



SMART INTERIOR SHADE **HOME TACOS**



電動製品
スマートインテリアシェード ホームタコス

 **タコベルブラインド**

<製品価格について>
製品本体価格に物流諸経費 3,000円/台 (税別)を加算して下さい。



INDEX 目次

- 4 製品特長
- 12 IoT 化でさらに便利に
- 14 シーン別製品紹介
- 26 製品一覧

製品仕様

ヨコ型ブラインド

- 28 ホームタコス パーフェクトシルキー
- 34 ホームタコス シルキー／シルキーカーテン
- 38 ホームタコス シルキー 天窓
- 42 ホームタコス アフタービートエグゼ／アフタービート

木製ブラインド

- 50 ホームタコス フォレティアエグゼ／フォレティア

タテ型ブラインド

- 58 ホームタコス ラインドレープ
- 66 ホームタコス ラインドレープ ペア アンサンブル
- 74 ホームタコス ラインドレープ 木製

調光タテ型ブラインド

- 82 ホームタコス エアレ

ロールスクリーン

- 90 ホームタコス ラルクシールド
- 98 ホームタコス ラルク 遮光モヘアガイドレール
- 104 ホームタコス ラルク 傾斜窓



操作・採寸・発注

調光ロールスクリーン

110 ホームタコス ルミエ

プリーツスクリーン

118 ホームタコス フィーユ

126 ホームタコス フィーユ ペア

134 ホームタコス ペルレ

142 ホームタコス ペルレ ダブル

150 ホームタコス ペルレ ペア

ハニカムスクリーン

158 ホームタコス ブレア

164 ホームタコス ブレア ペア

ローマンシェード

172 ホームタコス クレアス

カーテンレール

178 ホームタコス トリーチェ

196 ホームタコス ティエルモ

208 操作の種類

224 コンセント推奨位置

226 サイズの測り方

230 発注方法





今日を素敵に、毎日を快適に。
窓からひろがる、私らしさを。

今日を楽しむために、
明日を心地よくするために、
いつも自分らしく暮らせる空間で、
毎日をもっと豊かに。

ライフスタイルを表現したり、
お気に入りの家具にあわせたり。
窓辺から新しい空間づくりがはじまる。

ひとときを素敵に、
長く快適に過ごすためのデザイン性、
機能性が備わったアイテムで
あなたの想いをカタチにします。

スマートインテリアシェード ホームタコスの特長

POINT
1

シーンに合わせて選べる充実のラインナップ！

「ホームタコス」は窓の大きさやお部屋の用途に合わせてお選びいただける、豊富な製品ラインナップをご用意しています。

ヨコ型ブラインド

ホームタコス パーフェクトシリキー

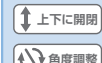


スラットにコードを通す穴がない、遮蔽性・意匠性に優れた最上級のヨコ型ブラインド。

ホームタコス アフタービートエグゼ



アルミとウッドのマテリアルミックスを楽しめるブラインド。スラットにコードを通す穴がなく、遮蔽性・意匠性に優れています。



上下に開閉
角度調整

ホームタコス シルキー／ ホームタコス シルキーカーテン



スラットの角度調整で光や視線をコントロール。スラット幅25mmのシルキー、15mmのシルキーカーテン。

ホームタコス シルキー 天窓



水平面から40°までの傾斜した窓に対応するヨコ型ブラインド。



木製ブラインド

ホームタコス フォレティアエグゼ



天然木を贅沢に使用した木製ブラインド。スラットにコードを通す穴がなく、遮蔽性・意匠性に優れています。



上下に開閉
角度調整

ホームタコス フォレティア



スタンダードな木製ブラインド。ファブリックとの組み合わせを楽しめる「ラダーテープ仕様」もご用意。



タテ型ブラインド

ホームタコス ラインドrape



タテに並んだスラットの角度調整で光や視線をコントロール。



左右に開閉
角度調整

ホームタコス ラインドrape ペア アンサンブル



ドレープとレースを交互に配したタテ型ブラインド。プライバシーを守りながら眺望を楽しめます。

ホームタコス ラインドrape 木製



天然木を贅沢に使用した木製ブラインド。

タテ型 調光 ブラインド

ホームタコス エアレ



タテ型ブラインドのスタイリッシュさと、カーテンのやさしい雰囲気を併せ持つ調光タテ型ブラインド。



左右に開閉
角度調整



手の届かない高窓や大きな窓はもちろん、複数ある小さな窓にもおすすめ。



高窓や大きな窓におすすめ。



スラットや生地の角度を調整し、採光と眺望を自由にコントロールできます。

ロールスクリーン



ホームタコス ラルクシールド



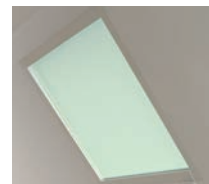
上部からの直射光を遮る“シールド”が標準装備されたロールスクリーン。

ホームタコス ラルク 遮光モヘアガイドレール



遮光性・断熱性に優れたガイドレール構造のロールスクリーン。

ホームタコス ラルク 傾斜窓



水平面から50°までの傾斜した窓に対応するロールスクリーン。

調光 ロールスクリーン



ホームタコス ルミエ



2枚のレースの間にドレープを配した立体構造の調光ロールスクリーン。

プリーツスクリーン



ホームタコス フィーユ



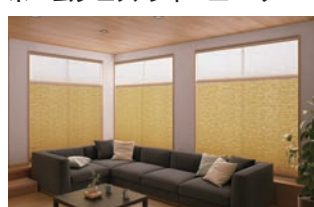
生地にコードを通す穴がない、遮蔽性・意匠性に優れた最上級のプリーツスクリーン。

ホームタコス ペルレ



プリーツ加工された立体的な生地が特長。コンパクトな納まりで、さまざまな窓に対応します。

ホームタコス フィーユ ペア



ドレープとレースを上下に配したプリーツスクリーン。生地に穴がなく、遮蔽性・意匠性に優れています。

ホームタコス ペルレ ダブル



ドレープとレースを前後に配し、断熱性に優れたコンパクトな納まりのプリーツスクリーン。

ホームタコス ペルレ ペア



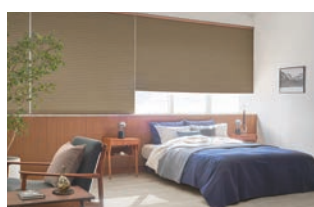
ドレープとレースを上下に配したプリーツスクリーン。



ハニカムスクリーン



ホームタコス ブレア



断熱性と意匠性に優れたハニカム(蜂の巣)構造のスクリーン。

ホームタコス ブレア ペア



ドレープとレースを上下に配したハニカムスクリーン。



ローマンシェード



ホームタコス クレアス



生地をたくし上げるように開閉し、ファブリックの柔らかな風合いが楽しめます。

カーテンレール



ホームタコス トリーチェ



用途に合わせて選べる、セットやレールカラーが豊富なカーテンレール。

ホームタコス ティエルモ



最大レール幅10m、カーテン重量25kgまで対応するカーテンレール。

スマートインテリアシェード ホームタコスの特長



ホームタコス ラルクシールド RS-1026 オーガスタ(ベージュ) 部品色:マットホワイト

POINT
2

スマートフォンやリモコン・スイッチで簡単、ラクラク操作！日常のシーンをより快適に。

スマートフォンやリモコン・スイッチで簡単に操作できます。

※製品によって、対応は異なります。

日常のさまざまなシーンで活躍する電動製品で、暮らしをより快適に。

●吹き抜けの窓に



手の届かない高窓でも簡単に操作できます。座ったままでも製品を動かせるので便利です。

●複数ある窓に



複数の製品を個別にも一斉にも操作が可能です。外出時にはまとめて製品を操作して、さっとお出かけ。

●大きな窓に



大きな窓も、電動なのでラクラク操作。大きなサイズの窓でも1台で取付けができる製品もあります。

ご高齢の方やお子さまがいらっしゃるご家庭にもおすすめ！



座ったままやベッドの中からもリモコンで操作ができるので、ご高齢の方にもおすすめです。



チャイルドセーフティー

操作コードがないのでお子さまが過ごすお部屋でも安心。見た目もすっきり。

POINT
3

ロールスクリーン

「ホームタコス ラルク 遮光モヘアガイドレール」、「ホームタコス エアレ」が新登場！

調光タテ型ブラインド

遮光性・断熱性に優れたガイドレール構造のロールスクリーン

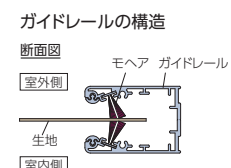
「ホームタコス ラルク 遮光モヘアガイドレール」

▶ P.98



遮光性・断熱性に優れた製品構造

モヘアを内蔵したガイドレールに生地を通し、光漏れを防ぎます。ベースフレームで製品上部の遮光性をアップ。ウェイトバークッションは窓枠とのすき間をふさぎ、衝突音も緩和します。



フロントカバー



製品上部・下部の
遮光性をさらに高める
オプション。

下部遮光フレーム



生地を傾けることで採光・眺望をコントロールできる調光タテ型ブラインド

「ホームタコス エアレ」

▶ P.82



調光できる製品構造

ドレープとレースが一体となった生地をU字状に取付けています。バトンを回すだけで、U字状にウェーブした生地が傾き、採光と眺望のコントロールができます。



採光時



全閉時

新製品情報

POINT
4

「ロールスクリーン」「タテ型ブラインド」「カーテンレール トリーチェ」がリニューアル！

※製品について詳しくは、各製品仕様ページをご覧ください。

ロールスクリーン・タテ型ブラインド

自分らしいライフスタイルを表現できるデザイン、質感・配色・機能性が充実の生地ラインナップにリニューアル！
「バッテリー仕様」や「スマホ操作」も加わり、ホームタコスがさらに拡充！暮らしをさらに快適にサポートします。

詳しくは9ページ・11ページをご覧ください。

カーテンレール

トリーチェに「バッテリー仕様」や「スマホ操作」が加わり、さらに便利で快適に！レールカラー「ブラック」も新登場。

詳しくは9ページ・11ページをご覧ください。

ロールスクリーン
新製品情報タテ型ブラインド
新製品情報カーテンレール
新製品情報

スマートインテリアシェード ホームタコスの特長

POINT
5

わかりやすく選びやすい、電源仕様・操作方法の豊富なバリエーション！

※「バッテリー仕様」や「スマホ操作」に対応しない製品もあります。詳しくは、26ページ「製品一覧」をご確認ください。

●さまざまな場所に設置できる、2種類の電源仕様。



●シーンや用途に合わせて選べる、4つの操作方法。

■スマートフォンで操作



①スマホ操作

スマートフォンのアプリで操作ができます。
距離の制限がなく、外出先からの操作も可能です。
複数の家電とまとめて操作をしたり、
スマートスピーカーと連携したり。
スマートな操作感が魅力です。

■リモコンで操作



②RFリモコン操作

電波を用いたリモコンで、製品にリモコンを
向けなくても操作できます。
離れた場所からの操作(20m以内)も可能です。

■スイッチで操作



④スイッチ操作

壁に取付けるスイッチで操作します。
最大31台まで、一斉にも個別にも操作が可能。
リモコンとの併用もできます。

③赤外線リモコン操作

赤外線を用いたリモコンで、
テレビのように製品に向けて操作します。

POINT
6

スマートフォンのアプリで簡単操作、便利な「スマホ操作」が新登場！

スマートフォンのアプリで操作ができる「スマホ操作」。

距離の制限がなく、外出先からの操作も可能です。

複数の家電とまとめて操作をしたり、スマートスピーカーと連携したり。

スマートな操作感が魅力です。便利な「フリーポジション機能」にも対応。

RFリモコン・赤外線リモコンでの操作もできます。

※詳しくは、210ページをご覧ください。

アプリのダウンロードが必要です。



HomeLink^{*}
(ホームリンク)

*「HomeLink」は、
株式会社リンクジャパンの
登録商標です。



※画像はイメージです。



対応製品

ホームタコス アフタービートエグゼ／アフタービート
ホームタコス フォレティアエグゼ／フォレティア
ホームタコス ラインドレープ／ペア アンサンブル／木製
ホームタコス エアレ
ホームタコス ラルクシールド／ラルク 遮光モヘアガイドレール
ホームタコス ルミエ
ホームタコス トリーチェ

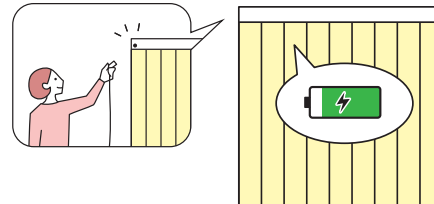
POINT
7

窓の近くにコンセントがない場合も取付け可能な「バッテリー仕様」の対応製品が拡充！

製品本体にバッテリーを搭載し、充電ケーブルで充電して使用する「バッテリー仕様」の対応製品が拡大し、さらに便利に！
充電頻度が少ない「スマホ操作」「RFリモコン操作」がおすすめ。
1回の満充電（約3時間）で約3ヶ月※使用できます。

※製品幅1800mm×製品高さ1800mm、RFリモコン操作、1日1回の開閉操作を行った場合。

*電源分岐ジョイントとの併用はできません。



- ・窓の近くにコンセントがない場合でも、配線工事なしで電動製品を取付けることができます！
- ・電源コードを固定する配線モールの施工が必要ないので手軽！見た目もすっきり！
- ・電源コードを常に差し込んでおく必要がないので、電源プラグのホコリの心配がいりません。

●充電ケーブル（長さ3m）を充電コネクタに接続するだけの簡単充電！

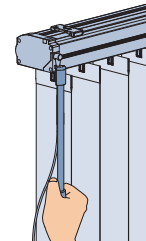
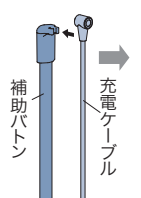
製品使用時



充電時（充電ケーブル付き）



充電コネクタに手が届きにくい場合、接続を補助する補助バトン（オプション）をご用意しています。



※充電コネクタの位置は、製品により異なります。詳しくは各製品仕様ページをご覧ください。

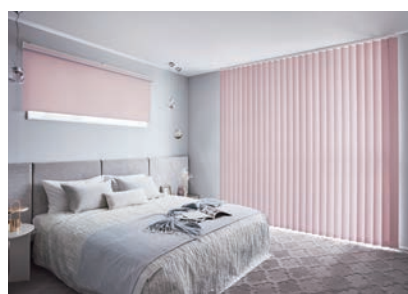
対応製品



ホームタコス アフタービート エグゼ／アフタービート



ホームタコス フォレティアエグゼ／フォレティア



ホームタコス ラルクシールド
ホームタコス ラインドレープ／ペア アンサンブル／木製



ホームタコス エアレ



ホームタコス トリー・チエ

スマートインテリアシェード ホームタコスの特長

POINT
8

シーンや用途に合わせて選べる4つの操作方法。便利な機能で快適な暮らしをサポートします。

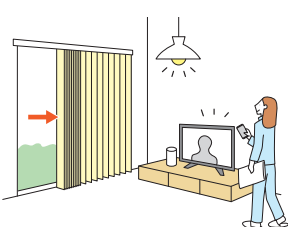
※製品によって対応が異なります。詳しくは各製品仕様ページをご覧ください。

操作方法	スマホ操作	RFリモコン操作	赤外線リモコン操作	スイッチ操作
特長	 <p>スマートフォンのアプリで操作ができます。距離の制限がなく、外出先からの操作も可能です。複数の家電とまとめて操作をしたり、スマートスピーカーと連携したり。スマートな操作感が魅力です。</p>	 <p>電波を用いたリモコンで、製品にリモコンを向けなくても操作できます。離れた場所からの操作(20m以内)も可能です。</p>	 <p>赤外線を用いたリモコンで、テレビのように製品に向けて操作します。</p>	 <p>壁に取付けるスイッチで操作します。最大31台まで、一斉にも個別にも操作が可能。リモコンとの併用もできます。</p>
信号到達距離	—	約20m	約7m	—
登録可能台数	IoTアダプタ1個あたり4台 (IoTアダプタの個数の制限なし)	RFリモコン: 最大8グループ(台数制限なし) RFリモコン:8グループ 最大8グループ(合計20台) RFリモコン 4グループ: 最大4グループ(合計20台) RFタイマーリモコン: 最大6グループ (1グループ8台まで、合計20台)	最大8グループ (台数制限なし)	最大4グループ(合計31台) ※複数ゾーンスイッチの場合
操作	 <p>アプリのダウンロードが必要です。 ※画像はイメージです。</p>  <p>HomeLink[*] (ホームリンク)</p> <p>※「HomeLink」は、株式会社リンクジャパンの登録商標です。</p>	 <p>RFリモコン(ホワイト) RFリモコン(ブラック)</p>  <p>RFリモコン 8グループ RFリモコン 4グループ</p>  <p>RFタイマー リモコン</p>	 <p>赤外線リモコン</p>	 <p>シングルポールスイッチ ホワイト ブラック</p>  <p>複数ゾーンスイッチ ホワイト ブラック</p>  <p>マルチスイッチ</p>

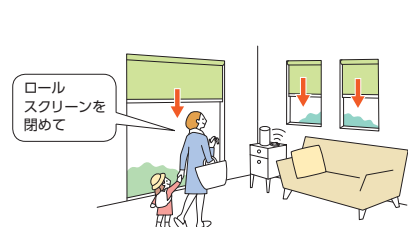
HEMSやスマート家電リモコンと連携してさらに便利に!

複数の家電とまとめて操作したり、スマートスピーカーで音声操作したり、もっと便利に快適に使用できます。

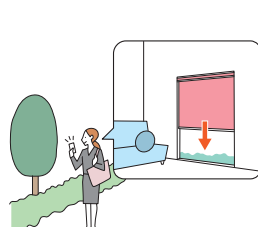
●複数の家電とまとめて操作



●スマートスピーカーで操作



●外出先からスマートフォンで操作



スマートフォンのアプリで簡単操作、便利な「スマホ操作」が新登場！

アプリのダウンロードが必要です。



HomeLink[®]
(ホームリンク)

※「HomeLink」は、株式会社リンクジャパンの登録商標です。

※画像はイメージです。



トップ画面

ブラインド用



詳細操作画面

ブラインド用
カーテンレール用



シーン画面

ブラインド用
カーテンレール用

製品ごとに表示されます。簡単な操作ができます。

より詳細な操作ができます。
現在の開閉状態なども確認できます。
「フリーポジション機能」にも対応。

シーン動作やタイマー設定ができます。
また、他機器やGPSと連動した操作も
可能です。

ワンプッシュでお好みのポジションを自動的に再現できる「フリーポジション機能」を搭載。

★ボタンをワンプッシュするだけで、あらかじめ登録しておいたお気に入りのポジションを自動的に再現する「フリーポジション機能」を搭載しています。
※対応しない製品もあります。

●窓の方角に合わせて最適なポジションに



あらかじめ方角に適したポジションに登録すると
ワンプッシュで簡単に、快適な状態にできます。

●オフィスや店舗の窓に



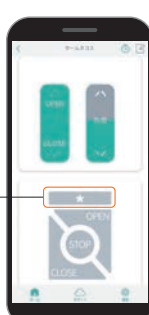
不特定多数の方がリモコンを使うシーンでも
誰でもワンプッシュで同じポジションにできます。

●1台にドレープとレースを配した製品に
(ペア・ダブルなど)



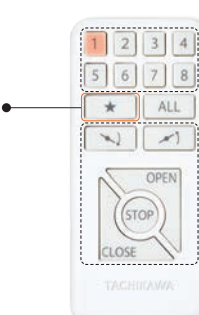
ドレープとレースの分量を事前に登録すると
毎回調整する手間が省けます。

スマホ操作

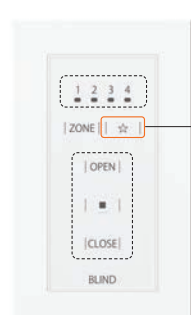


フリーポジションボタン
★ボタンをワンプッシュする
だけで、あらかじめ登録した
ポジションを自動的に再現します！

リモコン操作



スイッチ操作



※画像はイメージです。

IoT化でさらに便利に



「スマートインテリアシェード ホームタコス」は、HEMSやスマート家電リモコンと連携し、IoT化することができます。リモコンやスイッチだけでなく、タブレットやスマートフォン、スマートスピーカーで操作することができます。

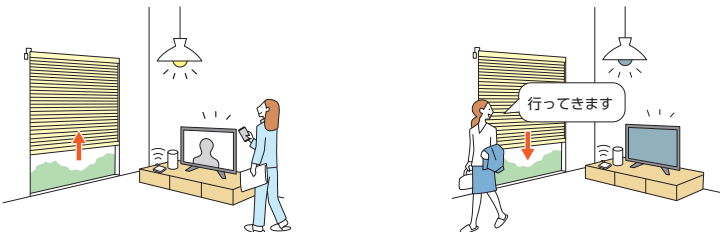
■ IoTとは？

IoTとは、「Internet of Things（モノのインターネット）」の略称で、スマートフォンやテレビ、エアコン、照明、ブラインドなど、さまざまな機器をインターネットでつなげる仕組みのことです。インターネットにつなげること(IoT化)で、相互通信ができるようになり、遠隔操作なども可能になります。

こんなことができるようになります！

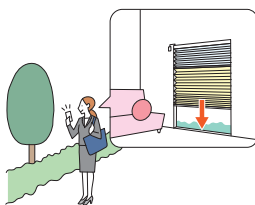
※使用環境を整えていただく必要があります。
※ご使用の機器によって、対応しない機能もあります。

●複数の家電とまとめて操作



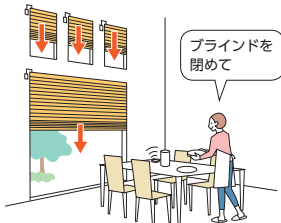
他の家電とまとめて一齊に操作。
起床時や外出時、帰宅時などいつもの動作が時短でスマート。
スマートスピーカーなら、声を掛けるだけで操作ができます。

●外出先からスマートフォンで操作

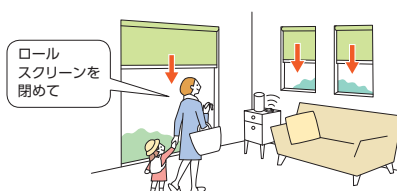


閉め忘れに気付いたときや、帰りが遅くなってしまうときも、出先から遠隔操作。
防犯対策にもおすすめです。
HEMSなら製品の状態も確認できます。

●スマートスピーカーで音声操作

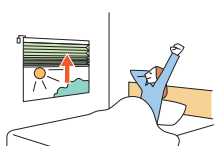


両手がふさがっていても
音声で操作ができる便利。

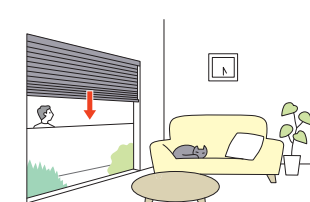


準備が多い外出時や、
疲れている帰宅時も、操作が簡単に。

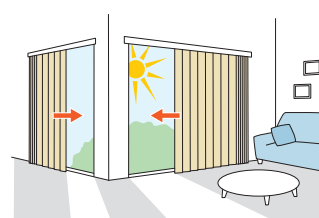
●タイマーやカレンダー機能で自動開閉



起床時間に製品を開けて朝日を採り入れ
快適な目覚めをサポート。



外出時の防犯対策や閉め忘れ
防止にもおすすめです。

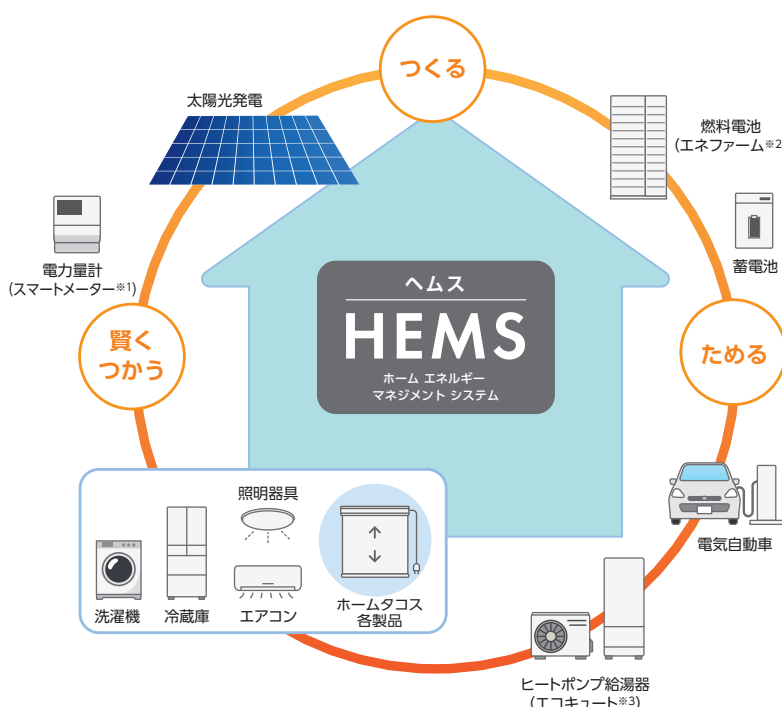


暑い夏は強い西日が当たる前に閉まるように
設定にすれば、省エネ効果も期待できます。

その他の機器との接続

■ HEMS機器との接続

HEMSとは、「Home Energy Management System（ホーム エネルギー マネジメント システム）」の略称で、家庭で使うエネルギーを把握、管理することで節約するための管理システムのことです。家庭でのエネルギー使用状況を見える化したり、各機器の遠隔操作や自動制御が可能になります。



■ 対応HEMS機器

- ・パナソニック株式会社製「AiSEG3 ※4」
- ・株式会社リクシル製「Life Assist2 ※5」

■ 対応製品

222ページをご覧ください。

※HEMS機器との接続について、詳しくは222～223ページをご覧ください。

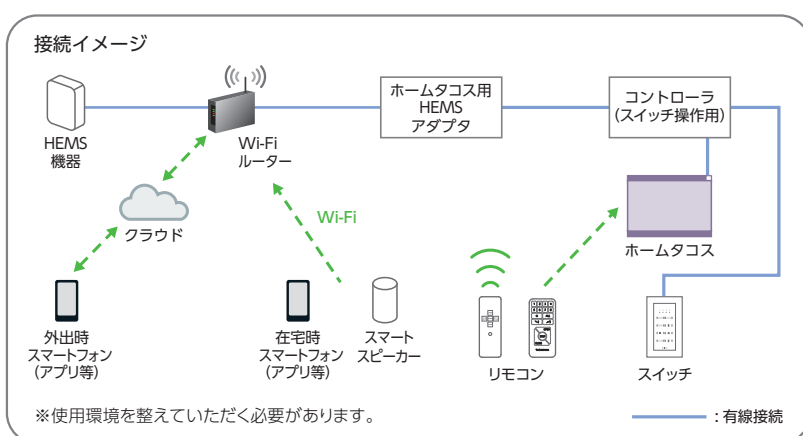
※1 「SMARTMETER」（スマートメーター）は、日本テクノ株式会社の登録商標です。

※2 「エネファーム」は、東京ガス株式会社、大阪ガス株式会社、ENEOS株式会社の登録商標です。

※3 「エコキュート」は、関西電力株式会社の登録商標です。

※4 「AiSEG3」は、パナソニックグループの登録商標です。

※5 「Life Assist」は、株式会社リクシルの登録商標です。



※HEMS機器やAIアシスタント、スマートフォンなどのデバイス、アプリ等の登録・設定作業は弊社では対応いたしかねます。

※故障の際の動作確認などに必要なため、必ず弊社のリモコンやスイッチを併用してください。

※対応製品や操作方法はHEMS機器によって異なります。

※「Wi-Fi」は、Wi-Fi Allianceの登録商標です。

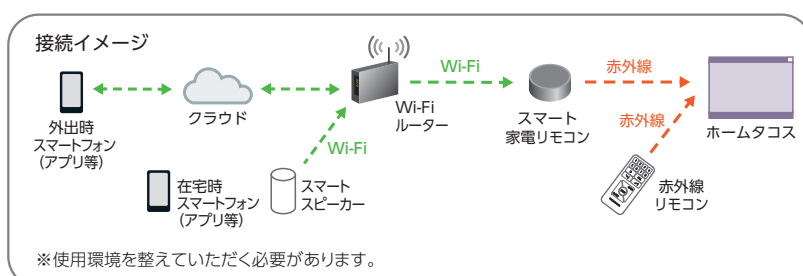
■ スマート家電リモコンとの接続

スマート家電リモコンとは、既存の家電製品のリモコンの赤外線信号を登録することで、今まで使っていた赤外線リモコンの家電をスマート家電として使える機器のことです。

『スマートリモコン』『スマート家電コントローラー』などとも言われます。

『Wi-Fi環境』・『スマート家電リモコン』・『スマートスピーカー』の3つがあれば、テレビやエアコンなど

赤外線リモコンで操作できる家電製品はもちろん、ホームタコスの製品（赤外線リモコン操作）も、音声操作で動かせます。



※スマート家電リモコンやAIアシスタント、スマートフォンなどのデバイス、アプリ等の登録・設定作業は弊社では対応いたしかねます。

※故障の際の動作確認などに必要なため、必ず弊社の赤外線リモコンを併用してください。

※動作の対応状況は、スマート家電リモコンやスマートスピーカー等のメーカーによって変わる場合があります。

※スマート家電リモコンやスマートスピーカー等での製品の動作は保証いたしかねます。

※「Wi-Fi」は、Wi-Fi Allianceの登録商標です。

リビング・ダイニング LIVING & DINING

リモコンやスイッチでスマートに操作できる「ホームタコス」で、日常のさまざまなシーンをより快適に。

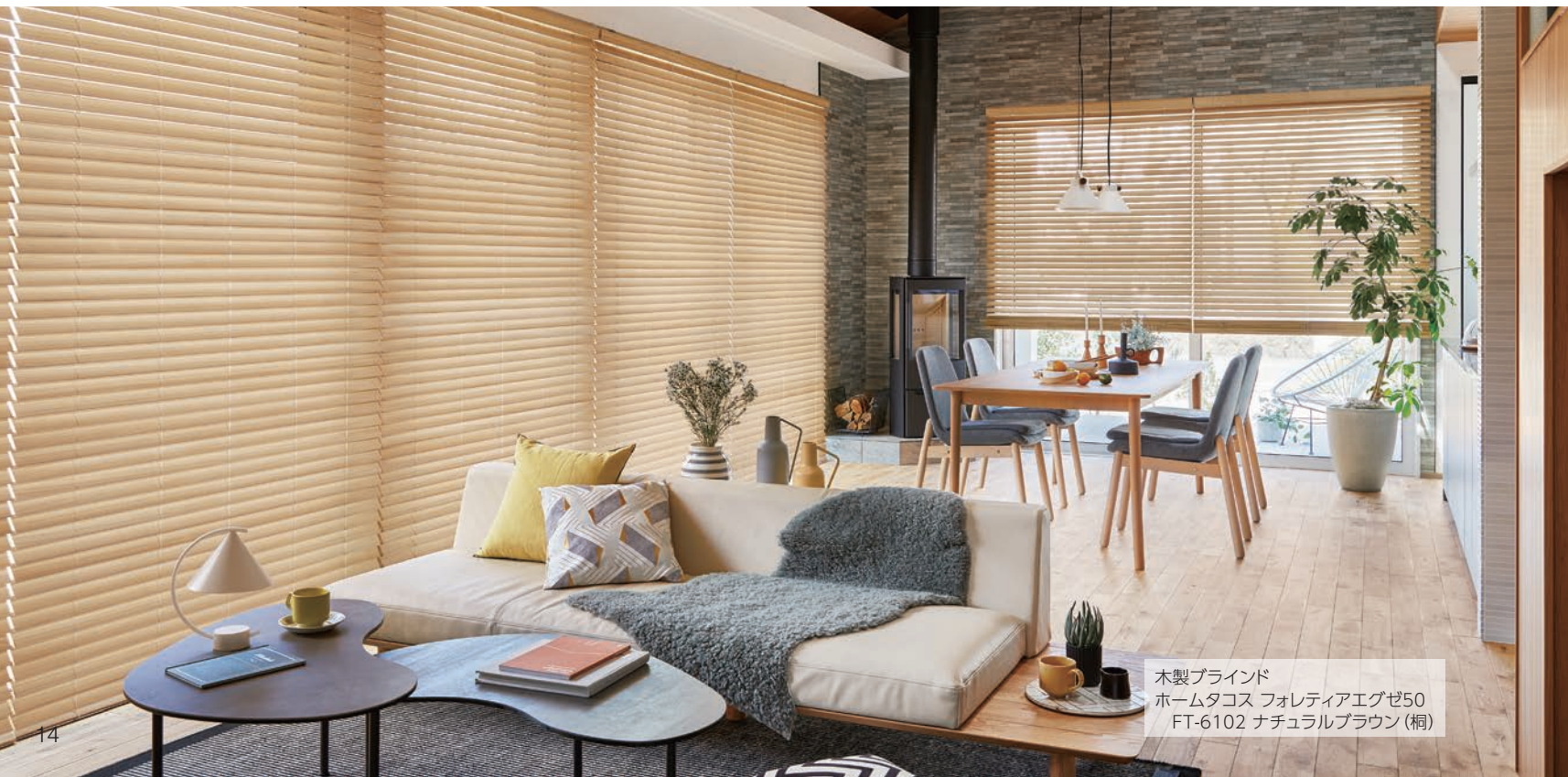
タチカワブラインドの
フォトギャラリーはこちら



手が届かない吹き抜けの高窓。
ホームタコスならリモコンやスイッチで
操作できて便利です。



調光ロールスクリーン
ホームタコス ルミエ
RS-102 ウェール(ライトグレー)
部品色: ブラック



木製ブラインド
ホームタコス フォレティアエグゼ50
FT-6102 ナチュラルブラウン(桐)



ロールスクリーン
ホームタコス ラルクシールド
RS-1026 オーガスタ (ベージュ)
部品色: マットホワイト

タテ型ブラインドのスタイリッシュさと、カーテンのやさしい雰囲気を併せもつ調光タテ型ブラインド。

レース越しにやわらかな光・眺望を取り入れ、内と外をシームレスにつなぎます。U字状にウェーブした生地を傾けることによって、採光状態・全閉状態をつくりだします。



リビング・ダイニング LIVING & DINING

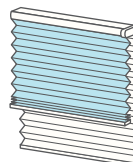
ドレープとレースが1台になった製品で、光と視線をコントール。
一日中快適に過ごせます。

ドレープとレースを
交互に配した
「ペア アンサンブル」。
ドレープの間にレースが
あることで、
採光性はそのままに
プライバシー性がアップ。



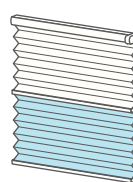
ドレープとレースを配した
「ダブル」と「ペア」。
シーンに合わせて最適な製品を。

ホームタコス
ペルレ ダブル

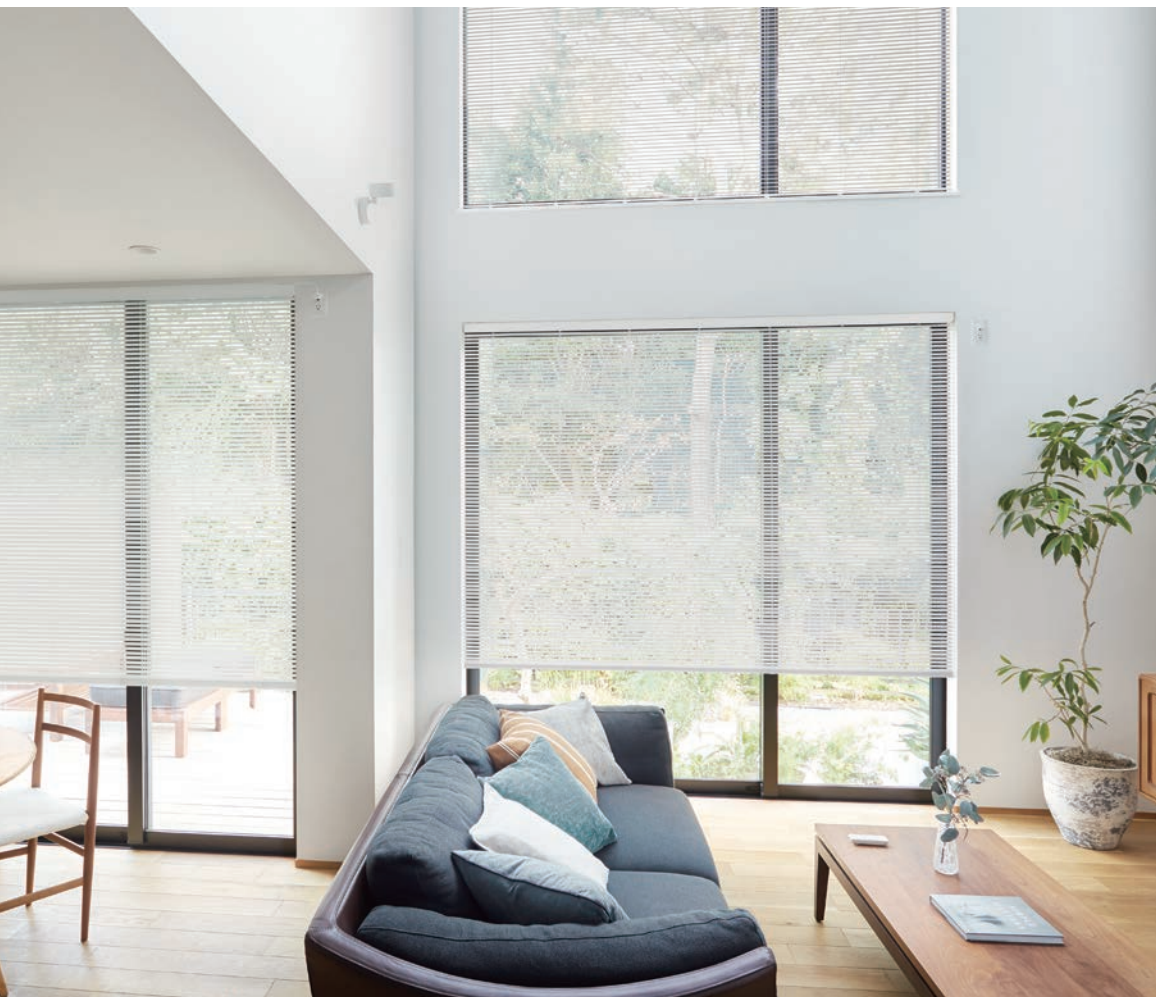


2枚の生地を前後に配置。
断熱性能に優れています。

ホームタコス
ペルレ ペア



2枚の生地を上下に配置。
レースの位置を選べます。



眩しさを抑える
「グロスレス遮熱スラット」で
さらに快適な空間に。

日射反射を高め、
室内温度の上昇を抑えるとともに、
強い日射しを拡散反射することで
眩しさを抑えた
「グロスレス遮熱スラット」。



ヨコ型ブラインド(アルミ)
ホームタコス パーフェクトシルキー
T-2853 オフホワイト(グロスレス遮熱)

大開口の窓に取付けができる「ホームタコス ティエルモ」。



最大でレール幅10m、
カーテン重量25kgまで
対応します。

カーテンを手で
少し引くだけで
自動で開け閉めできる、
便利なタッチモーション
機能が設定可能。



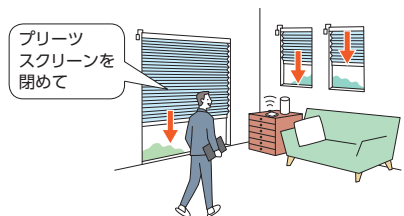
カーテンレール ホームタコス ティエルモ
レール色:ホワイト

リビング・ダイニング LIVING & DINING

スマート家電リモコンや
スマートスピーカーと
接続して、
さらに便利に。

声をかけるだけで、製品が動きます。
家事で手が放せないときや、
荷物が多いときもスマートに操作できます。
ホームタコスのすべての製品の
「赤外線リモコン操作」が対応します。

※使用環境を整えていただく必要があります。
詳しくは13ページをご覧ください。



プリーツスクリーン ホームタコス フィーユ
PS-3312 ライフ(ターコイズ)
部品色:オフホワイト

天然木を贅沢に
使用したスラット「マデラ」で
つくる最上級の寛ぎ。



タテ型ブラインド ホームタコス ラインドレープ 木製
LD-7907 マデラ(ウォールナット)
スラット幅89mm 部品色:ダークブラウン
(オプション)ナチュラルウッドバランス:WV-6026(ウォールナット)



ハニカムスクリーン ホームタコス ブレアペア

上生地:HS-1001 メライト(ホワイト) 下生地:HS-1201 エテルノ(キナリ) 部品色:オフホワイト

断熱性能に優れたハニカムスクリーン。

ハニカム(蜂の巣)構造の生地がつくる空気層が室内の断熱性を高め、冷暖房効率を向上し、省エネに貢献します。



天窓や傾斜した窓に
取付けられる製品も
ラインナップ。

遮熱効果のあるスラットを選べば、
暑い夏に室内の温度の上昇を抑え、
さらに快適。

省エネ効果が高まります。

ヨコ型ブラインド(アルミ)
ホームタコス シルキー 天窓
T-2569 マットオフホワイト(遮熱)

寝室 BED ROOM

光をしっかり遮りたい寝室は、遮蔽性・遮光性に優れた製品がおすすめ。
快適な眠りをサポートします。



昇降コードを通す穴がなく、
コード穴からの光漏れがない
「パーフェクトシリキー」。



ヨコ型ブラインド(アルミ)
ホームタコス パーフェクトシリキー
T-2891 ソフトミント(グロスレス遮熱)

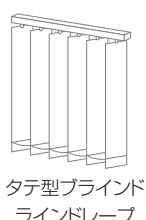
大きな窓にはタテ型ブラインド、小さな窓には同じ生地のロールスクリーン。
共通柄の遮光生地を豊富にラインナップしています。

窓の近くにコンセントがない場合にも便利な「バッテリー仕様」は、
製品本体にバッテリーを搭載し充電ができます。

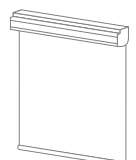


[左] ロールスクリーン ホームタコス ラルクシールド RS-1415 ピアット遮光(コットンピンク)
部品色:マットホワイト

[右] タテ型ブラインド ホームタコス ラインドレープ LD-7415 ピアット遮光(コットンピンク)
スラット幅100mm 部品色:マットホワイト



タテ型ブラインド
ラインドレープ



ロールスクリーン
ラルクシールド

レース越しにやわらかな光を取り入れ、朝の目覚めも快適にする「ルミエ」。

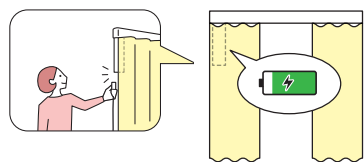
2枚のレースの間にドレープを配した立体構造の調光ロールスクリーン。

プライバシーを守りながら、採光・眺望をスマートにコントロールでき、心から安らげる空間をつくります。



リフォームにも便利な
「トリー・チェ」バッテリー仕様。

製品本体にバッテリーを搭載し、
「充電ケーブル」で充電して使用します。
窓の近くにコンセントがない場合に便利です。



[左]カーテンレール ホームタコス トリー・チェ
レール色:ブラック

[右]ロールスクリーン ホームタコス ラルクシールド RS-1419 ピアット遮光(オリーブ)
部品色:ブラック

ホテル HOTEL



手軽な操作で、
どなたにも優しい
快適・上質な
おもてなしの空間へ。

大きな窓でもリモコンで
ラクラク操作。
窓から離れていても
操作ができるので、
ご高齢の方やお子さまをはじめ、
どなたにも安心・安全です。

ローマンシェード
ホームタコス クレアス
ドレープ:RC-7511 ノイエ(チョコブラウン)
レース :RC-7671 セーブス
部品色:オフホワイト

眩しさを抑える
「グロスレス遮熱スラット」で
さらに快適な空間に。

日射反射を高め、
室内温度の上昇を抑えるとともに、
強い日射しを拡散反射することで
眩しさを抑えた
「グロスレス遮熱スラット」。



ヨコ型ブラインド(アルミ)
ホームタコス アフタービートエグゼ35
AB-7802 サンドベージュ(グロスレス遮熱)
木部材:FT-6017 クリーム



ゲストが寛げるゆったりとした心地良い空間へ。



広幅の窓にも取付け可能な、遮光性に優れた「ホームタコス ラルク 遮光モヘアガイドレール」。どこからでもリモコンで採光をコントロールできる、快適なゲストルームに。



オフィス OFFICE

会議を遮ることなく、リモコンやスイッチでスマートに操作。

窓やパーテーションのスクリーンと、映写スクリーンを1つのシステムで制御。一斉にも個別にも操作できます。



[中央] ロールスクリーン ホームタコス ラルクシールド RS-1526 フェアII遮光 部品色:マットホワイト

[右・左] ロールスクリーン ホームタコス ラルクシールド RS-1516 ミント(ソフトグレー) 部品色:マットホワイト

店舗 SHOP

大きなスペースを仕切って有効活用。電動なら簡単に開閉できます。

場面に応じて、空間をスタイリッシュに仕切って有効活用。左右に開閉するタテ型のブラインドなら、仕切る分量も思いのまま。



タテ型ブラインド ホームタコス ラインドレープ LD-7020 デルセ遮光(グレージュ)
スラット幅100mm 部品色:ダークブラウン

福祉施設 WELFARE FACILITIES

「RFタイマーリモコン」に対応しているカーテンレール。
あらかじめ設定した曜日・時間に、製品を自動で開閉してくれるので便利です。

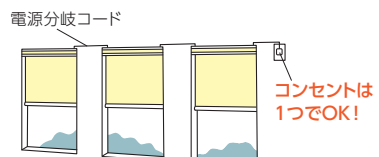


カーテンレール ホームタコス ティエルモ レール色:ホワイト

教育施設 SCHOOL



「電源分岐ジョイント〈オプション〉」は複数台の取付けでも、コンセントをひとつにまとめられます。



ロールスクリーン
ホームタコス ラルクシールド
RS-1329 ウィンディ遮熱(ホワイト)
部品色:マットホワイト

製品一覧

製品	製作可能寸法	電源仕様		コントローラ(制御装置)	電源コード出口	受光部位置	電源分岐ジョイント	操作の種類 ▶P.208				
		コンセント仕様	バッテリー仕様					スマホ操作	R.F.リモコン操作	赤外線リモコン操作	スイッチ操作	H.E.M.S ▼ P.222
ヨコ型ブラインド	ホームタコス パーフェクトシルキー ▶P.28	幅:670~3000mm 高さ:300~3000mm 最大面積:7m ²	●	-	内蔵	右上	左上	●	-	●	●	●
	ホームタコス シルキー ▶P.34	幅:600~3000mm 高さ:110~3000mm 最大面積:4m ²	●	-	露出	右上		-	-	-	●	-
	ホームタコス シルキーカーテン ▶P.34	幅:600~2400mm 高さ:110~2500mm 最大面積:3.5m ²	●	-	露出	右上		-	-	-	●	-
	ホームタコス シルキー 天窓 ▶P.38	幅:500~2000mm 高さ:500~2000mm 最大面積:2.3m ² 取付け可能角度:40°	●	-	露出	左上		-	-	-	●	-
	ホームタコス アフタービートエグゼ ▶P.42	幅:900~2400mm 高さ:500~3500mm 最大面積:7.2m ²	●	●	内蔵	左右指定可	右上	●	●	●	●	●
	ホームタコス アフタービート ▶P.42	幅:700~2400mm 高さ:500~3500mm 最大面積:7.2m ²	●	●	内蔵	左右指定可	右上	●	●	●	●	●
木製ブラインド	ホームタコス フォレティアエグゼ ▶P.50	幅:900~2400mm 高さ:500~3500mm 最大面積:7.2m ²	●	●	内蔵	左右指定可	右上	●	●	●	●	●
	ホームタコス フォレティア ▶P.50	幅:700~2400mm 高さ:500~3500mm 最大面積:7.2m ²	●	●	内蔵	左右指定可	右上	●	●	●	●	●
タテ型ブラインド	ホームタコス ラインドレープ ▶P.58	幅:600~4000mm 高さ:400~4000mm 最大面積:12m ²	●	●	内蔵	左右指定可	左上※	●	●	●	●	●
	ホームタコス ラインドレープ ペア アンサンブル ▶P.66	幅:600~4000mm 高さ:400~3300mm 最大面積:12m ²	●	●	内蔵	左右指定可	左上※	●	●	●	●	●
	ホームタコス ラインドレープ 木製 ▶P.74	幅:600~4000mm 高さ:400~3000mm 最大面積:10m ²	●	●	内蔵	左右指定可	左上※	●	●	●	●	●
調光 ライタ ンド型	ホームタコス エアレ ▶P.82	幅:600~4000mm 高さ:400~3300mm 最大面積:13.2m ²	●	●	内蔵	左右指定可	左上※	●	●	●	●	●

※バッテリー仕様の場合は、必ず右上になります。

※スラット・生地・仕様等により製作可能寸法が異なる場合があります。詳しくは製品仕様ページをご覧ください。

製品		製作可能寸法	電源仕様		コントローラ(制御装置)	電源コード出口	受光部位置	電源分岐ジョイント	操作の種類 ▶P.208				
			コンセント仕様	バッテリー仕様					スマート操作	RFリモコン操作	赤外線リモコン操作	スイッチ操作	H E M S ▼ P.222
ロールスクリーン	ホームタコス ラルクシールド	▶P.90	幅:400~2700mm 高さ:300~4500mm 最大面積:9m ²	●	●	内蔵	左右指定可	●	●	●	●	●	●
	ホームタコス ラルク 遮光モヘア ガイドレール	▶P.98	幅:500~2700mm 高さ:500~3000mm 最大面積:8.1m ²	●	-	内蔵	左右指定可	-	●	●	●	●	●
	ホームタコス ラルク 傾斜窓	▶P.104	幅:500~2000mm 高さ:500~2000mm 最大面積:2.3m ² 取付け可能角度:50°	●	-	露出	右下	-	-	-	●	-	-
調光スクリーン	ホームタコス ルミエ	▶P.110	幅:400~2800mm 高さ:300~3300mm 最大面積:9.24m ²	●	-	内蔵	左右指定可	●	●	●	●	●	-
プリーツスクリーン	ホームタコス フィーユ	▶P.118	幅:510~2000mm 高さ:300~3000mm 最大面積:6m ²	●	-	内蔵	右上 左上	●	-	●	●	●	●
	ホームタコス フィーユ ペア	▶P.126	幅:510~2000mm 高さ:300~3000mm 最大面積:6m ²	●	-	内蔵	右上 左上	●	-	●	●	●	-
	ホームタコス ペルレ	▶P.134	幅:510~3000mm 高さ:300~3000mm 最大面積:9m ²	●	-	内蔵	右上 左上	●	-	●	●	●	●
	ホームタコス ペルレ ダブル	▶P.142	幅:510~3000mm 高さ:300~3000mm 最大面積:9m ²	●	-	内蔵	右上 左上	●	-	●	●	●	-
	ホームタコス ペルレ ペア	▶P.150	幅:510~3000mm 高さ:300~3000mm 最大面積:9m ²	●	-	内蔵	右上 左上	●	-	●	●	●	-
ハニカムスクリーン	ホームタコス ブレア	▶P.158	幅:510~3000mm 高さ:300~3000mm 最大面積:7.5m ²	●	-	内蔵	右上 左上	●	-	●	●	●	●
	ホームタコス ブレア ペア	▶P.164	幅:510~3000mm 高さ:300~3000mm 最大面積:7.5m ²	●	-	内蔵	右上 左上	●	-	●	●	●	-
ショード	ホームタコス クレアス	▶P.172	幅:500~2900mm 高さ:500~2500mm 最大面積:7.25m ²	●	-	露出	右上	-	-	-	●	-	-
カーテンレール	ホームタコス トリーチェ	▶P.178	幅:500~5000mm カーテン適正重量:10kg	●	●	モーター ユニット	左右指定可	-	●	●	●	●	-
	ホームタコス ティエルモ	▶P.196	幅:1000~10000mm カーテン適正重量:25kg	●	-	モーター ユニット	左右指定可	●	-	●	●	●	●

ヨコ型ブラインド ホームタコス パーフェクトシリキー

チャイルド
セーフティー



*詳しくはP.242

スラットや価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



T-6880 エップホワイト(酸化チタン+プロスレス遮熱)

コンセント仕様

RFリモコン
操作

赤外線
リモコン操作

スイッチ
操作

HEMS

電源分岐
ジョイント

スラットにコードを通す穴がない

遮蔽性・遮熱性・意匠性に優れた最上級のブラインド。



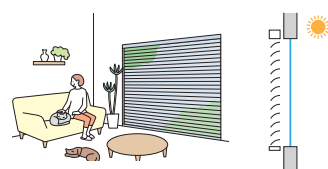
製品特長

スラットの角度を調整して採光と視線をコントロール。

直射光を遮りながら、
室内を程よい明るさに



光を取り入れながら、
プライバシーを守る



穴のないスラットで遮蔽性・意匠性に優れたブラインド。

・昇降コードを通す穴がないので、コード穴からの光漏れがありません。

・スラットを閉じたときの密閉性にも優れています。



パーフェクトシリキー



一般的なブラインド



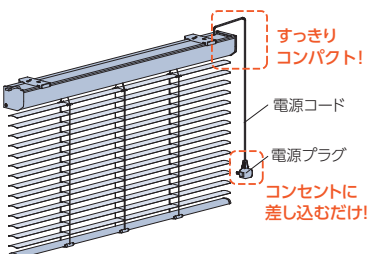
パーフェクトシリキー



一般的なブラインド

カラー・機能のバリエーションが豊富なスラット。

コントローラ(制御装置)内蔵で、意匠性・施工性の高い仕様。



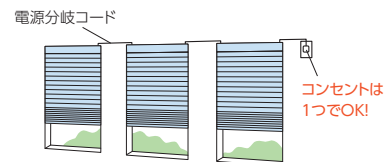
- ・コントローラ(制御装置)は製品本体に内蔵されているため、壁に取付ける手間もなく、見た目もすっきり。
- ・電源はコンセントにプラグを差し込むだけ。複雑な配線工事は必要ありません。

※赤外線リモコンを使用する場合、
持出し受光部の取付けが必要です。

*図はRFリモコン操作

複数台の製品の取付けに便利な「電源分岐ジョイント」。

製品どうしを電源分岐コードで接続することで、コンセント(電源)を1つにまとめることができます。最大10台まで接続できます。



[単位:mm]

製作可能寸法

*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

電源仕様	コンセント仕様
操作方法	リモコン操作・スイッチ操作
スラット幅	25mm
製品幅	670~3000
製品高さ	300~3000
最大面積	7m ²

※幅745mm以下の場合、高さ1500mm以下の製作。
※製品の仕上がり高さは発注寸法に対して誤差が生じる場合があります。
高さ調整を行ってください。

パーフェクト
シルキーシルキー/
シルキー
カーテンシルキー
天窓アフタービート
エグゼ木製
ドア
ドア
ドア
ドアフォレティア
エグゼ

フォレティア

ラインドレープ

ラインドレープ
ペア
アンサンブル
ラインドレープ
木製調光タテ型
ブラインド
エアレラルク
シールドラルク
遮光モヘア
ガイドレールラルク
傾斜窓調光ロール
スクリーン
ルミ工

フィーユ

フィーユ
ペア

ペルレ

ペルレ
ダブルペルレ
ペアハニカム
スクリーン

ブレア

ブレア
ペアローマンシェード
クレアスカーテン
トリーチェカーテン
ティエルモ

操作の種類

コンセント
推奨位置サイズの
測り方

発注方法

対応スラット

スラット幅

25mm

スラット	スラット No.
ベーシックカラー	T-5005~5567
ツートンカラー	T-5631~5646
パールカラー	T-5809~5829
ビジュアルカラー	T-9201~9728

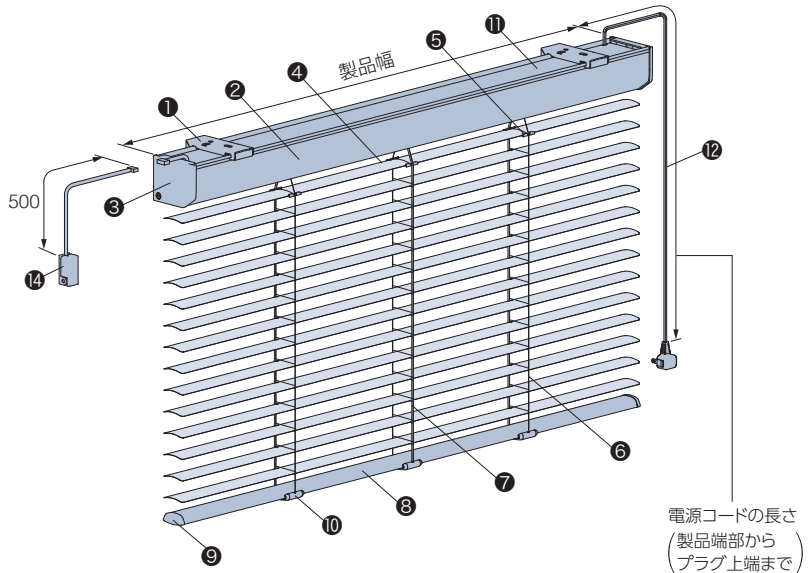
スラット	スラット No.
省エネ	遮熱
	グロスレス遮熱
省エネ + メンテナンス	フッ素+遮熱
	フッ素+グロスレス遮熱
メンテナンス	酸化チタン+遮熱
	酸化チタン+グロスレス遮熱

構造と部品

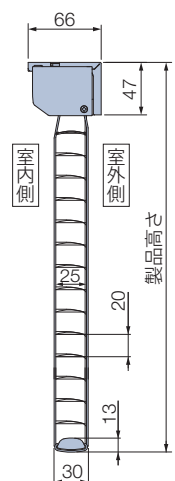
※製品高さは、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法となります。

[単位:mm]

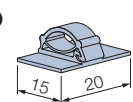
*電源コード(12)は室内側から見て、必ず製品の右側から、
持出し受光部(14)は製品の左側から出ます。



天井付け・正面付け共通



ワイヤークランプ

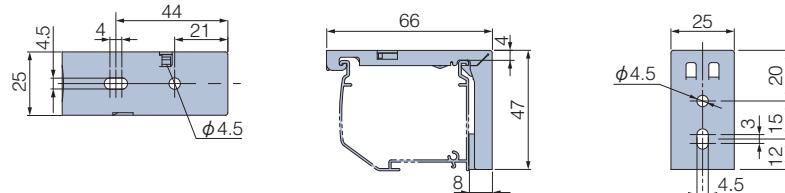


スラットが「フッ素+遮熱」・「フッ素+グロスレス遮熱」・「酸化チタン+遮熱」・「酸化チタン+グロスレス遮熱」の場合、*の部品は抗菌加工を施しています。

部品名	材質	備考
① 取付けブラケット	ステンレス鋼板プレス成形品・樹脂成形品	
② ヘッドボックス *	アルミ押出し形材	スラットカラーと同色または同系色
③ ボックスキャップ	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
④ スラット	耐食アルミ合金	
⑤ スラット押さえ	樹脂成形品	クリア
⑥ ラダーコード *	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑦ 昇降コード *	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑧ ボトムレール *	アルミ押出し形材	スラットカラーと同色または同系色
⑨ ボトムキャップ	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
⑩ テープホルダー	樹脂成形品	クリア
⑪ ボックスカバー	樹脂成形品	オフホワイト、ダークブラウン
⑫ 電源コード	—	ホワイト、ブラック 電源コードの長さは、0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.5、5.0mから選べます。 ご指定がない場合は、2.5mとなります。
⑬ ワイヤークランプ	樹脂成形品	乳白色 コード類を固定する部品。製品1台につき3個付属しています。
⑭ 持出し受光部	樹脂成形品・他	ホワイト、ブラック 「赤外線リモコン操作」の場合は付属しています。コードの長さは0.5m。

■ 取付けブラケット

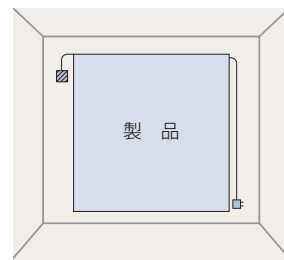
天井付け・正面付け共通



付属個数

製品幅	個 数
670～1500	2個
1505～3000	3個

■ 電源コード・持出し受光部の出る位置



電源コードは室内側から見て、必ず製品の右側から出ます。
持出し受光部は室内側から見て、必ず製品の左側から出ます。
持出し受光部延長コードを使うことにより、受光部の位置を右側にすることも可能です（最大9m延長可）。

■ 製品重量

※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

$$(製品幅 \times 0.9) + (製品幅 \times 製品高さ \times 0.5) + 0.8 (\text{kg})$$

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

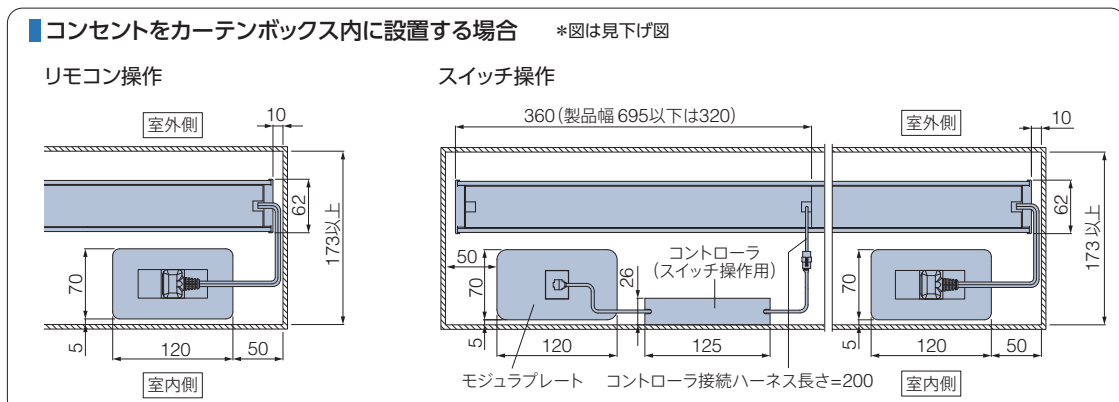
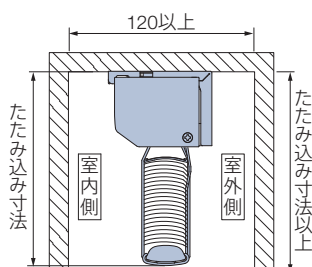
■ 昇降コード・ラダーコードの本数

[単位:mm]

製品幅	昇降コード本数	ラダーコード本数
670～1300	3本	3本
1305～2100		5本
2105～3000		7本

■ カーテンボックスに取付ける場合の寸法

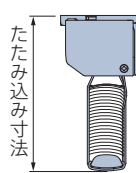
[単位:mm]



■ たたみ込み寸法

※下記は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]



スラットをすべてたたみ上げた時の、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法です。

製品高さ	500	1000	1500	2000	2500	3000
たたみ込み寸法	85	100	115	130	145	160

計算ツール
はこちら

電動部仕様

定格電圧	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	24W
使用温度	0°C~50°C (結露なきこと)
待機電力*	0.5W以下

*待機電力は実測値であり、保証値ではありません。

部品色

電源コード

電源コード、電源分岐コードの色はそれぞれ2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*写真は電源コード。



ホワイト



ブラック

持出し受光部

持出し受光部の色は2色から選べます。

*持出し受光部延長コードの色も2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。



ホワイト



ブラック

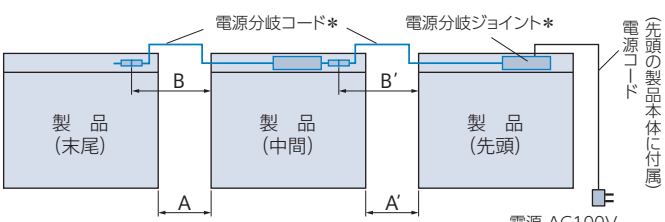
オプション

*詳しくは、サンプル帳をご覧ください。

電源分岐ジョイント

1つの電源(コンセント)から電源を分岐して、隣接する複数台の製品へ電源を供給できます。

最大10台まで接続可能です。製品間の距離(A)は2000mmまで対応可能です。



*電源分岐ジョイントを選択すると製品本体に付属。

電源分岐コードの色

ホワイト・ブラックの2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*電源分岐ジョイントの色はホワイトのみ。

価格: + 2,500円/台

*製品本体と同時にご注文ください。

*先頭・中間・末尾は同価格です。

電源分岐コードの長さの目安

製品間の距離 (A)	電源分岐コードの長さ (B)
100mm以下	0.3m
500mm以下	0.8m
1000mm以下	1.3m
2000mm以下	2.3m

①接続するすべての製品の位置関係(先頭・中間・末尾)をご指定ください。

・製品2台を接続する場合

「先頭1台・末尾1台」が必要です。

・製品3台以上を接続する場合

「先頭1台・中間1~8台・末尾1台」が必要です。

②先頭・中間の製品は、左表のように製品間の距離(A)を目安に
電源分岐コードの長さ(B)を0.3m、0.8m、1.3m、2.3mからご指定ください。
また、壁などの色を考慮して、電源分岐コードの色(ホワイト・ブラック)を
ご指定ください。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*電源分岐コードは室内側から見て、必ず製品の左側から出ます。

*コードを取り回す場合は、製品間の距離に必要な長さを加算して、

電源分岐コードの長さをご指定ください。

パーフェクト
シルキー

シルキー/
シルキー
カーテン

シルキー
天窓

アフタービート
エグゼ

アフタービート

木製
ライン
ンド

フォレティア
エグゼ

フォレティア

ラインドレープ

ラインドレープ
ペア
アンサンブル

ラインドレープ

木製

調光タテ型
ブランド
エアレ

ラルク
シールド

ラルク
遮光モヘア
ガイドレール

ラルク
傾斜窓

調光ロール
スクリーン
ルミ工

フィーユ

フィーユ
ペア

ペルレ

ペルレ
ダブル

ペルレ
ペア

ハニカム
スクリーン

ブレア
ペア

ローマンシェード
クレアス

カーテン
トリーチェ

ティエルモ

操作の種類

コンセント
推奨位置

サイズの
測り方

発注方法

■ 価格

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

208ページの「操作の種類」をご確認のうえ、価格を算出してください。

「スイッチ操作」については、詳しい打合せが必要になりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。



*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 「パーフェクトシリキー チェーン 製品本体価格」は、サンプル帳「製品仕様ページ」の価格表をご覧ください。

※2 リモコン・スイッチ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な操作のリモコン・スイッチ価格を加算してください。

スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、赤外線リモコンを手配してください。故障の際の動作確認などに必要となります。

※3 持出し受光部は「RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合、別途手配が必要になるので価格を加算してください。

「RFリモコン操作」「スイッチ操作」の場合は不需要です。

「赤外線リモコン操作」の場合は、製品1台につき1個付属します。

※4 オプションが必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

スラットや価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。

■ リモコン

RFリモコン 8グループ(ブラインド用)	27,000円／個	リモコンホルダー(ホワイト)が付属しています。
RFリモコン 4グループ(ブラインド用)	15,000円／個	
赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)	5,000円／個	リモコンホルダーは付属していません。
リモコンホルダー(ホワイト・ブラック)	500円／個	リモコンを壁に設置する場合に使用。

■ スイッチ

シングルスイッチ(ブラインド用)	15,800円／個	モジュラ変換ケーブル付き。
複数ゾーンスイッチ(ブラインド用)	77,300円／個	
マルチスイッチ	110,300円／個	

■ 持出し受光部

持出し受光部(コード長0.5m)	3,000円／個	「RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合に使用(ホワイト・ブラック)。 ※「赤外線リモコン操作」の場合、製品1台につき1個付属。
持出し受光部延長コード(1m)	1,800円／本	持出し受光部(0.5mコード付き)と製品本体の間を延長する場合に使用(ホワイト・ブラック)。
持出し受光部延長コード(3m)	2,670円／本	※最大9m延長できます。

■ オプション

電源分岐ジョイント	2,500円／台	製品どうしを電源分岐コードで接続し、コンセント(電源)を1つにまとめることができる仕様(ホワイト・ブラック)。
スイッチ操作用	本体側延長コード(0.2m)	1,440円／本
	本体側延長コード(2m)	5,800円／本
ワイヤークランプ	90円／個	コード類を固定する補助部品(乳白色)。製品1台につき3個付属しています。

ヨコ型ブラインド	パーフェクトシルキー
	シルキー/シルキー カーテン
	シルキー 天窓
	アフターピート エグゼ
	アフターピート
木製ブラインド	フォレティア エグゼ
	フォレティア
タテ型ブラインド	ラインドレープ
	ラインドレープ ペア アンサンブル
	ラインドレープ 木製
調光タテ型ブラインド	エアレ
ロールスクリーン	ラルク シールド
	ラルク 遮光モヘア ガイドレール
	ラルク 傾斜窓
調光ロールスクリーン	ルミエ
プリーツスクリーン	フィーユ
	フィーユ ペア
	ペルレ
	ペルレ ダブル
	ペルレ ペア
ハニカムスクリーン	ブレア
	ブレア ペア
ローマンシェード	クレアス
カーテンレール	トリーチェ
	ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの測り方
発注方法

ヨコ型ブラインド ホームタコス シルキー ホームタコス シルキーカーテン

チャイルド
セーフティー

*詳しくはP.242



スラットや価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



ホームタコス シルキー T-2319 フロストブルー(遮熱)

コンセント仕様

赤外線
リモコン操作

スラットの角度調整で光や視線をコントロール。

スラット幅25mmのシルキーと、15mmのシルキーカーテン。



■ 製品特長

■ スラットの角度を調整して採光と視線をコントロール。



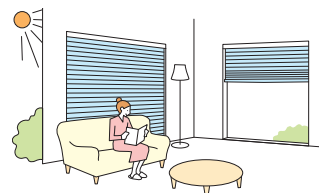
直射光を遮りながら、室内を程よい明るさに



光を取り入れながら、プライバシーを守る

■ カラー・機能のバリエーションが豊富なスラット。

ベーシックカラーに加え、
光沢のあるパールカラーや
木目調など、デザイン性の
高いスラットもラインナップ。
遮熱性能やメンテナンス性に
優れた機能性の高いスラットも
ご用意しています。



遮熱性能に優れたスラットなら
暑い夏も快適！

■ 製作可能寸法

*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

[単位:mm]

電源仕様	コンセント仕様	
操作方法	リモコン操作	
製品名	ホームタコス シルキー	ホームタコス シルキーカーテン
スラット幅	25mm	15mm
製品幅	600~3000	600~2400
製品高さ	110~3000	110~2500
最大面積	4m ²	3.5m ²

※製品の仕上がり高さは発注寸法に対して誤差が生じる場合があります。高さ調整を行ってください。

■ 対応スラット

スラット幅 25mm 15mm

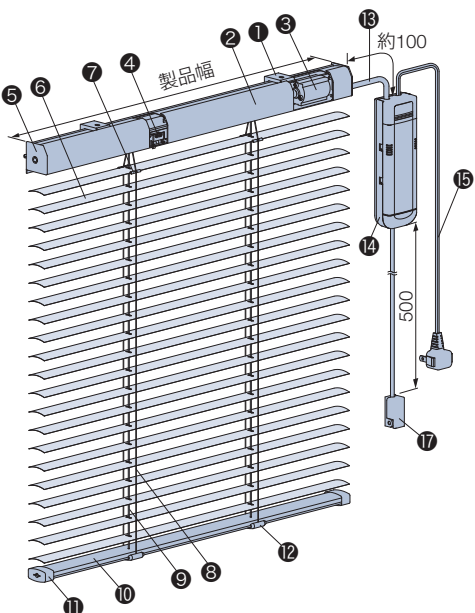
スラット	スラット No.	シルキー	シルキーカーテン
ベーシックカラー	T-5005~5567	●	●
ツートンカラー	T-5631~5646	●	●
パールカラー	T-5809~5829	●	●
ビジュアルカラー	T-9201~9728	●	●

スラット	スラット No.	シルキー	シルキーカーテン
省エネ	遮熱	T-2082~2695	● ●
	グロスレス遮熱	T-2781~2899	● —
省エネ + メンテナンス	酸化チタン+遮熱	T-6124~6576	● ●
	酸化チタン+グロスレス遮熱	T-6852~6898	● —

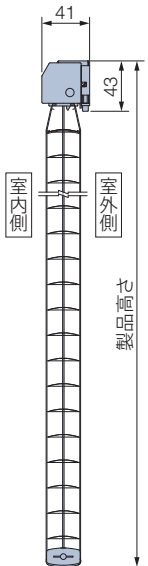
[単位:mm]

構造と部品

*配線コード(13)は、室内側から見て、必ず製品の右側から出ます。
*電源コード(16)はコントローラ(14)の下部から出すことも可能。

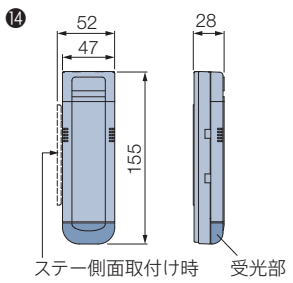


天井付け・正面付け共通



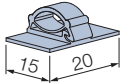
■ コントローラ

*コントローラ(受光部内蔵)には、ステー(取付けプレート)が付属



■ ワイヤークランプ

16

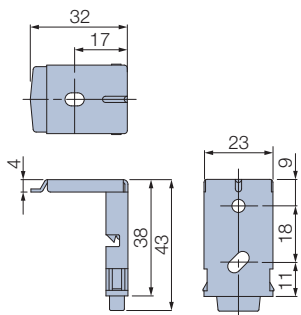


部品名	材質	備考
① 取付けブラケット	ステンレス鋼板プレス成形品・樹脂成形品	
② ヘッドボックス	アルミ押出し形材	オフホワイト
③ モーター	鋼板プレス成形品・樹脂成形品・他	
④ 上限リミット	樹脂成形品・他	乳白色
⑤ ボックスキャップ	樹脂成形品	乳白色
⑥ スラット	耐食アルミ合金	
⑦ スラット押さえ	樹脂成形品	クリア
⑧ ラダーコード	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑨ 昇降コード	化学繊維	ホワイト
⑩ ボトムレール	シルキー:塗装鋼板成形品 シルキーカーテン:アルミ押出し形材	スラットカラーと同色または同系色
⑪ ボトムキャップ	樹脂成形品	乳白色
⑫ テープホルダー	樹脂成形品	クリア
⑬ 配線コード	—	ホワイト コードの長さは約100mm。
⑭ コントローラ	樹脂成形品・他	オフホワイト
⑮ 電源コード	—	ホワイト 電源コードの長さは、0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.5、5.0mから選べます。 ご指定がない場合は、2.5mとなります。
⑯ ワイヤークランプ	樹脂成形品	乳白色 コード類を固定する部品。製品1台につき3個付属しています。
⑰ 持出し受光部	樹脂成形品・他	ホワイト

■ 取付けブラケット

[単位:mm]

天井付け・正面付け共通



付属個数

■ シルキー

製品幅	個 数
600~1300	2個
1305~1800	3個
1805~3000	4個

■ シルキーカーテン

製品幅	個 数
600~1300	2個
1305~1800	3個
1805~2400	4個

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキーカーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート

木製カーテン
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル ラインドレープ 木製

調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア
ガイドレール
ラルク 傾斜窓

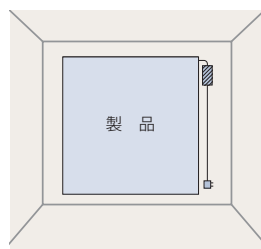
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル

ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア
ブレア ペア

ローマンシェード クレアス
カーテンレール
トリーチェ
ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

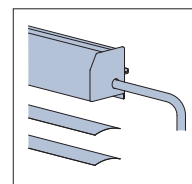
■ 配線コード(コントローラ)の出る位置



コントローラへの配線コードは必ず製品の右側から出ます。
本体側延長コードを使うことにより、
コントローラの位置を左側にすることも可能です。
電源コードはコントローラの下部から出すこともできます。
※持出し受光部(0.5mコード付き)は持出し受光部延長コードを使うことで、
最大9m延長できます。

…コントローラ
□ …コンセント

配線コードの出口



■ 製品重量

※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

$$(製品幅 \times 0.8) + (製品幅 \times 製品高さ \times 0.7) \text{ (kg)}$$

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

■ 昇降コード・ラダーコードの本数

[単位:mm]

■ シルキー

製品幅	昇降コード本数	ラダーコード本数
600～800	2本	2本
805～1300	2本	3本
1305～1500	2本	4本
1505～2700	3本	5本
2705～3000	3本	7本

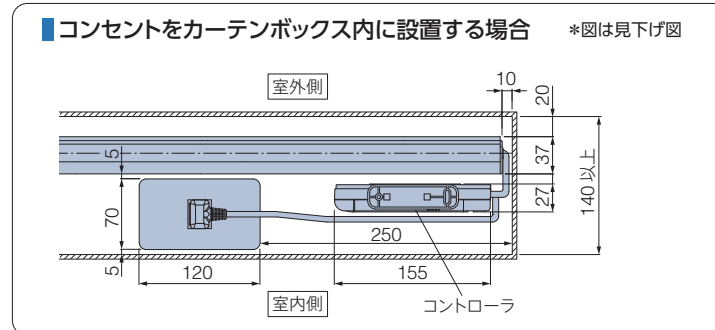
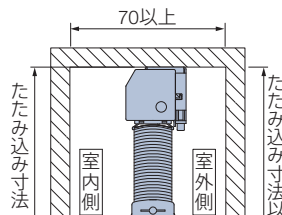
■ シルキーカーテン

製品幅	昇降コード本数	ラダーコード本数
600～660	2本	2本
665～1060	2本	3本
1065～1860	3本	5本
1865～2400	3本	7本

■ カーテンボックスに取付ける場合の寸法

※赤外線リモコンの受光部は、カーテンボックスや家具などで隠れない位置に設置してください。

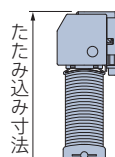
[単位:mm]



■ たたみ込み寸法

※下記は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]



スラットをすべてたたみ上げた時の、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法です。

製品名	製品高さ	500	1000	1500	2000	2500	3000
シルキー	75	89	104	118	133	147	-
シルキーカーテン	77	94	111	128	145	-	-

計算ツール
はこちら ➔



■ 電動部仕様

※詳しくは、サンプル帳をご覧ください。

定格電圧	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	20W
使用温度	0°C～50°C (結露なきこと)

■ オプション

■ ブラケットスペーサー

価格

208ページの「操作の種類」をご確認のうえ、価格を算出してください。

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。



*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 「シルキー RDS (RDSなし)・シルキーカーテン製品本体価格」は、サンプル帳「製品仕様ページ」の価格表をご覧ください。

※2 リモコン価格は製品本体価格には含まれませんので、リモコン価格を加算してください。

※3 持出し受光部・オプションが必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

スラットや価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



パーフェクト
シルキー

シルキー/
シルキーカーテン

シルキー
天窓

アフタービート
エグゼ

アフタービート

木製ブラインド
フォレティア
エグゼ

フォレティア

ラインドレープ

ラインドレープ
ペア

アンサンブル

ラインドレープ
木製

調光タテ型
ブラインド
エアレ

ラルク
シールド

ラルク
遮光モヘア
ガイドレール

ラルク
傾斜窓

調光ロール
スクリーン
ルミ工

フィーユ

フィーユ
ペア

ペルレ

ペルレ
ダブル

ペルレ
ペア

ハニカム
ブレア

ハニカム
ペア

ローマンシェード
クレアス

カーテンレール
トリーチェ

カーテンレール
ティエルモ

操作の種類

コンセント
推奨位置

サイズの
測り方

発注方法

リモコン

赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)	5,000円／個	リモコンホルダーは付属していません。
リモコンホルダー(ホワイト・ブラック)	500円／個	リモコンを壁に設置する場合に使用。

持出し受光部

持出し受光部(コード長0.5m)	3,000円／個	コントローラを見えない場所等に設置する場合に使用(ホワイト)。
持出し受光部延長コード(1m)	1,800円／本	持出し受光部(0.5mコード付き)とコントローラの間を延長する場合に使用(ホワイト)。 ※最大9m延長できます。
持出し受光部延長コード(3m)	2,670円／本	

オプション

本体側延長コード(2m)	5,800円／本	製品本体とコントローラの間を延長する場合に使用(ホワイト)。 ※最大6m(3本)延長できます。
ワイヤークランプ	90円／個	コード類を固定する補助部品(乳白色)。製品1台につき3個付属しています。

ヨコ型ブラインド ホームタコス シルキー 天窓

チャイルド
セーフティー



*詳しくはP.242

スラットや価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



T-2569 マットオフホワイト(遮熱) <オプション>サイドフレーム

コンセント仕様

赤外線
リモコン操作

水平面から40°までの傾斜した窓に対応する
ヨコ型ブラインド。



ホームタコス シルキー 天窓を取付ける際には、設置する窓のガラス熱割れ強度等を、
設計事務所や工務店様へご確認ください。

■ 製品特長

天窓や傾斜した窓に取付けできます。

水平から40°までの傾斜した窓に取付けできます。

スラットの角度調整はもちろん、ブラインドの昇降も可能です。

光漏れを防ぐ「サイドフレーム<オプション>」。

ブラインドと窓枠とのすき間からの光漏れを防ぐ、オプションの「サイドフレーム」。

光をしっかりと遮りたい場所におすすめです。

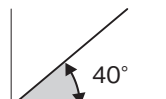
カラー・機能のバリエーションが豊富なスラット。

■ 製作可能寸法

*幅は5mm単位、
高さは10mm単位での製作になります。 [単位:mm]

電源仕様	コンセント仕様
操作方法	リモコン操作
スラット幅	25mm
製品幅	500~2000
製品高さ	500~2000
最大面積	2.3m ²

■ 取付け可能角度



水平面から40°までの
傾斜角に対応。

■ 対応スラット

スラット幅 25mm

スラット	スラット No.
ベーシックカラー	T-5005~5567
ツートンカラー	T-5631~5646
パールカラー	T-5809~5829
ビジュアルカラー	T-9201~9728

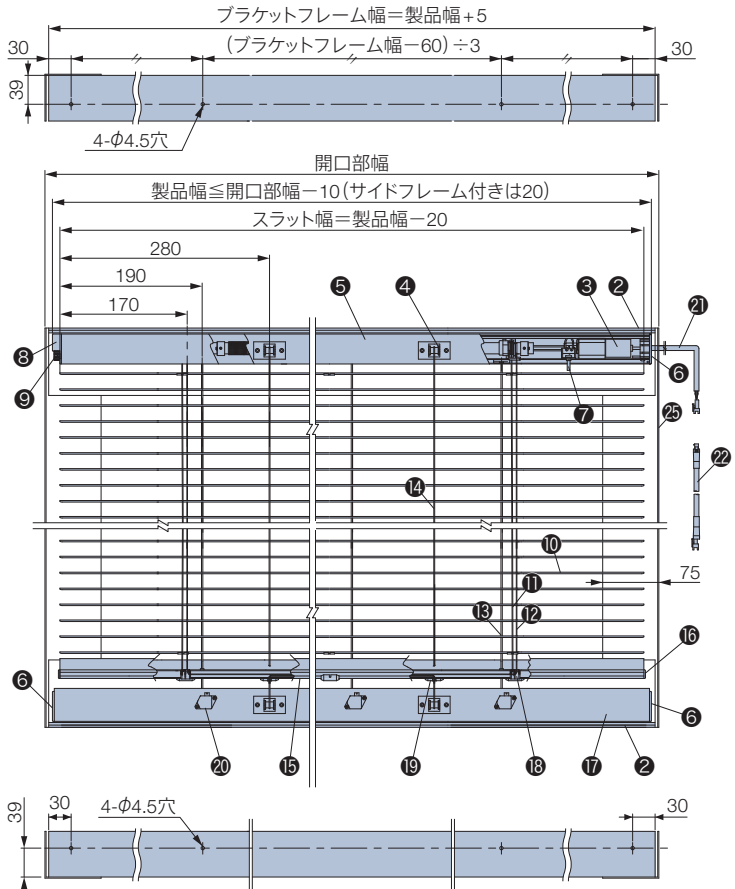
スラット	スラット No.
省エネ	遮熱
	グロスレス遮熱
省エネ +メンテナンス	酸化チタン+遮熱
	酸化チタン+グロスレス遮熱

[単位:mm]

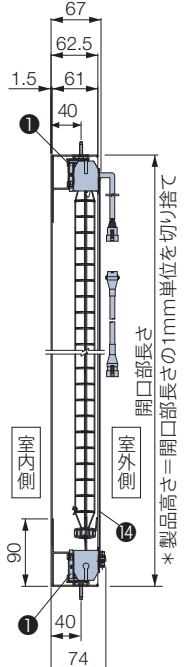
構造と部品

*図は見下図(室外側から見た図)

*コントローラ(23)への配線コード(21)は、室内側から見て、必ず製品の左上から出ます。

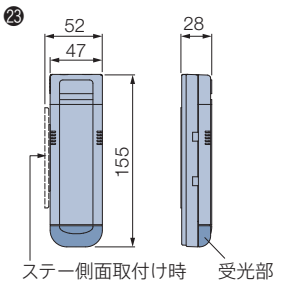


天井付け



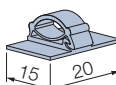
■ コントローラ

*コントローラ(受光部内蔵)には、ステー(取付けプレート)が付属



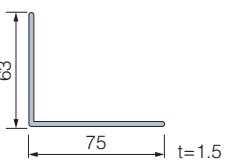
■ ワイヤーカランプ

24



■ サイドフレーム(オプション)

25



パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製ブリティンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
タリ型ブリティンド
ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブリティンド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミエ
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカムスクリーン
ブレア ペア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテンレール トリーチェ
カーテンレール ティエルモ

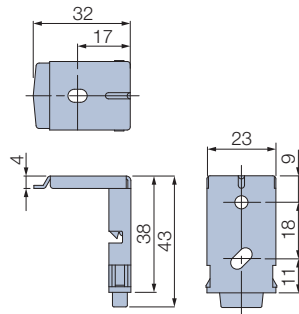
操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

部品名	材質	備考
① 取付けブラケット	ステンレス鋼板プレス成形品・樹脂成形品	
② ブラケットフレーム	アルミ押出し形材	オフホワイト
③ モーター	鋼板プレス成形品・樹脂成形品・他	
④ コードゲート	亜鉛ダイカスト・他	オフホワイト
⑤ ヘッドボックス	アルミ押出し形材	オフホワイト
⑥ ボックスキャップ	樹脂成形品	オフホワイト
⑦ 上限リミッター	樹脂成形品・他	
⑧ リミッターボックスキャップ	樹脂成形品・他	オフホワイト
⑨ 調整ダイヤル	樹脂成形品	オフホワイト
⑩ スラット	耐食アルミ合金	
⑪ ラダーコード	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑫ 昇降コード	化学繊維	ホワイト
⑬ テンションワイヤー	ステンレス鋼線材	
⑭ 駆動ワイヤー	ステンレス鋼線材	
⑮ 天窓用ウェイトバー	アルミ押出し形材	オフホワイト
⑯ ボトムキャップ	樹脂成形品	オフホワイト
⑰ ボトムボックス	アルミ押出し形材	オフホワイト
⑱ ラダーコードホルダー	樹脂成形品	クリア
⑲ テープホルダー	樹脂成形品	クリア
⑳ 卷取りギア	ステンレス鋼板プレス成形品・他	
㉑ 配線コード	—	ホワイト コードの長さは約100mm。
㉒ 本体側延長コードS	—	ホワイト コードの長さは約200mm。
㉓ コントローラ	樹脂成形品・他	オフホワイト
㉔ ワイヤーカランプ	樹脂成形品	乳白色 コード類を固定する部品。製品1台につき3個付属しています。
㉕ サイドフレーム	アルミ押出し形材	オフホワイト 窓枠とのすき間からの光漏れを防ぎます。

■ 取付けブラケット

[単位:mm]

天井付け



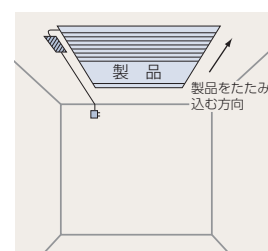
付属個数

製品幅	個 数
500～1000	2個
1005～1500	3個
1505～2000	4個

コントローラへの配線コードは必ず製品の左上から出ます(製品をたたみ込む方向が左図の場合)。本体側延長コードを使うことにより、コントローラの位置を変えることができます(最大6m延長可)。

*持出し受光部(0.5mコード付き)は持出し受光部延長コードを使うことで、最大9m延長できます。

*電源コード(ホワイト)の長さは、0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.5、5.0mから選べます。ご指定がない場合は、2.5mになります。



…コントローラ

…コンセント

■ 製品重量

※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

$$(製品幅 \times 1.6) + (製品幅 \times 製品高さ \times 2.3) \text{ (kg)}$$

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

■ 昇降コード・ラダーコードの本数

[単位:mm]

製品幅	昇降コード本数	ラダーコード本数
500～1300	2本	2本
1305～2000		3本

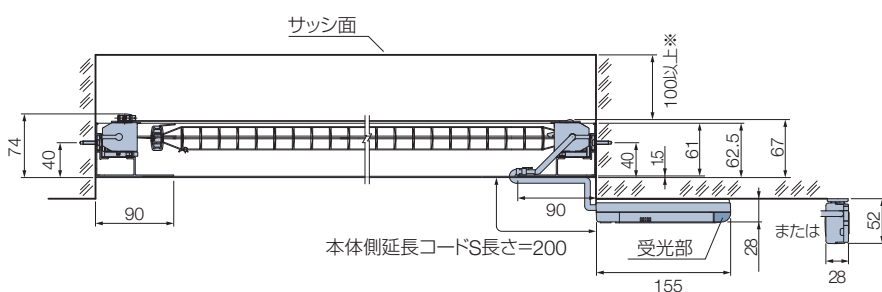
■ ワイヤー本数

[単位:mm]

製品幅	駆動ワイヤー本数	テンションワイヤー本数
500～700	1本	2本
705～1000	2本	2本
1005～1500	2本	3本
1505～2000	2本	4本

■ 納まり

[単位:mm]



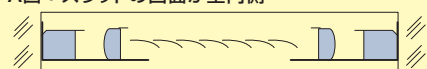
* 図はサイドフレーム〈オプション〉付き

※ サッシ面から製品までは、100mm以上開けてください。

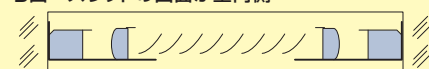
注意 スラットの遮蔽性について

スラットの凸面を室内側にして閉じる場合、製品の構造上遮蔽性が低くなること(B図)がありますので、スラットの凹面を室内側にすること(A図)をおすすめします。

A図：スラットの凹面が室内側



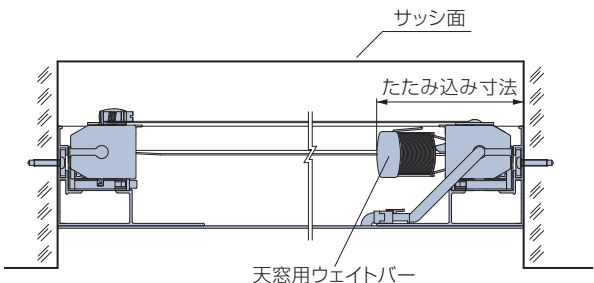
B図：スラットの凸面が室内側



[単位:mm]

たたみ込み寸法

※下記は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。



プライドをすべてたたみ上げた時の
取付けブラケット上端から天窓用ウェイトバー下端までの寸法です。

製品高さ	500	1000	1500	2000
たたみ込み寸法	85	100	115	130

計算ツール
はこちら



電動部仕様

定格電圧	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	20W
使用温度	0°C~50°C (結露なきこと)

価格

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

208ページの「操作の種類」をご確認のうえ、価格を算出してください。

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。



*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 「シルキー RDS (RDSなし) 製品本体価格」は、サンプル帳「製品仕様ページ」の価格表をご覧ください。

※2 リモコン価格は製品本体価格には含まれませんので、リモコン価格を加算してください。

※3 持出し受光部・オプションが必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

スラットや価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



リモコン

赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)	5,000円/個	リモコンホルダーは付属していません。
リモコンホルダー(ホワイト・ブラック)	500円/個	リモコンを壁に設置する場合に使用。

持出し受光部

持出し受光部(コード長0.5m)	3,000円/個	コントローラ見えない場所等に設置する場合に使用(ホワイト)。
持出し受光部延長コード(1m)	1,800円/本	持出し受光部(0.5mコード付き)とコントローラの間を延長する場合に使用(ホワイト)。 ※最大9m延長できます。
持出し受光部延長コード(3m)	2,670円/本	

オプション

本体側延長コード(2m)	5,800円/本	製品本体とコントローラの間を延長する場合に使用(ホワイト)。 ※最大6m(3本)延長できます。
サイドフレーム(オフホワイト)	2,300円/m	製品1台につき製品高さと同じ寸法のものが2本(左右)必要です。 左右それぞれの長さにm単価を掛けて価格を算出してください。
ワイヤークランプ	90円/個	コード類を固定する補助部品(乳白色)。製品1台につき3個付属しています。

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ライン ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテン トリーチェ
ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

ヨコ型ブラインド ホームタコス アフタービートエグゼ ホームタコス アフタービート

チャイルド
セーフティー



*詳しくはP.242

スラットや価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。

コンセント仕様

スマホ
操作

RFリモコン
操作

赤外線
リモコン操作

スイッチ
操作

HEMS

電源分岐
ジョイント

バッテリー仕様

スマホ
操作

RFリモコン
操作

赤外線
リモコン操作



ホームタコス アフタービートエグゼ50

スラット:AB-7702 マーブルグレー (ビジュアルカラー) 木部材:FT-6013 グレー

ホームタコス アフタービートエグゼ

遮蔽性に優れた、最上級のヨコ型ブラインド「アフタービートエグゼ」。昇降コードを通す穴がないので、コード穴からの光漏れがありません。



ホームタコス アフタービート50

スラット:AB-7811 ネービーブルー (グロスレス遮熱) 木部材:FT-6035 インディゴ

ホームタコス アフタービート

製品幅700mmから製作できます。

ファブリックとの組み合わせも楽しめる「ラダーテープ仕様」もご用意。



製作可能寸法

*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

[単位:mm]

製品名	ホームタコス アフタービートエグゼ		ホームタコス アフタービート	
電源仕様	コンセント仕様	バッテリー仕様	コンセント仕様	バッテリー仕様
操作方法	①スマホ操作 ②RFリモコン操作 ③赤外線リモコン操作 ④スイッチ操作	①スマホ操作 ②RFリモコン操作 ③赤外線リモコン操作 ④スイッチ操作	①スマホ操作 ②RFリモコン操作 ③赤外線リモコン操作 ④スイッチ操作	①スマホ操作 ②RFリモコン操作 ③赤外線リモコン操作
製品幅	900~2400		700~2400	
製品高さ	500~3500(2500) [*]	500~2800(2500) [*]	500~3500(2500) [*]	500~2800(2500) [*]
最大面積	7.2m ² (6m ²)		7.2m ² (6m ²)	
ラダー仕様	ラダーコード仕様		ラダーコード仕様・ラダーテープ仕様	

製品共通

※()は「樹脂スラット (AB-7717・7718)」の場合。
※製品の仕上がり高さは発注寸法に対して誤差が生じる場合があります。高さ調整を行ってください。

ホームタコス アフタービートエグゼ

※幅1300mm以下の場合、高さ2500mm以下の製作。

ホームタコス アフタービート

※幅1075mm以下の場合、高さ2500mm以下の製作。

対応スラット

スラット幅 35mm 50mm

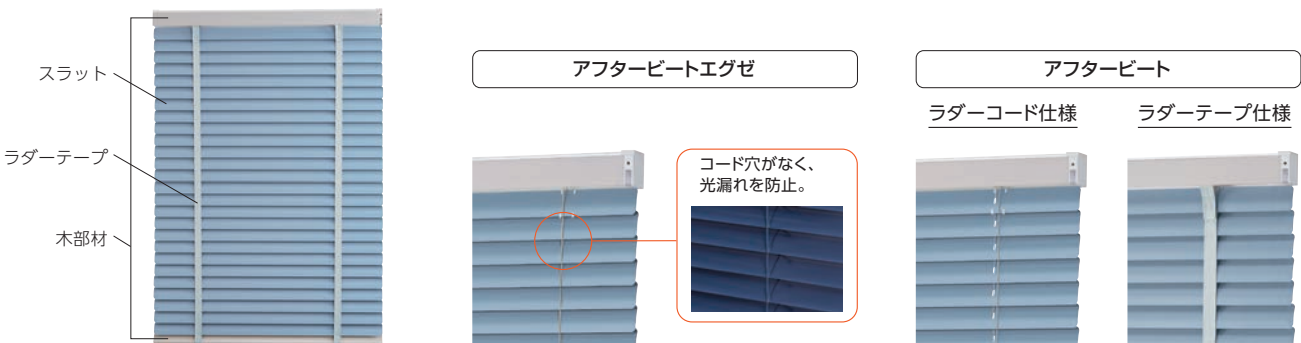
スラット	スラット No. (AB-)	対応スラット幅 (mm)
ビジュアルカラー	7701~7716	35・50
	7717~7718	50

スラット	スラット No. (AB-)	対応スラット幅 (mm)
グロスレス遮熱	7801~7813	35・50
ベーシックカラー	7901~7909	35・50

■ 製品特長

■ 自分らしいライフスタイルを表現できる「アフタービートエグゼ」「アフタービート」。

3つのマテリアル(アルミ・木・ファブリック)を組み合わせたミックススタイルが魅力!
素材の個性を楽しみ、自分らしいライフスタイルを表現できるヨコ型ブラインドです。



■ トレンド感あるカラー&デザイン、遮熱性能も充実のスラット。

色・質感が異なる多彩なスラットは、インテリアに合わせて選べる40色をご用意。
スラット幅は35mm・50mmの2種類(AB-7717・7718は50mmのみ)。



石目調・木目調など多彩なデザイン

ビジュアルカラー

遮熱性能に優れ、まぶしい反射光も抑制

グロスレス遮熱

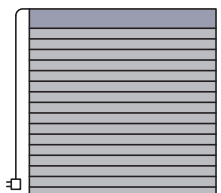
メタリック・パール・グロスカラー

ベーシックカラー

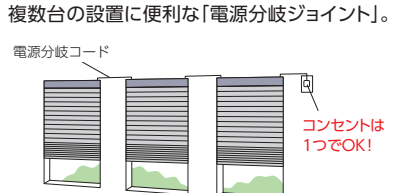
■ わかりやすく選びやすい、電源仕様・操作方法の豊富なバリエーション!

さまざまな場所に設置できる、2種類の電源仕様。

● コンセント仕様

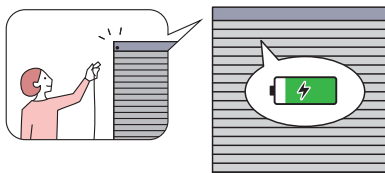


コンセントから電気を供給します。
電源プラグをコンセントに差し込むだけ
で使用できます。



複数台の設置に便利な「電源分岐ジョイント」。
電源分岐コード
コンセントは1つでOK!

● バッテリー仕様



製品本体にバッテリーを搭載し、「充電ケーブル」で充電して
使用します。窓の近くにコンセントがない場合に便利です。
充電頻度が少ない「スマホ操作」「RFリモコン操作」がおすすめ。
1回の満充電(約3時間)で約3ヶ月※使用できます。
※製品幅1800mm×製品高さ1800mm、RFリモコン操作、
1日1回の昇降動作を行った場合。

シーンや用途に合わせて選べる、4つの操作方法。



・スマートフォン操作



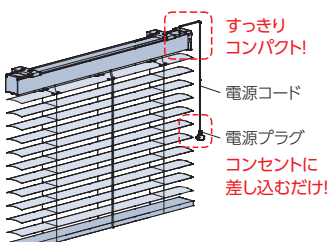
・RFリモコン操作
・赤外線リモコン操作



・スイッチ操作

■ 受光部やコントローラ(制御装置)内蔵で意匠性・施工性の高い仕様。

受光部や制御装置は製品本体内に内蔵されていて、見た目もすっきり。
電源はコンセントに差し込むだけ。複雑な配線工事は必要ありません。



※図はコンセント仕様

■ 動作音は44dB※程度と、優れた静音性。

※製品幅2000mm×製品高さ2000mm、スラット:ベーシックの場合。
※実験測定値であり、品質保証値ではありません。設置状態などにより
数値が異なる場合があります。

[参考] 50dB:日常的騒音(静かな事務所、日常会話程度)

ヨコ型ブラインド	パーカーフ シルキー
	シルキー/ シルキー カーテン
	シルキー 天窓
アフタービートエグゼ	アフタービートエグゼ
アフタービート	アフタービート
木製ブラインド	フォレティアエグゼ
	フォレティア
タテ型ブラインド	ラインドレープ
	ラインドレープ ペア アンサンブル
	ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ	調光タテ型 ブラインド エアレ
ロールスクリーン	ラルク シールド
	ラルク 遮光モヘア ガイドレール
	ラルク 傾斜窓
調光ロールスクリーン ルミエ	ルミエ
	フィーユ
プリーツスクリーン	フィーユ ペア
	ペルレ
	ペルレ ダブル
	ペルレ ペア
ハニカムスクリーン	ブレア
	ブレア ペア
ローマンシェード クレアス	ローマンシェード クレアス
カーテンレール	トリーチェ
	ティエルモ

操作の種類
コンセント推奨位置
サイズの測り方
発注方法

■ ホームタコス アフタービートエグゼ・ホームタコス アフタービート

*製品高さは、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法となります。

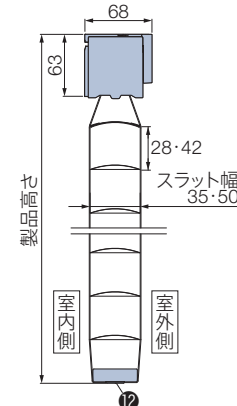
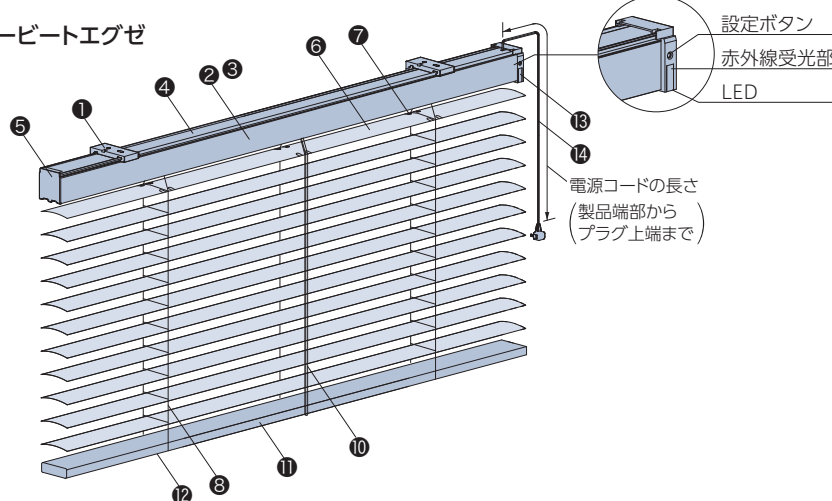
*図は、ヘッドボックス仕上げ：ナチュラルウッド、天井付け（ブラケットキャップあり）の場合。

[単位:mm]

コンセント仕様

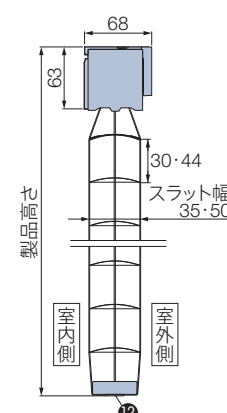
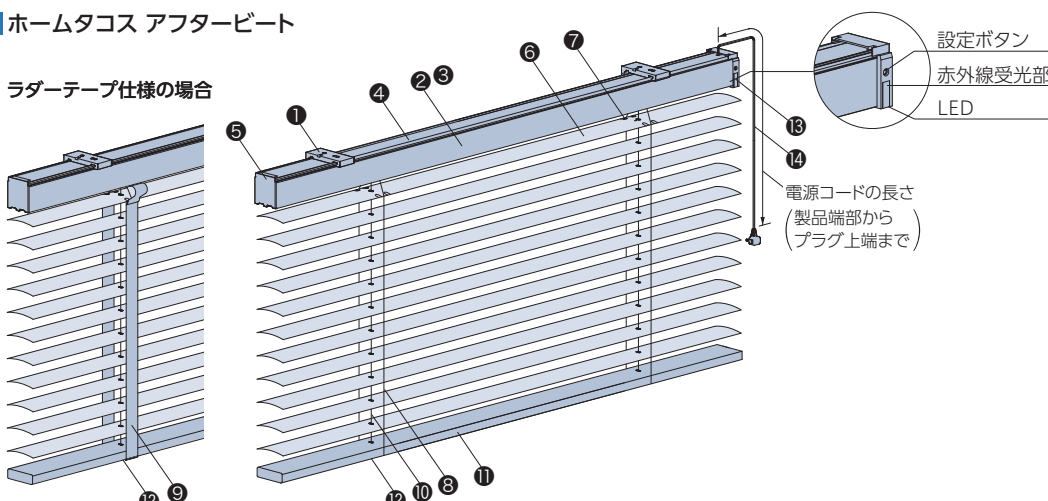
*電源コード（14）の出る位置は、左右指定可。

■ ホームタコス アフタービートエグゼ



■ ホームタコス アフタービート

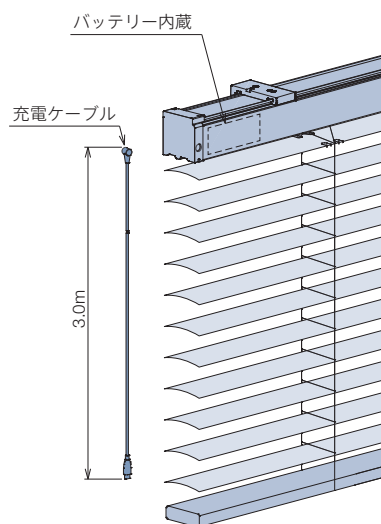
ラダーテープ仕様の場合



バッテリー仕様

■ ホームタコス アフタービートエグゼ

■ ホームタコス アフタービート



■ 充電ケーブル

- ・長さ3m (Type-Cのアダプター^{*}に対応)
- ※USB Power Delivery規格に対応し、DC20V出力可能な45W以上のアダプターを使用してください。
- 上記仕様以外のアダプターを使用すると製品の充電ができません。
- ・製品1台につき1本付属。

製品使用時



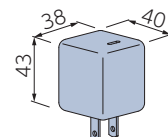
充電時(充電ケーブル付き)



■ ACアダプター（オプション）

充電ケーブル (Type-C) をコンセントに接続して製品を充電する際に使用します。

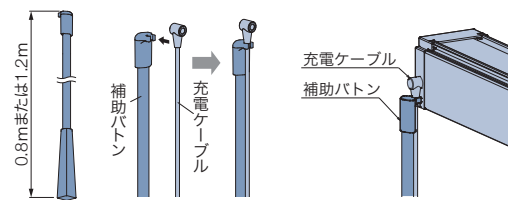
- ・USB Power Delivery規格対応
- ・DC20V出力対応
- ・45W



■ 補助バトン（オプション）

充電コネクタに手が届きにくい場合に使用します。充電ケーブルの根元を引っ掛け、充電コネクタの接続を補助します。

- ・長さ:0.8m、1.2m



[単位:mm]

構造と部品

コンセント仕様・バッテリー仕様共通

ヘッドボックス仕上げ

ご指定がない場合は、ナチュラルウッドとなります。

※オプション「ナチュラルウッドバランス」の場合、「アルミ」とご指定ください。



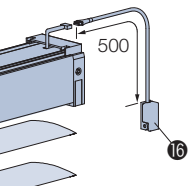
ナチュラルウッド



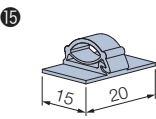
アルミ

*正面に、ボトムレールと同色の板が付いています。

持出し受光部(オプション)



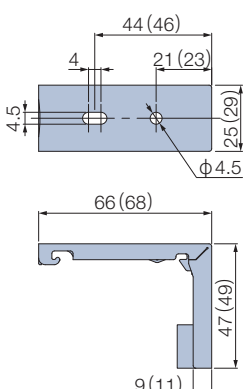
ワイヤークランプ



部品名	材質	備考
① 取付けブラケット	ステンレス合金・樹脂成形品	天井付けの場合、「ブラケットキャップ」が同梱されています。
② ヘッドボックス	アルミ押し出し形材	スラットと同系色
③ ナチュラルウッド	パステッド材	ボトムレールと同色
④ ボックスカバー	樹脂押し出し成形品	オフホワイト、ダークブラウン
⑤ ボックスキャップ	樹脂成形品	スラットと同系色
⑥ スラット	アルミスラット:耐食アルミ合金 樹脂スラット:樹脂押し出し成形品	
⑦ スラット押さえ	耐食アルミ合金	スラットと同系色
⑧ ラダーコード	化学繊維	スラットと同系色
⑨ ラダーテープ	化学繊維	
⑩ 昇降コード	化学繊維	スラットと同系色
⑪ ボトムレール	パステッド材	
⑫ テープホルダーまたはボトムホルダー	樹脂成形品	スラットと同系色 ラダーテープ仕様の場合は「ボトムホルダー」になります。
⑬ 受光部	樹脂成形品・他	赤外線の受光部を内蔵。
⑭ 電源コード	樹脂成形品・他	ホワイト、ブラック 電源コードの長さは、0.5、1.0、1.5、2.5、3.5、5.5mから選べます。 ご指定がない場合は、3.5mとなります。
⑮ ワイヤークランプ	樹脂成形品	乳白色 コード類を固定する部品。製品1台につき3個付属しています。
⑯ 持出し受光部	樹脂成形品・他	ホワイト、ブラック 製品本体の受光部が隠れてしまう場合に使用します。

取付けブラケット

[単位:mm]



付属個数

製品幅	個数
700~1300	2個
1305~1800	3個
1805~2400	4個

※()は天井付け(ブラケットキャップあり)の場合。

天井付けの場合、ヘッドボックスと同系色の
ブラケットキャップ(2mm厚)が付属します。
製品裏から見た際もブラケットが目立ちません。

ブラケットキャップあり



ブラケットキャップなし

パーフェクトシルキー
シルキー/シルキー/カーテン
シルキー 天窓
アフタービートエグゼ
アフタービート
木製ブラインド
フォレティアエグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープペア アンサンブル
ラインドレープ木製
調光タテ型ブラインドエアレ
ラルクシールド
ラルク遮光モヘアガイドレール
ラルク傾斜窓
調光ロールスクリーンルミ工
フィーユ
フィーユペア
ペルレ
ペルレダブル
ペルレペア
ハニカムスクリーン
ブレアペア
ローマンシェード
クラース
カーテンレール
トリーチェ
ティエルモ

操作の種類

コンセント推奨位置

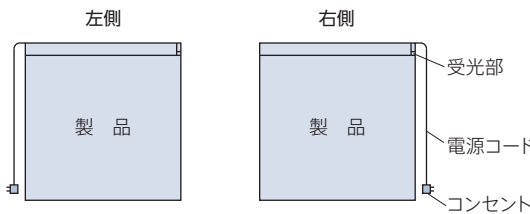
サイズの測り方

発注方法

■ 電源コード・充電コネクタ・受光部の位置

■ コンセント仕様

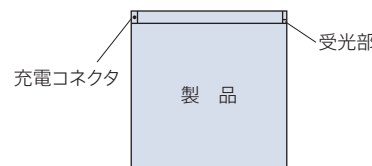
電源コードの出る位置は、左右どちらでもご指定できます。
受光部の位置は、必ず製品の右側になります。



*持出し受光部の出る位置は、必ず製品の右側になります。持出し受光部延長コードを使用することで受光部の位置を左側にすることも可能です(最大9m延長可)。

■ バッテリー仕様

充電コネクタの位置は、必ず製品の左側になります。
受光部の位置は、必ず製品の右側になります。



■ 製品重量

※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

■ アフタービートエグゼ

製品重量(kg)	
35mm	(製品幅×1.1)+1.0+(製品幅×製品高さ×0.9)
50mm	(製品幅×1.2)+1.0+(製品幅×製品高さ×0.9 (1.1))

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

※(青字)は「樹脂スラット(AB-7717・7718)」の場合。

■ アフタービート

製品重量(kg)	
35mm	(製品幅×1.1)+1.0+(製品幅×製品高さ×0.8)
50mm	(製品幅×1.2)+1.0+(製品幅×製品高さ×0.8 (1.0))

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

※(青字)は「樹脂スラット(AB-7717・7718)」の場合。

■ 昇降コード・ラダーコード・ラダーテープの本数

[単位:mm]

■ アフタービートエグゼ

製品幅	昇降コード本数	ラダーコード本数
900~1600	3本	3本
1605~2400		5本

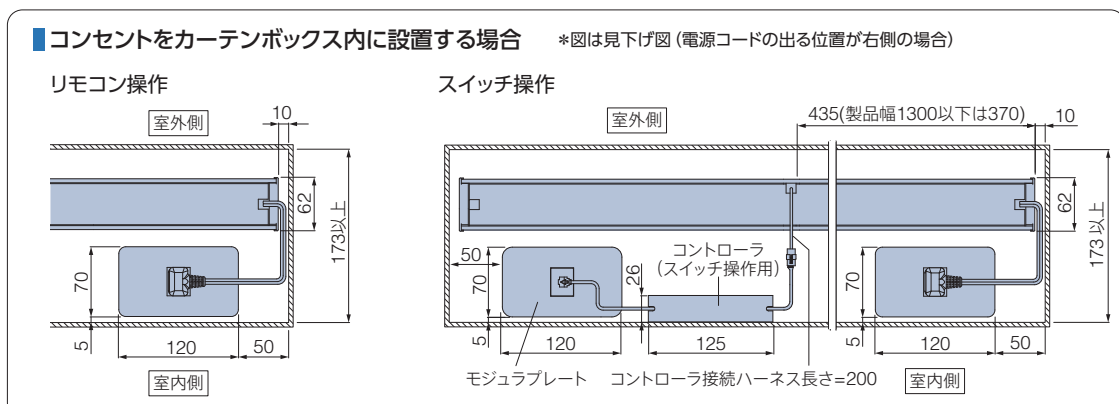
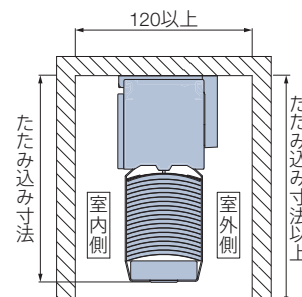
■ アフタービート

製品幅	昇降コード本数	ラダーコード・ラダーテープ本数
700~1000	2本	2本
1005~1600		3本
1605~2400	3本	5本

■ カーテンボックスに取付ける場合の寸法

※赤外線リモコンの受光部は、カーテンボックスや家具などで隠れない位置に設置してください。

[単位:mm]



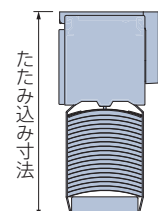
■ たたみ込み寸法

※下記は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]

スラットをすべてたたみ上げた時の、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法です。

ラダーコード仕様の場合



製品名	スラット幅	製品高さ						
		500	1000	1500	2000	2500	3000	3500
アフタービートエグゼ	35mm	93	105	118	130	143	155	168
	50mm	89	98	107	116	125	134	143
アフタービート	35mm	92	104	116	128	140	152	164
	50mm	88	96	104	112	120	128	136

計算ツール
はこちら



※ラダーテープ仕様、「樹脂スラット(AB-7717・7718)」の寸法は、計算ツールにてご確認ください。

■ 製品仕上がり高さ目安

詳しくは、サンプル帳をご覧ください。



■ 電動部仕様

定格電圧	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	45W
使用温度	0°C~50°C (結露なきこと) ^{※1}
待機電力	0.5W以下 ^{※2}

※1 パッテリー仕様は10°C~50°C。

※2 待機電力は実測値であり、保証値ではありません。

ヨコ型ブランディング	パーフェクトシルキー
シルキー/シルキー	カーテン
シルキー	天窓
アフタービートエグゼ	
アフタービート	
木製ブラインド	フォレティアエグゼ
フォレティア	
タテ型ブラインド	ラインドレープ
ラインドレープペア	アンサンブル
ラインドレープ木製	ラインドレープ木製
調光タテ型ブラインドエアレ	
ラルク	ラルクシールド
ロールスクリーン	ラルク遮光モヘア
ガイドレール	ガイドレール
ラルク傾斜窓	
調光ロールスクリーンルミ工	
フリーウ	
フリーウペア	
ペルレ	
ペルレダブル	
ペルレペア	
ハニカムスクリーン	ブレア
ブレアペア	
ローマンシェード	
クロアス	
カーテンレール	トリーチェ
	ティエルモモ

■ 部品色

■ 電源コード

電源コード、電源分岐コードの色はそれぞれ2色から選べます。
ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*写真は電源コード。



ホワイト



ブラック

■ 持出し受光部

持出し受光部の色は2色から選べます。
*持出し受光部延長コードの色も2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。



ホワイト



ブラック

■ オプション

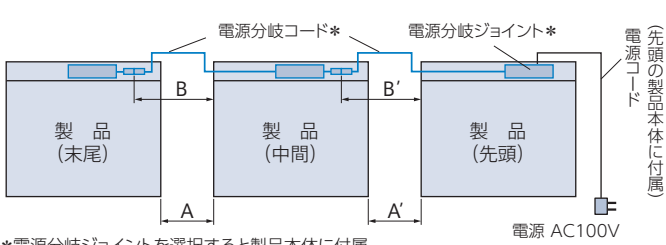
※詳しくは、サンプル帳をご覧ください。

■ 電源分岐ジョイント

※コンセント仕様のみの対応。

1つの電源（コンセント）から電源を分岐して、隣接する複数台の製品へ電源を供給できます。

最大6台まで接続可能です。製品間の距離（A）は2000mmまで対応可能です。



*電源分岐ジョイントを選択すると製品本体に付属。

■ 電源分岐コードの色

ホワイト・ブラックの2色から選べます。
ご指定がない場合は、ホワイトになります。
※電源分岐ジョイントの色はホワイトのみ。

■ 価格：+2,500円／台

※製品本体と同時にご注文ください。
※先頭・中間・末尾は同格価です。

■ 電源分岐コードの長さの目安

製品間の距離（A）	電源分岐コードの長さ（B）
100mm以下	0.3m
500mm以下	0.8m
1000mm以下	1.3m
2000mm以下	2.3m

①接続するすべての製品の位置関係（先頭・中間・末尾）をご指定ください。

・製品2台を接続する場合

「先頭1台・末尾1台」が必要です。

・製品3台以上を接続する場合

「先頭1台・中間1~4台・末尾1台」が必要です。

②電源コードと電源分岐コードの出る位置をご指定ください。

室内側から見て右側・左側を選べますが、接続する製品はすべて左右を統一してください。

③先頭・中間の製品は、左表のように製品間の距離（A）を目安に

電源分岐コードの長さ（B）を0.3m、0.8m、1.3m、2.3mからご指定ください。
また、壁などの色を考慮して、電源分岐コードの色（ホワイト・ブラック）を

ご指定ください。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

※電源分岐コードは室内側から見て、電源コードと反対側から出ます。

※コードを取り回す場合は、製品間の距離に必要な長さを加算して、

電源分岐コードの長さをご指定ください。

■ ナチュラルウッドバランス

■ ブラケットスペーサー

操作の種類
コンセント推奨位置
サイズの測り方
発注方法

価格

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

208ページの「操作の種類」をご確認のうえ、価格を算出してください。

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

コンセント仕様

アフタービートエグゼ アフタービート (ループ操作) 製品本体価格 ^{*1}	+	電動部価格 ①スマホ操作 : 80,000円 ②RFリモコン操作 : 80,000円 ③赤外線リモコン操作 : 80,000円 ④スイッチ操作 : 90,000円	+	リモコン スイッチ 価格 ^{*2}	+	IoTアダプタ 価格 ^{*3} (①スマホ操作のみ)	+	持出し 受光部 価格 ^{*4}	+	オプション 価格 ^{*4}
--	---	---	---	----------------------------------	---	---	---	--------------------------------	---	---------------------------

*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 「アフタービートエグゼ・アフタービート(ループ操作) 製品本体価格」は、サンプル帳「製品仕様ページ」の価格表をご覧ください。

※2 リモコン・スイッチ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な操作のリモコン・スイッチ価格を加算してください。

「①スマホ操作」の場合も、リモコンを手配してください(RFリモコンを推奨)。故障の際の動作確認などに必要となります。

スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、赤外線リモコンを手配してください。故障の際の動作確認などに必要となります。

※3 製品4台につき、IoTアダプタ1個必要です。IoTアダプタ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な個数分価格を加算してください。

※4 持出し受光部・オプションが必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

バッテリー仕様

アフタービートエグゼ アフタービート (ループ操作) 製品本体価格 ^{*1}	+	電動部価格 ①スマホ操作 : 110,000円 ②RFリモコン操作 : 110,000円 ③赤外線リモコン操作 : 110,000円	+	リモコン 価格 ^{*2}	+	IoTアダプタ 価格 ^{*3} (①スマホ操作のみ)	+	持出し 受光部 価格 ^{*4}	+	オプション 価格 ^{*4}
--	---	---	---	--------------------------	---	---	---	--------------------------------	---	---------------------------

*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 「アフタービートエグゼ・アフタービート(ループ操作) 製品本体価格」は、サンプル帳「製品仕様ページ」の価格表をご覧ください。

※2 リモコン価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な操作のリモコン価格を加算してください。

「①スマホ操作」の場合も、リモコンを手配してください(RFリモコンを推奨)。故障の際の動作確認などに必要となります。

スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、赤外線リモコンを手配してください。故障の際の動作確認などに必要となります。

※3 製品4台につき、IoTアダプタ1個必要です。IoTアダプタ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な個数分価格を加算してください。

※4 持出し受光部・オプションが必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

スラットや価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。

リモコン

RFリモコン(ホワイト・ブラック)	15,000円／個	リモコンホルダーは付属していません。
赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)	5,000円／個	
リモコンホルダー(ホワイト・ブラック)	500円／個	リモコンを壁に設置する場合に使用。

スイッチ

シングルスイッチ(ブラインド用)	15,800円／個	モジュラ変換ケーブル付き。
複数ゾーンスイッチ(ブラインド用)	77,300円／個	
マルチスイッチ	110,300円／個	

IoTアダプタ

IoTアダプタ(ホワイト・ブラック)	49,000円／個	「①スマホ操作」の場合、別途手配が必要です。 製品4台につき、1個必要です(製品からIoTアダプタまで20m以内)。
--------------------	-----------	---

持出し受光部

持出し受光部(コード長0.5m)	3,000円／個	「③赤外線リモコン操作」で、製品本体の受光部がカーテンボックスなどで隠れてしまう場合に使用(ホワイト・ブラック)。
持出し受光部延長コード(1m)	1,800円／本	持出し受光部(0.5mコード付き)と製品本体の間を延長する場合に使用(ホワイト・ブラック)。 ※最大9m延長できます。
持出し受光部延長コード(3m)	2,670円／本	

オプション

コンセント仕様	電源分岐ジョイント	2,500円／台	製品どうしを電源分岐コードで接続し、コンセント(電源)を1つにまとめることができる仕様(ホワイト・ブラック)。
バッテリー仕様用	ACアダプター	7,500円／個	充電ケーブル(Type-C)をコンセントに接続するときに使用(ブラック)。
	補助バトン(0.8m)	2,500円／本	充電コネクタに手が届きにくい場合に使用(マットホワイト)。
	補助バトン(1.2m)		
スイッチ操作用	本体側延長コード(0.2m)	1,440円／本	製品本体とコントローラ(スイッチ操作用)の間を延長する場合に使用(ホワイト)。 ※最大10m延長できます。
	本体側延長コード(2m)	5,800円／本	
ワイヤークランプ		90円／個	コード類を固定する補助部品(乳白色)。製品1台につき3個付属しています。

ヨコ型ブラインド	パーフェクトシルキー
	シルキー/シルキー カーテン
	シルキー 天窓
アフタービートエグゼ	
	アフタービート
木製ブラインド	フォレティアエグゼ
	フォレティア
タテ型ブラインド	ラインドレープ
	ラインドレープペア
	アンサンブル
アフタービート	ラインドレープ木製
	調光タテ型ブラインドエアレ
ロールスクリーン	ラルク シールド
	ラルク 遮光モヘア
	ガイドレール
リーン	ラルク 傾斜窓
	調光ロールスクリーンルミエ
	フィーウ
プリーツスクリーン	フィーウペア
	ペルレ
	ペルレダブル
	ペルレペア
ハニカムスクリーン	ブレア
	ブレアペア
	ローマンシェード クレアス
カーテンレール	トリーチェ
	ティエルモ

操作の種類
コンセント推奨位置
サイズの測り方
発注方法

木製ブラインド ホームタコス フォレティアエグゼ ホームタコス フォレティア

チャイルド
セーフティー



*詳しくはP.242

スラットや価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。

コンセント仕様

スマホ
操作

RFリモコン
操作

赤外線
リモコン操作

スイッチ
操作

HEMS

電源分岐
ジョイント

バッテリー仕様

スマホ
操作

RFリモコン
操作

赤外線
リモコン操作



ホームタコス フォレティアエグゼ50 FT-6102 ナチュラルブラウン(桐)

ホームタコス フォレティアエグゼ

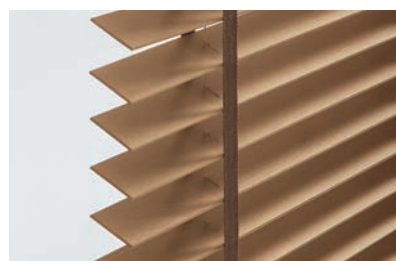
遮蔽性に優れた、最上級の木製ブラインド「フォレティアエグゼ」。
昇降コードを通す穴がないので、コード穴からの光漏れがありません。



ホームタコス フォレティア50R スラット:FT-6711 ラスティホワイト(ラスティング)
ラダーテープ:R-051 ホワイト

ホームタコス フォレティア

製品幅700mmから製作できます。木スラットとファブリックとの組み合わせを楽しめる「ラダーテープ仕様」もご用意。



製作可能寸法

*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

[単位:mm]

製品名	ホームタコス フォレティアエグゼ		ホームタコス フォレティア	
電源仕様	コンセント仕様	バッテリー仕様	コンセント仕様	バッテリー仕様
操作方法	①スマホ操作 ②RFリモコン操作 ③赤外線リモコン操作 ④スイッチ操作	①スマホ操作 ②RFリモコン操作 ③赤外線リモコン操作 ④スイッチ操作	①スマホ操作 ②RFリモコン操作 ③赤外線リモコン操作 ④スイッチ操作	①スマホ操作 ②RFリモコン操作 ③赤外線リモコン操作
製品幅	900~2400		700~2400	
製品高さ	500~3500*	500~2800*	500~3500*	500~2800*
最大面積	6m ² (国産材(ヒノキ・スギ):5m ² 、桐:7.2m ²)		6m ² (国産材(ヒノキ・スギ):5m ² 、桐:7.2m ²)	
ラダーテープ仕様	ラダーコード仕様		ラダーコード仕様・ラダーテープ仕様	

製品共通

※製品の仕上がり高さは発注寸法に対して誤差が生じる場合があります。高さ調整を行ってください。

ホームタコス フォレティアエグゼ

※幅1300mm以下の場合、高さ2500mm以下の製作。

ホームタコス フォレティア

※幅1075mm以下の場合、高さ2500mm以下の製作。

対応スラット

スラット幅 35mm 50mm 63mm

スラット	スラット No. (FT-)	対応スラット幅 (mm)
ベーシック	6011~6036	35・50・63
ラスティング	6711~6715	50
桐	6101~6108	50

スラット	スラット No. (FT-)	対応スラット幅 (mm)
国産材(ヒノキ・スギ)	6201~6204	50
ネイチャー	6301~6305	50

スラット	スラット No. (FT-)	対応スラット幅 (mm)
エコ	6651~6660	50
防炎	6801~6810	50

■ 製品特長

■ 豊富なカラーと機能・環境に配慮したスラット。

多彩な色合いと質感、環境にやさしく、防炎・耐水など機能も充実のスラットカラー73色をご用意。



色・質感から選べる

ベーシック ラスティング 桐

環境にやさしい

国産材(ヒノキ・スギ) ネイチャー(FSC®認証材) エコ

FSC®- C195138

機能性から選べる

防炎 耐水(樹脂製)

■ スラット幅は35mm・50mm・63mmの3種類。

「ベーシックカラー」はすべてのスラット幅に対応します。ワイドなスラットは天然木の存在感を楽しみながら、眺望を広くとれます。



63mm幅

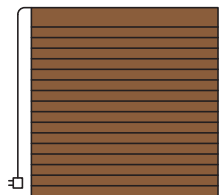
50mm幅

35mm幅

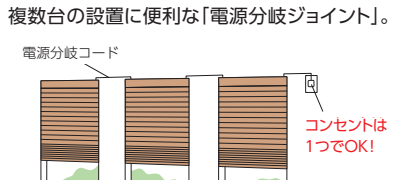
■ わかりやすく選びやすい、電源仕様・操作方法の豊富なバリエーション!

さまざまな場所に設置できる、2種類の電源仕様。

● コンセント仕様

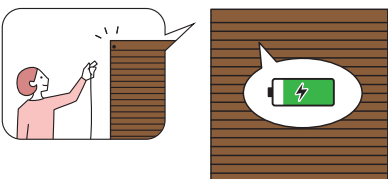


コンセントから電気を供給します。
電源プラグをコンセントに差し込む
だけで使用できます。



複数台の設置に便利な「電源分岐ジョイント」。
電源分岐コード
コンセントは
1つでOK!
製品どうしを電源分岐コードで接続することで、
コンセント(電源)を1つにまとめることができます。
最大6台まで接続できます。

● バッテリー仕様



製品本体にバッテリーを搭載し、「充電ケーブル」で充電して
使用します。窓の近くにコンセントがない場合に便利です。
充電頻度が少ない「スマホ操作」「RFリモコン操作」がおすすめ。
1回の満充電(約3時間)で約3ヶ月※使用できます。
※製品幅1800mm×製品高さ1800mm、RFリモコン操作、
1日1回の昇降動作を行った場合。

シーンや用途に合わせて選べる、4つの操作方法。



・スマホ操作



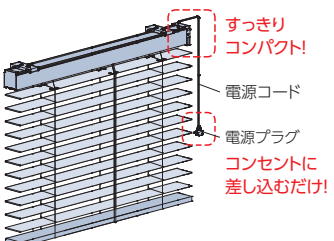
・RFリモコン操作
・赤外線リモコン操作



・スイッチ操作

■ 受光部やコントローラ(制御装置)内蔵で意匠性・施工性の高い仕様。

受光部や制御装置は製品本体に内蔵されていて、見た目もすっきり。
電源はコンセントに差し込むだけ。複雑な配線工事は必要ありません。



※図はコンセント仕様

■ 動作音は44dB※程度と、優れた静音性。

※製品幅2000mm×製品高さ2000mm、スラット:ベーシックの場合。
※実験測定値であり、品質保証値ではありません。設置状態などにより
数値が異なる場合があります。

[参考] 50dB:日常的騒音(静かな事務所、日常会話程度)

パーフェクトシルキー
シルキー/シルキー/カーテン
ヨコ型ブラインド
シルキー 天窓
アフタービートエグゼ
アフタービート
木製ブラインド
フォレティアエグゼ
フォレティア
ラインドレープ
タテ型ブラインドペア
アンサンブル
ラインドレープ木製
調光タータ型ブラインドエアレ
ラルクシールド
ラルク遮光モヘアガイドレール
ラルク傾斜窓
調光ロールスクリーンルミエ
フィーユ
フィーユペア
プリツスクリーン
ペルレ
ペルレダブル
ペルレペア
ハニカムスクリーン
ブレア
ブレアペア
ローマンシェードクレアス
カーテンレール
トリーチェ
ティエルモ

操作の種類

コンセント推奨位置

サイズの測り方

発注方法

■ ホームタコス フォレティアエグゼ・ホームタコス フォレティア

*製品高さは、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法となります。

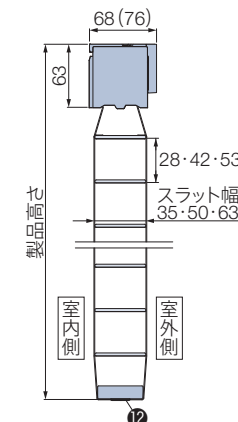
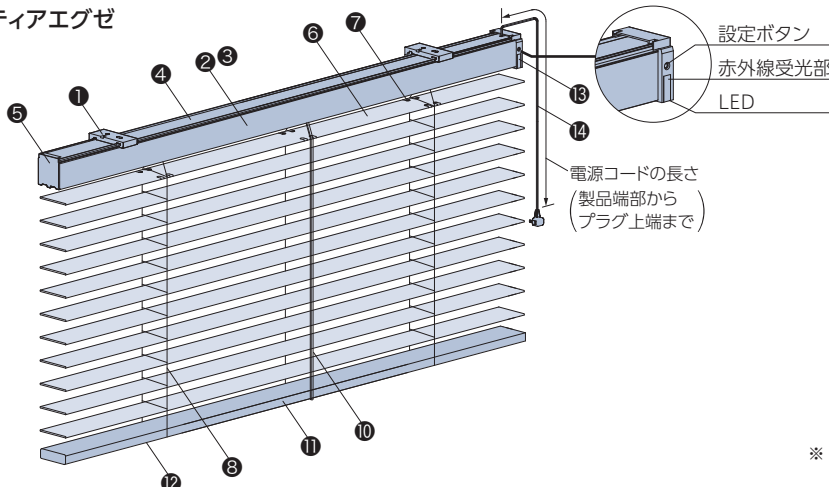
*図は、ヘッドボックス仕上げ：ナチュラルウッド、天井付け（ブラケットキャップあり）の場合。

[単位:mm]

コンセント仕様

*図は電源コード（⑭）の出る位置が右側の場合（左右指定可）。

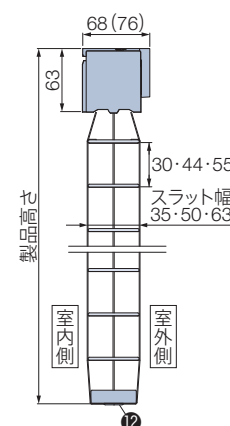
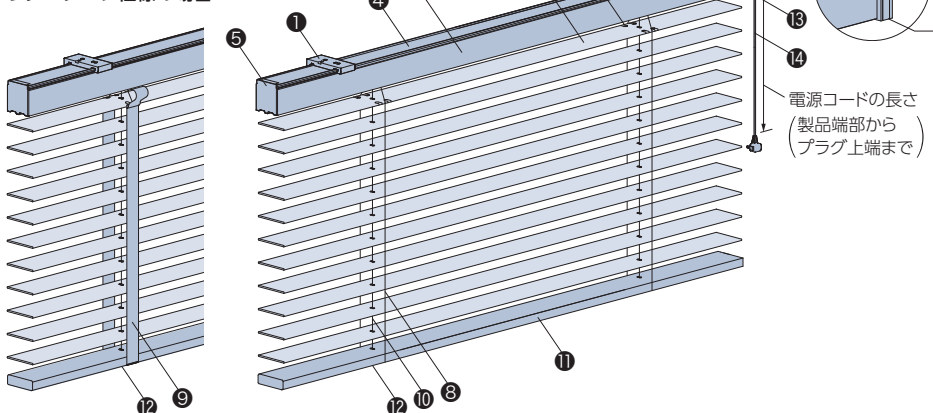
■ ホームタコス フォレティアエグゼ



*（ ）はスラット幅63mm、正面付けの場合。

■ ホームタコス フォレティア

ラダーテープ仕様の場合

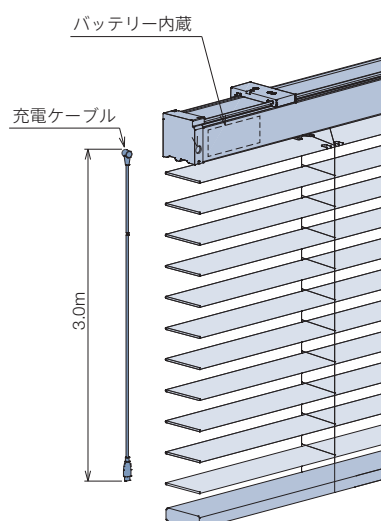


*（ ）はスラット幅63mm、正面付けの場合。

バッテリー仕様

■ ホームタコス フォレティアエグゼ

■ ホームタコス フォレティア



■ 充電ケーブル

- ・長さ3m (Type-Cのアダプター^{*}に対応)
- ※USB Power Delivery規格に対応し、DC20V出力可能な45W以上のアダプターを使用してください。
- 上記仕様以外のアダプターを使用すると製品の充電ができません。

・製品1台につき1本付属。

製品使用時



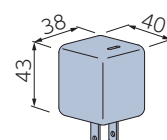
充電時(充電ケーブル付き)



■ ACアダプター（オプション）

充電ケーブル (Type-C) をコンセントに接続して製品を充電する際に使用します。

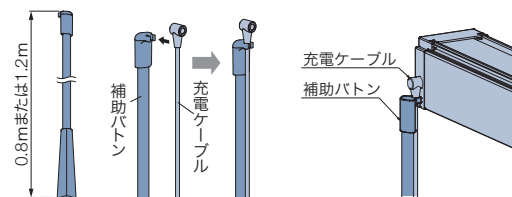
- ・USB Power Delivery規格対応
- ・DC20V出力対応
- ・45W



■ 補助バトン（オプション）

充電コネクタに手が届きにくい場合に使用します。充電ケーブルの根元を引っ掛け、充電コネクタの接続を補助します。

・長さ:0.8m、1.2m



[単位:mm]

構造と部品

コンセント仕様・バッテリー仕様共通

ヘッドボックス仕上げ

ご指定がない場合は、ナチュラルウッドとなります。

※オプション「ナチュラルウッドバランス」の場合、「アルミ」とご指定ください。



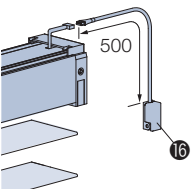
ナチュラルウッド



アルミ

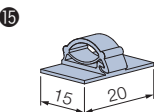
*正面に、スラットと同素材の板が付いています。

持出し受光部(オプション)



16

ワイヤークランプ



⑯

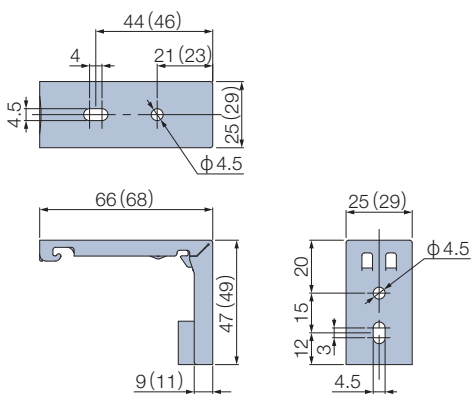
パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ブライ ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
タテ型 ブライ ンド ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブライ ンド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテン リール トリーチェ
ティエルモ

部品名	材質	備考
① 取付けブラケット	ステンレス合金・樹脂成形品	天井付けの場合、「ブラケットキャップ」が同梱されています。
② ヘッドボックス	アルミ押出し成形材	スラットと同系色
③ ナチュラルウッド	種類によって材質が異なります。	スラットと同色
④ ボックスカバー	樹脂押出し成形品	オホワイト、ダークブラウン
⑤ ボックスキャップ	樹脂成形品	スラットと同系色
⑥ スラット	種類によって材質が異なります。	
⑦ スラット押さえ	耐食アルミ合金	スラットと同系色
⑧ ラダーコード	化学繊維	スラットと同系色
⑨ ラダーテープ	化学繊維	
⑩ 昇降コード	化学繊維	スラットと同系色
⑪ ボトムレール	種類によって材質が異なります。	スラットと同色
⑫ テープホルダー または ボトムホルダー	樹脂成形品	スラットと同系色 ラダーテープ仕様の場合は「ボトムホルダー」になります。
⑬ 受光部	樹脂成形品・他	赤外線の受光部を内蔵。
⑭ 電源コード	樹脂成形品・他	ホワイト、ブラック 電源コードの長さは、0.5、1.0、1.5、2.5、3.5、5.5mから選べます。 ご指定がない場合は、3.5mとなります。
⑮ ワイヤークランプ	樹脂成形品	乳白色 コード類を固定する部品。製品1台につき3個付属しています。
⑯ 持出し受光部	樹脂成形品・他	ホワイト、ブラック 製品本体の受光部が隠れてしまう場合に使用します。

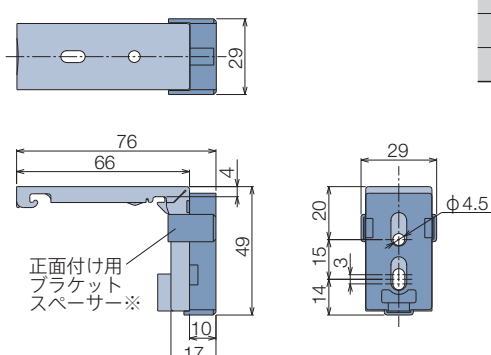
取付けブラケット

[単位:mm]

天井付け・正面付け共通



正面付け(スラット幅63mmの場合)



付属個数

製品幅	個数
700~1300	2個
1305~1800	3個
1805~2400	4個

※()は天井付け(ブラケットキャップあり)の場合。

※スラット幅63mmの場合は、取付けブラケットにあらかじめ、正面付け用ブラケットスペーサー(10mm厚)が1個取付けられています。

天井付けの場合、ヘッドボックスと同系色の
ブラケットキャップ(2mm厚)が付属します。
製品裏から見た際もブラケットが目立ちません。

操作の種類

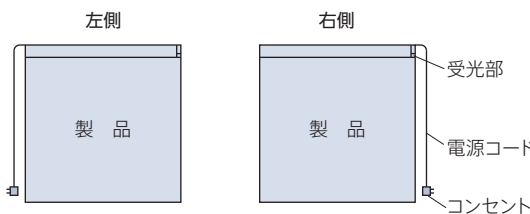
コンセント
推奨位置サイズの
測り方

発注方法

■ 電源コード・充電コネクタ・受光部の位置

■ コンセント仕様

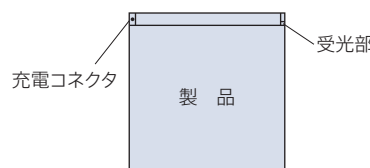
電源コードの出る位置は、左右どちらでもご指定できます。
受光部の位置は、必ず製品の右側になります。



*持出し受光部の出る位置は、必ず製品の右側になります。持出し受光部延長コードを使用することで受光部の位置を左側にすることも可能です(最大9m延長可)。

■ バッテリー仕様

充電コネクタの位置は、必ず製品の左側になります。
受光部の位置は、必ず製品の右側になります。



■ 製品重量

※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

■ フォレティアエグゼ

スラット幅	製品重量(kg)
35mm	(製品幅×1.1)+1.0+(製品幅×製品高さ×1.8)
50mm	(製品幅×1.2)+1.0+(製品幅×製品高さ×1.7)
63mm	(製品幅×1.3)+1.0+(製品幅×製品高さ×1.6)

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

■ フォレティア

スラット幅	製品重量(kg)
35mm	(製品幅×1.1)+1.0+(製品幅×製品高さ×1.7)
50mm	(製品幅×1.2)+1.0+(製品幅×製品高さ×1.6)
63mm	(製品幅×1.3)+1.0+(製品幅×製品高さ×1.5)

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

■ 昇降コード・ラダーコード・ラダーテープの本数

[単位:mm]

■ フォレティアエグゼ

製品幅	昇降コード本数	ラダーコード本数
900~1600	3本	3本
1605~2400		5本

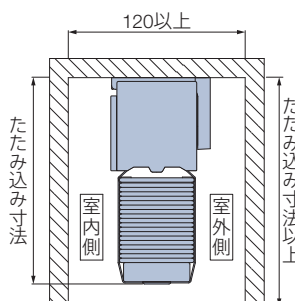
■ フォレティア

製品幅	昇降コード本数	ラダーコード・ラダーテープ本数
700~1000	2本	2本
1005~1600		3本
1605~2400	3本	5本

[単位:mm]

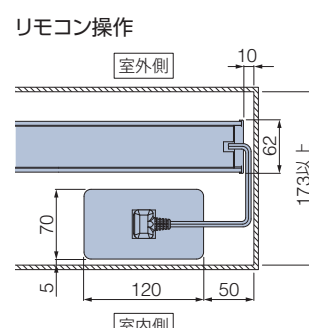
■ カーテンボックスに取付ける場合の寸法

※赤外線リモコンの受光部は、カーテンボックスや家具などで隠れない位置に設置してください。



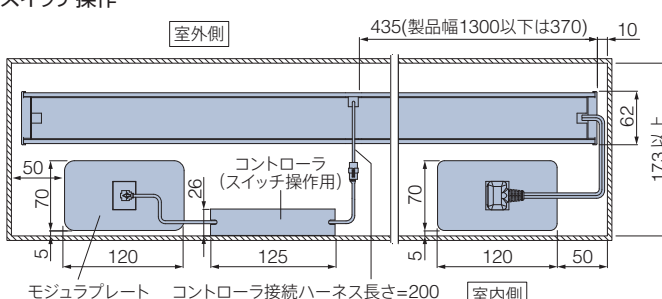
■ コンセントをカーテンボックス内に設置する場合

*図は見下図(電源コードの出る位置が右側の場合)



リモコン操作

スイッチ操作



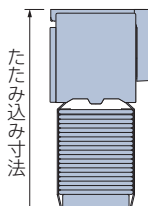
■ たたみ込み寸法

※下記は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]

スラットをすべてたたみ上げた時の、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法です。

ラダーコード仕様、スラット:ベーシックの場合



スラット幅	スラット幅	製品高さ						
		500	1000	1500	2000	2500	3000	3500
フォレティアエグゼ	35mm	141	202	263	324	385	446	—
	50mm	121	161	202	242	283	323	364
	63mm	114	148	182	216	250	284	318
フォレティア	35mm	137	194	251	308	365	422	—
	50mm	119	158	197	236	275	314	353
	63mm	113	146	179	212	245	278	311

※左記以外の寸法は、計算ツールにてご確認ください。

計算ツール
はこちら



パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフターピート エグゼ
アフターピート
木製 ブライ ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブライ ンド エアレ
ラルク ロールスクリーン
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテンレール トリーチェ
ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

■ ホームタコス フォレティアエグゼ・ホームタコス フォレティア

■ 電動部仕様

定格電圧	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	45W
使用温度	0°C~50°C (結露なきこと) ^{※1}
待機電力	0.5W以下 ^{※2}

※1 パッテリー仕様は10°C~50°C。

※2 待機電力は実測値であり、保証値ではありません。

■ 製品仕上がり高さ目安

詳しくは、サンプル帳をご覧ください。

詳しくは
こちら ➡ 

■ 部品色

■ 電源コード

電源コード、電源分岐コードの色はそれぞれ2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*写真は電源コード。



ホワイト



ブラック

■ 持出し受光部

持出し受光部の色は2色から選べます。

*持出し受光部延長コードの色も2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。



ホワイト



ブラック

■ オプション

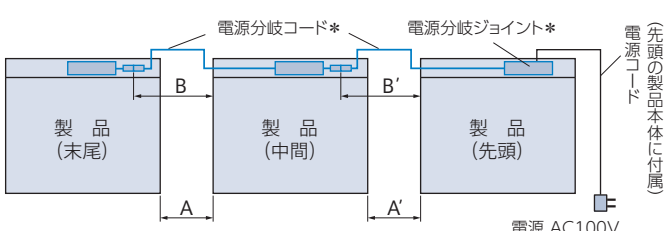
※詳しくは、サンプル帳をご覧ください。

■ 電源分岐ジョイント

※コンセント仕様のみの対応。

1つの電源（コンセント）から電源を分岐して、隣接する複数台の製品へ電源を供給できます。

最大6台まで接続可能です。製品間の距離（A）は2000mmまで対応可能です。



*電源分岐ジョイントを選択すると製品本体に付属。

■ 電源分岐コードの色

ホワイト・ブラックの2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*電源分岐ジョイントの色はホワイトのみ。

■ 価格 : +2,500円／台

※製品本体と同時にご注文ください。

※先頭・中間・末尾は同価格です。

■ 電源分岐コードの長さの目安

製品間の距離 (A)	電源分岐コードの長さ (B)
100mm以下	0.3m
500mm以下	0.8m
1000mm以下	1.3m
2000mm以下	2.3m

①接続するすべての製品の位置関係（先頭・中間・末尾）をご指定ください。

・製品2台を接続する場合

「先頭1台・末尾1台」が必要です。

・製品3台以上を接続する場合

「先頭1台・中間1~4台・末尾1台」が必要です。

②電源コードと電源分岐コードの出る位置をご指定ください。

室内側から見て右側・左側を選べますが、接続する製品はすべて左右を統一してください。

③先頭・中間の製品は、左表のように製品間の距離 (A) を目安に

電源分岐コードの長さ (B) を0.3m、0.8m、1.3m、2.3mからご指定ください。また、壁などの色を考慮して、電源分岐コードの色（ホワイト・ブラック）を

ご指定ください。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

※電源分岐コードは室内側から見て、電源コードと反対側から出ます。

※コードを取り回す場合は、製品間の距離に必要な長さを加算して、電源分岐コードの長さをご指定ください。

■ ナチュラルウッドバランス

■ ブラケットスペーサー

■ 価格

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

208ページの「操作の種類」をご確認のうえ、価格を算出してください。

〔④スイッチ操作〕については、詳しい打合せが必要になりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

■ コンセント仕様

フォレティアエグゼ フォレティア (ループ操作) 製品本体価格 ^{*1}	+ 電動部価格 ①スマホ操作 : 80,000円 ②RFリモコン操作 : 80,000円 ③赤外線リモコン操作 : 80,000円 ④スイッチ操作 : 90,000円	+ リモコン スイッチ 価格 ^{*2}	+ IoTアダプタ 価格 ^{*3} (①スマホ操作のみ)	+ 持出し 受光部 価格 ^{*4}	+ オプション 価格 ^{*4}
--	---	------------------------------------	---	----------------------------------	-----------------------------

*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 「フォレティアエグゼ・フォレティア(ループ操作) 製品本体価格」は、サンプル帳「製品仕様ページ」の価格表をご覧ください。

※2 リモコン・スイッチ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な操作のリモコン・スイッチ価格を加算してください。

〔①スマホ操作〕の場合も、リモコンを手配してください(RFリモコンを推奨)。故障の際の動作確認などに必要となります。

スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、赤外線リモコンを手配してください。故障の際の動作確認などに必要となります。

※3 製品4台につき、IoTアダプタ1個必要です。IoTアダプタ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な個数分価格を加算してください。

※4 持出し受光部・オプションが必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

■ パッテリー仕様

フォレティアエグゼ フォレティア (ループ操作) 製品本体価格 ^{*1}	+ 電動部価格 ①スマホ操作 : 110,000円 ②RFリモコン操作 : 110,000円 ③赤外線リモコン操作 : 110,000円	+ リモコン 価格 ^{*2}	+ IoTアダプタ 価格 ^{*3} (①スマホ操作のみ)	+ 持出し 受光部 価格 ^{*4}	+ オプション 価格 ^{*4}
--	---	----------------------------	---	----------------------------------	-----------------------------

*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 「フォレティアエグゼ・フォレティア(ループ操作) 製品本体価格」は、サンプル帳「製品仕様ページ」の価格表をご覧ください。

※2 リモコン価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な操作のリモコン価格を加算してください。

〔①スマホ操作〕の場合も、リモコンを手配してください(RFリモコンを推奨)。故障の際の動作確認などに必要となります。

スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、赤外線リモコンを手配してください。故障の際の動作確認などに必要となります。

※3 製品4台につき、IoTアダプタ1個必要です。IoTアダプタ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な個数分価格を加算してください。

※4 持出し受光部・オプションが必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

スラットや価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。

■ リモコン

RFリモコン(ホワイト・ブラック)	15,000円／個	リモコンホルダーは付属していません。
赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)	5,000円／個	
リモコンホルダー(ホワイト・ブラック)	500円／個	リモコンを壁に設置する場合に使用。

■ スイッチ

シングルスイッチ(ブラインド用)	15,800円／個	モジュラ変換ケーブル付き。
複数ゾーンスイッチ(ブラインド用)	77,300円／個	
マルチスイッチ	110,300円／個	

■ IoTアダプタ

IoTアダプタ(ホワイト・ブラック)	49,000円／個	〔①スマホ操作〕の場合、別途手配が必要です。 製品4台につき、1個必要です(製品からIoTアダプタまで20m以内)。
--------------------	-----------	---

■ 持出し受光部

持出し受光部(コード長0.5m)	3,000円／個	〔③赤外線リモコン操作〕で、製品本体の受光部がカーテンボックスなどで隠れてしまう場合に使用(ホワイト・ブラック)。
持出し受光部延長コード(1m)	1,800円／本	持出し受光部(0.5mコード付き)と製品本体の間を延長する場合に使用(ホワイト・ブラック)。 ※最大9m延長できます。
持出し受光部延長コード(3m)	2,670円／本	

■ オプション

コンセント仕様	電源分岐ジョイント	2,500円／台	製品どうしを電源分岐コードで接続し、コンセント(電源)を1つにまとめることができる仕様(ホワイト・ブラック)。
パッテリー仕様用	ACアダプター	7,500円／個	充電ケーブル(Type-C)をコンセントに接続するときに使用(ブラック)。
	補助バトン(0.8m)	2,500円／本	充電コネクタに手が届きにくい場合に使用(マットホワイト)。
	補助バトン(1.2m)		
スイッチ操作用	本体側延長コード(0.2m)	1,440円／本	製品本体とコントローラ(スイッチ操作用)の間を延長する場合に使用(ホワイト)。 ※最大10m延長できます。
	本体側延長コード(2m)	5,800円／本	
ワイヤークランプ		90円／個	コード類を固定する補助部品(乳白色)。製品1台につき3個付属しています。

■ ホームタコス フォレティアエグゼ・ホームタコス フォレティア

	パーフェクト シルキー
	シルキー/ シルキー カーテン
ヨコ型 ブライ ンド	シルキー 天窓 アフターピート エグゼ
	アフターピート
木製 ブライ ンド	フォレティア エグゼ
	フォレティア
タテ型 ブライ ンド	ラインドレープ ラインドレープ ペア アンサンブル ラインドレープ 木製
	調光タテ型 ブライ ンド エアレ
ロールス クリー ン	ラルク シールド ラルク 遮光モヘア ガイドレール ラルク 傾斜窓
	調光ロール スクリーン ルミエ
プリーツス クリー ン	フィーユ フィーユ ペア ペルレ ペルレ ダブル ペルレ ペア
ハニカムス クリー ン	ブレア ブレア ペア
	ローマンシェード クレアス
カーテ ンレール	トリーチェ ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

タテ型ブラインド ホームタコス ラインドレープ

チャイルド
セーフティー

*詳しくはP.242

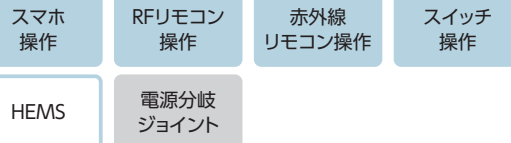


スラットや価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



LD-7193 ビブル(アイス) スラット幅100mm 部品色:マットホワイト

コンセント仕様



バッテリー仕様

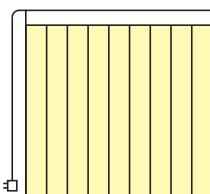


タテに並んだスラットの
角度調整で光や視線を
コントロール。

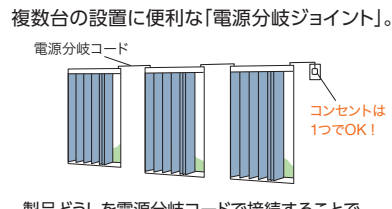
製品特長

さまざまな場所に設置できる、2種類の電源仕様。

●コンセント仕様

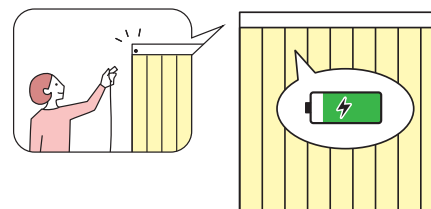


コンセントから電気を供給します。
電源プラグをコンセントに差し込む
だけで使用できます。



複数台の設置に便利な「電源分岐ジョイント」。
製品どうしを電源分岐コードで接続することで、
コンセント(電源)を1つにまとめるることができます。
最大10台まで接続できます。

●バッテリー仕様



製品本体にバッテリーを搭載し、「充電ケーブル」で充電して
使用します。窓の近くにコンセントがない場合に便利です。
充電頻度が少ない「スマホ操作」「RFリモコン操作」がおすすめ。

1回の満充電(約3時間)で約3ヶ月※使用できます。

※製品幅1800mm×製品高さ1800mm、RFリモコン操作、

1日1回の開閉動作を行った場合。

シーンや用途に合わせて選べる、4つの操作方法。



・スマホ操作



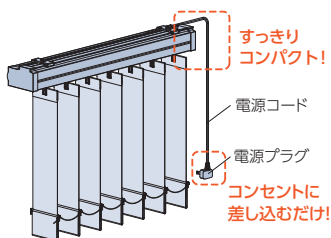
・RFリモコン操作
・赤外線リモコン操作



・スイッチ操作

意匠性・施工性の高い仕様。

●すっきりコンパクト、施工も簡単。複雑な配線工事は不要です。



- ・コントローラ(制御装置)はレールに内蔵されているため、壁に取付ける手間もなく、見た目もすっきり。
- ・電源はコンセントにプラグを差し込むだけ。
複雑な配線工事は必要ありません。

※図はコンセント仕様。

●大開口の窓に便利な「2連取付仕様(オプション)」。

片開きの製品を2台並べて、両開きのように取付ける場合に
おすすめです。左右の製品は、別々にも一斉にも操作が可能。
また、左右の製品サイズはそれぞれ指定ができるので、
さまざまな窓に対応できます。

■ ホームタコス ラインドレープ

構造と部品

※製品高さは、取付けブラケット上端(正面付け補助金具は含まない)からバランスウェイト下端までの寸法となります。

※天井付け(直付け)はできません。

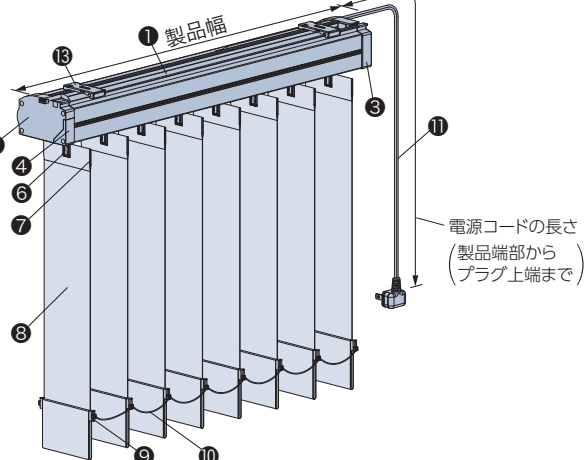
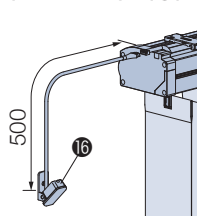
*「スラット(ドレープ)の重なり寸法」は約15mmとなります。

コンセント仕様

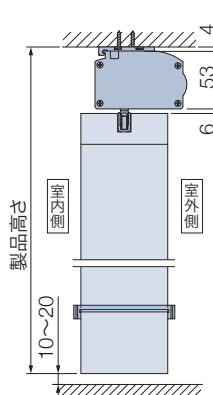
*図は電源コード(11)の出る位置が右側の場合(左右指定可)。

【側面図】

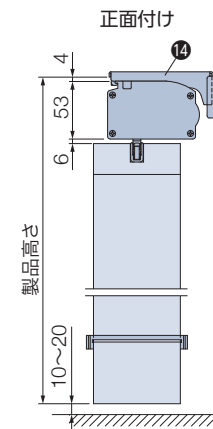
■持出し受光部 (オプション) (16)



天井付け



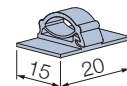
正面付け



■ワイヤークランプ(15)

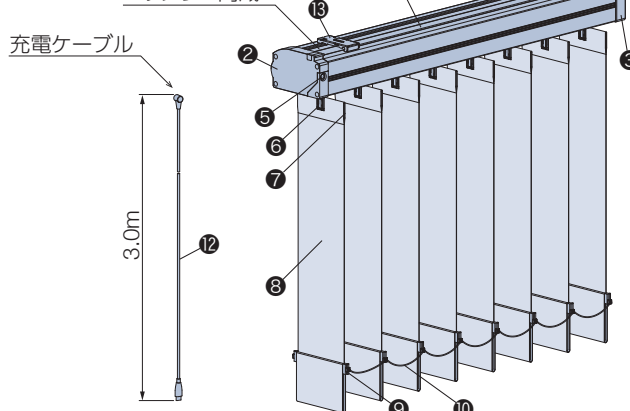
コード類を固定する部品

*製品1台につき、3個付属。



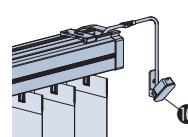
バッテリー仕様

バッテリー内蔵



■持出し受光部(オプション) (16)

※「③赤外線リモコン操作」の場合、
製品1台につき1個付属。



■充電ケーブル(12)

・長さ3m(Type-Cのアダプター※に対応)

※USB Power Delivery規格に対応し、
DC20V出力可能な45W以上の
アダプターを使用してください。
上記仕様以外のアダプターを使用する
と製品の充電ができません。
・製品1台につき1本付属。

製品使用時



充電時(充電ケーブル付き)

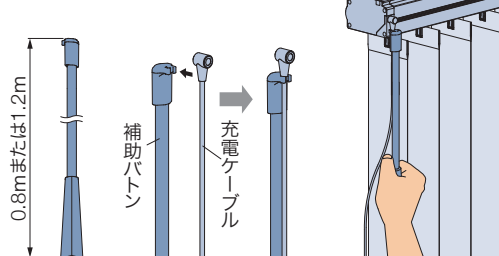


■補助バトン(オプション) (18)

充電コネクタに手が届きにくい場合に使用します。

充電ケーブルの根元を引っ掛け、充電コネクタの接続を補助します。

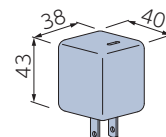
・長さ:0.8m、1.2m



■ACアダプター(オプション) (17)

充電ケーブル(Type-C)をコンセントに接続して
製品を充電する際に使用します。

- ・USB Power Delivery規格対応
- ・DC20V出力対応
- ・45W



[単位:mm]

部品名	材質	備考
① ハンガーレール	アルミ押出し形材	マットホワイト、ダークブラウン、ブラック
② チルトケース	樹脂成形品・鋼板プレス成形品他	ハンガーレールと同系色
③ ドライブケース	樹脂成形品・鋼板プレス成形品他	ハンガーレールと同系色
④ 受光部	樹脂成形品・他	赤外線の受光部を内蔵。
⑤ 充電コネクタ	—	
⑥ ランナー	樹脂成形品・他	ハンガーレールと同系色
⑦ スラットハンガー	樹脂成形品	クリア
⑧ スラット	種類によって組成が異なります。	
⑨ バランスウェイト	樹脂成形品・鋼板プレス成形品	スラットによって色は異なります。
⑩ ボトムコード	樹脂成形品・化学繊維	スラットと同系色
⑪ 電源コード	—	ホワイト、ブラック 電源コードの長さは、0.5、1.0、2.0、3.0、5.0mから選べます。 ご指定がない場合は、3.0mとなります。
⑫ 充電ケーブル	—	ブラック
⑬ 取付けブラケット	ステンレス鋼板プレス成形品・樹脂成形品	
⑭ 正面付け補助金具	鋼板プレス成形品	ハンガーレールと同系色 L字型の持出し金具、取付けブラケットと組み合わせて使用します。
⑮ ワイヤークランプ	樹脂成形品	乳白色 コード類を固定する部品。製品1台につき3個付属しています。
⑯ 持出し受光部	樹脂成形品・他	ホワイト、ブラック バッテリー仕様で「③赤外線リモコン操作」の場合は付属しています。コードの長さは0.5m。
⑰ ACアダプター	—	ブラック
⑱ 補助バトン	樹脂成形品・アルミ押出し形材	マットホワイト

パーフェクトシルキー
シルキー/シルキー/カーテン
シルキー/天窓
アフタービートエグゼ
アフタービート
木製ブラインド
フォレティアエグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープペア
アンサンブル
ラインドレープ木製
調光タタ型ブラインドエアレ
ラルクシールド
ラルク遮光モヘアガイドレール
ラルク傾斜窓
調光ロールスクリーンルミ工

ラルクシールド
ラルク遮光モヘアガイドレール
ラルク傾斜窓
調光ロールスクリーンルミ工

フィーユ
フィーユペア
ペルレ
ペルレダブル
ペルレペア

ハニカムスクリーン
ブレアペア
ブレアペア

ローマンシェード
クレアス

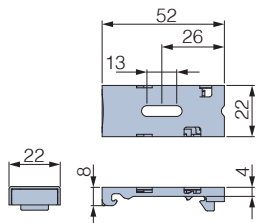
カーテンレール
トリーチェ

ティエルモ

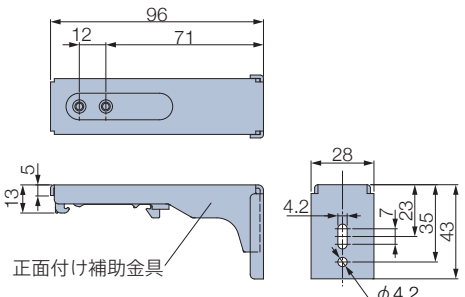
取付けブラケット

[単位:mm]

天井付け



正面付け



付属個数

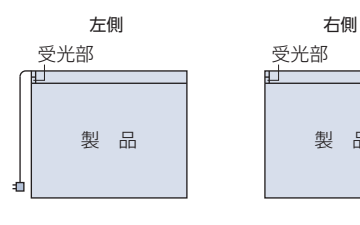
製品幅	個数
600~1000	2個
1005~2000	3個
2005~3000	4個
3005~4000	5個

電源コード・充電コネクタ・受光部の位置

[単位:mm]

コンセント仕様

電源コードの出る位置は、左右どちらでもご指定できます。
受光部の位置は、必ず製品の左側になります。



*持出し受光部の出る位置は、必ず製品の左側になります。
「持出し受光部延長コード」を使用することで
受光部の位置を右側にすることも可能ですが(最大9m延長可)。

バッテリー仕様

充電コネクタの位置は、必ず製品の左側になります。
持出し受光部の出る位置は、必ず製品の右側になります。

※赤外線の受光部はレールに内蔵されておりませんので、持出し受光部を使用してください。



*持出し受光部は、「持出し受光部延長コード」を使用することで
受光部の位置を左側にすることも可能です(最大9m延長可)。

操作の種類
コンセント推奨位置
サイズの測り方
発注方法

コンセント推奨位置
サイズの測り方
発注方法

サイズの測り方
発注方法

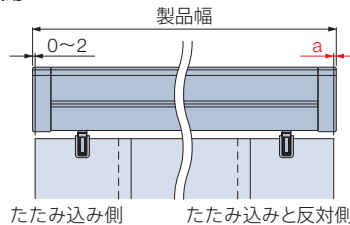
発注方法

ホームタコス ラインドレープ

製品幅とスラット端部寸法

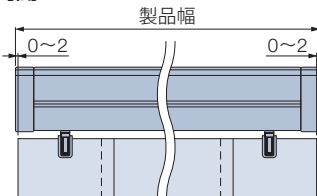
[単位:mm]

片開き



スラット幅	製品幅	たたみ込み側と反対側のすき間 (a)
80mm	600~1795	0~2
	1800~2695	5~7
	2700~3000	9~11
100mm	600~4000	0~2

両開き

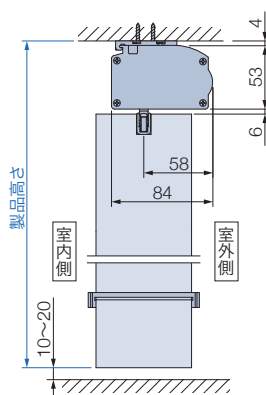


納まり寸法目安について

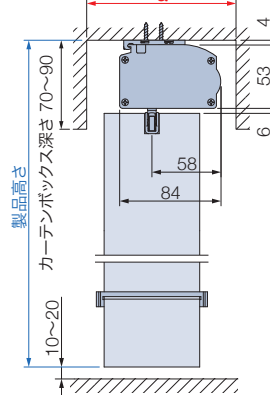
*製品高さは、取付けブラケット上端(正面付け補助金具は含まない)からバランスウェイト下端までの寸法となります。

[単位:mm]

天井付け

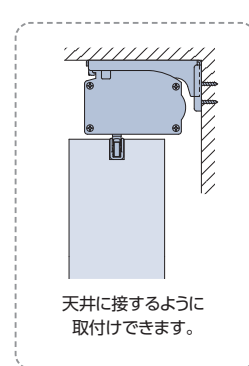
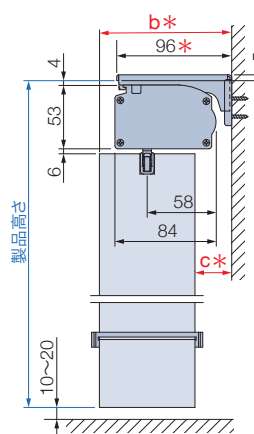


天井付け(カーテンボックス内への取付け)



正面付け

*取付けブラケットのセット位置を変えることで調整できます。

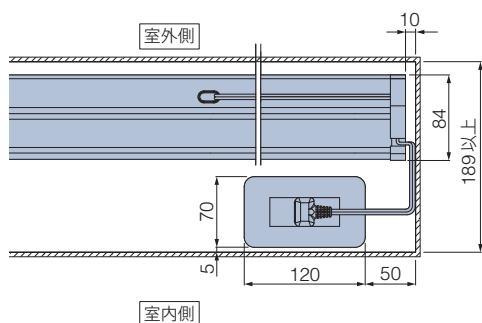


スラット幅 納まり	80mm	100mm
a寸法	125以上	135以上
b寸法	110	120
c寸法	31	21

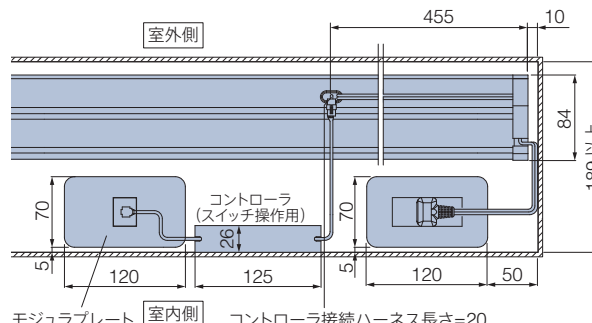
コンセントをカーテンボックス内に設置する場合

*図は見下図

リモコン操作



スイッチ操作



[単位:mm]

納まり寸法目安について

※下記は計算値のため、実際の寸法と多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

たたみしろ寸法目安

※製品の構造上、スラットをたたみ込んだ際、スラットは製品端部までたたみ込まれません。
※寸法は計算値のため、実際の寸法と多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。



納まり寸法計算ツール



たたみしろ寸法・窓枠の内側にたたみしろを残さない場合の製品幅を簡単に確認できます。

[単位:mm]

納まり	スラット幅	製品幅				
		900	1800	2700	3600	4000
片開き	80mm	167	267	367	—	—
	100mm	156	234	312	391	425
両開き(両納まり)	80mm	118	169	220	—	—
	100mm	118	158	197	237	254

部品色

部品色は3色から選べます。ご指定がない場合は、マットホワイト [No.125] になります。

コンセント仕様



マットホワイト [No.125]



ダークブラウン [No.667]



ブラック [No.5]

バッテリー仕様



マットホワイト [No.125]



ダークブラウン [No.667]



ブラック [No.5]

電源コード

電源コード、電源分岐コードの色はそれぞれ2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*写真は電源コード。



ホワイト



ブラック

持出し受光部

持出し受光部の色は2色から選べます。

*持出し受光部延長コードの色も2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。



ホワイト



ブラック

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ライ ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ライ ンドレープ
ライ ンドレープ ペア
アンサンブル
ライ ンドレープ 木製
調光タテ型 ライ ンド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテン リーチ
ティエルモ
操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

■ ホームタコス ラインドレープ

■ バランスウェイト

バランスウェイトは「巻き込みウェイト」、「袋縫いウェイト」、「袋縫いシンプルウェイト」から選べます。

ご指定がない場合は、「巻き込みウェイト」になります。

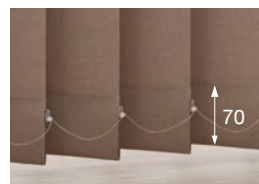
*一部のスラットは「挟み込みウェイト」のみとなります。

巻き込みウェイト



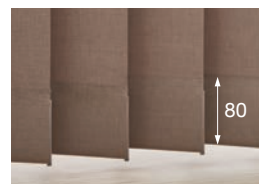
±20mm程度、
製品の高さ調整が可能。
※()はスラット幅80mm

袋縫いウェイト



バランスウェイトが
きれいに納まります。

袋縫いシンプルウェイト



ボトムコードがなく
すっきりとしたウェイトです。
※スラット幅100mmのみ対応

挟み込みウェイト*



±10mm程度、
製品の高さ調整が可能。

*「挟み込みウェイト」対象スラット

スラットNo. (LD-)	スラット名
7018~7019	リュース
7020~7021	デルセ遮光
7022~7024	ティンバル遮光
7025~7026	ゼブラン遮光
7027~7028	ハンプトン
7477~7491	ミント
7492~7496	ミント遮熱

*バランスウェイトはスラットと同系色。

「ボトムコード付き」、「ボトムコードなし」が選べます。ご指定がない場合は、「ボトムコード付き」になります。

ボトムコード付き



ボトムコードなし



※「袋縫いシンプルウェイト」は、「ボトムコードなし」のみとなります。

■ オプション

※詳しくは、サンプル帳をご覧ください。

■ 2連取付仕様

価格:加算価格なし

片開きの製品を2台並べて両開きのように取付ける場合におすすめです。

製品接続部のスラットを重ねて、光漏れを防ぎます。

総ワイド5380mmまで製作可能。

リモコンやスイッチの種類により、使用シーンに合ったフレキシブルな使い方ができます。

※スラット幅100mm、片開きのみの製作。

※〈オプション〉2連取付仕様は、製品を2台手配、コンセント(電源)が2カ所必要です。

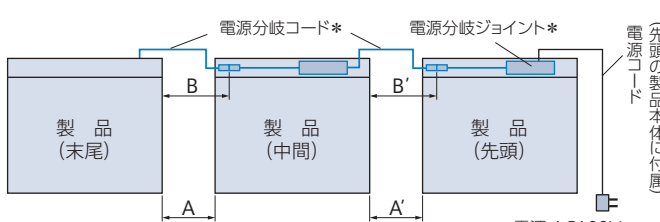
また、「電源分岐ジョイント」をご指定いただいた場合は、製品どうしを接続することで、コンセントを1つにまとめる事もできます。*左右2台分の加算価格: +5,000円

■ 電源分岐ジョイント

※コンセント仕様のみの対応

1つの電源(コンセント)から電源を分岐して、隣接する複数台の製品へ電源を供給できます。

最大10台まで接続可能です。製品間の距離(A)は2000mmまで対応可能です。



*電源分岐ジョイントを選択すると製品本体に付属。

■ 電源分岐コードの色

ホワイト・ブラックの2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

※電源分岐ジョイントの色はホワイトのみ。

■ 価格: + 2,500円/台

※製品本体と一緒にご注文ください。

※製品幅695mm以下は対応しません。

※先頭・中間・末尾は同価格です。

電源分岐コードの長さの目安

製品間の距離 (A)	電源分岐コードの長さ (B)
30mm以下	0.2m
500mm以下	0.7m
1000mm以下	1.2m
2000mm以下	2.2m

①接続するすべての製品の位置関係(先頭・中間・末尾)をご指定ください。

・製品2台を接続する場合

「先頭1台・末尾1台」が必要です。

・製品3台以上を接続する場合

「先頭1台・中間1~8台・末尾1台」が必要です。

②電源コードと電源分岐コードの出る位置をご指定ください。

室内側から見て右側・左側を選べますが、接続する製品はすべて左右を統一してください。

③中間・末尾の製品は、左表のように製品間の距離(A)を目安に

電源分岐コードの長さ(B)を0.2m、0.7m、1.2m、2.2mからご指定ください。

また、壁などの色を考慮して、電源分岐コードの色(ホワイト・ブラック)をご指定ください。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

※コードを取り回す場合は、製品間の距離に必要な長さを加算して、

電源分岐コードの長さをご指定ください。

■ ナチュラルウッドバランス

価格

208ページの「操作の種類」をご確認のうえ、価格を算出してください。

*表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

【④スイッチ操作】については、詳しい打合せが必要になりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

コンセント仕様

ライドレープ (コード操作) 製品本体価格※1	+	電動部価格 ①スマホ操作 : 90,000円 ②RFリモコン操作 : 90,000円 ③赤外線リモコン操作 : 80,000円 ④スイッチ操作 (RFリモコン対応) : 100,000円 スイッチ操作 (赤外線リモコン対応) : 90,000円	+	リモコン スイッチ 価格※2	+	IoTアダプタ 価格※3 (①スマホ操作のみ)	+	持出し 受光部 価格※4	+	オプション 価格※4
-------------------------------	---	---	---	----------------------	---	-------------------------------	---	--------------------	---	---------------

*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 「ライドレープ (コード操作) 製品本体価格」は、サンプル帳「スラット紹介ページ」の価格表をご覧ください。

※2 リモコン・スイッチ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な操作のリモコン・スイッチ価格を加算してください。

「①スマホ操作」の場合も、リモコンを手配してください(RFリモコンを推奨)。故障の際の動作確認などに必要となります。

スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、赤外線リモコンを手配してください。故障の際の動作確認などに必要となります。

※3 製品4台につき、IoTアダプタ1個必要です。IoTアダプタ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な個数分価格を加算してください。

※4 持出し受光部・オプションが必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

バッテリー仕様

ライドレープ (コード操作) 製品本体価格※1	+	電動部価格 ①スマホ操作 : 120,000円 ②RFリモコン操作 : 120,000円 ③赤外線リモコン操作 : 110,000円	+	リモコン 価格※2	+	IoTアダプタ 価格※3 (①スマホ操作のみ)	+	持出し 受光部 価格※4	+	オプション 価格※5
-------------------------------	---	---	---	--------------	---	-------------------------------	---	--------------------	---	---------------

*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 「ライドレープ (コード操作) 製品本体価格」は、サンプル帳「スラット紹介ページ」の価格表をご覧ください。

※2 リモコン価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な操作のリモコン価格を加算してください。

「①スマホ操作」の場合も、リモコンを手配してください(RFリモコンを推奨)。故障の際の動作確認などに必要となります。

スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、赤外線リモコンを手配してください。故障の際の動作確認などに必要となります。

※3 製品4台につき、IoTアダプタ1個必要です。IoTアダプタ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な個数分価格を加算してください。

※4 持出し受光部は、③赤外線リモコン操作の場合は製品1台につき1個付属します。

「①スマホ操作」「②RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合、別途手配が必要になるので
価格を加算してください。

※5 オプションが必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

スラットや価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



リモコン

RFリモコン(ホワイト・ブラック)	15,000円／個	リモコンホルダーは付属していません。
赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)	5,000円／個	
リモコンホルダー(ホワイト・ブラック)	500円／個	リモコンを壁に設置する場合に使用。

スイッチ

シングルスイッチ(ブラインド用)	15,800円／個	モジュラ変換ケーブル付き。
複数ゾーンスイッチ(ブラインド用)	77,300円／個	
マルチスイッチ	110,300円／個	

IoTアダプタ

IoTアダプタ(ホワイト・ブラック)	49,000円／個	「①スマホ操作」の場合、別途手配が必要です。 製品4台につき、1個必要です(製品からIoTアダプタまで20m以内)。
--------------------	-----------	---

持出し受光部

持出し受光部(コード長0.5m)	3,000円／個	コンセント仕様で製品本体の受光部がカーテンボックスなどで隠れてしまう場合や、 バッテリー仕様の「①スマホ操作」「②RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合に使用(ホワイト・ブラック)。 ※バッテリー仕様「③赤外線リモコン操作」の場合、製品1台につき1個付属。
持出し受光部延長コード(1m)	1,800円／本	持出し受光部(0.5mコード付き)と製品本体の間を延長する場合に使用(ホワイト・ブラック)。 ※最大9m延長できます。
持出し受光部延長コード(3m)	2,670円／本	

オプション

コンセント仕様	電源分岐ジョイント	2,500円／台	製品どうしを電源分岐コードで接続し、コンセント(電源)を1つにまとめることができる仕様(ホワイト・ブラック)。
バッテリー仕様	ACアダプター	7,500円／個	充電ケーブル(Type-C)をコンセントに接続して製品を充電する際に必要(ブラック)。
	補助パットン(0.8m)	2,500円／本	充電コネクタに手が届きにくい場合に使用(マットホワイト)。
	補助パットン(1.2m)		
スイッチ操作用	本体側延長コード(0.2m)	1,440円／本	製品本体とコントローラ(スイッチ操作用)の間を延長する場合に使用(ホワイト)。 ※最大10m延長できます。
	本体側延長コード(2m)	5,800円／本	
ワイヤークランプ		90円／個	コード類を固定する補助部品(乳白色)。製品1台につき3個付属しています。

パーフェクト シリキー
シリキー/ シリキー カーテン
シリキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート ペア
木製ブ ライン ド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ライドレープ
ライドレープ ペア
アンサンブル
ライドレープ 木製
調光タ型 ブライ ンド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミニ
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア ペア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテ ンレール トリーチエ
ティエルモ
操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

タテ型ブラインド ホームタコス ラインドレープ ペア アンサンブル

チャイルド
セーフティー



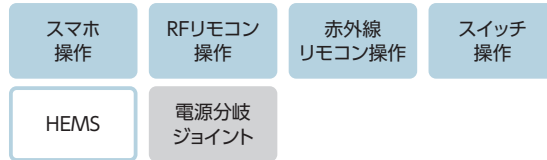
*詳しくはP.242

スラットや価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。

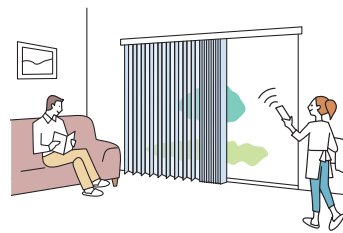


ドレープ:LD-7469 ニーマ遮光(グレー) レース:LD-7630 エール(ライトグレー)
部品色:マットホワイト

コンセント仕様



バッテリー仕様

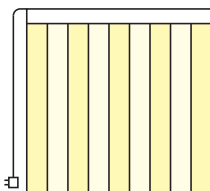


ドレープとレースを交互に配した
タテ型ブラインド。プライバシーを
守りながら、眺望を楽しめます。

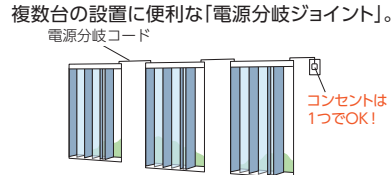
製品特長

さまざまな場所に設置できる、2種類の電源仕様。

●コンセント仕様

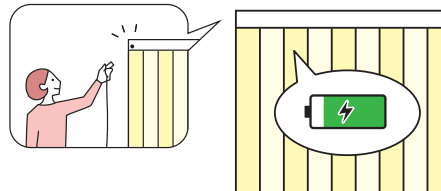


コンセントから電気を供給します。
電源プラグをコンセントに差し込む
だけで使用できます。



複数台の設置に便利な「電源分岐ジョイント」。
電源分岐コード
コンセントは
1つでOK!

●バッテリー仕様



製品本体にバッテリーを搭載し、「充電ケーブル」で充電して
使用します。窓の近くにコンセントがない場合に便利です。
充電頻度が少ない「スマホ操作」「RFリモコン操作」がおすすめ。
1回の満充電(約3時間)で約3ヶ月※使用できます。

※製品幅1800mm×製品高さ1800mm、RFリモコン操作、
1日1回の開閉動作を行った場合。

シーンや用途に合わせて選べる、4つの操作方法。



・スマホ操作



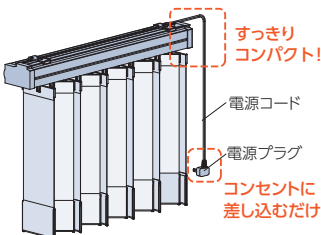
・RFリモコン操作
・赤外線リモコン操作



・スイッチ操作

意匠性・施工性の高い仕様。

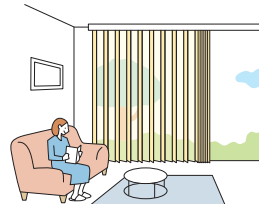
●すっきりコンパクト、施工も簡単。複雑な配線工事は不要です。



- ・コントローラ(制御装置)はレールに内蔵されているため、壁に取付ける手間もなく、見た目もすっきり。
- ・電源はコンセントにプラグを差し込むだけ。複雑な配線工事は必要ありません。

※図はコンセント仕様。

●スラットの角度を調整して採光と視線をコントロール。



レースが常にドレープとのすき間を
ふさぐので、プライバシーを守りながら
眺望を楽しめます。

製作可能寸法

※幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

※製品幅が大きい場合は、エレベーターや廊下などの運搬経路をあらかじめご確認ください。

[単位:mm]

※天井付け(直付け)はできません。

電源仕様	コンセント仕様	バッテリー仕様
操作方法	①スマホ操作 ②RFリモコン操作 ③赤外線リモコン操作 ④スイッチ操作	①スマホ操作 ②RFリモコン操作 ③赤外線リモコン操作
納まり	片開き・両開き(両納まり)	片開き・両開き(両納まり)
製品幅	600~4000	1000~4000
製品高さ	400~3300	400~2800
最大面積	12m ²	11.2m ²

※スラットによって製作可能寸法が異なります。ご注文の際は必ずサンプル帳のスラット紹介ページ「ラインドレープ価格表(コード操作)」でご確認ください。

※コンセント仕様:オプション「電源分岐ジョイント」は、製品幅700mm以上での製作。

※バッテリー仕様:高窓、カーテン等とのダブル使いの内側など、高温になる場所では使用できません。

対応スラット一覧

スラット幅 100mm

※青字のNo.のスラットは洗濯機で洗うことができます。

ドレープ

カテゴリー	スラットNo. (LD-)	スラット名	スラット幅 (mm)	スラットm ² 重量目安 (kg/m ²)
カーフィーム&イット	7001~7004	セイラス	100	0.25
	7005~7006	ランバル	100	0.20
	7007~7009	ヴェルタ	100	0.20
	7010~7011	セーヌ	100	0.20
スロフウ&フジウ	7012~7013	ヒラハ	100	0.25
	7014~7015	オーガスター	100	0.25
	7016~7017	ノエル	100	0.20
無地	7101~7124	ミスト	100	0.25
	7131~7142	ミスト遮熱	100	0.25
	7151~7174	ライフ	100	0.25
	7181~7204	ビブレ	100	0.25
	7211~7234	マカロンラテ	100	0.30
	7241~7249	マカロンラテ遮熱	100	0.30
	7251~7255	シャイニー遮熱	100	0.25

カテゴリー	スラットNo. (LD-)	スラット名	スラット幅 (mm)	スラットm ² 重量目安 (kg/m ²)
無地	7256~7258	デイズ遮熱	100	0.25
	7259~7262	デイズ	100	0.25
	7263~7268	ブライ特	100	0.20
	7269~7274	ジョルノ	100	0.30
遮光	7275~7279	リンネル	100	0.35
	7280~7281	リンド	100	0.35
	7401~7420	ピアット遮光	100	0.35
	7421~7440	ライフ遮光	100	0.50
	7441~7460	ビブレ遮光	100	0.30
	7461~7466	ルフト遮光	100	0.35
	7467~7470	ニーマ遮光	100	0.30
	7471~7473	ヴェルタ遮光	100	0.45
調光ロールスクリーンルミ工	7474~7476	アジェント遮光	100	0.45

レース

カテゴリー	スラットNo. (LD-)	スラット名	スラット幅 (mm)	スラットm ² 重量目安 (kg/m ²)
レース	7607~7611	フィラレ遮熱	100	0.20
	7612~7614	リノレ	100	0.20
	7621~7635	エール	100	0.15

ドレープの生地ごとに、「おすすめレース(同系色レース)」を設定しています。サンプル帳「スラット紹介ページ」でご確認ください。

※ドレープとレースが交互に並ぶため、同系色レースの組み合わせをおすすめしています。

製品重量

※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

電源仕様	製品重量 (kg)
コンセント仕様	(製品幅×1.8)+(製品幅×製品高さ×1.5×(ドレープスラットm ² 重量+レーススラットm ² 重量))+1.0
バッテリー仕様	(製品幅×1.8)+(製品幅×製品高さ×1.5×(ドレープスラットm ² 重量+レーススラットm ² 重量))+1.2

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

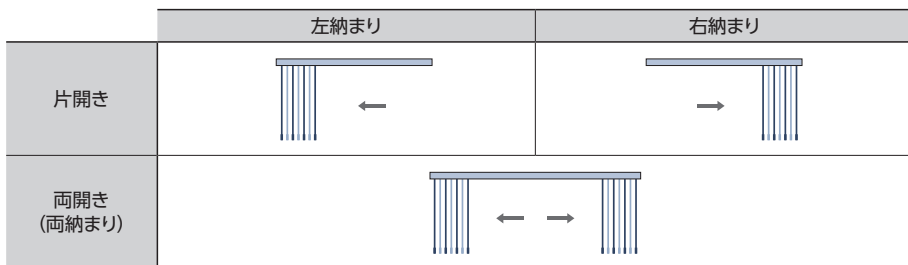
※スラットm²重量については、上表「対応スラット一覧」をご覧ください。

電動部仕様

定格電圧	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	10W
使用温度	0°C~50°C(結露なきこと) ^{*1}
待機電力	0.5W以下 ^{*2}

^{*1}バッテリー仕様の場合、10°C~50°C。^{*2}待機電力は実測値であり、保証値ではありません。

納まり



パーフェクトシルキー
シルキー/シルキーカーテン
シルキー 天窓
アフタービートエグゼ
アフタービート
木製ブラインド
フォレティアエグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープペアアンサンブル
ラインドレープ木製
調光タYPE型
ロールスクリーンエアレ
ラルクシールド
ラルク遮光モヘアガイドレール
ラルク傾斜窓
調光ロールスクリーンルミ工
フィーユ
フィーユペア
ペルレ
ペルレダブル
ペルレペア
プレア
プレアペア
ローマンシェードクレアス
カーテンレール
ティエルモ
操作の種類
コンセント推奨位置
サイズの測り方
発注方法

■ ホームタコス ラインドレープ ペア アンサンブル

構造と部品

※製品高さは、取付けブラケット上端(正面付け補助金具は含まない)からバランスウェイト下端までの寸法となります。

※天井付け(直付け)はできません。

*アンサンブルは2種類のスラット(ドレープ・レース)で構成されています。生地の伸び率が異なるためレースはドレープより長くならないように仕上げています。

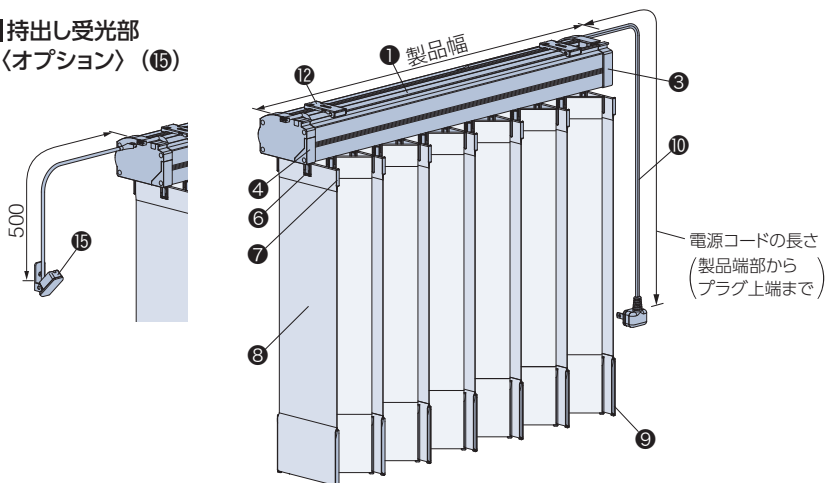
*「スラット(ドレープ)の重なり寸法」は約15mmとなります。

コンセント仕様

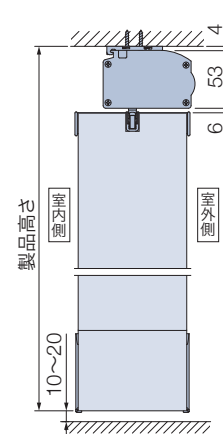
*図は電源コード(11)の出る位置が右側の場合(左右指定可)。

【側面図】

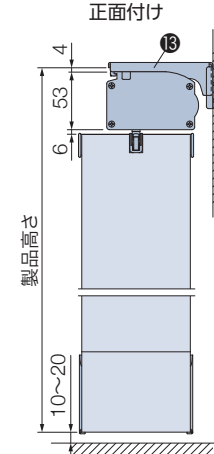
■持出し受光部 (オプション) (15)



天井付け



正面付け

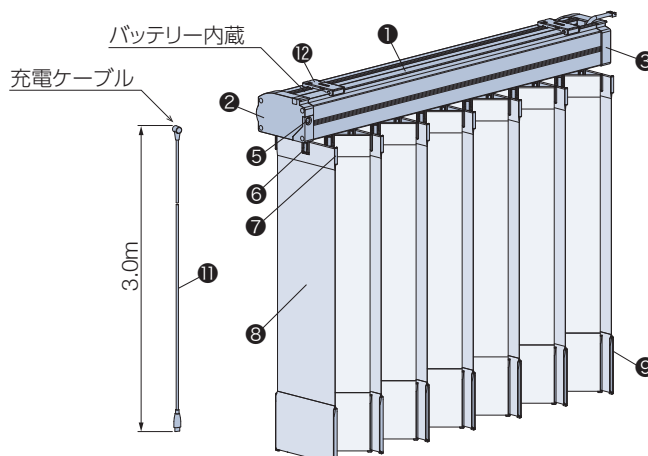


■ワイヤークランプ (14)

コード類を固定する部品
*製品1台につき、3個付属。

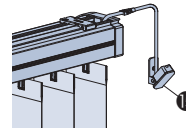


バッテリー仕様



■持出し受光部 (オプション) (15)

※「③赤外線リモコン操作」の場合、
製品1台につき1個付属。



■充電ケーブル (11)

・長さ3m(Type-Cのアダプター*に対応)
※USB Power Delivery規格に対応し、
DC20V出力可能な45W以上の
アダプターを使用してください。
上記仕様以外のアダプターを使用する
と製品の充電ができません。
・製品1台につき1本付属。

製品使用時

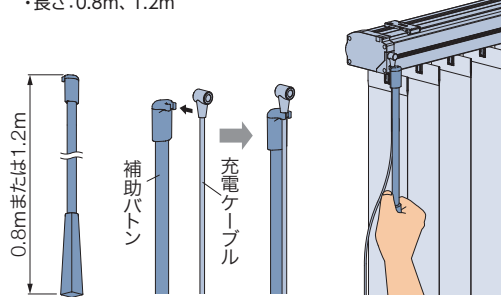


*写真はラインドレープ

■補助バトン (オプション) (17)

充電コネクタに手が届きにくい場合に使用します。
充電ケーブルの根元を引っ掛け、充電コネクタの接続を補助します。

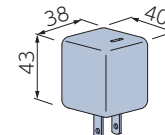
・長さ:0.8m、1.2m



■ACアダプター (オプション) (16)

充電ケーブル(Type-C)をコンセントに接続して
製品を充電する際に使用します。

- ・USB Power Delivery規格対応
- ・DC20V出力対応
- ・45W



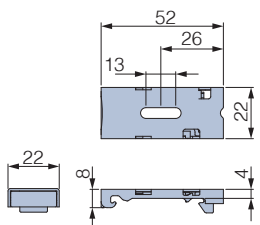
[単位:mm]

部品名	材質	備考
① ハンガーレール	アルミ押出し形材	マットホワイト、ダークブラウン、ブラック
② チルトケース	樹脂成形品・鋼板プレス成形品他	ハンガーレールと同系色
③ ドライブケース	樹脂成形品・鋼板プレス成形品他	ハンガーレールと同系色
④ 受光部	樹脂成形品・他	赤外線の受光部を内蔵。
⑤ 充電コネクタ	—	
⑥ ランナー	樹脂成形品・他	ハンガーレールと同系色
⑦ スラットハンガー	樹脂成形品	クリア
⑧ スラット	種類によって組成が異なります。	
⑨ バランスウェイト	樹脂成形品・鋼板プレス成形品	スラットによって色は異なります。
⑩ 電源コード	—	ホワイト、ブラック 電源コードの長さは、0.5、1.0、2.0、3.0、5.0mから選べます。 ご指定がない場合は、3.0mとなります。
⑪ 充電ケーブル	—	ブラック
⑫ 取付けブラケット	ステンレス鋼板プレス成形品・樹脂成形品	
⑬ 正面付け補助金具	鋼板プレス成形品	ハンガーレールと同系色 L字型の持出し金具。取付けブラケットと組み合わせて使用します。
⑭ ワイヤークランプ	樹脂成形品	乳白色 コード類を固定する部品。製品1台につき3個付属しています。
⑮ 持出し受光部	樹脂成形品・他	ホワイト、ブラック バッテリー仕様で「③赤外線リモコン操作」の場合は付属しています。コードの長さは0.5m。
⑯ ACアダプター	—	ブラック
⑰ 補助パトン	樹脂成形品・アルミ押出し形材	マットホワイト

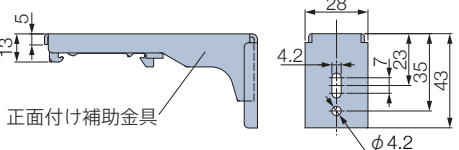
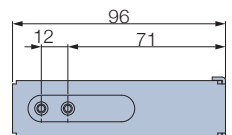
取付けブラケット

[単位:mm]

天井付け



正面付け



付属個数

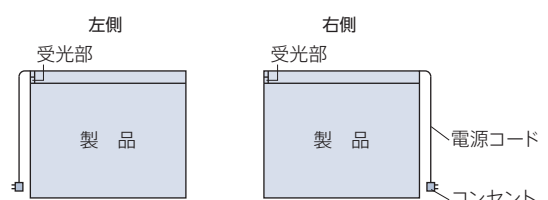
製品幅	個数
600~1000	2個
1005~2000	3個
2005~3000	4個
3005~4000	5個

電源コード・充電コネクタ・受光部の位置

[単位:mm]

コンセント仕様

電源コードの出る位置は、左右どちらでもご指定できます。
受光部の位置は、必ず製品の左側になります。



*持出し受光部の出る位置は、必ず製品の左側になります。
「持出し受光部延長コード」を使用することで
受光部の位置を右側にすることも可能ですが(最大9m延長可)。

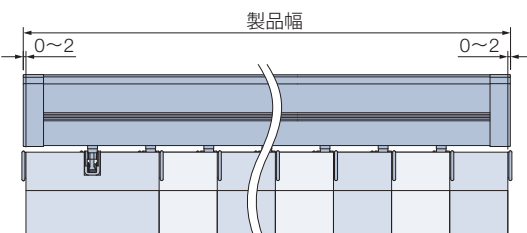
バッテリー仕様

充電コネクタの位置は、必ず製品の左側になります。
持出し受光部の出る位置は、必ず製品の右側になります。
※赤外線の受光部はレールに内蔵されておりませんので、持出し受光部を使用してください。



*持出し受光部は、「持出し受光部延長コード」を使用することで
受光部の位置を左側にすることも可能です(最大9m延長可)。

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製ブラ イング
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカムス クリーン
ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテンレール トリーチェ
ティエルモ
操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

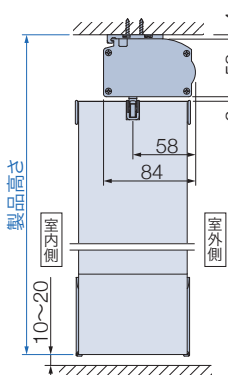


納まり寸法目安について

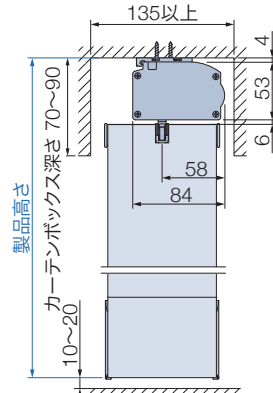
※製品高さは、取付けブラケット上端(正面付け補助金具は含まない)からバランスウェイト下端までの寸法となります。

[単位:mm]

天井付け

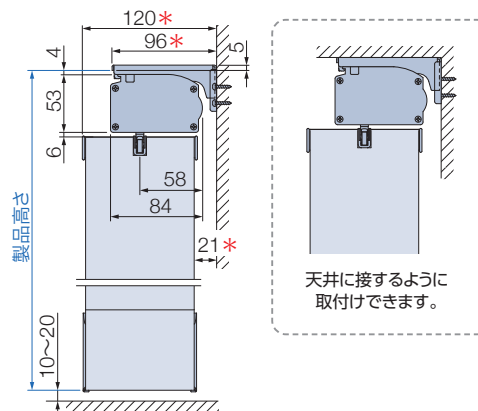


天井付け(カーテンボックス内への取付け)



正面付け

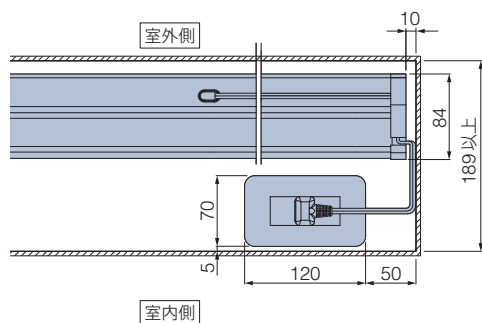
*取付けブラケットのセット位置を変えることで調整できます。



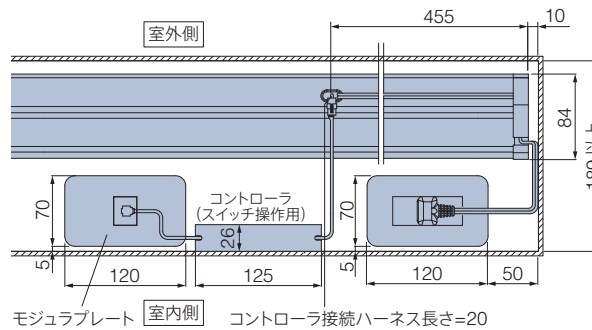
コンセントをカーテンボックス内に設置する場合

*図は見下図

リモコン操作



スイッチ操作



たたみしろ寸法目安

※製品の構造上、スラットをたたみ込んだ際、スラットは製品端部までたたみ込まれません。
※寸法は計算値のため、実際の寸法と多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

納まり寸法計算ツール



たたみしろ寸法・窓枠の内側にたたみしろを残さない場合の製品幅を簡単に確認できます。

[単位:mm]

納まり		製品幅				
		900	1800	2700	3600	4000
片開き	製品幅 	231	399	567	736	810
両開き(両納まり)	製品幅 	157	241	325	408	445

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ライン ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タケ型 ラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーウ
フィーウ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クラス
トリーチェ
ティエルモ

部品色

部品色は3色から選べます。ご指定がない場合は、マットホワイト [No.125] になります。



マットホワイト [No.125]



ダークブラウン [No.667]



ブラック [No.5]

*写真はコンセント仕様。

電源コード

電源コード、電源分岐コードの色はそれぞれ2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*写真は電源コード。



ホワイト



ブラック

持出し受光部

持出し受光部の色は2色から選べます。

*持出し受光部延長コードの色も2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。



ホワイト



ブラック

バランスウェイト

[単位:mm]



袋縫いシンプルウェイト

ボトムコードがなくすっきりとしたウェイトです。

オプション

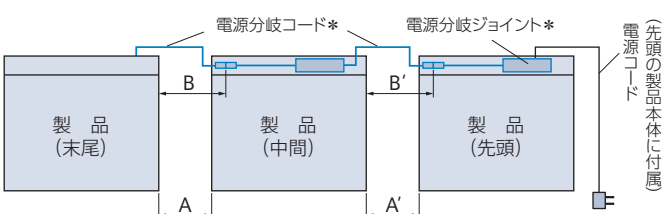
※詳しくは、サンプル帳をご覧ください。

電源分岐ジョイント

※コンセント仕様のみの対応

1つの電源(コンセント)から電源を分岐して、隣接する複数台の製品へ電源を供給できます。

最大10台まで接続可能です。製品間の距離 (A) は2000mmまで対応可能です。



*電源分岐ジョイントを選択すると製品本体に付属。

電源分岐コードの色

ホワイト・ブラックの2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*電源分岐ジョイントの色はホワイトのみ。

価格：+ 2,500円／台

※製品本体と同時にご注文ください。

※製品幅695mm以下は対応しません。

※先頭・中間・末尾は同価格です。

電源分岐コードの長さの目安

製品間の距離 (A)	電源分岐コードの長さ (B)
30mm以下	0.2m
500mm以下	0.7m
1000mm以下	1.2m
2000mm以下	2.2m

①接続するすべての製品の位置関係(先頭・中間・末尾)をご指定ください。

・製品2台を接続する場合

「先頭1台・末尾1台」が必要です。

・製品3台以上を接続する場合

「先頭1台・中間1~8台・末尾1台」が必要です。

②電源コードと電源分岐コードの出る位置をご指定ください。

室内側から見て右側・左側を選びますが、接続する製品はすべて左右を統一してください。

③中間・末尾の製品は、左表のように製品間の距離 (A) を目安に

電源分岐コードの長さ (B) を0.2m、0.7m、1.2m、2.2mからご指定ください。

また、壁などの色を考慮して、電源分岐コードの色(ホワイト・ブラック)をご指定ください。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

※コードを取り回す場合は、製品間の距離に必要な長さを加算して、

電源分岐コードの長さをご指定ください。

ナチュラルウッド/バランス

操作の種類
コンセント推奨位置
サイズの測り方
発注方法

価格

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

208ページの「操作の種類」をご確認のうえ、価格を算出してください。

〔④スイッチ操作〕については、詳しい打合せが必要になりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

コンセント仕様

ラインドレープ ペア アンサンブル (コード操作) 製品本体価格 ^{※1}	+	電動部価格 ①スマホ操作 : 90,000円 ②RFリモコン操作 : 90,000円 ③赤外線リモコン操作 : 80,000円 ④スイッチ操作 (RFリモコン対応) : 100,000円 スイッチ操作 (赤外線リモコン対応) : 90,000円	+	リモコン スイッチ 価格 ^{※2}	+	IoTアダプタ 価格 ^{※3} (①スマホ操作のみ)	+	持出し 受光部 価格 ^{※4}	+	オプション 価格 ^{※4}
---	---	---	---	----------------------------------	---	---	---	--------------------------------	---	---------------------------

*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 「ラインドレープ ペア アンサンブル (コード操作) 製品本体価格」は、サンプル帳「スラット紹介ページ」の価格表をご覧ください。

※2 リモコン・スイッチ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な操作のリモコン・スイッチ価格を加算してください。

「①スマホ操作」の場合も、リモコンを手配してください(RFリモコンを推奨)。故障の際の動作確認などに必要となります。

スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、赤外線リモコンを手配してください。故障の際の動作確認などに必要となります。

※3 製品4台につき、IoTアダプタ1個必要です。IoTアダプタ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な個数分価格を加算してください。

※4 持出し受光部・オプションが必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

バッテリー仕様

ラインドレープ ペア アンサンブル (コード操作) 製品本体価格 ^{※1}	+	電動部価格 ①スマホ操作 : 120,000円 ②RFリモコン操作 : 120,000円 ③赤外線リモコン操作 : 110,000円	+	リモコン 価格 ^{※2}	+	IoTアダプタ 価格 ^{※3} (①スマホ操作のみ)	+	持出し 受光部 価格 ^{※4}	+	オプション 価格 ^{※5}
---	---	---	---	--------------------------	---	---	---	--------------------------------	---	---------------------------

*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 「ラインドレープ ペア アンサンブル (コード操作) 製品本体価格」は、サンプル帳「スラット紹介ページ」の価格表をご覧ください。

※2 リモコン価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な操作のリモコン価格を加算してください。

「①スマホ操作」の場合も、リモコンを手配してください(RFリモコンを推奨)。故障の際の動作確認などに必要となります。

スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、赤外線リモコンを手配してください。故障の際の動作確認などに必要となります。

※3 製品4台につき、IoTアダプタ1個必要です。IoTアダプタ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な個数分価格を加算してください。

※4 持出し受光部は、「③赤外線リモコン操作」の場合は製品1台につき1個付属します。

「①スマホ操作」「②RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合、別途手配が必要になるので価格を加算してください。

※5 オプションが必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

スラットや価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。

リモコン

RFリモコン(ホワイト・ブラック)	15,000円／個	リモコンホルダーは付属していません。
赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)	5,000円／個	
リモコンホルダー(ホワイト・ブラック)	500円／個	

スイッチ

シングルスイッチ(ブラインド用)	15,800円／個	モジュラ変換ケーブル付き。
複数グーンスイッチ(ブラインド用)	77,300円／個	
マルチスイッチ	110,300円／個	

IoTアダプタ

IoTアダプタ(ホワイト・ブラック)	49,000円／個	「①スマホ操作」の場合、別途手配が必要です。 製品4台につき、1個必要です(製品からIoTアダプタまで20m以内)。
--------------------	-----------	---

持出し受光部

持出し受光部(コード長0.5m)	3,000円／個	コンセント仕様で製品本体の受光部がカーテンボックスなどで隠れてしまう場合や、 バッテリー仕様の「①スマホ操作」「②RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合に使用(ホワイト・ブラック)。 ※バッテリー仕様「③赤外線リモコン操作」の場合、製品1台につき1個付属。
持出し受光部延長コード(1m)	1,800円／本	持出し受光部(0.5mコード付き)と製品本体の間を延長する場合に使用(ホワイト・ブラック)。
持出し受光部延長コード(3m)	2,670円／本	※最大9m延長できます。

オプション

コンセント仕様	電源分岐ジョイント	2,500円／台	製品どうしを電源分岐コードで接続し、コンセント(電源)を1つにまとめることができる仕様(ホワイト・ブラック)。
バッテリー仕様	ACアダプター	7,500円／個	充電ケーブル(Type-C)をコンセントに接続して製品を充電する際に必要(ブラック)。
	補助バトン(0.8m)	2,500円／本	充電コネクタに手が届きにくい場合に使用(マットホワイト)。
	補助バトン(1.2m)		
スイッチ操作用	本体側延長コード(0.2m)	1,440円／本	製品本体とコントローラ(スイッチ操作用)の間を延長する場合に使用(ホワイト)。 ※最大10m延長できます。
	本体側延長コード(2m)	5,800円／本	
ワイヤークランプ		90円／個	コード類を固定する補助部品(乳白色)。製品1台につき3個付属しています。

■ ホームタコス ラインドレープ ペア アンサンブル

	パーフェクト シルキー
ヨコ型 ブライ ンド	シルキー/ シルキー カーテン
	シルキー 天窓
	アフターピート エグゼ
	アフターピート
木製 ブライ ンド	フォレティア エグゼ
	フォレティア
タテ型 ブライ ンド	ラインドレープ
	ラインドレープ ペア
	アンサンブル
	ラインドレープ 木製
	調光タテ型 ブライ ンド
	エアレ
ロールスクリーン	ラルク シールド
	ラルク 遮光モヘア
	ガイドレール
リーン	ラルク 傾斜窓
	調光ロール スクリーン
	ルミエ
	フィーウ
プリーツスクリーン	フィーウ ペア
	ペルレ
	ペルレ ダブル
	ペルレ ペア
ハニカムスクリーン	ブレア
	ブレア ペア
	ローマンシェード クレアス
カーテンレール	トリーチェ
	ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

タテ型ブラインド ホームタコス ラインドレープ 木製

チャイルド
セーフティー

*詳しくはP.242



スラットや価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



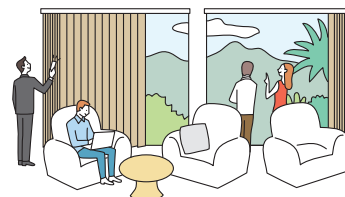
LD-7907 マデラ(ウォールナット) 部品色:ダークブラウン

コンセント仕様

- スマホ操作
- RFリモコン操作
- 赤外線リモコン操作
- スイッチ操作

バッテリー仕様

- スマホ操作
- RFリモコン操作
- 赤外線リモコン操作



天然木を贅沢に使用した、
木製タテ型ブラインド。

製品特長

天然木の一枚板を贅沢に使った美しいスラット。

上質な家具のように存在感のある、無垢のアバチ材を贅沢に使用した89mm幅のスラット。

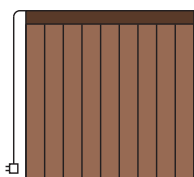


シーンや用途に合わせて選べる、4つの操作方法。



さまざまな場所に設置できる、2種類の電源仕様。

●コンセント仕様



コンセントから電気を供給します。
電源プラグをコンセントに差し込むだけ
で使用できます。

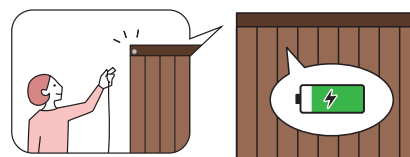
複数台の設置に便利な「電源分岐ジョイント」。

電源分岐コード

コンセントは
1つでOK!

製品どうしを電源分岐コードで接続することで、
コンセント(電源)を1つにまとめることができます。
最大10台まで接続できます。

●バッテリー仕様

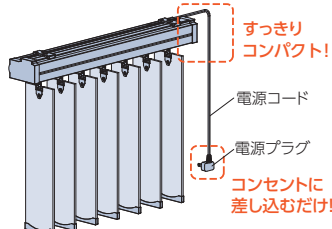


製品本体にバッテリーを搭載し、「充電ケーブル」で充電して
使用します。窓の近くにコンセントがない場合に便利です。
充電頻度が少ない「スマホ操作」「RFリモコン操作」がおすすめ。
1回の満充電(約3時間)で約3ヶ月※使用できます。

※製品幅1800mm×製品高さ1800mm、RFリモコン操作、
1日1回の開閉動作を行った場合。

意匠性・施工性の高い仕様。

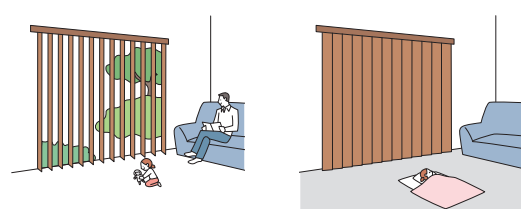
●すっきりコンパクト、施工も簡単。複雑な配線工事は不要です。



- ・コントローラ(制御装置)はレールに内蔵
されているため、壁に取付ける手間もなく、
見た目もすっきり。
- ・電源はコンセントにプラグを差し込むだけ。
複雑な配線工事は必要ありません。

※図はコンセント仕様。

●スラットの角度を調整して採光と視線をコントロール。



[単位:mm]

製作可能寸法

*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。
※製品幅が大きい場合は、エレベーター・廊下などの運搬経路をあらかじめご確認ください。

※天井付け(直付け)はできません。

電源仕様	コンセント仕様	バッテリー仕様
操作方法	①スマホ操作 ②RFリモコン操作 ③赤外線リモコン操作 ④スイッチ操作	①スマホ操作 ②RFリモコン操作 ③赤外線リモコン操作
納まり	片開き・両開き(両納まり)	片開き・両開き(両納まり)
製品幅	600~4000	1000~4000
製品高さ	400~3000	400~2800
最大面積	10m ²	10m ²

※コンセント仕様:オプション「電源分岐ジョイント」は、製品幅700mm以上での製作。

※バッテリー仕様:高窓、カーテン等とのダブル使いの内側など、高温になる場所では使用できません。

対応スラット一覧

スラット幅 89mm

カテゴリー	スラットNo. (LD-)	スラット名
木 製	7901~7910	マデラ

製品重量

※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

電源仕様	製品重量 (kg)
コンセント仕様	(製品幅×1.8) + (製品幅×製品高さ×2.84) + 1.0
バッテリー仕様	(製品幅×1.8) + (製品幅×製品高さ×2.84) + 1.2

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

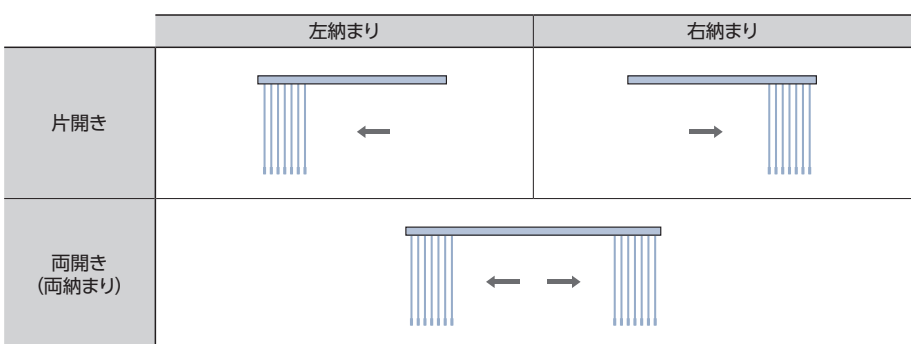
電動部仕様

定格電圧	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	10W
使用温度	0°C~50°C (結露なきこと) ^{※1}
待機電力	0.5W以下 ^{※2}

※1 バッテリー仕様の場合、10°C~50°C。

※2 待機電力は実測値であり、保証値ではありません。

納まり



パーフェクトシルキー
シルキー/シルキー/カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製ブラインド フォレティア エグゼ
木製ブラインド フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープペア アンサンブル
ラインドレープ木製
調光タテ型ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロールスクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカムスクリーン ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテンレール トリーチェ
カーテンレール ティエルモ
操作の種類
コンセント推奨位置
サイズの測り方
発注方法

構造と部品

※製品高さは、取付けブラケット上端(正面付け補助金具は含まない)からセーフティーキャップ下端までの寸法となります。

※天井付け(直付け)はできません。

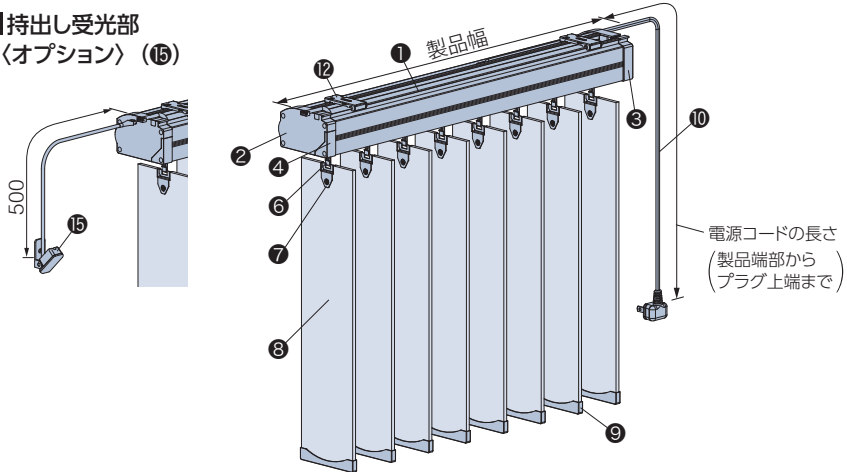
*「スラットの重なり寸法」は約20mmとなります。

コンセント仕様

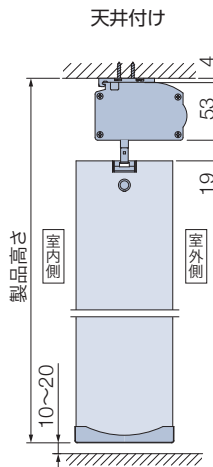
*図は電源コード(⑪)の出る位置が右側の場合(左右指定可)。

【側面図】

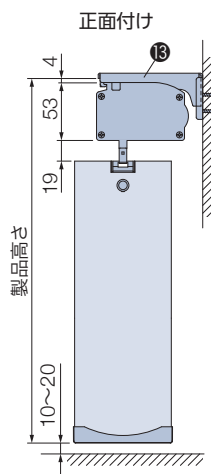
■持出し受光部 (オプション) (⑯)



天井付け



正面付け

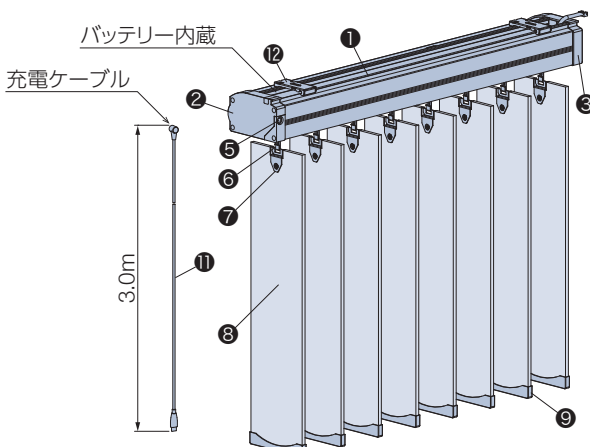


■ワイヤークランプ (⑭)

コード類を固定する部品
*製品1台につき、3個付属。

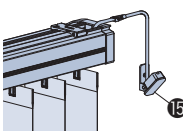


バッテリー仕様



■持出し受光部 (オプション) (⑯)

※「③赤外線リモコン操作」の場合、
製品1台につき1個付属。



■充電ケーブル (⑪)

- ・長さ3m(Type-Cのアダプター※に対応)
- ※USB Power Delivery規格に対応し、DC20V出力可能な45W以上のアダプターを使用してください。
- 上記仕様以外のアダプターを使用すると製品の充電ができません。
- ・製品1台につき1本付属。

製品使用時



充電時(充電ケーブル付き)

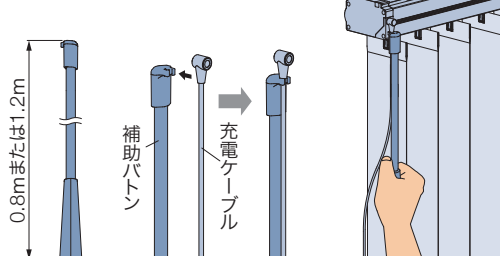


*写真はラインドレープ

■補助バトン (オプション) (⑰)

充電コネクタに手が届きにくい場合に使用します。
充電ケーブルの根元を引っ掛け、充電コネクタの接続を補助します。

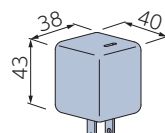
・長さ:0.8m、1.2m



■ACアダプター (オプション) (⑯)

充電ケーブル(Type-C)をコンセントに接続して
製品を充電する際に使用します。

- ・USB Power Delivery規格対応
- ・DC20V出力対応
- ・45W



[単位:mm]

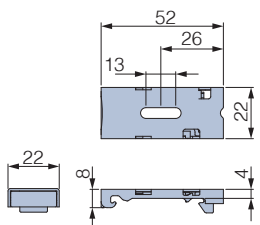
部品名	材質	備考
① ハンガーレール	アルミ押出し形材	マットホワイト、ダークブラウン
② チルトケース	樹脂成形品・鋼板プレス成形品他	ハンガーレールと同系色
③ ドライブケース	樹脂成形品・鋼板プレス成形品他	ハンガーレールと同系色
④ 受光部	樹脂成形品・他	赤外線の受光部を内蔵。
⑤ 充電コネクタ	—	
⑥ ランナー	樹脂成形品・ステンレス鋼板プレス成形品	ランナー:ハンガーレールと同系色 フック:ステンレス
⑦ スラットハンガー	鋼板プレス成形品	スラットと同系色
⑧ スラット	天然木(アバチ材)	
⑨ セーフティーキャップ	樹脂成形品	スラットと同系色
⑩ 電源コード	—	ホワイト、ブラック 電源コードの長さは、0.5、1.0、2.0、3.0、5.0mから選べます。 ご指定がない場合は、3.0mとなります。
⑪ 充電ケーブル	—	ブラック
⑫ 取付けブラケット	ステンレス鋼板プレス成形品・樹脂成形品	
⑬ 正面付け補助金具	鋼板プレス成形品	ハンガーレールと同系色 L字型の持出し金具。取付けブラケットと組み合わせて使用します。
⑭ ワイヤークランプ	樹脂成形品	乳白色 コード類を固定する部品。製品1台につき3個付属しています。
⑮ 持出し受光部	樹脂成形品・他	ホワイト、ブラック バッテリー仕様で「③赤外線リモコン操作」の場合は付属しています。コードの長さは0.5m。
⑯ ACアダプター	—	ブラック
⑰ 補助パット	樹脂成形品・アルミ押出し形材	マットホワイト

パーフェクトシルキー
シルキー/シルキーカーテン
シルキー天窓
アフタービートエグゼ
アフタービート
木製ブラインド
フォレティアエグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープペア
アンサンブル
ラインドレープ木製
調光タテ型ブラインドエアレ
ラルクシールド
ラルク遮光モヘア
ガイドレール
ラルク傾斜窓
調光ロールスクリーンルミ工
フィーユ
フィーユペア
ペルレ
ペルレダブル
ペルレペア
ハニカムスクリーン
ブレア
ブレアペア
ローマンシェードクレアス
カーテンレール
トリーチェ
ティエルモ

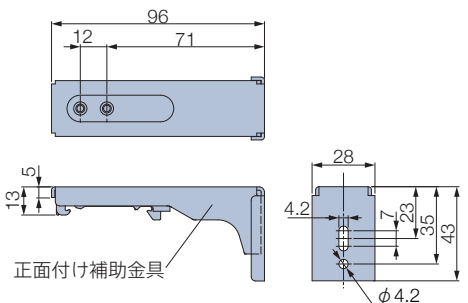
取付けブラケット

[単位:mm]

天井付け



正面付け



付属個数

製品幅	個数
600~1000	2個
1005~2000	3個
2005~3000	4個
3005~4000	6個(5個)

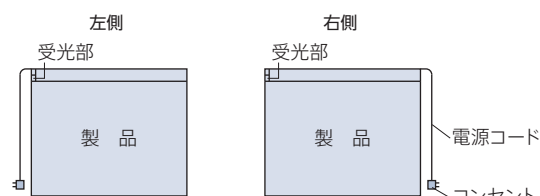
※()内は両開きの場合

電源コード・充電コネクタ・受光部の位置

[単位:mm]

コンセント仕様

電源コードの出る位置は、左右どちらでもご指定できます。
受光部の位置は、必ず製品の左側になります。



*持出し受光部の出る位置は、必ず製品の左側になります。
「持出し受光部延長コード」を使用することで
受光部の位置を右側にすることも可能です(最大9m延長可)。

バッテリー仕様

充電コネクタの位置は、必ず製品の左側になります。
持出し受光部の出る位置は、必ず製品の右側になります。
※赤外線の受光部はレールに内蔵されておりませんので、持出し受光部を使用してください。

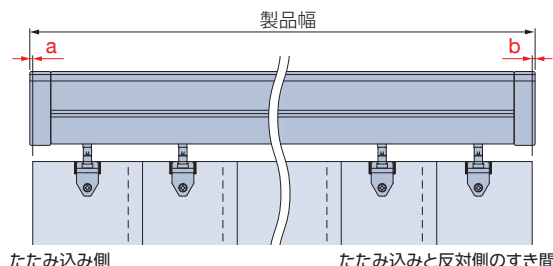


*持出し受光部は、「持出し受光部延長コード」を使用することで
受光部の位置を左側にすることも可能です(最大9m延長可)。

操作の種類
コンセント推奨位置
サイズの測り方
発注方法

■ 製品幅とスラット端部寸法

[単位:mm]



製品幅	たたみ込み側(a)	たたみ込みと反対側のすき間(b)
600~2695	0~2	0~2
2700~4000		4~6

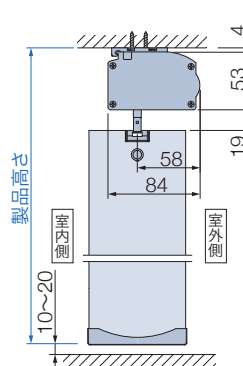
※両開きの場合は、左右どちらもたたみ込み側(a)。

■ 納まり寸法目安について

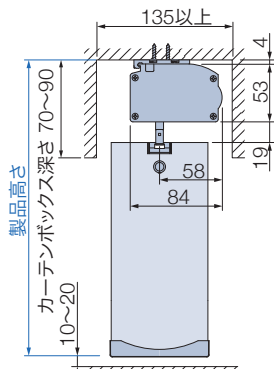
※製品高さは、取付けブラケット上端(正面付け補助金具は含まない)からセーフティーキャップ下端までの寸法となります。

[単位:mm]

天井付け

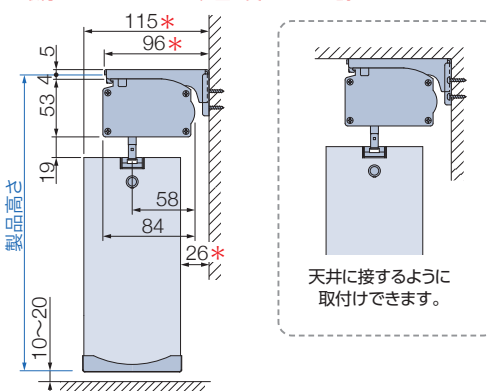


天井付け(カーテンボックス内への取付け)



正面付け

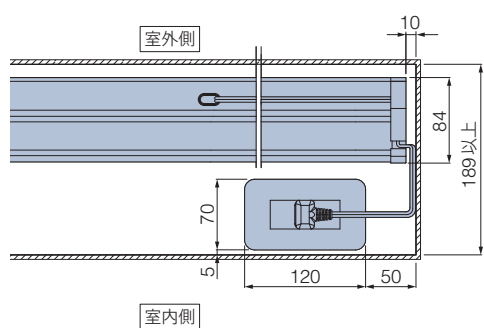
*取付けブラケットのセット位置を変えることで調整できます。



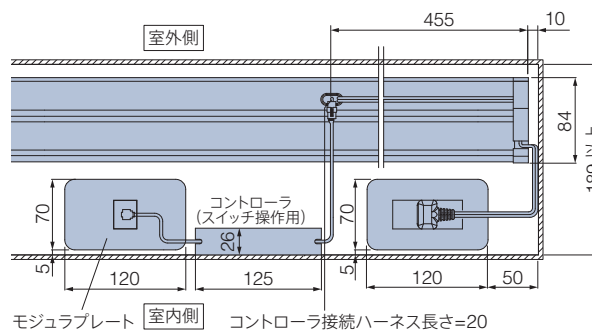
■ コンセントをカーテンボックス内に設置する場合

*図は見下図

リモコン操作



スイッチ操作



たたみしろ寸法目安

※製品の構造上、スラットをたたみ込んだ際、スラットは製品端部までたたみ込まれません。
※寸法は計算値のため、実際の寸法と多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

納まり寸法計算ツール



たたみしろ寸法・窓枠の内側にたたみしろを残さない場合の製品幅を簡単に確認できます。

[単位:mm]

納まり		製品幅				
		900	1800	2700	3600	4000
片開き		181	283	385	486	531
両開き(両納め)		136	184	232	279	300

部品色

部品色は2色から選べます。ご指定がない場合は、マットホワイト [No.125] になります。



マットホワイト [No.125]



ダークブラウン [No.667]

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
ヨコ型 ライン アンド シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ライン アンド フォレティア エグゼ
フォレティア
タテ型 ライン アンド ラインドレープ
タテ型 ライン ペア アンサンブル
タテ型 ライン アンド ラインドレープ 木製
調光タテ型 ラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテン トリーチェ
カーテン ティエルモ

電源コード

電源コード、電源分岐コードの色はそれぞれ2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*写真は電源コード。



ホワイト



ブラック

持出し受光部

持出し受光部の色は2色から選べます。

*持出し受光部延長コードの色も2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。



ホワイト



ブラック

オプション

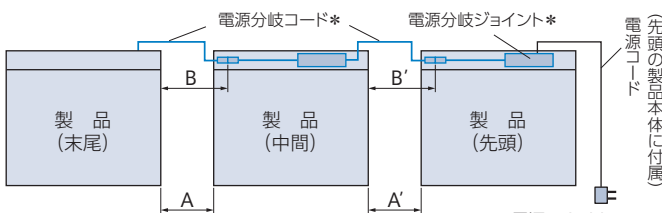
※詳しくは、サンプル帳をご覧ください。

電源分岐ジョイント

※コンセント仕様のみの対応

1つの電源(コンセント)から電源を分岐して、隣接する複数台の製品へ電源を供給できます。

最大10台まで接続可能です。製品間の距離 (A) は2000mmまで対応可能です。



*電源分岐ジョイントを選択すると製品本体に付属。

電源分岐コードの色

ホワイト・ブラックの2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*電源分岐ジョイントの色はホワイトのみ。

価格：+ 2,500円／台

※製品本体と同時にご注文ください。

※製品幅700mm以下は対応しません。

※先頭・中間・末尾は同価格です。

電源分岐コードの長さの目安

製品間の距離 (A)	電源分岐コードの長さ (B)
30mm以下	0.2m
500mm以下	0.7m
1000mm以下	1.2m
2000mm以下	2.2m

①接続するすべての製品の位置関係(先頭・中間・末尾)をご指定ください。

・製品2台を接続する場合

「先頭1台・末尾1台」が必要です。

・製品3台以上を接続する場合

「先頭1台・中間1~8台・末尾1台」が必要です。

②電源コードと電源分岐コードの出る位置をご指定ください。

室内側から見て右側・左側を選びますが、接続する製品はすべて左右を統一してください。

③中間・末尾の製品は、左表のように製品間の距離 (A) を目安に

電源分岐コードの長さ (B) を0.2m、0.7m、1.2m、2.2mからご指定ください。

また、壁などの色を考慮して、電源分岐コードの色(ホワイト・ブラック)をご指定ください。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

※コードを取り回す場合は、製品間の距離に必要な長さを加算して、電源分岐コードの長さをご指定ください。

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

ナチュラルウッドバランス

価格

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

208ページの「操作の種類」をご確認のうえ、価格を算出してください。

「④スイッチ操作」については、詳しい打合せが必要になりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

コンセント仕様

ラインドレープ 木製 製品本体価格 ^{*1}	+	電動部価格 ①スマホ操作 : 90,000円 ②RFリモコン操作 : 90,000円 ③赤外線リモコン操作 : 80,000円 ④スイッチ操作 (RFリモコン対応) : 100,000円 スイッチ操作 (赤外線リモコン対応) : 90,000円	+	リモコン スイッチ 価格 ^{*2}	+	IoTアダプタ 価格 ^{*3} (①スマホ操作のみ)	+	持出し 受光部 価格 ^{*4}	+	オプション 価格 ^{*4}
------------------------------------	---	---	---	----------------------------------	---	---	---	--------------------------------	---	---------------------------

*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 「ラインドレープ 木製 製品本体価格」は、サンプル帳「スラット紹介ページ(木製)」の価格表をご覧ください。

※2 リモコン・スイッチ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な操作のリモコン・スイッチ価格を加算してください。

「①スマホ操作」の場合も、リモコンを手配してください(RFリモコンを推奨)。故障の際の動作確認などに必要となります。

スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、赤外線リモコンを手配してください。故障の際の動作確認などに必要となります。

※3 製品4台につき、IoTアダプタ1個必要です。IoTアダプタ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な個数分価格を加算してください。

※4 持出し受光部・オプションが必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

バッテリー仕様

ラインドレープ 木製 製品本体価格 ^{*1}	+	電動部価格 ①スマホ操作 : 120,000円 ②RFリモコン操作 : 120,000円 ③赤外線リモコン操作 : 110,000円	+	リモコン 価格 ^{*2}	+	IoTアダプタ 価格 ^{*3} (①スマホ操作のみ)	+	持出し 受光部 価格 ^{*4}	+	オプション 価格 ^{*5}
------------------------------------	---	---	---	--------------------------	---	---	---	--------------------------------	---	---------------------------

*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 「ラインドレープ 木製 製品本体価格」は、サンプル帳「スラット紹介ページ(木製)」の価格表をご覧ください。

※2 リモコン価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な操作のリモコン価格を加算してください。

「①スマホ操作」の場合も、リモコンを手配してください(RFリモコンを推奨)。故障の際の動作確認などに必要となります。

スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、赤外線リモコンを手配してください。故障の際の動作確認などに必要となります。

※3 製品4台につき、IoTアダプタ1個必要です。IoTアダプタ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な個数分価格を加算してください。

※4 持出し受光部は、「③赤外線リモコン操作」の場合は製品1台につき1個付属します。

「①スマホ操作」「②RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合、別途手配が必要になるので価格を加算してください。

※5 オプションが必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

スラットや価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。

リモコン

RFリモコン(ホワイト・ブラック)	15,000円／個	リモコンホルダーは付属していません。
赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)	5,000円／個	
リモコンホルダー(ホワイト・ブラック)	500円／個	

スイッチ

シングルスイッチ(ブラインド用)	15,800円／個	モジュラ変換ケーブル付き。
複数グーンスイッチ(ブラインド用)	77,300円／個	
マルチスイッチ	110,300円／個	

IoTアダプタ

IoTアダプタ(ホワイト・ブラック)	49,000円／個	「①スマホ操作」の場合、別途手配が必要です。 製品4台につき、1個必要です(製品からIoTアダプタまで20m以内)。
--------------------	-----------	---

持出し受光部

持出し受光部(コード長0.5m)	3,000円／個	コンセント仕様で製品本体の受光部がカーテンボックスなどで隠れてしまう場合や、 バッテリー仕様の「①スマホ操作」「②RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合に使用(ホワイト・ブラック)。 ※バッテリー仕様「③赤外線リモコン操作」の場合、製品1台につき1個付属。
持出し受光部延長コード(1m)	1,800円／本	持出し受光部(0.5mコード付き)と製品本体の間を延長する場合に使用(ホワイト・ブラック)。
持出し受光部延長コード(3m)	2,670円／本	※最大9m延長できます。

オプション

コンセント仕様	電源分岐ジョイント	2,500円／台	製品どうしを電源分岐コードで接続し、コンセント(電源)を1つにまとめることができる仕様(ホワイト・ブラック)。
バッテリー仕様	ACアダプター	7,500円／個	充電ケーブル(Type-C)をコンセントに接続して製品を充電する際に必要(ブラック)。
	補助バトン(0.8m)	2,500円／本	充電コネクタに手が届きにくい場合に使用(マットホワイト)。
	補助バトン(1.2m)		
スイッチ操作用	本体側延長コード(0.2m)	1,440円／本	製品本体とコントローラ(スイッチ操作用)の間を延長する場合に使用(ホワイト)。 ※最大10m延長できます。
	本体側延長コード(2m)	5,800円／本	
ワイヤークランプ		90円／個	コード類を固定する補助部品(乳白色)。製品1台につき3個付属しています。

ヨコ型ブラインド	パーフェクト シルキー
	シルキー/ シルキー カーテン
	シルキー 天窓
	アフターピート エグゼ
	アフターピート
木製ブラインド	フォレティア エグゼ
	フォレティア
タテ型ブラインド	ラインドレープ ラインドレープ ペア アンサンブル ラインドレープ 木製
	調光タテ型 ブラインド エアレ
ロールスクリーン	ラルク シールド
	ラルク 遮光モヘア ガイドレール
	ラルク 傾斜窓
	調光ロール スクリーン ルミエ
プリーツスクリーン	フィーユ フィーユ ペア
	ペルレ
	ペルレ ダブル
	ペルレ ペア
ハニカムスクリーン	ブレア ブレア ペア
	ローマンシェード クレアス
カーテンレール	トリーチェ ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

調光タテ型ブラインド ホームタコス エアレ

チャイルド
セーフティー



*詳しくはP.242

スラットや価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



AR-703 フォルモ(ピンク) 部品色:マットホワイト

コンセント仕様

- スマホ操作
 - RFリモコン操作
 - 赤外線リモコン操作
 - スイッチ操作
- HEMS
電源分岐ジョイント

バッテリー仕様

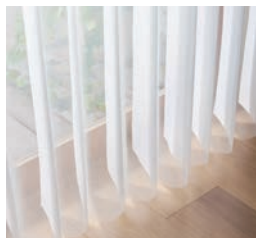
- スマホ操作
- RFリモコン操作
- 赤外線リモコン操作



ドレープとレースが一体になった
U字状の生地を傾け、
採光と眺望を自由にコントロール。

製品特長

ドレープとレースが一体になった生地をU字状に取付けた「エアレ」。



採光するとき



光や視線を遮るとき

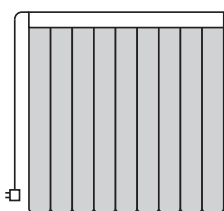


生地は1枚ずつ独立しているので、風を通し、
生地の間から出入りすることもできます。



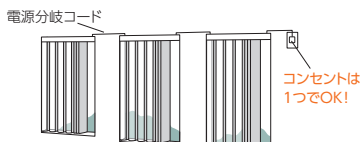
さまざまな場所に設置できる、2種類の電源仕様。

●コンセント仕様



コンセントから電気を供給します。
電源プラグをコンセントに差し込む
だけで使用できます。

複数台の設置に便利な「電源分岐ジョイント」。



製品どうしを電源分岐コードで接続することで、
コンセント(電源)を1つにまとめることができます。
最大10台まで接続できます。

●バッテリー仕様

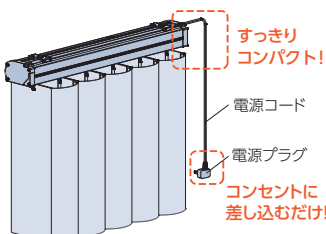


製品本体にバッテリーを搭載し、
「充電ケーブル」で充電して
使用します。窓の近くにコンセントがない場合に便利です。
充電頻度が少ない「スマホ操作」「RFリモコン操作」がおすすめ。
1回の満充電(約3時間)で約3ヶ月※使用できます。

※製品幅1800mm×製品高さ1800mm、RFリモコン操作、
1日1回の開閉動作を行った場合。

意匠性・施工性の高い仕様。

●すっきりコンパクト、施工も簡単。複雑な配線工事は不要です。



- ・コントローラ(制御装置)はレールに内蔵されているため、壁に取付ける手間もなく、見た目もすっきり。
- ・電源はコンセントにプラグを差し込むだけ。複雑な配線工事は必要ありません。

※図はコンセント仕様。

シーンや用途に合わせて選べる、4つの操作方法。

・スマホ操作

- ・RFリモコン操作
- ・赤外線リモコン操作



・スイッチ操作

- ・スイッチ操作



・スイッチ操作

- ・スイッチ操作



[単位:mm]

製作可能寸法

※幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

※製品幅が大きい場合は、エレベーターや廊下などの運搬経路をあらかじめご確認ください。

※天井付け(直付け)はできません。

電源仕様	コンセント仕様	バッテリー仕様
操作方法	①スマホ操作 ②RFリモコン操作 ③赤外線リモコン操作 ④スイッチ操作	①スマホ操作 ②RFリモコン操作 ③赤外線リモコン操作
納まり	片開き	片開き
製品幅	600~4000	1000~4000
製品高さ	400~3300	400~2800
最大面積	13.2m ² (11m ²)	11.2m ² (11m ²)

*()内は「マージ」の場合。

※コンセント仕様:オプション「電源分岐ジョイント」は、製品幅700mm以上での製作。

※バッテリー仕様:高窓など、高温になる場所では使用できません。

対応生地一覧

※青字のNo.の生地は洗濯機で洗うことができます。

生地No. (AR-)	生地名	透過性* (ドレープ部)
701~705	フルモ	プライバシー
706~708	マージ	遮光

*ドレープ部2枚重ね時の透過性を表しています。

製品重量

※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

電源仕様	製品重量(kg)	
	AR-701~705 フルモ	AR-706~708 マージ
コンセント仕様	(製品幅×1.8)+(製品幅×製品高さ×0.8)+1.0	(製品幅×1.8)+(製品幅×製品高さ×1.1)+1.0
バッテリー仕様	(製品幅×1.8)+(製品幅×製品高さ×0.8)+1.2	(製品幅×1.8)+(製品幅×製品高さ×1.1)+1.2

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

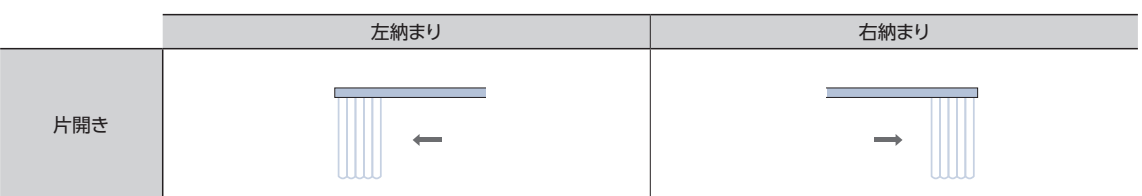
電動部仕様

定格電圧	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	10W
使用温度	0°C~50°C(結露なきこと) ^{*1}
待機電力	0.5W以下 ^{*2}

※1 バッテリー仕様の場合、10°C~50°C。

※2 待機電力は実測値であり、保証値ではありません。

納まり



パーフェクトシルキー
シルキー/シルキー/カーテン
シルキー/天窓
アフタービートエグゼ
アフタービート
木製ブラインド
フォレティアエグゼ
フォレティア
ラインドレープ
タテ型ブラインド
ラインドレープペア
アンサンブル
ラインドレープ木製
調光タテ型ブラインドエアレ
ラルクシールド
ラルク遮光モヘア
ガイドレール
ラルク傾斜窓
調光ロールスクリーンルミ工
フィーユ
フィーユペア
ペルレ
ペルレダブル
ペルレペア
ハニカムスクリーン
ブレア
ブレアペア
ローマンシェード
クレアス
カーテンレール
トリーチェ
ティエルモ

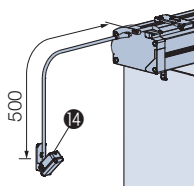
構造と部品

※製品高さは、取付けブラケット上端(正面付け補助金具は含まない)から生地下端までの寸法となります。

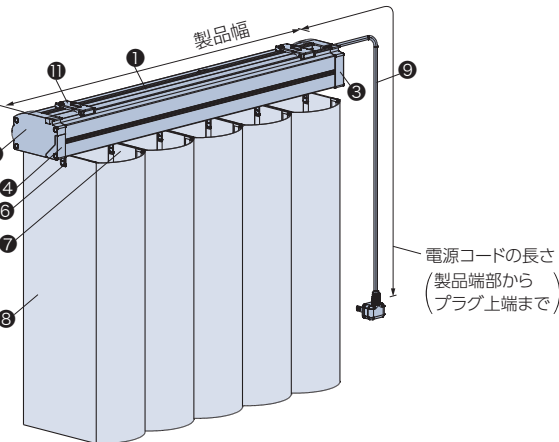
※天井付け(直付け)はできません。

コンセント仕様

*図は電源コード(9)の出る位置が右側の場合(左右指定可)。

■持出し受光部
(オプション) (14)

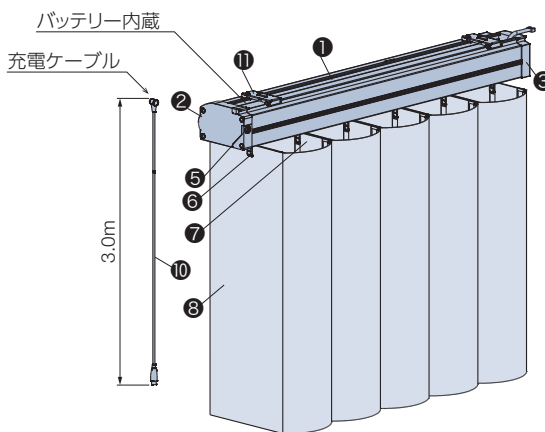
※必ず左側から出ます。



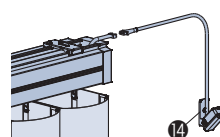
■ワイヤークランプ (13)

コード類を固定する部品
*製品1台につき、3個付属。

バッテリー仕様



■持出し受光部 (14)

※「③赤外線リモコン操作」の場合、
製品1台につき1個付属。
必ず右側から出ます。

■充電ケーブル (10)

- ・長さ3m(Type-Cのアダプター※に対応)
- ※USB Power Delivery規格に対応し、DC20V出力可能な45W以上のアダプターを使用してください。
- 上記仕様以外のアダプターを使用すると、製品の充電ができません。
- ・製品1台につき1本付属。

製品使用時



充電時(充電ケーブル付き)

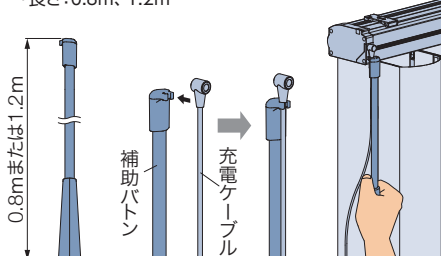


■補助バトン(オプション) (16)

充電コネクタに手が届きにくい場合に使用します。

充電ケーブルの根元を引っ掛け、充電コネクタの接続を補助します。

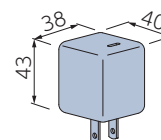
- ・長さ:0.8m、1.2m



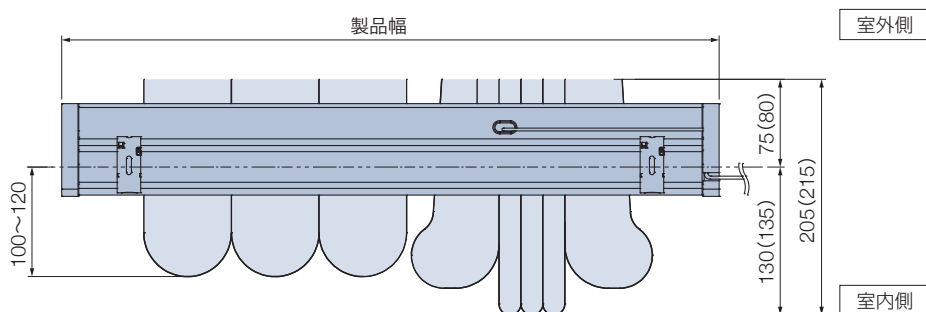
■ACアダプター(オプション) (15)

充電ケーブル(Type-C)をコンセントに接続して製品を充電する際に使用します。

- ・USB Power Delivery規格対応
- ・DC20V出力対応
- ・45W

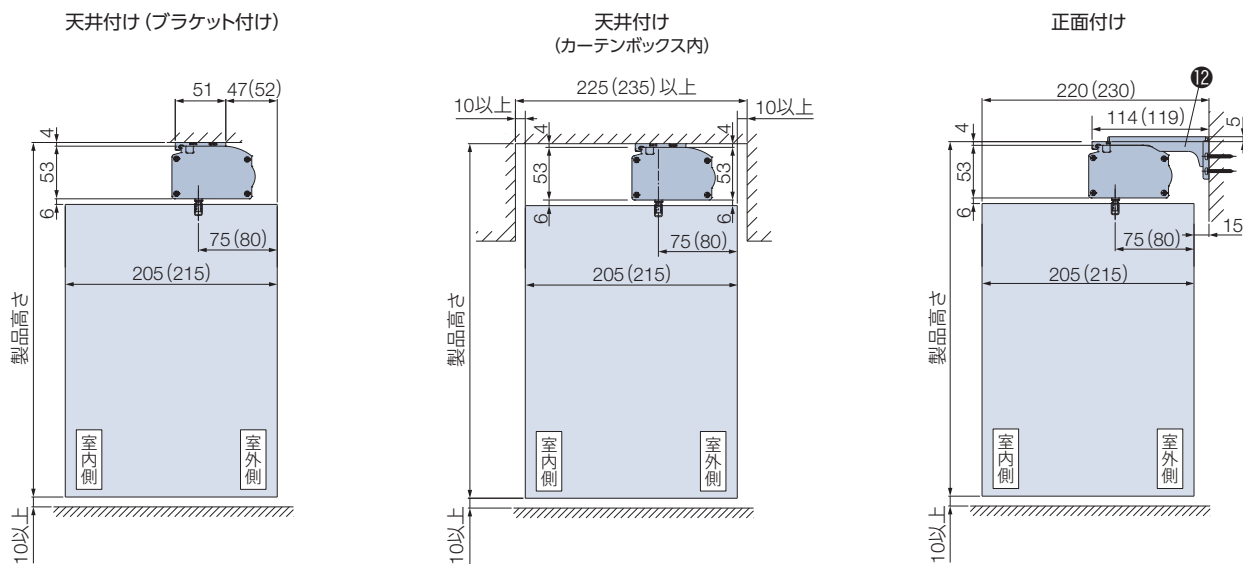


[見下図] *()内は「マージ」の場合。



[単位:mm]

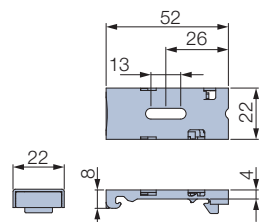
[側面図] *()内は「マージ」の場合。



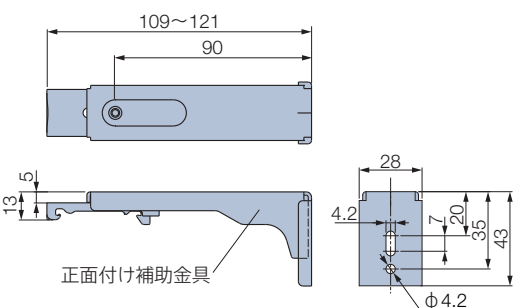
部品名	材質	備考
① ハンガーレール	アルミ押出し形材	マットホワイト、ダークブラウン、ブラック
② チルトケース	樹脂成形品・鋼板プレス成形品他	ハンガーレールと同系色
③ ドライブケース	樹脂成形品・鋼板プレス成形品他	ハンガーレールと同系色
④ 受光部	樹脂成形品・他	赤外線の受光部を内蔵。
⑤ 充電コネクタ	—	
⑥ ランナー	樹脂成形品・他	ハンガーレールと同系色
⑦ スクリーンハンガー (ボタン付き/無し)	樹脂成形品	クリアー 生地連結部にはボタン付きのスクリーンハンガー、 製品両端の生地にはボタン無しのスクリーンハンガーを使用します。
⑧ 生地	ポリエステル	生地には芯地、スクリーンハンガー(クリア)が取付けられています。
⑨ 電源コード	—	ホワイト、ブラック 電源コードの長さは、0.5、1.0、2.0、3.0、5.0mから選べます。 ご指定がない場合は、3.0mとなります。
⑩ 充電ケーブル	—	ブラック
⑪ 取付けブラケット	ステンレス鋼板プレス成形品・樹脂成形品	
⑫ 正面付け補助金具	鋼板プレス成形品	ハンガーレールと同系色 L字型の持出し金具。取付けブラケットと組み合わせて使用します。
⑬ ワイヤークランプ	樹脂成形品	乳白色 コード類を固定する部品。製品1台につき3個付属しています。
⑭ 持出し受光部	樹脂成形品・他	ホワイト、ブラック バッテリー仕様で「③赤外線リモコン操作」の場合は付属しています。コードの長さは0.5m。
⑮ ACアダプター	—	ブラック
⑯ 補助バトン	樹脂成形品・アルミ押出し形材	マットホワイト

取付けブラケット

天井付け



正面付け



付属個数

製品幅	個 数
600~1000	2個
1005~2000	3個
2005~3000	4個
3005~4000	5個

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製ブラインド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア ペア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテンレール トリーチェ
ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

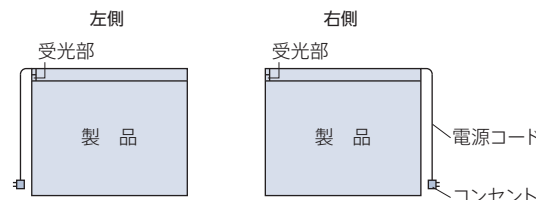
電源コード・充電コネクタ・受光部の位置

[単位:mm]

コンセント仕様

電源コードの出る位置は、左右どちらでもご指定できます。

受光部の位置は、必ず製品の左側になります。



*持出し受光部の出る位置は、必ず製品の左側になります。

「持出し受光部延長コード」を使用することで

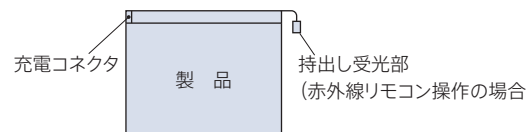
受光部の位置を右側にすることも可能です(最大9m延長可)。

バッテリー仕様

充電コネクタの位置は、必ず製品の左側になります。

持出し受光部の出る位置は、必ず製品の右側になります。

※赤外線の受光部はレールに内蔵されておりませんので、持出し受光部を使用してください。



*持出し受光部は、「持出し受光部延長コード」を使用することで
受光部の位置を左側にすることも可能です(最大9m延長可)。

製品幅と生地端部寸法

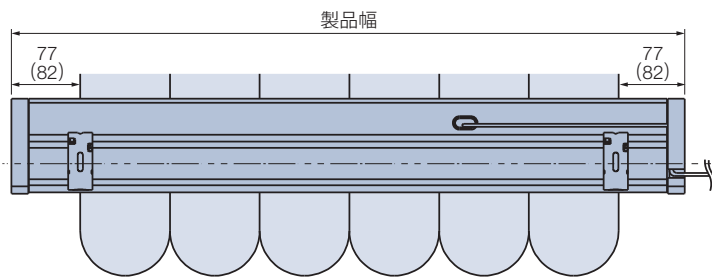
※製品端部すき間寸法は目安寸法としてご使用ください。生地の出来上がりは実際の寸法と異なる場合があります。

[単位:mm]

ご注意

製品の特性上、窓枠内に取付けると、下記の端部寸法および、レース部から光が入るため正面付けでの取付けをおおすすめします。

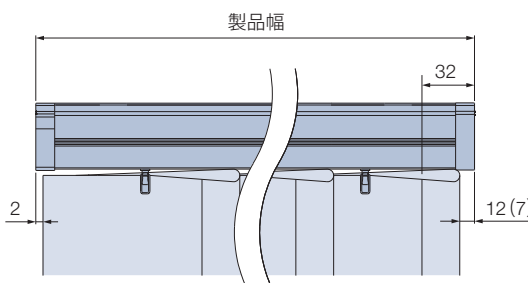
採光時 * ()は「マージ」の場合。



全閉時

※製品の構造上、生地を全閉にしても製品端部(片側)は、レース越しに光が入ります。また、製品端部にはすき間が生じます。

生地を回転させる方向により端部寸法が異なります。下図は生地を右回転した場合。 * ()は「マージ」の場合。



納まり寸法目安について

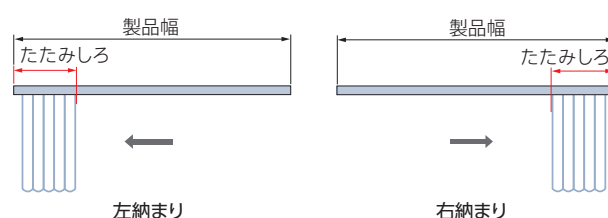
※下記は計算値のため、実際の寸法と多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]

たたみしろ寸法目安

※たたみしろ寸法は、目安寸法としてご使用ください。生地の仕上がりや癖により実際の寸法と異なる場合があります。

片開き



たたみしろ寸法目安

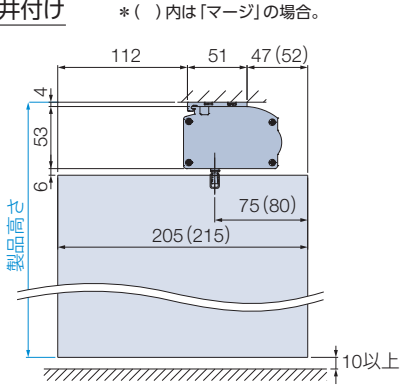
納まり	製品幅	500	1000	1500	2000	2500	3000	3500	4000
		フォルモ	450	550	640	740	830	930	1020
片開き	マージ	350	440	530	620	700	790	880	970

[単位:mm]

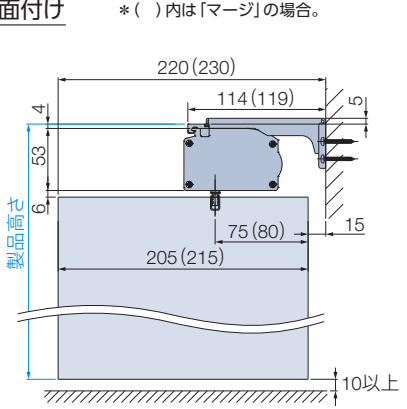
納まり寸法目安について

※製品高さは、取付けブラケット上端(正面付け補助金具は含まない)から生地下端までの寸法となります。

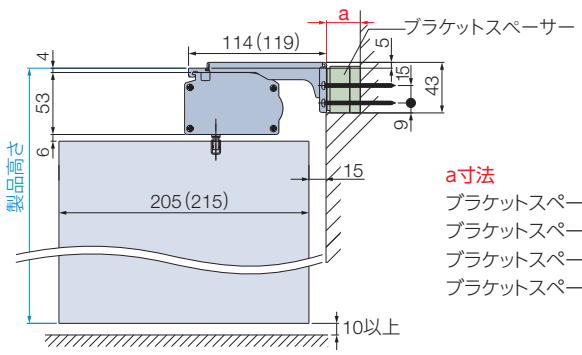
天井付け



正面付け



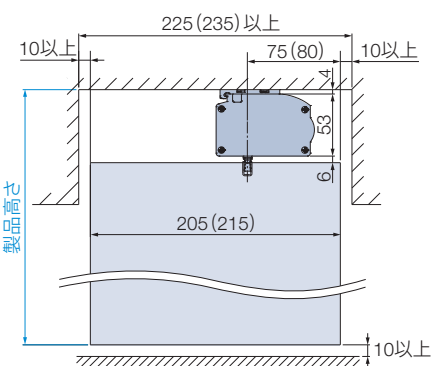
● ブラケットスペーサーを使用して取付ける場合



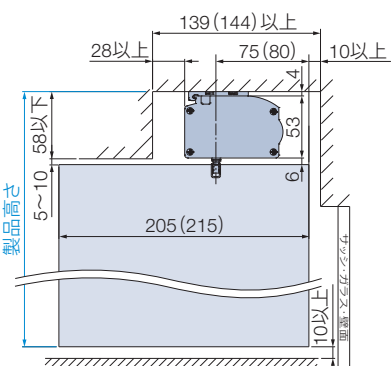
天井付け(カーテンボックス内への取付け)

*()内は「マージ」の場合。

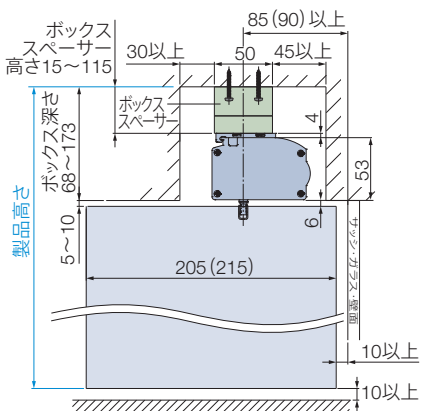
● 製品全体をカーテンボックス内に納める場合



● ハンガーレールのみカーテンボックス内に取付ける場合



● ボックススペーサーを使用して取付ける場合

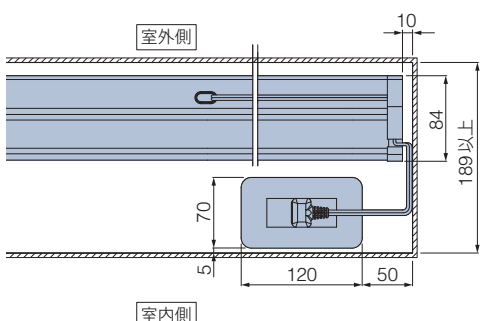


カーテンボックスの深さが59~67の場合は「ブラケットスペーサー12」をご使用ください。

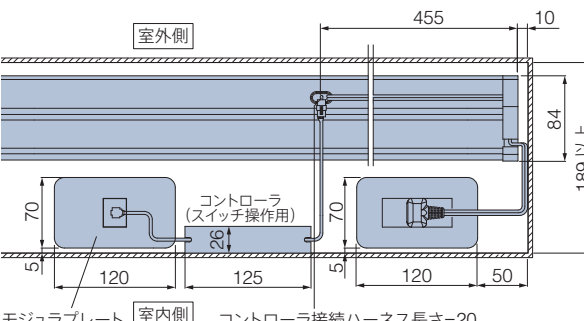
コンセントをカーテンボックス内に設置する場合

*図は見下図

リモコン操作



スイッチ操作



パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製カーテン ドレープ
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア
アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア
ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミエ
フィュ
フィュ ペア
プリーストスクリーン
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカムスクリーン
ブレア
ブレア ペア
ロマンシェード クレアス
カーテンレール
トリーチェ
ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

部品色

部品色は3色から選べます。ご指定がない場合は、マットホワイト [No.125] になります。

コンセント仕様



マットホワイト [No.125]



ダークブラウン [No.667]



ブラック [No.5]

バッテリー仕様



マットホワイト [No.125]



ダークブラウン [No.667]



ブラック [No.5]

電源コード

電源コード、電源分岐コードの色はそれぞれ2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*写真は電源コード。



ホワイト



ブラック

持出し受光部

持出し受光部の色は2色から選べます。

*持出し受光部延長コードの色も2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。



ホワイト



ブラック

オプション

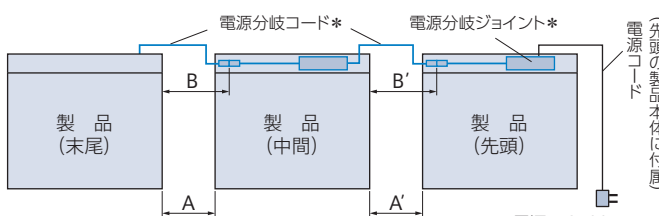
※「ブラケットスペーサー」「ボックススペーサー」について、詳しくはサンプル帳をご覧ください。

電源分岐ジョイント

※コンセントのみの対応

1つの電源(コンセント)から電源を分岐して、隣接する複数台の製品へ電源を供給できます。

最大10台まで接続可能です。製品間の距離(A)は2000mmまで対応可能です。



*電源分岐ジョイントを選択すると製品本体に付属。

電源分岐コードの色

ホワイト・ブラックの2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*電源分岐ジョイントの色はホワイトのみ。

価格: + 2,500円/台

※製品本体と一緒にご注文ください。

※製品幅695mm以下は対応しません。

※先頭・中間・末尾は同価格です。

電源分岐コードの長さの目安

製品間の距離 (A)	電源分岐コードの長さ (B)
30mm以下	0.2m
500mm以下	0.7m
1000mm以下	1.2m
2000mm以下	2.2m

①接続するすべての製品の位置関係(先頭・中間・末尾)をご指定ください。

・製品2台を接続する場合

「先頭1台・末尾1台」が必要です。

・製品3台以上を接続する場合

「先頭1台・中間1~8台・末尾1台」が必要です。

②電源コードと電源分岐コードの出る位置をご指定ください。

室内側から見て右側・左側を選べますが、接続する製品はすべて左右を統一してください。

③中間・末尾の製品は、左表のように製品間の距離(A)を目安に

電源分岐コードの長さ(B)を0.2m、0.7m、1.2m、2.2mからご指定ください。

また、壁などの色を考慮して、電源分岐コードの色(ホワイト・ブラック)をご指定ください。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

※コードを取り回す場合は、製品間の距離に必要な長さを加算して、

電源分岐コードの長さをご指定ください。

ブラケットスペーサー

ボックススペーサー

価格

208ページの「操作の種類」をご確認のうえ、価格を算出してください。

*表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

【④スイッチ操作】について、詳しい打合せが必要になりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

コンセント仕様

エアレ (コード操作) 製品本体価格※1	+	電動部価格 ①スマホ操作 : 90,000円 ②RFリモコン操作 : 90,000円 ③赤外線リモコン操作 : 80,000円 ④スイッチ操作 (RFリモコン対応) : 100,000円 スイッチ操作 (赤外線リモコン対応) : 90,000円	+	リモコン スイッチ 価格※2	+	IoTアダプタ 価格※3 (①スマホ操作のみ)	+	持出し 受光部 価格※4	+	オプション 価格※4
----------------------------	---	---	---	----------------------	---	-------------------------------	---	--------------------	---	---------------

*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 「エアレ (コード操作) 製品本体価格」は、サンプル帳「生地紹介ページ」の価格表をご覧ください。

※2 リモコン・スイッチ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な操作のリモコン・スイッチ価格を加算してください。

「①スマホ操作」の場合も、リモコンを手配してください(RFリモコンを推奨)。故障の際の動作確認などに必要となります。

スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、赤外線リモコンを手配してください。故障の際の動作確認などに必要となります。

※3 製品4台につき、IoTアダプタ1個必要です。IoTアダプタ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な個数分価格を加算してください。

※4 持出し受光部・オプションが必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

バッテリー仕様

エアレ (コード操作) 製品本体価格※1	+	電動部価格 ①スマホ操作 : 120,000円 ②RFリモコン操作 : 120,000円 ③赤外線リモコン操作 : 110,000円	+	リモコン 価格※2	+	IoTアダプタ 価格※3 (①スマホ操作のみ)	+	持出し 受光部 価格※4	+	オプション 価格※5
----------------------------	---	---	---	--------------	---	-------------------------------	---	--------------------	---	---------------

*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 「エアレ (コード操作) 製品本体価格」は、サンプル帳「生地紹介ページ」の価格表をご覧ください。

※2 リモコン価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な操作のリモコン価格を加算してください。

「①スマホ操作」の場合も、リモコンを手配してください(RFリモコンを推奨)。故障の際の動作確認などに必要となります。

スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、赤外線リモコンを手配してください。故障の際の動作確認などに必要となります。

※3 製品4台につき、IoTアダプタ1個必要です。IoTアダプタ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な個数分価格を加算してください。

※4 持出し受光部は、③赤外線リモコン操作の場合は製品1台につき1個付属します。

「①スマホ操作」「②RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合、別途手配が必要になるので
価格を加算してください。

※5 オプションが必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

生地や価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



リモコン

RFリモコン(ホワイト・ブラック)	15,000円／個	リモコンホルダーは付属していません。
赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)	5,000円／個	
リモコンホルダー(ホワイト・ブラック)	500円／個	リモコンを壁に設置する場合に使用。

スイッチ

シンプルスイッチ(ブラインド用)	15,800円／個	モジュラ変換ケーブル付き。
複数ゾーンスイッチ(ブラインド用)	77,300円／個	
マルチスイッチ	110,300円／個	

IoTアダプタ

IoTアダプタ(ホワイト・ブラック)	49,000円／個	「①スマホ操作」の場合、別途手配が必要です。 製品4台につき、1個必要です(製品からIoTアダプタまで20m以内)。
--------------------	-----------	---

持出し受光部

持出し受光部(コード長0.5m)	3,000円／個	コンセント仕様で製品本体の受光部がカーテンボックスなどで隠れてしまう場合や、 バッテリー仕様の「①スマホ操作」「②RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合に使用(ホワイト・ブラック)。 ※バッテリー仕様「③赤外線リモコン操作」の場合、製品1台につき1個付属。
持出し受光部延長コード(1m)	1,800円／本	持出し受光部(0.5mコード付き)と製品本体の間を延長する場合に使用(ホワイト・ブラック)。 ※最大9m延長できます。
持出し受光部延長コード(3m)	2,670円／本	

オプション

コンセント仕様	電源分岐ジョイント	2,500円／台	製品どうしを電源分岐コードで接続し、コンセント(電源)を1つにまとめることができる仕様(ホワイト・ブラック)。
バッテリー仕様	ACアダプター	7,500円／個	充電ケーブル(Type-C)をコンセントに接続して製品を充電する際に必要(ブラック)。
	補助パットン(0.8m)	2,500円／本	充電コネクタに手が届きにくい場合に使用(マットホワイト)。
	補助パットン(1.2m)		
スイッチ操作用	本体側延長コード(0.2m)	1,440円／本	製品本体とコントローラ(スイッチ操作用)の間を延長する場合に使用(ホワイト)。 ※最大10m延長できます。
	本体側延長コード(2m)	5,800円／本	
ワイヤークランプ		90円／個	コード類を固定する補助部品(乳白色)。製品1台につき3個付属しています。

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製ブ ライン ド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレー プ
ラインドレー プペア アンサンブル
ラインドレー プ木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア ペア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテ ンレール ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

ロールスクリーン ホームタコス ラルクシールド

チャイルド
セーフティー

*詳しくはP.242



生地や価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



RS-1026 オーガスタ(ベージュ) 部品色:マットホワイト

コンセント仕様

スマホ操作 RFリモコン操作 赤外線リモコン操作 スイッチ操作

HEMS 電源分岐ジョイント

バッテリー仕様

スマホ操作 RFリモコン操作 赤外線リモコン操作

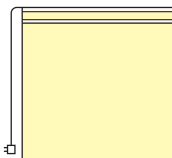


上部からの直射光を遮る
"シールド"が標準装備された
ロールスクリーン。

製品特長

さまざまな場所に設置できる、2種類の電源仕様。

●コンセント仕様



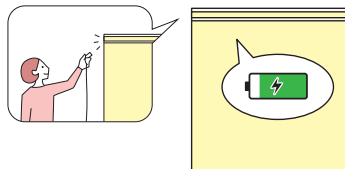
コンセントから電気を供給します。
電源プラグをコンセントに差し込む
だけで使用できます。



複数台の設置に便利な「電源分岐ジョイント」。
電源分岐コード
コンセントは
1つでOK!

製品どうしを電源分岐コードで接続することで、
コンセント(電源)を1つにまとめることができます。
最大20台まで接続できます。

●バッテリー仕様



製品本体に充電式のバッテリーを搭載し、「充電ケーブル」で充電して使用します。
窓の近くにコンセントがない場合に便利です。
充電頻度が少ない「スマホ操作」「RFリモコン操作」がおすすめ。
1回の満充電(約3時間)で約3ヶ月※使用できます。

※製品幅1800mm×製品高さ1800mm、RFリモコン操作、1日1回の開閉動作を行った場合。

シーンや用途に合わせて選べる、4つの操作方法。



・スマホ操作



・RFリモコン操作
・赤外線リモコン操作



・スイッチ操作

遮光性・意匠性・施工性の高い仕様。

●製品上部からの直射光を遮る「シールド」を標準装備。

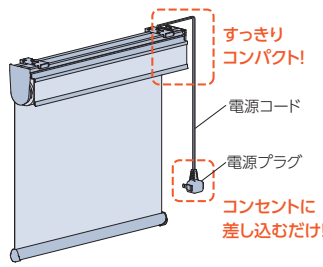


ラルクシールド

正面付けには「サイドカバー」が
付きます。シールドと一体化した
すっきりとした意匠になります。



●すっきりコンパクト、施工も簡単。複雑な配線工事は不要です。



・受光部やコントローラ(制御装置)は
製品本体に内蔵されているため、
壁に取付ける手間もなく、見た目も
すっきり。

・電源はコンセントにプラグを差し込むだけ。
複雑な配線工事は必要ありません。

※図はコンセント仕様。

●動作音は34dB*程度と、優れた静音性。

*製品幅2000mm×製品高さ2000mm、生地：ライフの場合。

※実験測定値であり、品質保証値ではありません。設置状態などにより数値が異なる場合があります。

[参考] 50dB:日常的騒音(静かな事務所、日常会話程度)

製作可能寸法

*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

[単位:mm]

電源仕様	コンセント仕様		バッテリー仕様	
操作方法	①スマホ操作 ②RFリモコン操作 ③赤外線リモコン操作 ④スイッチ操作		①スマホ操作 ②RFリモコン操作 ③赤外線リモコン操作	
	広幅対応		広幅対応	
製品幅	400~2000	2005~2700	600~2000	2005~2700
製品高さ	300~4500	300~3000	300~2800	300~2800
最大面積	9m ²	8.1m ²	5.6m ²	7.56m ²
幅:高さの比率	1:5以下		1:5以下	

※生地によって製作可能寸法が異なります。ご注文の際は必ず下表「対応生地一覧」をご確認ください。

※コンセント仕様:オプションの「電源分歧ジョイント」は、幅500mm以上での製作。

※バッテリー仕様:高窓、内窓の内側、カーテン等とのダブル使いの内側など、高温になる場所では使用できません。

対応生地一覧

※青字のNo.の生地は洗濯機で洗うことができます。

生地によって製作可能寸法が異なります。

※下表【最大製品高さ】は製品幅2000mm以下の場合です。広幅対応は製品高さ3000mm以下の製作になります。

カテゴリ	生地 No. (RS-)	生地名	生地m ² 重量目安 (kg/m ²)	最大製品 高さ※ (mm)	最大面積	
					広幅対応	
フ ィ ト	1001~1002	セラピア	0.25	3000	6m ²	—
	1003~1004	カナレ	0.15	4500	9m ²	—
	1005~1006	ヒーリス	0.15	4500	9m ²	—
	1007	ヴィラ	0.25	3000	6m ²	—
カ ー ム	1008~1009	ランバル	0.20	3000	6m ²	—
	1010	ビアンカ	0.30	3000	6m ²	—
	1011~1012	リリア	0.20	4500	9m ²	—
	1013~1015	ヴェルタ	0.20	3000	6m ²	—
	1016~1017	セーヌ	0.20	3000	6m ²	—
	1018~1019	ルセット	0.10	4500	9m ²	—
フ ァ ン	1020	ミモレ	0.25	3000	6m ²	—
	1021~1022	ポルク	0.25	3000	6m ²	—
	1023~1024	ピカロ	0.25	3000	6m ²	—
	1025	ノッカ	0.25	3000	6m ²	—
ス ロ ウ	1026~1027	オーガスタ	0.25	3000	6m ²	—
	1028	ラビ	0.20	4500	9m ²	—
	1029~1030	ノエル	0.20	4500	9m ²	—
	1031	コトリ	0.20	3000	6m ²	—
フ ィ ル グ リ ア	1032	リズム	0.20	3000	6m ²	—
	1033	ユーカリ	0.35	4500	9m ²	—
	1034~1035	テクスチャ	0.35	4500	9m ²	—
	1036	ベジフル	0.35	4500	9m ²	—
無 地	1037	らぶねこ	0.35	4500	9m ²	—
	1101~1124	ミスト	0.25	3000	6m ²	6m ²
	1131~1142	ミスト遮熱	0.25	3000	6m ²	6m ²
	1151~1174	ライフ (ウォッシュシャブル)	0.25	3000	6m ²	6m ²
	1751~1774	ライフ (非ウォッシュシャブル)	0.25	4500	9m ²	8.1m ²
	1181~1204	ビブレ (ウォッシュシャブル)	0.25	3000	6m ²	6m ²
	1781~1804	ビブレ (非ウォッシュシャブル)	0.25	4500	9m ²	8.1m ²
	1211~1234	マカラソンラテ (ウォッシュシャブル)	0.30	3000	6m ²	—
	1811~1834	マカラソンラテ (非ウォッシュシャブル)	0.30	4500	9m ²	—
	1241~1249	マカラソンラテ遮熱	0.30	3000	6m ²	—
	1251~1253	フルダル	0.20	3000	6m ²	—
	1254~1259	ライト	0.20	4500	9m ²	—
	1260~1265	ジョルノ	0.30	3000	6m ²	—
	1266~1270	リンネル	0.35	3000	6m ²	—
	1271	ファーム	0.30	3000	6m ²	—
	1272~1273	リンド	0.35	3000	6m ²	—
	1274~1276	ツムギ	0.30	4300	8.6m ²	—
	1277~1281	シャイニー遮熱	0.25	3000	6m ²	—

カテゴリ	生地 No. (RS-)	生地名	生地m ² 重量目安 (kg/m ²)	最大製品 高さ※ (mm)	最大面積	
					広幅対応	
フ ィ ト	1282~1284	レフレ遮熱	0.35	4500	6m ²	—
カ ー ム	1285~1290	エコクリーン遮熱	0.25	3000	6m ²	6m ²
無 地	1291~1293	デイズ遮熱	0.25	4500	9m ²	8.1m ²
ス ロ ウ	1294~1297	デイズ	0.25	3000	6m ²	6m ²
フ ァ ン	1298~1301	デイズ抗アレル	0.25	4500	9m ²	—
フ ィ ル グ リ ア	1302~1309	ポルテⅡ	0.25	3000	6m ²	—
カ ー ム	1310~1312	ライフ抗ウイルス	0.25	3000	6m ²	8.1m ²
ス ロ ウ	1313~1318	プロ	0.25	3000	6m ²	—
フ ィ ル グ リ ア	1319~1321	フロスティ	0.35	4500	9m ²	—
カ ー ム	1322~1328	リフート遮熱	0.50	4500	6m ²	—
ス ロ ウ	1329~1333	ワインディ遮熱	0.45	4500	6m ²	6m ²
フ ィ ル グ リ ア	1334~1336	ワインディⅡ遮熱	0.50	4500	6m ²	6m ²
カ ー ム	1337~1341	ワインディ	0.45	4500	6m ²	6m ²
ス ロ ウ	1342~1344	ワインディⅡ	0.50	4500	6m ²	6m ²
フ ィ ル グ リ ア	1345~1346	アルファ	0.55	4500	6m ²	6m ²
カ ー ム	1347~1349	ノース	0.50	4500	6m ²	—
ス ロ ウ	1401~1420	ピアット遮光	0.35	3000	6m ²	6m ²
フ ィ ル グ リ ア	1421~1440	ライフ遮光	0.50	4500	6m ²	6m ²
カ ー ム	1441~1460	ビブレ遮光	0.30	3000	6m ²	6m ²
ス ロ ウ	1461~1463	ビブレ遮光抗ウイルス	0.30	4500	9m ²	8.1m ²
フ ィ ル グ リ ア	1464~1469	ルフト遮光	0.35	4500	9m ²	—
カ ー ム	1470~1473	リンネル遮光	0.30	3000	6m ²	—
ス ロ ウ	1474~1475	デニムクロス遮光	0.35	4500	9m ²	—
フ ィ ル グ リ ア	1476~1479	ニーマ遮光	0.30	4500	9m ²	—
カ ー ム	1480~1482	オレイカ遮光	0.30	4500	9m ²	—
ス ロ ウ	1483~1487	シリウス遮光	0.30	4500	9m ²	—
フ ィ ル グ リ ア	1488~1491	シャイニー遮光	0.40	4500	6m ²	—
カ ー ム	1492~1494	ヴェルダ遮光	0.45	4500	6m ²	—
ス ロ ウ	1495~1497	アジェント遮光	0.45	4500	6m ²	—
フ ィ ル グ リ ア	1498~1503	アリスト遮光	0.40	4500	6m ²	—
カ ー ム	1504~1506	アネシス遮光	0.35	4500	6m ²	6m ²
ス ロ ウ	1507~1510	グラント遮光	0.55	4500	6m ²	6m ²
フ ィ ル グ リ ア	1511~1525	ミント	0.50	4500	6m ²	—
カ ー ム	1526	フェアⅡ遮光	0.45	4500	6m ²	4.86m ²
ス ロ ウ	1601~1603	ノーダ遮熱	0.15	3000	6m ²	—
フ ィ ル グ リ ア	1604~1606	ラナイ遮熱	0.15	3000	6m ²	—
カ ー ム	1607~1609	マタン遮熱	0.25	4500	6m ²	6m ²
ス ロ ウ	1610~1612	ジュルネ遮熱	0.20	4500	6m ²	6m ²
フ ィ ル グ リ ア	1613~1614	プレリ遮熱	0.20	4500	6m ²	6m ²
カ ー ム	1615~1618	シフォン	0.15	3000	6m ²	—
ス ロ ウ	1619~1620	シフォン抗アレル	0.15	4500	9m ²	—
フ ィ ル グ リ ア	1621~1622	ネージュ	0.15	4500	9m ²	—
カ ー ム	1651~1652	ビター	0.30	4300	8.6m ²	8.1m ²
ス ロ ウ	1653~1654	パーユ	0.30	4500	9m ²	8.1m ²
フ ィ ル グ リ ア	1655~1657	ユキミ	0.20	3000	6m ²	—

パ ー フ エ クト シ ル キ ー	パ ー フ エ クト シ ル キ ー
シ ル キ ー/ シ ル キ ー カ ー テ ン	シ ル キ ー/ シ ル キ ー カ ー テ ン
シ ル キ ー/ 天 窓	シ ル キ ー/ 天 窓
ア フ タ ー ビ ー ト エ グ ゼ	ア フ タ ー ビ ー ト エ グ ゼ
木 製 フ ラ イ нд ド	木 製 フ ラ イ нд ド
フォ レ テ ィ ア エ グ ゼ	フォ レ テ ィ ア エ グ ゼ
タ テ 型 フ ラ イ нд ド	タ テ 型 フ ラ イ нд ド
ライ ド レ ー プ	ライ ド レ ー プ
ライ ド レ ー プ ペ ア アン サン ブル	ライ ド レ ー プ ペ ア アン サン ブル
ライ ド レ ー プ 木 製	ライ ド レ ー プ 木 製
調光タ ー タ イ 型 フ ラ イ нд エ ア レ	調光タ ー タ イ 型 フ ラ イ нд エ ア レ
ラ ル ク シ ー ル ド	ラ ル ク シ ー ル ド
ラ ル ク 遮 光 モ ヘ ア ガイ ド レ ー ル	ラ ル ク 遮 光 モ ヘ ア ガイ ド レ ー ル
ラ ル ク 傾 斜 窓	ラ ル ク 傾 斜 窓
調光ロ ー ル ス クリ ー ン	調光ロ ー ル ス クリ ー ン
フ ィ ー ユ	フ ィ ー ユ
フ ィ ー ユ ペ ア	フ ィ ー ユ ペ ア
ペ レ レ	ペ レ レ
ペ レ ダ ブル	ペ レ ダ ブル
ペ レ ペ ア	ペ レ ペ ア
ペ レ ペ ア ペ ア	ペ レ ペ ア ペ ア
ロ ー ム シ ー エ ード ク レ ア ス	ロ ー ム シ ー エ ード ク レ ア ス
カ ー テ ン レ ー ル ー ル	カ ー テ ン レ ー

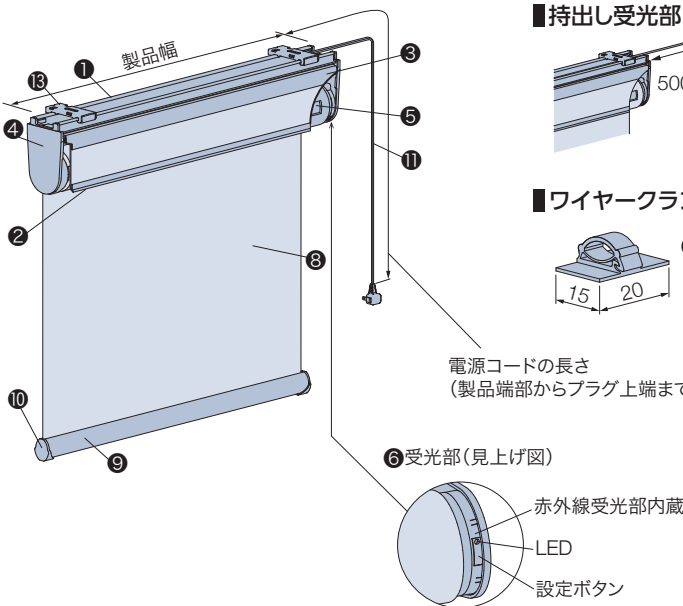
■ ホームタコス ラルクシールド

構造と部品

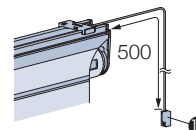
※製品高さは、取付けブラケット上端からウェイトバー下端までの寸法となります。

コンセント仕様

*図は電源コード(⑪)の出る位置が右側の場合(左右指定可)。



■ 持出し受光部〈オプション〉(⑯)

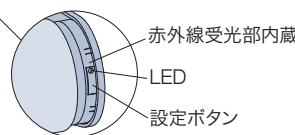


■ ワイヤークランプ

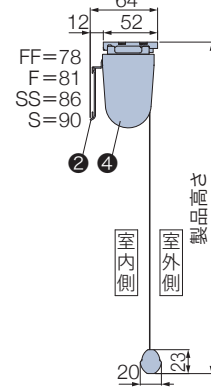


電源コードの長さ
(製品端部からプラグ上端まで)

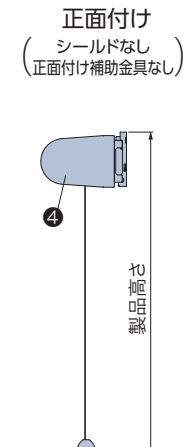
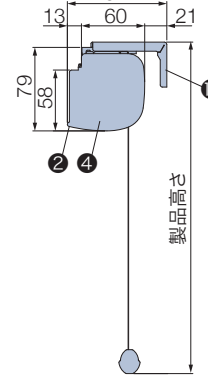
⑯受光部(見上げ図)



天井付け



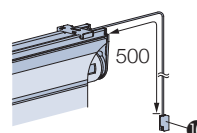
正面付け



バッテリー仕様

*図は充電コネクタ(⑦)の位置が左側の場合(左右指定可)。

■ 持出し受光部〈オプション〉(⑯)



■ 充電ケーブル(⑫)

- ・長さ3m (Type-Cのアダプター※に対応)
- ※USB Power Delivery規格に対応し、DC20V出力可能な45W以上のアダプターを使用してください。
- 上記仕様以外のアダプターを使用すると製品の充電ができません。
- ・製品1台につき1本付属。
- ※製品の取付け方法によって形状が異なります。正面付け(正面補助金具なし)の場合、充電ケーブルの形状はL型になります。

製品使用時



充電時(充電ケーブル付き)



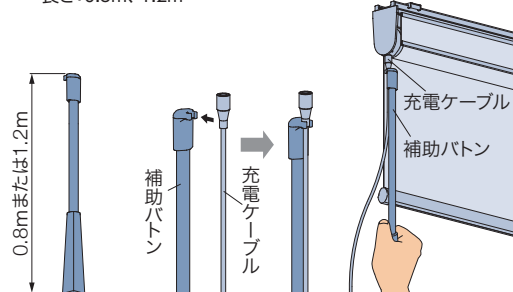
正面付け(正面付け補助金具なし)の場合



■ 補助バトン〈オプション〉(⑯)

充電コネクタに手が届きにくい場合に使用します。
充電ケーブルの根元を引っ掛け、充電コネクタの接続を補助します。

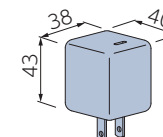
・長さ:0.8m、1.2m



■ ACアダプター〈オプション〉(⑰)

充電ケーブル(Type-C)をコンセントに接続して製品を充電する際に使用します。

- ・USB Power Delivery規格対応
- ・DC20V出力対応
- ・45W



[単位:mm]

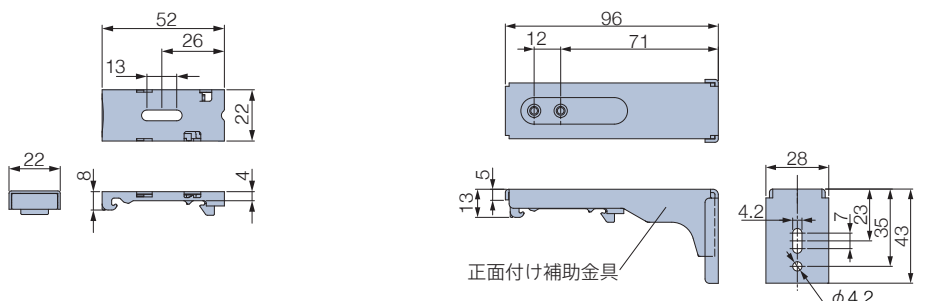
部品名	材質	備考
① フレーム	アルミ押出し形材	マットホワイト、ダークブラウン、ブラック
② シールド	樹脂成形品	フレームと同系色 フレームと巻取りパイプのすき間からの直射光を遮る部品。
③ サイドブラケット	鋼板プレス成形品・樹脂成形品	フレームと同系色
④ サイドブラケットカバー またはサイドカバー	樹脂成形品	フレームと同系色 正面付けの場合はサイドカバーになります。
⑤ 巒取りパイプ	アルミ押出し形材	モーター、スプリングモーター等を内蔵。
⑥ 受光部	樹脂成形品・他	赤外線の受光部を内蔵。
⑦ 充電コネクタ	—	
⑧ 生地	種類によって組成が異なります。	
⑨ ウエイトバー	アルミ押出し形材	フレームと同系色 サッシャフレームとの衝突音を緩和するウェイトバーダンパーを装着。
⑩ ウエイトバー・キャップ	樹脂成形品	フレームと同系色
⑪ 電源コード	—	ホワイト、ブラック 電源コードの長さは、0.5、1.0、2.0、3.0、5.0mから選べます。 ご指定のない場合は3.0mとなります。
⑫ 充電ケーブル		
⑬ 取付けブラケット	ステンレス鋼板プレス成形品・樹脂成形品	施工性に優れたワンタッチ式。
⑭ 正面付け補助金具	ステンレス鋼板プレス成形品	L字型の持出し金具。取付けブラケットと組み合わせて使用します。
⑮ ワイヤークランプ	樹脂成形品	乳白色 コード類を固定する部品。製品1台につき3個付属しています。
⑯ 持出し受光部	樹脂成形品・他	ホワイト、ブラック 製品本体の受光部が隠れてしまう場合に使用します。コードの長さは0.5m。
⑰ ACアダプター	—	ブラック
⑱ 補助パトン	樹脂成形品・アルミ押出し形材	マットホワイト

取付けブラケット

[単位:mm]

天井付け・正面付け(正面付け補助金具なし)

正面付け



付属個数

製品幅	個数
400~1500	2個
1505~2500	3個
2505~2700	4個

シールドとサイドカバーについて

■ シールドは、フレームと巻取りパイプのすき間からの直射光を遮る部品です。
シールドには製品本体と同色の生地が付いています。



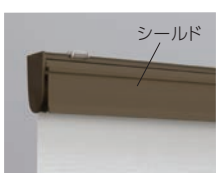
※生地がウォッシャブルの場合でもシールド部分の生地は洗濯できません。

※シールドなしで製作する場合は、別途指定が必要です。

シールドなしの場合はラルクシールド製品本体価格-1,500円となります。

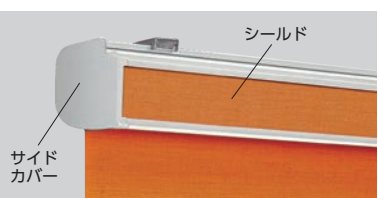
※下表の生地の場合、シールド部分に生地が付きません。

シールドに生地が付かない生地



カテゴリー	生地 No.(RS-)	生地名
スダレ調	1651~1652	ピター
	1653~1654	パーソ
	1655~1657	ユキミ

■ 正面付けの場合は、サイドカバーが付きます。
シールドと一体化したすっきりとした意匠になります。



※天井付けでサイドカバーを付けて製作する場合は、
別途「サイドカバー付き」とご指定ください。

POINT シンプルカバー(オプション) —



製品上部の生地巻取り部を覆う
オプションの「シンプルカバー」も
ご用意しています。

*詳しくはサンプル帳をご覧ください。

パーフェクト
シルキーシルキー/
シルキー
カーテンシルキー
天窓
アフタービート
エグゼ木製
ファブリック
フォレティア
エグゼラインドレープ
ラインドレープ
ペア
アンサンブルラインドレープ
木製調光タータ型
ブラインド
エアレラルク
シールドラルク
遮光モヘア
ガイドレールラルク
傾斜窓調光ロール
スクリーン
ルミ工

フィーユ

フィーユ
ペア

ペルレ

ペルレ
ダブルペルレ
ペアハニカム
スクリーン
ブレアブレア
ペア
ペアローマンシェード
クレアスカーテン
トリーチェ

ティエルモ

操作の種類

コンセント
推奨位置サイズの
測り方

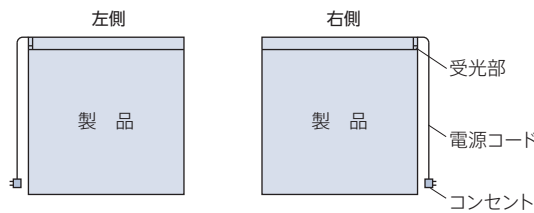
発注方法

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

■ 電源コード・充電コネクタ・受光部の位置

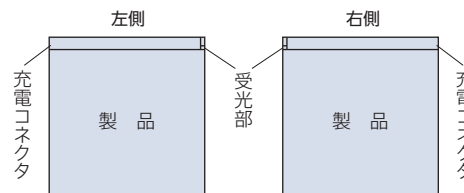
■ コンセント仕様

電源コードの出る位置は、左右どちらでもご指定できます。
受光部の位置は、電源コードの出る位置と同じになります。



■ バッテリー仕様

充電コネクタの位置は、左右どちらでもご指定できます。
受光部の位置は、充電コネクタの位置と反対側になります。



*持出し受光部の出る位置は、受光部の位置と同じになりますが、持出し受光部延長コードを使用することで、受光部の位置を反対側にすることも可能です(最大9m延長可)。

■ 製品重量

※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

電源仕様	製品幅 (mm)	製品重量 (kg)
コンセント仕様	2000以下	(製品幅×1.2) +0.8+ (製品幅×製品高さ×生地m ² 重量)
	2005以上	(製品幅×1.5) +1.0+ (製品幅×製品高さ×生地m ² 重量)
バッテリー仕様	2000以下	(製品幅×1.2) +1.0+ (製品幅×製品高さ×生地m ² 重量)
	2005以上	(製品幅×1.5) +1.2+ (製品幅×製品高さ×生地m ² 重量)

※各計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

※生地m²重量については、91ページの「対応生地一覧」をご覧ください。

[単位:mm]

■ 製品幅と生地幅寸法

■ コンセント仕様



※()内は製品高さが3000mm以上の場合は。

■ バッテリー仕様



■ 電動部仕様

定格電圧	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	10W
使用温度	0°C~50°C (結露なきこと) *1
待機電力	0.5W以下 *2

*1 バッテリー仕様の場合、10°C~50°C。

*2 待機電力は実測値であり、保証値ではありません。

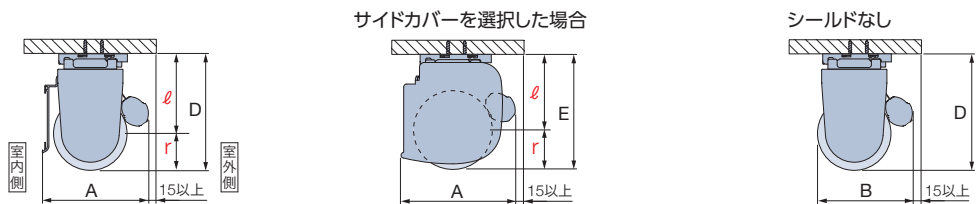
[単位:mm]

納まり寸法目安

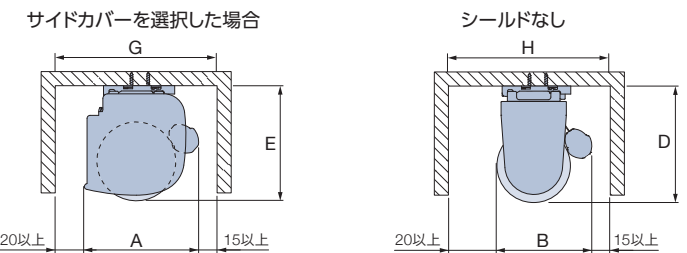
※下記は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

生地の納まりは、「生地の巻取り半径寸法(r 寸法)」と「サイドブラケットサイズ(ℓ 寸法)」を算出することにより、確認することができます。

天井付け

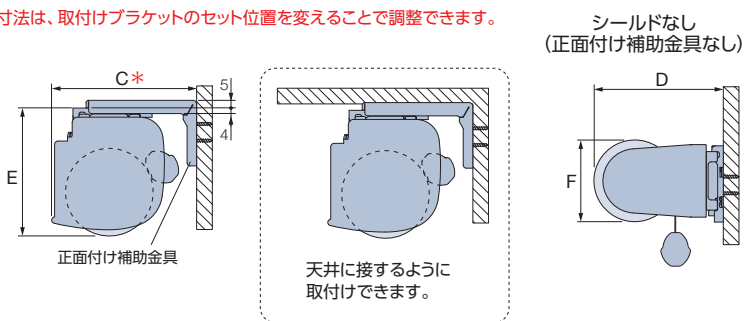


天井付け(カーテンボックス内への取付け)

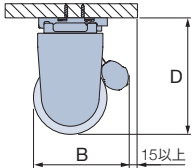


正面付け

*C寸法は、取付けブラケットのセット位置を変えることで調整できます。

生地の巻取り半径寸法(r 寸法) : 巻取り半径寸法=巻取り径÷2サイドブラケットサイズ(ℓ 寸法) : ブラケット上端から巻取り径中心までの寸法

シールドなし



<参考> 納まり寸法例

生地:ビブレ (RS-1181~1204)

製品幅:400~2000mmの場合

製品高さ	r	ℓ	A	B	C	D	E	F	G	H
500	23	61	76	61	94	84	84	46	111	96
1000	25	61	78	65	94	86	86	50	113	100
1500	26	61	79	67	94	87	87	52	114	102
2000	28	61	81	71	94	89	89	56	116	106
2500	29	65	82	73	94	94	94	58	117	108
3000	30	65	83	75	94	95	95	60	118	110
3500	32	65	85	79	94	97	97	64	120	114
4000	33	69	89	81	97	102	102	66	124	116
4500	34	69	90	83	97	103	103	68	125	118

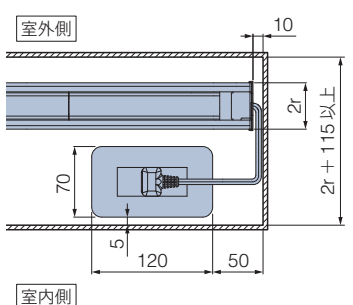


生地の巻取り径寸法・サイドブラケットサイズを、簡単に確認できます。

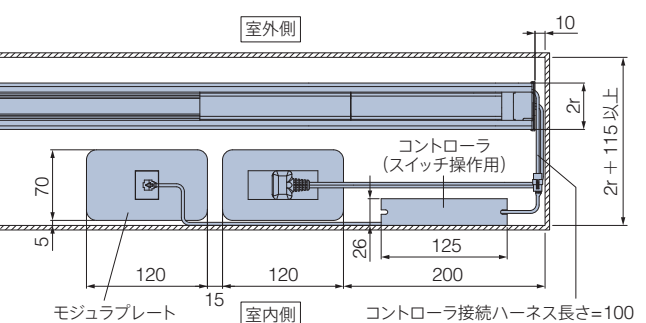
■ コンセントをカーテンボックス内に設置する場合 *図は見下図(電源コードの出る位置が右側の場合)

※赤外線リモコンの受光部は、カーテンボックスや家具など隠れない位置に設置してください。

リモコン操作



スイッチ操作



生地の巻き上げ高さをお好きな位置に設定できます。

生地の巻き上げ高さをお好きな位置に設定し、それ以上巻き上がらないようにできます。

ウェイトバーが上がりきらないので、より奥行きの小さな場所へ取付けられます。

また、製品の下部にコンセントがある場合、生地でコンセントを隠すこともでき便利です。

※設定は赤外線リモコンまたはRFリモコンで行います。詳しくは製品に添付の取扱説明書をご覧ください。

パーフェクト
シルキーシルキー/
シルキー
カーテンシルキー
天窓アフターピート
エグゼ

アフターピート

木製ブリッジ
インフォレティア
エグゼ

フォレティア

ラインドレープ

ラインドレープ
ペア

アンサンブル

ラインドレープ
木製

調光タータイプ

ブラインド
エアレラルク
シールドラルク
遮光モヘア

ガイドレール

ラルク
傾斜窓調光ロール
スクリーン
ルミ工

フィーユ

フィーユ
ペア

プリーツスクリーン

ペルレ

ペルレ
ダブルペルレ
ペア

ハニカムスクリーン

ブレア

ブレア
ペアローマンシェード
クレアス

カーテンレール

トリーチェ

ティエルモ

操作の種類

コンセント
推奨位置サイズの
測り方

発注方法

|| 部品色

部品色は3色から選べます。ご指定がない場合は、マットホワイト [No.125] になります。



マットホワイト [No.125]



ダークブラウン [No.667]



ブラック [No.5]



生地 No. (RS-)	生地名
1651～1652	ピター
1653～1654	パーキュ
1655～1657	ユキミ

ウェイトバーについて

ウェイトバー袋縫い



ウェイトバーが生地でくるまれています。

ウェイトバー露出



ウェイトバーが露出しています。

■ 生地がウォッシャブルの場合

「ウェイトバー袋縫い」または「ウェイトバー露出」から選べます。
ご指定がない場合は、「ウェイトバー袋縫い」になります。

■ 生地が非ウォッシャブルの場合

「ウェイトバー露出」になります。
*オプションで「ウェイトバー袋縫い」にすることも可能です。

■ 電源コード

電源コード、電源分岐コードの色はそれぞれ2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*写真は電源コード。



ホワイト



ブラック

■ 持出し受光部

持出し受光部の色は2色から選べます。

*持出し受光部延長コードの色も2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。



ホワイト



ブラック

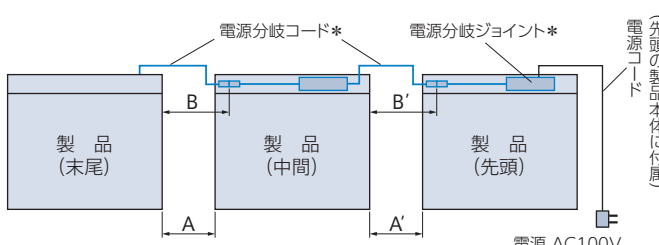
|| オプション

※詳しくは、サンプル帳をご覧ください。

■ 電源分岐ジョイント

1つの電源(コンセント)から電源を分岐して、隣接する複数台の製品へ電源を供給できます。

最大20台まで接続可能ですが、製品間の距離 (A) は2000mmまで対応可能です。



*電源分岐ジョイントを選択すると製品本体に付属。

①接続するすべての製品の位置関係(先頭・中間・末尾)を
ご指定ください。

- ・製品2台を接続する場合
「先頭1台・末尾1台」が必要です。

- ・製品3台以上を接続する場合
「先頭1台・中間1～18台・末尾1台」が必要です。

②電源コードと電源分岐コードの出る位置をご指定ください。
室内側から見て右側・左側を選択しますが、接続する製品は
すべて左右を統一してください。

③中間・末尾の製品は、左表のように製品間の距離 (A) を目安に
電源分岐コードの長さ (B) を0.3m、0.8m、1.3m、2.3mから
ご指定ください。
また、壁などの色を考慮して、電源分岐コードの色(ホワイト・ブラック)
をご指定ください。
ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*コードを取り回す場合は、製品間の距離に必要な長さを加算して、
電源分岐コードの長さをご指定ください。

■ 電源分岐コードの色

ホワイト・ブラックの2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*電源分岐ジョイントの色はオフホワイトのみ。

■ 価格：+ 2,500円／台

※製品本体と一緒にご注文ください。

※製品幅495mm以下は対応しません。

※先頭・中間・末尾は同価格です。

電源分岐コードの長さの目安

製品間の距離 (A)	電源分岐コードの長さ (B)
100mm以下	0.3m
500mm以下	0.8m
1000mm以下	1.3m
2000mm以下	2.3m

■ シンプルカバー

■ ナチュラルウッドバランス

■ 木目ウェイトバー

■ ブラケットスペーサー 12L

価格

208ページの「操作の種類」をご確認のうえ、価格を算出してください。

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

「④スイッチ操作」については、詳しい打合せが必要になりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

コンセント仕様

ラルクシールド 製品本体価格 ^{*1}	+	電動部価格 ①スマホ操作 : 40,000円 ②RFリモコン操作 : 40,000円 ③赤外線リモコン操作 : 40,000円 ④スイッチ操作 : 50,000円	+	リモコン スイッチ 価格 ^{*2}	+	IoTアダプタ 価格 ^{*3} (①スマホ操作のみ)	+	持出し 受光部 価格 ^{*4}	+	オプション 価格 ^{*4}
---------------------------------	---	---	---	----------------------------------	---	---	---	--------------------------------	---	---------------------------

*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

*1 「ラルクシールド製品本体価格」は、サンプル帳「生地紹介ページ」の価格表をご覧ください。

シールドなしを選択した場合の価格:ラルクシールド製品本体価格-1,500円/台

*2 リモコン・スイッチ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な操作のリモコン・スイッチ価格を加算してください。

「①スマホ操作」の場合も、リモコンを手配してください(RFリモコンを推奨)。故障の際の動作確認などに必要となります。

スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、赤外線リモコンを手配してください。故障の際の動作確認などに必要となります。

*3 製品4台につき、IoTアダプタ1個必要です。IoTアダプタ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な個数分価格を加算してください。

*4 持出し受光部・オプションが必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

バッテリー仕様

ラルクシールド 製品本体価格 ^{*1}	+	電動部価格 ①スマホ操作 : 70,000円 ②RFリモコン操作 : 70,000円 ③赤外線リモコン操作 : 70,000円	+	リモコン 価格 ^{*2}	+	IoTアダプタ 価格 ^{*3} (①スマホ操作のみ)	+	持出し 受光部 価格 ^{*4}	+	オプション 価格 ^{*4}
---------------------------------	---	--	---	--------------------------	---	---	---	--------------------------------	---	---------------------------

*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

*1 「ラルクシールド製品本体価格」は、サンプル帳「生地紹介ページ」の価格表をご覧ください。

シールドなしを選択した場合の価格:ラルクシールド製品本体価格-1,500円/台

*2 リモコン価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な操作のリモコン価格を加算してください。

「①スマホ操作」の場合も、リモコンを手配してください(RFリモコンを推奨)。故障の際の動作確認などに必要となります。

スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、赤外線リモコンを手配してください。故障の際の動作確認などに必要となります。

*3 製品4台につき、IoTアダプタ1個必要です。IoTアダプタ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な個数分価格を加算してください。

*4 持出し受光部・オプションが必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

生地や価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



リモコン

RFリモコン(ホワイト・ブラック)	15,000円/個	リモコンホルダーは付属していません。
赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)	5,000円/個	
リモコンホルダー(ホワイト・ブラック)	500円/個	リモコンを壁に設置する場合に使用。

スイッチ

シングルスイッチ(ファブリック製品・カーテンレール用)	15,800円/個	モジュラ変換ケーブル付き。
複数ゾーンスイッチ(ファブリック製品・カーテンレール用)	77,300円/個	
マルチスイッチ	110,300円/個	

IoTアダプタ

IoTアダプタ(ホワイト・ブラック)	49,000円/個	「①スマホ操作」の場合、別途手配が必要です。 製品4台につき、1個必要です(製品からIoTアダプタまで20m以内)。
--------------------	-----------	---

持出し受光部

持出し受光部(コード長0.5m)	3,000円/個	「③赤外線リモコン操作」で、製品本体の受光部がカーテンボックスなどで隠れてしまう場合にも使用(ホワイト・ブラック)。
持出し受光部延長コード(1m)	1,800円/本	持出し受光部(0.5mコード付き)と製品本体の間を延長する場合に使用(ホワイト・ブラック)。 ※最大9m延長できます。
持出し受光部延長コード(3m)	2,670円/本	

オプション

コンセント仕様	電源分岐ジョイント	2,500円/台	製品どうしを電源分岐コードで接続し、コンセント(電源)を1つにまとめることができる仕様(ホワイト・ブラック)。
バッテリー仕様用	ACアダプター	7,500円/個	充電ケーブル(Type-C)をコンセントに接続するときに使用(ブラック)。
	補助バトン(0.8m)	2,500円/本	充電コネクタに手が届きにくい場合に使用(オフホワイト)。
	補助バトン(1.2m)		
スイッチ操作用	本体側延長コード(0.2m)	1,440円/本	製品本体とコントローラ(スイッチ操作用)の間を延長する場合に使用(ホワイト)。 ※最大10m延長できます。
	本体側延長コード(2m)	5,800円/本	
ワイヤークランプ		90円/個	コード類を固定する補助部品(乳白色)。製品1台につき3個付属しています。

パーフェクト シリキー
シリキー/ シリキー カーテン
シリキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製フ ライン ド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア
アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タータ型 フライ アレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミニ
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカムス クリーン
ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテ ンレール
トリーチェ
ティエルモ
操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

ロールスクリーン ホームタコス ラルク 遮光モヘアガイドレール

チャイルド
セーフティー

*詳しくはP.242



生地や価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



RS-1506 アネシス遮光(ベージュ) 部品色:マットホワイト
(オプション) フロントカバー・下部遮光フレーム

コンセント仕様

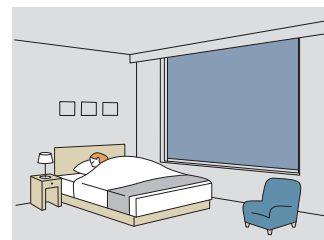
スマホ
操作

RFリモコン
操作

赤外線
リモコン操作

スイッチ
操作

HEMS



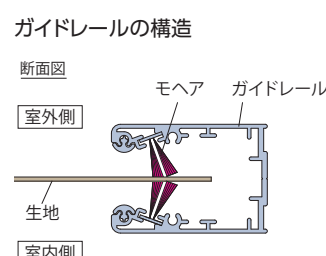
遮光性・断熱性に優れた
ガイドレール構造の電動の
ロールスクリーン。
光をしっかり遮りたい、
寝室やホテル、会議室などに
おすすめです。

製品特長

遮光性・断熱性に優れた製品構造



- モヘアを内蔵したガイドレールに生地を通し、光漏れを防ぎます。ベースフレームで製品上部の遮光性をアップ。ウェイトバークッションは窓枠とのすき間をふさぎ、衝突音も緩和します。
- ウェイトバーの両端にガイドがあることで、万が一障害物に当たっても、ウェイトバーが外れにくくなっています。



製品上部・下部の遮光性を
さらに高めるオプション。

- フロントカバー



- 下部遮光フレーム



遮光性

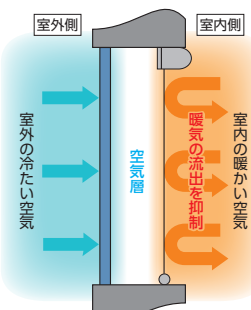
遮光モヘアガイドレール



一般のロールスクリーン



断熱性



ガイドレール構造で窓からの冷たい空気の
侵入を防ぎ、室内の温かい空気を逃がし
にくくします。

また、ガラスと生地との間に空気層をつくり、
室外の冷気と室内の暖気を遮断することで
冬場の暖房効率を高め、省エネ効果が期待
できます。

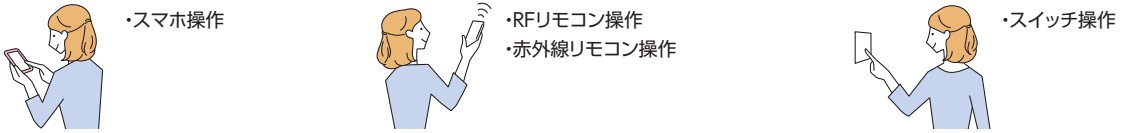
製品特長

光をしっかり遮りたい、さまざまなシーンで活躍します。

遮光性に優れ、ホテルや会議室・住宅など、光をしっかり遮りたい場所におすすめです。最大幅2.7m・高さ3mまで製作できるので、腰高窓はもちろん、大きな窓にも取付けできます。バリエーション豊富な色・質感の遮光生地17柄125アイテムに対応。



シーンや用途に合わせて選べる、4つの操作方法。



すっきりコンパクト、施工も簡単。

受光部やコントローラ(制御装置)は製品本体に内蔵されているため、壁に取付ける手間もなく、見た目もすっきり。



電源はコンセントにプラグを差し込むだけ。
複雑な配線工事は必要ありません。

製作可能寸法

*幅・高さとも1mm単位での製作になります。

[単位:mm]

※取付け方法は、窓枠内付け(天井付け)のみになります。

電源仕様	コンセント仕様	
操作方法	①スマートフォン操作 ②RFリモコン操作 ③赤外線リモコン操作 ④スイッチ操作	
	広幅対応	
製品幅	500~2000	2005~2700
製品高さ	500~3000	500~3000
最大面積	6m ²	8.1m ²
幅:高さの比率	1:5以下	

※生地によって製作可能寸法が異なります。ご注文の際は必ず下表「対応生地一覧」をご確認ください。

対応生地一覧

*生地の洗濯はできません。

生地によって製作可能寸法が異なります。

生地 No. (RS-)	生地名	生地m ² 重量目安 (kg/m ²)	広幅対応	
			最大幅	最大面積
1401~1420	ビアット遮光	0.35	2.7m	8.1m ²
1421~1440	ライフ遮光	0.50	2.5m	6m ²
1441~1460	ビブレ遮光	0.30	2.7m	8.1m ²
1461~1463	ビブレ遮光抗ウイルス	0.30	2.7m	8.1m ²
1464~1469	ルフト遮光	0.35	—	—
1470~1473	リンネル遮光	0.30	—	—
1474~1475	デニムクロス遮光	0.35	—	—
1476~1479	ニーマ遮光	0.30	—	—
1480~1482	オレイカ遮光	0.30	—	—

生地 No. (RS-)	生地名	生地m ² 重量目安 (kg/m ²)	広幅対応	
			最大幅	最大面積
1483~1487	シルワ遮光	0.30	—	—
1488~1491	シャイニー遮光	0.40	—	—
1492~1494	ヴェルタ遮光	0.45	—	—
1495~1497	アジェント遮光	0.45	—	—
1498~1503	アリスト遮光	0.40	—	—
1504~1506	アネシス遮光	0.35	2.7m	6m ²
1507~1510	グラント遮光	0.55	2.7m	6m ²
1511~1525	ミント	0.50	—	—

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ラブリンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ラブリンド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミエ
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテンレール
ティエルモ
操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

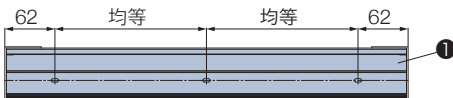
■ 構造と部品

※製品高さは、ベースフレーム上端からガイドレールベース下端までの寸法となります。

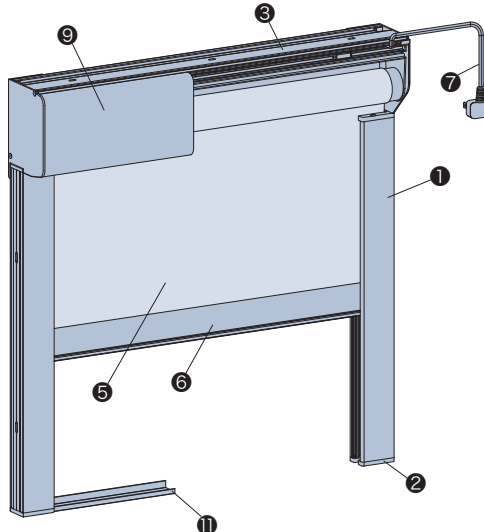
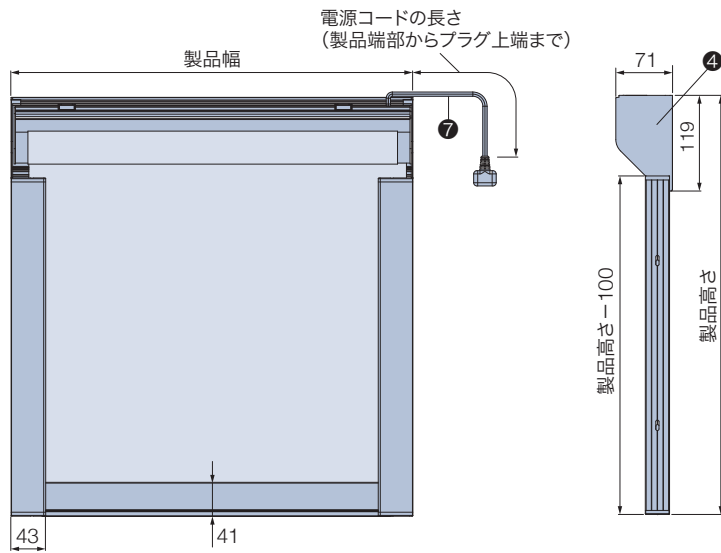
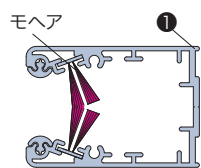
[単位:mm]

*図は電源コード(7)の出る位置が右側の場合(左右指定可)。

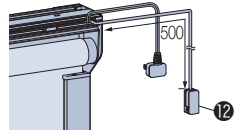
(見下図)



(ガイドレール断面図)



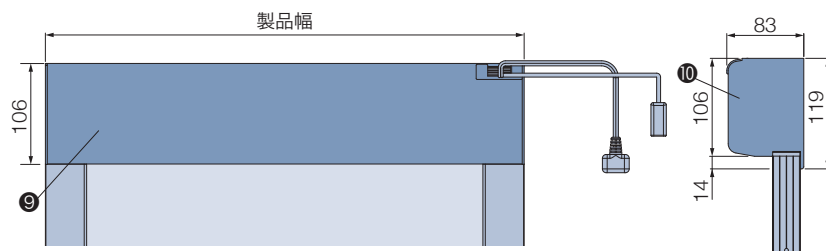
■ 持出し受光部〈オプション〉(12)



■ フロントカバー〈オプション〉(9) *製品と一緒にご注文ください。

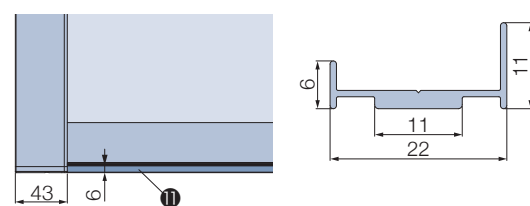
巻取り部からの光漏れを防ぎ、遮光性と意匠性を高めます。

※「③赤外線リモコン操作」の場合、必ず持出し受光部の設置が必要です。



■ 下部遮光フレーム〈オプション〉(11) *後付けも可能です。

ウェイトバーと窓枠とのすき間からの光漏れを防ぎ、遮光性を高めます。



構造と部品

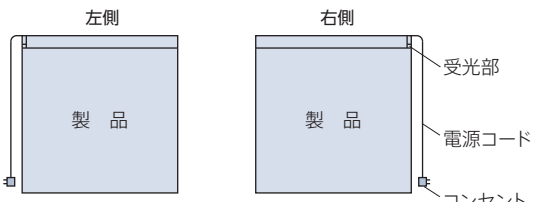
部品名	材質	備考
① ガイドレール	アルミ押出し形材	マットホワイト、ブラック
② ガイドレールキャップ	樹脂成形品	ガイドレールと同系色
③ ベースフレーム※	アルミ押出し形材	ガイドレールと同系色
④ ベースフレームキャップ	樹脂成形品	ガイドレールと同系色
⑤ 生地	種類によって組成が異なります。	
⑥ ウエイトバー	アルミ押出し形材	ガイドレールと同系色 サッシャフレームとの衝突音を緩和するウェイトバーダンパーを装着。
⑦ 電源コード	—	ホワイト、ブラック 電源コードの長さは、0.5、1.0、2.0、3.0、5.0mから選べます。 ご指定のない場合は3.0mとなります。
⑧ ワイヤークランプ	樹脂成形品	乳白色 コード類を固定する部品。製品1台につき3個付属しています。
⑨ フロントカバー	アルミ押出し形材	ガイドレールと同系色
⑩ フロントカバーキャップ	樹脂成形品	ガイドレールと同系色
⑪ 下部遮光フレーム	アルミ押出し形材	ガイドレールと同系色
⑫ 持出し受光部	樹脂成形品・他	ホワイト、ブラック 「③赤外線リモコン操作」でフロントカバー使用時や製品本体の受光部が隠れてしまう場合に使用します。コードの長さは0.5m。

※ロールスクリーン取付けブラケット付き(製品幅1500mm以下:2個、1501mm以上:3個、2501mm以上:4個)

電源コード・受光部の位置

電源コードの出る位置は、左右どちらでもご指定できます。
受光部の位置は、電源コードの出る位置と同じになります。

*持出し受光部の出る位置は、受光部の位置と同じになりますが、持出し受光部延長コードを使用することで受光部の位置を左側にすることも可能です(最大9m延長可)。



製品重量

※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

対象		製品重量(kg)
製品本体	製品幅2000mm以下	(製品幅×2.2)+(製品高さ×1.4)+0.8+(製品幅×製品高さ×生地m ² 重量)
	製品幅2005mm以上	(製品幅×2.5)+(製品高さ×1.4)+1.0+(製品幅×製品高さ×生地m ² 重量)
オプション	フロントカバー	製品幅×0.7
	下部遮光フレーム	製品幅×0.12

※各計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

※生地m²重量については99ページ「対応生地一覧」をご覧ください。

電動部仕様

定格電圧	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	10W
使用温度	0°C~50°C(結露なきこと)
待機電力	0.5W以下*

※待機電力は実測値であり、保証値ではありません。

パーフェクトシルキー
シルキー/シルキーカーテン
シルキー 天窓
アフタービートエグゼ
アフタービート
木製ブラインド
フォレティアエグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープペア
アンサンブル
ラインドレープ木製
調光タテ型ブラインドエアレ
ラルクシールド
ラルク遮光モヘアガイドレール
ラルク傾斜窓
調光ロールスクリーンルミ工
フィーユ
フィーユペア
ペルレ
ペルレダブル
ペルレペア
ハニカムスクリーン
ブレア
ブレアペア
ローマンシェードクラス
カーテンレール
トリーチェ
ティエルモ

操作の種類
コンセント推奨位置
サイズの測り方
発注方法

■ ホームタコス ラルク 遮光モヘアガイドレール

|| 部品色

部品色は2色から選べます。

ウェイトバーは「ウェイトバー露出」のみとなります。



マットホワイト [No.125]



フロントカバー
<オプション>

下部遮光フレーム
<オプション>



ブラック [No.5]



フロントカバー
<オプション>

下部遮光フレーム
<オプション>

■ 電源コード

電源コードは2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。



ホワイト



ブラック

■ 持出し受光部

持出し受光部の色は2色から選べます。

*持出し受光部延長コードの色も2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。



ホワイト



ブラック

|| オプション ※詳しくは、サンプル帳をご覧ください。

■ フロントカバー (製品本体の部品色と同系色になります。)

巻取り部から光漏れを防ぎ、遮光性と意匠性を高めます。



フロントカバーなしの場合

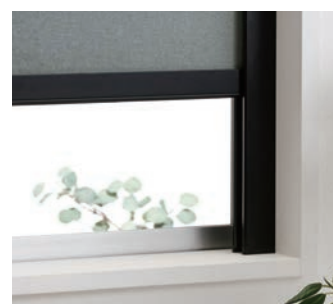


■ 下部遮光フレーム (製品本体の部品色と同系色になります。)

ウェイトバーと窓枠のすき間からの光漏れを防ぎ、遮光性を高めます。



下部遮光フレームなしの場合



価格

208ページの「操作の種類」をご確認のうえ、価格を算出してください。

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

〔④スイッチ操作〕については、詳しい打合せが必要になりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

ラルク 遮光モヘアガイドレール 製品本体価格 ^{※1}	+	電動部価格 ①スマホ操作 : 40,000円 ②RFリモコン操作 : 40,000円 ③赤外線リモコン操作 : 40,000円 ④スイッチ操作 : 50,000円	+	リモコン スイッチ 価格 ^{※2}	+	IoTアダプタ 価格 ^{※3} (①スマホ操作のみ)	+	持出し 受光部 価格 ^{※4}	+	オプション 価格 ^{※5}
--	---	---	---	----------------------------------	---	---	---	--------------------------------	---	---------------------------

*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 「ラルク 遮光モヘアガイドレール 製品本体価格」は、サンプル帳「仕様書」の価格表をご覧ください。

※2 リモコン・スイッチ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な操作のリモコン・スイッチ価格を加算してください。

「①スマホ操作」の場合も、リモコンを手配してください(RFリモコンを推奨)。故障の際の動作確認などに必要となります。

スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、赤外線リモコンを手配してください。故障の際の動作確認などに必要となります。

※3 製品4台につき、IoTアダプタ1個必要です。IoTアダプタ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な個数分価格を加算してください。

※4 赤外線リモコン操作でフロントカバーを付ける場合、持出し受光部の別途手配が必要になるので、価格を加算してください。

※5 オプションが必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

生地や価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



リモコン

RFリモコン(ホワイト・ブラック)	15,000円/個	リモコンホルダーは付属していません。
赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)	5,000円/個	
リモコンホルダー(ホワイト・ブラック)	500円/個	

スイッチ

シングルスイッチ(ファブリック製品・カーテンレール用)	15,800円/個	モジュラ変換ケーブル付き。
複数ゾーンスイッチ(ファブリック製品・カーテンレール用)	77,300円/個	
マルチスイッチ	110,300円/個	

IoTアダプタ

IoTアダプタ(ホワイト・ブラック)	49,000円/個	「①スマホ操作」の場合、別途手配が必要です。 製品4台につき、1個必要です(製品からIoTアダプタまで20m以内)。
--------------------	-----------	---

持出し受光部

持出し受光部(コード長0.5m)	3,000円/個	「③赤外線リモコン操作」で、「フロントカバー(オプション)」使用時は、 必ず必要です(ホワイト・ブラック)。 製品本体の受光部がカーテンボックスなどで隠れてしまう場合にも使用。
持出し受光部延長コード(1m)	1,800円/本	持出し受光部(0.5mコード付き)と製品本体の間を延長する場合に使用(ホワイト・ブラック)。 ※最大9m延長できます。
持出し受光部延長コード(3m)	2,670円/本	

オプション

フロントカバー(マットホワイト・ブラック)	下表価格	製品本体と同時にご注文ください。
下部遮光フレーム(マットホワイト・ブラック)	下表価格	後付けも可能です。
ワイヤークランプ	90円/個	コード類を固定する補助部品(乳白色)。製品1台につき3個付属しています。

フロントカバー価格

製品幅(mm)	500~800	801~1200	1201~1600	1601~2000	2001~2500	2501~2700
加算価格	2,700円	4,000円	5,300円	6,600円	8,200円	9,800円

下部遮光フレーム価格

製品幅(mm)	500~800	801~1200	1201~1600	1601~2000	2001~2500	2501~2700
加算価格	1,800円	2,700円	3,600円	4,500円	5,600円	6,700円

パーフェクト シルキー
シルキー/ カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ライン ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア
アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテン トリーチェ
ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

ロールスクリーン ホームタコス ラルク 傾斜窓

チャイルド
セーフティー

*詳しくはP.242



生地や価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



RS-1824 マカロンラテ（シトロン） 部品色：ホワイト
(オプション) サイドフレーム

コンセント仕様

赤外線
リモコン操作

水平面から50°までの傾斜した窓に対応する
ロールスクリーン。



ホームタコス ラルク 傾斜窓を取付ける際には、設置する窓のガラス熱割れ強度等を、
設計事務所・工務店様へご確認ください。

■ 製品特長

■ 水平から50°までの傾斜した窓に取付けできます。

■ カラー・質感・機能のバリエーションが豊富な生地。

デザイン性の高い生地や、豊富なカラーが魅力の生地をご用意。
遮熱性能やメンテナンス機能に優れた生地なら、さらに快適に過ごせます。
タテ型ブラインドやプリーツスクリーンとの共通柄もラインナップ。

■ 光漏れを防ぐ「サイドフレーム（オプション）」。

生地と窓枠とのすき間からの光漏れを防ぐ、オプションの「サイドフレーム」。
光をしっかり遮りたい場所におすすめです。

■ リモコンで簡単操作。複雑な配線工事も不要です。



赤外線リモコン操作に対応。
市販のスマート家電リモコン
(赤外線家電リモコン)と組み合わせることもできます。



製品とコントローラーを取付けたら、
コンセントをプラグに差し込むだけ。
複雑な配線工事は不要です。

[単位:mm]

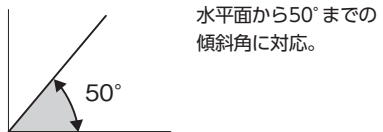
製作可能寸法

*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

電源仕様	コンセント仕様
操作方法	赤外線リモコン操作
製品幅	500~2000
製品高さ	500~2000
最大面積	2.3m ²
幅:高さの比率	1:3以下

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ラインンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテン トリーチェ
カーテン ティエルモ

取付け可能角度



対応生地一覧

※生地の洗濯はできません。

カテゴリー	生地 No. (RS-)	生地名	生地m ² 重量目安 (kg/m ²)
フ ィ ト	1001~1002	セラピア	0.25
	1003~1004	カナレ	0.15
	1005~1006	ヒーリス	0.15
	1007	ヴィラ	0.25
カ ム	1008~1009	ランバル	0.20
	1010	ピアンカ	0.30
	1011~1012	リリア	0.20
	1013~1015	ヴェルタ	0.20
	1016~1017	セーヌ	0.20
	1018~1019	ルセット	0.10
フ ァ ン	1020	ミモレ	0.25
	1021~1022	ポルク	0.25
	1023~1024	ピカロ	0.25
	1025	ノッカ	0.25
ス ロ ウ	1026~1027	オーガスタ	0.25
	1028	ラビ	0.20
	1029~1030	ノエル	0.20
	1031	コトリ	0.20
	1032	リズム	0.20

カテゴリー	生地 No. (RS-)	生地名	生地m ² 重量目安 (kg/m ²)
無 地	1101~1124	ミスト	0.25
	1131~1142	ミスト遮熱	0.25
	1751~1774	ライフ (非ウォッシュシャブル)	0.25
	1781~1804	ビブレ (非ウォッシュシャブル)	0.25
遮 光	1811~1834	マカロンラテ (非ウォッシュシャブル)	0.30
	1241~1249	マカロンラテ遮熱	0.30
	1251~1253	フルダル	0.20
	1254~1259	ライト	0.20
	1260~1265	ジョルノ	0.30
	1266~1270	リンネル	0.35
レ ース	1271	ファーム	0.30
	1272~1273	リンド	0.35
	1274~1276	ツムギ	0.30
	1277~1281	シャイニー遮熱	0.25
	1285~1290	エコノクターン遮熱	0.25
	1291~1293	デイズ遮熱	0.25
	1294~1297	デイズ	0.25
	1298~1301	デイズ抗アレル	0.25

カテゴリー	生地 No. (RS-)	生地名	生地m ² 重量目安 (kg/m ²)
無 地	1302~1309	ポルテⅡ	0.25
	1310~1312	ライフ抗ウイルス	0.25
	1313~1318	ブーロ	0.25
	1401~1420	ピアット遮光	0.35
遮 光	1441~1460	ビブレ遮光	0.30
	1461~1463	ビブレ遮光抗ウイルス	0.30
	1464~1469	ルフト遮光	0.35
	1470~1473	リンネル遮光	0.30
	1474~1475	デニムクロス遮光	0.35
	1476~1479	ニーマ遮光	0.30
レ ース	1480~1482	オレイカ遮光	0.30
	1483~1487	シルワ遮光	0.30
	1601~1603	ノータ遮熱	0.15
	1604~1606	ラナイ遮熱	0.15
	1607~1609	マタン遮熱	0.25
	1610~1612	ジュルネ遮熱	0.20
	1613~1614	プレリ遮熱	0.20
	1615~1618	シフォン	0.15
	1619~1620	シフォン抗アレル	0.15
	1621~1622	ネージュ	0.15

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

■ 構造と部品

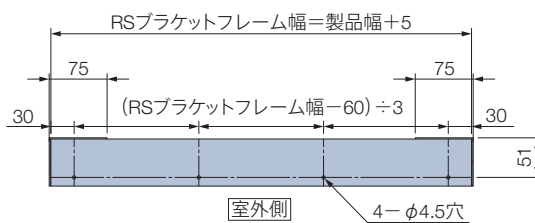
※製品高さは、取付けブラケット上端からウェイトバー下端までの寸法となります。

[単位:mm]

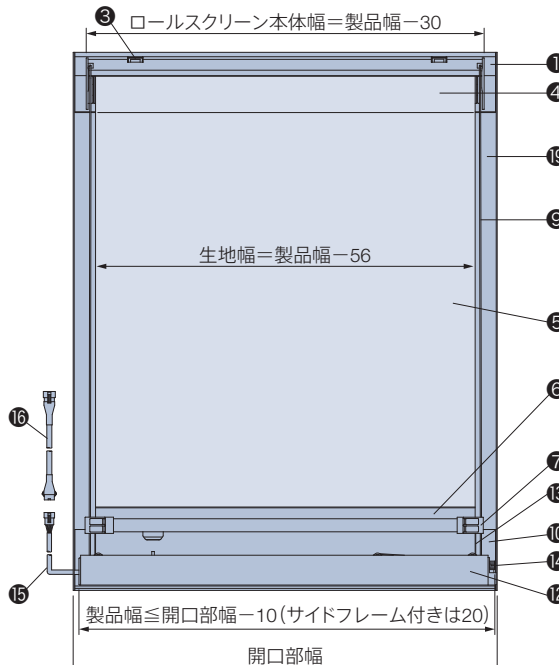
*コントローラ(⑯)への配線コード(⑰)は、室内側から見て、必ず製品の右下から出ます。

(見下図)

室内側



(室外側からの正面図)

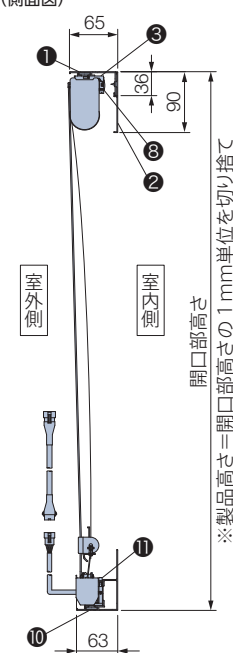


(見上げ図)

室外側



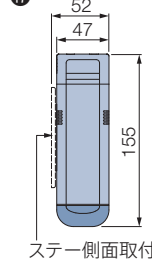
(側面図)



■ コントローラ

*コントローラ(受光部内蔵)には、ステー(取付けプレート)が付属

⑯

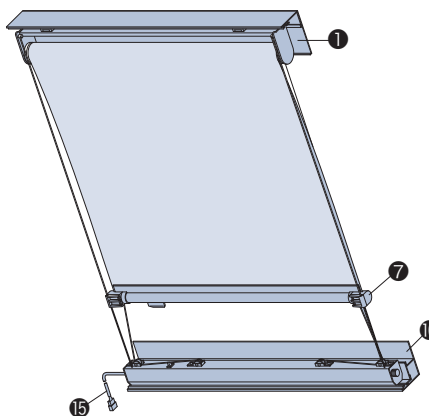


■ ワイヤークランプ

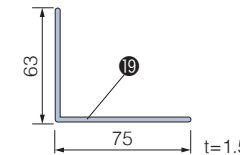
⑰



(室外側から見た図)



■ サイドフレーム(オプション)

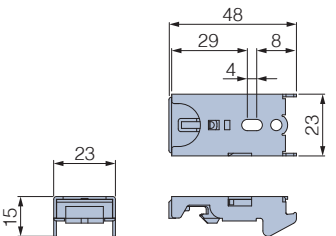


部品名	材質	備考
① RSブラケットフレーム	アルミ押出し形材	ホワイト
② 光漏れ防止プレート	アルミ押出し形材	RSブラケットフレームと同系色
③ 取付けブラケット	ステンレス鋼板プレス成形品・樹脂成形品	
④ ロールスクリーン本体	—	
⑤ 生地	種類によって組成が異なります。	
⑥ ウェイトバー	アルミ押出し形材	RSブラケットフレームと同系色
⑦ ガイドキャップ	樹脂成形品	RSブラケットフレームと同系色 両サイドの樹脂ワイヤーを貫通させ、ウェイトバーを傾斜に沿って降ろします。
⑧ 卷取りギヤ	—	
⑨ テンションワイヤー	ステンレス鋼ナイロン被膜	
⑩ ブラケットフレーム	アルミ押出し形材	RSブラケットフレームと同系色
⑪ ヘッドボックス取付けブラケット	ステンレス鋼板プレス成形品・樹脂成形品	
⑫ ヘッドボックス	アルミ押出し形材	RSブラケットフレームと同系色
⑬ 駆動コード	化学繊維	ホワイト
⑭ 調整ダイヤル	樹脂成形品	RSブラケットフレームと同系色
⑮ 配線コード	—	ホワイト 長さは約100mm。
⑯ 本体側延長コードS	—	ホワイト 長さは約200mm。
⑰ コントローラ	樹脂成形品・他	ホワイト
⑱ ワイヤークランプ	樹脂成形品	乳白色 コード類を固定する部品。製品1台につき3個付属しています。
⑲ サイドフレーム	アルミ押出し形材	RSブラケットフレームと同系色 窓枠とのすき間からの光漏れを防ぎます。

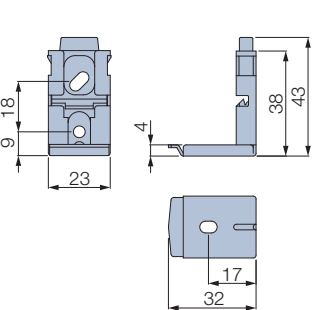
[単位:mm]

取付けブラケット

天井付け 取付けブラケット



ヘッドボックス取付けブラケット

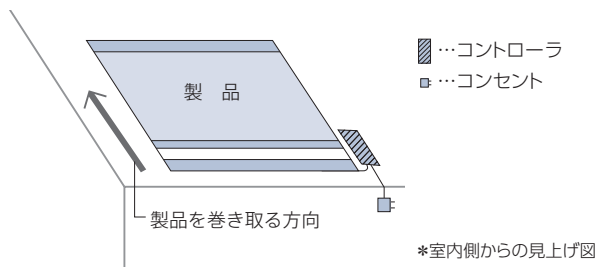


付属個数

製品幅	個 数
500~1500	各2個
1505~2000	各3個

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製ブリ ッケン ド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
タリ型ブ リイン ド
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブリイン エアレ
ラルク ロールスクリ ーン
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカムス クリーン
ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテンレ ール
トリーチェ
ティエルモ

配線コード(コントローラ)の出る位置



コントローラへの配線コードは室内側から見て必ず製品の右下から出ます(製品を巻取る方向が上図の場合)。
本体側延長コードを使うことによりコントローラの位置を変えることも可能です(最大6m延長可)。

※持出し受光部(0.5mコード付き)は持出し受光部延長コードを使うことで、最大9m延長できます。

※電源コード(ホワイト)の長さは、0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.5、5.0mから選べます。
ご指定がない場合は、2.5mになります。

製品重量

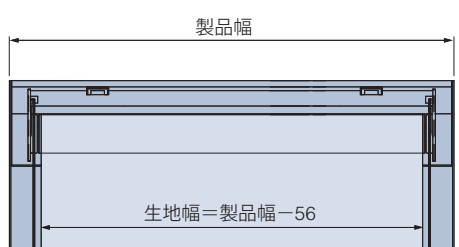
※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

$$(製品幅 \times 2.8) + 2.2 + (\text{製品幅} \times \text{製品高さ} \times \text{生地m}^2\text{重量}) \text{ (kg)}$$

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。
※生地m²重量については、105ページの「対応生地一覧」をご覧ください。

製品幅と生地幅寸法

[単位:mm]



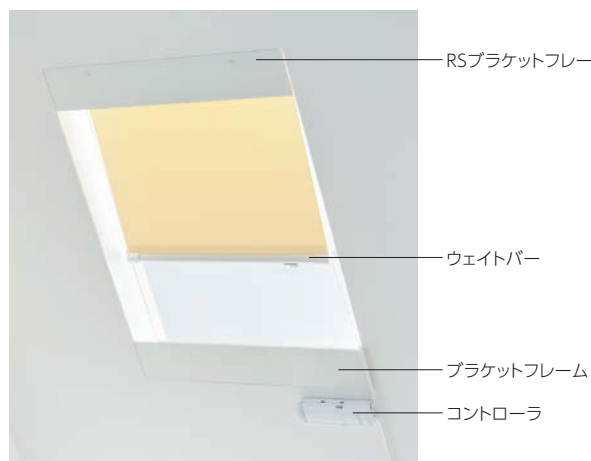
電動部仕様

定格電圧	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	20W
使用温度範囲	0°C~50°C (結露なきこと)

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

部品色

部品色はオフホワイト [No.13] のみとなります。
ウェイトバーは「ウェイトバー露出」になります。



ホワイト [No.13]

■ 電源コード

電源コードはホワイトのみとなります。



ホワイト

価格

208ページの「操作の種類」をご確認のうえ、価格を算出してください。

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。



*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

*1 「ラルクシールド 製品本体価格」は、サンプル帳「生地紹介ページ」の価格表をご覧ください。

*2 リモコン価格は製品本体価格には含まれませんので、リモコン価格を加算してください。

*3 持出し受光部・オプションが必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

生地や価格について詳しくはサンプル帳をご覧ください。



リモコン

赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)	5,000円／個	リモコンホルダーは付属していません。
リモコンホルダー(ホワイト・ブラック)	500円／個	リモコンを壁に設置する場合に使用。

持出し受光部

持出し受光部(コード長0.5m)	3,000円／個	コントローラ見えない場所等に設置する場合に使用(ホワイト)。
持出し受光部延長コード(1m)	1,800円／本	持出し受光部(0.5mコード付き)とコントローラの間を延長する場合に使用(ホワイト)。 ※最大9m延長できます。
持出し受光部延長コード(3m)	2,670円／本	

オプション

サイドフレーム(ホワイト)	2,300円／m	製品1台につき製品高さと同じ寸法のものが2本(左右)必要です。左右それぞれの長さにm単価を掛けて価格を算出してください。
本体側延長コード(2m)	5,800円／本	製品本体とコントローラの間を延長する場合に使用(ホワイト)。 ※最大6m(3本)延長できます。
ワイヤークランプ	90円／個	コード類を固定する補助部品(乳白色)。製品1台につき3個付属しています。

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ブラインド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア
アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーウ
フィーウ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア ペア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテン トリーチェ
カーテン ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

調光ロールスクリーン ホームタコス ルミエ

チャイルド
セーフティー

*詳しくはP.242



生地や価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



RS-102 ウェール(ライトグレー) 部品色:ブラック

コンセント仕様

スマホ
操作

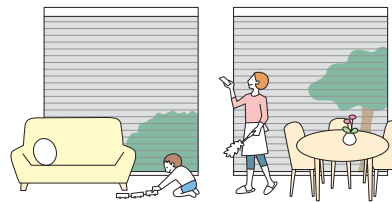
RFリモコン
操作

赤外線
リモコン操作

スイッチ
操作

電源分岐
ジョイント

2枚のレースの間にドレープを配した
立体構造の調光ロールスクリーン。



製作可能寸法

*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

[単位:mm]

電源仕様	コンセント仕様
操作方法	①スマホ操作 ②RFリモコン操作 ③赤外線リモコン操作 ④スイッチ操作
製品幅	400*1~2800
製品高さ	300~3300
最大面積*2	9.24m ²
幅:高さの比率	1:5以下

*1 電源分岐ジョイントは、製品幅500mm以上に対応します。

*2 生地によって製作可能寸法が異なります。下表「対応生地一覧」をご覧ください。

対応生地一覧 [生地別製作サイズ]

[単位:mm]

生地 No.(RS-)		生地名	透過性*(ドレープ部)	最大面積	幅:高さの比率	生地重量目安 (kg/m ²)
非防炎	防炎					
101~106	—	ウェール(非防炎)	A	9.24m ²	1:5以下	0.14
—	201・202・204・205	ウェール(防炎)	A	8.9m ²	1:4以下	0.17
107~109	—	シャリエ(非防炎)	A	9m ²	1:5以下	0.15
110~115	—	ウェール遮光(非防炎)	遮光1級(A)	6m ²	1:5以下	0.25
—	210・211・213・215	ウェール遮光(防炎)	遮光1級(A)	4.7m ²	1:4以下	0.31

*生地のドレープ部の透過性・遮光等級を表しています。

■ 製品特長

■ 1台にドレープとレースを配した調光ロールスクリーン。

レースがあることでプライバシーを守りながら、しっかりと採光できます。ドレープとレースで夜はもちろん、昼間の快適性がアップ! 外からの視線や強い日射しを気にすることなく、部屋からの眺望を楽しめます。



夜 夜はドレープで光を遮って
しっかり目隠し



昼 ドレープの角度を調節して、
採光をコントロール



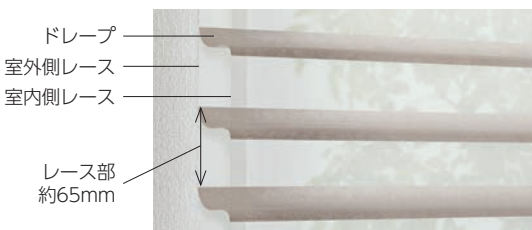
製品全体の開け閉めも行えます。

■ メカニズム

2枚のレースの間にドレープを配した立体構造の調光ロールスクリーン。

全閉状態からスラット角度調整ボタンを押すと、
ドレープが開いて室内に入る採光量をコントロールできます。

※レースは室内側はドレープと同系色、室外側はホワイトになります。



全閉時



採光時



■ シーンや用途に合わせて選べる、4つの操作方法。



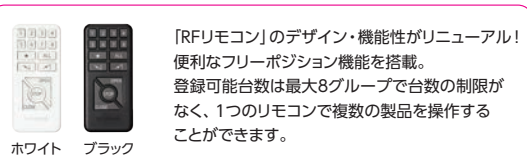
・スマホ操作



・RFリモコン操作
・赤外線リモコン操作

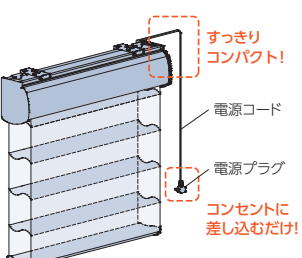


・スイッチ操作



「RFリモコン」のデザイン・機能性がリニューアル!
便利なフリーポジション機能を搭載。
登録可能台数は最大8グループで台数の制限が
なく、1つのリモコンで複数の製品を操作する
ことができます。

■ 受光部やコントローラ(制御装置)内蔵で、意匠性・施工性の高い仕様。



- 受光部やコントローラ(制御装置)は製品本体に内蔵されているため、壁に取付ける手間もなく、見た目もすっきり。
- 電源はコンセントにプラグを差し込むだけ。複雑な配線工事は必要ありません。

■ 複数台の製品の取付けに便利な「電源分岐ジョイント」。

製品どうしを電源分岐コードで接続することで、コンセント(電源)を1つにまとめることができます。最大20台まで接続できます。



パーフェクトシルキー
シルキー/シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製ブラインド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープペア
アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロールスクリーン ルミエ
フィーユ
フィーユペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカムスクリーン ブレア
ハニカムスクリーン ブレアペア
ローマンシェード クレアス
カーテンレール トリーチェ
カーテンレール ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの測り方
発注方法

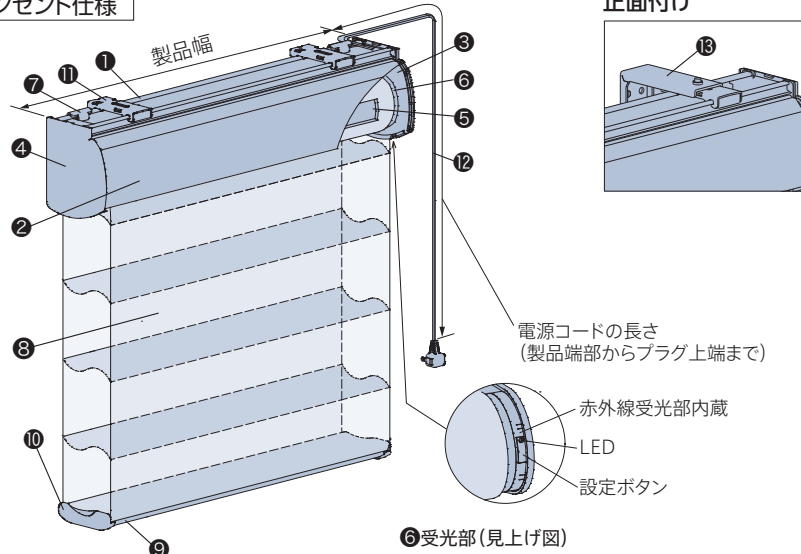
構造と部品

※製品高さは、取付けブラケット上端(正面付け補助金具は含まない)から製品最下時のボトムレール下端までの寸法となります。

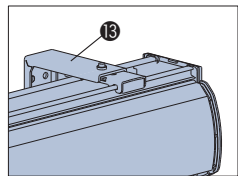
[単位:mm]

*図は電源コード(12)の出る位置が右側の場合(左右指定可)。
*受光部(6)の位置は、電源コードの出る位置と同じになります。

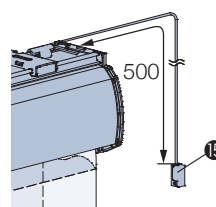
コンセント仕様



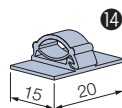
正面付け



持出し受光部(オプション)

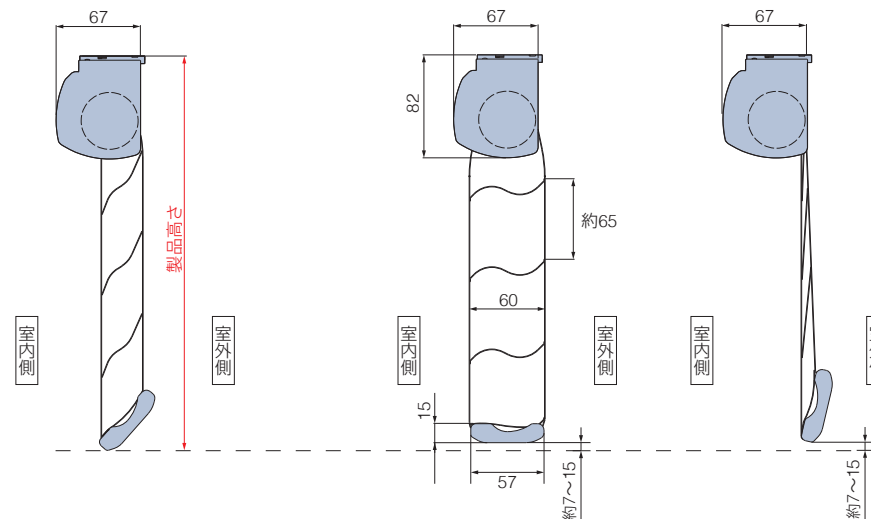


ワイヤークランプ



天井付け

(製品サイズ) *



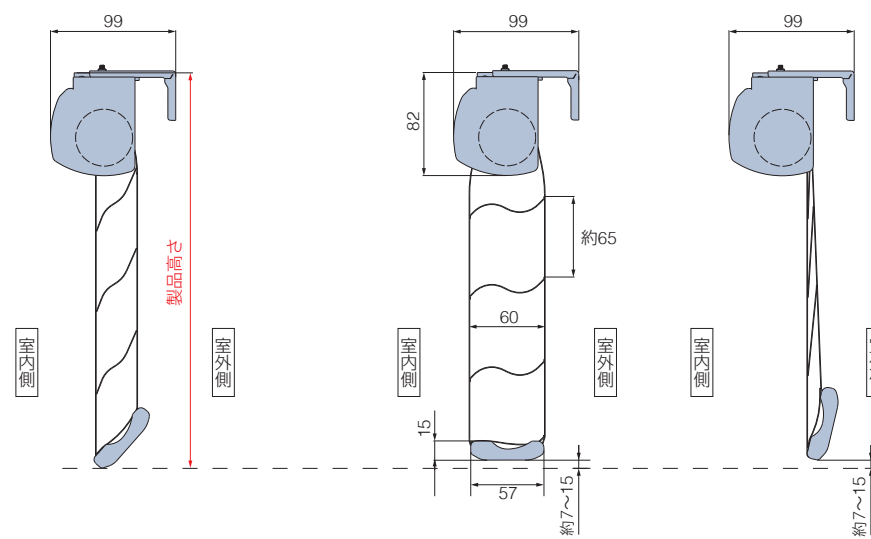
※ 製品最下時の状態が、ご注文の際の「製品高さ」となります。

製品最下時から「全閉」または「採光」の状態にするとボトムレールの高さが約7~15mm上がります。

生地の構造上、
製品サイズや生地の種類により、
採光時にボトムレールが
室内側にせり出す場合があります。

正面付け

(製品サイズ) *



構造と部品

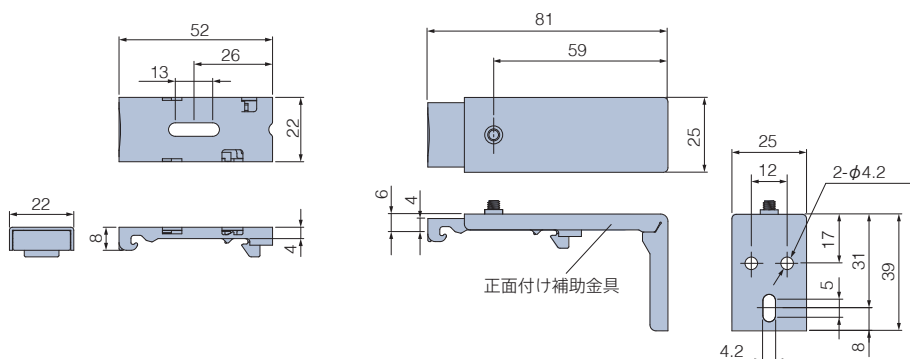
部品名	材質	備考
① フレーム	アルミ押出し形材	オフホワイト、ブラック
② シンプルカバー	樹脂押出し品	フレーム色と同系色
③ サイドブラケット	鋼板プレス成形品・樹脂成形品	フレーム色と同系色
④ サイドブラケットカバー またはサイドカバー	樹脂成形品	フレーム色と同系色 シンプルカバーなしの場合はサイドブラケットカバーになります。
⑤ 卷取りパイプ	アルミ押出し形材	フレーム色と同系色 生地を巻き取る部品。
⑥ 受光部	樹脂成形品・他	赤外線の受光部を内蔵。
⑦ ボトムストッパー	樹脂成形品	クリアーボトムレールがフレームと生地の間に入り込んでしまうのを防ぐ部品。
⑧ 生地	ポリエステル繊維	
⑨ ボトムレール	アルミ押出し形材	フレーム色と同系色 サッシやフレームとの衝突音を緩和するクッションを装着。
⑩ ボトムレールキャップ	樹脂成形品	フレーム色と同系色
⑪ 取付けブラケット	ステンレス鋼板プレス成形品・樹脂成形品	施工性に優れたワンタッチ式。
⑫ 電源コード	—	ホワイト、ブラック 電源コードの長さは、0.5、1.0、2.0、3.0、5.0mから選べます。 ご指定のない場合は3.0mとなります。
⑬ 正面付け補助金具	ステンレス鋼板プレス成形品	L字型の持出し金具。取付けブラケットと組み合わせて使用します。
⑭ ワイヤークランプ	樹脂成形品	乳白色 コード類を固定する部品。製品1台につき3個付属しています。
⑮ 持出し受光部	樹脂成形品・他	ホワイト、ブラック 製品本体の受光部が隠れてしまう場合に使用します。コードの長さは0.5m。

パーフェクトシルキー
シルキー/シルキーカーテン
シルキー天窓
アフタービートエグゼ
アフタービート
木製カーティン
フォレティアエグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープペア
アンサンブル
ラインドレープ木製
調光タテ型ブラインドエアレ
ラルクシールド
ラルク遮光モヘアガイドレール
ラルク傾斜窓
調光ロールスクリーンルミ工
フィーユ
フィーユペア
ペルレ
ペルレダブル
ペルレペア
ハニカムスクリーン
ブレア
ブレアペア
ローマンシェード
クレアス
カーテンレール
トリーチェ
ティエルモ

取付けブラケット

[単位:mm]

天井付け(正面付け補助金具なし)



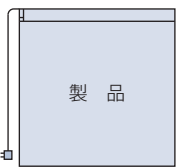
付属個数

製品幅	個数
250~1500	2個
1505~2500	3個
2005~2800	4個

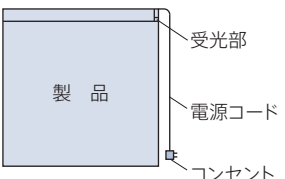
電源コードの出る位置・受光部の位置

電源コードの出る位置を、室内側から見て右側または左側からご指定ください。
受光部の位置は電源コードの出る位置と同じになります。

左側



右側



*持出し受光部の出る位置は、受光部の位置と同じになりますが、持出し受光部延長コードを使用することで、受光部の位置を反対側にすることも可能です(最大9m延長可)。

電動部仕様

定格電圧	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	10W
使用温度	0°C~50°C (結露なきこと)
待機電力*	0.5W以下

*待機電力は実測値であり、保証値ではありません。

操作の種類
コンセント推奨位置
サイズの測り方
発注方法

■ ホームタコス ルミエ

■ 製品重量

※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。
目安としてご使用ください。

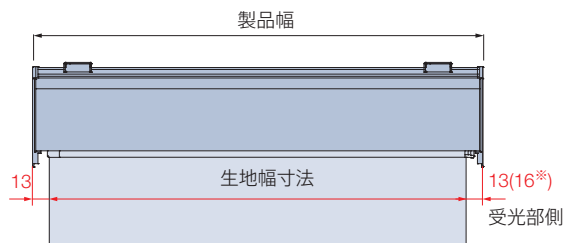
製品幅 2600mm以下	(製品幅×1.6) + 1.0 + (製品幅×製品高さ×生地m ² 重量) (kg)
製品幅 2605mm以上	(製品幅×2.0) + 1.0 + (製品幅×製品高さ×生地m ² 重量) (kg)

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

※生地m²重量については、110ページの「対応生地一覧」をご覧ください。

■ 製品幅と生地幅寸法

[単位:mm]



※()内は製品高さが3000mm以上の場合。

■ 納まり寸法目安

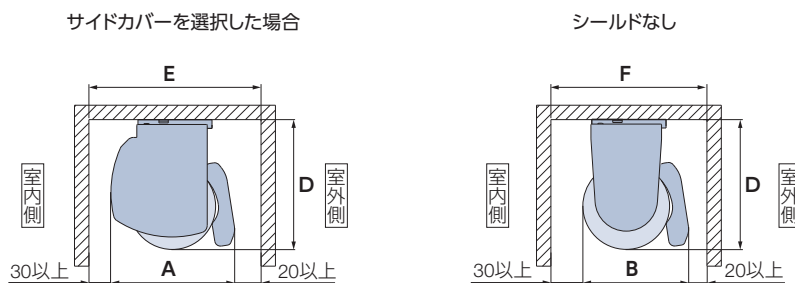
※下記は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]

天井付け



天井付け (カーテンボックス内への取付け)



正面付け



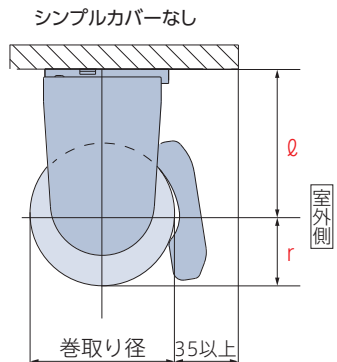
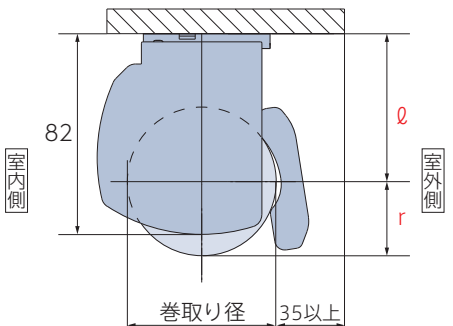
生地納まり寸法目安

生地名 製品高さ	ウェール						シャリエ						ウェール遮光					
	A	B	C	D	E	F	A	B	C	D	E	F	A	B	C	D	E	F
490	85	67	81	82	135	117	85	67	81	82	135	117	85	67	81	82	135	117
800	86	69	82	82	136	119	86	69	82	82	136	119	87	71	83	82	137	121
1200	87	71	83	82	137	121	87	71	83	82	137	121	87	72	84	82	137	122
1600	88	74	85	84	138	124	88	72	84	83	138	122	88	74	86	85	138	124
2000	88	74	86	85	138	124	88	74	85	84	138	124	88	76	87	86	138	126
2500	89	77	88	91	139	127	88	74	86	89	138	124	89	78	89	92	139	128
3000	90	81	90	93	140	131	89	77	88	91	139	127	90	82	91	94	140	132
3300	90	82	91	94	140	132	89	78	89	92	139	128	91	83	92	95	141	133

納まり寸法について

※下記は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

生地の納まりは、「生地の巻取り半径寸法(「寸法」)」と「サイドブラケットサイズ(「寸法」)」を算出することにより、確認することができます。



生地の巻取り半径寸法(寸法) :巻取り半径寸法=巻取り径÷2

サイドブラケットサイズ(寸法): ブラケット上端から巻取り径中心までの寸法

■生地の巻取り半径寸法(r寸法)

下表にて寸法を確認します。

生地名 製品高さ	ウェール	シャリエ	ウェール遮光
490	24	24	24
800	25	25	26
1200	26	26	27
1600	28	27	29
2000	29	28	30
2500	31	29	32
3000	33	31	34
3300	34	32	35

■ サイドブラケットサイズ(寸法)

下表にて寸法を確認します。

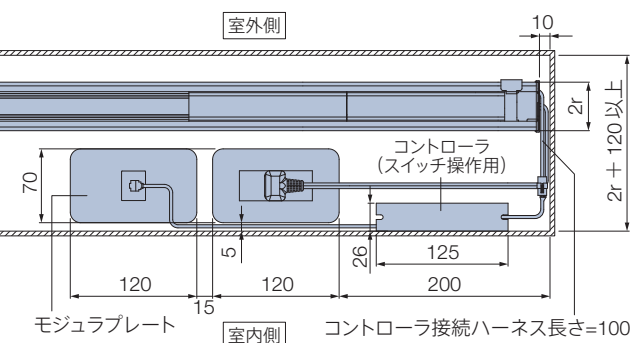
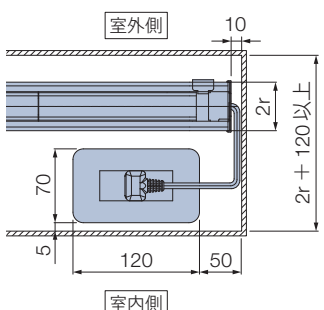
サイドブラケット使用区分 * ()は寸法

製品高さ	サイドブラケット
300～1360	F (52)
1370～2140	SS (56)
2150～3300	S (60)

*図は見下し図（電源コードの出る位置が右側の場合）

リモコン操作

スイッチ操作



■ 部品色

部品色(フレーム、シンプルカバー、サイドブラケット、巻取りパイプ、ボトムレールの色)は2色から選べます。

ご指定がない場合は、オフホワイト[No.13]になります。



オフホワイト [No.13]



ブラック [No.5]

- - - シンプルカバーなし(巻取りパイプ露出)の場合 - - -

*シンプルカバーなしの場合はルミエ製品本体価格-1,500円となります。



オフホワイト [No.13]



ブラック [No.5]

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

■ 電源コード

電源コード、電源分岐コードの色はそれぞれ2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*写真は電源コード。



ホワイト



ブラック

■ 持出し受光部

持出し受光部の色は2色から選べます。

*持出し受光部延長コードの色も2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。



ホワイト



ブラック

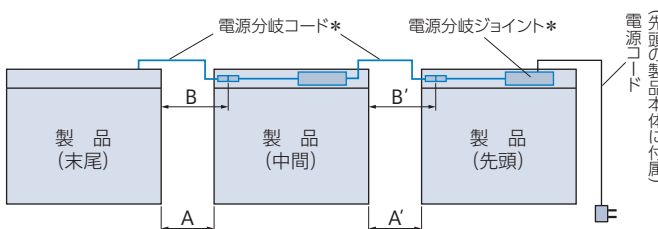
■ オプション

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

■ 電源分岐ジョイント

1つの電源(コンセント)から電源を分岐して、隣接する複数台の製品へ電源を供給できます。

最大20台まで接続可能で。製品間の距離(A)は2000mmまで対応可能です。



*電源分岐ジョイントを選択すると製品本体に付属。

■ 電源分岐コードの色

ホワイト・ブラックの2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*電源分岐ジョイントの色はホワイトのみ。

■ 価格: + 2,500円／台

*製品本体と一緒にご注文ください。

*製品幅495mm以下は対応しません。

*先頭・中間・末尾は同価格です。

電源分岐コードの長さの目安

製品間の距離(A)	電源分岐コードの長さ(B)
100mm以下	0.3m
500mm以下	0.8m
1000mm以下	1.3m
2000mm以下	2.3m

①接続するすべての製品の位置関係(先頭・中間・末尾)をご指定ください。

・製品2台を接続する場合

「先頭1台・末尾1台」が必要です。

・製品3台以上を接続する場合

「先頭1台・中間1~18台・末尾1台」が必要です。

②電源コードと電源分岐コードの出る位置をご指定ください。

室内側から見て右側・左側を選べますが、接続する製品はすべて左右を統一してください。

③中間・末尾の製品は、左表のように製品間の距離(A)を目安に電源分岐コードの長さ(B)を0.3m、0.8m、1.3m、2.3mからご指定ください。

また、壁などの色を考慮して、電源分岐コードの色(ホワイト・ブラック)をご指定ください。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*コードを取り回す場合は、製品間の距離に必要な長さを加算して、電源分岐コードの長さをご指定ください。

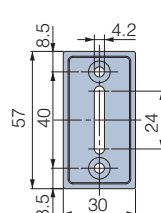
■ ブラケットスペーサー 12L

価格: 290円／個

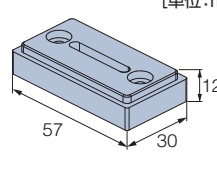
※正面付けの場合は、「正面付け補助金具」が付いているため対応しません。



付属品:ビス4×50 4本



[単位:mm]



価格

208ページの「操作の種類」をご確認のうえ、価格を算出してください。

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

④スイッチ操作については、詳しい打合せが必要になりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

コンセント仕様



*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

*1 「ルミ工製品本体価格」は、サンプル帳「生地紹介ページ」の価格表をご覧ください。

*2 リモコン・スイッチ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な操作のリモコン・スイッチ価格を加算してください。
「①スマート操作」の場合も、リモコンを手配してください(RFリモコンを推奨)。故障の際の動作確認などに必要となります。

スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、赤外線リモコンを手配してください。故障の際の動作確認などに必要となります。

*3 製品4台につき、IoTアダプタ1個必要です。IoTアダプタ価格は製品本体価格には含まれませんので、
必要な個数分価格を加算してください。

*4 持出し受光部・オプションが必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

生地や価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



リモコン

RFリモコン(ホワイト・ブラック)	15,000円／個	リモコンホルダーは付属していません。
赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)	5,000円／個	
リモコンホルダー(ホワイト・ブラック)	500円／個	

スイッチ

シングルスイッチ(ファブリック製品・カーテンレール用)	15,800円／個	モジュラ変換ケーブル付き。
複数ゾーンスイッチ(ファブリック製品・カーテンレール用)	77,300円／個	
マルチスイッチ	110,300円／個	

IoTアダプタ

IoTアダプタ(ホワイト・ブラック)	49,000円／個	「①スマート操作」の場合、別途手配が必要です。 製品4台につき、1個必要です(製品からIoTアダプタまで20m以内)。
--------------------	-----------	--

持出し受光部

持出し受光部(コード長0.5m)	3,000円／個	「③赤外線リモコン操作」で、製品本体の受光部がカーテンボックスなどで隠れてしまう場合に使用(ホワイト・ブラック)。
持出し受光部延長コード(1m)	1,800円／本	持出し受光部(0.5mコード付き)と製品本体の間を延長する場合に使用(ホワイト・ブラック)。 ※最大9m延長できます。
持出し受光部延長コード(3m)	2,670円／本	

オプション

電源分岐ジョイント	2,500円／台	製品どうしを電源分岐コードで接続し、コンセント(電源)を1つにまとめることができる仕様(ホワイト・ブラック)。
スイッチ操作用	本体側延長コード(0.2m) 本体側延長コード(2m)	1,440円／本 5,800円／本
ワイヤークランプ	90円／個	コード類を固定する補助部品(乳白色)。製品1台につき3個付属しています。

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ラブリンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ラブリンド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア ペア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテン トリーチェ
ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

プリーツスクリーン ホームタコス フィーウ

チャイルド
セーフティー

*詳しくはP.242



生地や価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



PS-3312 ライフ(ターコイズ) 部品色:オフホワイト

コンセント仕様

RFリモコン
操作

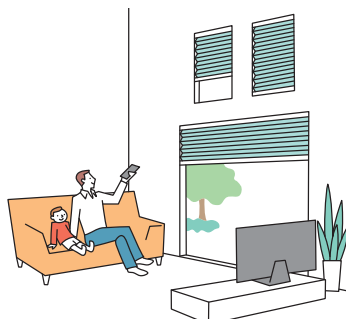
赤外線
リモコン操作

スイッチ
操作

HEMS

電源分岐
ジョイント

生地にコードを通す穴がない、
遮蔽性・意匠性に優れた最上級のプリーツスクリーン。



製品特長

プリーツ加工された立体的な生地とシンプルなフォルム。

プリーツ加工された、印影を感じさせる立体的なデザインの生地が特長のプリーツスクリーン。
シンプルなフォルムとコンパクトな納まりで、さまざまな窓にすっきり納まります。

カラー・質感・機能のバリエーションが豊富な生地。

デザイン性の高い生地や、豊富なカラーが魅力の生地をご用意。
遮熱性能やメンテナンス機能に優れた生地なら、さらに快適に過ごせます。
タテ型ブラインドやロールスクリーンとの共通柄もラインナップ。

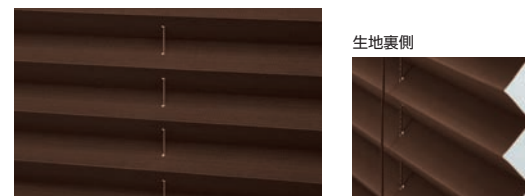
コード穴がなく、遮蔽性と意匠性に優れた「フィーウ」。

フィーウ



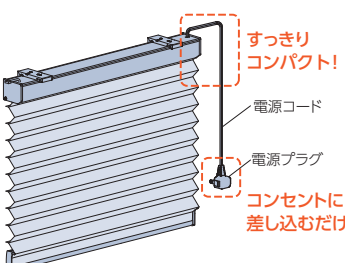
谷部分の裏側をつまんで溶着したところに昇降コードが通るため、
コード穴がなく、光漏れを防ぎます。

一般のプリーツスクリーン



生地には昇降コードが通る穴があるため、
光が漏れてしまいます。

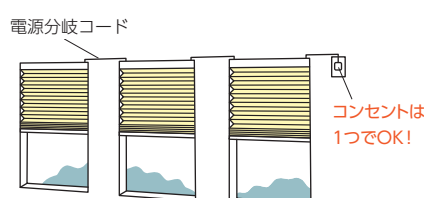
コントローラ(制御装置)内蔵で、意匠性・施工性の高い仕様。



- ・コントローラ(制御装置)は製品本体に内蔵されているため、壁に取付ける手間もなく、見た目もすっきり。
- ・電源はコンセントにプラグを差し込むだけ。複雑な配線工事は必要ありません。
- ※赤外線リモコンを使用する場合、持出し受光部の取付けが必要です。
- *図はRFリモコン操作

複数台の製品の取付けに便利な「電源分岐ジョイント」。

製品どうしを電源分岐コードで接続することで、コンセント(電源)を1つにまとめることができます。最大10台まで接続できます。



[単位:mm]

製作可能寸法

*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

電源仕様	コンセント仕様
操作方法	リモコン操作・スイッチ操作
製品幅	510~2000
製品高さ	300~3000
最大面積	6m ²

※幅695mm以下の場合は、高さ1500mm以下の製作。

※生地によって製作可能寸法が異なります。下表「対応生地一覧」にて製作サイズをご確認ください。

対応生地一覧 [生地別製作サイズ]

[単位:mm]

生地によって製作可能寸法が異なります。下表 部分は、上記「製作可能寸法」に記載の寸法とは異なりますのでご注意ください。

カテゴリー	生地 No. (PS-)	生地名	透過性	電動(リモコン操作・スイッチ操作)		
				最大製品幅	最大製品高さ	最大面積
和 織 景 色	3001~3002	青海波(せいがいは) *	遮光2~3級	2000	2500	4.5m ²
	3003	枯山水(かれさんすい)	遮光3級	2000	2500	4.5m ²
	3004	敷松葉(しきまつば)	遮光2級	2000	2500	4.5m ²
	3005	雪輪(ゆきわ)	遮光2級	2000	2500	4.5m ²
	3006~3007	ハナツボミ	A	2000	3000	6m ²
	3008~3009	セツゲッカ	A	2000	3000	6m ²
	3010~3011	ハナカゴ	A	2000	3000	6m ²
	3012~3013	ホウガ	A	2000	3000	6m ²
和 紙 調	3101~3124	ホナミ遮熱	A	2000	3000	6m ²
	3125~3130	ホナミセキ	A	2000	3000	6m ²
	3131~3132	ユラギ	A	2000	3000	6m ²
	3133~3144	ホマレ	A	2000	3000	6m ²
	3145~3156	ミズホ	B	2000	3000	6m ²
	3157~3158	セイリュウ	B	2000	3000	6m ²
	3159~3160	ミカゲ	B	2000	3000	6m ²
ノ ル デ イ ツ ク	3201	リンソス	A	2000	2500	5m ²
	3202	モニクッカ	A	2000	2500	5m ²
	3203	キベト	A	2000	2500	5m ²
無 地	3301~3320	ライフ	A	2000	2500	5m ²
	3321~3335	エブリ	A	2000	2500	5m ²
	3336~3347	マカラ	A	2000	2500	5m ²
	3348~3355	エーレ	A	2000	2500	5m ²
	3356~3357	サブレ	A	2000	2500	5m ²
	3358~3359	ラミ工遮熱	A	2000	2500	5m ²
	3360~3362	コモド	A	2000	2500	5m ²
遮 光	3401~3420	ピアット *	遮光1~3級	2000	2500	4.5m ²
	3421~3435	エブリ遮光 *	遮光1~3級	2000	2500	5m ²
	3436~3442	ヴォレ	遮光2級	2000	2500	5m ²
	3443~3447	スキア *	遮光1~2級	2000	2500	5m ²
	3448~3452	ノッテ *	遮光1~2級	2000	2500	5m ²
レ ー ス	3501~3503	ジルネ遮熱	C	2000	2500	5m ²
	3504~3506	ラジエ遮熱	B	2000	3000	6m ²
	3507~3510	シフォン	C	2000	3000	6m ²
	3511~3514	フェアリー	C	2000	3000	6m ²
	3515~3516	ブランニー	C	2000	3000	6m ²
	3517	ヘラタ	C	2000	3000	6m ²
	3518	シリキッカ	C	2000	3000	6m ²
	3551~3561	エテルノ	C	2000	3000	6m ²

*印の生地は色によって遮光等級が異なります。

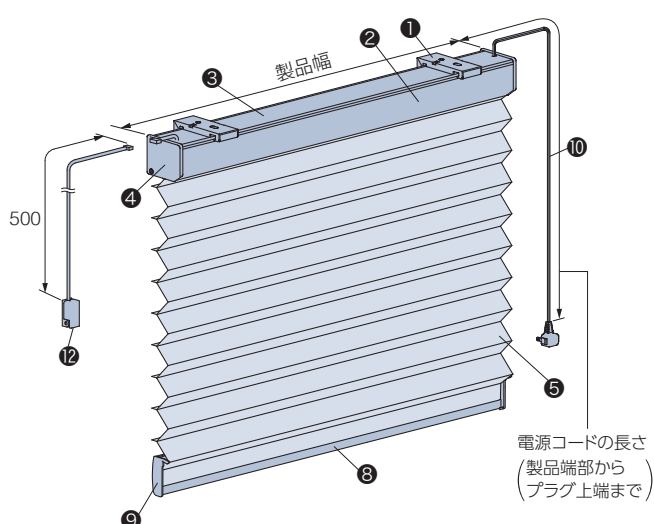
パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ライン ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテン トリーチェ
ティエルモ
操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

構造と部品

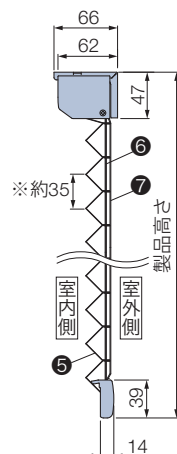
※製品高さは、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法となります。

[単位:mm]

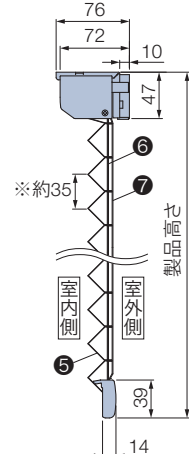
*電源コード(10)は室内側から見て、必ず製品の右側から、
持出し受光部(12)は製品の左側から出ます。



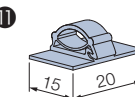
天井付け



正面付け



■ワイヤークランプ



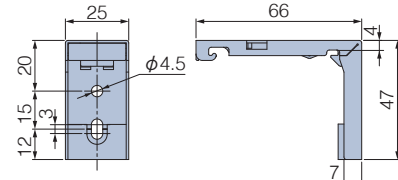
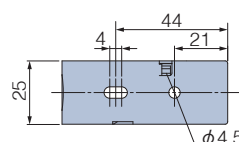
※ブリーツのピッチ(間隔)は
最大約35mmです。

部品名	材質	備考
① 取付けブラケット	ステンレス鋼板プレス成形品・樹脂成形品	正面付けの場合、「正面付け用ブラケットスペーサー※」が付属されます。 ※あらかじめ取付けブラケットに1個装着しています。その他予備として1個付属。
② ヘッドボックス	アルミ押出し形材	オフホワイト、ダークブラウン、ブラック、木目調シートラッピング5色
③ ボックスカバー	樹脂成形品	オフホワイト [部品色:オフホワイト、ホワイト(木目調)、ナチュラルブラウン(木目調)] ダークブラウン [部品色:上記以外]
④ ボックスキャップ	樹脂成形品	ヘッドボックスと同系色
⑤ 生地	ポリエステル繊維	
⑥ 昇降コード	化学繊維	生地と同系色
⑦ ピッチ保持コード	化学繊維	生地と同系色
⑧ ボトムレール	アルミ押出し形材	ヘッドボックスと同色
⑨ ボトムレールキャップ	樹脂成形品	ヘッドボックスと同系色
⑩ 電源コード	—	ホワイト、ブラック 電源コードの長さは、0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.5、5.0mから選べます。 ご指定がない場合は2.5mとなります。
⑪ ワイヤークランプ	樹脂成形品	乳白色 コード類を固定する部品。製品1台につき3個付属しています。
⑫ 持出し受光部	樹脂成形品・他	ホワイト、ブラック 「赤外線リモコン操作」の場合は付属しています。コードの長さは0.5m。

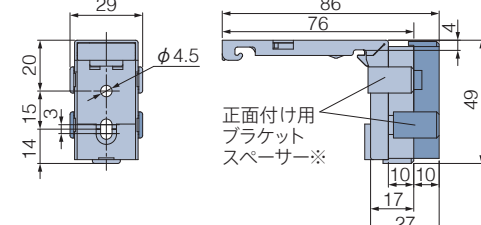
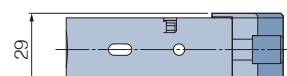
■ 取付けブラケット

[単位:mm]

天井付け



正面付け (正面付け用ブラケットスペーサー 2個の場合)



付属個数

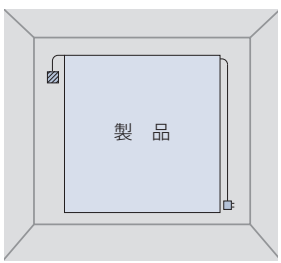
製品幅	個数
510~1500	2個
1505~2000	3個

※正面付けの場合は、取付けブラケットにあらかじめ、正面付け用ブラケットスペーサー(10mm厚)が1個取付けられています。

このブラケットを使用しても窓枠などに製品がぶつかる場合は、製品同梱の正面付け用ブラケットスペーサー(10mm厚)をさらに追加し(上図 ■部分)、製品を取付けてください。

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフターピート エグゼ
アフターピート
木製 ライン ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテン レール
トリーチェ
ティエルモ

電源コード・持出し受光部の出る位置



電源コードは室内側から見て、必ず製品の右側から出ます。
持出し受光部は室内側から見て、必ず製品の左側から出ます。
持出し受光部延長コードを使うことにより、受光部の位置を右側にすることも可能です(最大9m延長可)。

□ …持出し受光部
□ …コンセント

製品重量

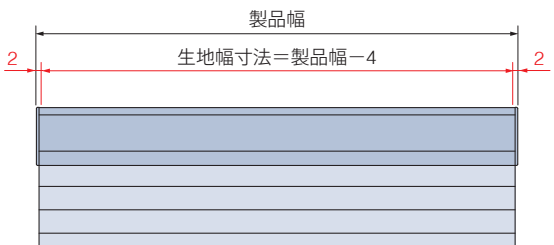
※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

$$(製品幅 \times 0.9) + 1.4 + (\text{製品幅} \times \text{製品高さ} \times \text{生地m}^2\text{重量} \times 1.9) \text{ (kg)}$$

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。
※生地m²重量については、サンプル帳の「生地詳細一覧」をご覧ください。

製品幅と生地幅寸法

[単位:mm]



電動部仕様

定格電圧	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	18W
使用温度	0°C~50°C(結露なきこと)
待機電力*	0.5W以下

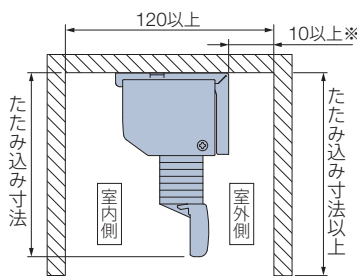
*待機電力は実測値であり、保証値ではありません。

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

■ カーテンボックスに取付ける場合の寸法

※赤外線リモコンの受光部は、カーテンボックスや家具などで隠れない位置に設置してください。

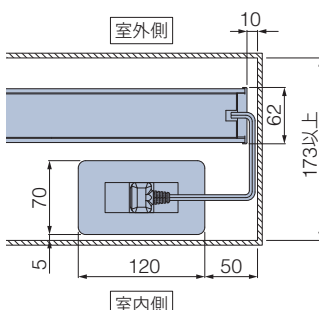
[単位:mm]



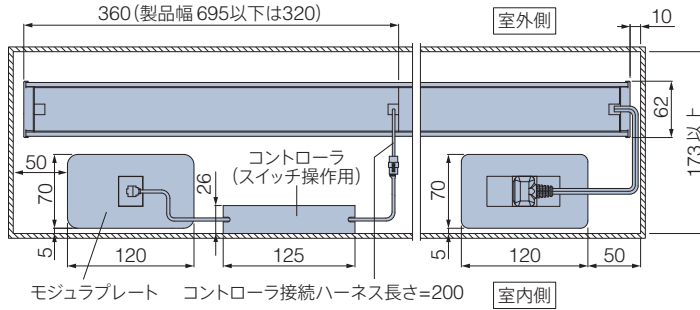
※カーテンボックスや窓枠内に取付ける場合は、
プラケット背面を壁面や窓(サッシ)から
10mm以上離して取付けてください。

■ コンセントをカーテンボックス内に設置する場合 *図は見下図

リモコン操作



スイッチ操作



■ たたみ込み寸法

※下記は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]

- ・たたみ込み寸法は、生地をすべてたたみ上げた時の、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法です。
- ・対象生地の「生地分類」を確認の上、「生地分類別たたみ込み寸法」をご覧ください。

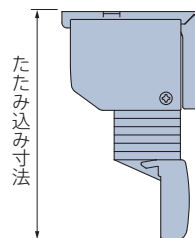
■ 生地分類表

カテゴリー	生地No. (PS-)	生地名	生地分類
和 織 景 色	3001 ~ 3002	青海波(せいがいは)	(8)
	3003	枯山水(かれさんすい)	(8)
	3004	敷松葉(しきまつば)	(8)
	3005	雪輪(ゆきわ)	(8)
	3006 ~ 3007	ハナツボミ	(3)
	3008 ~ 3009	セツゲッカ	(3)
	3010 ~ 3011	ハナカゴ	(2)
	3012 ~ 3013	ホウガ	(3)
和 紙 調	3101 ~ 3124	ホナミ遮熱	(2)
	3125 ~ 3130	ホナミセキ	(2)
	3131 ~ 3132	ユラギ	(1)
	3133 ~ 3144	ホマレ	(1)
	3145 ~ 3156	ミズホ	(3)
	3157 ~ 3158	セイリュウ	(3)
	3159 ~ 3160	ミカゲ	(3)

カテゴリー	生地No. (PS-)	生地名	生地分類
ノル デ イ ツ ク	3201	リンノス	(4)
	3202	モニクッカ	(4)
	3203	キベト	(4)
	3301 ~ 3320	ライフ	(7)
	3321 ~ 3335	エブリ	(7)
	3336 ~ 3347	マカロン	(6)
	3348 ~ 3355	エーレ	(4)
	3356 ~ 3357	サブレ	(4)
無 地	3358 ~ 3359	ラミニ遮熱	(6)
	3360 ~ 3362	コモド	(6)
	3401 ~ 3420	ピアット	(7)
	3421 ~ 3435	エブリ遮光	(8)
	3436 ~ 3442	ヴォレ	(7)
	3443 ~ 3447	スキア	(6)
	3448 ~ 3452	ノッテ	(5)

カテゴリー	生地No. (PS-)	生地名	生地分類
レ ース	3501 ~ 3503	ジュルネ遮熱	(6)
	3504 ~ 3506	ラジエ遮熱	(2)
	3507 ~ 3510	シフォン	(3)
	3511 ~ 3514	フェアリー	(2)
	3515 ~ 3516	ブランニー	(2)
	3517	ヘラタ	(3)
	3518	シルキッカ	(3)
	3551 ~ 3561	エテルノ	(2)

■ 生地分類別たたみ込み寸法



生地 分類 高さ	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
500	115	115	115	120	120	120	120	125
1000	120	120	125	130	130	135	135	140
1500	125	130	135	140	145	145	150	155
2000	130	135	145	150	155	160	160	170
2500	135	145	155	165	165	170	175	185
3000	140	150	165	175	—	—	—	—

■ 部品色

部品色は8色から選べます。ご指定がない場合は、オフホワイト [No.13] になります。



*上記の木目は実物大になります。

部品色(ヘッドボックス・ボトムレールの色)は下記から選べます。

ご指定がない場合は、オフホワイト [No.13] になります。



■ 電源コード

電源コード、電源分岐コードの色はそれぞれ2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*写真は電源コード。



ホワイト

ブラック

■ 持出し受光部

持出し受光部の色は2色から選べます。

*持出し受光部延長コードの色も2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。



ホワイト

ブラック

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ライ ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ライ ンドレープ
ライ ンドレープ ペア
アンサンブル
ライ ンドレープ 木製
調光タテ型 ブライ ンド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテン リール
トリーチェ
ティエルモ

操作の種類

コンセント
推奨位置

サイズの
測り方

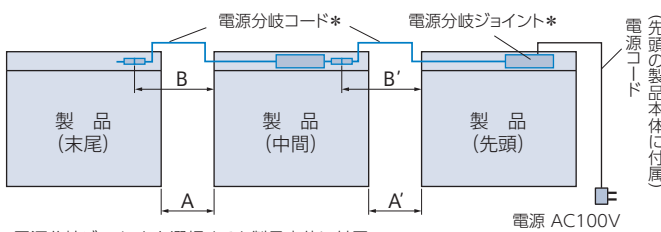
発注方法

■ オプション ※詳しくは、サンプル帳をご覧ください。

■ 電源分岐ジョイント

1つの電源(コンセント)から電源を分岐して、隣接する複数台の製品へ電源を供給できます。

最大10台まで接続可能です。製品間の距離(A)は2000mmまで対応可能です。



*電源分岐ジョイントを選択すると製品本体に付属。

①接続するすべての製品の位置関係(先頭・中間・末尾)をご指定ください。

・製品2台を接続する場合

「先頭1台・末尾1台」が必要です。

・製品3台以上を接続する場合

「先頭1台・中間1~8台・末尾1台」が必要です。

②先頭・中間の製品は、左表のように製品間の距離(A)を目安に
電源分岐コードの長さ(B)を0.3m、0.8m、1.3m、2.3mからご指定ください。
また、壁などの色を考慮して、電源分岐コードの色(ホワイト・ブラック)を
ご指定ください。
ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*電源分岐コードは室内側から見て、必ず製品の左側から出ます。

*コードを取り回す場合は、製品間の距離に必要な長さを加算して、
電源分岐コードの長さをご指定ください。

■ 電源分岐コードの色

ホワイト・ブラックの2色から選べます。
ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*電源分岐ジョイントの色はホワイトのみ。

■ 価格: +2,500円/台

*製品本体と同時にご注文ください。

*先頭・中間・末尾は同価格です。

電源分岐コードの長さの目安

製品間の距離(A)	電源分岐コードの長さ(B)
100mm以下	0.3m
500mm以下	0.8m
1000mm以下	1.3m
2000mm以下	2.3m

■ ナチュラルウッドバランス



空間への調和を高め、さらに上質に仕上げるナチュラルウッドバランス。
さまざまなインテリアとのコーディネートが楽しめる20色。

*後付けも可能です。

■ ボトムクッション



製品下降時に、ボトムレールと窓枠や床面との接触音を軽減します。

*製品本体と同時にご注文ください。

カラー:クリア

価格

208ページの「操作の種類」をご確認のうえ、価格を算出してください。

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

「スイッチ操作」については、詳しい打合せが必要になりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。



*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 「フィーユ(チェーン操作) 製品本体価格」は、サンプル帳「生地紹介ページ」の価格表をご覧ください。

※2 リモコン・スイッチ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な操作のリモコン・スイッチ価格を加算してください。

スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、赤外線リモコンを手配してください。故障の際の動作確認などに必要となります。

※3 持出し受光部は「RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合、別途手配が必要になるので価格を加算してください。

「RFリモコン操作」「スイッチ操作」の場合は不要です。

「赤外線リモコン操作」の場合は、製品1台につき1個付属しています。

※4 オプションが必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

生地や価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



リモコン

RFリモコン 8グループ(ファブリック製品用)	27,000円／個	リモコンホルダー(ホワイト)が付属しています。
RFリモコン 4グループ(ファブリック製品用)	15,000円／個	
赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)	5,000円／個	リモコンホルダーは付属していません。
リモコンホルダー(ホワイト・ブラック)	500円／個	リモコンを壁に設置する場合に使用。

スイッチ

シングルスイッチ(ファブリック製品・カーテンレール用)	15,800円／個	モジュラ変換ケーブル付き。
複数ゾーンスイッチ(ファブリック製品・カーテンレール用)	77,300円／個	
マルチスイッチ	110,300円／個	

持出し受光部

持出し受光部(コード長0.5m)	3,000円／個	「RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合に使用(ホワイト・ブラック)。 ※「赤外線リモコン操作」の場合、製品1台につき1個付属。
持出し受光部延長コード(1m)	1,800円／本	持出し受光部(0.5mコード付き)と製品本体の間を延長する場合に使用(ホワイト・ブラック)。
持出し受光部延長コード(3m)	2,670円／本	※最大9m延長できます。

オプション

電源分岐ジョイント		2,500円／台	製品どうしを電源分岐コードで接続し、コンセント(電源)を1つにまとめることができる仕様(ホワイト・ブラック)。
スイッチ操作用	本体側延長コード(0.2m)	1,440円／本	製品本体とコントローラ(スイッチ操作用)の間を延長する場合に使用(ホワイト)。 ※最大10m延長できます。
	本体側延長コード(2m)	5,800円／本	
ワイヤークランプ		90円／個	コード類を固定する補助部品(乳白色)。製品1台につき3個付属しています。

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ライン ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
トリーチェ
ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

プリーツスクリーン ホームタコス フィーウ ペア

チャイルド
セーフティー

*詳しくはP.242



生地や価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



上生地:PS-3513 フェアリー(アイボリー) 下生地:PS-3013 ホウガ(ナタネ)
部品色:ナチュラルブラウン(木目調)

コンセント仕様

RFリモコン
操作

赤外線
リモコン操作

スイッチ
操作

電源分岐
ジョイント

ドレープとレースを上下に配したプリーツスクリーン。
生地に穴がなく、遮蔽性・意匠性に優れています。



製品特長

プリーツ加工された立体的な生地とシンプルなフォルム。

プリーツ加工された、印影を感じさせる立体的なデザインの生地が特長のプリーツスクリーン。
シンプルなフォルムとコンパクトな納まりで、さまざまな窓にすっきり納まります。

コード穴がなく、遮蔽性と意匠性に優れた「フィーウ」。

フィーウ



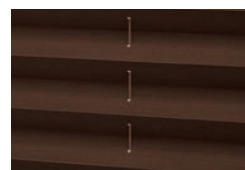
生地裏側

谷部分の裏側をつまんで
溶着したところに
昇降コードが通るため、
コード穴がなく、
光漏れを防ぎます。

カラー・質感・機能のバリエーションが豊富な生地。

デザイン性の高い生地や、豊富なカラーが魅力の生地をご用意。
遮熱性能やメンテナンス機能に優れた生地なら、さらに快適に過ごせます。
タテ型ブラインドやロールスクリーンとの共通柄もラインナップ。

一般のプリーツスクリーン



生地裏側

生地には昇降コードが
通る穴があるため、
光が漏れてしまいます。

1台にドレープとレースを上下に配した「フィーウペア」。



・上下の生地の分量を調節することで、採光と視線を細やかにコントロール。

レース時



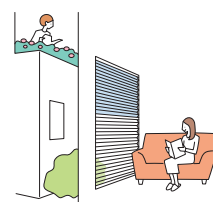
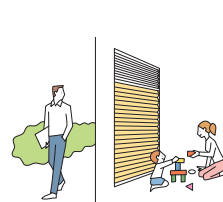
昼 上下の生地の分量を調節して、
採光をコントロール

ドレープ時

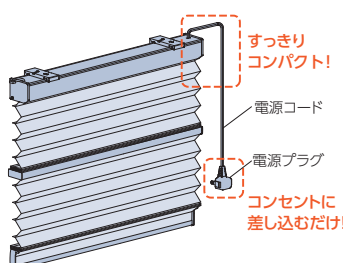


夜はドレープで光を遮って
しっかり目隠し 夜

・レースの位置は、上下どちらでも指定できます。



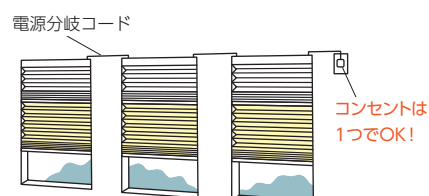
コントローラ(制御装置)内蔵で、意匠性・施工性の高い仕様。



- ・コントローラ(制御装置)は製品本体に内蔵されているため、壁に取付ける手間もなく、見た目もすっきり。
- ・電源はコンセントにプラグを差し込むだけ。複雑な配線工事は必要ありません。
- ※赤外線リモコンを使用する場合、持出し受光部の取付けが必要です。
- *図はRFリモコン操作

複数台の製品の取付けに便利な「電源分岐ジョイント」。

製品どうしを電源分岐コードで接続することで、コンセント(電源)を1つにまとめるすることができます。最大10台まで接続できます。



コンセントは
1つでOK!

[単位:mm]

製作可能寸法

*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

電源仕様	コンセント仕様
操作方法	リモコン操作・スイッチ操作
製品幅	510~2000
製品高さ	300~3000
最大面積	6m ²

※1 幅695mm以下の場合、高さ1500mm以下の製作。

※2 生地によって製作可能寸法が異なります。詳しくは、サンプル帳をご覧ください。

対応生地一覧

生地によって製作可能寸法が異なります。

詳しくは、サンプル帳をご覧ください。

ドレープ生地

カテゴリー	生地 No. (PS-)	生地名	透過性	価格区分
和 織 景 色	3001~3002	青海波(せいがいは) *	遮光2~3級	⑦
	3003	枯山水(かれさんすい)	遮光3級	⑦
	3004	敷松葉(しきまつば)	遮光2級	⑦
	3005	雪輪(ゆきわ)	遮光2級	⑦
	3006~3007	ハナツボミ	A	⑥
	3008~3009	セツゲッカ	A	⑥
	3010~3011	ハナカゴ	A	⑥
	3012~3013	ホウガ	A	⑥
和 紙 調	3101~3124	ホナミ遮熱	A	①
	3125~3130	ホナミセキ	A	③
	3131~3132	ユラギ	A	⑤
	3133~3144	ホマレ	A	②
	3145~3156	ミズホ	B	①
	3157~3158	セイリュウ	B	③
	3159~3160	ミカゲ	B	③

カテゴリー	生地 No. (PS-)	生地名	透過性	価格区分
ノ ル デ ィ ック	3201	リンノス	A	⑥
	3202	モニクッカ	A	⑤
	3203	キベト	A	⑤
	3301~3320	ライフ	A	②
	3321~3335	エブリ	A	②
	3336~3347	マカロン	A	①
	3348~3355	エーレ	A	④
	3356~3357	サフレ	A	④
無 地	3358~3359	ラミ工遮熱	A	④
	3360~3362	コモド	A	⑤
	3401~3420	ピアット *	遮光1~3級	④
	3421~3435	エブリ遮光 *	遮光1~3級	④
	3436~3442	ヴォレ	遮光2級	⑥
	3443~3447	スキア *	遮光1~2級	⑥
	3448~3452	ノッテ *	遮光1~2級	④

* 印の生地は色によって遮光等級が異なります。

レース生地

おすすめペア

カテゴリー	生地 No. (PS-)	生地名	透過性	価格区分
レース	3551~3561	エテルノ	C	②

オリジナルペア

カテゴリー	生地 No. (PS-)	生地名	透過性	価格区分
レ ース	3501~3503	ジュルネ遮熱	C	④
	3504~3506	ラジエ遮熱	B	③
	3507~3510	シフォン	C	②
	3511~3514	フェアリー	C	②
	3515~3516	ブランニー	C	④
	3517	ヘラタ	C	⑥
	3518	シリキッカ	C	⑤

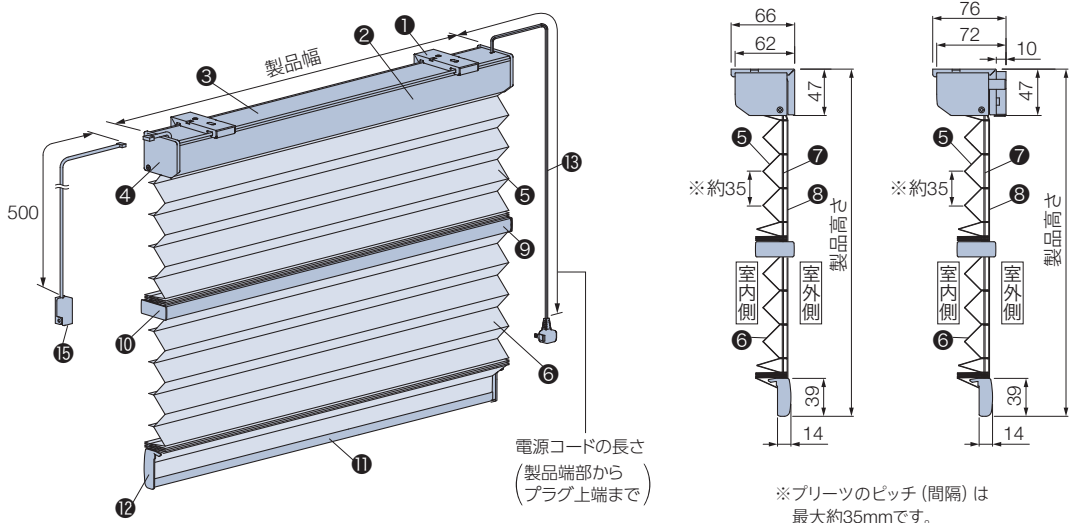
パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ラ イン ド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タータ型 ブ ラ イン ド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミエ
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテンレール トリーチェ
ティエルモ
操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

■ 構造と部品

※製品高さは、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法となります。

[単位:mm]

*電源コード(13)は室内側から見て、必ず製品の右側から、
持出し受光部(15)は製品の左側から出ます。

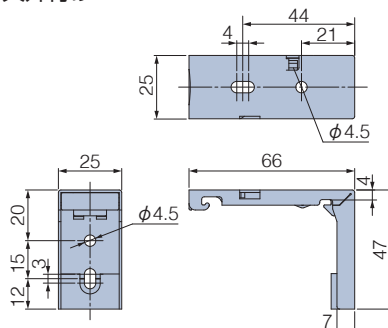


部品名	材質	備考
① 取付けブラケット	ステンレス鋼板プレス成形品・樹脂成形品	正面付けの場合、「正面付け用ブラケットスペーサー※」が付属されます。 ※あらかじめ取付けブラケットに1個装着しています。その他予備として1個付属。
② ヘッドボックス	アルミ押出し形材	オフホワイト、ダークブラウン、ブラック、木目調シートラッピング5色
③ ボックスカバー	樹脂成形品	オフホワイト【部品色:オフホワイト、ホワイト(木目調)、ナチュラルブラウン(木目調)】 ダークブラウン【部品色:上記以外】
④ ボックスキャップ	樹脂成形品	ヘッドボックスと同系色
⑤ 上部生地	ポリエステル繊維	
⑥ 下部生地	ポリエステル繊維	
⑦ 昇降コード	化学繊維	生地と同系色
⑧ ピッチ保持コード	化学繊維	生地と同系色
⑨ 中間レール	アルミ押出し形材	ヘッドボックスと同色
⑩ 中間レールキャップ	樹脂成形品	ヘッドボックスと同色
⑪ ボトムレール	アルミ押出し形材	ヘッドボックスと同色
⑫ ボトムレールキャップ	樹脂成形品	ヘッドボックスと同色
⑬ 電源コード	—	ホワイト、ブラック 電源コードの長さは、0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.5、5.0mから選べます。ご指定がない場合は2.5mとなります。
⑭ ワイヤークランプ	樹脂成形品	乳白色 コード類を固定する部品。製品1台につき3個付属しています。
⑮ 持出し受光部	樹脂成形品・他	ホワイト、ブラック 「赤外線リモコン操作」の場合は付属しています。コードの長さは0.5m。

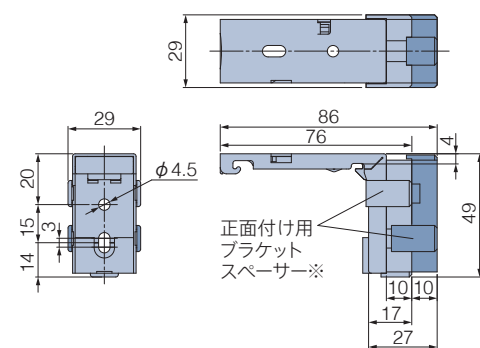
■ 取付けブラケット

[単位:mm]

天井付け



正面付け (正面付け用ブラケットスペーサー 2個の場合)



付属個数

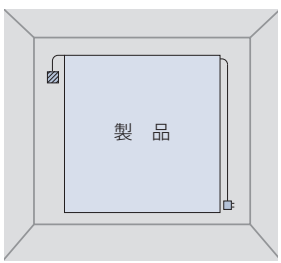
製品幅	個 数
510～1500	2個
1505～2000	3個

※正面付けの場合は、取付けブラケットにあらかじめ、正面付け用ブラケットスペーザー(10mm厚)が1個取付けられています。

このブラケットを使用しても窓枠などに製品がぶつかる場合は、製品同梱の正面付け用ブラケットスペーザー(10mm厚)をさらに追加し(上図 ■部分)、製品を取付けてください。

パーカーク シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフターピート エグゼ
アフターピート
木製 ライン ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミエ
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテン レール
トリーチェ
ティエルモ

電源コード・持出し受光部の出る位置



電源コードは室内側から見て、必ず製品の右側から出ます。
持出し受光部は室内側から見て、必ず製品の左側から出ます。
持出し受光部延長コードを使うことにより、受光部の位置を右側にすることも可能です(最大9m延長可)。

□ …持出し受光部
□ …コンセント

製品重量

$$(製品幅 \times 1.5) + 2.0 + \{ 製品幅 \times 製品高さ \times (上部生地m^2重量 + 下部生地m^2重量) \times 1.9 \} \text{ (kg)}$$

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。
※生地m²重量については、サンプル帳の「生地詳細一覧」をご覧ください。

製品幅と生地幅寸法

[単位:mm]



電動部仕様

定格電圧	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	24W
使用温度	0°C~50°C (結露なきこと)
待機電力*	0.5W以下

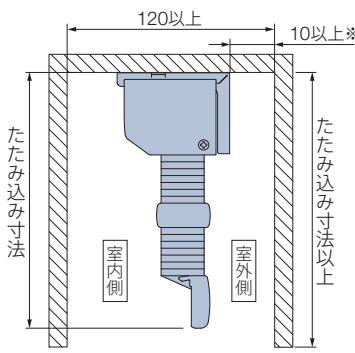
*待機電力は実測値であり、保証値ではありません。

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

カーテンボックスに取付ける場合の寸法

※赤外線リモコンの受光部は、カーテンボックスや家具などで隠れない位置に設置してください。

[単位:mm]

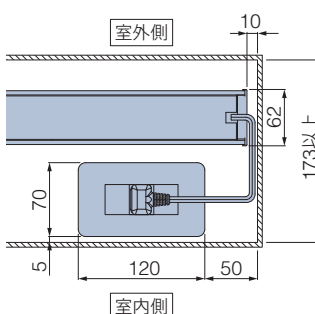


※カーテンボックスや窓枠内に取付ける場合は、
プラケット背面を壁面や窓(サッシ)から
10mm以上離して取付けてください。

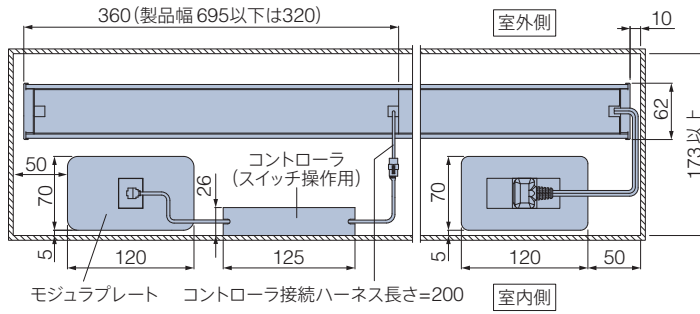
■ コンセントをカーテンボックス内に設置する場合

*図は見下図

リモコン操作



スイッチ操作



たたみ込み寸法

※下記は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]

・たたみ込み寸法は、生地をすべてたたみ上げた時の、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法です。

・対象生地の「生地分類」を確認の上、「生地分類別たたみ込み寸法」をご覧ください。

生地分類表

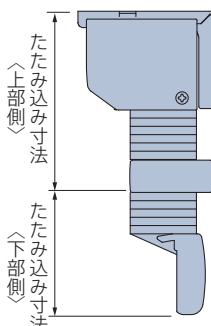
カテゴリ	生地No.(PS-)	生地名	生地分類
和 織 織 色	3001～3002	青海波(せいがいは)	(8)
	3003	枯山水(かれさんすい)	(8)
	3004	敷松葉(しまつば)	(8)
	3005	雪輪(ゆきわ)	(8)
	3006～3007	ハナツボミ	(3)
	3008～3009	セツゲッカ	(3)
	3010～3011	ハナカゴ	(2)
	3012～3013	ホウガ	(3)
	3101～3124	ホナミ遮熱	(2)
	3125～3130	ホナミセキ	(2)
和 紙 調	3131～3132	ユラギ	(1)
	3133～3144	ホマレ	(1)
	3145～3156	ミズホ	(3)
	3157～3158	セイリュウ	(3)
	3159～3160	ミカゲ	(3)

カテゴリ	生地No.(PS-)	生地名	生地分類
ノル デ ィ ック 無 地	3201	リンノス	(4)
	3202	モニクッカ	(4)
	3203	キベト	(4)
	3301～3320	ライフ	(7)
	3321～3335	エブリ	(7)
	3336～3347	マカラーン	(6)
	3348～3355	エーレ	(4)
	3356～3357	サブレ	(4)
	3358～3359	ラミエ遮熱	(6)
	3360～3362	コモド	(6)
遮 光	3401～3420	ピアット	(7)
	3421～3435	エブリ遮光	(8)
	3436～3442	ヴォレ	(7)
	3443～3447	スキア	(6)
	3448～3452	ノッテ	(5)

カテゴリ	生地No.(PS-)	生地名	生地分類
レ ス	3501～3503	ジュルネ遮熱	(6)
	3504～3506	ラジエ遮熱	(2)
	3507～3510	シフォン	(3)
	3511～3514	フェアリー	(2)
	3515～3516	プランニー	(2)
	3517	ヘラタ	(3)
	3518	シルキッカ	(3)
3551～3561	エテルノ		(2)

生地分類別たたみ込み寸法

たたみ込み寸法は
たたみ込み寸法(上部側) + たたみ込み寸法(下部側)になります。

たたみ込み寸法(上部側)
(取付けブラケット上端～中間レール下端)

生地 分類 高さ	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
500	90	90	95	95	95	95	100	100
1000	95	100	105	105	110	110	110	115
1500	100	105	110	120	120	120	125	130
2000	105	110	120	130	130	135	140	145
2500	110	120	130	140	145	150	155	160
3000	115	125	140	150	—	—	—	—

たたみ込み寸法(下部側)

(中間レール下端～ボトムレール下端)

生地 分類 高さ	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
500	60	65	65	65	70	70	70	70
1000	65	70	75	80	80	80	85	85
1500	70	75	85	90	90	95	95	100
2000	75	85	90	100	100	105	110	115
2500	85	90	100	110	115	120	125	130
3000	90	100	110	125	—	—	—	—

■ 部品色

部品色は8色から選べます。ご指定がない場合は、オフホワイト [No.13] になります。



*上記の木目は実物大になります。

部品色（ヘッドボックス・中間レール・ボトムレールの色）は下記から選べます。

ご指定がない場合は、オフホワイト [No.13] になります。



■ 電源コード

電源コード、電源分岐コードの色はそれぞれ2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*写真は電源コード。



ホワイト

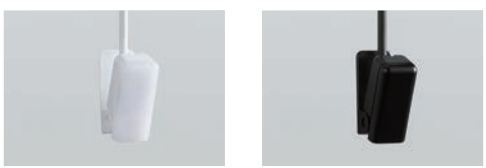
ブラック

■ 持出し受光部

持出し受光部の色は2色から選べます。

*持出し受光部延長コードの色も2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。



ホワイト

ブラック

パーカーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製ブライ ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア
アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミエ
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカムス クリーン
ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテンレール
トリーチェ
ティエルモ

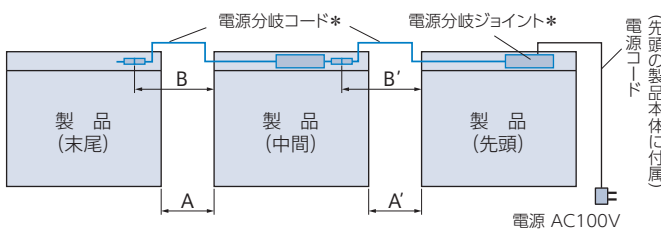
操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

■ オプション ※詳しくは、サンプル帳をご覧ください。

■ 電源分岐ジョイント

1つの電源(コンセント)から電源を分岐して、隣接する複数台の製品へ電源を供給できます。

最大10台まで接続可能です。製品間の距離(A)は2000mmまで対応可能です。



*電源分岐ジョイントを選択すると製品本体に付属。

■ 電源分岐コードの色

ホワイト・ブラックの2色から選べます。
ご指定がない場合は、ホワイトになります。
※電源分岐ジョイントの色はホワイトのみ。

■ 価格：+ 2,500円／台

※製品本体と同時にご注文ください。
※先頭・中間・末尾は同価格です。

電源分岐コードの長さの目安

製品間の距離 (A)	電源分岐コードの長さ (B)
100mm以下	0.3m
500mm以下	0.8m
1000mm以下	1.3m
2000mm以下	2.3m

①接続するすべての製品の位置関係(先頭・中間・末尾)をご指定ください。

- ・製品2台を接続する場合
「先頭1台・末尾1台」が必要です。

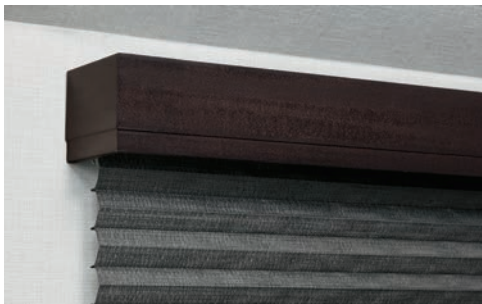
- ・製品3台以上を接続する場合
「先頭1台・中間1～8台・末尾1台」が必要です。

②先頭・中間の製品は、左表のように製品間の距離(A)を目安に
電源分岐コードの長さ(B)を0.3m、0.8m、1.3m、2.3mからご指定ください。
また、壁などの色を考慮して、電源分岐コードの色(ホワイト・ブラック)を
ご指定ください。
ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*電源分岐コードは室内側から見て、必ず製品の左側から出ます。

*コードを取り回す場合は、製品間の距離に必要な長さを加算して、
電源分岐コードの長さをご指定ください。

■ ナチュラルウッドバランス



空間への調和を高め、さらに上質に仕上げるナチュラルウッドバランス。
さまざまなインテリアとのコーディネートが楽しめる20色。

*後付けも可能です。

■ ボトムクッション



製品下降時に、ボトムレールと窓枠や床面との接触音を軽減します。

※製品本体と同時にご注文ください。

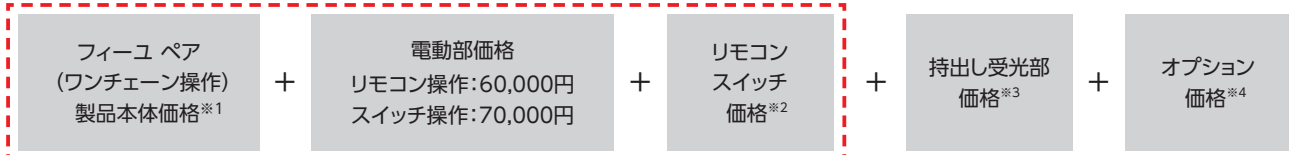
カラー:クリア

価格

208ページの「操作の種類」をご確認のうえ、価格を算出してください。

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

「スイッチ操作」については、詳しい打合せが必要になりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。



*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 「フィーユペア(ワンチェーン操作) 製品本体価格」は、サンプル帳の下記価格表をご覧ください。

「おすすめペア」の場合:生地紹介ページの「フィーユペア(ワンチェーン操作)価格表」。

「オリジナルペア」の場合:製品仕様ページの「オリジナルペア(ワンチェーン操作)価格表」。

※2 リモコン・スイッチ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な操作のリモコン・スイッチ価格を加算してください。

スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、赤外線リモコンを手配してください。故障の際の動作確認などに必要となります。

※3 持出し受光部は「RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合、別途手配が必要になるので価格を加算してください。

「RFリモコン操作」「スイッチ操作」の場合は不要です。

「赤外線リモコン操作」の場合は、製品1台につき1個付属しています。

※4 オプションが必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

生地や価格について詳しくはサンプル帳をご覧ください。



リモコン

RFリモコン 8グループ(ファブリック製品用)	27,000円／個	リモコンホルダー(ホワイト)が付属しています。
RFリモコン 4グループ(ファブリック製品用)	15,000円／個	
赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)	5,000円／個	リモコンホルダーは付属していません。
リモコンホルダー(ホワイト・ブラック)	500円／個	リモコンを壁に設置する場合に使用。

スイッチ

シングルスイッチ(ファブリック製品・カーテンレール用)	15,800円／個	モジュラ変換ケーブル付き。
複数ゾーンスイッチ(ファブリック製品・カーテンレール用)	77,300円／個	
マルチスイッチ	110,300円／個	

持出し受光部

持出し受光部(コード長0.5m)	3,000円／個	「RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合に使用(ホワイト・ブラック)。 ※「赤外線リモコン操作」の場合、製品1台につき1個付属。
持出し受光部延長コード(1m)	1,800円／本	持出し受光部(0.5mコード付き)と製品本体の間を延長する場合に使用(ホワイト・ブラック)。
持出し受光部延長コード(3m)	2,670円／本	※最大9m延長できます。

オプション

電源分岐ジョイント	2,500円／台	製品どうしを電源分岐コードで接続し、コンセント(電源)を1つにまとめることができる仕様(ホワイト・ブラック)。
スイッチ操作用	本体側延長コード(0.2m)	製品本体とコントローラ(スイッチ操作用)の間を延長する場合に使用(ホワイト)。
	本体側延長コード(2m)	※最大10m延長できます。
ワイヤークランプ	90円／個	コード類を固定する補助部品(乳白色)。製品1台につき3個付属しています。

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ブラインド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ライドレープ ペア アンサンブル
ライドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミエ
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア ペア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテン トリーチェ
ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

プリーツスクリーン ホームタコス ペルレ

チャイルド
セーフティー

*詳しくはP.242



生地や価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



PS-2122 ホナミ遮熱(ベニガラ) 部品色:ナチュラルブラウン(木目調)

コンセント仕様

RFリモコン
操作

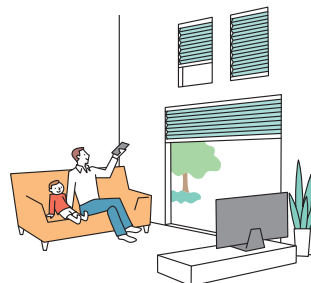
赤外線
リモコン操作

スイッチ
操作

HEMS

電源分岐
ジョイント

プリーツ加工された立体的な生地が特長。
コンパクトな納まりでさまざまな窓に対応します。



■ 製品特長

■ プリーツ加工された立体的な生地とシンプルなフォルム。

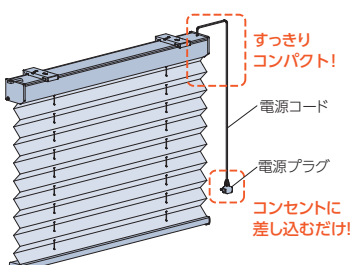


プリーツ加工された、印象を感じさせる
立体的なデザインの生地が特長のプリーツスクリーン。
シンプルなフォルムとコンパクトな納まりで、さまざまな窓にすっきり納まります。

■ カラー・質感・機能のバリエーションが豊富な生地。

デザイン性の高い生地や、豊富なカラーが魅力の生地をご用意。
遮熱性能やメンテナンス機能に優れた生地なら、さらに快適に過ごせます。
タテ型ブラインドやロールスクリーンとの共通柄もラインナップ。

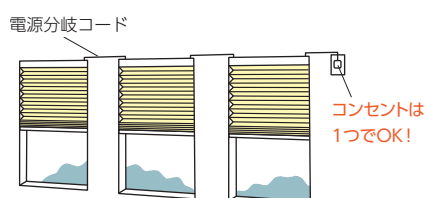
■ コントローラ(制御装置)内蔵で、意匠性・施工性の高い仕様。



・コントローラ(制御装置)は
製品本体に内蔵されているため、
壁に取付ける手間もなく、見た目もすっきり。
・電源はコンセントにプラグを差し込むだけ。
複雑な配線工事は必要ありません。
※赤外線リモコンを使用する場合、
持出し受光部の取付けが必要です。
*図はRFリモコン操作

■ 複数台の製品の取付けに便利な「電源分岐ジョイント」。

製品どうしを電源分岐コードで接続することで、コンセント(電源)を
1つにまとめるすることができます。最大10台まで接続できます。



[単位:mm]

製作可能寸法

*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

電源仕様	コンセント仕様
操作方法	リモコン操作・スイッチ操作
製品幅	510~3000
製品高さ	300~3000
最大面積	9m ²

※1 幅695mm以下の場合、高さ1800mm以下の製作。

※2 生地によって製作可能寸法が異なります。下表「対応生地一覧」にて製作サイズをご確認ください。

※3 幅2mを超える場合、生地は幅寸法の1/2の位置で重ね合わせ(ジョイント)になります。広幅対応の生地は、2.5mまたは2.9mまでジョイントなしでの製作になります。

詳しくは136ページ「生地の重ね合わせ(ジョイント)」をご覧ください。

対応生地一覧 [生地別製作サイズ]

[単位:mm]

生地によって製作可能寸法が異なります。下表 青色部分は、上記「製作可能寸法」に記載の寸法とは異なりますのでご注意ください。

カテゴリー	生地 No. (PS-)	生地名	透過性	広幅対応		電動(リモコン操作・スイッチ操作)		
				生地幅 2.5m	生地幅 2.9m	最大製品幅	最大製品高さ	最大面積
和紙調	織景色	2001~2002	青海波(せいがいは) *	遮光2~3級		2000	3000	5m ²
		2003	枯山水(かれさんすい)	遮光3級		2000	3000	5m ²
		2004	敷松葉(しきまつば)	遮光2級		2000	3000	5m ²
		2005	雪輪(ゆきわ)	遮光2級		2000	3000	5m ²
	光と影	2006~2007	ハナツボミ	A		2000	3000	6m ²
		2008~2009	セツゲッカ	A		2000	3000	6m ²
		2010~2011	ハナカゴ	A		2000	3000	6m ²
		2012~2013	ホウガ	A		2000	3000	6m ²
	ステレオ	2014~2017	カナル	C		2000	3000	6m ²
		2018~2020	クリーク	C		2000	3000	6m ²
無地	和紙調	2101~2124	ホナミ遮熱	A	●	3000	3000	9m ²
		2125~2130	ホナミセキ	A		3000	3000	9m ²
		2131~2132	ユラギ	A		3000	3000	9m ²
		2133~2144	ホマレ	A		3000	3000	9m ²
		2145~2156	ミズホ	B	●	3000	3000	9m ²
		2157~2158	セイリュウ	B		3000	3000	9m ²
		2159~2160	ミカゲ	B		3000	3000	9m ²
	ノルディック	2201	リンソス	A		2000	3000	6m ²
		2202	モニクッカ	A		2000	3000	6m ²
		2203	キベト	A		2000	3000	6m ²
遮光	無地	2301~2320	ライフ	A	●	3000	3000	7.5m ²
		2321~2335	エブリ	A		3000	3000 (2500)	7.5m ²
		2336~2347	マカロン	A		3000	3000 (2500)	6m ²
		2348~2355	エーレ	A	●	3000	3000	7.5m ²
		2356~2357	サブレ	A		3000	3000	7.5m ²
		2358~2359	ラミエ遮熱	A		3000	3000 (2500)	6m ²
		2360~2362	コモド	A		3000	3000 (2500)	7m ²
	遮光	2401~2420	ピアット *	遮光1~3級	●	3000	3000 (2500)	5m ²
		2421~2435	エブリ遮光 *	遮光1~3級		3000	3000 (2500)	7m ²
		2436~2442	ヴォレ	遮光2級		3000	3000 (2500)	7m ²
レース	無地	2443~2447	スキア *	遮光1~2級		3000	3000	7.5m ²
		2448~2452	ノッテ *	遮光1~2級	●	3000	3000	7.5m ²
		2501~2503	ジュルネ遮熱	C		3000	3000	7.5m ²
		2504~2506	ラジエ遮熱	B		3000	3000	9m ²
		2507~2510	シフォン	C		3000	3000	7.5m ²
		2511~2514	フェアリー	C	●	3000	3000	9m ²
		2515~2516	ブランニー	C		3000	3000	9m ²
		2517	ヘラタ	C		2000	3000	6m ²
	カーテンレール	2518	シリキッカ	C		2000	3000	6m ²
	カーテンレール	2551~2561	エテルノ	C	●	3000	3000	9m ²

*印の生地は色によって遮光等級が異なります。

※()内は生地を重ね合わせた(ジョイント)場合の最大製品高さ。

パーフェクトシルキー
シルキー/シルキーカーテン
シルキー天窓
アフタービートエグゼ
アフタービート
木製ブラインド
フォレティアエグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープペアアンサンブル
ラインドレープ木製
調光タテ型ブラインドエアレ
ラルクシールド
ラルク遮光モヘアガイドレール
ラルク傾斜窓
調光ロールスクリーンルミエ
フィーユ
フィーユペア
ペルレ
ペルレダブル
ペルレペア
ブレア
ブレアペア
ローマンシェードクレアス
トリーチェ
ティエルモ
操作の種類
コンセント推奨位置
サイズの測り方
発注方法

生地の重ね合わせ(ジョイント)

・幅2mを超える場合、製品幅の中央で生地が重ね合わせ(ジョイント)になります。

・生地が「広幅対応」の場合は、2.5mまたは2.9mまで、ジョイントなし(生地1枚)での製作になります。

*写真はペルレ(チェーン操作)の場合



生地は幅寸法の1/2の位置で重ね合わせ(ジョイント)になります。

● 製品中央の生地重ね合わせ(ジョイント)部分



● 製品をたたみ上げたとき



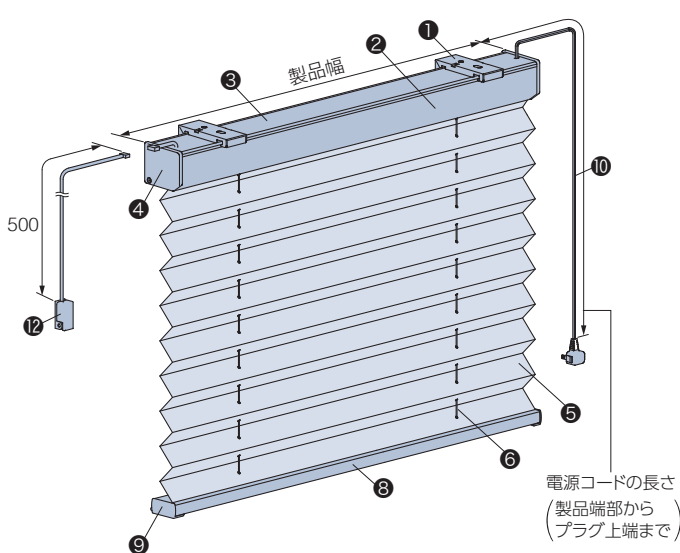
製品中央の生地重ね合わせ(ジョイント)部分は、生地が重なる厚みにより、たたみ上げると山なりになります。

構造と部品

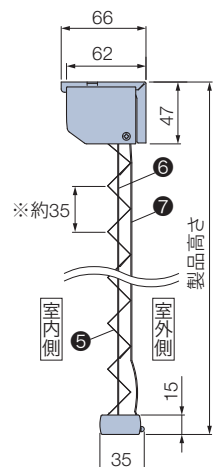
※製品高さは、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法となります。

[単位:mm]

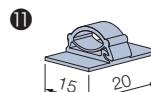
*電源コード(⑩)は室内側から見て、必ず製品の右側から、持出し受光部(⑫)は製品の左側から出ます。



天井付け・正面付け共通



ワイヤークランプ



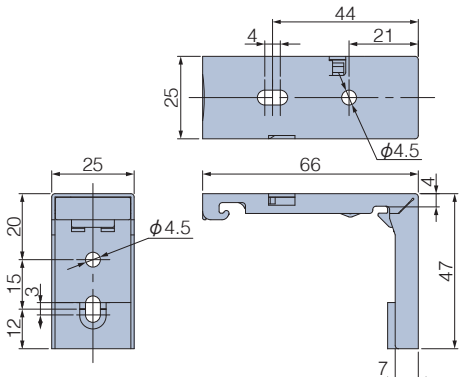
※プリーツのピッチ(間隔)は最大約35mmです。

部品名	材質	備考
① 取付けブラケット	ステンレス鋼板プレス成形品・樹脂成形品	
② ヘッドボックス	アルミニ押出し形材	オフホワイト、ダークブラウン、ブラック、木目調シートラッピング5色
③ ボックスカバー	樹脂成形品	オフホワイト[部品色:オフホワイト、ホワイト(木目調)、ナチュラルブラウン(木目調)] ダークブラウン[部品色:上記以外]
④ ボックスキャップ	樹脂成形品	ヘッドボックスと同系色
⑤ 生地	ポリエステル繊維	生地と同系色
⑥ 昇降コード	化学繊維	生地と同系色
⑦ ピッチ保持コード	化学繊維	生地と同系色
⑧ ボトムレール	アルミニ押出し形材	ヘッドボックスと同色 サッシとの衝突音を緩和するボトムレールダンパーを装着。
⑨ ボトムレールキャップ	樹脂成形品	ヘッドボックスと同系色
⑩ 電源コード	—	ホワイト、ブラック 電源コードの長さは、0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.5、5.0mから選べます。 ご指定がない場合は2.5mとなります。
⑪ ワイヤークランプ	樹脂成形品	乳白色 コード類を固定する部品。製品1台につき3個付属しています。
⑫ 持出し受光部	樹脂成形品・他	ホワイト、ブラック 「赤外線リモコン操作」の場合は付属しています。コードの長さは0.5m。

[単位:mm]

取付けブラケット

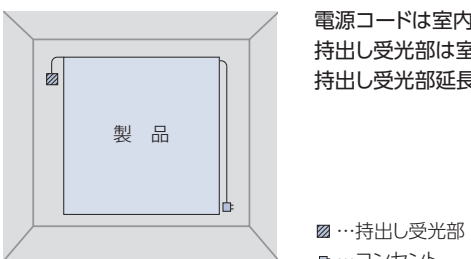
天井付け・正面付け共通



付属個数

製品幅	個 数
510~1500	2個
1505~2500	3個
2505~3000	4個

電源コード・持出し受光部の出る位置



電源コードは室内側から見て、必ず製品の右側から出ます。
持出し受光部は室内側から見て、必ず製品の左側から出ます。
持出し受光部延長コードを使うことにより、受光部の位置を右側にすることも可能です（最大9m延長可）。

製品重量

※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

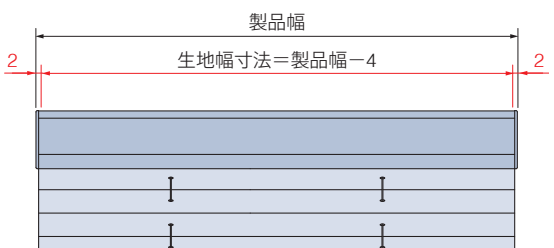
$$(製品幅 \times 0.9) + 1.4 + (\text{製品幅} \times \text{製品高さ} \times \text{生地m}^2\text{重量} \times 1.4) \text{ (kg)}$$

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

※生地m²重量については、サンプル帳の「生地詳細一覧」をご覧ください。

製品幅と生地幅寸法

[単位:mm]



電動部仕様

定格電圧	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	18W
使用温度	0°C~50°C (結露なきこと)
待機電力*	0.5W以下

※待機電力は実測値であり、保証値ではありません。

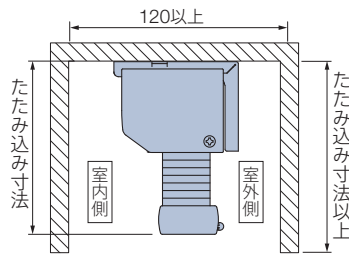
パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製ブリッジ カーテン
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミエ
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア ペア
ローマンシェード クラス
カーテンレール トリーチェ
ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

カーテンボックスに取付ける場合の寸法

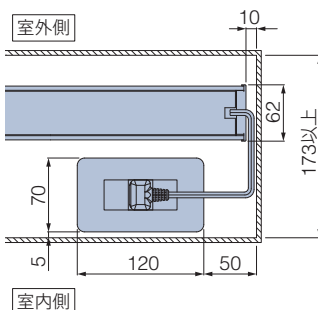
※赤外線リモコンの受光部は、カーテンボックスや家具などで隠れない位置に設置してください。

[単位:mm]

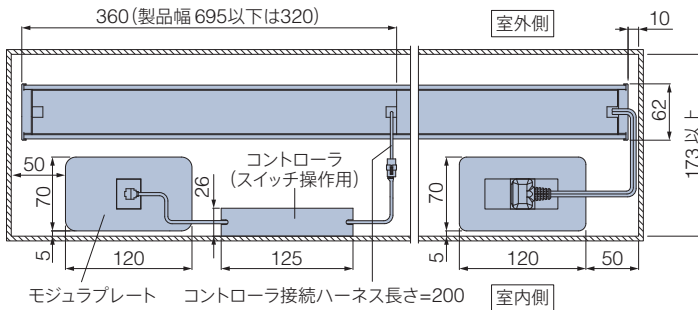


■ コンセントをカーテンボックス内に設置する場合 *図は見下図

リモコン操作



スイッチ操作



■ たたみ込み寸法

※下記は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]

・たたみ込み寸法は、生地をすべてたたみ上げた時の、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法です。

・対象生地の「生地分類」を確認の上、「生地分類別たたみ込み寸法」をご覧ください。

※生地分類に「a・b・c」の記載がある生地は、製品幅により生地が重ね合わせ(ジョイント)になります。

ジョイント部は生地が重なり、たたみ込み寸法が大きくなります。詳しくは下記の「生地分類」および「生地分類別たたみ込み寸法」をご覧ください。

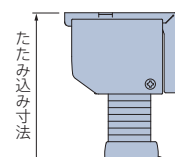
■ 生地分類表

カテゴリー	生地No.(PS-)	生地名	生地分類
織 景 色	2001～2002	青海波(せいがいは)	(8)
	2003	枯山水(かれさんすい)	(8)
	2004	敷松葉(しきまつば)	(8)
	2005	雪輪(ゆきわ)	(8)
和 光 影	2006～2007	ハナツボミ	(3)
	2008～2009	セツゲッカ	(3)
	2010～2011	ハナカゴ	(2)
	2012～2013	ホウガ	(3)
ス シ 調	2014～2017	カナル	(5)
	2018～2020	クリーク	(8)
和 紙 調	2101～2124	ホナミ遮熱	(2)b
	2125～2130	ホナミセキ	(2)a
	2131～2132	ユラギ	(1)a
	2133～2144	ホマレ	(1)a

カテゴリー	生地No.(PS-)	生地名	生地分類
和 紙 調	2145～2156	ミズホ	(3)c
	2157～2158	セイリュウ	(3)a
	2159～2160	ミカゲ	(3)a
ノ ル デ ィ ック	2201	リンソス	(4)
	2202	モニクッカ	(4)
	2203	キベト	(4)
無 地	2301～2320	ライフ	(7)c
	2321～2335	エブリ	(7)a
	2336～2347	マカロン	(6)a
	2348～2355	エーレ	(4)c
	2356～2357	サブレ	(4)a
	2358～2359	ラミ工遮熱	(6)a
	2360～2362	コモド	(6)a

カテゴリー	生地No.(PS-)	生地名	生地分類
遮 光	2401～2420	ピアット	(7)c
	2421～2435	エブリ遮光	(8)a
	2436～2442	ヴォレ	(7)a
	2443～2447	スキア	(6)a
	2448～2452	ノッテ	(5)c
レ ース	2501～2503	ジュルネ遮熱	(6)a
	2504～2506	ラジ工遮熱	(2)a
	2507～2510	シフォン	(3)a
	2511～2514	フェアリー	(2)c
	2515～2516	ブランニー	(2)a
	2517	ヘラタ	(3)
	2518	シルキッカ	(3)
	2551～2561	エテルノ	(2)c

■ 生地分類別たたみ込み寸法



生地 分類 高さ	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
500	85	90	90	90	95	95	95	95
1000	90	95	100	105	105	105	110	110
1500	95	100	105	115	115	115	120	125
2000	100	110	115	125	125	130	135	140
2500	105	115	125	135	140	140	145	155
3000	110	120	135	145	150	155	160	166

生地が重ね合わせ(ジョイント)になる場合

生地分類 a : 製品幅が2005mm以上

生地分類 b : 製品幅が2505mm以上

生地分類 c : 製品幅が2905mm以上

生地 分類 高さ	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
500	90	95	100	105	105	105	110	110
1000	100	110	115	125	125	130	135	140
1500	110	120	135	145	150	155	160	170
2000	120	135	150	165	170	180	185	195
2500	130	150	170	190	195	205	215	225
3000	140	160	185	210	215	225	237	—

■ 部品色

部品色は8色から選べます。ご指定がない場合は、オフホワイト [No.13] になります。

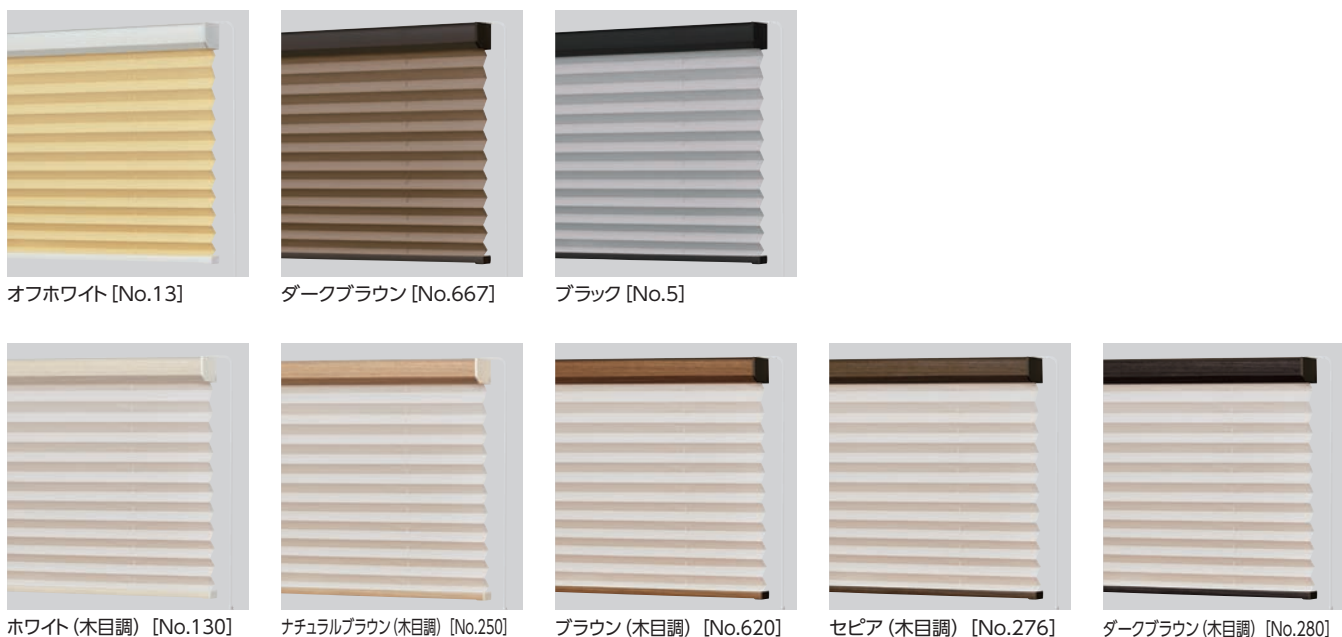


*上記の木目は実物大になります。

部品色（ヘッドボックス・ボトムレールの色）は下記から選べます。

ご指定がない場合は、オフホワイト [No.13] になります。

※昇降コードは生地と同系色になります。



■ 電源コード

電源コード、電源分岐コードの色はそれぞれ2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*写真は電源コード。



ホワイト

ブラック

■ 持出し受光部

持出し受光部の色は2色から選べます。

*持出し受光部延長コードの色も2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。



ホワイト

ブラック

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ブラインド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア
アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミエ
フィーウ
フィーウ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
トリーチェ
ティエルモ

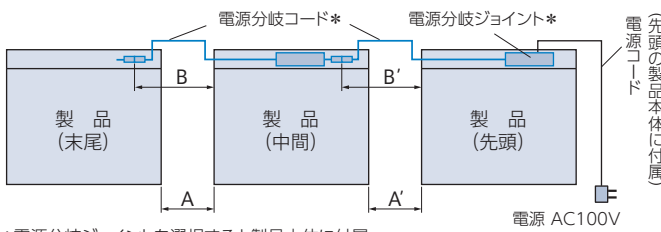
操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

■ オプション ※詳しくは、サンプル帳をご覧ください。

■ 電源分岐ジョイント

1つの電源(コンセント)から電源を分岐して、隣接する複数台の製品へ電源を供給できます。

最大10台まで接続可能です。製品間の距離(A)は2000mmまで対応可能です。



*電源分岐ジョイントを選択すると製品本体に付属。

■ 電源分岐コードの色

ホワイト・ブラックの2色から選べます。
ご指定がない場合は、ホワイトになります。
※電源分岐ジョイントの色はホワイトのみ。

■ 価格：+ 2,500円／台

※製品本体と一緒にご注文ください。
※先頭・中間・末尾は同価格です。

電源分岐コードの長さの目安

製品間の距離 (A)	電源分岐コードの長さ (B)
100mm以下	0.3m
500mm以下	0.8m
1000mm以下	1.3m
2000mm以下	2.3m

①接続するすべての製品の位置関係(先頭・中間・末尾)をご指定ください。

・製品2台を接続する場合

「先頭1台・末尾1台」が必要です。

・製品3台以上を接続する場合

「先頭1台・中間1～8台・末尾1台」が必要です。

②先頭・中間の製品は、左表のように製品間の距離(A)を目安に
電源分岐コードの長さ(B)を0.3m、0.8m、1.3m、2.3mからご指定ください。
また、壁などの色を考慮して、電源分岐コードの色(ホワイト・ブラック)を
ご指定ください。
ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*電源分岐コードは室内側から見て、必ず製品の左側から出ます。

*コードを取り回す場合は、製品間の距離に必要な長さを加算して、
電源分岐コードの長さをご指定ください。

■ ナチュラルウッドバランス



空間への調和を高め、さらに上質に仕上げるナチュラルウッドバランス。
さまざまなインテリアとのコーディネートが楽しめる20色。

*後付けも可能です。

■ ボトムクッション



製品下降時に、ボトムレールと窓枠や床面との接触音を軽減します。

※製品本体と一緒にご注文ください。

カラー:クリア

■ ブラケットスペーサー

窓枠上部の壁面に取付ける場合に、壁面と額縁の段差を解消するために使用します。

価格

208ページの「操作の種類」をご確認のうえ、価格を算出してください。

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

「スイッチ操作」については、詳しい打合せが必要になりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。



*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 「ペルレ(チェーン操作) 製品本体価格」は、サンプル帳「生地紹介ページ」の価格表をご覧ください。

※2 リモコン・スイッチ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な操作のリモコン・スイッチ価格を加算してください。

スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、赤外線リモコンを手配してください。故障の際の動作確認などに必要となります。

※3 持出し受光部は「RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合、別途手配が必要になるので価格を加算してください。

「RFリモコン操作」「スイッチ操作」の場合は不要です。

「赤外線リモコン操作」の場合は、製品1台につき1個付属しています。

※4 オプションが必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

生地や価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



リモコン

RFリモコン 8グループ(ファブリック製品用)	27,000円／個	リモコンホルダー(ホワイト)が付属しています。
RFリモコン 4グループ(ファブリック製品用)	15,000円／個	
赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)	5,000円／個	リモコンホルダーは付属していません。
リモコンホルダー(ホワイト・ブラック)	500円／個	リモコンを壁に設置する場合に使用。

スイッチ

シングルスイッチ(ファブリック製品・カーテンレール用)	15,800円／個	モジュラ変換ケーブル付き。
複数ゾーンスイッチ(ファブリック製品・カーテンレール用)	77,300円／個	
マルチスイッチ	110,300円／個	

持出し受光部

持出し受光部(コード長0.5m)	3,000円／個	「RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合に使用(ホワイト・ブラック)。 ※「赤外線リモコン操作」の場合、製品1台につき1個付属。
持出し受光部延長コード(1m)	1,800円／本	持出し受光部(0.5mコード付き)と製品本体の間を延長する場合に使用(ホワイト・ブラック)。
持出し受光部延長コード(3m)	2,670円／本	※最大9m延長できます。

オプション

電源分岐ジョイント	2,500円／台	製品どうしを電源分岐コードで接続し、コンセント(電源)を1つにまとめることができる仕様(ホワイト・ブラック)。
スイッチ操作用	本体側延長コード(0.2m)	製品本体とコントローラ(スイッチ操作用)の間を延長する場合に使用(ホワイト)。 ※最大10m延長できます。
	本体側延長コード(2m)	5,800円／本
ワイヤークランプ	90円／個	コード類を固定する補助部品(乳白色)。製品1台につき3個付属しています。

パーフェクトシルキー
シルキー/シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービートエグゼ
アフタービート
木製ブラインド
フォレティアエグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープペア アンサンブル
ラインドレープ木製
調光タテ型ブラインドエアレ
ラルクシールド
ラルク遮光モヘアガイドレール
ラルク傾斜窓
調光ロールスクリーンルミエ
フィーウ
フィーウペア
ペルレ
ペルレダブル
ペルレペア
ブレア
ブレアペア
ローマンシェード クレアス
カーテンレール
ティエルモ

操作の種類
コンセント推奨位置
サイズの測り方
発注方法

プリーツスクリーン ホームタコス ペルレ ダブル

チャイルド
セーフティー

*詳しくはP.242



生地や価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



手前生地:PS-2106 ホナミ遮熱(ヒスイ) 奥生地:PS-2558 エテルノ(ブルーグリーン)
部品色:オフホワイト

コンセント仕様

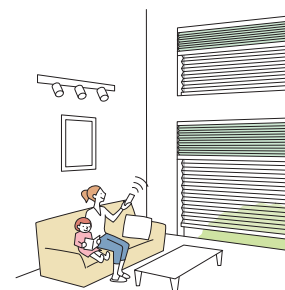
RFリモコン
操作

赤外線
リモコン操作

スイッチ
操作

電源分岐
ジョイント

ドレープとレースを前後に配し、
断熱性に優れたコンパクトな納まりのプリーツスクリーン。



製品特長

プリーツ加工された立体的な生地とシンプルなフォルム。

プリーツ加工された、印象を感じさせる
立体的なデザインの生地が特長のプリーツスクリーン。
シンプルなフォルムとコンパクトな納まりで、
さまざまな窓にすっきり納まります。

カラー・質感・機能のバリエーションが豊富な生地。

デザイン性の高い生地や、豊富なカラーが魅力の生地をご用意。
遮熱性能やメンテナンス機能に優れた生地なら、さらに快適に過ごせます。
タテ型ブラインドやロールスクリーンとの共通柄もラインナップ。

1台にドレープとレースを前後に配した「ダブル」。



・前後の生地をそれぞれ上げ下げすることで、採光と視線をコントロール。

レース時



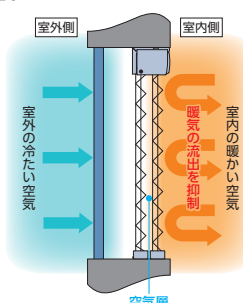
前後の生地の分量を調節して、
採光をコントロール

ドレープ時

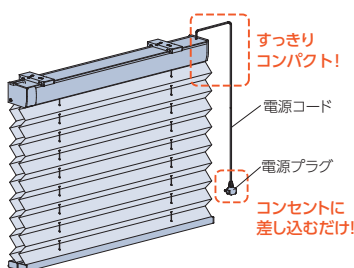


夜はドレープで光を遮って
しっかり目隠し 夜

・前後の生地間に空気層ができる「二重構造」により、
断熱性能に優れています。



コントローラ(制御装置)内蔵で、意匠性・施工性の高い仕様。



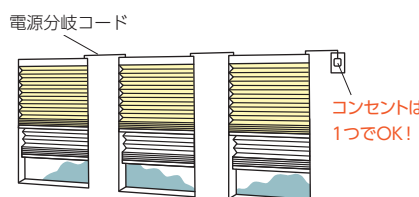
・コントローラ(制御装置)は
製品本体に内蔵されているため、
壁に取付ける手間もなく、見た目もすっきり。
・電源はコンセントにプラグを差し込むだけ。
複雑な配線工事は必要ありません。

※赤外線リモコンを使用する場合、
持出し受光部の取付けが必要です。

*図はRFリモコン操作

複数台の製品の取付けに便利な「電源分岐ジョイント」。

製品どうしを電源分岐コードで接続することで、コンセント(電源)を
1つにまとめるすることができます。最大10台まで接続できます。



コンセントは
1つでOK!

[単位:mm]

製作可能寸法

*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

電源仕様	コンセント仕様
操作方法	リモコン操作・スイッチ操作
製品幅	510~3000
製品高さ	300~3000
最大面積	9m ²

※1 幅695mm以下の場合、高さ1800mm以下の製作。

※2 生地によって製作可能寸法が異なります。詳しくは、サンプル帳をご覧ください。

※3 幅2mを超える場合、生地は幅寸法の1/2の位置で重ね合わせ(ジョイント)になります。

広幅対応の生地は、2.5mまたは2.9mまでジョイントなしでの製作になります。

詳しくは144ページ「生地の重ね合わせ(ジョイント)」をご覧ください。

対応生地一覧

生地によって製作可能寸法が異なります。

詳しくは、サンプル帳をご覧ください。

ドレープ生地

カテゴリー	生地 No. (PS-)	生地名	透過性	広幅対応	価格区分
和	織 景 色	2001~2002 青海波(せいがいは) *	遮光2~3級		⑦
		2003 枯山水(かれさんすい)	遮光3級		⑦
		2004 敷松葉(しきまつば)	遮光2級		⑦
		2005 雪輪(ゆきわ)	遮光2級		⑦
	光 と 影	2006~2007 ハナツボミ	A		⑥
		2008~2009 セツゲッカ	A		⑥
		2010~2011 ハナカゴ	A		⑥
		2012~2013 ホウガ	A		⑥
	ヌ タ レ 調	2014~2017 カナル	C		⑤
		2018~2020 クリーク	C		⑤
	和紙 調	2101~2124 ホナミ遮熱	A	●(2.5m)	①
		2125~2130 ホナミセキ	A		③
		2131~2132 ユラギ	A		⑤
		2133~2144 ホマレ	A		②
		2145~2156 ミズホ	B	●(2.9m)	①
		2157~2158 セイリュウ	B		③
		2159~2160 ミカゲ	B		③

レース生地

おすすめダブル

カテゴリー	生地 No. (PS-)	生地名	透過性	広幅対応	価格区分
レース	2551~2561	エテルノ	C	●(2.9m)	②

※生地が「カナル(PS-2014~2017)」「クリーク(PS-2018~2020)」の場合、
おすすめダブルは「ホナミ遮熱(PS-2101~2124)」の組み合わせになります。

カテゴリー	生地 No. (PS-)	生地名	透過性	広幅対応	価格区分
無 地	ノ ル デ イ ツ ク	2201 リンノス	A		⑥
		2202 モニクッカ	A		⑤
		2203 キベト	A		⑤
	遮 光	2301~2320 ライフ	A	●(2.9m)	②
		2321~2335 エブリ	A		②
		2336~2347 マカラーン	A		①
		2348~2355 エーレ	A	●(2.9m)	④
		2356~2357 サブレ	A		④
		2358~2359 ラミ工遮熱	A		④
		2360~2362 コモド	A		⑤
	遮 光	2401~2420 ピアット *	遮光1~3級	●(2.9m)	④
		2421~2435 エブリ遮光 *	遮光1~3級		④
		2436~2442 ヴォレ	遮光2級		⑥
		2443~2447 スキア *	遮光1~2級		⑥
		2448~2452 ノッテ *	遮光1~2級	●(2.9m)	④

*印の生地は色によって遮光等級が異なります。

オリジナルダブル

カテゴリー	生地 No. (PS-)	生地名	透過性	広幅対応	価格区分
レ ース	和 ヌ タ レ 調	2014~2017 カナル	C		⑤
		2018~2020 クリーク	C		⑤
	レ ース	2501~2503 ジュルネ遮熱	C		④
		2504~2506 ラジエ遮熱	B		③
		2507~2510 シフォン	C		②
		2511~2514 フェアリー	C	●(2.9m)	②
		2515~2516 ブランニー	C		④
		2517 ヘラタ	C		⑥
		2518 シルキッカ	C		⑤

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ラ イン ド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ラ イン ド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア ペア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテン トリーチェ
ティエルモ
操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

生地の重ね合わせ(ジョイント)

・幅2mを超える場合、製品幅の中央で生地が重ね合わせ(ジョイント)になります。

*写真はペルレ ダブル(ワンチェーン操作)の場合

・ドレープ・レースいずれの場合も、「広幅対応」の生地は、2.5mまたは2.9mまで、ジョイントなし(生地1枚)での製作になります。



生地は幅寸法の1/2の位置で重ね合わせ(ジョイント)になります。

● 製品中央の生地重ね合わせ(ジョイント)部分

ドレープがジョイントの場合



ドレープ・レース両方がジョイントの場合



● 製品をたたみ上げたとき



製品中央の生地重ね合わせ(ジョイント)部分は、生地が重なる厚みにより、たたみ上げると山なりになります。

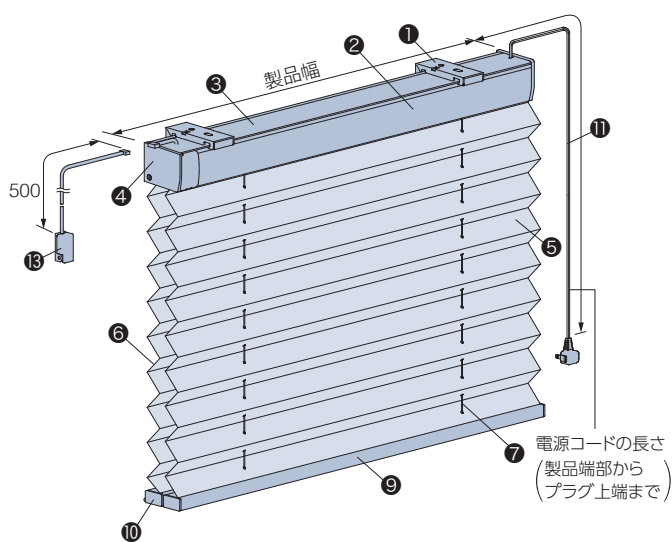
構造と部品

*製品高さは、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法となります。

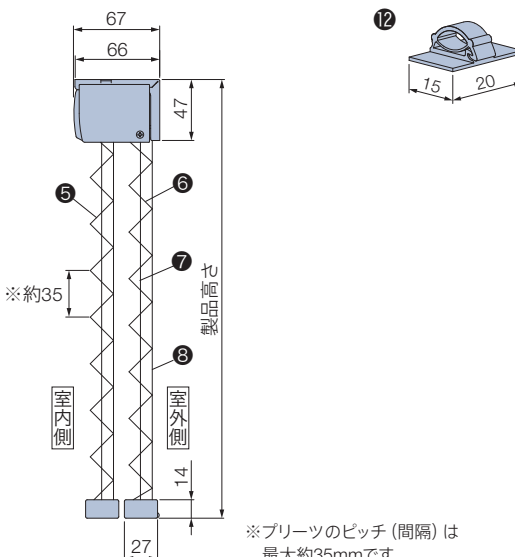
[単位:mm]

*電源コード(⑪)は室内側から見て、必ず製品の右側から、持出し受光部(⑬)は製品の左側から出ます。

天井付け・正面付け共通



ワイヤークランプ

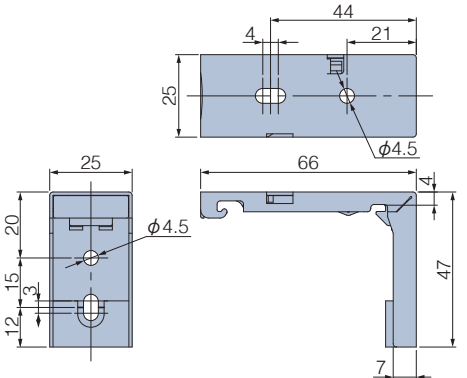


部品名	材質	備考
① 取付けブラケット	ステンレス鋼板プレス成形品・樹脂成形品	
② ヘッドボックス	アルミ押出し形材	オフホワイト、ダークブラウン、ブラック、木目調シートラッピング5色
③ ボックスカバー	樹脂成形品	オフホワイト [部品色:オフホワイト、ホワイト(木目調)、ナチュラルブラウン(木目調)] ダークブラウン [部品色:上記以外]
④ ボックスキャップ	樹脂成形品	ヘッドボックスと同系色
⑤ 室内側生地	ポリエステル繊維	
⑥ 室外側生地	ポリエステル繊維	
⑦ 昇降コード	化学繊維	室内側・室外側各生地と同系色
⑧ ピッチ保持コード	化学繊維	室内側・室外側各生地と同系色
⑨ ボトムレール	アルミ押出し形材	ヘッドボックスと同色 室外側のボトムレールには、サッシとの衝突音を緩和するボトムレールダンパーを装着。
⑩ ボトムレールキャップ	樹脂成形品	ヘッドボックスと同系色
⑪ 電源コード	—	ホワイト、ブラック 電源コードの長さは、0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.5、5.0mから選べます。 ご指定がない場合は2.5mとなります。
⑫ ワイヤークランプ	樹脂成形品	乳白色 コード類を固定する部品。製品1台につき3個付属しています。
⑬ 持出し受光部	樹脂成形品・他	ホワイト、ブラック 「赤外線リモコン操作」の場合は付属しています。コードの長さは0.5m。

[単位:mm]

取付けブラケット

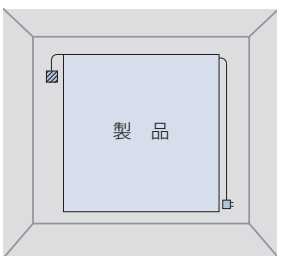
天井付け・正面付け共通



付属個数

製品幅	個 数
510~1500	2個
1505~2500	3個
2505~3000	4個

電源コード・持出し受光部の出る位置



電源コードは室内側から見て、必ず製品の右側から出ます。
持出し受光部は室内側から見て、必ず製品の左側から出ます。
持出し受光部延長コードを使うことにより、受光部の位置を右側にすることも可能です（最大9m延長可）。

製品重量

※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

$$(製品幅 \times 1.3) + 2.0 + 傕品幅 \times 製品高さ \times (室内側生地m^2重量 + 室外側生地m^2重量) \times 1.4 \} \text{ (kg)}$$

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。
※生地m²重量については、サンプル帳の「生地詳細一覧」をご覧ください。

製品幅と生地幅寸法

[単位:mm]



電動部仕様

定格電圧	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	24W
使用温度	0°C~50°C (結露なきこと)
待機電力*	0.5W以下

※待機電力は実測値であり、保証値ではありません。

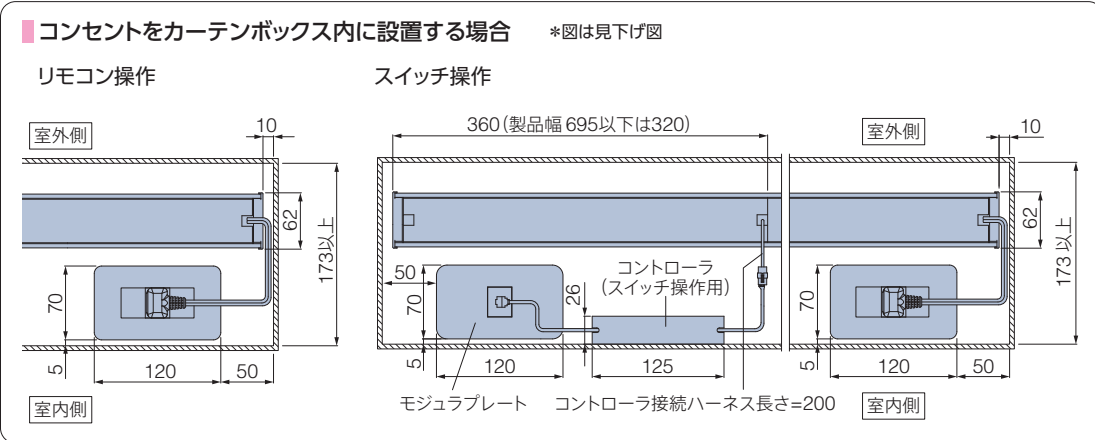
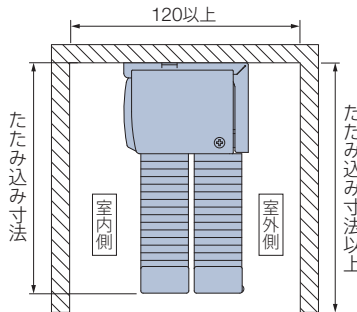
パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 カーテン
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア
アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミエ
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア ペア
ローマンシェード クラス
カーテンレール トリーチェ
ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

カーテンボックスに取付ける場合の寸法

※赤外線リモコンの受光部は、カーテンボックスや家具などで隠れない位置に設置してください。

[単位:mm]



たたみ込み寸法

※下記は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

・たたみ込み寸法は、生地をすべてたたみ上げた時の、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法です。

・対象生地の「生地分類」を確認の上、「生地分類別たたみ込み寸法」をご覧ください。

前後2種類の生地のうち、数値の大きい方をたたみ込み寸法としてください。

※生地分類に「a・b・c」の記載がある生地は、製品幅により生地が重ね合わせ（ジョイント）になります。

ジョイント部は生地が重なり、たたみ込み寸法が大きくなります。詳しくは下記の「生地分類」および「生地分類別たたみ込み寸法」をご覧ください。

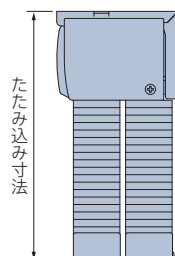
生地分類表

カテゴリー	生地No.(PS-)	生地名	生地分類
織 景 色	2001～2002	青海波(せいがいは)	(8)
	2003	枯山水(かれさんすい)	(8)
	2004	敷松葉(しきまつば)	(8)
	2005	雪輪(ゆきわ)	(8)
和 光 と 影	2006～2007	ハナツボミ	(3)
	2008～2009	セツゲッカ	(3)
	2010～2011	ハナカゴ	(2)
	2012～2013	ホウガ	(3)
ヌ タ レ 調	2014～2017	カナル	(5)
	2018～2020	クリーク	(8)
和 紙 調	2101～2124	ホナミ遮熱	(2)b
	2125～2130	ホナミセキ	(2)a
	2131～2132	ユラギ	(1)a
	2133～2144	ホマレ	(1)a

カテゴリー	生地No.(PS-)	生地名	生地分類
和 紙 調	2145～2156	ミズホ	(3)c
	2157～2158	セイリュウ	(3)a
	2159～2160	ミカゲ	(3)a
ノ ル デ ィ ック	2201	リンソス	(4)
	2202	モニクッカ	(4)
	2203	キベト	(4)
無 地	2301～2320	ライフ	(7)c
	2321～2335	エブリ	(7)a
	2336～2347	マカロン	(6)a
	2348～2355	エーレ	(4)c
	2356～2357	サブレ	(4)a
	2358～2359	ラミ工遮熱	(6)a
	2360～2362	コモド	(6)a

カテゴリー	生地No.(PS-)	生地名	生地分類
遮 光	2401～2420	ピアット	(7)c
	2421～2435	エブリ遮光	(8)a
	2436～2442	ヴォレ	(7)a
レ ース	2443～2447	スキア	(6)a
	2448～2452	ノッテ	(5)c
	2501～2503	ジュルネ遮熱	(6)a
レ ース	2504～2506	ラジエ遮熱	(2)a
	2507～2510	シフォン	(3)a
	2511～2514	フェアリー	(2)c
	2515～2516	ブランニー	(2)a
	2517	ヘラタ	(3)
	2518	シルキッカ	(3)
	2551～2561	エテルノ	(2)c

生地分類別たたみ込み寸法



生地 分類 高さ	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
500	90	90	95	95	95	95	95	100
1000	95	95	100	105	105	110	110	115
1500	100	105	110	115	115	120	125	125
2000	105	110	120	125	130	130	135	140
2500	110	115	130	135	140	145	150	155
3000	115	125	135	145	150	155	160	170

生地が重ね合わせ（ジョイント）になる場合

生地分類 a: 製品幅が2005mm以上

生地分類 b: 製品幅が2505mm以上

生地分類 c: 製品幅が2905mm以上

生地 分類 高さ	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
500	95	95	100	105	105	110	110	115
1000	105	110	120	125	130	135	135	140
1500	115	125	135	145	150	155	160	170
2000	125	135	155	170	175	180	190	200
2500	135	150	170	190	195	205	215	230
3000	145	165	190	210	220	230	240	—

部品色

部品色は8色から選べます。ご指定がない場合は、オフホワイト [No.13] になります。



*上記の木目は実物大になります。

■ 電動(リモコン操作・スイッチ操作)

部品色(ヘッドボックス・ボトムレールの色)は下記から選べます。

ご指定がない場合は、オフホワイト [No.13] になります。

※昇降コードは前後各生地と同系色になります。



■ 電源コード

電源コード、電源分岐コードの色はそれぞれ2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*写真は電源コード。



■ 持出し受光部

持出し受光部の色は2色から選べます。

*持出し受光部延長コードの色も2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。



パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ライ ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ライ ンドレープ
ライ ンドレープ ペア
アンサンブル
ライ ンドレープ 木製
調光タテ型 ブライ ンド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア
ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミエ
フィュ
フィュ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
トリーチェ
ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

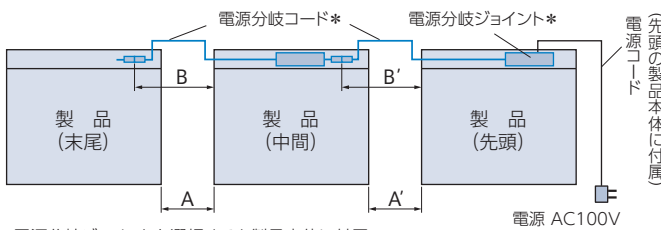
|| オプション

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

■ 電源分岐ジョイント

1つの電源(コンセント)から電源を分岐して、隣接する複数台の製品へ電源を供給できます。

最大10台まで接続可能です。製品間の距離(A)は2000mmまで対応可能です。



*電源分岐ジョイントを選択すると製品本体に付属。

①接続するすべての製品の位置関係(先頭・中間・末尾)をご指定ください。

・製品2台を接続する場合

「先頭1台・末尾1台」が必要です。

・製品3台以上を接続する場合

「先頭1台・中間1~8台・末尾1台」が必要です。

②先頭・中間の製品は、左表のように製品間の距離(A)を目安に
電源分岐コードの長さ(B)を0.3m、0.8m、1.3m、2.3mからご指定ください。
また、壁などの色を考慮して、電源分岐コードの色(ホワイト・ブラック)を
ご指定ください。
ご指定がない場合は、ホワイトになります。

※電源分岐コードは室内側から見て、必ず製品の左側から出ます。

※コードを取り回す場合は、製品間の距離に必要な長さを加算して、
電源分岐コードの長さをご指定ください。

■ 電源分岐コードの色

ホワイト・ブラックの2色から選べます。
ご指定がない場合は、ホワイトになります。

※電源分岐ジョイントの色はホワイトのみ。

■ 価格: +2,500円/台

※製品本体と一緒にご注文ください。

※先頭・中間・末尾は同価格です。

電源分岐コードの長さの目安

製品間の距離(A)	電源分岐コードの長さ(B)
100mm以下	0.3m
500mm以下	0.8m
1000mm以下	1.3m
2000mm以下	2.3m

■ ナチュラルウッドバランス



*写真はペルレの場合。

空間への調和を高め、さらに上質に仕上げるナチュラルウッドバランス。
さまざまなインテリアとのコーディネートが楽しめる20色。

*後付けも可能です。

■ ボトムクッション



カラー:クリア

製品降下時に、ボトムレールと窓枠や床面との接触音を軽減します。

※製品本体と一緒にご注文ください。

■ ブラケットスペーサー

窓枠上部の壁面に取付ける場合に、壁面と額縁の段差を解消するために使用します。

価格

208ページの「操作の種類」をご確認のうえ、価格を算出してください。

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

「スイッチ操作」については、詳しい打合せが必要になりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。



*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

*1 「ペルレ ダブル 製品本体価格」はサンプル帳の下記価格表をご覧ください。

「おすすめダブル」の場合:生地紹介ページのペルレ ダブル価格表。

「オリジナルダブル」の場合:製品仕様ページのオリジナルダブル価格表。

*2 リモコン・スイッチ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な操作のリモコン・スイッチ価格を加算してください。

スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、赤外線リモコンを手配してください。故障の際の動作確認などに必要となります。

*3 持出し受光部は「RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合、別途手配が必要になるので価格を加算してください。

「RFリモコン操作」「スイッチ操作」の場合は不要です。

「赤外線リモコン操作」の場合は、製品1台につき1個付属しています。

*4 オプションが必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

生地や価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



リモコン

RFリモコン 8グループ(ファブリック製品用)	27,000円／個	リモコンホルダー(ホワイト)が付属しています。
RFリモコン 4グループ(ファブリック製品用)	15,000円／個	
赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)	5,000円／個	リモコンホルダーは付属していません。
リモコンホルダー(ホワイト・ブラック)	500円／個	リモコンを壁に設置する場合に使用。

スイッチ

シングルスイッチ(ファブリック製品・カーテンレール用)	15,800円／個	モジュラ変換ケーブル付き。
複数ゾーンスイッチ(ファブリック製品・カーテンレール用)	77,300円／個	
マルチスイッチ	110,300円／個	

持出し受光部

持出し受光部(コード長0.5m)	3,000円／個	「RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合に使用(ホワイト・ブラック)。 ※「赤外線リモコン操作」の場合、製品1台につき1個付属。
持出し受光部延長コード(1m)	1,800円／本	持出し受光部(0.5mコード付き)と製品本体の間を延長する場合に使用(ホワイト・ブラック)。
持出し受光部延長コード(3m)	2,670円／本	※最大9m延長できます。

オプション

電源分岐ジョイント	2,500円／台	製品どうしを電源分岐コードで接続し、コンセント(電源)を1つにまとめることができる仕様(ホワイト・ブラック)。
スイッチ操作用	本体側延長コード(0.2m)	製品本体とコントローラ(スイッチ操作用)の間を延長する場合に使用(ホワイト)。
	本体側延長コード(2m)	※最大10m延長できます。
ワイヤークランプ	90円／個	コード類を固定する補助部品(乳白色)。製品1台につき3個付属しています。

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ライン ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテン トリーチェ
ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

プリーツスクリーン ホームタコス ペルレ ペア

チャイルド
セーフティー

*詳しくはP.242



生地や価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



上生地:PS-2560 エテルノ(グリーン) 下生地:PS-2355 エーレ(モスグリーン)
部品色:ブラウン(木目調)

コンセント仕様

RFリモコン
操作

赤外線
リモコン操作

スイッチ
操作

電源分岐
ジョイント

ドレープとレースを
上下に配したプリーツスクリーン。



製品特長

プリーツ加工された立体的な生地とシンプルなフォルム。

プリーツ加工された、印象を感じさせる
立体的なデザインの生地が特長のプリーツスクリーン。
シンプルなフォルムとコンパクトな納まりで、
さまざまな窓にすっきり納まります。

カラー・質感・機能のバリエーションが豊富な生地。

デザイン性の高い生地や、豊富なカラーが魅力の生地をご用意。
遮熱性能やメンテナンス機能に優れた生地なら、さらに快適に過ごせます。
タテ型ブラインドやロールスクリーンとの共通柄もラインナップ。

1台にドレープとレースを上下に配した「ペア」。

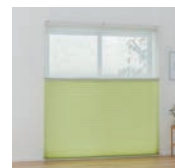


・上下の生地の分量を調節することで、採光と視線を細やかにコントロール。

レース時



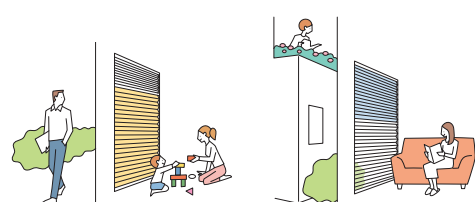
昼 上下の生地の分量を調節して、
採光をコントロール



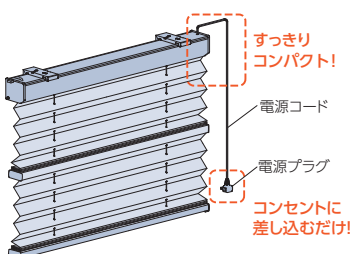
ドレープ時

夜はドレープで光を遮って
しっかり目隠し 夜

・レースの位置は、上下どちらでも指定できます。



コントローラ(制御装置)内蔵で、意匠性・施工性の高い仕様。



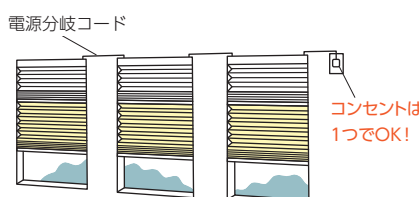
・コントローラ(制御装置)は
製品本体に内蔵されているため、
壁に取付ける手間もなく、見た目もすっきり。
・電源はコンセントにプラグを差し込むだけ。
複雑な配線工事は必要ありません。

※赤外線リモコンを使用する場合、
持出し受光部の取付けが必要です。

*図はRFリモコン操作

複数台の製品の取付けに便利な「電源分岐ジョイント」。

製品どうしを電源分岐コードで接続することで、コンセント(電源)を
1つにまとめるすることができます。最大10台まで接続できます。



コンセントは
1つでOK!

[単位:mm]

製作可能寸法

*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

電源仕様	コンセント仕様
操作方法	リモコン操作・スイッチ操作
製品幅	510~3000
製品高さ	300~3000
最大面積	9m ²

※1 幅695mm以下の場合、高さ1800mm以下の製作。

※2 生地によって製作可能寸法が異なります。詳しくは、サンプル帳をご覧ください。

※3 幅2mを超える場合、生地は幅寸法の1/2の位置で重ね合わせ(ジョイント)になります。

広幅対応の生地は、2.5mまたは2.9mまでジョイントなしでの製作になります。

詳しくは152ページ「生地の重ね合わせ(ジョイント)」をご覧ください。

対応生地一覧

生地によって製作可能寸法が異なります。

詳しくは、サンプル帳をご覧ください。

ドレープ生地

カテゴリー	生地 No. (PS-)	生地名	透過性	広幅対応	価格区分
和 紙 調	2001~2002	青海波(せいがいは) *	遮光2~3級		⑦
	2003	枯山水(かれさんすい)	遮光3級		⑦
	2004	敷松葉(しきまつば)	遮光2級		⑦
	2005	雪輪(ゆきわ)	遮光2級		⑦
	2006~2007	ハナツボミ	A		⑥
	2008~2009	セツゲッカ	A		⑥
	2010~2011	ハナカゴ	A		⑥
	2012~2013	ホウガ	A		⑥
	2014~2017	カナル	C		⑤
	2018~2020	クリーク	C		⑤
和 紙 調	2101~2124	ホナミ遮熱	A	●(2.5m)	①
	2125~2130	ホナミセキ	A		③
	2131~2132	ユラギ	A		⑤
	2133~2144	ホマレ	A		②
	2145~2156	ミズホ	B	●(2.9m)	①
	2157~2158	セイリュウ	B		③
	2159~2160	ミカゲ	B		③

レース生地

おすすめペア

カテゴリー	生地 No. (PS-)	生地名	透過性	広幅対応	価格区分
レース	2551~2561	エテルノ	C	●(2.9m)	②

※生地が「カナル(PS-2014~2017)」「クリーク(PS-2018~2020)」の場合、
おすすめペアは「ホナミ遮熱(PS-2101~2124)」の組み合わせになります。

カテゴリー	生地 No. (PS-)	生地名	透過性	広幅対応	価格区分
ノ ル デ ィ イ ツ ク	2201	リンノス	A		⑥
	2202	モニックカ	A		⑤
	2203	キベト	A		⑤
無 地	2301~2320	ライフ	A	●(2.9m)	②
	2321~2335	エブリ	A		②
	2336~2347	マカロン	A		①
	2348~2355	エーレ	A	●(2.9m)	④
	2356~2357	サブレ	A		④
	2358~2359	ラミ工遮熱	A		④
	2360~2362	コモド	A		⑤
遮 光	2401~2420	ピアット *	遮光1~3級	●(2.9m)	④
	2421~2435	エブリ遮光 *	遮光1~3級		④
	2436~2442	ヴォレ	遮光2級		⑥
	2443~2447	スキア *	遮光1~2級		⑥
	2448~2452	ノッテ *	遮光1~2級	●(2.9m)	④

*印の生地は色によって遮光等級が異なります。

オリジナルペア

カテゴリー	生地 No. (PS-)	生地名	透過性	広幅対応	価格区分
和 紙 調	2014~2017	カナル	C		⑤
	2018~2020	クリーク	C		⑤
レ ース	2501~2503	ジュルネ遮熱	C		④
	2504~2506	ラジエ遮熱	B		③
	2507~2510	シフォン	C		②
	2511~2514	フェアリー	C	●(2.9m)	②
	2515~2516	プランニー	C		④
	2517	ヘラタ	C		⑥
	2518	シリキッカ	C		⑤

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ライン ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ライドレープ ペア アンサンブル
ライドレープ 木製
調光タータ型 ライン エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテン トリーチェ
ティエルモ
操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

生地の重ね合わせ(ジョイント)

・幅2mを超える場合、製品幅の中央で生地が重ね合わせ(ジョイント)になります。

・ドレープ・レースいずれの場合も、「広幅対応」の生地は、2.5mまたは2.9mまで、ジョイントなし(生地1枚)での製作になります。

*写真はペルレ ペア(ワンチェーン操作)の場合



生地は幅寸法の1/2の位置で重ね合わせ(ジョイント)になります。

● 製品中央の生地重ね合わせ(ジョイント)部分

ドレープがジョイントの場合



ドレープ・レース両方が
ジョイントの場合



● 製品をたたみ上げたとき



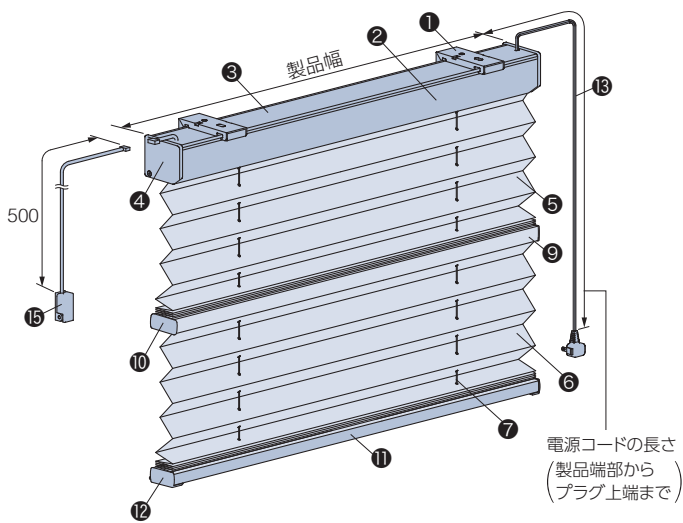
製品中央の生地重ね合わせ(ジョイント)部分は、
生地が重なる厚みにより、たたみ上げると
山なりになります。

構造と部品

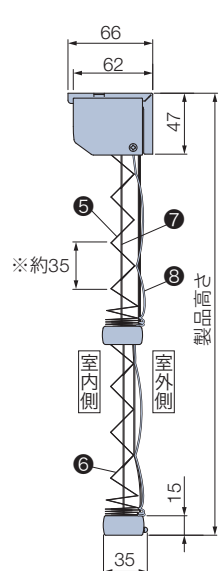
*製品高さは、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法となります。

[単位:mm]

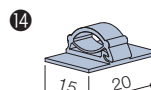
*電源コード(13)は室内側から見て、必ず製品の右側から、
持出し受光部(15)は製品の左側から出ます。



天井付け・正面付け共通



ワイヤークランプ



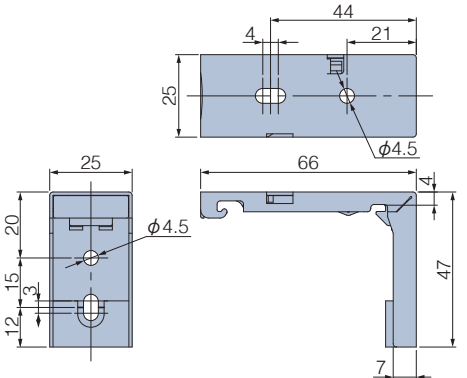
*ブリーツのピッチ(間隔)は
最大約35mmです。

部品名	材質	備考
① 取付けブラケット	ステンレス鋼板プレス成形品・樹脂成形品	
② ヘッドボックス	アルミ押出し形材	オフホワイト、ダークブラウン、ブラック、木目調シートラッピング5色
③ ボックスカバー	樹脂成形品	オフホワイト[部品色:オフホワイト、ホワイト(木目調)、ナチュラルブラウン(木目調)] ダークブラウン[部品色:上記以外]
④ ボックスキャップ	樹脂成形品	ヘッドボックスと同系色
⑤ 上部生地	ポリエステル繊維	
⑥ 下部生地	ポリエステル繊維	
⑦ 昇降コード	化学繊維	生地と同系色
⑧ ピッチ保持コード	化学繊維	生地と同系色
⑨ 中間レール	アルミ押出し形材	ヘッドボックスと同色
⑩ 中間レールキャップ	樹脂成形品	ヘッドボックスと同系色
⑪ ボトムレール	アルミ押出し形材	ヘッドボックスと同色 サッシとの衝突音を緩和するボトムレールダンパーを装着。
⑫ ボトムレールキャップ	樹脂成形品	ヘッドボックスと同系色
⑬ 電源コード	—	ホワイト、ブラック 電源コードの長さは、0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.5、5.0mから選べます。 ご指定がない場合は2.5mとなります。
⑭ ワイヤークランプ	樹脂成形品	乳白色 コード類を固定する部品。製品1台につき3個付属しています。
⑮ 持出し受光部	樹脂成形品・他	ホワイト、ブラック 「赤外線リモコン操作」の場合は付属しています。コードの長さは0.5m。

[単位:mm]

取付けブラケット

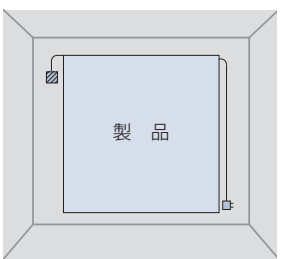
天井付け・正面付け共通



付属個数

製品幅	個 数
510~1500	2個
1505~2500	3個
2505~3000	4個

電源コード・持出し受光部の出る位置



電源コードは室内側から見て、必ず製品の右側から出ます。
持出し受光部は室内側から見て、必ず製品の左側から出ます。
持出し受光部延長コードを使うことにより、受光部の位置を右側にすることも可能です（最大9m延長可）。

製品重量

※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

$$(製品幅 \times 1.3) + 2.0 + \{ 製品幅 \times 製品高さ \times (上部生地m^2重量 + 下部生地m^2重量) \times 1.4 \} \text{ (kg)}$$

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。
※生地m²重量については、サンプル帳の「生地詳細一覧」をご覧ください。

製品幅と生地幅寸法

[単位:mm]



電動部仕様

定格電圧	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	24W
使用温度	0°C~50°C (結露なきこと)
待機電力*	0.5W以下

※待機電力は実測値であり、保証値ではありません。

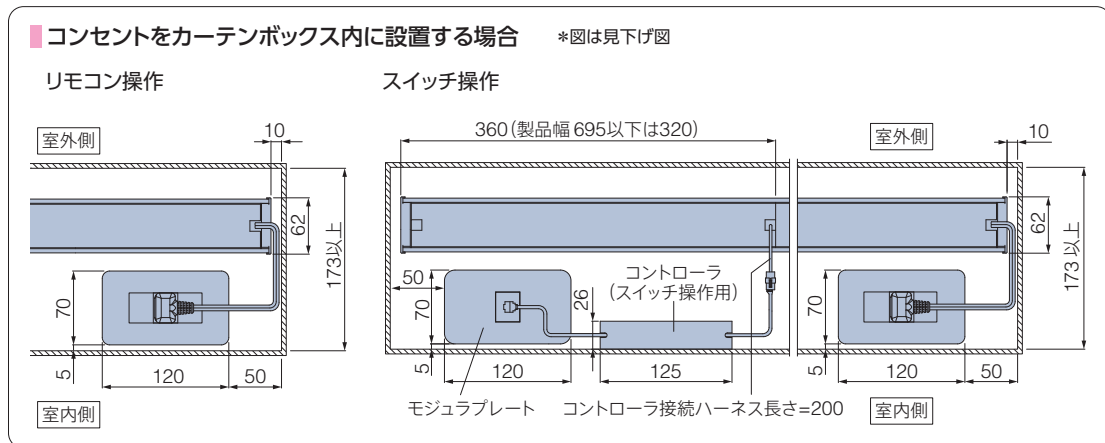
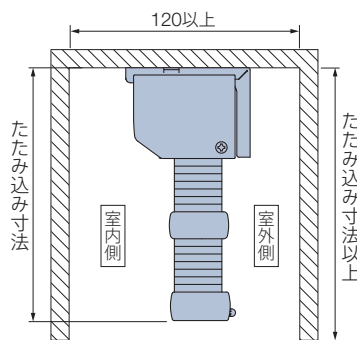
パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製ブラインド フォレティア エグゼ
木製ブラインド フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミエ
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クラス
カーテンレール トリーチェ
カーテンレール ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

■ カーテンボックスに取付ける場合の寸法

※赤外線リモコンの受光部は、カーテンボックスや家具などで隠れない位置に設置してください。

[単位:mm]



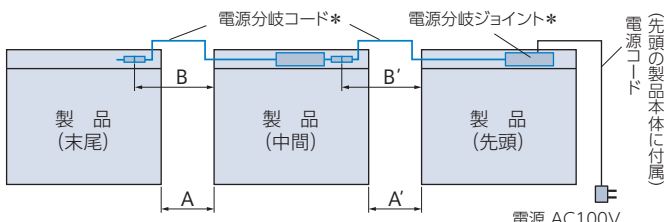
■ オプション

※詳しくは、サンプル帳をご覧ください。

■ 電源分岐ジョイント

1つの電源(コンセント)から電源を分岐して、隣接する複数台の製品へ電源を供給できます。

最大10台まで接続可能です。製品間の距離(A)は2000mmまで対応可能です。



*電源分岐ジョイントを選択すると製品本体に付属。

■ 電源分岐コードの色

ホワイト・ブラックの2色から選べます。
ご指定がない場合は、ホワイトになります。
※電源分岐ジョイントの色はホワイトのみ。

■ 価格: + 2,500円／台

※製品本体と同時にご注文ください。
※先頭・中間・末尾は同価格です。

電源分岐コードの長さの目安

製品間の距離 (A)	電源分岐コードの長さ (B)
100mm以下	0.3m
500mm以下	0.8m
1000mm以下	1.3m
2000mm以下	2.3m

①接続するすべての製品の位置関係(先頭・中間・末尾)をご指定ください。

・製品2台を接続する場合

「先頭1台・末尾1台」が必要です。

・製品3台以上を接続する場合

「先頭1台・中間1~8台・末尾1台」が必要です。

②先頭・中間の製品は、左表のように製品間の距離(A)を目安に電源分岐コードの長さ(B)を0.3m、0.8m、1.3m、2.3mからご指定ください。

また、壁などの色を考慮して、電源分岐コードの色(ホワイト・ブラック)をご指定ください。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

※電源分岐コードは室内側から見て、必ず製品の左側から出ます。

※コードを取り回す場合は、製品間の距離に必要な長さを加算して、電源分岐コードの長さをご指定ください。

■ ナチュラルウッドバランス

空間への調和を高め、さらに上質に仕上げるナチュラルウッドバランス。
さまざまなインテリアとのコーディネートが楽しめる20色。

*後付けも可能です。



■ ボトムクッション

製品降下時に、ボトムレールと窓枠や床面との接触音を軽減します。

※製品本体と同時にご注文ください。



カラー:クリア

■ ブラケットスペーサー

窓枠上部の壁面に取付ける場合に、壁面と額縁の段差を解消するために使用します。

たたみ込み寸法

※下記は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

・たたみ込み寸法は、生地をすべてたたみ上げた時の、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法です。

・対象生地の「生地分類」を確認の上、「生地分類別たたみ込み寸法」をご覧ください。

※生地分類に「**a**・**b**・**c**」の記載がある生地は、製品幅により生地が重ね合わせ（ジョイント）になります。

ジョイント部は生地が重なり、たたみ込み寸法が大きくなります。詳しくは下記の「生地分類」および「生地分類別たたみ込み寸法」をご覧ください。

生地分類表

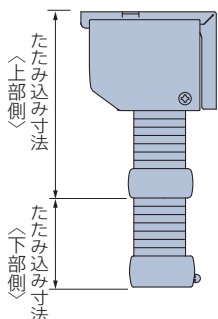
カテゴリー	生地No.(PS-)	生地名	生地分類
和紙調	2001～2002	青海波(せいがいは)	(8)
	2003	枯山水(かれさんすい)	(8)
	2004	敷松葉(しきまつば)	(8)
	2005	雪輪(ゆきわ)	(8)
	2006～2007	ハナツボミ	(3)
	2008～2009	セツゲッカ	(3)
	2010～2011	ハナカゴ	(2)
	2012～2013	ホウガ	(3)
和紙調	2014～2017	カナル	(5)
	2018～2020	クリーク	(8)
	2101～2124	ホナミ遮熱	(2)b
	2125～2130	ホナミセキ	(2)a
和紙調	2131～2132	ユラギ	(1)a
	2133～2144	ホマレ	(1)a

カテゴリー	生地No.(PS-)	生地名	生地分類
和紙調	2145～2156	ミズホ	(3)c
	2157～2158	セイリュウ	(3)a
	2159～2160	ミカゲ	(3)a
ノルディック	2201	リンノス	(4)
	2202	モニクッカ	(4)
	2203	キベト	(4)
無地	2301～2320	ライフ	(7)c
	2321～2335	エブリ	(7)
	2336～2347	マカロン	(6)
	2348～2355	エーレ	(4)c
	2356～2357	サブレ	(4)a
	2358～2359	ラミ工遮熱	(6)
	2360～2362	コモド	(6)

カテゴリー	生地No.(PS-)	生地名	生地分類
遮光	2401～2420	ピアット	(7)
	2421～2435	エブリ遮光	(8)
	2436～2442	ヴォレ	(7)
	2443～2447	スキア	(6)a
	2448～2452	ノッテ	(5)c
レース	2501～2503	ジュルネ遮熱	(6)a
	2504～2506	ラジエ遮熱	(2)a
	2507～2510	シフォン	(3)a
	2511～2514	フェアリー	(2)c
	2515～2516	ブランニー	(2)a
	2517	ヘラタ	(3)
	2518	シルキッカ	(3)
	2551～2561	エテルノ	(2)c

生地分類別たたみ込み寸法

たたみ込み寸法は、
たたみ込み寸法（上部側）+たたみ込み寸法（下部側）になります。



たたみ込み寸法（上部側）
(取付けブラケット上端～中間レール下端)

生地分類	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
500	90	90	95	95	95	95	95	100
1000	95	95	100	105	105	110	110	115
1500	100	105	110	115	115	120	125	125
2000	105	110	120	125	130	130	135	140
2500	110	115	130	135	140	145	150	155
3000	115	125	135	145	150	155	160	170

たたみ込み寸法（下部側）
(中間レール下端～ボトムレール下端)

生地分類	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
500	40	40	40	45	45	45	45	50
1000	45	45	50	55	55	55	60	60
1500	50	55	60	65	65	70	70	75
2000	55	60	65	75	75	80	85	90
2500	60	65	75	85	90	95	100	105
3000	65	75	85	95	100	105	110	120

生地が重ね合わせ（ジョイント）になる場合

生地分類 **a**: 製品幅が2005mm以上
生地分類 **b**: 製品幅が2505mm以上
生地分類 **c**: 製品幅が2905mm以上

たたみ込み寸法（上部側）
(取付けブラケット上端～中間レール下端)

生地分類	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
500	95	95	100	105	105	110	110
1000	105	110	120	125	130	135	135
1500	115	125	135	145	150	155	160
2000	125	135	155	170	175	180	190
2500	135	150	170	190	195	205	215
3000	145	165	190	210	220	230	—

たたみ込み寸法（下部側）
(中間レール下端～ボトムレール下端)

生地分類	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
500	45	45	50	55	55	60	60
1000	55	60	70	75	80	80	85
1500	65	75	85	95	100	105	110
2000	75	85	100	115	120	130	135
2500	85	100	120	140	145	155	165
3000	95	115	140	160	170	180	—

パーフェクトシルキー
シルキー/シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製ブラインド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タラータイプ ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロールスクリーン ルミエ
フィーユ
フィーユペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレペア
ブレア
ブレアペア
ローマンシェード クラス
カーテンレール トリーチェ
ティエルモ
操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの測り方
発注方法

■ 部品色

部品色は8色から選べます。 ご指定がない場合は、オフホワイト [No.13] になります。



*上記の木目は実物大になります。

部品色 (ヘッドボックス・中間レール・ボトムレールの色) は下記から選べます。

ご指定がない場合は、オフホワイト [No.13] になります。

*昇降コードは上下各生地と同系色になります。



■ 電源コード

電源コード、電源分岐コードの色はそれぞれ2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*写真は電源コード。

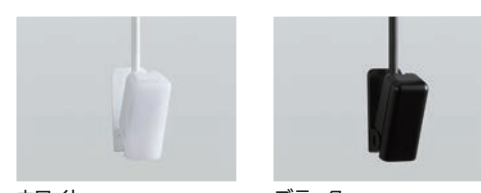


■ 持出し受光部

持出し受光部の色は2色から選べます。

*持出し受光部延長コードの色も2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。



価格

208ページの「操作の種類」をご確認のうえ、価格を算出してください。

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

「スイッチ操作」については、詳しい打合せが必要になりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。



*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 「ペルレ ペア(ワンチェーン操作) 製品本体価格」は、サンプル帳の下記価格表をご覧ください。

「おすすめペア」の場合:生地紹介ページのペルレ ペア(ワンチェーン操作) 価格表。

「オリジナルペア」の場合: 製品仕様ページのオリジナルペア(ワンチェーン操作) 価格表。

※2 リモコン・スイッチ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な操作のリモコン・スイッチ価格を加算してください。

スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、赤外線リモコンを手配してください。故障の際の動作確認などに必要となります。

※3 持出し受光部は「RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合、別途手配が必要になるので価格を加算してください。

「RFリモコン操作」「スイッチ操作」の場合は不要です。

「赤外線リモコン操作」の場合は、製品1台につき1個付属しています。

※4 オプションが必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

生地や価格について
詳しくはサンプル帳をご覧ください。



リモコン

RFリモコン 8グループ(ファブリック製品用)	27,000円／個	リモコンホルダー(ホワイト)が付属しています。
RFリモコン 4グループ(ファブリック製品用)	15,000円／個	
赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)	5,000円／個	リモコンホルダーは付属していません。
リモコンホルダー(ホワイト・ブラック)	500円／個	リモコンを壁に設置する場合に使用。

スイッチ

シングルスイッチ(ファブリック製品・カーテンレール用)	15,800円／個	モジュラ変換ケーブル付き。
複数ゾーンスイッチ(ファブリック製品・カーテンレール用)	77,300円／個	
マルチスイッチ	110,300円／個	

持出し受光部

持出し受光部(コード長0.5m)	3,000円／個	「RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合に使用(ホワイト・ブラック)。 ※「赤外線リモコン操作」の場合、製品1台につき1個付属。
持出し受光部延長コード(1m)	1,800円／本	持出し受光部(0.5mコード付き)と製品本体の間を延長する場合に使用(ホワイト・ブラック)。
持出し受光部延長コード(3m)	2,670円／本	※最大9m延長できます。

オプション

電源分岐ジョイント	2,500円／台	製品どうしを電源分岐コードで接続し、コンセント(電源)を1つにまとめることができる仕様(ホワイト・ブラック)。
スイッチ操作用	本体側延長コード(0.2m)	製品本体とコントローラ(スイッチ操作用)の間を延長する場合に使用(ホワイト)。
	本体側延長コード(2m)	※最大10m延長できます。
ワイヤークランプ	90円／個	コード類を固定する補助部品(乳白色)。製品1台につき3個付属しています。

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ライン ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ライドレープ ペア アンサンブル
ライドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミエ
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテン トリーチェ
ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

ハニカムスクリーン ホームタコス ブレア

チャイルド
セーフティー

*詳しくはP.242



生地や価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



HS-1115 ストラル遮光(ココア) 部品色:ブラウン(木目調)

コンセント仕様

RFリモコン
操作

赤外線
リモコン操作

スイッチ
操作

HEMS

電源分岐
ジョイント

断熱性と意匠性に優れた
ハニカム(蜂の巣)構造のスクリーン。



製品特長

断熱性と意匠性に優れたハニカム(蜂の巣)構造。

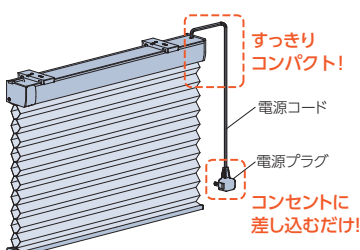


ハニカム(蜂の巣)構造の生地がつくる空気層が、
室内的断熱性を高めます。
窓から冷たい空気の侵入を防ぎ、
室内の暖かい空気を逃がしにくくするので、
冬も快適に過ごせます。
冷暖房効率を向上し、省エネに貢献します。



生地の内部をコードが通るため、
仕上がりの美しさも魅力です。
生地にコード穴のない構造で光漏れを防ぎ、
室内から見えるコード穴がないことで、
生地の美しさを最大限に引き立てます。

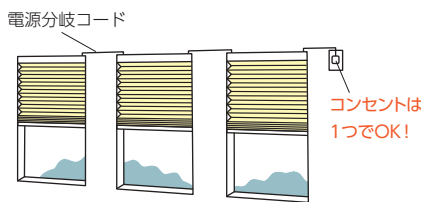
コントローラ(制御装置)内蔵で、意匠性・施工性の高い仕様。



- ・コントローラ(制御装置)は製品本体に内蔵されているため、壁に取付ける手間もなく、見た目もすっきり。
 - ・電源はコンセントにプラグを差し込むだけ。複雑な配線工事は必要ありません。
- ※赤外線リモコンを使用する場合、持出し受光部の取付けが必要です。
- *図はRFリモコン操作

複数台の製品の取付けに便利な「電源分岐ジョイント」。

製品どうしを電源分岐コードで接続することで、コンセント(電源)を1つにまとめるすることができます。最大10台まで接続できます。



製作可能寸法

*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

[単位:mm]

電源仕様	コンセント仕様
操作方法	リモコン操作・スイッチ操作
製品幅	510~3000
製品高さ	300~3000
最大面積	7.5m ²

*幅695mm以下の場合は、高さ1500mm以下の製作。

*幅2005mm以上の場合は、高さ2500mm以下の製作。

対応生地一覧

生地 No. (HS-)	生地名	透過性	生地重量目安 (kg/m ²)
1001~1006	メライト	A	0.17
1101~1103・1106	メライト遮光	遮光1級(B)	0.24
1111~1116	ストラル遮光	遮光1級(A)	0.33

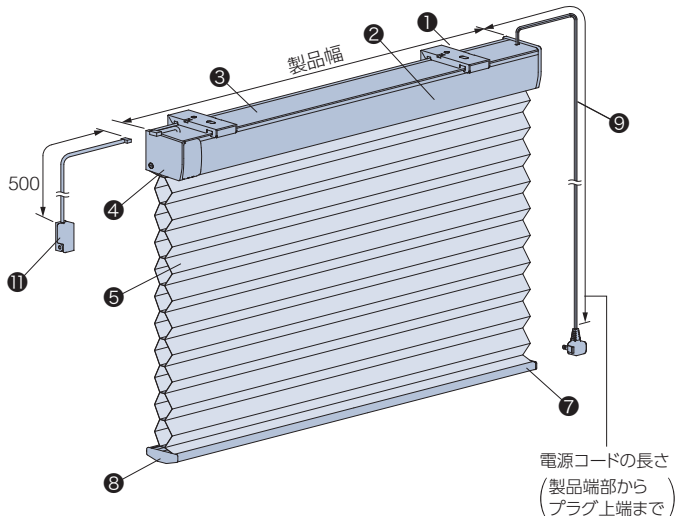
パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製ブラ イング
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
トリーチェ
ティエルモ

構造と部品

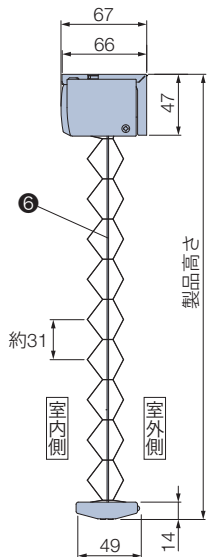
*製品高さは、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法となります。

[単位:mm]

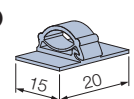
*電源コード(⑨)は室内側から見て、必ず製品の右側から、持出し受光部(⑪)は製品の左側から出ます。



天井付け・正面付け共通



■ワイヤークランプ

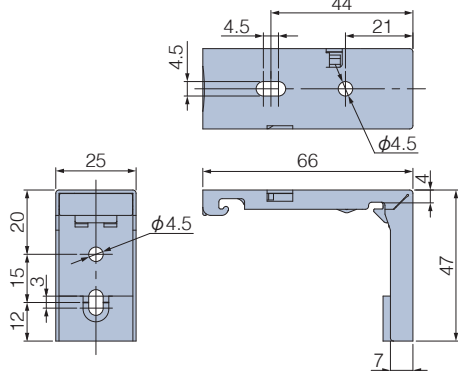


部品名	材質	備考
① 取付けブラケット	ステンレス鋼板プレス成形品・樹脂成形品	
② ヘッドボックス	アルミ押出し形材	オフホワイト、ダークブラウン、ブラック、木目調シートラッピング5色
③ ボックスカバー	樹脂成形品	オフホワイト [部品色:オフホワイト、ホワイト(木目調)、ナチュラルブラウン(木目調)] ダークブラウン [部品色:上記以外]
④ ボックスキャップ	樹脂成形品	ヘッドボックスと同系色
⑤ 生地	ポリエステル繊維	
⑥ 昇降コード	化学繊維	ホワイト
⑦ ボトムレール	アルミ押出し形材	ヘッドボックスと同色
⑧ ボトムレールキャップ	樹脂成形品	ヘッドボックスと同色
⑨ 電源コード	—	ホワイト、ブラック 電源コードの長さは、0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.5、5.0mから選べます。 ご指定がない場合は2.5mとなります。
⑩ ワイヤークランプ	樹脂成形品	乳白色 コード類を固定する部品。製品1台につき3個付属しています。
⑪ 持出し受光部	樹脂成形品・他	ホワイト、ブラック 「赤外線リモコン操作」の場合は付属しています。コードの長さは0.5m。

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

取付けブラケット

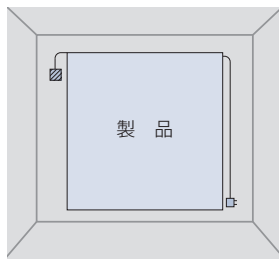
天井付け・正面付け共通



付属個数

製品幅	個 数
510~1500	2個
1505~2500	3個
2505~3000	4個

電源コード・持出し受光部の出る位置



電源コードは室内側から見て、必ず製品の右側から出ます。

持出し受光部は室内側から見て、必ず製品の左側から出ます。

持出し受光部延長コードを使うことにより、受光部の位置を右側にすることも可能です(最大9m延長可)。

- …持出し受光部
- …コンセント

製品重量

※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

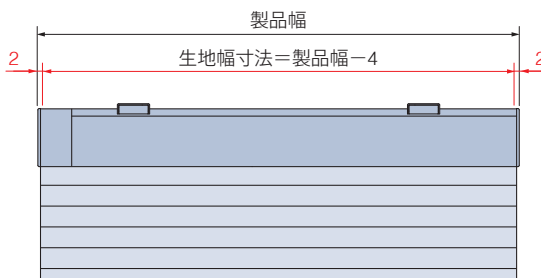
$$(製品幅 \times 1.0) + 1.4 + (\text{製品幅} \times \text{製品高さ} \times \text{生地m}^2\text{重量}) \text{ (kg)}$$

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

※生地m²重量については、159ページの「対応生地一覧」をご覧ください。

製品幅と生地幅寸法

[単位:mm]



電動部仕様

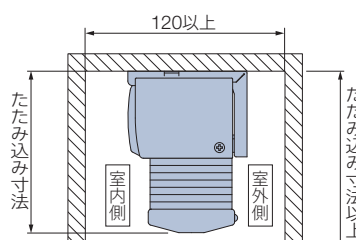
定格電圧	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	18W
使用温度	0°C~50°C (結露なきこと)
待機電力*	0.5W以下

※待機電力は実測値であり、保証値ではありません。

カーテンボックスに取付ける場合の寸法

※赤外線リモコンの受光部は、カーテンボックスや家具などで隠れない位置に設置してください。

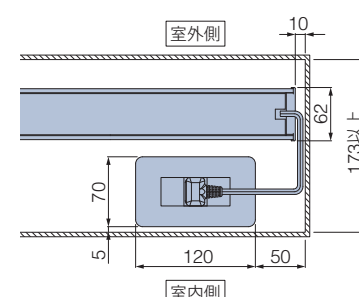
[単位:mm]



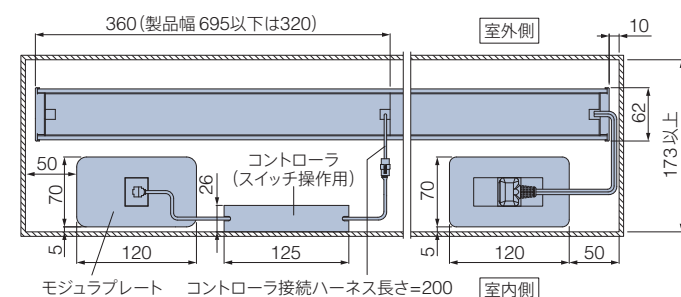
コンセントをカーテンボックス内に設置する場合

*図は見下図

リモコン操作



スイッチ操作

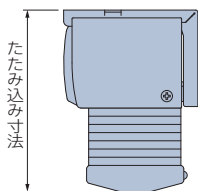


[単位:mm]

たたみ込み寸法

*下記は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

たたみ込み寸法は、生地をすべてたたみ上げた時の、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法です。



生地	メライト	メライト遮光 ストラル遮光
製品高さ		
500	82	84
1000	88	92
1500	95	100
2000	101	108
2500	108	116
3000	115	125

部品色

部品色は8色から選べます。ご指定がない場合は、オフホワイト [No.13] になります。



*上記の木目は実物大になります。

部品色（ヘッドボックス・ボトムレールの色）は下記から選べます。

ご指定がない場合は、オフホワイト [No.13] になります。



電源コード

電源コード、電源分岐コードの色はそれぞれ2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*写真は電源コード。



持出し受光部

持出し受光部の色は2色から選べます。

*持出し受光部延長コードの色も2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。



パーフェクトシルキー
シルキー/シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製ブラインド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロールスクリーン ルミエ
フィーウ
フィーウペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカムスクリーン ブレア
ブレアペア
ローマンシェード クレアス
カーテンレール トリーチェ
ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの測り方
発注方法

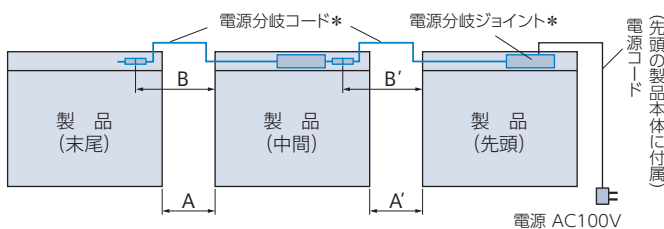
■ ホームタコス ブレア

■ オプション ※詳しくは、サンプル帳をご覧ください。

■ 電源分岐ジョイント

1つの電源(コンセント)から電源を分岐して、隣接する複数台の製品へ電源を供給できます。

最大10台まで接続可能です。製品間の距離(A)は2000mmまで対応可能です。



*電源分岐ジョイントを選択すると製品本体に付属。

■ 電源分岐コードの色

ホワイト・ブラックの2色から選べます。
ご指定がない場合は、ホワイトになります。

※電源分岐ジョイントの色はホワイトのみ。

■ 価格：+ 2,500円／台

※製品本体と同時にご注文ください。

※先頭・中間・末尾は同価格です。

電源分岐コードの長さの目安

製品間の距離 (A)	電源分岐コードの長さ (B)
100mm以下	0.3m
500mm以下	0.8m
1000mm以下	1.3m
2000mm以下	2.3m

①接続するすべての製品の位置関係(先頭・中間・末尾)をご指定ください。

・製品2台を接続する場合

「先頭1台・末尾1台」が必要です。

・製品3台以上を接続する場合

「先頭1台・中間1～8台・末尾1台」が必要です。

②先頭・中間の製品は、左表のように製品間の距離(A)を目安に
電源分岐コードの長さ(B)を0.3m、0.8m、1.3m、2.3mからご指定ください。
また、壁などの色を考慮して、電源分岐コードの色(ホワイト・ブラック)を
ご指定ください。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

※電源分岐コードは室内側から見て、必ず製品の左側から出ます。

※コードを取り回す場合は、製品間の距離に必要な長さを加算して、
電源分岐コードの長さをご指定ください。

■ ガイドレール

ガイドレールを窓枠の内側(左右)に設置することで、生地の両サイドからの直射光を遮り、まぶしさを抑え、光漏れを防止します。

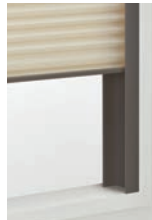


*写真はブレア(ハンドル操作)の場合

※取付け方法は、窓枠内付け(天井付け)のみになります。



オフホワイト



ダークブラウン



ブラック

■ ナチュラルウッドバランス

空間への調和を高め、さらに上質に仕上げるナチュラルウッドバランス。
さまざまなインテリアとのコーディネートが楽しめる20色。

*後付けも可能です。



■ ボトムクッション

製品降下時に、ボトムレールと窓枠や床面との接触音を軽減します。

※製品本体と同時にご注文ください。



価格

208ページの「操作の種類」をご確認のうえ、価格を算出してください。

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

「スイッチ操作」については、詳しい打合せが必要になりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。



*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

*1 「ブレア (チェーン操作) 製品本体価格」は、サンプル帳「製品仕様ページ」の価格表をご覧ください。

*2 リモコン・スイッチ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な操作のリモコン・スイッチ価格を加算してください。

スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、赤外線リモコンを手配してください。故障の際の動作確認などに必要となります。

*3 持出し受光部は「RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合、別途手配が必要になるので価格を加算してください。

「RFリモコン操作」「スイッチ操作」の場合は不要です。

「赤外線リモコン操作」の場合は、製品1台につき1個付属しています。

*4 オプションが必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

生地や価格について
詳しくはサンプル帳をご覧ください。



リモコン

RFリモコン 8グループ(ファブリック製品用)	27,000円／個	リモコンホルダー(ホワイト)が付属しています。
RFリモコン 4グループ(ファブリック製品用)	15,000円／個	
赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)	5,000円／個	リモコンホルダーは付属していません。
リモコンホルダー(ホワイト・ブラック)	500円／個	リモコンを壁に設置する場合に使用。

スイッチ

シングルスイッチ(ファブリック製品・カーテンレール用)	15,800円／個	モジュラ変換ケーブル付き。
複数ゾーンスイッチ(ファブリック製品・カーテンレール用)	77,300円／個	
マルチスイッチ	110,300円／個	

持出し受光部

持出し受光部(コード長0.5m)	3,000円／個	「RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合に使用(ホワイト・ブラック)。 ※「赤外線リモコン操作」の場合、製品1台につき1個付属。
持出し受光部延長コード(1m)	1,800円／本	持出し受光部(0.5mコード付き)と製品本体の間を延長する場合に使用(ホワイト・ブラック)。
持出し受光部延長コード(3m)	2,670円／本	※最大9m延長できます。

オプション

電源分岐ジョイント	2,500円／台	製品どうしを電源分岐コードで接続し、コンセント(電源)を1つにまとめることができる仕様(ホワイト・ブラック)。
スイッチ操作用	本体側延長コード(0.2m)	製品本体とコントローラ(スイッチ操作用)の間を延長する場合に使用(ホワイト)。 ※最大10m延長できます。
	本体側延長コード(2m)	5,800円／本
ワイヤークランプ	90円／個	コード類を固定する補助部品(乳白色)。製品1台につき3個付属しています。

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ライン ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーウ
フィーウ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテン トリーチェ
ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

ハニカムスクリーン ホームタコス ブレア ペア

チャイルド
セーフティー

*詳しくはP.242



生地や価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



上生地:HS-1001 メライト(ホワイト) 下生地:HS-1201 エテルノ(キナリ) 部品色:オフホワイト

コンセント仕様

RFリモコン
操作

赤外線
リモコン操作

スイッチ
操作

電源分岐
ジョイント

ドレープとレースを上下に配した
ハニカムスクリーン。



製品特長

断熱性と意匠性に優れたハニカム(蜂の巣)構造。



ハニカム(蜂の巣)構造の生地がつくる空気層が、
室内の断熱性を高めます。
窓から冷たい空気の侵入を防ぎ、
室内の暖かい空気を逃がしにくくするので、
冬も快適に過ごせます。
冷暖房効率を向上し、省エネに貢献します。



生地の内部をコードが通るため、
仕上がりの美しさも魅力です。
生地にコード穴のない構造で光漏れを防ぎ、
室内から見えるコード穴がないことで、
生地の美しさを最大限に引き立てます。

*レース生地はハニカムではなく
プリーツ生地で、昇降コードが通る
穴があります。

1台にドレープとレースを上下に配した「ペア」。



・上下の生地の分量を調節することで、採光と視線を細やかにコントロール。

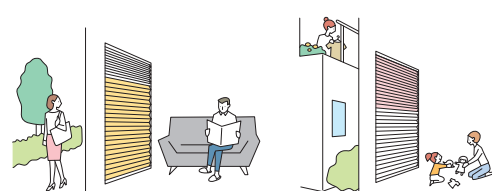
レース時



昼 上下の生地の分量を調節して、
採光をコントロール

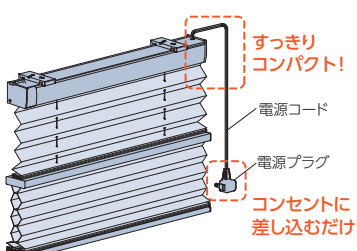
・レースの位置は、上下どちらでも指定できます。

ドレープ時



夜はドレープで光を遮って
しっかり目隠し

コントローラ(制御装置)内蔵で、意匠性・施工性の高い仕様。



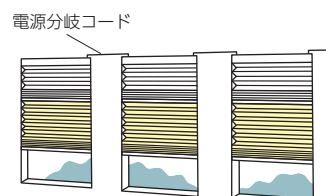
・コントローラ(制御装置)は
製品本体内に内蔵されているため、
壁に取付ける手間もなく、見た目もすっきり。
・電源はコンセントにプラグを差し込むだけ。
複雑な配線工事は必要ありません。

※赤外線リモコンを使用する場合、
持出し受光部の取付けが必要です。

*図はRFリモコン操作

複数台の製品の取付けに便利な「電源分岐ジョイント」。

製品どうしを電源分岐コードで接続することで、コンセント(電源)を
1つにまとめるすることができます。最大10台まで接続できます。



コンセントは
1つでOK!

[単位:mm]

製作可能寸法

*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

電源仕様	コンセント仕様
操作方法	リモコン操作・スイッチ操作
製品幅	510~3000
製品高さ	300~3000
最大面積	7.5m ² (6m ²)

*レース生地は、「エテルノ」は幅2905mm以上、「ラジエ遮熱」は2005mm以上の場合、製品幅の中央でレース生地が重ね合わせ(ジョイント)になります。
詳しくは下記「生地の重ね合わせ(ジョイント)」をご覧ください。

※幅695mm以下の場合、高さ1500mm以下の製作。

※幅2005mm以上の場合、高さ2500mm以下の製作。

※()内は、メライト遮光(HS-1101~1103・1106)、ストラル遮光(HS-1111~1116)の場合。

対応生地一覧

*生地によって製作可能寸法が異なります。

ドレープ生地

生地 No. (HS-)	生地名	透過性	最大面積	生地重量目安 (kg/m ²)
1001~1006	メライト	A	7.5m ²	0.17
1101~1103・1106	メライト遮光	遮光1級(B)	6m ²	0.24
1111~1116	ストラル遮光	遮光1級(A)	6m ²	0.33

レース生地

生地 No. (HS-)	生地名	透過性	生地重量目安 (kg/m ²)
1201~1207・ 1209・1210	エテルノ	C	0.06
1221~1223	ラジエ遮熱	B	0.09

生地の重ね合わせ(ジョイント)

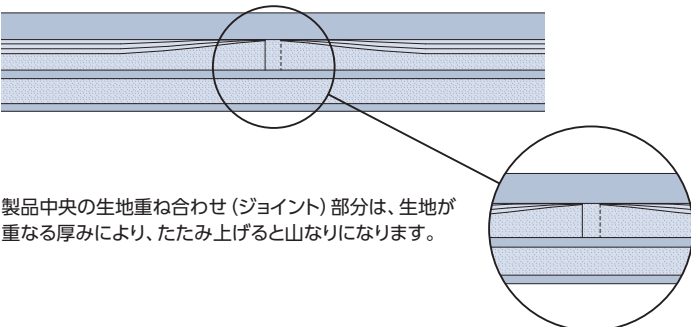
レース生地は、「エテルノ」は幅2905mm以上、「ラジエ遮熱」は2005mm以上の場合、製品幅の中央でレース生地が重ね合わせ(ジョイント)になります。

●レース生地の重ね合わせ(ジョイント)部分



生地は幅寸法の1/2の位置で重ね合わせ(ジョイント)になります。

●製品をたたみ上げたとき



パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフターピート エグゼ
アフターピート
木製 ライン ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タータ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカムス クリーン
ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテンレール
トリーチェ
ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

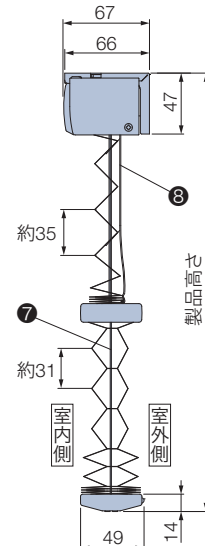
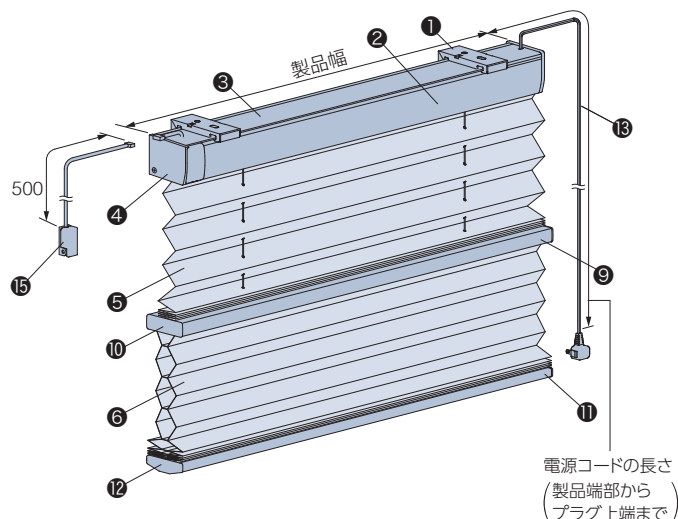
■ ホームタコス ブレア ペア

※製品高さは、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法となります。
※図はレースを上部にした場合。

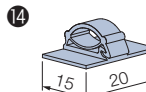
[単位:mm]

*電源コード(13)は室内側から見て、必ず製品の右側から、
持出し受光部(15)は製品の左側から出ます。

天井付け・正面付け共通



■ ワイヤークランプ

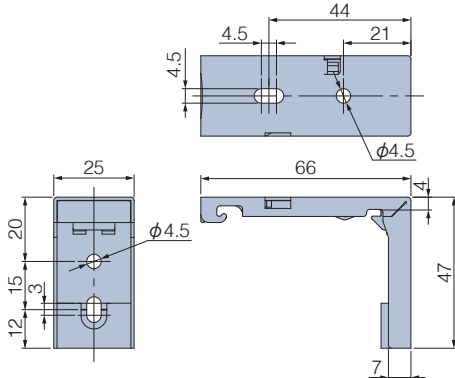


部品名	材質	備考
① 取付けブラケット	ステンレス鋼板プレス成形品・樹脂成形品	
② ヘッドボックス	アルミ押出し形材	オフホワイト、ダークブラウン、ブラック、木目調シートラッピング5色
③ ボックスカバー	樹脂成形品	オフホワイト【部品色:オフホワイト、ホワイト(木目調)、ナチュラルブラウン(木目調)】 ダークブラウン【部品色:上記以外】
④ ボックスキャップ	樹脂成形品	ヘッドボックスと同系色
⑤ 上部生地	ポリエステル繊維	
⑥ 下部生地	ポリエステル繊維	
⑦ 昇降コード	化学繊維	レース生地と同系色
⑧ ピッチ保持コード	化学繊維	レース生地と同系色
⑨ 中間レール	アルミ押出し形材	ヘッドボックスと同色
⑩ 中間レールキャップ	樹脂成形品	ヘッドボックスと同系色
⑪ ボトムレール	アルミ押出し形材	ヘッドボックスと同色
⑫ ボトムレールキャップ	樹脂成形品	ヘッドボックスと同系色
⑬ 電源コード	—	ホワイト、ブラック 電源コードの長さは、0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.5、5.0mから選べます。 ご指定がない場合は2.5mとなります。
⑭ ワイヤークランプ	樹脂成形品	乳白色 コード類を固定する部品。製品1台につき3個付属しています。
⑮ 持出し受光部	樹脂成形品・他	ホワイト、ブラック 「赤外線リモコン操作」の場合は付属しています。コードの長さは0.5m。

■ 取付けブラケット

[単位:mm]

天井付け・正面付け共通

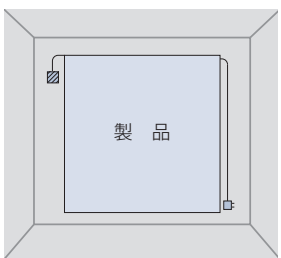


付属個数

製品幅	個 数
510~1500	2個
1505~2500	3個
2505~3000	4個

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフターピート エグゼ
アフターピート
木製 ライン ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
トリーチェ
ティエルモ

電源コード・持出し受光部の出る位置



電源コードは室内側から見て、必ず製品の右側から出ます。
持出し受光部は室内側から見て、必ず製品の左側から出ます。
持出し受光部延長コードを使うことにより、受光部の位置を右側にすることも可能です（最大9m延長可）。

■ …持出し受光部
□ …コンセント

製品重量

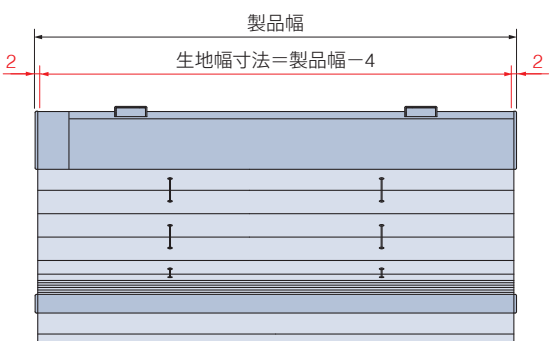
※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

$$(製品幅 \times 1.4) + 2.0 + \{ 製品幅 \times 製品高さ \times (ドレープ生地m^2重量 + レース生地m^2重量) \times 1.4 \} \text{ (kg)}$$

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル (m) 単位で計算してください。
※生地m²重量については、165ページの「対応生地一覧」をご覧ください。

製品幅と生地幅寸法

[単位:mm]



電動部仕様

定格電圧	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	24W
使用温度	0°C~50°C (結露なきこと)
待機電力*	0.5W以下

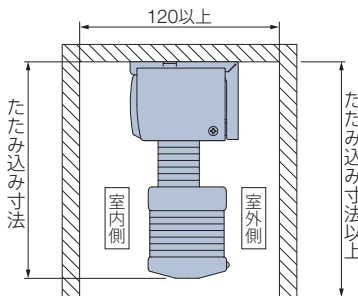
*待機電力は実測値であり、保証値ではありません。

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

カーテンボックスに取付ける場合の寸法

※赤外線リモコンの受光部は、カーテンボックスや家具などで隠れない位置に設置してください。

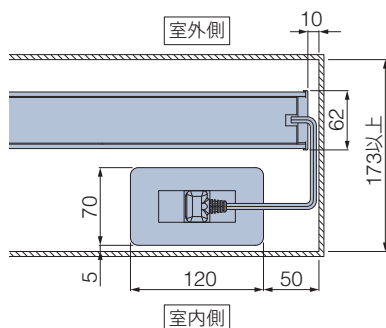
[単位:mm]



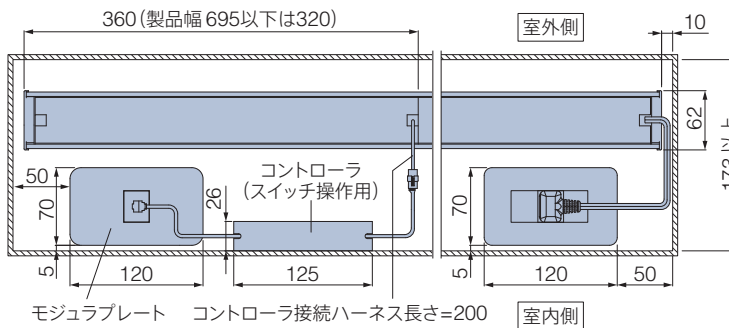
コンセントをカーテンボックス内に設置する場合

*図は見下図

リモコン操作



スイッチ操作



たたみ込み寸法

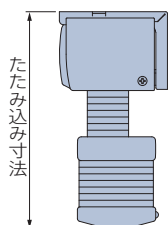
※下記は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]

・たたみ込み寸法は、生地をすべてたたみ上げた時の、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法です。

・幅2905mm以上（レースが「ラジエ遮熱」の場合2005mm以上）の場合、製品の中央でレース生地が重ね合わせ（ジョイント）になります。

ジョイント部は生地が重なり、たたみ込み寸法が大きくなります。詳しくは下表をご覧ください。



ドレープ: メライト

レース : エテルノの場合

製品幅	510～2900	2905～3000
製品高さ		
500	105	111
1000	115	126
1500	126	141
2000	136	156
2500	146	172
3000	161	—

ドレープ: メライト

レース : ラジエ遮熱の場合

製品幅	510～2000	2005～3000
製品高さ		
500	105	111
1000	115	126
1500	126	141
2000	136	156
2500	146	172
3000	161	—

ドレープ: メライト遮光・ストラル遮光

レース : エテルノの場合

製品幅	510～2900	2905～3000
製品高さ		
500	115	121
1000	125	136
1500	136	151
2000	146	166
2500	156	182
3000	171	—

ドレープ: メライト遮光・ストラル遮光

レース : ラジエ遮熱の場合

製品幅	510～2000	2005～3000
製品高さ		
500	115	121
1000	125	136
1500	136	151
2000	146	166
2500	156	182
3000	171	—

部品色

部品色は8色から選べます。ご指定がない場合は、オフホワイト [No.13] になります。



*上記の木目は実物大になります。

部品色（ヘッドボックス・中間レール・ボトムレールの色）は下記から選べます。

ご指定がない場合は、オフホワイト [No.13] になります。

※昇降コードはレース生地と同系色になります。



電源コード

電源コード、電源分岐コードの色はそれぞれ2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*写真は電源コード。



持出し受光部

持出し受光部の色は2色から選べます。

*持出し受光部延長コードの色も2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。



パーフェクトシルキー
シルキー/シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製ブラインド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロールスクリーン ルミエ
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカムスクリーン ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテンレール トリーチェ
カーテンレール ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの測り方
発注方法

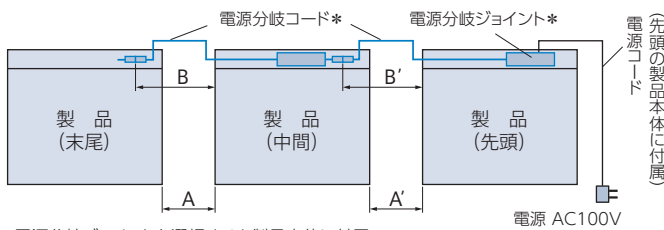
オプション

※詳しくは、サンプル帳をご覧ください。

電源分岐ジョイント

1つの電源(コンセント)から電源を分岐して、隣接する複数台の製品へ電源を供給できます。

最大10台まで接続可能です。製品間の距離(A)は2000mmまで対応可能です。



*電源分岐ジョイントを選択すると製品本体に付属。

電源分岐コードの色

ホワイト・ブラックの2色から選べます。
ご指定がない場合は、ホワイトになります。
※電源分岐ジョイントの色はホワイトのみ。

価格：+ 2,500円／台

※製品本体と同時にご注文ください。
※先頭・中間・末尾は同価格です。

電源分岐コードの長さの目安

製品間の距離 (A)	電源分岐コードの長さ (B)
100mm以下	0.3m
500mm以下	0.8m
1000mm以下	1.3m
2000mm以下	2.3m

①接続するすべての製品の位置関係(先頭・中間・末尾)をご指定ください。

・製品2台を接続する場合

「先頭1台・末尾1台」が必要です。

・製品3台以上を接続する場合

「先頭1台・中間1～8台・末尾1台」が必要です。

②先頭・中間の製品は、左表のように製品間の距離(A)を目安に
電源分岐コードの長さ(B)を0.3m、0.8m、1.3m、2.3mからご指定ください。
また、壁などの色を考慮して、電源分岐コードの色(ホワイト・ブラック)を
ご指定ください。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

※電源分岐コードは室内側から見て、必ず製品の左側から出ます。

※コードを取り回す場合は、製品間の距離に必要な長さを加算して、
電源分岐コードの長さをご指定ください。

ガイドレール

ガイドレールを窓枠の内側(左右)に設置することで、生地の両サイドからの直射光を遮り、まぶしさを抑え、光漏れを防止します。

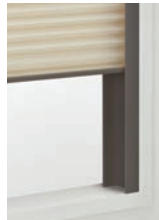


*写真はブレア(ハンドル操作)の場合

※取付け方法は、窓枠内付け(天井付け)のみになります。



オフホワイト



ダークブラウン



ブラック

ナチュラルウッドバランス

空間への調和を高め、さらに上質に仕上げるナチュラルウッドバランス。
さまざまなインテリアとのコーディネートが楽しめる20色。

*後付けも可能です。



ボトムクッション

製品降下時に、ボトムレールと窓枠や床面との接触音を軽減します。

※製品本体と同時にご注文ください。



カラー:クリア

価格

208ページの「操作の種類」をご確認のうえ、価格を算出してください。

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

「スイッチ操作」については、詳しい打合せが必要になりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。



*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 「ブレアペア(ワンチェーン操作) 製品本体価格」は、サンプル帳「製品仕様ページ」の価格表をご覧ください。

※2 リモコン・スイッチ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な操作のリモコン・スイッチ価格を加算してください。

スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、赤外線リモコンを手配してください。故障の際の動作確認などに必要となります。

※3 持出し受光部は「RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合、別途手配が必要になるので価格を加算してください。

「RFリモコン操作」「スイッチ操作」の場合は不要です。

「赤外線リモコン操作」の場合は、製品1台につき1個付属しています。

※4 オプションが必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

生地や価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



リモコン

RFリモコン 8グループ(ファブリック製品用)	27,000円／個	リモコンホルダー(ホワイト)が付属しています。
RFリモコン 4グループ(ファブリック製品用)	15,000円／個	
赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)	5,000円／個	リモコンホルダーは付属していません。
リモコンホルダー(ホワイト・ブラック)	500円／個	リモコンを壁に設置する場合に使用。

スイッチ

シングルスイッチ(ファブリック製品・カーテンレール用)	15,800円／個	モジュラ変換ケーブル付き。
複数ゾーンスイッチ(ファブリック製品・カーテンレール用)	77,300円／個	
マルチスイッチ	110,300円／個	

持出し受光部

持出し受光部(コード長0.5m)	3,000円／個	「RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合に使用(ホワイト・ブラック)。 ※「赤外線リモコン操作」の場合、製品1台につき1個付属。
持出し受光部延長コード(1m)	1,800円／本	持出し受光部(0.5mコード付き)と製品本体の間を延長する場合に使用(ホワイト・ブラック)。
持出し受光部延長コード(3m)	2,670円／本	※最大9m延長できます。

オプション

電源分岐ジョイント	2,500円／台	製品どうしを電源分岐コードで接続し、コンセント(電源)を1つにまとめることができる仕様(ホワイト・ブラック)。
スイッチ操作用	本体側延長コード(0.2m)	製品本体とコントローラ(スイッチ操作用)の間を延長する場合に使用(ホワイト)。 ※最大10m延長できます。
	本体側延長コード(2m)	5,800円／本
ワイヤークランプ	90円／個	コード類を固定する補助部品(乳白色)。製品1台につき3個付属しています。

パーフェクトシルキー
シルキー/シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービートエグゼ
アフタービート
木製ブラインド
フォレティアエグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープペア アンサンブル
ラインドレープ木製
調光タテ型ブラインドエアレ
ラルクシールド
ラルク遮光モヘアガイドレール
ラルク傾斜窓
調光ロールスクリーンルミエ
フィーウ
フィーウペア
ペルレ
ペルレダブル
ペルレペア
ブレア
ブレアペア
ローマンシェードクラス
トリーチェ
ティエルモ

操作の種類
コンセント推奨位置
サイズの測り方
発注方法

ローマンシェード ホームタコス クレアス

チャイルド
セーフティー

*詳しくはP.242



生地や価格について
詳しくはこちらを
ご覧ください。



ドレープ:RC-7511 ノイエ(チョコブラウン) レース:RC-7671 セーブス

コンセント仕様

赤外線
リモコン操作

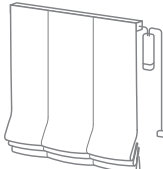
生地をたくし上げるように開閉し、
ファブリックの柔らかな風合いが楽しめます。



製品特長

生地の柔らかな風合いが楽しめます。

ローマンシェードは、生地をたくし上げて上下に開閉し、採光をコントロール。
製品上部のメカ部分は生地で隠れるので柔らかな印象になり、
生地本来の風合いが楽しめます。
カーテンと共に生地でコーディネートすることもできます。

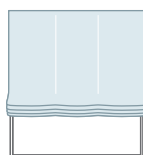


豊富なスタイルバリエーション。

スタイルによって生地の上がり方やシルエットが異なります。
お部屋の雰囲気やインテリアに合わせたスタイルのローマンシェードで、こだわりの窓辺に。
※生地によって対応できるスタイルが異なります。

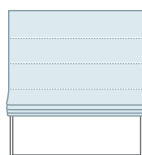
フラットスタイル

自然にたたみ上げることで
生地の風合いが生きるナチュラルなスタイル。



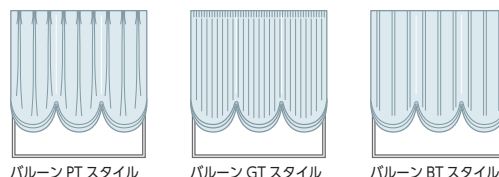
シェイパースタイル

水平のシャープなラインが
窓辺をスタイリッシュにひきしめます。



バルーンスタイル

装飾的でエレガントなスタイル。
トップの部分は3種類から選べます。



バルーン PT スタイル

バルーン GT スタイル

バルーン BT スタイル



お持ちいただいたご希望の生地を使用する、「オリジナルファブリックスシステム」。

お好きな生地をご支給いただき、ご指定の製品仕様・サイズに合わせて、生地の縫製と機構部の製作をいたします。
カーテンやベッドカバー・クッションなどと組み合わせて、お部屋のトータルコーディネートを楽しめます。

[単位:mm]

製作可能寸法

*幅は5mm単位、高さは10mm単位の製作になります。

電源仕様	コンセント仕様
操作方法	リモコン操作
製品幅	500~2900
製品高さ	500~2500
最大面積	7.25m ²

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木 製 ラ イ ン ド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タータイプ ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
プレア
プレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテンレール トリーチェ
ティエルモ

対応スタイル

フラットスタイル	シェイパースタイル	バルーンスタイル		
		(プリーツトップ)	(ギャザートップ)	(ボックストップ)
		バルーン PT スタイル	バルーン GT スタイル	バルーン BT スタイル

対応生地一覧

※青字のNo.の生地は洗濯機で洗うことができます。

カテゴリー	生地 No. (RC-)	生地名	透過性	スタイル			生地重量目安 (kg/m ²)
				フラットスタイル	シェイパースタイル	バルーン (PT・GT・BT) スタイル	
ポリエステル	無地	7201~7235	ライフ	A	●	●	— 0.25
		7381~7386	ボルテ	A	●	●	— 0.25
	遮光	7501~7515	ノイエ*	遮光1~3級	●	●	— 0.30
	レース	7671	セーブス	C	●	—	● 0.15
		7676	クールス	C	●	—	● 0.15

*印の生地は色によって遮光等級が異なります。

オリジナルファブリックスシステム ※詳しくは、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

お好きな生地を選んで、生地のみを弊社に支給していただくシステム。

ご指定の製品仕様・サイズに合わせて、生地の縫製と機構部の製作をいたします。

対応スタイル	フラットスタイル
	シェイパースタイル
	バルーン(PT・GT・BT)スタイル

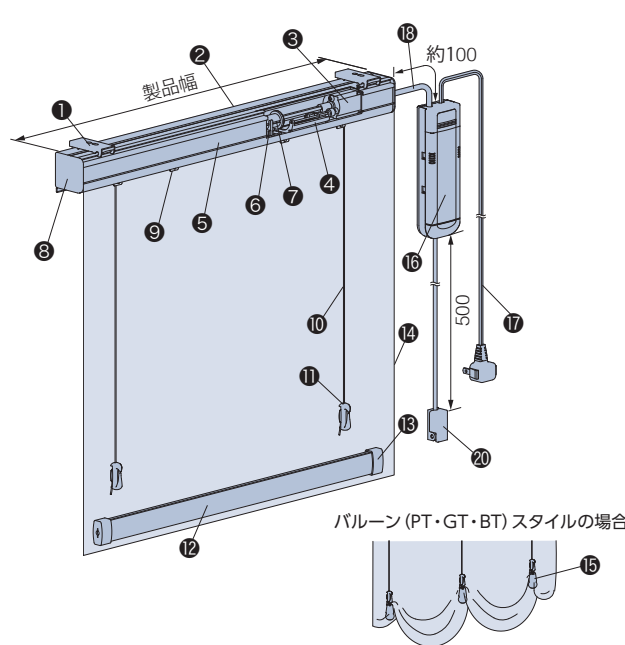
操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

■ 構造と部品

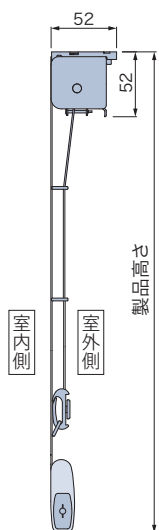
※製品高さは、取付けブラケット上端からウェイトバー下端までの寸法となります。

- *配線コード(18)は、室内側から見て、必ず製品の右側から出ます。
- *電源コード(17)はコントローラ(16)の下部から出すことも可能。

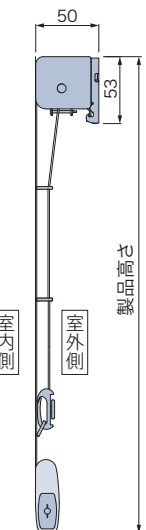
[単位:mm]



天井付け

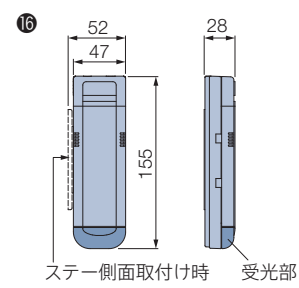


正面付け

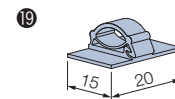


■ コントローラ

*コントローラ(受光部内蔵)には、ステー(取付けプレート)が付属



■ ワイヤークランプ



部品名	材質	備考
① 取付けブラケット	ステンレス鋼板プレス成形品・樹脂成形品	
② ヘッドボックス	アルミ押出し形材	オフホワイト
③ モーター	鋼板プレス成形品・樹脂成形品・他	
④ 上限リミット	樹脂成形品・他	
⑤ 面ファスナーA	樹脂成形品	
⑥ 下限付きサポート	樹脂成形品・他	
⑦ 卷取りパイプ	アルミ押出し形材	
⑧ ボックスキャップ	樹脂成形品・他	
⑨ コードシフト	鋼板プレス成形品・他	
⑩ 昇降コード	化学繊維	色は生地によってあらかじめ決まっています。
⑪ コードキャッチ	樹脂成形品	クリアー
⑫ ウェイトバー	塗装鋼板成形品	フラットスタイル・シェイパースタイル用部品
⑬ ウェイトバーキャップ	樹脂成形品	フラットスタイル・シェイパースタイル用部品
⑭ 生地	種類によって組成が異なります。	
⑮ コードウェイト	鉛・化学繊維	バルーン(PT・GT・BT)スタイル用部品
⑯ コントローラ	樹脂成形品・他	オフホワイト
⑰ 電源コード	—	ホワイト 電源コードの長さは、0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.5、5.0mから選べます。 ご指定がない場合は、2.5mとなります。
⑱ 配線コード	—	ホワイト 長さは約100mm。
⑲ ワイヤークランプ	樹脂成形品	乳白色 コード類を固定する部品。製品1台につき3個付属しています。
⑳ 持出し受光部	樹脂成形品・他	ホワイト

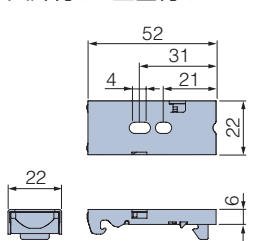
■ 取付けブラケット

[単位:mm]

天井付け・正面付け

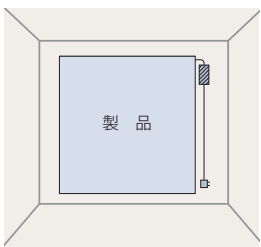
付属個数

製品幅	個 数
500~1500	2個
1505~2900	3個



パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ライン ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア ペア
ブレア ペア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテン トリーチェ
ティエルモ

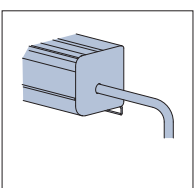
配線コード(コントローラ)の出る位置



コントローラへの配線コードは必ず製品の右側から出ます。
本体側延長コードを使うことにより、
コントローラの位置を左側にすることも可能です。
電源コードはコントローラの下部から出すこともできます(最大6m延長可)。
※持出し受光部(0.5mのコード付き)は持出し受光部延長コードを使うことで、
最大9m延長できます。

…コントローラ
…コンセント

配線コードの出口



製品重量

※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

フラットスタイル	(製品幅×1.17) + 0.4 + (製品幅×製品高さ×生地m ² 重量) (kg)
シェイバースタイル	(製品幅×1.17) + 0.35 + [製品幅×製品高さ×(生地m ² 重量+0.1)] (kg)
バルーン(PT・GT・BT)スタイル	(製品幅×1.17) + 0.55 + (製品幅×製品高さ×2×生地m ² 重量) (kg)

※各計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

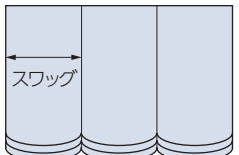
※生地m²重量については、173ページの「対応生地一覧」をご覧ください。

製品幅とスワップ数・昇降コードの本数

製品幅(mm)	スワップ数	昇降コード本数
500～550	1	2本
555～900	2	3本
905～1400	3	4本
1405～1900	4	5本
1905～2400	5	6本
2405～2900	6	7本

スワップ幅の計算式

$$\text{スワップ幅(mm)} = \frac{\text{製品幅(mm)} - 160\text{mm}}{\text{スワップ数}}$$



電動部仕様

定格電圧	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	20W
使用温度	0°C～50°C (結露なきこと)

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

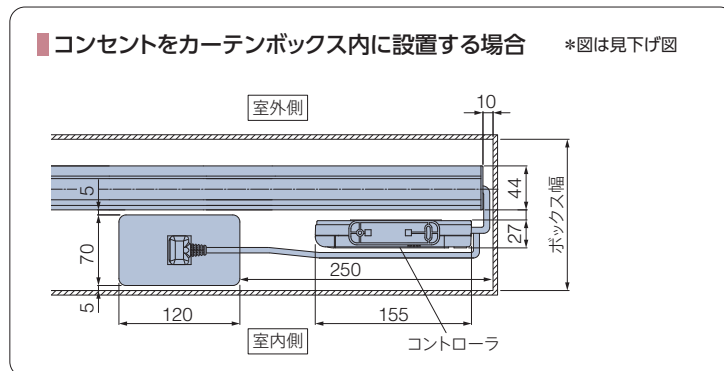
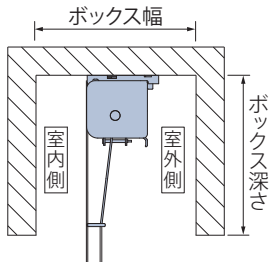
■ カーテンボックスに取付ける場合の寸法

※赤外線リモコンの受光部は、カーテンボックスや家具などで隠れない位置に設置してください。

[単位:mm]

・ボックス幅は、下記B寸法を考慮し、製品が当たらないようにしてください。

・ボックス深さは、下記A寸法を考慮してください。

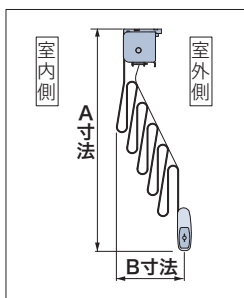


■ たたみ込み寸法

※下記は計算式・計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]

〈A寸法〉 下記の計算式で算出してください。製品高さの数値はミリ(mm)で計算してください。



フラットスタイル	$(\text{製品高さ} - 330) \div 50 + 190$
シェイパー本数×4 + シェイパーピッチ + 90 ※シェイパー本数は製品高さにより異なります。下表をご覧ください。 シェイパーピッチ (mm) = $(\text{製品高さ} - 60) \div (\text{シェイパー本数} + 1)$ …小数点以下切り捨て	
バルーン(PT・GT・BT)スタイル	$\text{製品高さ} \times 0.15 + 325$ ※A寸法は生地下部までの目安です。

〈B寸法〉 スタイル・製品高さにより異なります。

■ フラットスタイル

製品高さ	A寸法	B寸法
500～ 680	197	110
690～ 880	201	140
890～1080	205	160
1090～1280	209	180
1290～1480	213	190
1490～1680	217	200
1690～2080	225	210
2090～2480	233	220
2490～2500	233	230

■ シェイパースタイル

製品高さ	シェイパー本数	シェイパーピッチ	A寸法	B寸法
500～ 520	2本	146～153	244～251	90
530～ 910	4本	94～170	200～276	110
920～1330	6本	122～181	236～295	130
1340～1700	8本	142～182	264～304	150
1710～2060	10本	150～181	280～311	190
2070～2430	12本	154～182	292～320	220
2440～2500	14本	158～162	304～308	240

■ バルーン(PT・GT・BT)スタイル

下記の計算式で算出してください。製品高さの数値はミリ(mm)で計算してください。

製品高さ×0.1 + 130

部品色

部品色はオフホワイト[No.13]のみとなります。

価格

208ページの「操作の種類」をご確認のうえ、価格を算出してください。

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。



*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 クレアス製品本体価格は、右記からご覧ください。

※2 リモコン価格は製品本体価格には含まれませんので、リモコン価格を加算してください。

※3 持出し受光部・オプションが必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

生地や価格について
詳しくはこちらを
ご覧ください。



リモコン

赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)	5,000円／個	リモコンホルダーは付属していません。
リモコンホルダー(ホワイト・ブラック)	500円／個	リモコンを壁に設置する場合に使用。

持出し受光部

持出し受光部(コード長0.5m)	3,000円／個	コントローラ見えない場所等に設置する場合に使用(ホワイト)。
持出し受光部延長コード(1m)	1,800円／本	持出し受光部(0.5mコード付き)とコントローラの間を延長する場合に使用(ホワイト)。 ※最大9m延長できます。
持出し受光部延長コード(3m)	2,670円／本	

オプション

本体側延長コード(2m)	5,800円／本	製品本体とコントローラの間を延長する場合に使用(ホワイト)。 ※最大6m(3本)延長できます。
ワイヤークランプ	90円／個	コード類を固定する補助部品(乳白色)。製品1台につき3個付属しています。

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ブラインド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア ペア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテン トリーチェ
カーテン ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

カーテンレール ホームタコス トリーチェ

チャイルド
セーフティー

*詳しくはP.242



さらに詳しくは
カタログを
ご覧ください。



レール色: ブラック

※連動ダブルセットには対応しません。

コンセント仕様

スマホ
操作

RFリモコン
操作

赤外線
リモコン操作

スイッチ
操作

バッテリー仕様

スマホ
操作

RFリモコン
操作

赤外線
リモコン操作

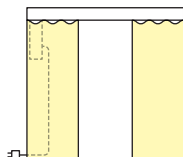


ダブルセットやレールカラーが選べて
住宅にもおすすめ。
正面付けにも対応します。

製品特長

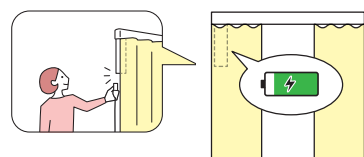
さまざまな場所に設置できる。2種類の電源仕様。

●コンセント仕様



コンセントから電気を供給します。
電源プラグをコンセントに差し込む
だけで使用できます。

●バッテリー仕様



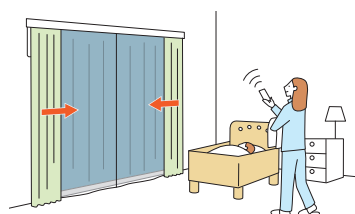
製品本体にバッテリーを搭載し、「充電ケーブル」で
充電して使用します。窓の近くにコンセントがない
場合に便利です。

1回の満充電(約3時間)で約3ヶ月*使用できます。

*レールの長さ1800mm×カーテンの高さ1800mm、
RFリモコン操作、1日1回の開閉操作を行った場合。

静かな動作音。

動作音は約41dB*と優れた静音性。
早朝・夜間など音が気になるシーンに。
※保証値ではありません。



コンパクトな納まり

奥行150mmのカーテンボックスに
取付け可能な、コンパクトな納まり。



さまざまな納まりに対応できる取付け方法。

取付け方法は窓の設置条件に応じて、「正面付け」と「天井付け」の
2種類から選ぶことができ、さまざまな納まりに対応します。

シーンや用途に合わせて選べる、4つの操作方法。

・スマホ操作

・RFリモコン操作
・赤外線リモコン操作

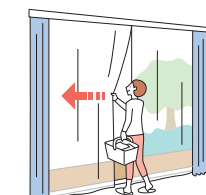
・スイッチ操作



*バッテリー仕様の場合、バッテリーの充電頻度が低い「スマホ操作」「RFリモコン操作」がおすすめ。
※連動ダブルセットは「スマホ操作」とバッテリー仕様に対応しません。

タッチモーション機能。

カーテンを少し引くとカーテンが自動で
動き出します。
窓から出入りする際にスイッチやリモコンまで
行かなくても開閉ができ便利です。



耐久性・省エネ性・機能性にも優れています。

- ・耐久性に優れたベルト駆動方式。
- ・待機時の消費電力を抑え、高い省エネ性を実現。
- ・開閉速度は4段階で調整可能。
- ・「スロースタート・スローストップ機能」を搭載。
カーテンの動き始め・終わりはゆっくりと動作します。
- ・「フリーポジション機能」を搭載。全開・全閉以外の停止位置を1ヶ所登録できます。

人体感知センサー（オプション）▶ P.189

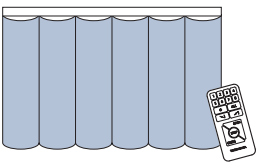
人の出入りを感じて自動で開閉します。
車イスなどで出入りにおすすめです。
※コンセント仕様に対応。

製品ラインナップ

※連動ダブルセットは「スマホ操作」とバッテリー仕様に対応しません。

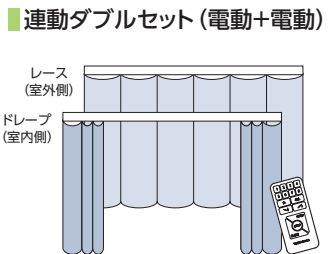
下記の5つからご指定ください。

シングルセット(電動)



リモコンやスイッチで
簡単に操作できます。

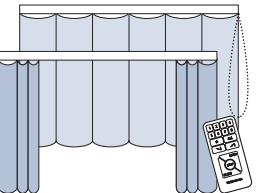
ダブルセット(電動+電動)



ドレープもレースも電動でラクラク!
手の届かない高窓にもおすすめ。

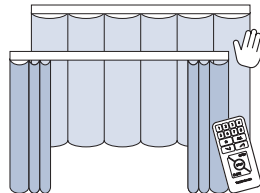
連動ダブルセット(電動+電動)

ダブルセット(電動+ギアアシスト)



レースはチェーン操作で、
その場から動かすのに開閉できます。

ダブルセット(電動+手引き)



ドレープは電動、開閉の少ない
レースは手引きにすればお求め
やすい価格に。

※電動にはカーテンを少し引くだけで自動で開け閉めできるタッチモーション機能搭載。ドレープとレースは、逆にしても使用できます。

製作可能寸法

*製品幅は10mm単位での製作になります。

	製作可能寸法	カーテン適正重量	
	500 ~ 5000mm	片開き	10kg
		両開き	10kg(片側5kg)
	1200 ~ 5000mm	片開き	10kg
		両開き	10kg(片側5kg)
	1000 ~ 5000mm	片開き	10kg
		両開き	10kg(片側5kg)

※1カ所カーブのカーブ半径は400mmR。カーブ角度範囲は90~179°以内。

※全体カーブのカーブ半径は5000mmR以上。ジョイントは1カ所までとし、センター部でのジョイントのみの対応。

※1カ所カーブの両開き仕様の場合、交差位置(レールの中央)が直線部分になるようにご指定ください。カーブ部分では交差できません。なお全体カーブの場合は交差可能です。

カラーラインナップ



※製品の色調は、印刷のため実物と多少異なる場合があります。

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製ブラインド フォレティア エグゼ
木製ブラインド フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミエ
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテンレール トリーチェ
ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

ブラケット取付けピッチ・カーテン適正重量



総重量
10kg
(片開き・両開き共)



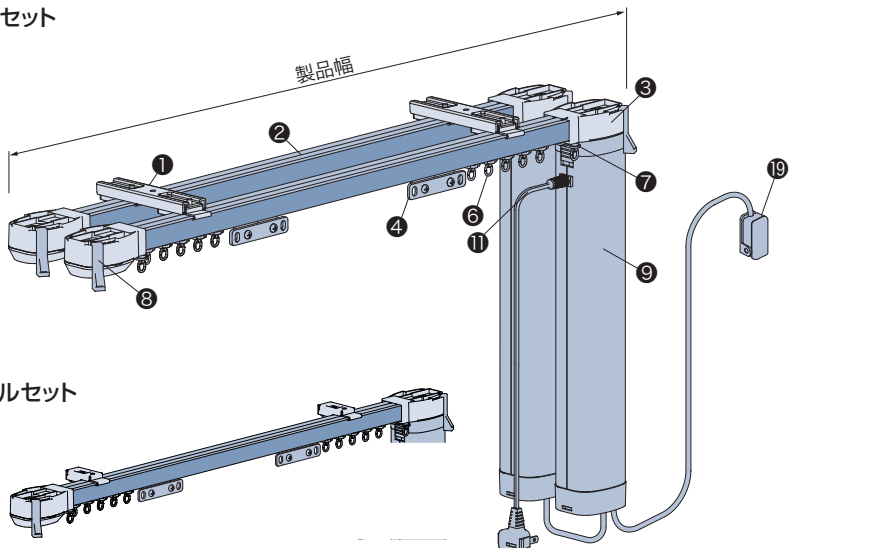
ランナー1コあたり
1.5kg

構造と部品

電動 コンセント仕様

*図はダブルセット、両開きの場合。片開きの場合、先頭ランナー(④)は交差ランナー(⑩)になります。

■ダブルセット



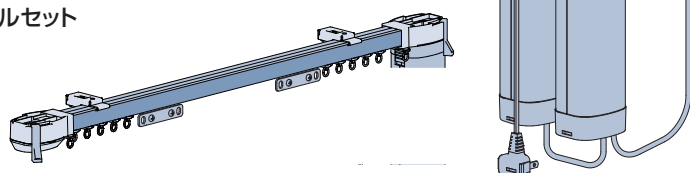
木目調のレールカラーを指定した場合

木目調

木目調の同系色(単色)

※電動・手動共通です。

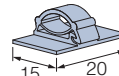
■シングルセット



■ワイヤークランプ(⑪)

コード類を固定する部品。

*必要に応じて手配してください。

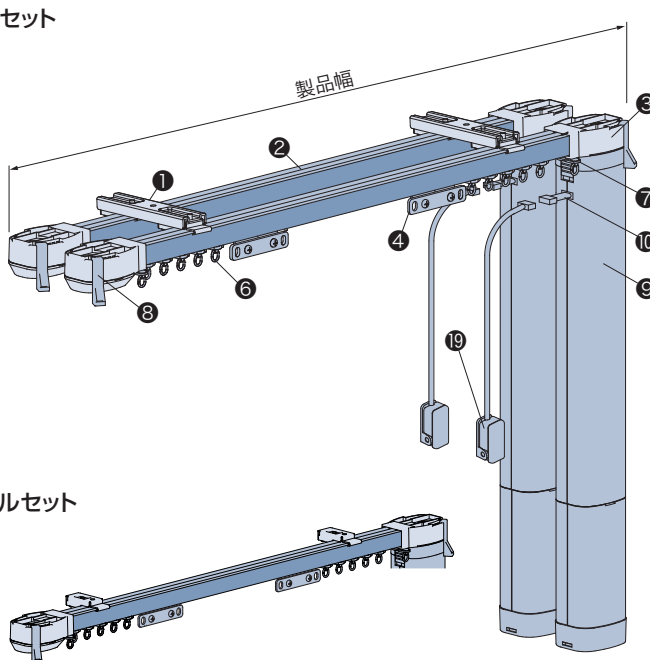


電動 バッテリー仕様

*図はダブルセット、両開きの場合。片開きの場合、先頭ランナー(④)は交差ランナー(⑩)になります。

*運動ダブルセットは対応しません。

■ダブルセット

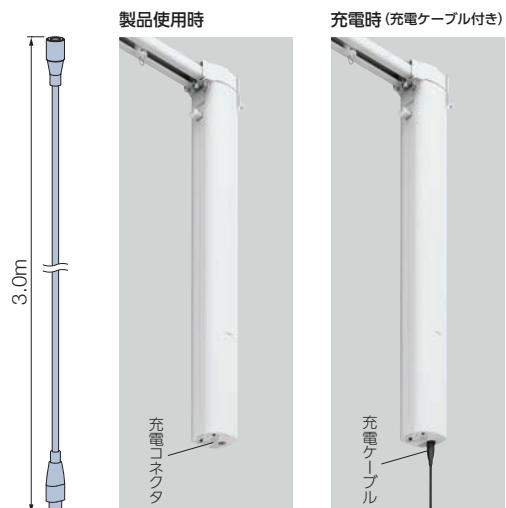


■充電ケーブル(⑫)

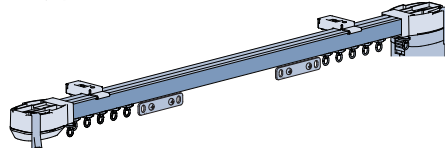
・長さ3m (Type-Cのアダプター)に対応

※USB Power Delivery規格に対応し、DC20V出力可能な45W以上のアダプターを使用してください。

上記仕様以外のアダプターを使用すると製品の充電ができません。



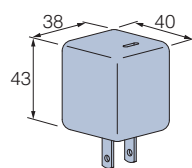
■シングルセット



■ACアダプター(オプション) (⑳)

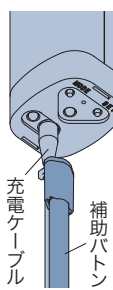
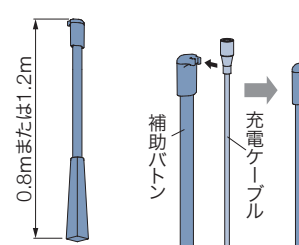
充電ケーブル(Type-C)をコンセントに接続して製品を充電する際に使用します。

- ・USB Power Delivery規格対応
- ・DC20V出力対応
- ・45W



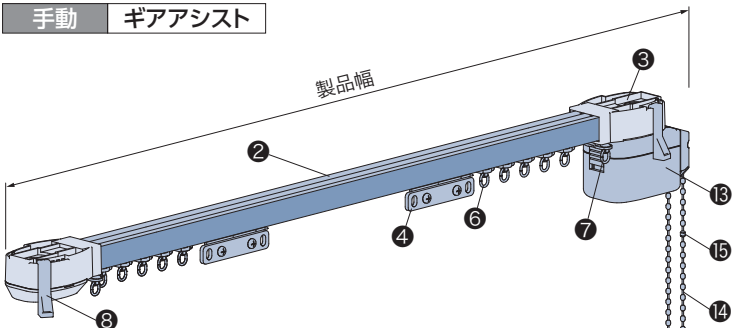
■補助バトン(オプション) (㉑)

充電コネクタに手が届きにくい場合に使用します。
充電ケーブルの根元を引っ掛け、充電コネクタの接続を補助します。



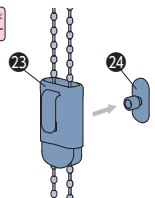
[単位:mm]

手動 ギアアシスト

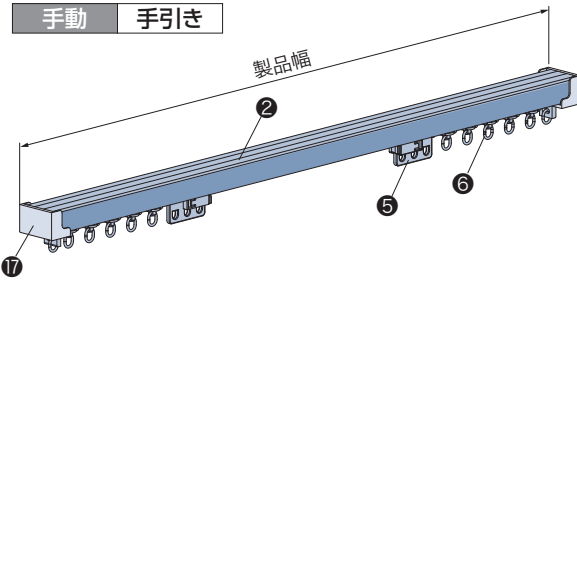


マルチチェーンハンガー (オプション) +1,000円

*後付けも可能です。
*壁に取付けるフック(24)が付属されます。

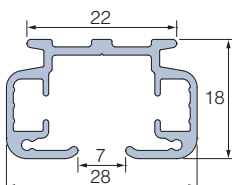


手動 手引き

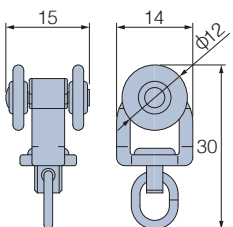


電動・手動共通

レール



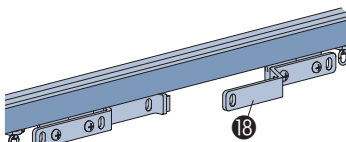
ランナー



交差ランナー (オプション)

+1,000円/ランナー1組

両開きの場合、シングルセットやダブルセット（室内側）の先頭ランナー（4）を交差ランナー（18）に変えられます。



*片開きの場合は、交差ランナーのみ（加算価格なし）。

部品名	材質	備考
① 取付けブラケット	鋼板プレス成形品・樹脂成形品	レールと同系色 形状は取付け方法によって異なります。
② レール	アルミ押出し形材	木目調5色、ホワイト、ブラック
③ 駆動プーリー	樹脂成形品・他	レールと同系色
④ 先頭ランナー	樹脂成形品・他	
⑤ マグネットランナー	樹脂成形品・他	
⑥ ランナー	樹脂成形品・他	ホワイト
⑦ ストップバー	鋼板プレス成形品・他	
⑧ カーテンフック	樹脂成形品	クリア
⑨ モーターユニット	樹脂成形品 (ケース)・他	コンセント仕様:ホワイト、ブラック バッテリー仕様:ホワイト コンセント仕様でご指定がない場合、レールカラーにより色が異なります。 レールカラー (木目調5色・ホワイト):ホワイト、レールカラー (ブラック):ブラック。
⑩ 受光部コネクタ	樹脂成形品・他	
⑪ 電源コード	—	ホワイト、ブラック 電源コードの長さは0.5、3.3、5.0mから選べます。ご指定がない場合はホワイト・3.3mになります。
⑫ 充電ケーブル	—	ブラック 製品1台につき1本付属。
⑬ 操作部	樹脂成形品・他	ホワイト、ブラック ご指定がない場合、レールカラーにより色が異なります。 レールカラー (木目調5色・ホワイト):ホワイト、レールカラー (ブラック):ブラック。
⑭ 操作チェーン	樹脂成形品・化学繊維	操作部と同色 操作チェーンの長さは、10mm単位で指定できます。
⑮ セーフティーチェーン	樹脂成形品	操作部と同色 操作チェーンに通常操作以上の力が掛かると外れる部品。
⑯ コードクリップ (チャイルドセーフティ)	樹脂成形品	クリア お子さまの手が届かないよう操作コードを束ねる部品。
⑰ キャップ式ストップ	樹脂成形品・他	レールと同系色
⑱ 交差ランナー	樹脂成形品・他	
⑲ 持出し受光部 (カーテンレール用)	樹脂成形品・他	ホワイト、ブラック 「③赤外線リモコン操作」の場合は付属しています。コードの長さは0.5m。
⑳ ACアダプター	樹脂成形品・他	ブラック
㉑ 補助バトン	アルミ押出し形材・樹脂成形品	マットホワイト 補助バトンの長さは0.8、1.2mから選べます。
㉒ ワイヤークランプ	樹脂成形品	乳白色 コード類を固定する部品。
㉓ マルチチェーンハンガー (チャイルドセーフティ)	樹脂成形品	クリア お子さまの手が届かないよう操作チェーンを束ねる部品。
㉔ フック	樹脂成形品	クリア マルチチェーンハンガーに付属。

(お願い) 安全対策部品をご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。
「コードクリップ」は、お子さまの手が届かない高さに操作コードを束ねることで、チャイルドセーフティが有効になります。

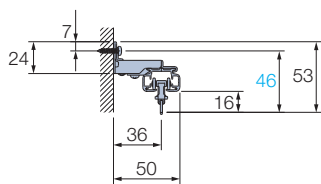
パーフェクトシルキー
シルキー/シルキーカーテン
シルキー天窓
アフタービートエグゼ
アフタービート
木製ブラインド
フォレティアエグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ライドレープペアアンサンブル
ライドレープ木製
調光タテ型ブラインドエアレ
ラルクシールド
ラルク遮光モヘアガイドレール
ラルク傾斜窓
調光ロールスクリーンルミ工
フィーユ
フィーユペア
ペルレ
ペルレダブル
ペルレペア
ハニカムスクリーン
ブレアペア
ローマンシェードクレアス
カーテンレール
ティエルモ
操作の種類
コンセント推奨位置
サイズの測り方
発注方法

取付けブラケット

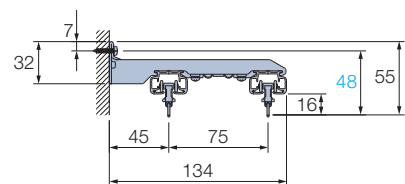
[単位:mm]

正面付け

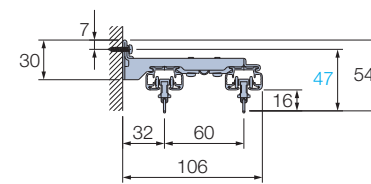
シングルブラケット



ロングダブルブラケット

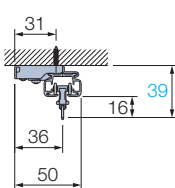


ダブルブラケット

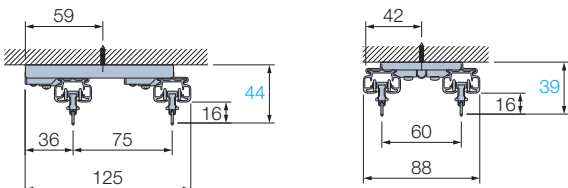


天井付け

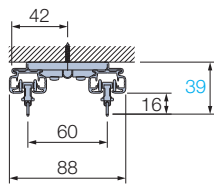
天井シングルブラケット



天井ロングダブルブラケット



天井ダブルブラケット



付属個数

製品幅(m)	個数
0.50～1.10	2個
1.11～2.00	3個
2.01～2.90	4個
2.91～3.00	5個
3.01～4.00	6個
4.01～5.00	8個

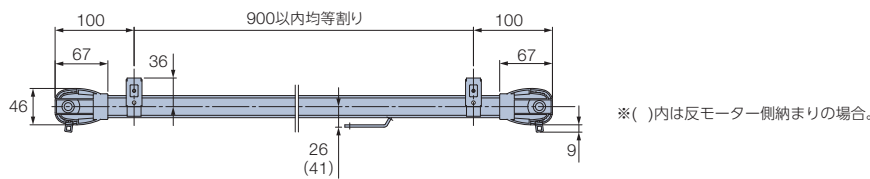
製品詳細図

*赤字はパッテリー仕様の場合。
*ギアアシスト(チェーン操作)は、カーテンレールカタログをご覧ください。

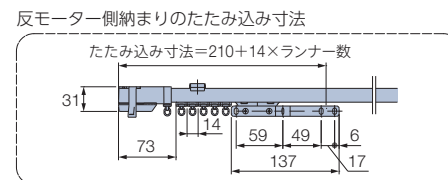
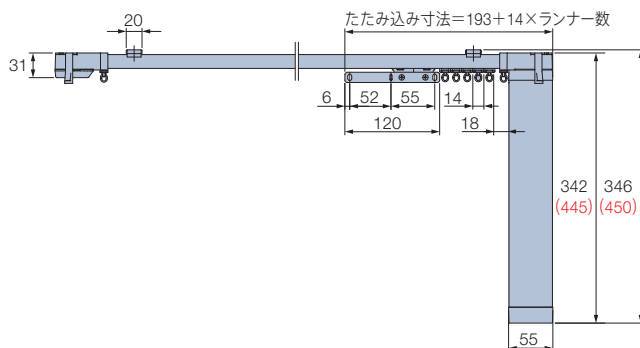
[単位:mm]

*ランナー個数は8コ/m(偶数に切上げた個数)が付属されます。両開きの場合は、ランナー個数が半分ずつ両側に組み込まれています。

片開き

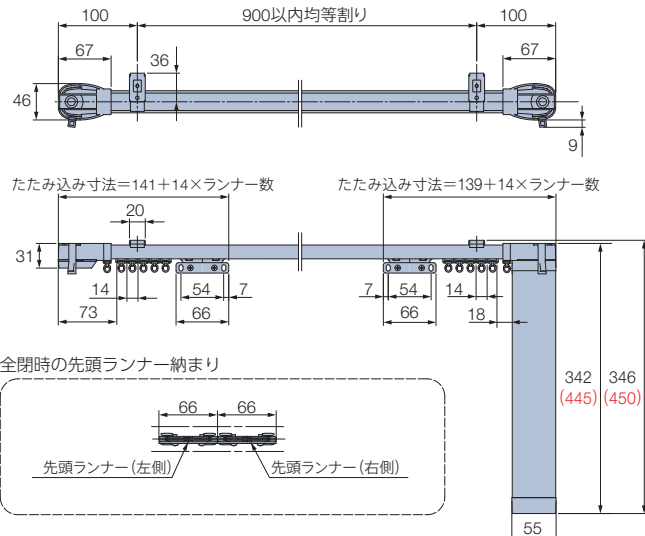


※()内は反モーター側納まりの場合。



両開き

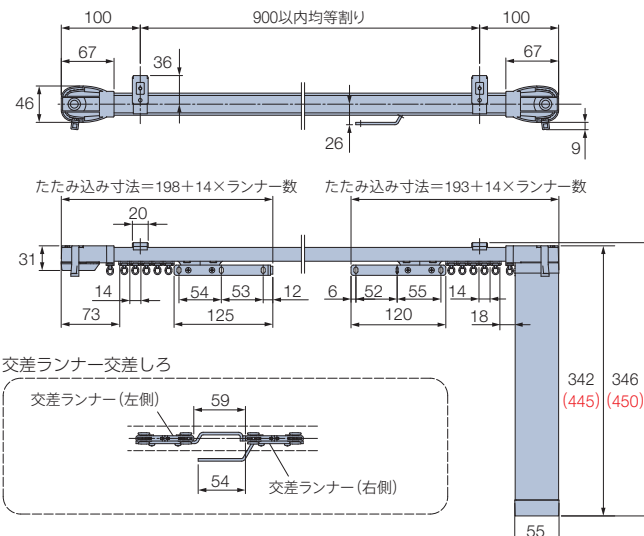
先頭ランナーを使用した場合



たたみ込み寸法=141+14×ランナー数

たたみ込み寸法=139+14×ランナー数

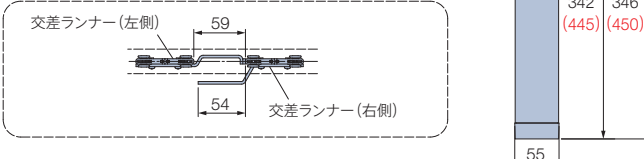
交差ランナー〈オプション〉を使用した場合



たたみ込み寸法=198+14×ランナー数

たたみ込み寸法=193+14×ランナー数

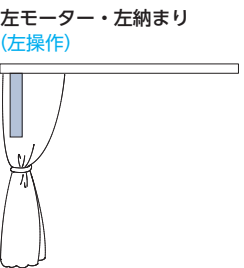
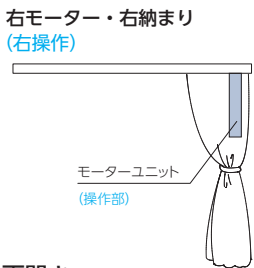
交差ランナー交差しろ



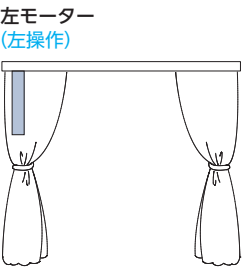
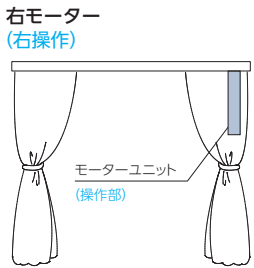
納まり

※(青字)はギアアシストの場合。
*図は室内側から見た図。

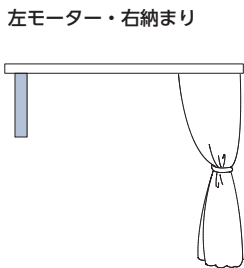
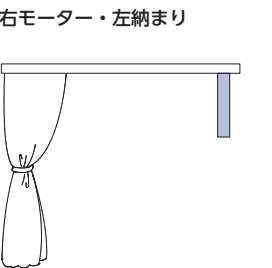
片開き(モーター側納まり)



両開き



片開き(反モーター側納まり)



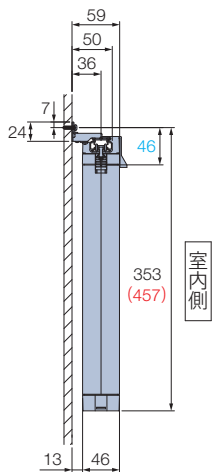
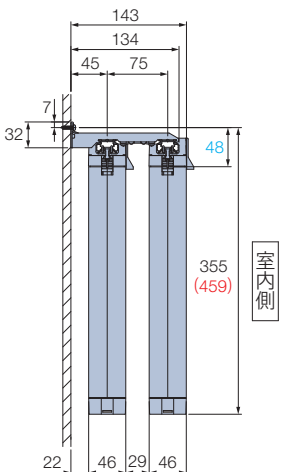
※シングルセットのみ対応。

納まり図(正面付け)

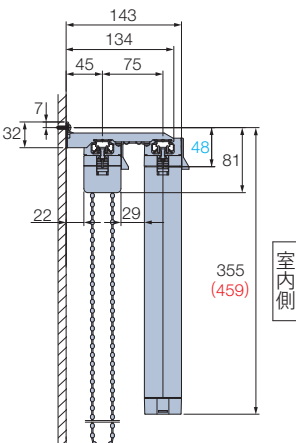
※(赤字)はバッテリー仕様の場合。

[単位:mm]

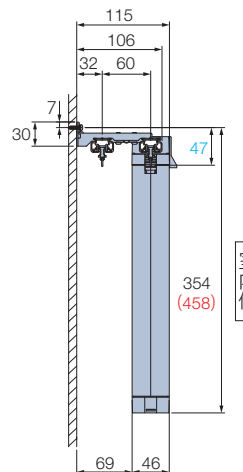
シングルセット

ダブルセット(電動+電動)
連動ダブルセット(電動+電動)

ダブルセット(電動+ギアアシスト)



ダブルセット(電動+手引き)



※連動ダブルセットはバッテリー仕様に対応しません。
※ダブルプラケットでは取付けできません。
ロングダブルプラケットをご使用ください。

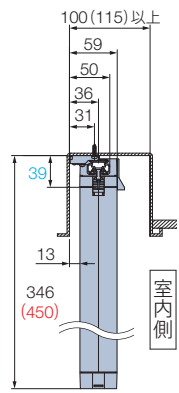
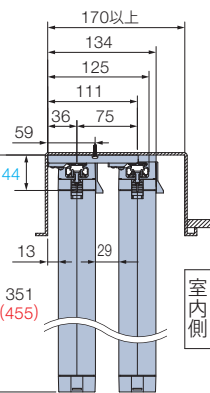
※ダブルプラケットでは取付けできません。
ロングダブルプラケットをご使用ください。

納まり図(天井付け)

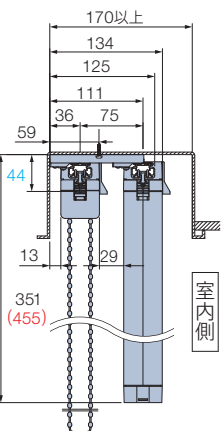
※(赤字)はバッテリー仕様の場合。

[単位:mm]

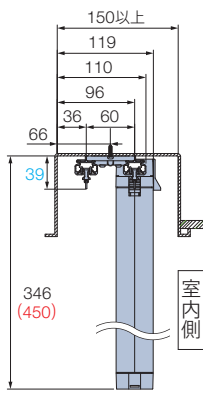
シングルセット

ダブルセット(電動+電動)
連動ダブルセット(電動+電動)

ダブルセット(電動+ギアアシスト)



ダブルセット(電動+手引き)



*()内は反モーター側納まりの場合。
反モーター側納まりはシングルセットのみ対応。

※連動ダブルセットはバッテリー仕様に対応しません。
※天井ダブルプラケットでは取付けできません。
天井ロングダブルプラケットをご使用ください。

※天井ダブルプラケットでは取付けできません。
天井ロングダブルプラケットをご使用ください。

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ラインンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ライドレープ ペア アンサンブル
ライドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
プレア
プレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテン レール
ティエルモ

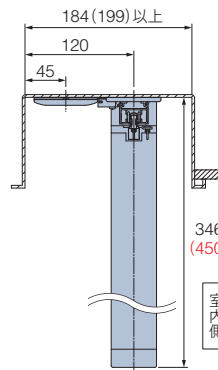
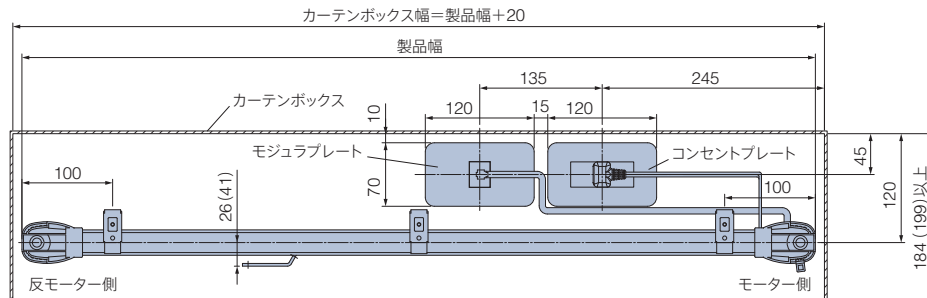
操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

■ ホームタコストリーチエ

※図は交差ランナー(オプション)を使用した場合。
※(赤字)はバッテリー仕様の場合。

〈コンセントをカーテンボックス内に設置する場合〉 *図はスイッチ操作の場合。

■ シングルセット

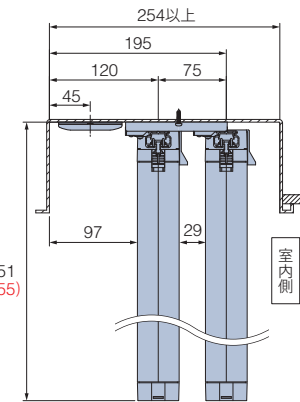
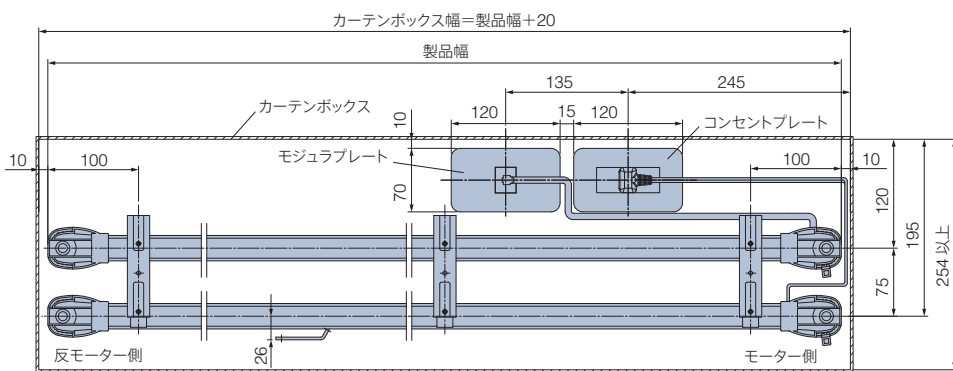


※()内は反モーター側納まりの場合。
反モーター側納まりはシングルセットのみ対応。

室内側

■ ダブルセット(電動+電動)

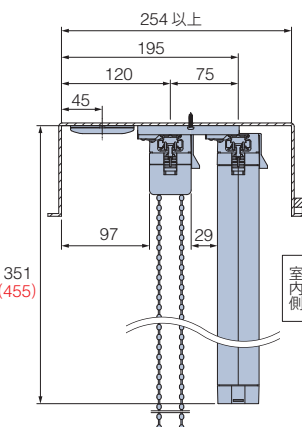
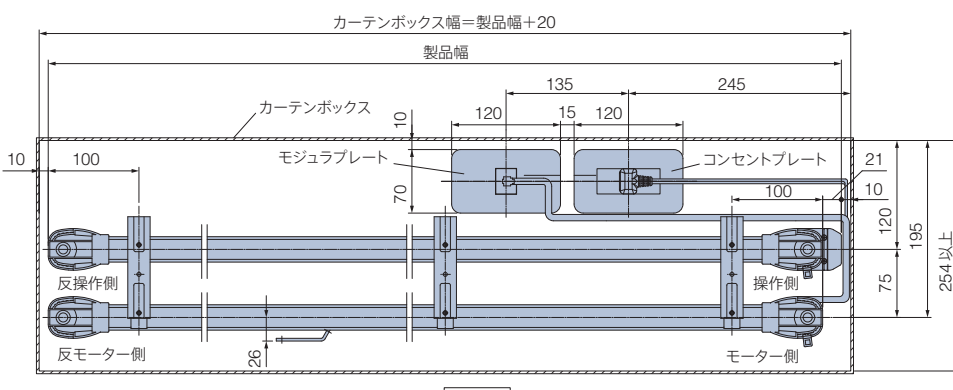
連動ダブルセット(電動+電動)



※連動ダブルセットはバッテリー仕様には対応しません。
※天井ダブルプラケットでは取付けできません。
天井ロングダブルプラケットをご使用ください。

室内側

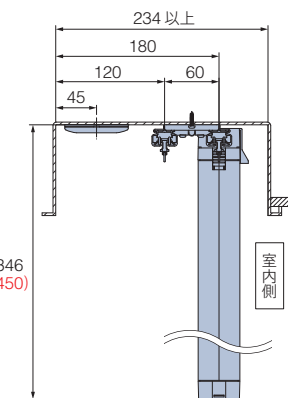
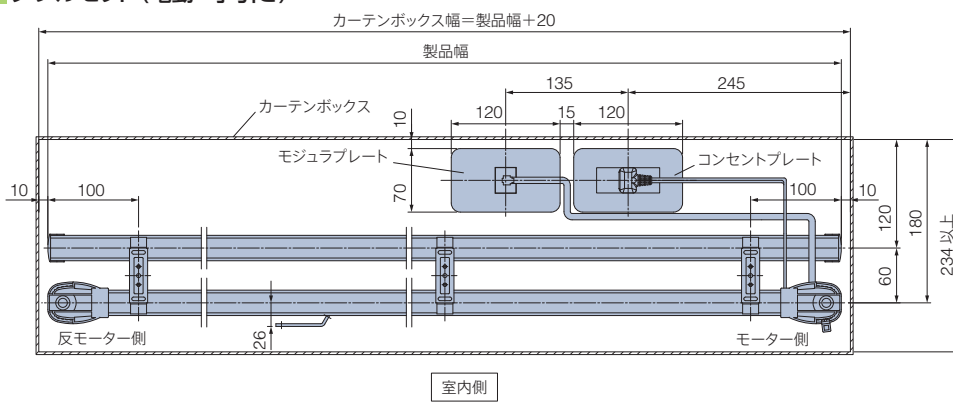
■ ダブルセット(電動+ギアアシスト)



※天井ダブルプラケットでは取付けできません。
天井ロングダブルプラケットをご使用ください。

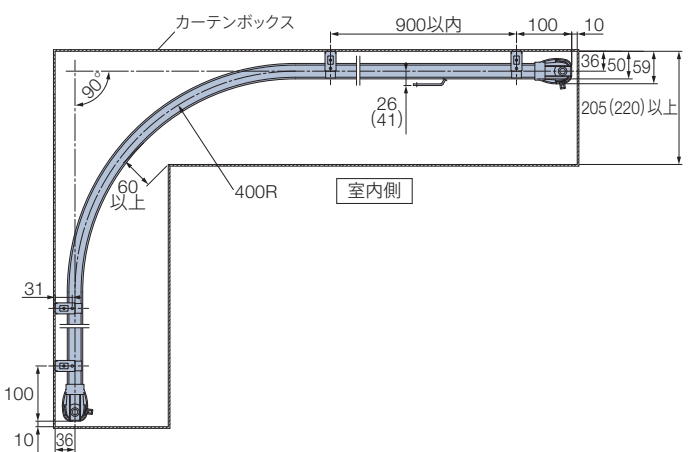
室内側

■ ダブルセット(電動+手引き)



〈1カ所カーブの場合〉

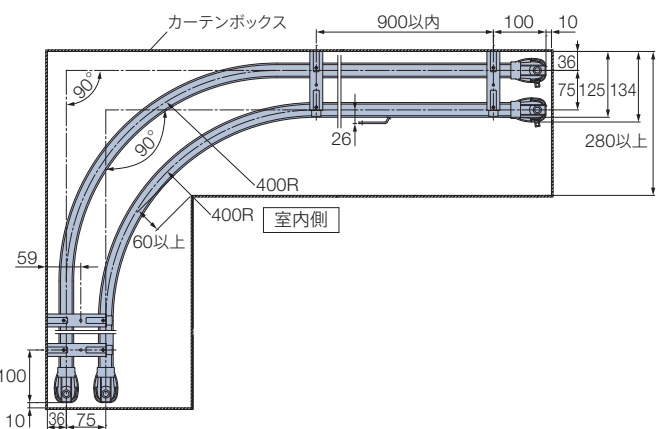
■シングルセット



※()内は反モーター側納まりの場合。
反モーター側納まりは、シングルセットのみ対応。

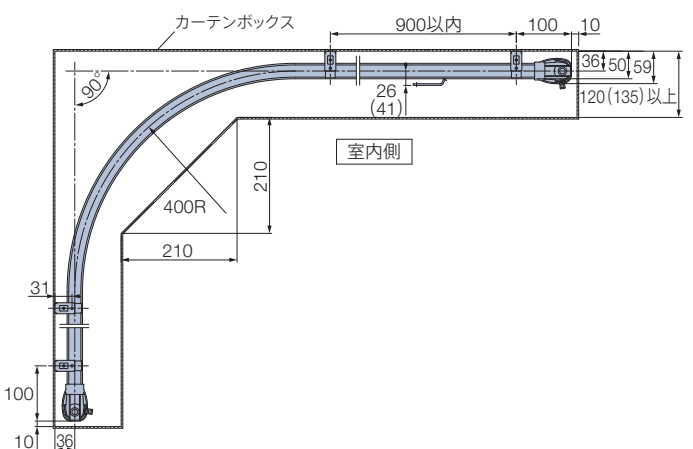
■ダブルセット(電動+電動)

■連動ダブルセット(電動+電動)



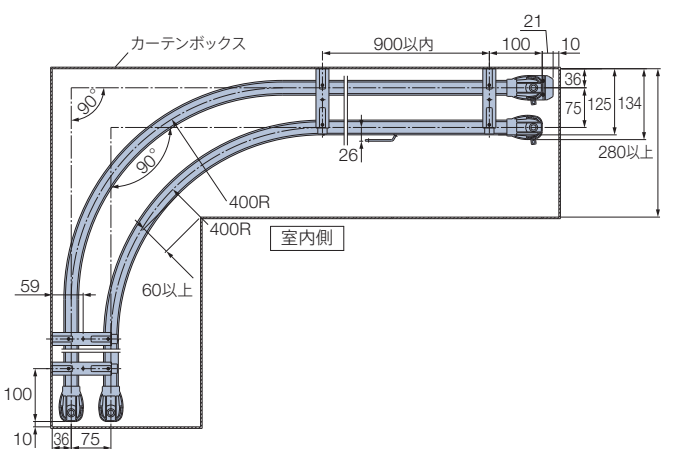
※外側のレールは、内側のレールより約150mm長くなります。
※天井ダブルプラケットでは取付けできません。
天井ロングダブルプラケットをご使用ください。

■シングルセット(カーテンボックスを狭くする場合)



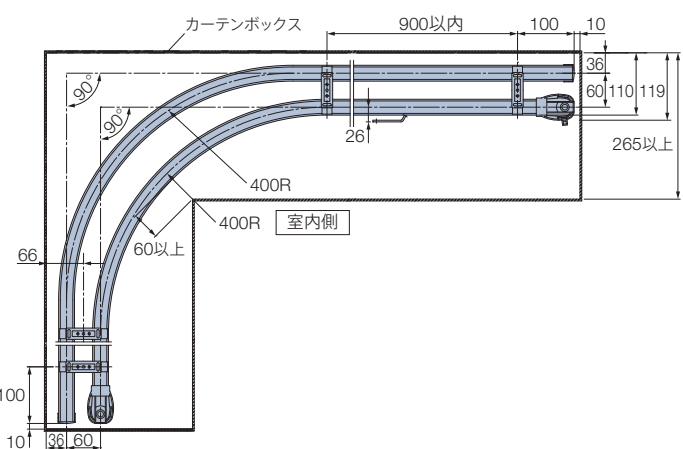
※()内は反モーター側納まりの場合。
反モーター側納まりは、シングルセットのみ対応。

■ダブルセット(電動+ギアアシスト)



※外側のレールは、内側のレールより約150mm長くなります。
※天井ダブルプラケットでは取付けできません。
天井ロングダブルプラケットをご使用ください。

■ダブルセット(電動+手引き)



※外側のレールは、内側のレールより約120mm長くなります。

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ライン アンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タカ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミエ
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア ペア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテンレール トリーチェ
カーテンレール ティエルモ
操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

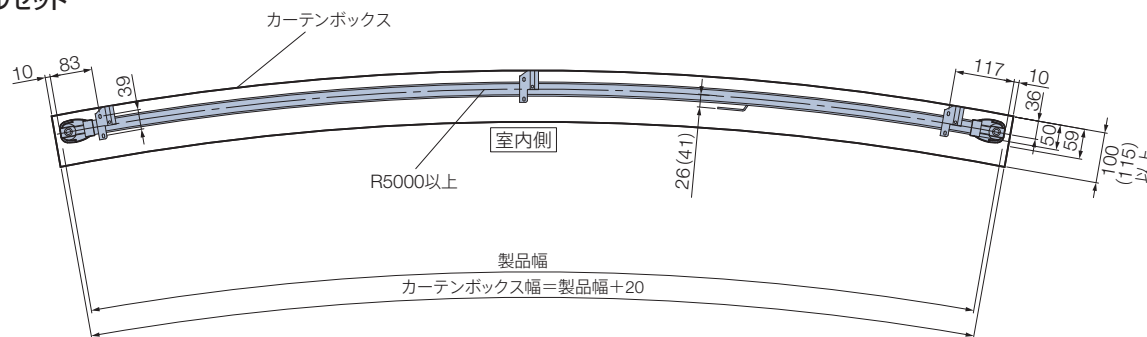
納まり図(天井付け)

※図は交差ランナー(オプション)を使用した場合。

[単位:mm]

<全体カーブの場合>

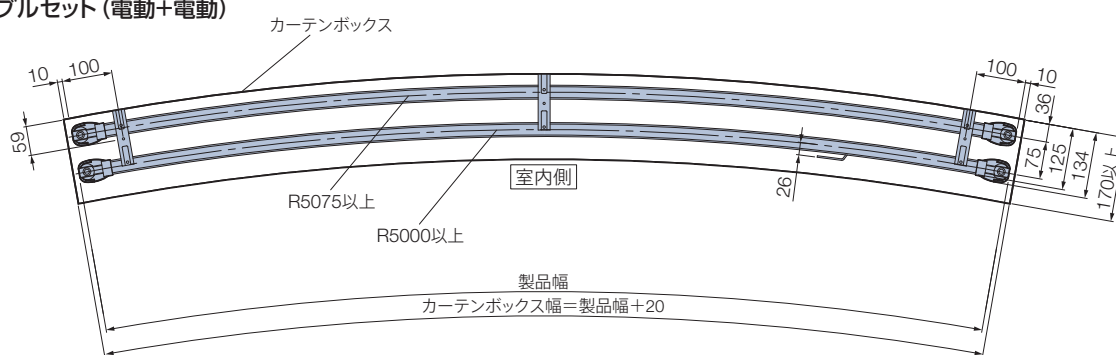
シングルセット



※()内は反モーター側納まりの場合。反モーター側納まりは、シングルセットのみ対応。

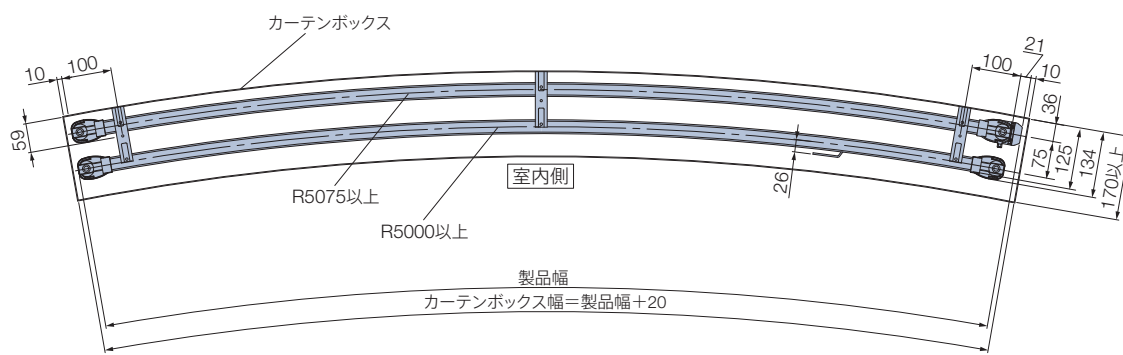
ダブルセット(電動+電動)

連動ダブルセット(電動+電動)



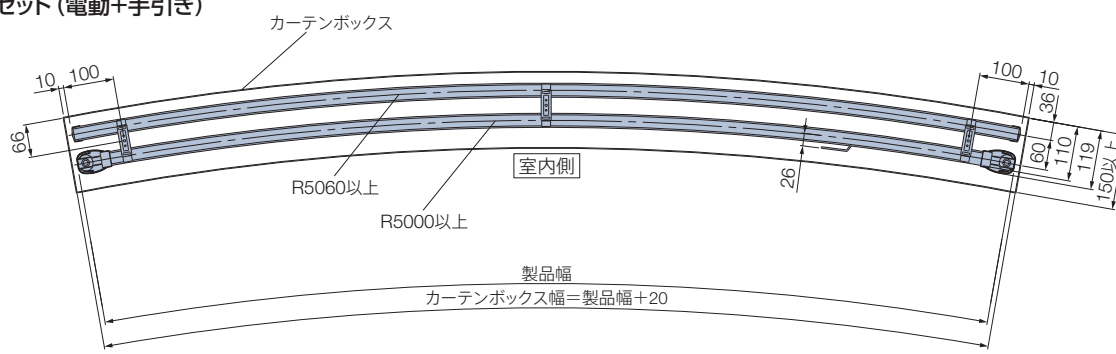
※天井ダブルブラケットでは取付けできません。天井ロングダブルブラケットをご使用ください。

ダブルセット(電動+ギアアシスト)



※天井ダブルブラケットでは取付けできません。天井ロングダブルブラケットをご使用ください。

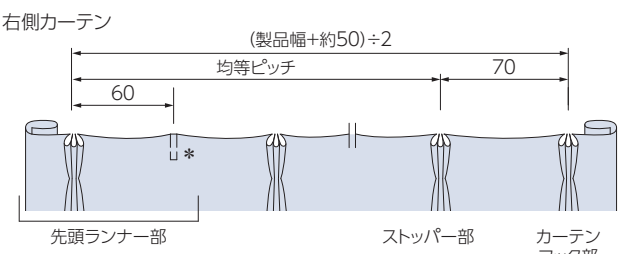
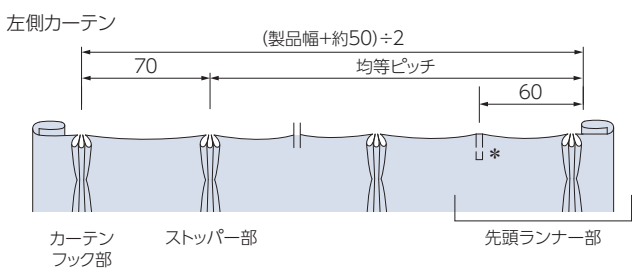
ダブルセット(電動+手引き)



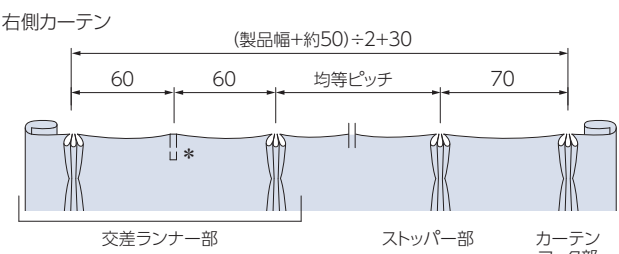
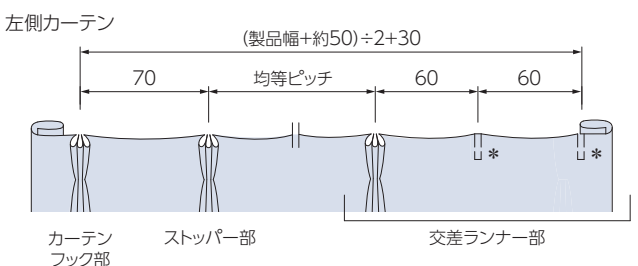
※(青字)はギアアシストの場合。
*図は室内側から見た図。

カーテンをきれいに納めることができる推奨の縫製仕様を記載しています。 *部分は、ひだなしの縫製を表しています。

両開き(先頭ランナー)

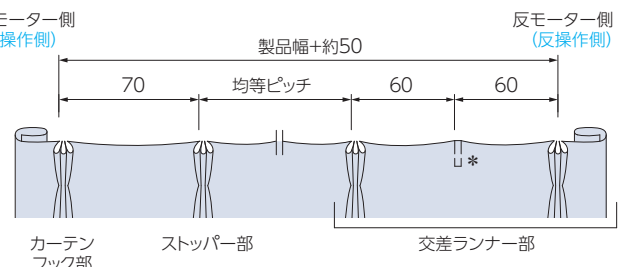


両開きで交差ランナー(オプション)を使用した場合…シングルセット、ダブルセット(室内側)に対応

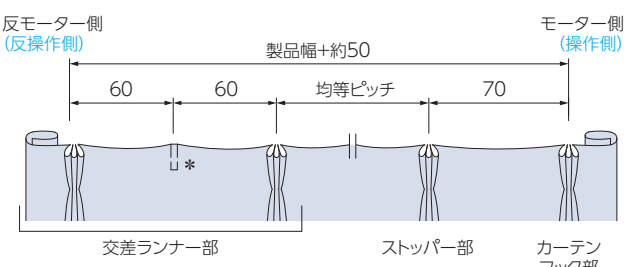


片開き(モーター側納まり)

左モーター・左納まり (左操作)

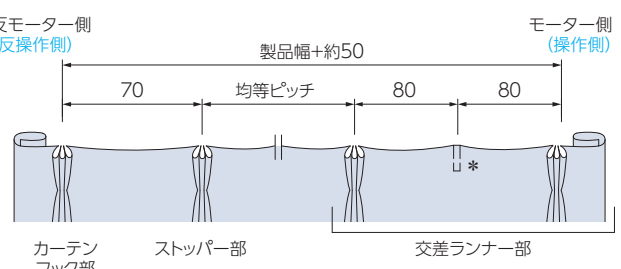


右モーター・右納まり (右操作)

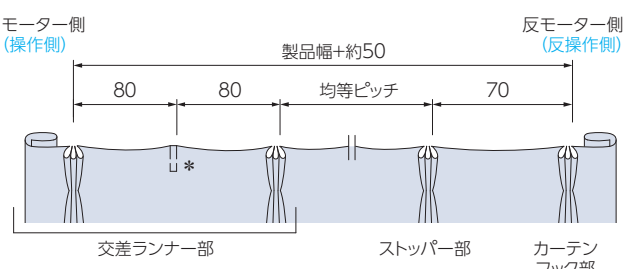


片開き(反モーター側納まり)…シングルセットのみ対応

右モーター・左納まり (右操作)



左モーター・右納まり (左操作)



パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフターピート エグゼ
アフターピート
木製 ライン ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タータイプ ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミエ
フィーユ
フィーユ ペア
プリーツスクリーン
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカムスクリーン ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテンレール トリーチェ
ティエルモ
操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

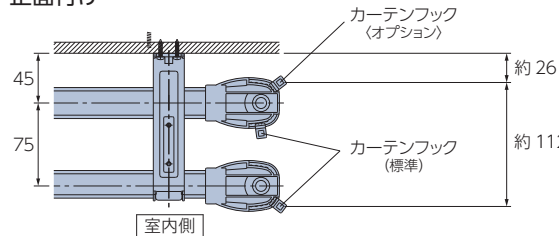
カーテン縫製仕様

[単位:mm]

カーテンをきれいに納めることができる推奨の縫製仕様を記載しています。 *部分は、ひだなしの縫製を表しています。

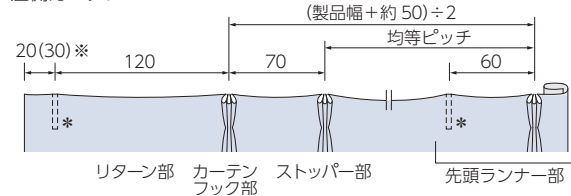
ダブルセット(電動+電動)、連動ダブルセット(電動+電動) リターン仕様

正面付け



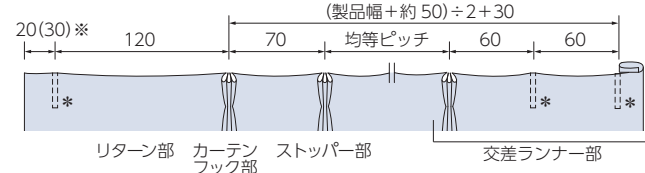
両開き(先頭ランナー) ※()は正面付けの場合。

左側カーテン

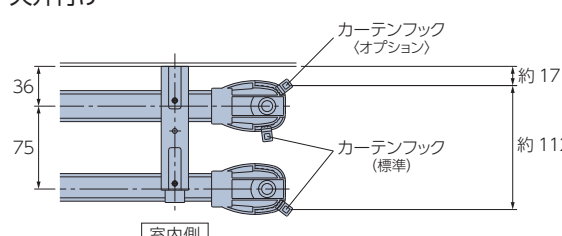


両開きで交差ランナー(オプション)を使用した場合…室内側のみ対応 ※()は正面付けの場合。

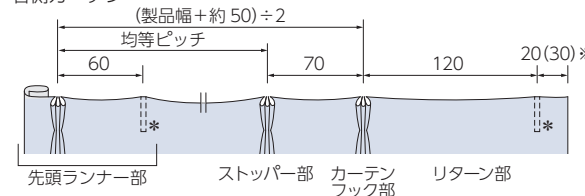
左側カーテン



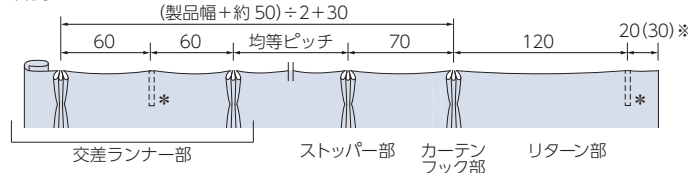
天井付け



右側カーテン



右側カーテン



電動部仕様

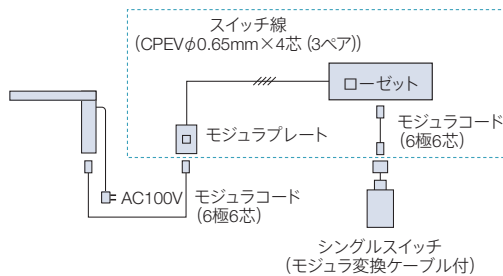
定格電圧	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	10W以下
使用温度	0~50°C(結露なきこと) ^{*1}
待機電力	1.0W以下 ^{*2}
開閉速度	9~12m/分(4段階で調整可能)
定格時間	3分
重量	0.65kg

^{*1}バッテリー仕様の場合、10°C~50°C。^{*2}待機電力は実測値であり、保証値ではありません。

配線図の例(スイッチ操作)

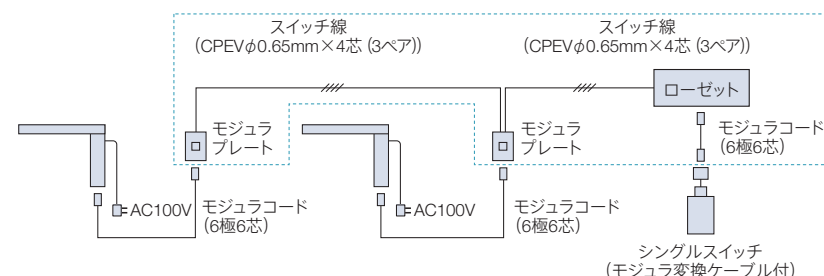
シングルスイッチ操作

単独制御: 1台の製品を、1個のシングルスイッチで操作



: 別途工事

一斉制御: 最大8台の製品を、1個のシングルスイッチで一斉に操作



使用線の種類

信号線(製品～モジュラプレート間)	モジュラコード(6極6芯)
スイッチ線(モジュラプレート～スイッチ間)	CPEV線 φ0.65mm×4芯(3ペア)

※モジュラプレートの代わりにローゼット等を使用する場合は、

スイッチ線にM/VVS線 0.75mm²以上×4芯を使用することも可能です。

配線距離

信号線、スイッチ線の合計距離	30m以内
1つのスイッチでの連窓可能台数	8台以内

※連窓時は上記の条件内で配線を行ってください。

モジュラプレートとスイッチの接続

モジュラプレート	スイッチ
L1	開
L2	閉
L5	止
L6	コモン

人体感知センサー〈オプション〉

※コンセント仕様のみ対応。

人の接近を人体感知センサーで感知し、カーテンを自動で開け、任意の設定時間後^{*}に自動でカーテンを閉じることができます。

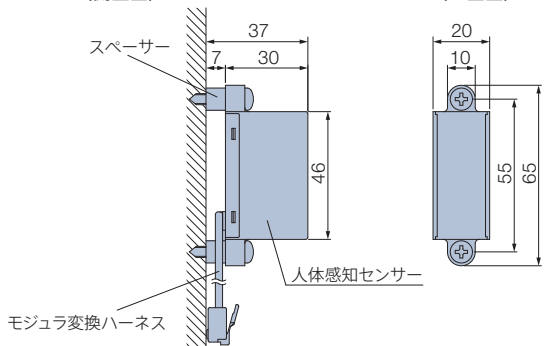
医療・福祉施設などで、車イスでの出入りが多い場所の自動ドアや間仕切としておすすめです。

リモコン・スイッチと併用することもできます。

※カーテンが開いた後、自動で閉まるまでの時間を、2秒、6秒、10秒、20秒から設定できます。

部品図

(側面図) (正面図) [単位:mm]



カラー: ブラック

付属品: 人体感知センサー用モジュラコード(3m) × 1本

スペーザー × 2本

取付けビス × 2本

センサーフィルム × 1枚 (ありを指定した場合、同梱されます。)

設置可能な開口幅と人体感知センサーの種類・個数

人体感知センサーの感知範囲内を反射物(人体・障害物)で遮ることにより感知します。

設置場所の開口幅や使用状況にあわせて、使用する人体感知センサーをご指定ください。

設置できる開口幅	1.4m~	2.1m~
使用する 人体感知センサー	センサーフィルムあり (感知距離:約1.1m)	センサーフィルムなし (感知距離:約2.0m)
感知範囲	開口幅の片側に設置した場合 ※感知しない範囲ができます。 通行位置の目印や誘導を推奨します。	側面図 人体感知センサー(センサーフィルムあり) 約4cm 感知範囲 感知しない範囲 約1.1m 約1.4m~ ※開口幅1.4m未満ではセンサーが常に感知した状態となるため使用できません。
	開口幅の左右両側に設置して感知範囲を広くした場合 ※ただし、センサーどうしが干渉しないよう、0.2m以上離して設置してください。	側面図 人体感知センサー(センサーフィルムなし) 約4cm 感知範囲 約1.1m 約0.2m以上離す 感知範囲 約2.0m 約2.1m~ ※開口幅2.1m未満ではセンサーが常に感知した状態となるため使用できません。
	側面図 人体感知センサー(センサーフィルムあり) 約4cm 感知範囲 約1.1m 約1.1m 約0.2m以上離す 感知範囲 感知範囲	側面図 人体感知センサー(センサーフィルムなし) 約4cm 感知範囲 約2.0m 約0.2m以上離す 感知範囲 感知範囲

※人体感知センサーを使用する場合には、モーターユニットの人体感知センサー運動を「あり」に設定してください。

※人体感知センサーを設置した開口部に感知しない範囲がある場合は、通行の際に感知範囲を通行するよう説明、もしくは目印などの設置をしてください。

※「センサーフィルムあり」の場合は、人体感知センサーに付属のセンサーフィルムを貼付けて設置してください。センサーフィルムはご注文時にご指定ください。

※「センサーフィルムあり」の場合は、感知距離に多少の誤差が生じる場合があります。そのため、開口寸法は1.4m以上を推奨しています。

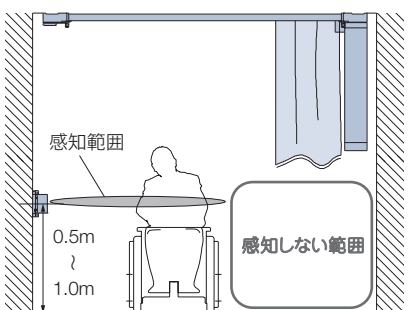
取付け位置について

- 床面から0.5m~1.0mの高さに取付けてください。
- カーテンレールから0.5~1.0m離し、手前側と奥側の2ヵ所に取付けてください。
- カーテンの納まり位置と反対側の壁へ取付けてください。

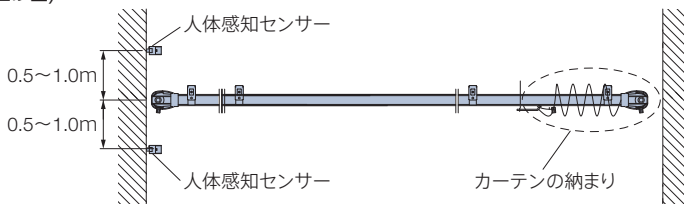
注意

- 人体感知センサーは、太陽光・ストロボ光・インバータ照明などの赤外光が直接当たると感度が悪くなります。
- 人体感知センサーは、ガラスや樹脂(透明含む)を通すと感度が悪くなります。

(側面図)



(見上げ図)



パーフェクトシルキー
シルキー/シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービートエグゼ
アフタービート
木製ブラインド
フォレティアエグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープペア アンサンブル
ラインドレープ木製
調光タテ型ブラインドエアレ
ラルクシールド
ラルク遮光モヘアガイドレール
ラルク傾斜窓
調光ロールスクリーンルミエ
フィーユ
フィーユペア
ペルレ
ペルレダブル
ペルレペア
ブレア
ブレアペア
ローマンシェードクラス
カーテンレール
トリーチェ
ティエルモモ

操作の種類
コンセント推奨位置
サイズの測り方
発注方法

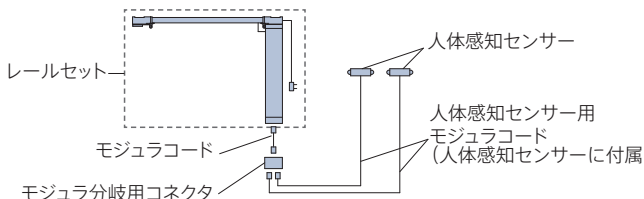
人体感知センサー〈オプション〉

※コンセント仕様のみ対応。

配線例

リモコン・スイッチと併用することもできます。操作の種類については208ページもご覧ください。

製品1台を人体感知センサー(開口幅の片側1個×手前・奥2カ所)に設置する場合



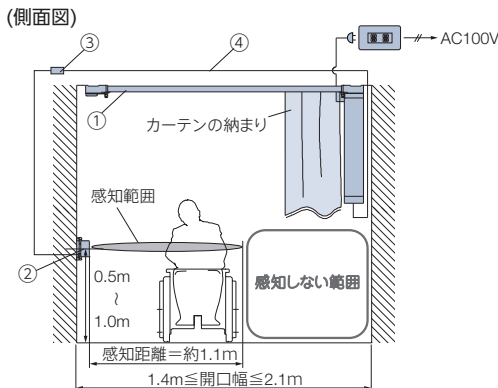
レールセット・持出し受光部・リモコン以外に下記をご注文ください。

- ・人体感知センサー×1セット(2コ入)
- ・モジュラ分岐用コネクタ×1コ
- ・モジュラコード×1本
(0.3、1.0、2.0、3.0mから必要な長さをお選びください。)

施工例

・開口幅が1.4m以上2.1m以下の場合

センサーフィルムあり(感知距離:約1.1m)



※下記のようなセット販売はしていません。

(参考価格) 2mシングル両開きの場合

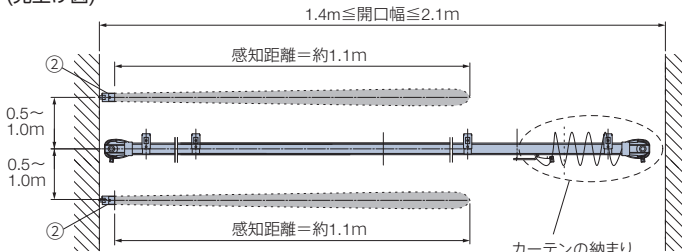
[単位:円(税別)]

部品名	単価	数量	価格
① シングルセット(ホワイト) ③赤外線リモコン操作	82,800	1セット	82,800
② 人体感知センサー センサーフィルムあり※1	21,600	1セット (2コ入り)	21,600
③ モジュラ分岐用コネクタ	1,650	1コ	1,650
④ モジュラコード(1m)※2	1,490	1本	1,490
合 計			107,540

※1 センサーフィルムはご注文時にご指定ください。

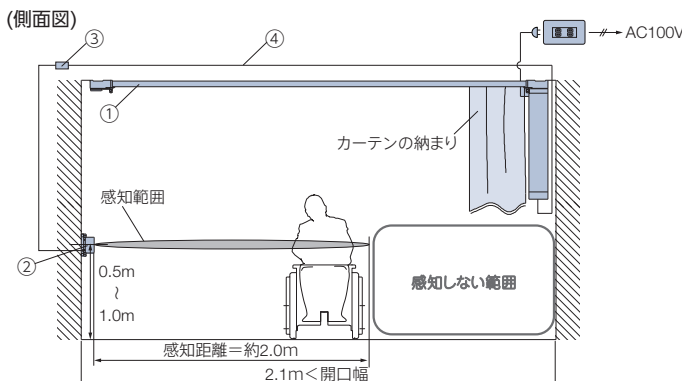
※2 モジュラコードは0.3、1.0、2.0、3.0mから必要な長さをお選びください。

(見上げ図)



・開口幅が2.1m以上の場合

センサーフィルムなし(感知距離:約2.0m)



※下記のようなセット販売はしていません。

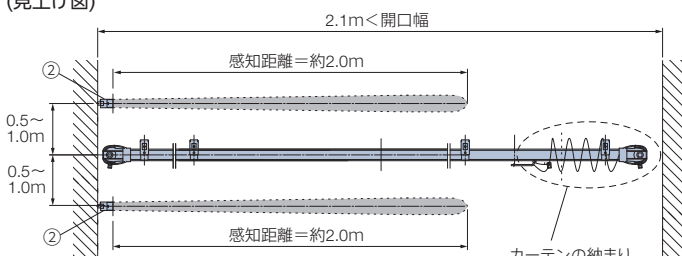
(参考価格) 3mシングル両開きの場合

[単位:円(税別)]

部品名	単価	数量	価格
① シングルセット(ホワイト) ③赤外線リモコン操作	89,000	1セット	89,000
② 人体感知センサー センサーフィルムなし	21,600	1セット (2コ入り)	21,600
③ モジュラ分岐用コネクタ	1,650	1コ	1,650
④ モジュラコード(2m)※	1,800	1本	1,800
合 計			114,050

※モジュラコードは0.3、1.0、2.0、3.0mから必要な長さをお選びください。

(見上げ図)



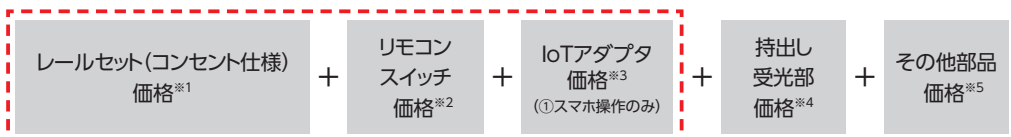
価格

208ページの「操作方法の種類」をご確認のうえ、算出してください。

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。
価格表に掲載している製品本体価格とは別に運賃を申し受けます。194ページをご覧ください。

「④スイッチ操作」については、詳しい打合せが必要になりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

コンセント仕様



*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 「レールセット(コンセント仕様)価格」は、192~193ページをご覧ください。片開き・両開きは同価格になります。

※2 リモコン・スイッチ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な操作のリモコン・スイッチ価格を加算してください。

「①スマート操作」の場合も、リモコンを手配してください(RFリモコンを推奨)。故障の際の動作確認などに必要となります。

スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、赤外線リモコンを手配してください。故障の際の動作確認などに必要となります。

※3 製品4台につき、IoTアダプタ1個必要です。IoTアダプタ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な個数分価格を加算してください。

※4 持出し受光部は、「③赤外線リモコン操作」の場合は、製品に付属します。

「①スマート操作」「②RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合、別途手配が必要になるので価格を加算してください。

※5 その他部品が必要な場合は、下表または194ページから選んで価格を加算してください。

バッテリー仕様



*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 「レールセット(コンセント仕様)価格」は、192~193ページをご覧ください。片開き・両開きは同価格になります。

※2 リモコン価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な操作のリモコン価格を加算してください。

「①スマート操作」の場合も、リモコンを手配してください(RFリモコンを推奨)。故障の際の動作確認などに必要となります。

スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、赤外線リモコンを手配してください。故障の際の動作確認などに必要となります。

※3 製品4台につき、IoTアダプタ1個必要です。IoTアダプタ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な個数分価格を加算してください。

※4 持出し受光部は、「③赤外線リモコン操作」の場合は製品1台につき1個付属します。

「①スマート操作」「②RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合、別途手配が必要になるので価格を加算してください。

※5 その他部品が必要な場合は、下表または194ページから選んで価格を加算してください。

リモコン

RFリモコン(ホワイト・ブラック)	15,000円／個	リモコンホルダーは付属していません。
赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)	5,000円／個	
リモコンホルダー(ホワイト・ブラック)	500円／個	リモコンを壁に設置する場合に使用。

スイッチ

シングルスイッチ(ブラインド用)	15,800円／個	モジュラ変換ケーブル付き。
------------------	-----------	---------------

IoTアダプタ

IoTアダプタ(ホワイト・ブラック)	49,000円／個	「①スマート操作」の場合、別途手配が必要です。 製品4台につき、1個必要です(製品からIoTアダプタまで20m以内)。
--------------------	-----------	--

持出し受光部(カーテンレール用)

持出し受光部(コード長0.5m)	6,400円／個	「①スマート操作」「②RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合に使用(ホワイト・ブラック)。 ※「③赤外線リモコン操作」の場合、製品1台につき1個付属。
------------------	----------	---

交差ランナー(オプション) +1,000円／ランナー1組

部品 194ページをご覧ください。

パーフェクト シリキー
シリキー/ シリキー カーテン
シリキー 天窓
アフターピート エグゼ
アフターピート
木製ブ ライン ド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タータ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア ペア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテンレール トリーチェ
ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

価格

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

価格表に掲載している製品本体価格とは別に運賃を申し受けます。194ページをご覧ください。

※IoTアダプタ・リモコンはセットに含まれません。別途手配が必要です。
その他製品手配上のご注意は、191ページをご覧ください。

シングルセット(コンセント仕様)

バッテリー仕様 下表+30,000円

ホームタコス トリーチェ シングルセット価格

1箱1セット入り [単位:円(税別)]

操作	製品色	0.50～1.00m	1.01～1.50m	1.51～2.00m	2.01～2.50m	2.51～3.00m	3.01～3.50m	3.51～4.00m	4.01～4.50m	4.51～5.00m
①スマホ操作	ホワイト *単色 ブラック *単色	79,200	80,400	82,800	86,400	89,000	91,200	93,600	96,000	97,200
②RFリモコン操作	ホワイト(木目調) グレージュ(木目調) ナチュラルブラウン(木目調) ミディアムブラウン(木目調) セピア(木目調)	80,200	82,400	84,800	89,400	92,000	95,200	97,600	101,000	102,200
③赤外線リモコン操作										
④スイッチ操作										
セットの明細	・モーターユニット:1台 ・レール:1本(3.01m以上の場合2本) ・カバージョイント:1コ(3.01m以上の場合) ・ジョイントピン:2本(3.01m以上の場合)	・ランナー:8コ/m(偶数に切上げた個数) ・先頭ランナー:1組(両開きの場合) ・交差ランナー:1コ(片開きの場合) ・シングルプラケット:193ページの「プラケット付属個数」をご覧ください。 ・持出し受光部:1コ(③赤外線リモコン操作の場合)								

ダブルセット(コンセント仕様)

バッテリー仕様 下表+60,000円

ホームタコス トリーチェ ダブルセット価格(電動 + 電動)

1箱1セット入り [単位:円(税別)]

操作	製品色	0.50～1.00m	1.01～1.50m	1.51～2.00m	2.01～2.50m	2.51～3.00m	3.01～3.50m	3.51～4.00m	4.01～4.50m	4.51～5.00m
①スマホ操作	ホワイト *単色 ブラック *単色	158,400	160,800	165,600	172,800	178,000	182,400	187,200	192,000	194,400
②RFリモコン操作	ホワイト(木目調) グレージュ(木目調) ナチュラルブラウン(木目調) ミディアムブラウン(木目調) セピア(木目調)	160,400	164,800	169,600	178,800	184,000	190,400	195,200	202,000	204,400
③赤外線リモコン操作										
④スイッチ操作										
セットの明細	・モーターユニット:2台 ・レール:2本(3.01m以上の場合4本) ・カバージョイント:2コ(3.01m以上の場合) ・ジョイントピン:4本(3.01m以上の場合)	・ランナー:8コ/m(偶数に切上げた個数)×2 ・先頭ランナー:2組(両開きの場合) ・交差ランナー:2コ(片開きの場合) ・ロングダブルプラケット:193ページの「プラケット付属個数」をご覧ください。 ・持出し受光部:2コ(③赤外線リモコン操作の場合)								

ダブルセット(コンセント仕様)

ホームタコス トリーチェ 連動ダブルセット価格(電動 + 電動)

※「①スマホ操作」とバッテリー仕様には対応しません。1箱1セット入り [単位:円(税別)]

操作	製品色	0.50～1.00m	1.01～1.50m	1.51～2.00m	2.01～2.50m	2.51～3.00m	3.01～3.50m	3.51～4.00m	4.01～4.50m	4.51～5.00m
②RFリモコン操作	ホワイト *単色 ブラック *単色	124,800	127,200	132,000	140,400	142,800	148,800	153,600	158,400	162,000
③赤外線リモコン操作	ホワイト(木目調) グレージュ(木目調) ナチュラルブラウン(木目調) ミディアムブラウン(木目調) セピア(木目調)	126,800	131,200	136,000	146,400	148,800	156,800	161,600	168,400	172,000
④スイッチ操作										
セットの明細	・モーターユニット:2台 ・レール:2本(3.01m以上の場合4本) ・カバージョイント:2コ(3.01m以上の場合) ・ジョイントピン:4本(3.01m以上の場合)	・ランナー:8コ/m(偶数に切上げた個数)×2 ・先頭ランナー:2組(両開きの場合) ・交差ランナー:2コ(片開きの場合) ・ロングダブルプラケット:193ページの「プラケット付属個数」をご覧ください。 ・持出し受光部:1コ(③赤外線リモコン操作の場合)								

注意

※3.01m以上の場合は、レールはジョイント仕様(2分割)になります。搬入経路等のスペースにより、3m以下でジョイント仕様が必要な場合は別途指示してください。
ジョイント仕様にて製作いたします(同価格)。

価格

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

価格表に掲載している製品本体価格とは別に運賃を申し受けます。194ページをご覧ください。

※IoTアダプタ・リモコンはセットに含まれません。別途手配が必要です。
その他製品手配上のご注意は、191ページをご覧ください。

ダブルセット(コンセント仕様)

バッテリー仕様 下表+30,000円

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製ブ ライン ド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タYPE ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーウ
フィーウ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
プレア
プレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテンレール トーチェ
ティエルモ

ホームタコス トーチェ ダブルセット価格(電動 + ギアアシスト)

1箱1セット入り [単位:円(税別)]

操作	製品色	0.50~ 1.00m	1.01~ 1.50m	1.51~ 2.00m	2.01~ 2.50m	2.51~ 3.00m	3.01~ 3.50m	3.51~ 4.00m	4.01~ 4.50m	4.51~ 5.00m
①スマホ操作	ホワイト *単色 ブラック *単色	111,600	114,400	119,200	127,600	130,000	135,600	140,800	145,600	148,800
②RFリモコン操作	ホワイト(木目調) グレージュ(木目調) ナチュラルブラウン(木目調) ミディアムブラウン(木目調) セピア(木目調)	113,600	118,400	123,200	133,600	136,000	143,600	148,800	155,600	158,800
③赤外線リモコン操作										
④スイッチ操作										

セットの明細

電動

- モーターユニット:1台
- レール:1本(3.01m以上の場合2本)
- カバージョイント:1コ(3.01m以上の場合)
- ジョイントピン:2本(3.01m以上の場合)
- ランナー:8コ/m(偶数に切上げた個数)
- 先頭ランナー:1組(両開きの場合)
- 交差ランナー:1コ(片開きの場合)

・ロングダブルブラケット:下表「ブラケット付属個数」をご覧ください。

・持出し受光部:1コ(③赤外線リモコン操作の場合)

ギアアシスト

- 操作ユニット:1台
- レール:1本(3.01m以上の場合2本)
- カバージョイント:1コ(3.01m以上の場合)
- ジョイントピン:2本(3.01m以上の場合)
- ランナー:8コ/m(偶数に切上げた個数)
- 先頭ランナー:1組(両開きの場合)
- 交差ランナー:1コ(片開きの場合)

ホームタコス トーチェ ダブルセット価格(電動 + 手引き)

1箱1セット入り [単位:円(税別)]

操作	製品色	0.50~ 1.00m	1.01~ 1.50m	1.51~ 2.00m	2.01~ 2.50m	2.51~ 3.00m	3.01~ 3.50m	3.51~ 4.00m	4.01~ 4.50m	4.51~ 5.00m
①スマホ操作	ホワイト *単色 ブラック *単色	83,600	86,100	89,700	94,600	97,000	101,400	104,700	108,200	110,400
②RFリモコン操作	ホワイト(木目調) グレージュ(木目調) ナチュラルブラウン(木目調) ミディアムブラウン(木目調) セピア(木目調)	85,600	90,100	93,700	100,600	103,000	109,400	112,700	118,200	120,400
③赤外線リモコン操作										
④スイッチ操作										

セットの明細

電動

- モーターユニット:1台
- レール:1本(3.01m以上の場合2本)
- カバージョイント:1コ(3.01m以上の場合)
- ジョイントピン:2本(3.01m以上の場合)
- ランナー:8コ/m(偶数に切上げた個数)
- 先頭ランナー:1組(両開きの場合)
- 交差ランナー:1コ(片開きの場合)

・ダブルブラケット:下表「ブラケット付属個数」をご覧ください。

・持出し受光部:1コ(③赤外線リモコン操作の場合)

手引き

- レール:1本(3.01m以上の場合2本)
- カバージョイント:1コ(3.01m以上の場合)
- ジョイントピン:2本(3.01m以上の場合)
- ランナー:8コ/m(偶数に切上げた個数)
- マグネットランナー:両開き=1組、片開き=1コ

<ブラケット付属個数>

製品幅	0.50~1.10m	1.11~2.00m	2.01~2.90m	2.91~3.00m	3.01~4.00m	4.01~5.00m
必要数	2個	3個	4個	5個	6個	8個

カーブ加工価格

	シングルセット	ダブルセット
1ヵ所(400R)	セット価格+11,100円	セット価格+22,200円
全体(5000R以上)※	セット価格+11,100円/m	セット価格+22,200円/m

※全体カーブ加算価格は、0.5m単位に切上げて算出してください。

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

価格

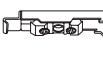
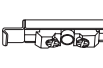
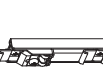
※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

ホームタコス トリーチェ 部品価格

部品名	部品色	コード	単価	箱入数	箱入価格
RFリモコン  ※リモコンホルダー、 単4アルカリ乾電池2個付き	ホワイト	320001	15,000	1コ	15,000
	ブラック	320002			
赤外線リモコン  ※単4アルカリ乾電池2個付き	ホワイト	320003	5,000	1コ	5,000
	ブラック	320004			
リモコンホルダー 	ホワイト	320005	500	1コ	500
	ブラック	320006			
持出し受光部 ※コード長0.5m、 モジュラコネクター仕様	ホワイト	308329	6,400	1コ	6,400
	ブラック	320012			
シングルスイッチ  ※モジュラ変換ケーブル付き	ホワイト	320725	15,800	1コ	15,800
	ブラック	320726			
人体感知センサー センサーフィルムあり・ なしをご指定ください。 ※詳しくは189ページ	—	308330	21,600	1セット (2コ入)	21,600
モジュラプレート (1台用)  ※プレート付き	ホワイト	320732	2,700	1コ	2,700
		320733	4,640	1コ	4,640
モジュラコード(0.3m) 	—	308339	1,160	1本	1,160
		308340	1,490	1本	1,490
モジュラコード(2m) 	—	308341	1,800	1本	1,800
		308342	2,110	1本	2,110
モジュラコード(3m) 	—	308343	1,650	1コ	1,650
		308344	1,100	1コ	1,100
モジュラ延長プラグ 	—	308345	49,000	1コ	49,000
		320011			
IoTアダプタ 	ホワイト	320010			
	ブラック	320011			
ACアダプター 	ブラック	320007	7,500	1コ	7,500
		320008	2,500	1本	2,500
補助バトン (0.8m) 	マットホワイト	320009	2,500	1本	2,500
		320010	2,500	1本	2,500
ランナー 	ホワイト	308346	170	1コ	170
		310301	1,000	1コ	1,000

価格表に掲載している製品本体価格とは別に運賃を申し受けます。194ページをご覧ください。

[単位:円(税別)]

部品名	部品色	コード	単価	箱入数	箱入価格
シングルブラケット 	ホワイト(木目調)用	308348			
	グレージュ(木目調)用	308349			
	ナチュラルブラウン(木目調)用	308350			
	ミディアムブラウン(木目調)用	308351	220	1コ	220
	セピア(木目調)用	308352			
	ホワイト	308347			
ダブルブラケット 	ホワイト(木目調)用	308354			
	グレージュ(木目調)用	308355			
	ナチュラルブラウン(木目調)用	308356			
	ミディアムブラウン(木目調)用	308357	490	1コ	490
	セピア(木目調)用	308358			
	ホワイト	308353			
ロングダブル ブラケット 	ホワイト(木目調)用	308360			
	グレージュ(木目調)用	308361			
	ナチュラルブラウン(木目調)用	308362			
	ミディアムブラウン(木目調)用	308363	1,070	1コ	1,070
	セピア(木目調)用	308364			
	ホワイト	308359			
天井シングル ブラケット 	ホワイト(木目調)用	308366			
	グレージュ(木目調)用	308367			
	ナチュラルブラウン(木目調)用	308368			
	ミディアムブラウン(木目調)用	308369	180	1コ	180
	セピア(木目調)用	308370			
	ホワイト	308365			
天井ダブル ブラケット 	ホワイト(木目調)用	308372			
	グレージュ(木目調)用	308373			
	ナチュラルブラウン(木目調)用	308374			
	ミディアムブラウン(木目調)用	308375	480	1コ	480
	セピア(木目調)用	308376			
	ホワイト	308371			
	ブラック	320017			
天井ロングダブル ブラケット 	ホワイト(木目調)用	308378			
	グレージュ(木目調)用	308379			
	ナチュラルブラウン(木目調)用	308380			
	ミディアムブラウン(木目調)用	308381	1,070	1コ	1,070
	セピア(木目調)用	308382			
	ホワイト	308377			
	ブラック	320018			
カーテンフック 	—	308383	220	1コ	220
ワイヤークリップ 	—	320625	90	1コ	90
マルチチェーンハンガー 	—	310301	1,000	1コ	1,000

受注単位と運賃について

受注単位

カタログに記載されております箱単位でお願いします。

運賃

弊社運賃負担基準(サービス基準)

1直送先、1回のご注文が、商品合計上代価格40,000円(税別)以上の場合は、運賃、梱包費用を弊社負担とさせていただきます。但し、特注カーブレール商品に関しては、1,500円(税別)の運賃梱包費を申し受けます。

該当外運賃等

上記サービス基準の該当しない場合(上代価格40,000円(税別)未満の場合)は、下記の運賃梱包費を申し受けます。

製品区分	長さ 2.73m 未満	長さ 2.73m 以上
定尺レール	1,000円	2,000円
特注レール	1,000円	2,000円
特注カーブレール		2,000円

その他

補強梱包が必要な場合は、1,500円(税別)以上の実費梱包費を申し受けます。

尚、運賃・梱包費に消費税は含まれておりません。

また、日曜・祝日配達指定便の場合は、別途1個につき400円(税別)の運賃を申し受けます。

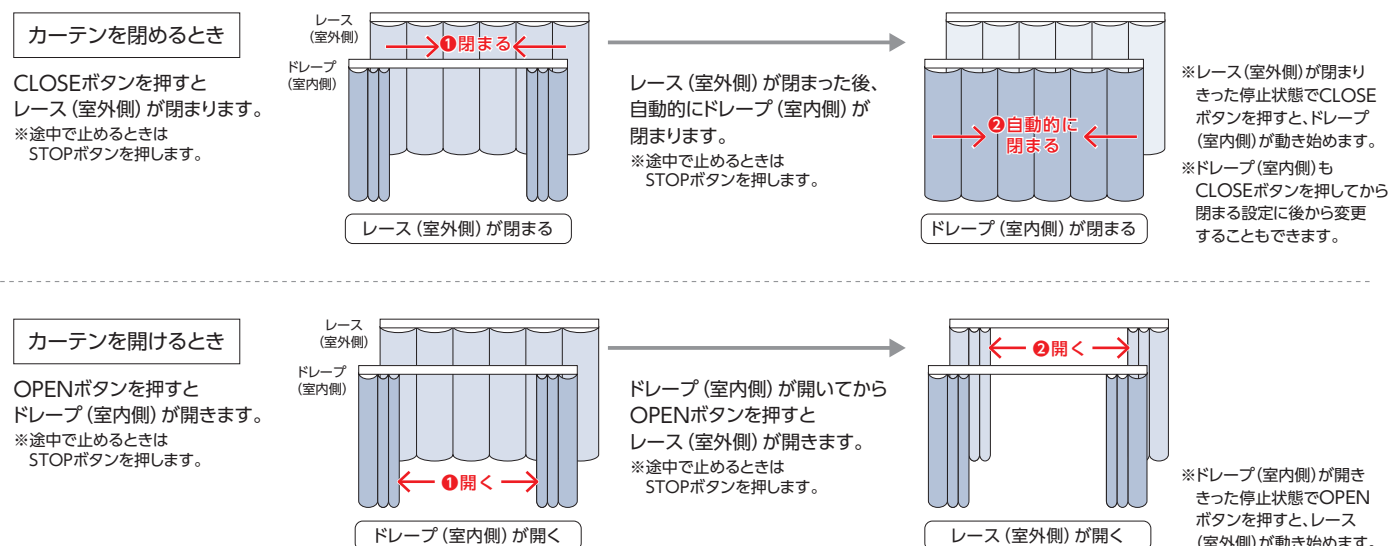
操作方法

*リモコン・スイッチの操作方法については208ページをご覧ください。

トーチェの「ダブルセット」と「連動ダブルセット」は動作が異なります。「ダブルセット」はドレープとレースを個別に操作します。「連動ダブルセット」はボタンを一度押すだけで、ドレープとレースが連続して動作します。

*ダブル(室内側)とレース(室外側)は同時に動きません。

*OPENボタン・CLOSEボタンは、カーテンの動作中に押しても動作しません。動作が完全に終わってから押してください。途中で止める時はSTOPボタンを押します。



パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製ブライ ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカムスクリーン ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテンレール トーチェ
ティエルモ
操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

カーテンレール ホームタコス ティエルモ

チャイルド
セーフティー



*詳しくはP.242

さらに詳しくは
カタログを
ご覧ください。



レール色:ホワイト

コンセント仕様

RFリモコン
操作

赤外線
リモコン操作

スイッチ
操作

HEMS

電源分岐
ジョイント



リモコン・スイッチが豊富で
電源分岐ジョイントにも対応。
住宅はもちろん、ホテル・店舗・
施設などにもおすすめ。

製品特長

リモコンやスイッチでラクラク操作。3つの操作方法から選べます。

- ・RFリモコン操作
- ・赤外線リモコン操作

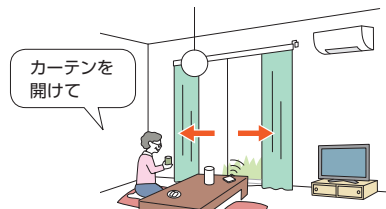
- ・スイッチ操作



IoT化でさらに便利に!

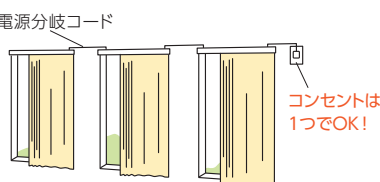
- HEMSやスマート家電リモコンとの連携で、IoT化が可能です。

※詳しくは13ページをご覧ください。



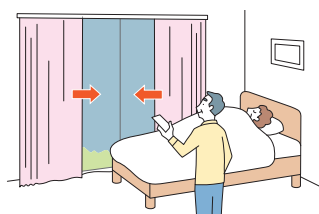
ドレープ・レースのダブル付けや、複数台の製品の取付けに便利な「電源分岐ジョイント」。

最大10台まで、コンセント(電源)を
1つにまとめることができます。



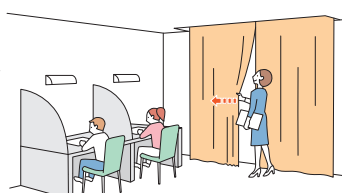
静かな動作音。

動作音は約43dB*と優れた静音性。
早朝・夜間など音が気になるシーンに。
※保証値ではありません。



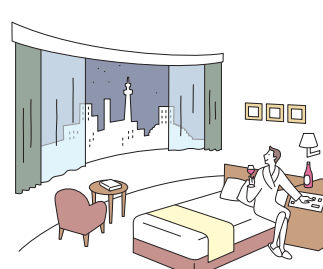
出入りに便利な「タッチモーション機能」。

カーテンを少し引くとカーテンが自動で
動き出します。
窓から出入りする際にスイッチやリモコンまで
行かなくても開閉ができ便利です。
※別途設定が必要です。



カーブした窓にも対応します。

ホテルや施設などのカーブした
窓にもすっきり納まります。



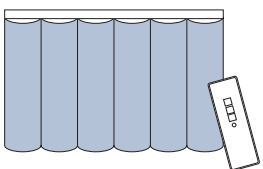
耐久性・省エネ性・機能性にも優れています。

- ・耐久性に優れたベルト駆動方式。
- ・待機時の消費電力を抑え、高い省エネ性を実現。
- ・開閉速度は6段階で調整可能。
- ・「スロースタート・スローストップ機能」を搭載。カーテンの動き始め・終わりはゆっくりと動作します。
- ・「フリーポジション機能」を搭載。全開・全閉以外の停止位置を1ヶ所登録できます。

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフターピート エグゼ
アフターピート
木製 ライン ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア
ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテン トリーチェ
ティエルモ

製品ラインナップ

シングルセット(電動)



リモコンやスイッチで
簡単に操作できます。

※カーテンを少し引くだけで自動で開け閉めできるタッチモーション機能を設定可能。

製作可能寸法

*製品幅は10mm単位での製作になります。

	製作可能寸法	カーテン適正重量	
直線	1000 ~ 10000mm	片開き	25kg
		両開き	25kg(片側12.5kg)
1ヵ所カーブ	1000 ~ 10000mm	片開き	15kg
		両開き	15kg(片側7.5kg)
2ヵ所カーブ	2100 ~ 6000mm	片開き	15kg
		両開き	15kg(片側7.5kg)
全体カーブ	1000 ~ 6000mm	片開き	15kg
		両開き	15kg(片側7.5kg)

※1ヵ所カーブ・2ヵ所カーブのカーブ半径は300mmR。カーブ角度範囲は90~179°以内。

※全体カーブのカーブ半径は1000mmR以上で、半円形までの対応。

ジョイントは1ヵ所までとし、センター部でのジョイントのみの対応。

※1本レールで製作可能な寸法は、直線の場合は5000mm以下、1ヵ所カーブ・2ヵ所カーブ・全体カーブの場合は4600mm以下。

※1ヵ所カーブ・2ヵ所カーブの両開き仕様の場合、交差位置(レールの中央)が直線部分になるようにご指定ください。

カーブ部分では交差できません。なお全体カーブの場合には交差可能です。

カラーインナップ



※製品の色調は、印刷のため実物と多少異なる場合があります。

ブラケット取付けピッチ・カーテン適正重量



総重量
25kg
(片開き・両開き共)

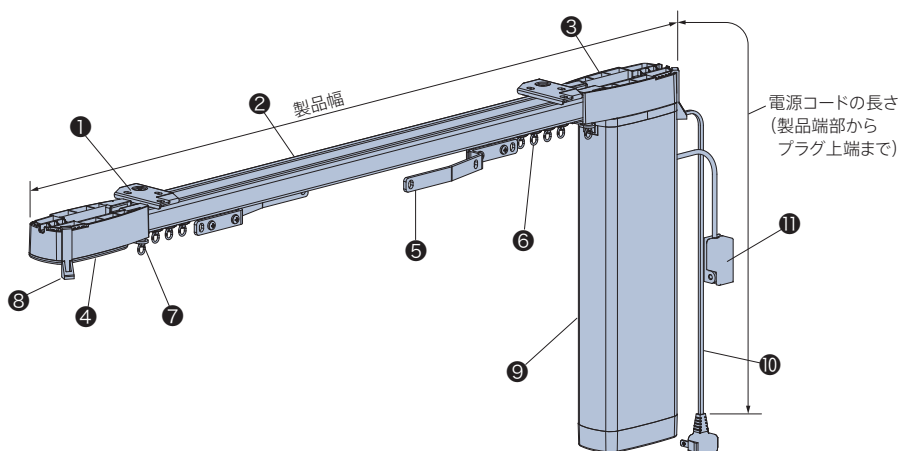
ランナー1コあたり
1.5kg



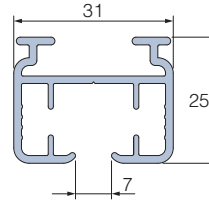
操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

構造と部品

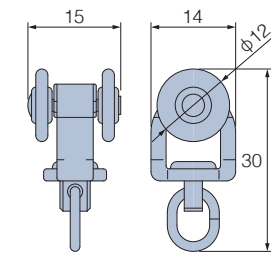
[単位:mm]



レール

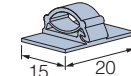


ランナー



■ワイヤークランプ (⑫)

コード類を固定する部品。
*必要に応じて手配してください。

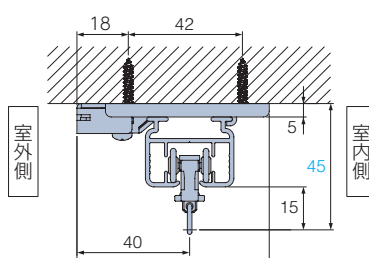


部品名	材質	備考
① 天井シングルプラケット	鋼板プレス成形品・樹脂成形品	レールと同系色
② レール	アルミ押出し形材	ホワイト、ブラック
③ 駆動プーリー	樹脂成形品・他	レールと同系色
④ ブーリーカバー	樹脂成形品	レールと同系色
⑤ 交差ランナー	樹脂成形品・他	
⑥ ランナー	樹脂成形品・他	ホワイト
⑦ スッパー	鋼板プレス成形品・他	
⑧ カーテンフック	樹脂成形品	クリア
⑨ モータユニット	アルミ押出し形材・鋼板プレス成形品・樹脂成形品・他	レールと同系色 カーテンに隠れるため意匠を損ないません。
⑩ 電源コード	—	レールと同系色 電源コードの長さは0.5、1.0、2.0、3.0、5.0mから選べます。ご指定のない場合は3.0mとなります。
⑪ 持出し受光部 (カーテンレール用)	樹脂成形品・他	ホワイト 「③赤外線リモコン操作」の場合は付属しています。コードの長さは0.5m。
⑫ ワイヤークランプ	樹脂成形品	乳白色 コード類を固定する部品。

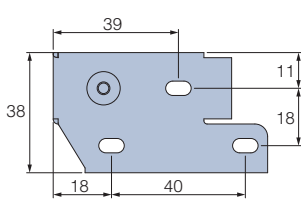
取付けブラケット

[単位:mm]

天井シングルプラケット



(見下図)



付属個数

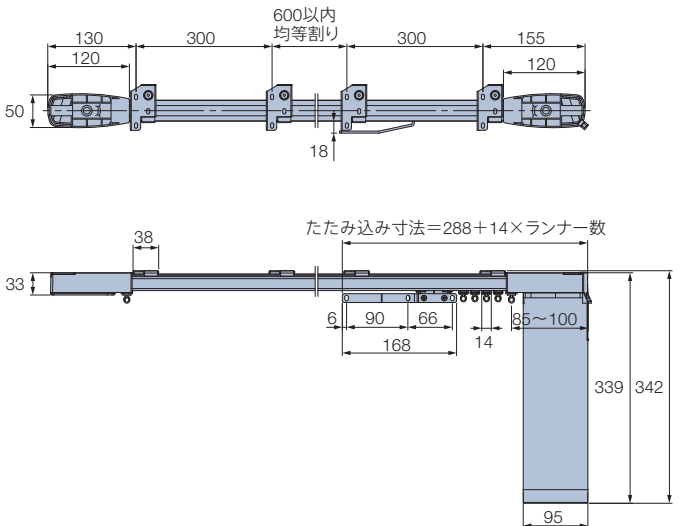
製品幅	個数
1000 ~ 1480	4個
1490 ~ 2080	5個
2090 ~ 2680	6個
2690 ~ 3280	7個
3290 ~ 3880	8個
3890 ~ 4480	9個
4490 ~ 5080	10個
5090 ~ 5680	11個
5690 ~ 6280	12個
6290 ~ 6880	13個
6890 ~ 7480	14個
7490 ~ 8080	15個
8090 ~ 8680	16個
8690 ~ 9280	17個
9290 ~ 9880	18個
9890 ~ 10000	19個

[単位:mm]

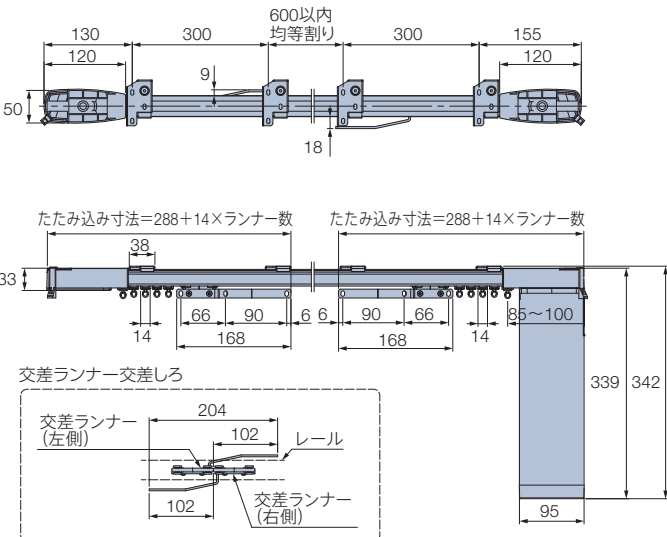
製品詳細図

※ランナー個数は8コ/m(偶数に切上げた個数)が付属されます。両開きの場合は、ランナー個数が半分ずつ両側に組み込まれています。

片開き



両開き



電源分岐ジョイント<オプション>

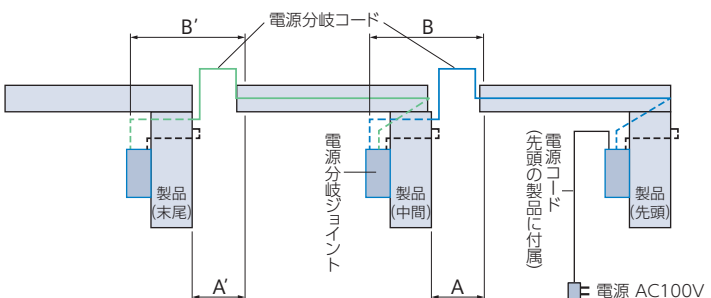
[単位:mm]

1つの電源(コンセント)から電源を分岐して、隣接する複数台の製品へ電源を供給できます。

「電源分岐コード長さ合計」20mまで、かつ最大10台まで接続可能です。

製品間の距離(A)は2000mmまで対応可能です。

「電源分岐コード長さ合計」の算出方法 ※20m以下が電源分岐ジョイントに対応します。電源コードの長さは加算不要です。
電源分岐コード長さ合計(m) = 製品幅合計(m) + 電源分岐コード長さ(B) 合計(m) + (0.3m×製品台数)



※上図の部品やコードは製品に付属します。

※点線部分のコードは製品の裏を通ります。

モーターユニットや電源分岐ジョイントはカーテンに隠れます。

※電源分岐ジョイント・電源分岐コードはレールと同系色になります。

価格: + 3,000円/台

※製品本体と一緒にご注文ください。

※先頭・中間・末尾は同価格です。



注文方法

①接続するすべての製品の位置関係(先頭・中間・末尾)をご指定ください。

・製品2台を接続する場合

「先頭1台・末尾1台」が必要です。

・製品3台以上を接続する場合

「先頭1台・中間1~8台・末尾1台」が必要です。

②先頭・中間の製品は、左表のように製品間の距離(A)を目安に

電源分岐コードの長さ(B)を0.3m、0.8m、1.3m、2.3mからご指定ください。

③先頭の製品に付属する電源コードの長さを

1.0m、1.5m、2.5m、3.5m、5.5mからご指定ください。

ご指定のない場合は3.5mになります。

※電源分岐コードは室内側から見て、必ず反モーター側のレール先端から出ます。

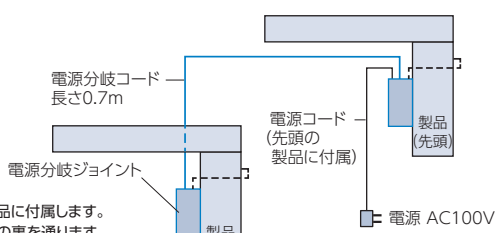
※コードを取り回す場合は、製品間の距離に必要な長さを加算して、電源分岐コードの長さをご指定ください。

※モーター位置は左右統一してください。

ドレープ・レースのダブル付けの場合

「電源分岐コード長さ合計」20mまで、かつ最大10台まで接続可能です。

※製品3台以上を接続したい場合、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。



※右図の部品やコードは製品に付属します。

※点線部分のコードは製品の裏を通ります。

モーターユニットや電源分岐ジョイントはカーテンに隠れます。

※電源分岐ジョイント・電源分岐コードはレールと同系色になります。

注文方法

①「電源分岐ジョイント ドレープ・レースのダブル付け」とご指定ください。

②接続する製品の位置関係(先頭・末尾)をご指定ください。

「先頭1台・末尾1台」が必要です。

ドレープとレース間の電源分岐コードの長さは0.7mになります。

③先頭の製品に付属する電源コードの長さを

1.0m、1.5m、2.5m、3.5m、5.5mからご指定ください。

ご指定のない場合は3.5mになります。

価格: + 3,000円/台

※製品本体と一緒にご注文ください。

※先頭・末尾は同価格です。

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ライン ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タータイ ング ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミエ
フィュ
フィュ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテン レール
トリーチェ
ティエルモ

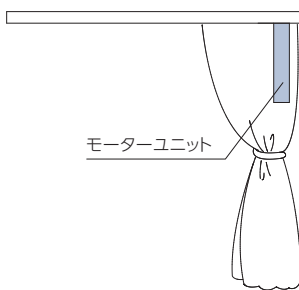
操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

納まり

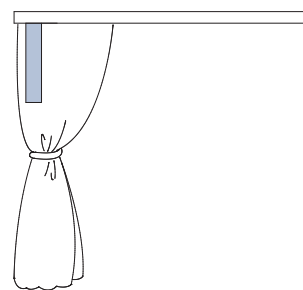
*図は室内側から見た図。

片開き(モーター側納まり)

右モーター・右納まり

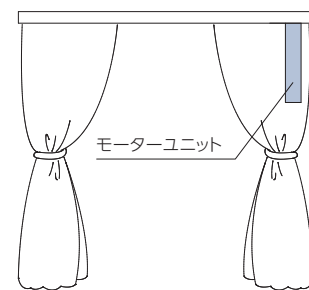


左モーター・左納まり

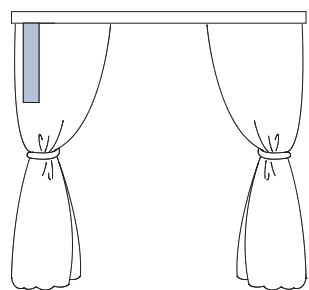


両開き

右モーター



左モーター

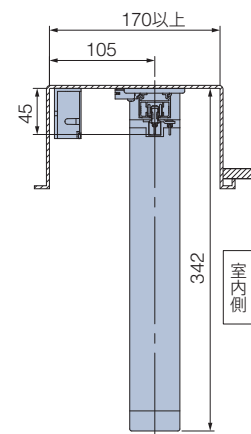
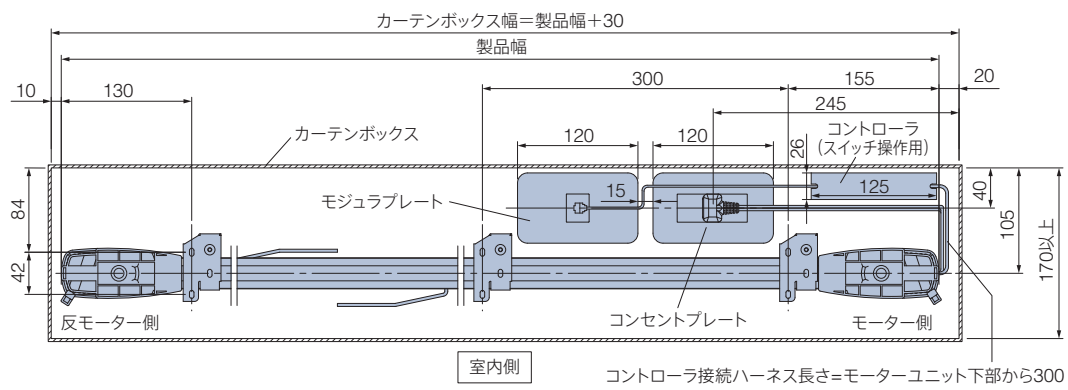


納まり図(天井付け)

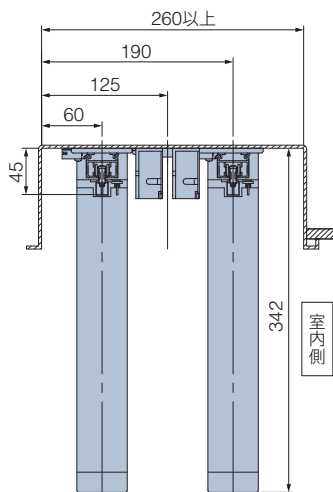
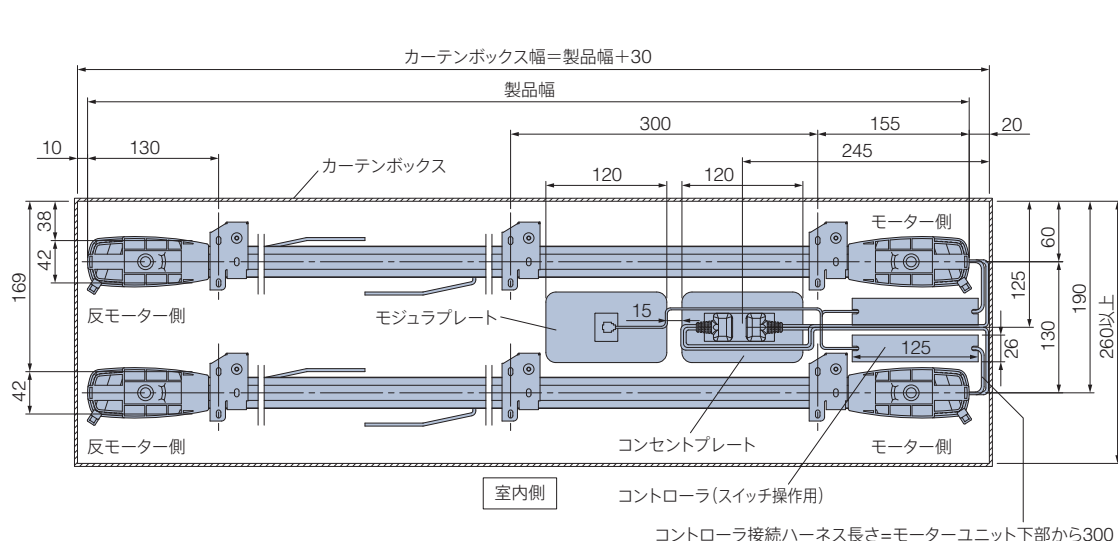
[単位:mm]

*図はスイッチ操作の場合。コントローラ(スイッチ操作用)、モジュラプレートは必要に応じて設置してください。

シングルセット



ダブル付け(シングルセットを2セット手配)



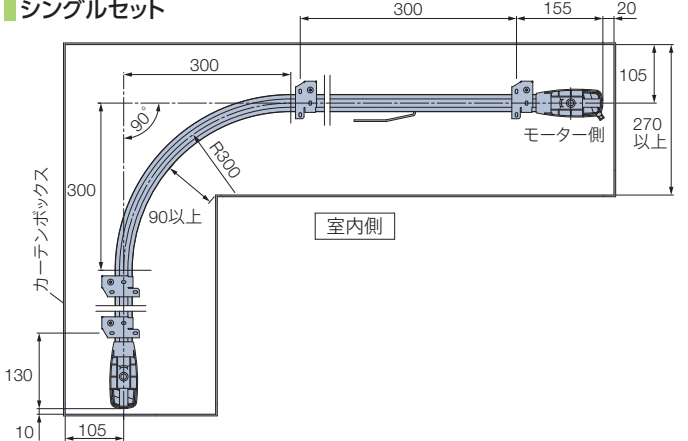
[単位:mm]

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 カーテンボックス
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア
アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミエ
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテンレール トリーチェ
カーテンレール ティエルモ

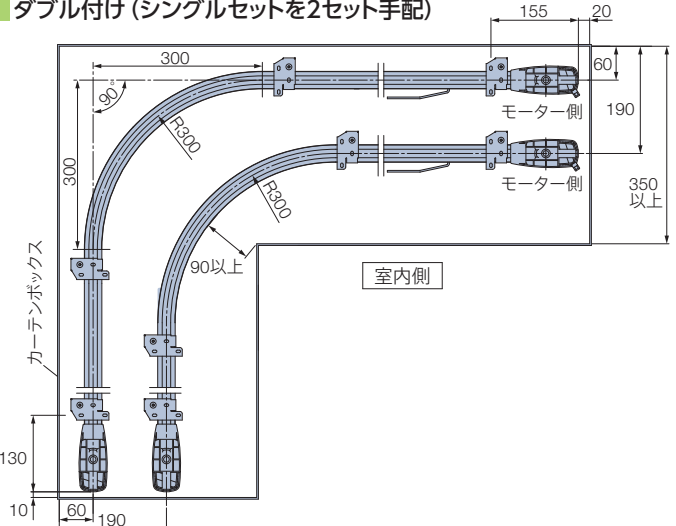
納まり図(天井付け)

〈1ヵ所カーブの場合〉

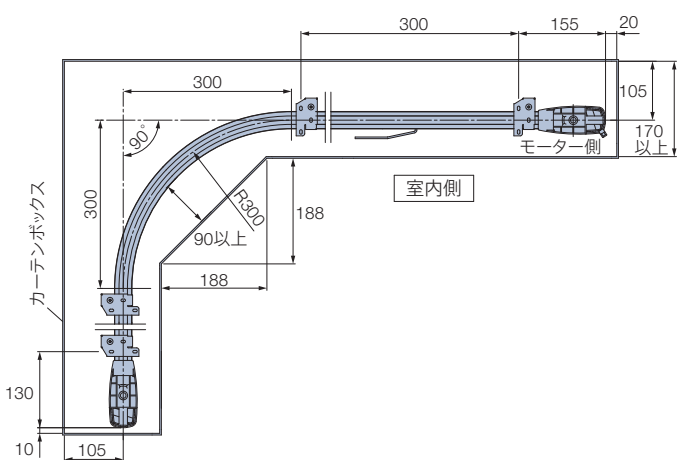
シングルセット



ダブル付け(シングルセットを2セット手配)

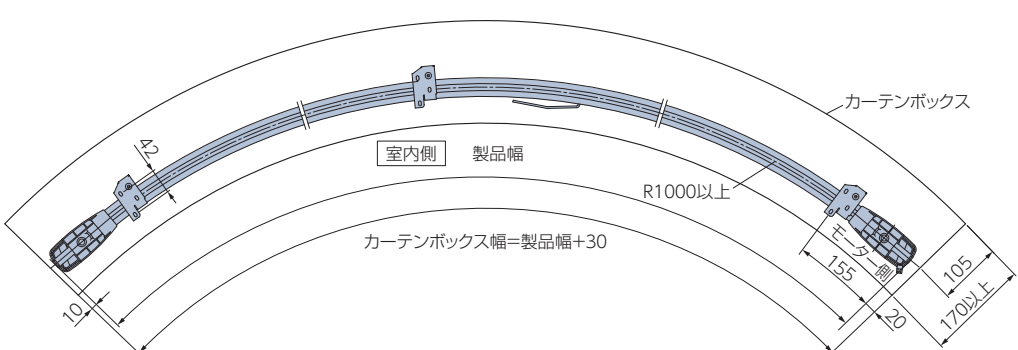


シングルセット(カーテンボックスを狭くする場合)

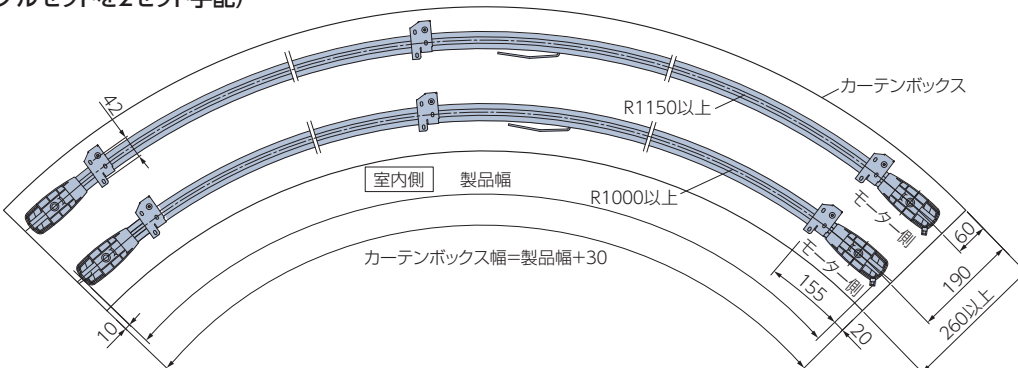


〈全体カーブの場合〉

シングルセット



ダブル付け(シングルセットを2セット手配)



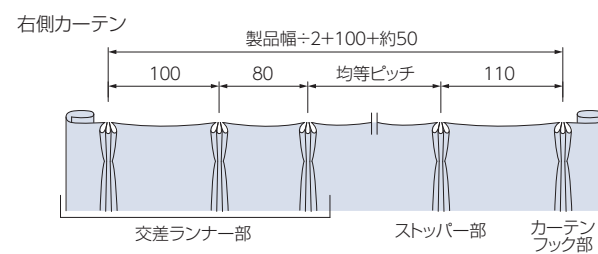
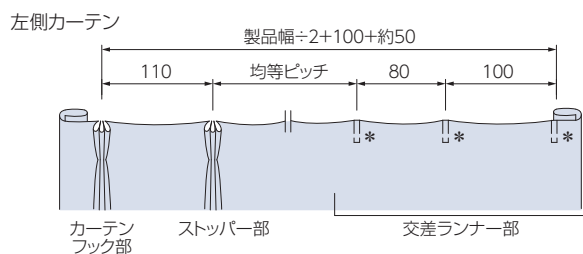
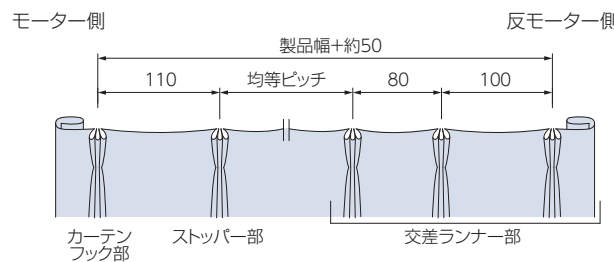
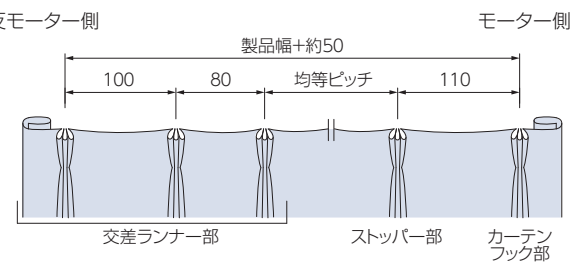
操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

カーテン縫製仕様

*図は室内側から見た図。

[単位:mm]

カーテンをきれいに納めることができる推奨の縫製仕様を記載しています。 *部分は、ひだなしの縫製を表しています。

両開き**片開き****左モーター・左納まり****右モーター・右納まり**

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフターピート エグゼ
アフターピート
木製ブライ ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タータ 型ブライ ンドエアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミエ
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカムス クリーン
ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クラス
トリーチェ
ティエルモ

電動部仕様

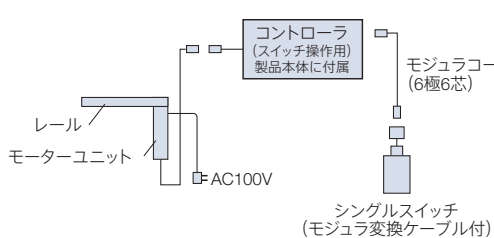
定格電圧	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	20W
使用温度	0~50°C(結露なきこと)
待機電力	0.5W以下*
開閉速度	7~12m/分(6段階で調整可能)
定格時間	3分
重量	1.3kg

*待機電力は実測値であり、保証値ではありません。

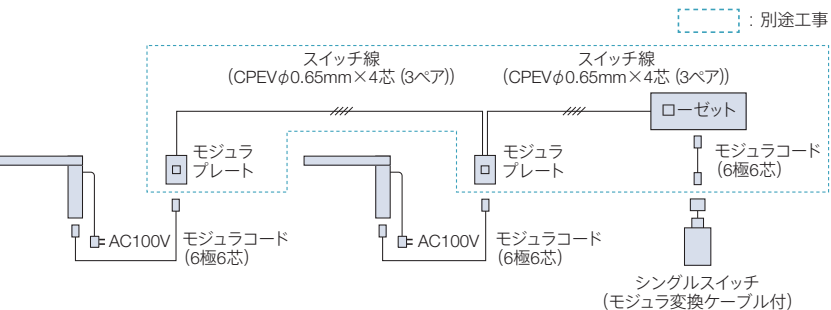
配線図の例 (スイッチ操作)

シングルスイッチ操作

単独制御:1台の製品を、1個のシングルスイッチで操作



一斉制御:最大8台の製品を、1個のシングルスイッチで一斉に操作



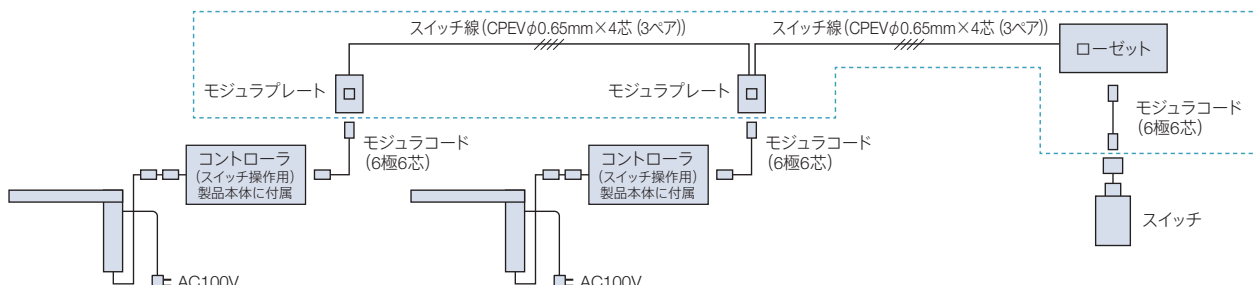
複数ゾーンスイッチ操作 (一斉制御・グループ制御 [ゾーン制御])

最大31台の製品を、1個の複数ゾーンスイッチで操作可能。最大4グループ(ゾーン)を、一斉にも、ゾーン毎にも操作できます。

マルチスイッチ操作 (個別制御・一斉制御・グループ制御 [エリア制御]・タイマー制御)

最大31台の製品を、1個のマルチスイッチで操作可能。個別にも、一斉にも、最大20通りのグループ(エリア)毎にも操作できます。
このほかにも、タイマー制御が可能です。

: 別途工事



使用線の種類

信号線 (製品～モジュラプレート間)	モジュラコード (6極6芯)
スイッチ線 (モジュラプレート～スイッチ間)	CPEV線 $\phi 0.65\text{mm} \times 4\text{芯}$ (3ペア)

*モジュラプレートの代わりにローゼット等を使用する場合は、

スイッチ線にMVV/S線 0.75mm^2 以上×4芯を使用することも可能です。

配線距離

信号線、スイッチ線の合計距離	30m以内
1つのスイッチでの連続可能台数	8台以内

*連続時は上記の条件内で配線を行ってください。

モジュラプレートとスイッチの接続

モジュラプレート	スイッチ
L1	開
L2	閉
L5	止
L6	コモン

コントローラを使用する場合の使用線の種類と配線距離

「製品本体」と「コントローラ(スイッチ操作用)」間の距離	線の種類	スイッチ操作用本体側延長コード (0.2m・2m) <オプション>	※弊社製品専用のコードです。
	配線距離	10m以内	
「コントローラ(スイッチ操作用)」どうしの距離	線の種類	モジュラコード (6極6芯)、CPEV線 $\phi 0.65\text{mm} \times 3\text{ペア}$	
	配線距離	合計150m以内 (22台以内) ※上記を超える場合はバスバッファII (信号増幅器) を別途設置してください。	
「コントローラ(スイッチ操作用)」と「スイッチ」間の距離	線の種類	モジュラコード (6極6芯)、CPEV線 $\phi 0.65\text{mm} \times 3\text{ペア}$	
	配線距離	シングルスイッチ: 30m以内 複数ゾーンスイッチ・マルチスイッチ: 40m以内* ※40mを超える場合はバスバッファII (信号増幅器) を別途設置してください。ただし、AC100V電源が必要です。	

操作の種類
コンセント推奨位置
サイズの測り方
発注方法

価格

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

208ページの「操作方法の種類」をご確認のうえ、算出してください。

価格表に掲載している製品本体価格とは別に運賃を申し受けます。207ページをご覧ください。

〔④スイッチ操作〕については、詳しい打合せが必要になりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

レールセット価格 ^{*1}	+	リモコン・スイッチ価格 ^{*2}	+	持出し受光部価格 ^{*3}	+	その他部品価格 ^{*3}
------------------------	---	---------------------------	---	------------------------	---	-----------------------

*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 レールセット価格は、205ページをご覧ください。

※2 リモコン・スイッチ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な操作のリモコン・スイッチ価格を加算してください。

スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、赤外線リモコンを手配してください。故障の際の動作確認などに必要となります。

※3 持出し受光部・その他部品が必要な場合は、206ページから選んで価格を加算してください。

リモコン

RFリモコン 8グループ	27,000円／個	リモコンホルダー付き。
RFリモコン 4グループ	15,000円／個	
RFタイマーリモコン	34,800円／個	
赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)	5,000円／個	リモコンホルダーは付属していません。
リモコンホルダー(ホワイト・ブラック)	500円／個	リモコンを壁に設置する場合に使用。

スイッチ

シングルスイッチ	15,800円／個	モジュラ変換ケーブル付き。
複数ゾーンスイッチ	77,300円／個	
マルチスイッチ	110,300円／個	

持出し受光部(カーテンレール用)

持出し受光部(コード長0.5m)	6,400円／個	「②RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合に使用 (ホワイト・ブラック)。 ※「③赤外線リモコン操作」の場合、製品1台につき1個付属。
------------------	----------	--

電源分岐ジョイント(オプション) +3,000円／台

※製品本体と同時にご注文ください(ホワイト・ブラック)。

※先頭・中間・末尾は同価格です。詳しくは199ページをご覧ください。

その他部品

206ページをご覧ください。

価格

シングルセット

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

価格表に掲載している製品本体価格とは別に運賃を申し受けます。207ページをご覧ください。

ホームタコス ティエルモ シングルセット価格

1箱1セット入り [単位:円(税別)]

製品色	操作	1.00～ 2.00m	2.01～ 3.00m	3.01～ 4.00m	4.01～ 5.00m	5.01～ 6.00m	6.01～ 7.00m	7.01～ 8.00m	8.01～ 9.00m	9.01～ 10.00m
ホワイト ブラック	②RFリモコン操作 ③赤外線リモコン操作	113,400	122,000	128,900	139,100	150,000	160,000	169,800	179,100	189,300
	④スイッチ操作	123,400	132,000	138,900	149,100	160,000	170,000	179,800	189,100	199,300
	・モーターユニット:1台 ・レール:1本※ ・カーテンフック:両開き=2コ、片開き=1コ ・インナージョイント:1コ※ ・持出し受光部:1コ(③赤外線リモコン操作の場合)	・ランナー:8コ/m(偶数に切上げた個数) ・交差ランナー:両開き=1組、片開き=1コ ・天井シングルプラケット:下表「プラケット付属個数」をご覧ください。 ・カバージョイント:1コ※								

※レールが直線の場合は5.01m以上、1ヵ所カーブ・2ヵ所カーブ・全体カーブは4.61m以上の場合、レールはジョイント仕様となります。1ヵ所カーブで9.21m以上の場合、ジョイントが2ヵ所となります。

〈プラケット付属個数(シングルセット)〉

製品幅	1.00～1.48m	1.49～2.08m	2.09～2.68m	2.69～3.28m	3.29～3.88m	3.89～4.48m	4.49～5.08m	5.09～5.68m
必要数	4個	5個	6個	7個	8個	9個	10個	11個
製品幅	5.69～6.28m	6.29～6.88m	6.89～7.48m	7.49～8.08m	8.09～8.68m	8.69～9.28m	9.29～9.88m	9.89～10.48m
必要数	12個	13個	14個	15個	16個	17個	18個	19個

交差レール仕様セット

ホームタコス ティエルモ 交差レール仕様セット価格

1箱1セット入り [単位:円(税別)]

製品色	操作	3.80～ 4.00m	4.01～ 5.00m	5.01～ 6.00m	6.01～ 7.00m	7.01～ 8.00m	8.01～ 9.00m	9.01～ 10.00m	10.01～ 11.00m	11.01～ 11.50m
ホワイト ブラック	②RFリモコン操作 ③赤外線リモコン操作	245,700	253,500	261,200	268,800	279,000	289,200	300,200	311,100	321,000
	④スイッチ操作	255,700	263,500	271,200	278,800	289,000	299,200	310,200	321,100	331,000
	・モーターユニット:2台 ・レール:2本※ ・カーテンフック:2コ ・インナージョイント:2コ※ ・持出し受光部:2コ(③赤外線リモコン操作の場合)	・ランナー:8コ/m(偶数に切上げた個数) ・先頭ランナー:2コ ・天井シングルプラケット:下表「プラケット付属個数」をご覧ください。 ・カバージョイント:2コ※								

※交差側レールは、製品幅にかかわらず、ジョイント仕様になります。

直線側レールは、製品幅が9.58m以上の場合、ジョイント仕様になります。

〈プラケット付属個数(交差レール仕様セット)〉

製品幅	3.80～4.92m	4.93～6.12m	6.13～7.32m	7.33～8.52m	8.53～9.72m	9.73～10.92m	10.93～11.50m
必要数	12個	14個	16個	18個	20個	22個	24個

カーブ加工価格

	シングルセット
1ヵ所(300R)	セット価格+11,100円
2ヵ所(300R)	セット価格+22,200円
全体(1000R以上)※	セット価格+11,100円/m

※全体カーブ加算価格は、1m単位に切上げて算出してください。

パーフェクト シリキー
シリキー/ シリキー カーテン
シリキー 天窓
アフターピート エグゼ
アフターピート
木製ブ ライン ド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ライド型ブ ライン ド
ペア アンサンブル
ライドレープ 木製
調光タYPE ブライン ドエアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテンレ ール
トリーチェ
ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

価格

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

ホームタコス ティエルモ 部品価格

部品名	部品色	コード	単価	箱入数	箱入価格
RFリモコン 8ブループ ※リモコンホルダー、 単4アルカリ乾電池2個付き	ホワイト	310330	27,000	1コ	27,000
RFリモコン 4ブループ ※リモコンホルダー、 単4アルカリ乾電池2個付き	ホワイト	310331	15,000	1コ	15,000
RFタイマーリモコン ※リモコンホルダー、 単4アルカリ乾電池3個付き	ホワイト	310332	34,800	1コ	34,800
赤外線リモコン ※単4アルカリ乾電池2個付き	ホワイト ブラック	330452 330453	5,000	1コ	5,000
リモコンホルダー ※コード長0.5m、 モジュラコネクター仕様	ホワイト ブラック	330454 330455	500	1コ	500
持出し受光部 ※モジュラ変換ケーブル付き	ホワイト ブラック	310335 330456	6,400	1コ	6,400
シングルスイッチ ※モジュラ変換ケーブル付き	ホワイト ブラック	320727 320728	15,800	1コ	15,800
複数ゾーンスイッチ ※モジュラ変換ケーブル付き	ホワイト ブラック	320729 320730	77,300	1コ	77,300
マルチスイッチ	ホワイト	320731	110,300	1コ	110,300
モジュラプレート (1台用) ※プレート付き	ホワイト	320734	2,700	1コ	2,700
モジュラプレート (2台用) ※プレート付き	ホワイト	320735	4,640	1コ	4,640
モジュラコード (0.3m)	—	310336	1,160	1本	1,160
モジュラコード (1m)	—	310337	1,490	1本	1,490
モジュラコード (2m)	—	310338	1,800	1本	1,800
モジュラコード (3m)	—	310339	2,110	1本	2,110

リモコン

[単位:円(税別)]

部品名	部品色	コード	単価	箱入数	箱入価格
モジュラ分岐用 コネクタ	—	310340	1,650	1コ	1,650
モジュラ延長 プラグ	—	310341	1,100	1コ	1,100
共通ランナー (8コ連結) (ランナー幅14mm)	ホワイト	320019	65 (8コ×60本)	480コ	31,200
交差ランナー (両開き)	ホワイト	310343	6,110	1組	6,110
交差ランナー (片開き・右納まり)	ホワイト	310344	3,060	1コ	3,060
交差ランナー (片開き・左納まり)	ホワイト	310345	3,060	1コ	3,060
先頭ランナー	ホワイト	320020	3,060	1コ	3,060
天井シングルブラケット ※コード長0.5m、 モジュラコネクター仕様	ホワイト ブラック	310346 320021	1,020	1コ	1,020
インナージョイント	—	310347	590	1コ	590
カバージョイント	ホワイト ブラック	310348 320022	1,140	1コ	1,140
カーテンフック	—	310349	220	1コ	220
ワイヤークランプ	—	320626	90	1コ	90

電動部品

受注単位と運賃について

受注単位

カタログに記載されております箱単位でお願いします。

運賃

弊社運賃負担基準(サービス基準)

1直送先、1回のご注文が、商品合計上代価格40,000円(税別)以上の場合は、運賃、梱包費用を弊社負担とさせていただきます。但し、特注カーブレール商品に関しては、1,500円(税別)の運賃梱包費を申し受けます。

該当外運賃等

上記サービス基準の該当しない場合(上代価格40,000円(税別)未満の場合)は、下記の運賃梱包費を申し受けます。

製品区分	長さ 2.73m 未満	長さ 2.73m 以上	(税別)
定尺レール	1,000円	2,000円	
特注レール	1,000円	2,000円	
特注カーブレール		2,000円	

その他

補強梱包が必要な場合は、1,500円(税別)以上の実費梱包費を申し受けます。

尚、運賃・梱包費に消費税は含まれておりません。

また、日曜・祝日配達指定便の場合は、別途1個につき400円(税別)の運賃を申し受けます。

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフターピート エグゼ
アフターピート
木製 ライン ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーウ
フィーウ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア ペア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテン レール
トリーチェ
ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

操作の種類

製品によって対応する操作方法や発注に必要なものが異なります。

製 品		電源仕様	操作の種類									その他機器との接続 ▶P.222		
			スマホ操作 ▶P.210	RFリモコン操作 ▶P.212				赤外線リモコン操作 ▶P.213	スイッチ操作 ▶P.214					
				RFリモコン	RFリモコン 8グループ	RFリモコン 4グループ	RFタイマー リモコン		シングルスイッチ	複数ゾーンスイッチ	マルチスイッチ			
ヨコ型ブラインド	パーフェクトシルキー	コンセント仕様	—	—	●	●	—	●	●	●	●	●		
	シルキー	コンセント仕様	—	—	—	—	—	●	—	—	—	—		
	シルキーカーテン	コンセント仕様	—	—	—	—	—	●	—	—	—	—		
	シルキー 天窓	コンセント仕様	—	—	—	—	—	●	—	—	—	—		
	アフタービートエグゼ	コンセント仕様	●	●	—	—	—	●	●	●	●	●		
		バッテリー仕様	●	●	—	—	—	●	—	—	—	—		
	アフタービート	コンセント仕様	●	●	—	—	—	●	●	●	●	●		
		バッテリー仕様	●	●	—	—	—	●	—	—	—	—		
木製ブラインド	フォレティアエグゼ	コンセント仕様	●	●	—	—	—	●	●	●	●	●		
		バッテリー仕様	●	●	—	—	—	●	—	—	—	—		
	フォレティア	コンセント仕様	●	●	—	—	—	●	●	●	●	●		
		バッテリー仕様	●	●	—	—	—	●	—	—	—	—		
タテ型ブラインド	ラインドレープ	コンセント仕様	●	●	—	—	—	●	●	●	●	●		
		バッテリー仕様	●	●	—	—	—	●	—	—	—	—		
	ラインドレープ ペア アンサンブル	コンセント仕様	●	●	—	—	—	●	●	●	●	●		
		バッテリー仕様	●	●	—	—	—	●	—	—	—	—		
	ラインドレープ 木製	コンセント仕様	●	●	—	—	—	●	●	●	●	●		
		バッテリー仕様	●	●	—	—	—	●	—	—	—	—		
調光タテ型ブラインド	エアレ	コンセント仕様	●	●	—	—	—	●	●	●	●	●		
		バッテリー仕様	●	●	—	—	—	●	—	—	—	—		
ロールスクリーン	ラルクシールド	コンセント仕様	●	●	—	—	—	●	●	●	●	●		
		バッテリー仕様	●	●	—	—	—	●	—	—	—	—		
	ラルク 遮光モヘアガイドレール	コンセント仕様	●	●	—	—	—	●	●	●	●	●		
	ラルク 傾斜窓	コンセント仕様	—	—	—	—	—	●	—	—	—	—		
調光ロールスクリーン	ルミエ	コンセント仕様	●	●	—	—	—	●	●	●	●	—		
プリーツスクリーン	フィーユ	コンセント仕様	—	—	●	●	—	●	●	●	●	●		
	フィーユ ペア	コンセント仕様	—	—	●	●	—	●	●	●	●	—		
	ペルレ	コンセント仕様	—	—	●	●	—	●	●	●	●	●		
	ペルレ ダブル	コンセント仕様	—	—	●	●	—	●	●	●	●	—		
	ペルレ ペア	コンセント仕様	—	—	●	●	—	●	●	●	●	—		
ハニカムスクリーン	ブレア	コンセント仕様	—	—	●	●	—	●	●	●	●	●		
	ブレア ペア	コンセント仕様	—	—	●	●	—	●	●	●	●	—		
ローマンシェード	クレアス	コンセント仕様	—	—	—	—	—	●	—	—	—	—		
カーテンレール	トリーチェ	コンセント仕様	●	●	—	—	—	●	●	—	—	—		
		バッテリー仕様	●	●	—	—	—	●	—	—	—	—		
	ティエルモ	コンセント仕様	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●		

※「バッテリー仕様」の場合、スマホ操作・RFリモコン操作がおすすめです。赤外線リモコン操作と比べて、待機時の消費電力が少ないため、バッテリーの充電頻度が低くなります。

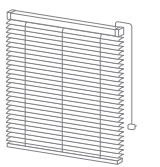


同じ空間で、窓や用途に合わせて異なる製品をお使いいただけます。

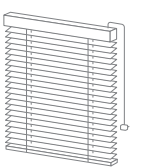
窓の大きさや用途に合わせて、豊富な製品ラインナップから最適な製品をお選びいただけます。

STEP 1 窓の大きさや用途によって製品を選びます。

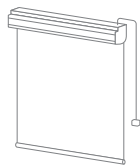
上下に開閉する製品…高窓や大きな窓はもちろん、複数ある小さい窓にもおすすめ。



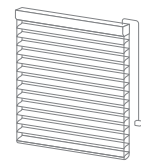
ヨコ型ブラインド★



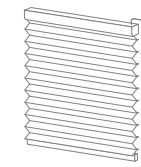
木製ブラインド★



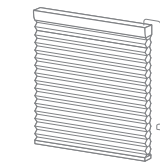
ロールスクリーン



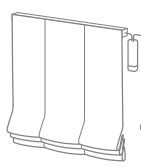
調光ロールスクリーン★



プリーツスクリーン★



ハニカムスクリーン★

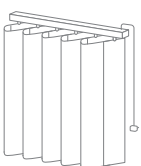


ローマンシェード

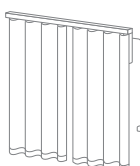
左右に開閉する製品…高窓や大きな窓におすすめ。



タテ型ブラインド★★



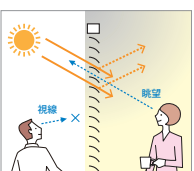
調光タテ型ブラインド★★



カーテンレール

プライバシーを守りながら採光できる製品は、リビングや寝室におすすめ！

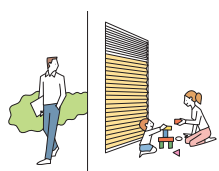
★スラットの角度調整でコントロール



★ドレープとレースの角度調節でコントロール



★ドレープとレースの分量調節でコントロール



STEP 2 操作方法(リモコン・スイッチ)を選びます。

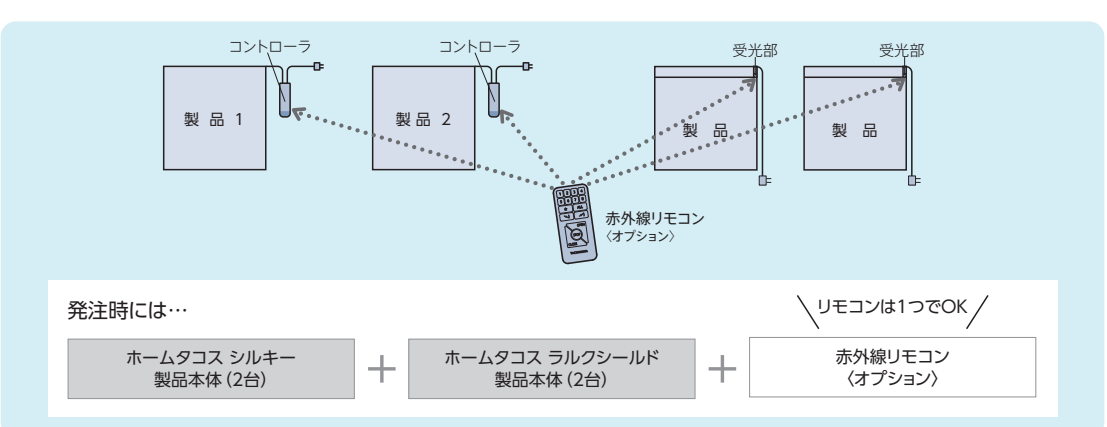
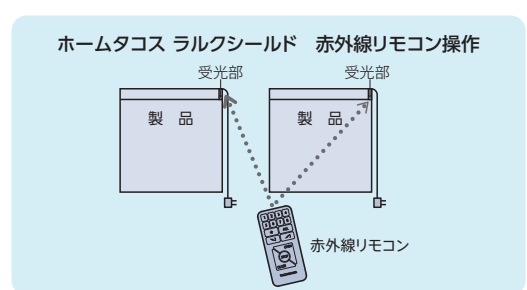
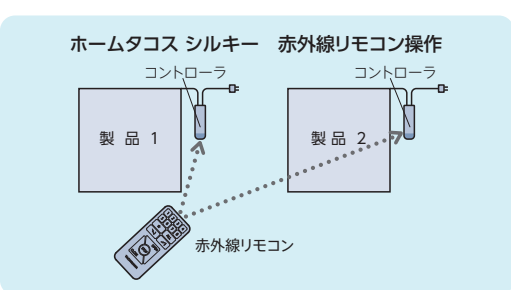
208ページの表を参考に、操作方法を統一します。

例)「ヨコ型ブラインド ホームタコス シルキー」と「ロールスクリーン ホームタコス ラルクシールド」の場合

>>> ホームタコス シルキーが赤外線リモコン操作のみなので、赤外線リモコン操作を選びます。

STEP 3 それぞれの製品発注に必要なものを確認します。

例)「ヨコ型ブラインド ホームタコス シルキー」2台 と「ロールスクリーン ホームタコス ラルクシールド」2台
赤外線リモコン操作 の場合



パーカーフィット シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
ヨコ型 ブラインド
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ブラインド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
タテ型 ブラインド
ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミエ
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン ブレア
ハニカム スクリーン ブレア ペア
ローマンシェード クラエス
カーテン トリーチェ
カーテン ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

スマホ操作



スマートフォンのアプリで操作ができます。

距離の制限がなく、外出先からの操作も可能です。

複数の家電とまとめて操作をしたり、スマートスピーカーと連携したり。

スマートな操作感が魅力です。

便利な「フリーポジション機能」にも対応しています。

RFリモコン・赤外線リモコンでの操作もできます。

登録可能台数：IoTアダプタ1個あたり4台（IoTアダプタの個数の制限なし）

対応製品

	製 品	電源仕様	スマホ操作
ヨコ型ブラインド	アフタービートエグゼ	コンセント仕様 バッテリー仕様	●
	アフタービート	バッテリー仕様	
木製ブラインド	フォレティアエグゼ	コンセント仕様 バッテリー仕様	●
	フォレティア	バッテリー仕様	
	ラインドレープ	コンセント仕様 バッテリー仕様	
タテ型ブラインド	ラインドレープ ペア アンサンブル	コンセント仕様 バッテリー仕様	●
	ラインドレープ 木製	バッテリー仕様	
	調光タテ型ブラインド	エアレ	コンセント仕様 バッテリー仕様
ロールスクリーン	ラルクシールド	コンセント仕様 バッテリー仕様	●
	ラルク 遮光モヘアガイドール	コンセント仕様	●
調光ロールスクリーン	ルミエ	コンセント仕様	●
カーテンレール	トリーチェ	コンセント仕様 バッテリー仕様	連動ダブルセット除く

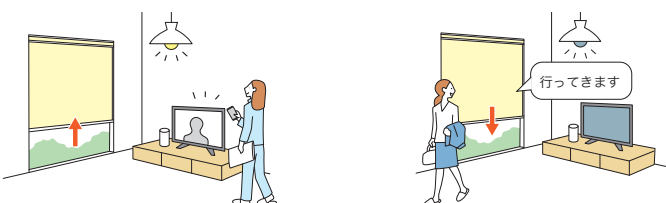
POINT

こんなことができます！

※使用環境を整えていただく必要があります。

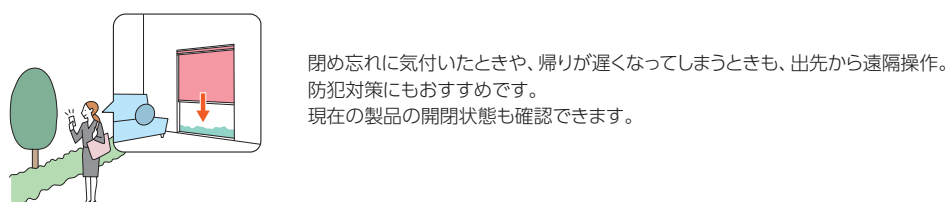
※ご使用の機器によって、対応しない機能もあります。

●複数の家電とまとめて操作



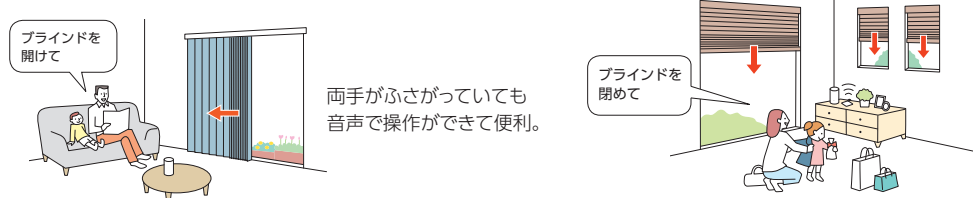
他の家電とまとめて一斉に操作。
起床時や外出時、帰宅時などいつもの動作が時短でスマート。
スマートスピーカーなら、声を掛けるだけで操作ができます。

●外出先からスマートフォンで操作



閉め忘れに気付いたときや、帰りが遅くなってしまうときも、出先から遠隔操作。
防犯対策にもおすすめです。
現在の製品の開閉状態も確認できます。

●スマートスピーカーで音声操作

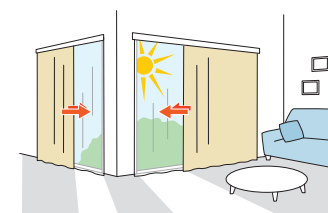


準備が多い外出時や、
疲れている帰宅時も、操作が簡単に。

●タイマーやカレンダー機能で自動開閉



起床時間に製品を開けて朝日を採り入れ
快適な目覚めをサポート。



暑い夏は強い西日が当たる前に閉まるように
設定にすれば、省エネ効果も期待できます。

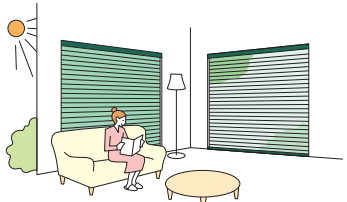


パーカーフィット シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフターピート エグゼ
アフターピート
木製ブラインド フォレティア エグゼ
フォレティア
タテ型ブラインド ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タータイプ ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミエ
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカムスクリーン ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテンレール トリーチェ
ティエルモ

ワンプッシュでお好みのポジションに! 便利な「フリーポジション機能」を搭載。

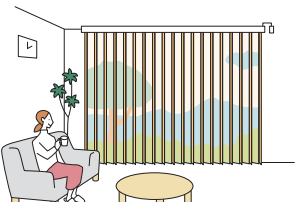
★ボタンをワンプッシュするだけで、あらかじめ登録したポジションを自動的に再現する「フリーポジション機能」を搭載しています。

● 窓の方角に合わせて最適なポジションに

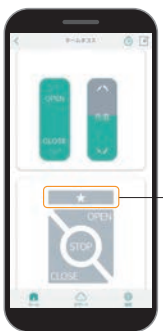


あらかじめ方角に適したポジションに登録すると
ワンプッシュで簡単に、快適な状態にできます。

● 1台にドレープとレースを配した製品に



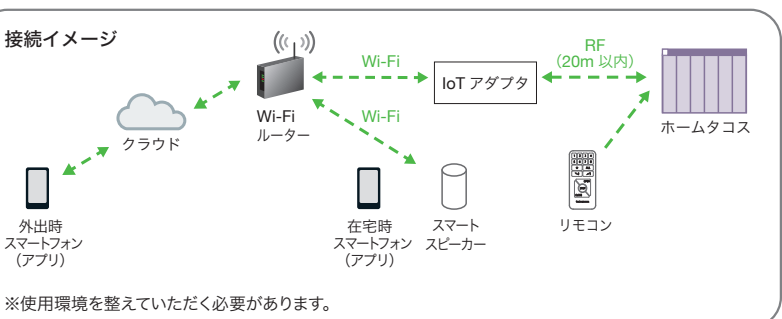
ドレープとレースの分量を事前に登録すると
毎回調整する手間が省けます。



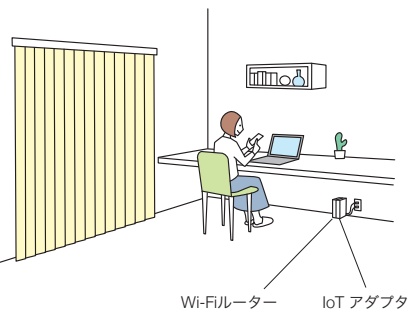
フリーポジションボタン
★ボタンをワンプッシュする
だけで、あらかじめ登録した
ポジションを自動的に再現します!

※画像はイメージです。

操作の種類
コンセント推奨位置
サイズの測り方
発注方法



※故障の際の動作確認などに必要なため、必ず弊社のリモコンを併用してください(RFリモコン推奨)。
※「Wi-Fi」は、Wi-Fi Allianceの登録商標です。



■操作の種類

リモコン操作



リモコンで製品を操作します。操作方法は、下記の2種類から選べます。

RFリモコン操作

- … 1台から複数台の製品を、1個のRFリモコンで操作します。製品にリモコンを向けなくても操作できます。
最大8グループ(合計20台)まで、個別にも、一斉にも操作できます。

赤外線リモコン操作

- … 1台から複数台の製品を、1個の赤外線リモコンで操作します。
- … 最大4または8グループ(各グループに登録可能台数の上限なし)まで、個別にも、一斉にも操作できます。
スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)での操作も可能です。

RFリモコン操作

*RF:Radio Frequency

電波を用いたリモコンです。製品にリモコンを向けなくても操作できます。
家具などの障害物があっても信号が届くので、離れた場所からの操作も可能です。
RFタイマーリモコンは、あらかじめ設定した曜日・時間に製品を自動で開閉できます。

RFリモコン

便利な「フリー位置機能」搭載



ホワイト



ブラック

RFリモコン(8グループ)



ブラインド用



ファブリック製品用

RFリモコン(4グループ)



ブラインド用



ファブリック製品用

RFタイマーリモコン



製品によって対応するリモコンが異なります。下表をご覧ください。

製品	RFリモコン操作			
	RFリモコン	RFリモコン8グループ	RFリモコン4グループ	RFタイマーリモコン
ヨコ型ブラインド	パーフェクトシルキー	—	●	●
	シルキー	—	—	—
	シルキーカーテン	—	—	—
	シルキー 天窓	—	—	—
	アフターピートエグゼ	●	—	—
	アフターピート	●	—	—
木製ブラインド	フォレティアエグゼ	●	—	—
	フォレティア	●	—	—
タテ型ブラインド	ラインドレープ	●	—	—
	ラインドレープペア アンサンブル	●	—	—
	ラインドレープ 木製	●	—	—
調光タテ型ブラインド	エアレ	●	—	—
ロールスクリーン	ラルクシールド	●	—	—
	ラルク 遮光モヘア ガイドレール	●	—	—
	ラルク 傾斜窓	—	—	—

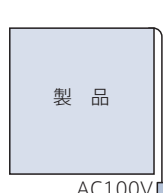
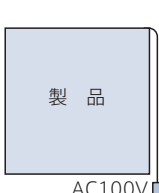
製品	RFリモコン操作			
	RFリモコン	RFリモコン8グループ	RFリモコン4グループ	RFタイマーリモコン
調光ロールスクリーン	ルミエ	●	—	—
プリーツスクリーン	フィーユ フィーユペア ペルレ ペルレダブル ペルレペア	— ● ● ● ●	● ● ● ● ●	— — — — —
ハニカムスクリーン	ブレア ブレアペア	— —	● ●	● —
ローマンシェード	クレアス	—	—	—
カーテンレール	トリーチェ ティエルモ	● —	— ●	— ●

RFリモコン(8グループ・4グループ)は製品により対応するリモコンの種類が異なります。

・ブラインド用 : パーフェクトシルキー

・ファブリック製品用 : ブリーツスクリーン各製品・ハニカムスクリーン各製品・ティエルモ

※パーフェクトシルキーと一緒に使用する場合、ブラインド用をご注文ください。



信号到達距離:
20m以下
 RFリモコン(オプション)

信号到達距離:約20m
登録可能台数:RFリモコン :最大8グループ(台数の制限なし)
RFリモコン8グループ:最大8グループ(合計20台)
RFリモコン4グループ:最大4グループ(合計20台)
RFタイマーリモコン :最大6グループ
(1グループ8台まで、合計20台)

スイッチ操作



壁に取付けたスイッチで操作します。

RFリモコンや赤外線リモコンを併用することもできます。ただし、各リモコンの登録可能台数・グループに準じた操作になります。

※RFリモコンを併用する場合は、製品発注時に指定が必要です。後から併用することはできません。

※赤外線リモコンを併用する場合は、製品発注時の指定は不要です。後から併用することもできます。

※スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、赤外線リモコンを必ずご注文ください。詳しくは13ページをご覧ください。

製品によって対応するスイッチが異なります。下表をご覧ください。

製 品	電源仕様	スイッチ操作					マルチスイッチ	
		シングルスイッチ		複数ゾーンスイッチ		マルチスイッチ		
		ブラインド用	ファブリック製品用 カーテンレール用	ブラインド用	ファブリック製品用 カーテンレール用			
ヨコ型ブラインド	パーフェクトシリキー	コンセント仕様	●	—	●	—	●	
	シリキー	コンセント仕様	—	—	—	—	—	
	シリキーカーテン	コンセント仕様	—	—	—	—	—	
	シリキー 天窓	コンセント仕様	—	—	—	—	—	
	アフタービートエグゼ	コンセント仕様	●	—	●	—	●	
	アフタービート	コンセント仕様	●	—	●	—	●	
	バッテリー仕様	—	—	—	—	—	—	
	バッテリー仕様	—	—	—	—	—	—	
木製ブラインド	フォレティアエグゼ	コンセント仕様	●	—	●	—	●	
	フォレティア	コンセント仕様	●	—	●	—	●	
	ラインドレープ	コンセント仕様	●	—	●	—	●	
	ラインドレープ ペア アンサンブル	コンセント仕様	●	—	●	—	●	
タテ型ブラインド	ラインドレープ 木製	コンセント仕様	●	—	●	—	●	
	バッテリー仕様	—	—	—	—	—	—	
	エアレ	コンセント仕様	●	—	●	—	●	
	バッテリー仕様	—	—	—	—	—	—	
ロールスクリーン	ラルクシールド	コンセント仕様	—	●	—	●	●	
	ラルク 遮光モヘアガイドレール	コンセント仕様	—	●	—	●	●	
	ラルク 傾斜窓	コンセント仕様	—	—	—	—	—	
調光ロールスクリーン	ルミエ	コンセント仕様	●	—	●	—	●	
プリーツスクリーン	フィーユ	コンセント仕様	—	●	—	●	●	
	フィーユ ペア	コンセント仕様	—	●	—	●	●	
	ペルレ	コンセント仕様	—	●	—	●	●	
	ペルレ ダブル	コンセント仕様	—	●	—	●	●	
	ペルレ ペア	コンセント仕様	—	●	—	●	●	
	プレア	コンセント仕様	—	●	—	●	●	
ハニカムスクリーン	プレア ペア	コンセント仕様	—	●	—	●	●	
ローマンシェード	クレアス	コンセント仕様	—	—	—	—	—	
カーテンレール	トリーチェ	コンセント仕様	—	●	—	—	—	
	ティエルモ	コンセント仕様	—	●	—	●	●	
	バッテリー仕様	—	—	—	—	—	—	

シングルスイッチ操作(単独制御)

1台の製品を、1個のシングルスイッチで操作します。

ブラインド用



ホワイト



ブラック

ファブリック製品・カーテンレール用



ホワイト



ブラック

空間に調和するフラットなデザインにリニューアル!



スイッチ表面の出っ張りを抑えた
フラット・シンプルなデザインで
空間に自然と溶け込みます。

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフターピート エグゼ
アフターピート
木製ブ ライン ド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカム スクリーン
ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテ ンレール
トリーチェ
ティエルモ

複数ゾーンスイッチ操作(一斎制御・グループ制御[ゾーン制御])

最大31台の製品を、1個の複数ゾーンスイッチで操作可能。最大4グループ(ゾーン)を、一斉にもゾーン毎にも操作できます。

ブラインド用



ホワイト

ブラック

ファブリック製品・カーテンレール用



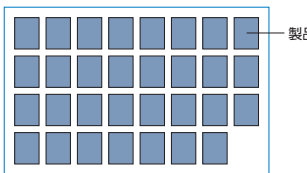
ホワイト

ブラック

〈制御の種類〉

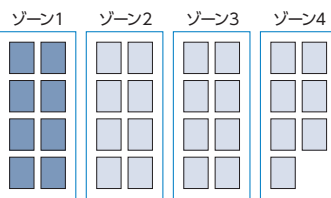
一斎制御

1個のスイッチで最大31台のすべての製品を一斉に制御。



グループ制御[ゾーン制御]

製品を最大4つのゾーンに分けて制御。



複数ゾーンスイッチ・ゾーンスイッチに便利な機能を搭載!



ワンプッシュでスラット角度を水平状態にできる「水平ボタン」

ボタンを押すだけで、スラット角度を自動的に水平状態にできます。
ボタンを押し続ける必要がありません。

※ブラインド用のみ



ワンプッシュで生地の位置をあらかじめ登録したポジションにできる「フリー位置機能」

ボタンを押すだけで、あらかじめ登録しておいたポジションを自動的に再現します。
誰でも同じポジションをつくれるため便利!

※ファブリック製品用のみ

マルチスイッチ操作(個別制御・一斎制御・グループ制御[エリア制御]・タイマー制御)



ホワイト

最大31台の製品を、1個のマルチスイッチで操作可能。

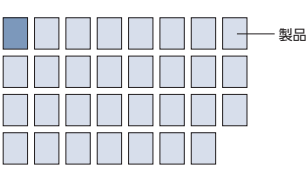
個別にも、一斉にも、最大20通りのグループ(エリア)毎にも操作できます。

製品の開閉状態・スラット角度を15段階で表示し、その指定した位置に製品を動作させる「指定位置動作」、指定した曜日・時間に製品を動かす「タイマー制御」もできます。

〈制御の種類〉

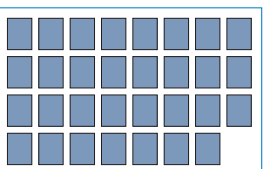
個別制御

1個のスイッチで最大31台の製品を1台ずつ個別に制御。



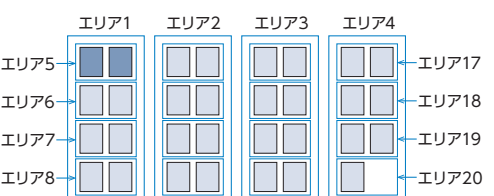
一斎制御

1個のスイッチで最大31台のすべての製品を一斉に制御。



グループ制御[エリア制御]

製品を最大20通りのエリアに分けて制御。



タイマー制御

エリアごとに指定した曜日・時間に製品を動かすことができます。タイマーの登録件数は最大40件。
タイマー制御は、製品の開閉状態・スラット角度を15段階で指定する「指定位置動作」になります。

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

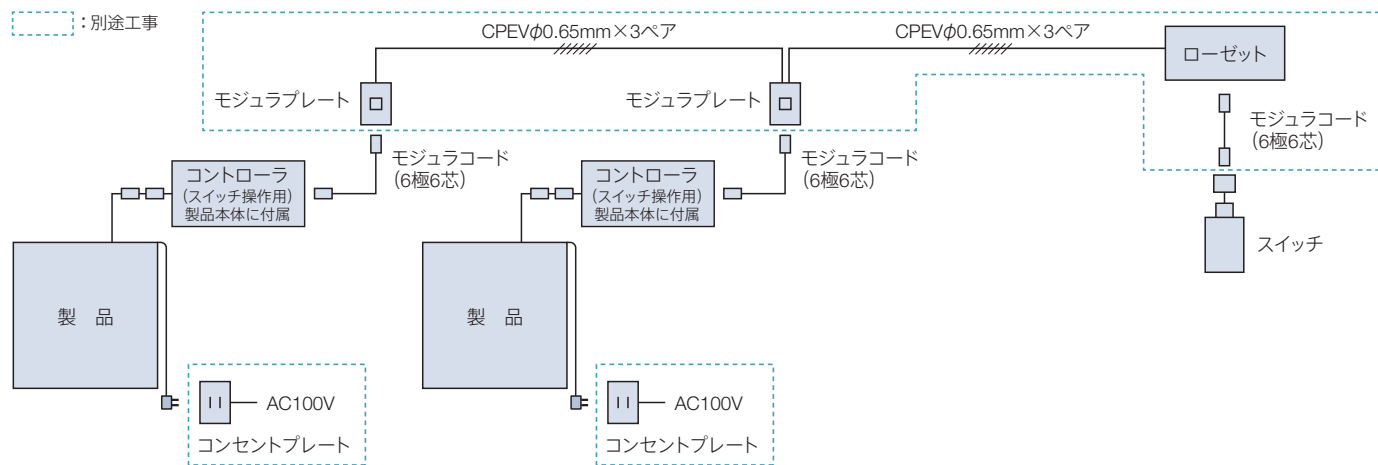
操作の種類

スイッチ操作(配線図の例)

シングルスイッチ操作・複数ゾーンスイッチ操作・マルチスイッチ操作

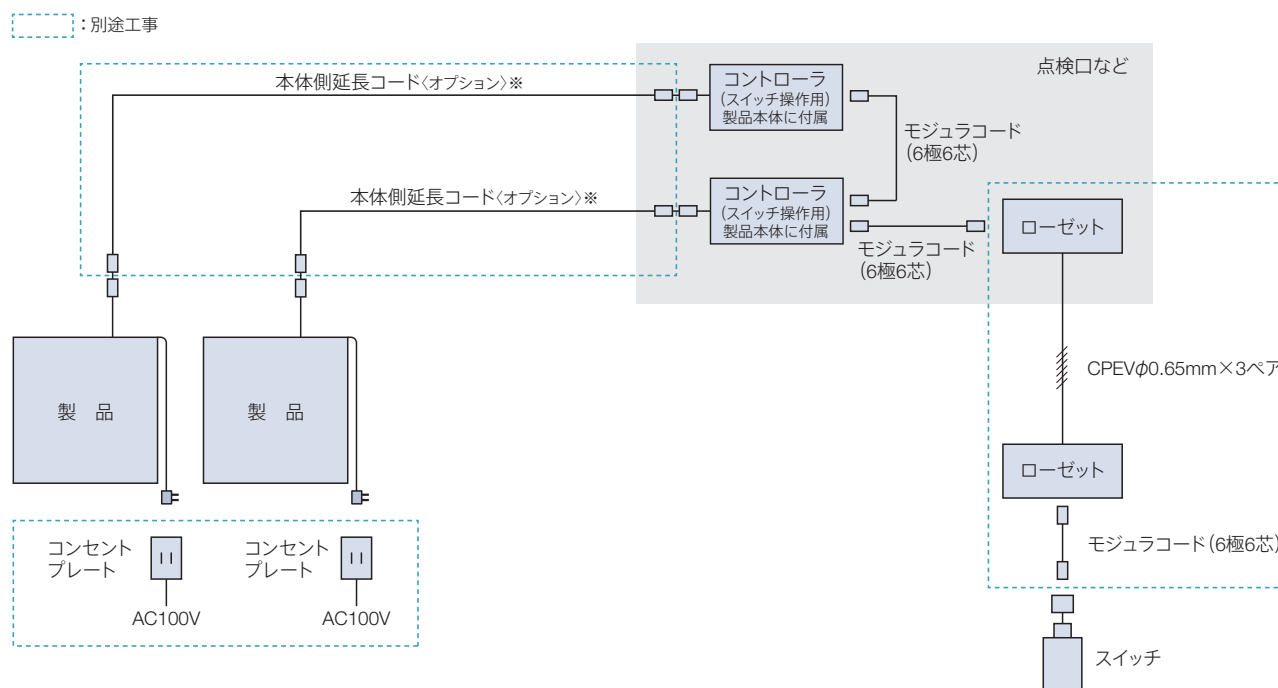
「製品本体」と「コントローラ(スイッチ操作用)」間の距離	線の種類	スイッチ操作用本体側延長コード(0.2m・2m)〈オプション〉 ※弊社製品専用のコードです。
	配線距離	10m以内
「コントローラ(スイッチ操作用)」どうしの距離	線の種類	モジュラコード(6極6芯)、CPEV ϕ 0.65mm×3ペア
	配線距離	合計150m以内(22台以内) ※上記を超える場合はバスバッファII(信号増幅器)を別途設置してください。
「コントローラ(スイッチ操作用)」と「スイッチ」間の距離	線の種類	モジュラコード(6極6芯)、CPEV ϕ 0.65mm×3ペア
	配線距離	シングルスイッチ:30m以内 複数ゾーンスイッチ・マルチスイッチ:40m以内* ※40mを超える場合はバスバッファII(信号増幅器)を別途設置してください。ただし、AC100V電源が必要です。

コントローラを製品の近くに設置する場合



コントローラを製品から離して設置する(点検口などを設ける)場合

※「スイッチ操作用本体側延長コード(オプション)」は弊社製品専用のコードです。必要数をご注文ください。

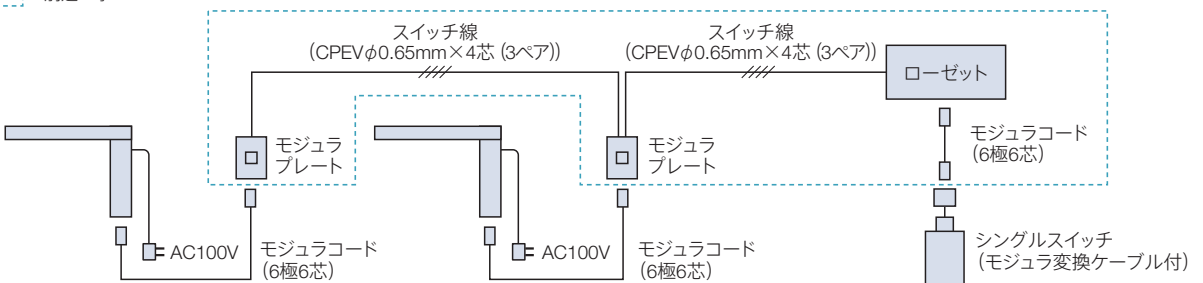


パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製 ライ ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ライ ンドレープ
ライ ンドレープ ペア アンサンブル
ライ ンドレープ 木製
調光タテ型 ブライ ンド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーウ
フィーウ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハ ニ カ ム ス クリ ーン
ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カ ー テ シ ン レ ール
トリーチェ
ティエルモ

■ シングルスイッチ操作(カーテンレール トリーチェ)

カーテンレール トリーチェは「コントローラ(スイッチ操作用)」が不要です。

[] : 別途工事



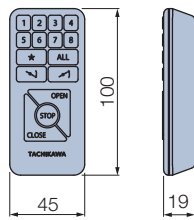
操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

リモコン

[単位:mm]

RFリモコン *RF:Radio Frequency

赤外線リモコン



カラー: ホワイト・ブラック
付属品: 単4乾電池(2本)

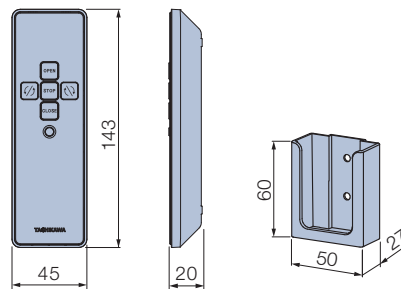
リモコンホルダー



カラー: ホワイト・ブラック
付属品: 取付けビス(Φ4×16)2本

RFリモコン 8グループ

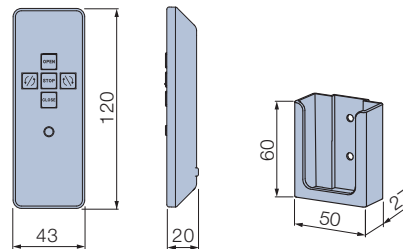
*図はブラインド用



カラー: ホワイト
付属品: 単4乾電池(2本)、
リモコンホルダー、取付けビス(Φ4×16)2本

RFリモコン 4グループ

*図はブラインド用



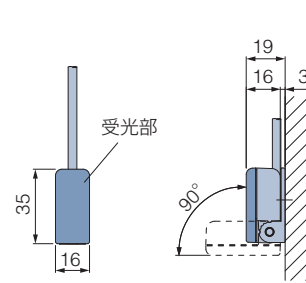
カラー: ホワイト
付属品: 単4乾電池(2本)、
リモコンホルダー、取付けビス(Φ4×16)2本

RFタイマーリモコン

カラー: ホワイト
付属品: 単4乾電池(3本)、
リモコンホルダー、取付けビス(Φ4×16)2本

持出し受光部

[単位:mm]



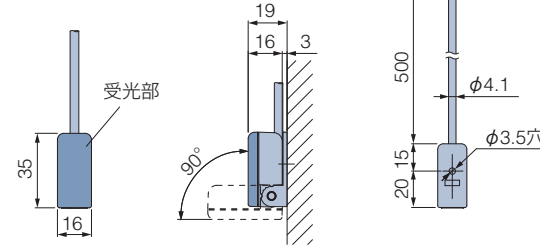
カラー: ホワイト・ブラック

*ブラック色に対応しない製品もあります。各製品仕様ページをご覧ください。

- 持出し受光部(0.5mコード付き)は、持出し受光部延長コードを使うことで、最大9m延長することができます。

*「赤外線リモコン」は、持出し受光部に向けて操作してください。

カーテンレール用



カラー: ホワイト・ブラック

- 持出し受光部(0.5mコード付き)は、モジュラ延長プラグとモジュラコードを使うことで、最大9m延長することができます。

*「赤外線リモコン」は、持出し受光部に向けて操作してください。

注意 赤外線リモコンの持出し受光部の設置場所について

赤外線リモコンは、赤外線信号を使用しているため、持出し受光部を下記のような「赤外線の強い場所」に設置すると、誤作動を起こしたり、リモコン操作を受け付けなくなる場合があります。持出し受光部の設置場所には充分ご注意ください。

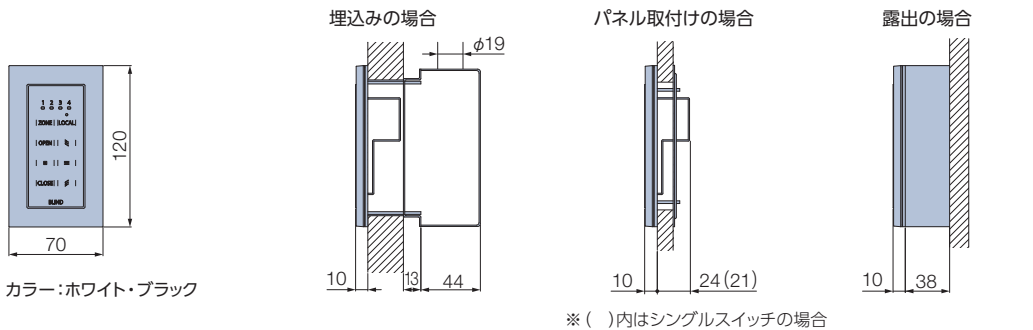
- ① 直射日光の当たる場所や、直接当たらなくても直射光が反射して眩しい場所。
- ② 白熱灯、ヒーター、暖房器具など高熱を発する機器の近く。
- ③ 蛍光灯など照明器具の近く。
- ④ ホームセキュリティなどのセンサー用赤外線が照射されている領域。
- ⑤ その他赤外線式リモコンや、赤外線を出す機器の近く。

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製ブリッジ カーテン
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
タリ型ブリッジ ペア
アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タータ型 ブリンド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミエ
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカムスクリーン ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテンレール トリーチェ
カーテンレール ティエルモ

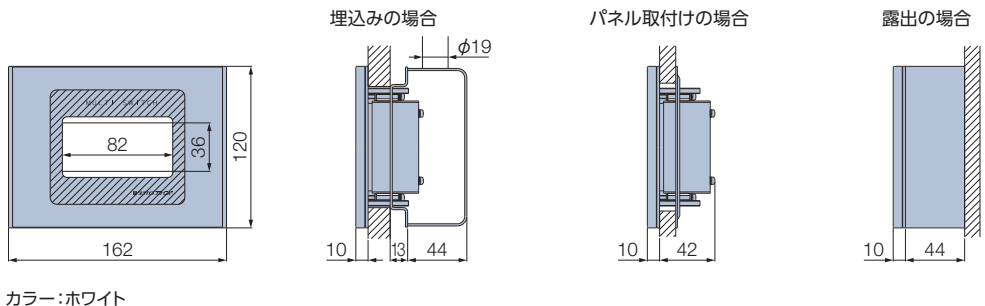
スイッチ

シングルスイッチ・複数ゾーンスイッチ

*図はブラインド用 複数ゾーンスイッチ

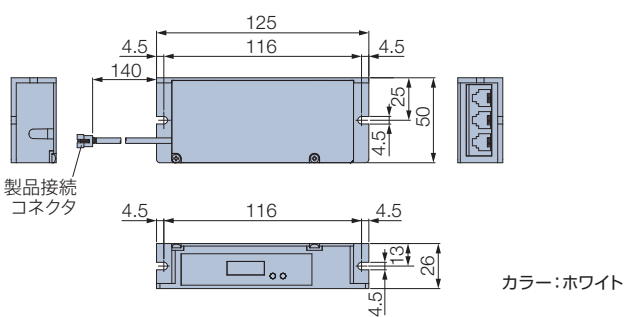


マルチスイッチ



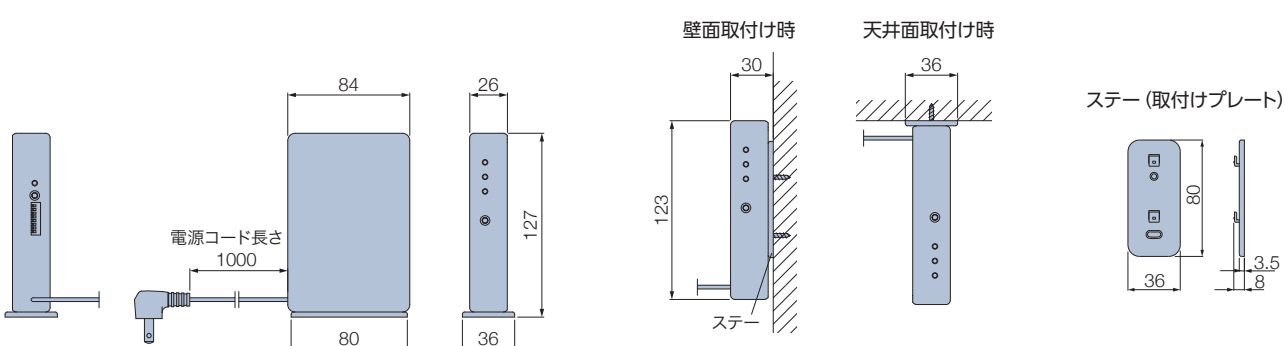
コントローラ (スイッチ操作用)

*スイッチ操作の場合、製品に付属(トリーチェを除く)。



IoT アダプタ (スマホ操作用)

製品4台につき、IoTアダプタ1個必要です(製品からIoTアダプタまで20m以内)。



付属品:ステー(取付けプレート)1個、ワイヤークランプ(3個)、取付けビス(Φ4×16)2本

電動部仕様

定格電圧	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	10W
使用温度	0°C~50°C(結露なきこと)

操作の種類
コンセント推奨位置
サイズの測り方
発注方法

操作方法

*詳しくは、製品に添付の取扱説明書をご覧ください。こちらからもご覧いただけます▶



リモコン

RFリモコン

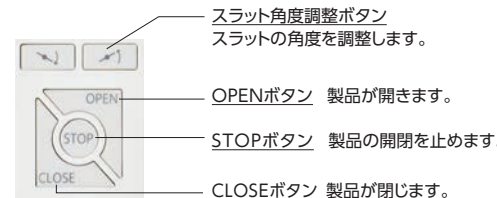
赤外線リモコン *赤外線リモコンは、受光部に向けて操作してください。



【操作手順】

1. 操作したい製品に対応するアドレス選択ボタン(①)または一斉選択ボタン(②)を押します。

2. 操作ボタン(③)を押します。

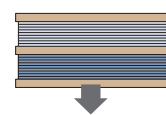


プリーツクリーン・ハニカムスクリーンのペア・ダブル製品の場合

*()はダブルの場合。

生地を降ろすとき

CLOSEボタンを押すと
「下部(奥)生地」が降ります。



下部(奥)生地が降る

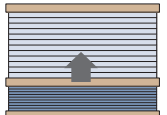
「下部(奥)生地」が降下中に
CLOSEボタンを押すと
「上部(手前)生地」が降ります。



※「下部(奥)生地」が降りきった
停止状態でCLOSEボタンを押すと、
「上部(手前)生地」が動き始めます。

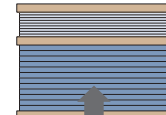
生地を上げるとき

OPENボタンを押すと
「上部(手前)生地」が上がりります。



上部(手前)生地が上がる

「上部(手前)生地」が上昇中に
OPENボタンを押すと
「下部(奥)生地」が上がります。



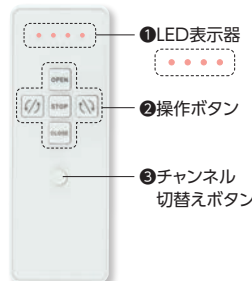
※「上部(手前)生地」が上がりきった
停止状態でOPENボタンを押すと、
「下部(奥)生地」が動き始めます。

カーテンレール ホームタコス トリークの場合 … 194ページも合わせてご確認ください。

RFリモコン 8グループ



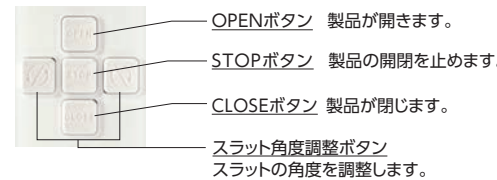
RFリモコン 4グループ



*写真はブラインド用

【操作手順】

1. チャンネル切替えボタン(③)を押して、操作したい製品を選択します。
2. 操作ボタン(②)を押します。

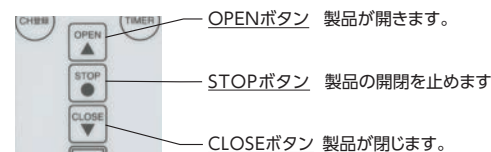


RFタイマーリモコン



【操作手順】

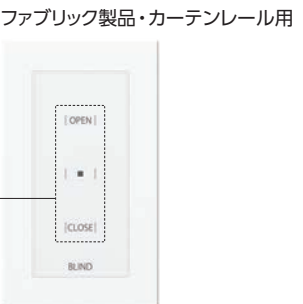
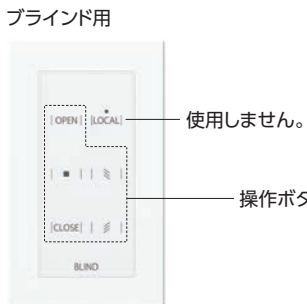
1. チャンネル切替えボタン(⑤)を押して、操作したい製品を選択します。
番号は液晶パネルに表示され、ボタンを押すごとに1→2→3…と切り替わります。
2. 操作ボタン(④)を押します。



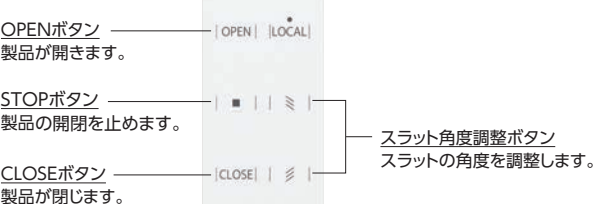
パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
ヨコ型 ブライン ド
シルキー 天窓
アフターピート エグゼ
アフターピート
木製 ヨコ型 ブライン ド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア
アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タータイ ング
ラインドレープ エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカムスクリ ーン
ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クラス
カーテンレール
トリーチェ
ティエルモ

スイッチ

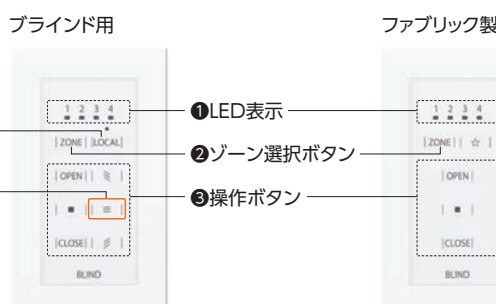
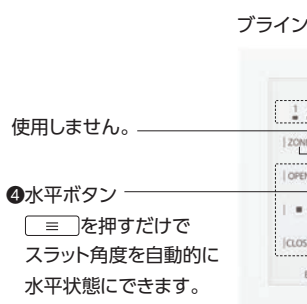
シングルスイッチ



*写真はブラインド用



複数ゾーンスイッチ



【操作手順】

- ゾーン選択ボタン(②)を押して、操作したい製品を選択します。
- 操作ボタン(③)を押します。
操作方法はシングルスイッチと同様です。

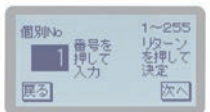
マルチスイッチ

*写真はヨコ型ブラインド用

「操作メニュー画面」から、それぞれのボタンに触ると、次の画面に進みます。



個別
個別制御へ
●制御する製品を決める。



●製品を動かす。
OPENボタン 製品が開きます。
STOPボタン 製品の開閉を止めます。
CLOSEボタン 製品が閉じます。
スラット角度調整ボタン スラットの角度を調整します。

エリア
エリア制御へ
●制御するエリアを決める。



[エリア一覧]を押すと、
エリア設定状況を確認できます。

全 体
一斉制御へ

タイマー
タイマー制御へ
●使用するタイマー番号を決める。



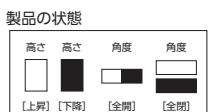
●タイマーを予約する。



■ タイマーが予約されます。
■ タイマー予約が解除されます。

●製品の状態を調整する。

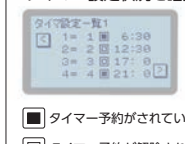
位置指定を押すと、製品の状態を指定することができます。



高さ 高さ 角度 角度
[▲] [▼] [→] [←]
[上昇] [下降] [全開] [全閉]

スラット角度の指定
[→] [←] を押し、角度を指定します。
※目盛は目安としてご使用ください。

[タイマー一覧]を押すと、
タイマー設定状況を確認できます。



■ タイマー予約がされています。
■ タイマー予約が解除されています。

操作の種類

コンセント
推奨位置

サイズの
測り方

発注方法

HEMS機器との接続

*IoTについては12ページをご覧ください。

接続に「コントローラ（スイッチ操作用）」が必要です。製品は「スイッチ操作」とご指定ください。
リモコンでの操作も可能です。

対応HEMS機器

・パナソニック株式会社製
「AiSEG3 *1」

・株式会社リクシル製
「Life Assist2 *2」

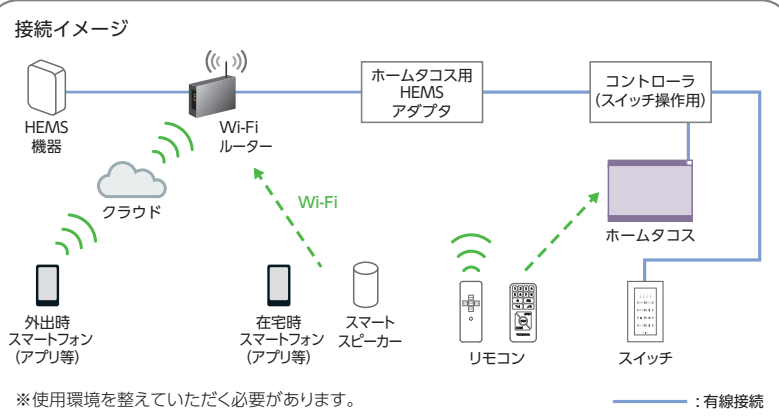
*1 「AiSEG3」は、パナソニックグループの登録商標です。

*2 「Life Assist」は、株式会社リクシルの登録商標です。

対応製品 ※電源仕様は、コンセント仕様に対応。

	製 品	HEMS
ヨコ型ブラインド	パーエクトシリキー	●
	シリキー	—
	シリキーカーテン	—
	シリキー 天窓	—
	アフタービートエグゼ	●
	アフタービート	●
木製ブラインド	フォレティアエグゼ	●
	フォレティア	●
タテ型ブラインド	ラインドレープ	●
	ラインドレープ ペア アンサンブル	●
	ラインドレープ 木製	●
調光タテ型ブラインド	エアレ	●

製 品	HEMS
ロールスクリーン	ラルクシールド
	ラルク 遮光モヘアガイドレール
	ラルク 傾斜窓
調光ロールスクリーン	ルミエ
	フィュ
	フィュ ペア
	ペルレ
	ペルレ ダブル
	ペルレ ペア
プリーツスクリーン	ブレア
	ブレア ペア
	ローマンシェード
カーテンレール	クレアス
	トリーチェ
	ティエルモ



*HEMS機器やAIアシスタント、スマートフォンなどのデバイス、アプリ等の登録・設定作業は弊社では対応いたしかねます。

*故障の際の動作確認などに必要なため、必ず弊社のリモコンやスイッチを併用してください。

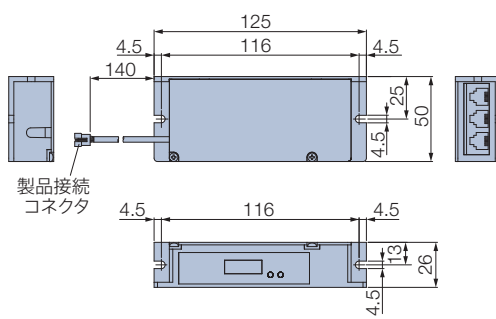
*対応製品や操作方法はHEMS機器によって異なります。

*[Wi-Fi]は、Wi-Fi Allianceの登録商標です。

コントローラ（スイッチ操作用）

[単位:mm]

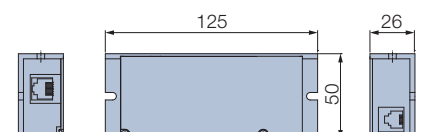
*スイッチ操作の場合、製品に付属(トリーチェを除く)。



カラー:ホワイト

ホームタコス用HEMSアダプタ

[単位:mm]



カラー:ホワイト
付属品:ワイヤークランプ(3個)、取付けビス(Φ4×16) 2本

価格:65,000円／個

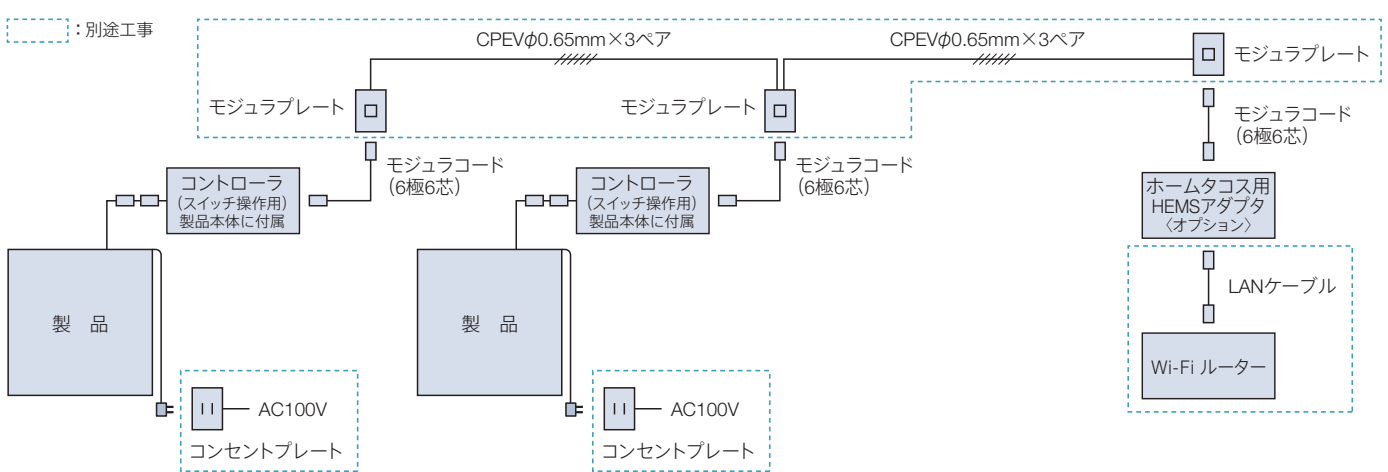
パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフターピート エグゼ
アフターピート
木製ブライ ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タYPE型 ブライ ンド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミエ
フィュ
フィュ ペア
プリーツス クリーン
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカムス クリーン
ブレア ペア
ローマンシェード クラス
カーテンレール トリーチェ
カーテンレール ティエルモ
操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

配線図の例

※「Wi-Fi」は、Wi-Fi Allianceの登録商標です。

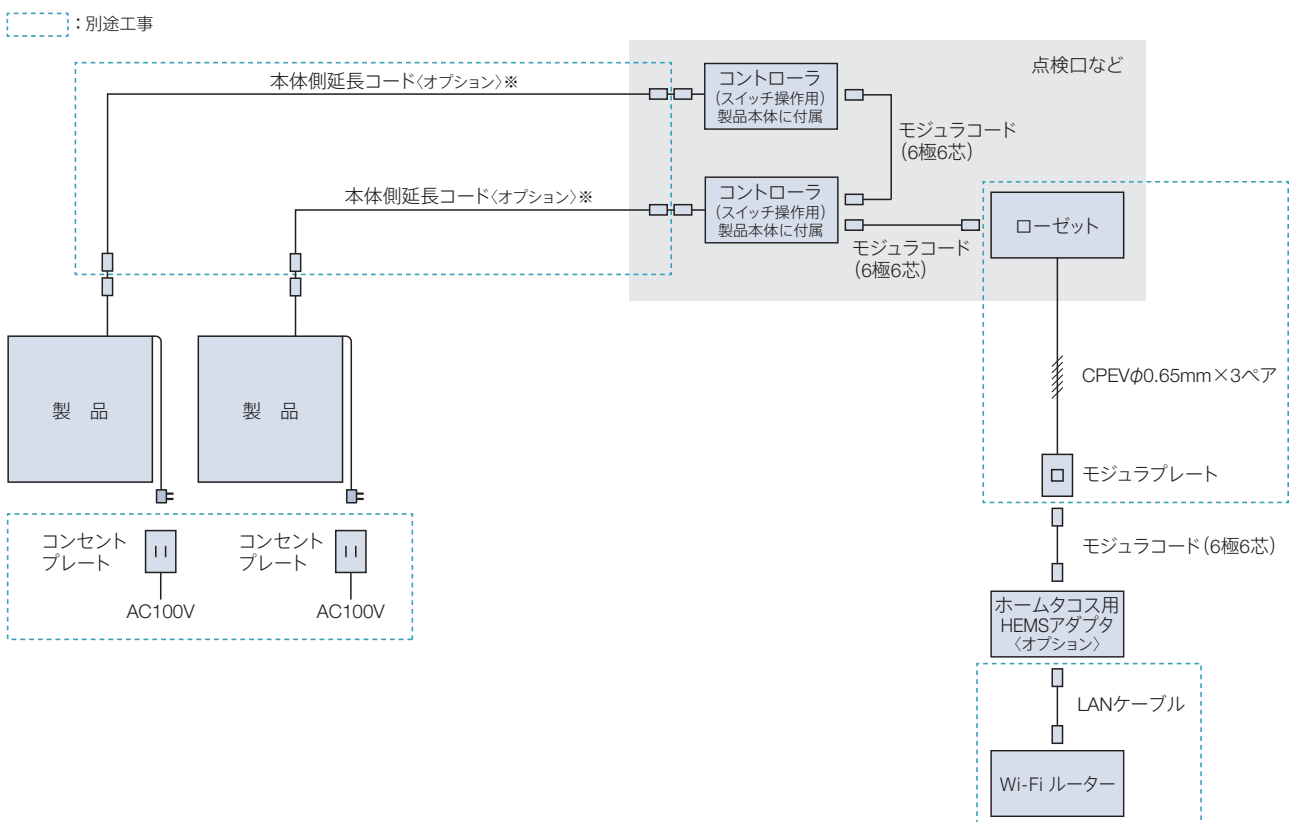
「製品本体」と「コントローラ（スイッチ操作用）」間の距離	線の種類	スイッチ操作用本体側延長コード（0.2m・2m）〈オプション〉 ※弊社製品専用のコードです。
	配線距離	10m以内
「コントローラ（スイッチ操作用）」どうしの距離	線の種類	モジュラコード（6極6芯）、CPEVΦ0.65mm×3ペア
	配線距離	合計150m以内（22台以内） ※上記を超える場合はバスバッファII（信号増幅器）を別途設置してください。
「コントローラ（スイッチ操作用）」と「ホームタコス用HEMSアダプタ」間の距離	線の種類	モジュラコード（6極6芯）、CPEVΦ0.65mm×3ペア
	配線距離	40m以内 ※上記を超える場合はバスバッファII（信号増幅器）を別途設置してください。 ただし、AC100V電源が必要です。

コントローラを製品の近くに設置する場合



コントローラを製品から離して設置する（点検口などを設ける）場合

※「スイッチ操作用本体側延長コード（オプション）」は弊社製品専用のコードです。必要数をご注文ください。



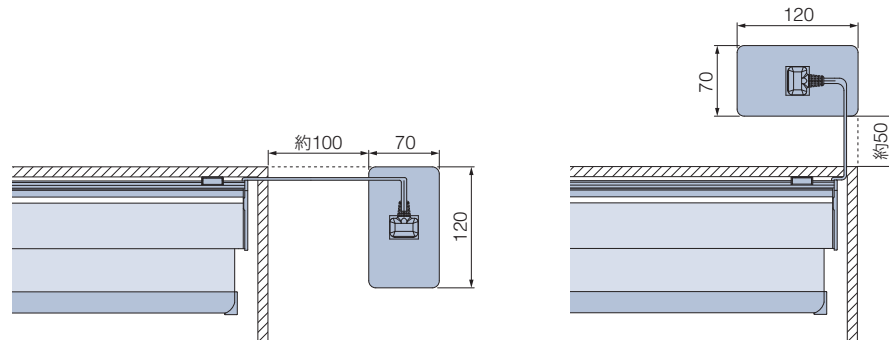
コンセント推奨位置

- 下記は一般的な目安です。現場の状況や製品によって異なります。
- 図はロールスクリーン ホームタコス ラルクシールド(電源コードの出る位置が右側)の場合です。
- 各製品の納まりや電源コードの出る位置・長さについては、各製品仕様ページにてご確認ください。

天井付け

[単位:mm]

製品を窓枠内に取付ける場合、
コンセントは窓枠上部の高さに合わせての設置、
または天井と製品の間への設置がおすすめです。



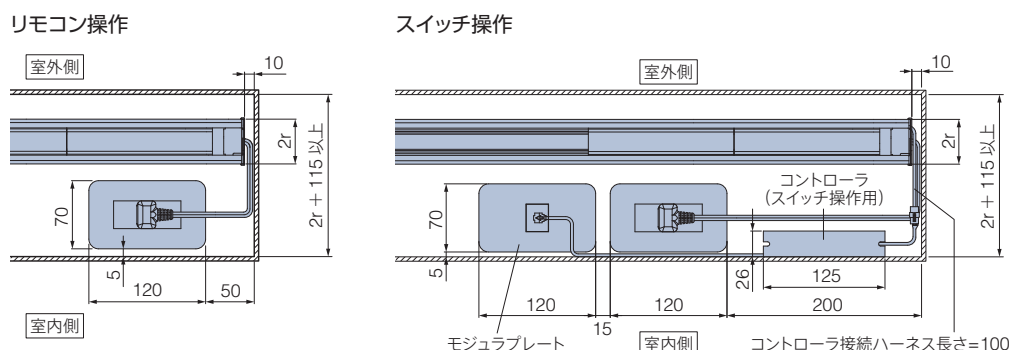
天井付け(カーテンボックス付け)

*赤外線リモコンの受光部は、カーテンボックスや家具などで隠れない位置に設置してください。

[単位:mm]

製品をカーテンボックス内に取付ける場合、
コンセントはカーテンボックス内への設置が
おすすめです。

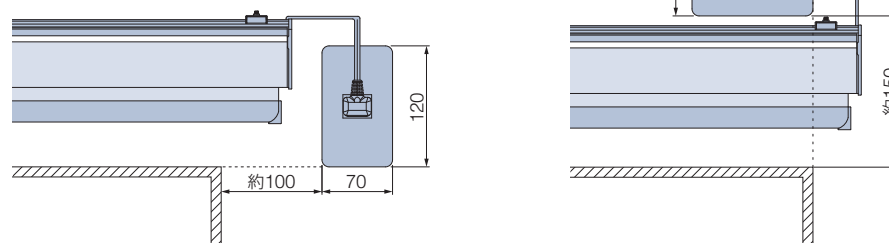
*図は見下図



正面付け

[単位:mm]

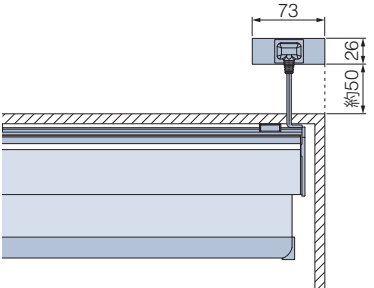
製品を窓枠を覆うように取付ける場合、
コンセントは窓枠上部の高さに合わせての設置、
または天井と製品の間への設置がおすすめです。



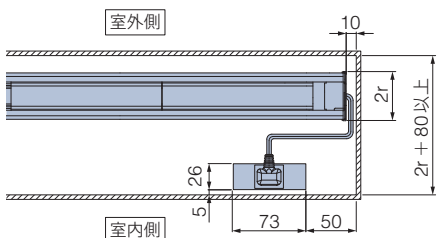
参考 家具用コンセントを使用すると、よりすっきりと納まります。

[単位:mm]

■ 天井付け

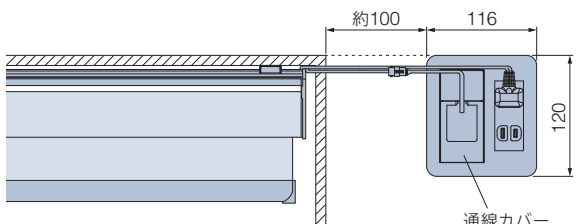


■ 天井付け(カーテンボックス付け) *図は見下図



参考 スイッチ操作のコントローラを製品から離して設置する(点検口などを設ける)場合

本体側延長コード(弊社製品専用コード)は、
製品本体から出るコントローラ接続ハーネスと
直接接続するため、壁に穴を開ける必要があります。
通線カバー等を使用するときれいに納まります。
※通線カバーはパナソニック株式会社製の商品です。



赤外線リモコンの受光部(持出し受光部・コントローラ)の設置場所について

- ① カーテンボックスや製品・家具などで隠れない位置に設置してください。
受光部が隠れてしまう場合は持出し受光部をご使用ください。
- ② 赤外線リモコンの信号到達距離である約7mの範囲内に設置してください。
- ③ 下記のような「赤外線の強い場所」は避けてください。動作不良の原因になります。
 - ・ リモコンと受光部の間や、受光部に直射日光の当たる場所。
直接当たらなくても直射光が反射して眩しい場所。
 - ・ 白熱灯、ヒーターなど暖房器具など高熱を発する機器の近く。蛍光灯など照明器具の近く。
 - ・ ホームセキュリティなどのセンサー用赤外線が照射されている領域。
 - ・ その他赤外線式リモコンや、赤外線を出す機器の近く。

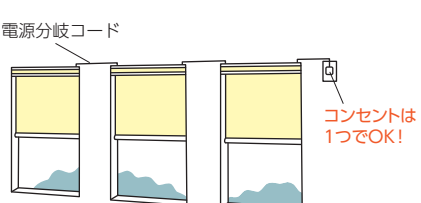
取付けイメージ



POINT 複数台の製品の取付けに便利な“電源分岐ジョイント”

製品どうしを電源分岐コードで接続することで、
コンセント(電源)を1つにまとめることができます。

※対応製品については、26～27ページ「製品一覧」、
または各製品仕様ページでご確認ください。



パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製ブライ ンド
フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
タテ型ブライ ンド
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミエ
フィーウ
フィーウ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカムス クリーン
ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテンレール
トリーチェ
ティエルモ

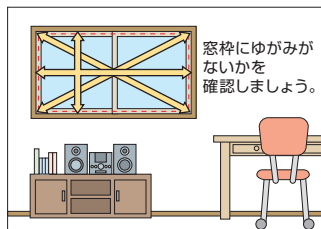
操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

サイズの測り方

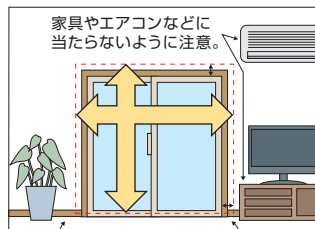


サイズを測る前の注意点について

1. 窓枠内に取付けるとき(天井付け)は、
窓枠のゆがみに注意してください。



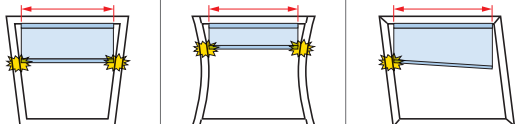
2. 窓枠を覆うとき(正面付け)は、
製品のまわりにある障害物等に注意してください。



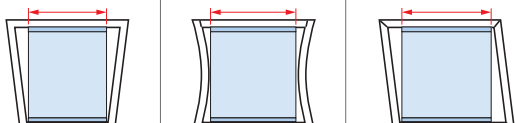
ゆがみのある窓枠へ製品を取付ける場合、ゆがみに合わせた製作寸法になつてないと、製品が窓枠に干渉し製品の昇降動作に不具合が生じる恐れがあります。製品の発注寸法を決める前に、窓枠のゆがみの有無を確認することをおすすめします。

主な窓枠のゆがみについて

窓枠のゆがみを考慮しない
製作寸法にしたとき



窓枠のゆがみに合わせた
製作寸法にしたとき



特に窓サイズが大きいときは、窓枠のゆがみに対して
より注意が必要になります。

窓枠のゆがみを確認する方法

窓枠のゆがみの有無は、以下の手順で確認することができます。

- ① 取付ける窓枠の内側寸法(右図の幅①～対角③)を測ります。

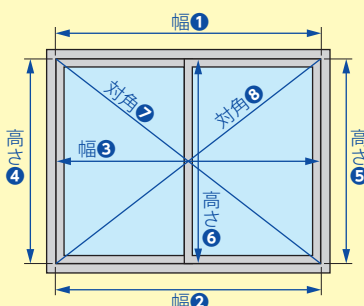
- ・幅③の測り方 : 高さ④または高さ⑤の真ん中(1/2)の位置に印をつけて、
その位置から寸法を測ってください。
- ・高さ⑥の測り方 : 幅①または幅②の真ん中(1/2)の位置で寸法を測ってください。

- ② ①で測った寸法から窓枠のゆがみの有無を確認します。

「幅①～③」「高さ④～⑥」「対角⑦～⑧」それぞれで寸法の誤差がないことを確認してください。

特に「対角⑦～⑧」で寸法の誤差がある場合は、ゆがみに合わせた製作寸法にしないと、
製品の動作に不具合を生じる恐れがあります。

最寄りの販売店等にご相談ください。



製品別にサイズの測り方をご確認ください。

※タテ型ブラインドは228ページをご覧ください。

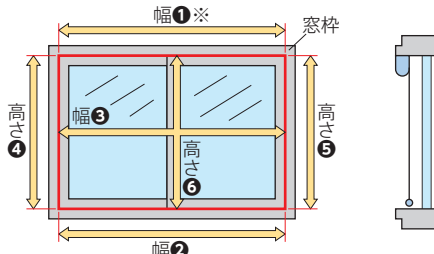
対象製品	パーフェクトシルキー	シルキー	シルキーカーテン	アフタービートエグゼ	アフタービート	フォレティアエグゼ	フォレティア
	ラルクシールド	ルミエ	フィーユ	フィーユペア	ペルレ	ペルレダブル	ペルレペア
						ブレア	ブレアペア

製品幅は5mm単位で製作できるので、窓枠内への取付けの際にサッシ枠がスリムでも、製品のすき間が少なく光漏れを軽減できます。
サイズの測り方は以下の手順をご確認ください。

*製品幅は5mm単位、製品高さは10mm単位での製作になります。

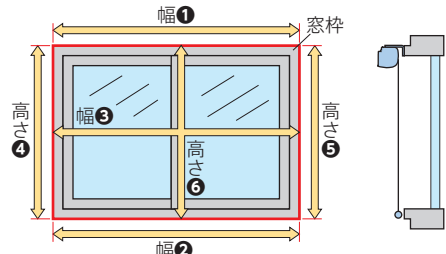
[サイズの測り方]

■ 窓枠内に取付ける場合（天井付け）



※幅①：製品本体の取付け面

■ 窓枠を覆う場合（正面付け）



・幅・高さとも窓枠（幅①～③、高さ④～⑥）の外側を測定し、最も大きい寸法以上を製品サイズとしてご指定ください。※2

- ・幅は窓枠の上部（幅①）、下部（幅②）、中央部（幅③）の3カ所の内側を測定し、最も小さい寸法から10mm以上^{※1}引いてください。
- ・高さは窓枠の左部（高さ④）、右部（高さ⑤）、中央部（高さ⑥）の3カ所の内側を測定し、最も小さい寸法から10mm以上引いてください。

※1 窓枠内に取付ける（天井付け）場合、製品の製作寸法幅が5mm単位であっても、窓枠からの引き寸法は5mmではありません。

生地やコード類が窓枠に干渉しないよう、幅は窓枠の内側寸法から10mm以上引いてください。

※2 製品が床までくる場合は、床に当たらないよう、高さは床面までの寸法から10mm以上引いてください。

対象製品	シルキー 天窓	ラルク 傾斜窓
------	---------	---------

※取付け方法は、窓枠内付け（天井付け）のみになります。

幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。以下の手順で、製品幅・高さおよび開口部高さの発注寸法を算出してください。

[サイズの測り方]

製品幅：① 窓枠の内側を2カ所採寸します。

- (例) 開口部幅①=990mm
開口部幅②=988mm

② ①のうち小さいほうの寸法から10mm（サイドフレーム（オプション）を使用する場合は20mm）引き、
製品幅として5mm単位に切り捨ててご指定ください。

- (例) 988-10=978
(例) 製品幅=975mm

製品高さ：① 窓枠の内側を2カ所採寸します。

- (例) 開口部高さ①=1048mm
開口部高さ②=1050mm

② ①の寸法のうち小さいほうの寸法を、製品高さとして10mm単位に切り捨ててご指定ください。

- (例) 製品高さ=1040mm

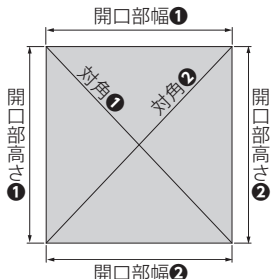
開口部高さ：① 窓枠の内側を2カ所採寸します。

- (例) 開口部高さ①=1048mm
開口部高さ②=1050mm

② ①の寸法のうち小さいほうの寸法を、開口部高さとしてそのまま1mm単位でご指定ください。

- (例) 開口部高さ=1048mm

サイドフレーム（オプション）をご注文の際は、製品1台につき2本（左右分）を、製品高さと同じ寸法でご指定ください。



パーフェクトシルキー
シルキー/シルキーカーテン
アフタービートエグゼ
アフタービート
フォレティアエグゼ
フォレティア
ラルクシールド
ルミエ
フィーユ
フィーユペア
アンサンブル
ラインドレープ木製
フォレティア
タテ型ブラインド
ラインドレープ
ラインドレープペア
アンサンブル
ラインドレープ木製
調光タテ型ブラインドエアレ
ラルク
ロールスクリーン
ラルク遮光モヘア
ガイドレール
ラルク傾斜窓
調光ロールスクリーン
ルミエ
フィーユ
フィーユペア
ペルレ
ペルレダブル
ペルレペア
ハニカムスクリーン
ブレア
ブレアペア
ローマンシェード
クレアス
カーテンレール
トリーチェ
ティエルモ

発注・施工上の注意

- ・窓枠内付け（天井付け）のみの対応となります。
- ・施工する窓の種類が以下の場合には製品を取り付けできません。
 - 内倒し窓・回転窓・内開き窓等、室内側に倒れたり開いたりする窓
- ・開口部に大きなゆがみがある場合（幅・高さ・対角ともに2カ所以上の寸法を採寸し、その差が3mm以上の場合）は、必ずゆがみを修正してください。
- ・窓のクレセント・ハンドル・ドアクローザー等が干渉しないことを確認してください。
- ・製品本体・ガイドレール等はビスで固定します。取付け面にしっかりと下地があることを確認してください。

操作の種類
コンセント推奨位置
サイズの測り方
発注方法

■ サイズの測り方

製品別にサイズの測り方をご確認ください。

※226ページ「サイズを測る前の注意点について」もご覧ください。

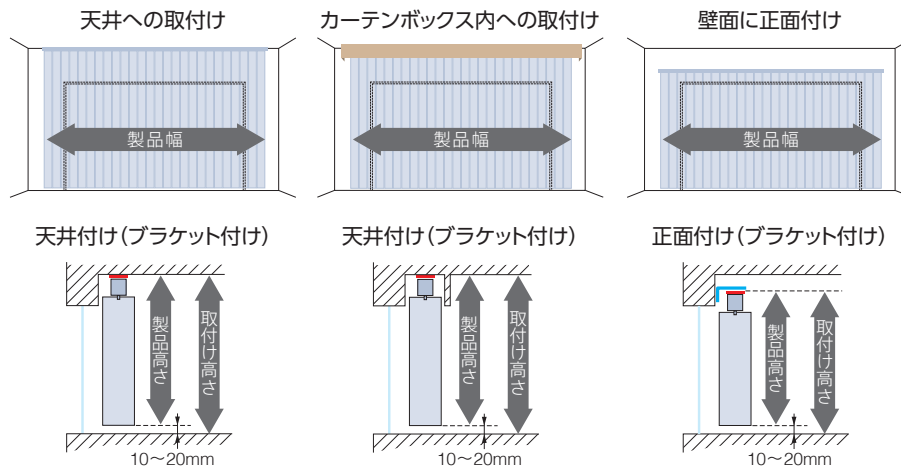


[取付け方] に合わせて「製品幅」・「製品高さ」・「取付け高さ」をご指定ください。

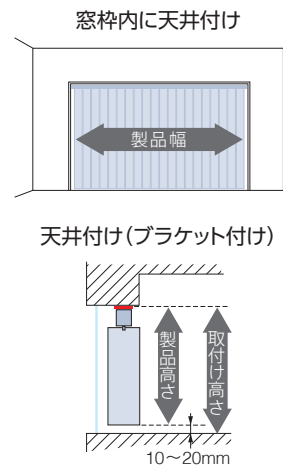
*製品幅は5mm単位、製品高さは10mm単位での製作になります。

[取付け方]

窓枠を覆う場合



窓枠内に取付ける場合

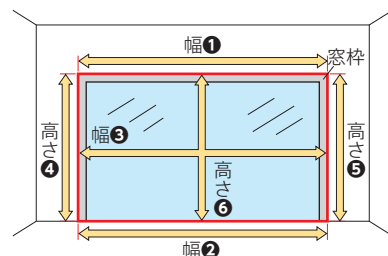


※床面にカーペットを敷く場合は毛足の長さも考慮して、製品高さをさらに短くしてください。

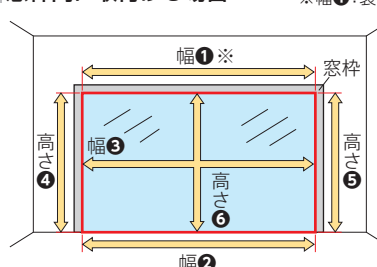
■: ブラケット
■: 正面付け補助金具

[サイズの測り方]

窓枠を覆う場合



窓枠内に取付ける場合



※幅①: 製品本体の取付け面

「エアレ」は製品の特性上、生地を全閉にしたときに、製品の端部および端部のレース部から光が入ります。

少し大きく、窓を覆うように取付けすることをおすすめします。詳しくは、86ページ「製品幅と生地端部寸法」でご確認ください。

製品幅

窓枠を覆う場合 : 窓枠の上部(幅①)、下部(幅②)、中央部(幅③)の3ヵ所の外側を測定し、最も大きい寸法以上を製品幅としてご指定ください。

窓枠内に取付ける場合 : 窓枠の上部(幅①)、下部(幅②)、中央部(幅③)の3ヵ所の内側を測定し、最も小さい寸法から10mm以上引いて製品幅をご指定ください。

※製品の製作寸法幅が5mm単位であっても、窓枠からの引き寸法は5mmではありません。

スラット・生地やコード類が干渉しないよう、幅は窓枠の内側寸法から10mm以上引いてください。

製品高さ

窓枠を覆う場合 : 窓枠の左部(高さ④)、右部(高さ⑤)、中央部(高さ⑥)の3ヵ所の外側を測定し、[取付け方]に合わせて製品高さをご指定ください。

スラット・生地の下部位置は床面より10~20mm短くしてください。

※腰高窓の場合は、スラット・生地の下端までの寸法が製品高さとなります。

窓枠内に取付ける場合 : 窓枠の左部(高さ④)、右部(高さ⑤)、中央部(高さ⑥)の3ヵ所の内側を測定し、最も小さい寸法から10~20mm短くしてください。

※床面にカーペットを敷く場合は毛足の長さも考慮して、製品高さをさらに短くしてください。

※製品高さにブラケットの厚み(4mm)は含みます。

取付け高さ

製品取付け高さを10mm単位でご指定ください。取付け高さによって、バトン・チルトポール・ドライブコードの長さが決まります。

取付け高さによるバトン・ドライブコードの長さは各製品仕様ページをご覧ください。

※ご指定がない場合は、製品高さを取付け高さとして製作いたします。

※腰高窓の場合は、必ず取付け高さをご指定ください。ご指定がない場合は、バトン・チルトポール・ドライブコードが短くなることがあります。

製品別にサイズの測り方をご確認ください。

※226ページ「サイズを測る前の注意点について」もご覧ください。

対象製品

ラルク 遮光モヘアガイドレール

※取付け方法は、窓枠内付け(天井付け)のみになります。

幅・高さとも1mm単位での製作になります。以下の手順で、幅・高さの発注寸法を算出してください。

●製品幅: ① 窓枠の内側を2カ所採寸します。

(例) 開口部幅①=1000mm

開口部幅②= 998mm

② ①のうち小さいほうの寸法を、
そのまま製品幅としてご指定ください。

(例) 製品幅=998mm

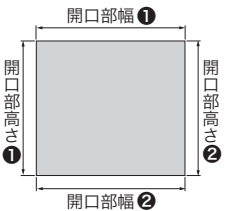
●製品高さ: ① 窓枠の内側を2カ所採寸します。

(例) 開口部高さ①=1203mm

開口部高さ②=1201mm

② ①の寸法のうち大きいほうの寸法を、
そのまま製品高さとしてご指定ください。

(例) 製品高さ=1203mm



発注・施工上の注意

- 窓枠内付け(天井付け)のみの対応となります。
- 施工する窓の種類が右記の場合には製品を取り付けできません。【内倒し窓・回転窓・内開き窓等の室内側に倒れたり開いたりする窓】
- 製品の取付けには、取付け面の奥行き寸法が60mm以上必要です。
- 開口部に大きなゆがみがある場合(幅・高さともに2カ所以上の寸法を採寸し、その差が3mm以上の場合)は、必ずゆがみを修正してください。
- 窓のクレセント・ハンドル・ドアクローザー等が干渉しないことを確認してください。
- 製品本体・ガイドレール等はビスで固定します。取付け面にしっかりと下地があることを確認してください。
- 浴室には使用できません。

対象製品

トリーチェ

ティエルモ

製品	テラス窓の場合		腰高窓の場合	
カーテン				
	幅	カーテンの製品幅はカーテンのスタイルにより異なります。 スタンダードスタイル : レール長さ+5cm程度 フラットスタイル(片開き) : (レール長さ+10cm)×1.0~1.3 フラットスタイル(両開き) : (レール長さ+20cm)×1.0~1.3	幅	カーテンの製品幅はカーテンのスタイルにより異なります。 スタンダードスタイル : レール長さ+5cm程度 フラットスタイル(片開き) : (レール長さ+10cm)×1.0~1.3 フラットスタイル(両開き) : (レール長さ+20cm)×1.0~1.3
	高さ	スタンダードスタイル・フラットスタイル (ランナー穴下(カン下)から床面までの寸法) -1~2cm ※2重吊りの場合、奥生地は手前生地よりも1cm程度短くしてください。	高さ	スタンダードスタイル・フラットスタイル (ランナー穴下(カン下)から窓枠下までの寸法) +10cm以上 ※2重吊りの場合、奥生地は手前生地よりも1cm程度短くしてください。
カーテンレール			レールの長さ	窓枠の外側からレール端部までの寸法が 片側10cm以上外側になるように指定してください。 ※キャップを含めた寸法を指定してください。
			レールの取付け高さ	窓枠の上端からランナー穴下(カン下)までの寸法が10cm以上、 上になるように取付けます。

カーテンレールの取付け位置を決める際の注意

- 上記は一般的な目安です。下地の状況・取付ける窓の大きさ・取付ける場所により異なります。
- 窓のそばにエアコンあるいは建具がある場合は、モーターユニットがエアコンや建具の動作範囲内に干渉しない位置に取付けてください。
- カーテンレールのブラケットを取付けるには下地が必要です。下地の無い場所には取付けることは出来ません。
- 事前に確認の上、カーテンレールの取付け位置を決めてください。

パーフェクトシルキー
シルキー/シルキーカーテン
シルキー 天窓
アフタービートエグゼ
アフタービート
木製ブラインド
フォレティアエグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープペア アンサンブル
ラインドレープ木製
調光タータ型ブラインドエアレ
ラルクシールド
ラルク遮光モヘアガイドレール
ラルク傾斜窓
調光ロールスクリーンルミエ
フィーユ
フィーユペア
ペルレ
ペルレダブル
ペルレペア
ブレア
ブレアペア
ローマンシェードクラス
カーテンレール
ティエルモ
操作の種類
コンセント推奨位置
サイズの測り方
発注方法

発注方法

ヨコ型ブラインド ホームタコス パーフェクトシルキー

1 製品名を「ホームタコス パーフェクトシルキー」とご指定ください。

2 スラットNo.をご指定ください。

(スラットNo.) (色名)

3 操作方法の種類をご指定ください。 ※詳しくは208ページをご覧ください。

「スイッチ操作」については詳しい打合せが必要になりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

RFリモコン操作 赤外線リモコン操作

4 リモコンの種類と必要数量をご指定ください。

※スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)をご使用になる場合は、赤外線リモコンを必ずご注文ください。
※RFリモコンにはリモコンホルダー(ホワイト)が付属しています。

RFリモコン 8グループ(ブラインド用) 個

赤外線リモコン(ホワイト) 個

リモコンホルダー(ホワイト) 個

RFリモコン 4グループ(ブラインド用) 個

赤外線リモコン(ブラック) 個

リモコンホルダー(ブラック) 個

5 操作方法で「RFリモコン操作」や「スイッチ操作」を選択し、スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、
持出し受光部の必要数量をご指定ください。

個 ※「RFリモコン操作」の場合は、持出し受光部は不要です。「赤外線リモコン操作」の場合、製品1台につき1個付属しています。

6 電源コードの長さ・色をご指定ください。 ※電源分岐ジョイント 中間・末尾の製品は指定不要です。

電源コードの長さ : 0.5m 1m 1.5m 2m 2.5m 3.5m 5m ご指定がない場合は、2.5mとなります。

電源コードの色 : ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

7 製品の取付け方法をご指定ください。

天井付け 正面付け

8 製品寸法を幅は5mm単位、高さは10mm単位でご指定ください。

製品幅 mm × 製品高さ mm

9 電源分岐ジョイントの場合はご指定ください。 ※詳しくは31ページをご覧ください。

電源分岐ジョイント 先頭 電源分岐ジョイント 中間 電源分岐ジョイント 末尾

先頭・中間をご指定の場合は、電源分岐コードの長さ・色をお選びください。

※電源分岐コードの出る位置は、室内側から見て必ず製品の左側から出ます。

電源分岐コードの長さ : 0.3m 0.8m 1.3m 2.3m

電源分岐コードの色 : ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

10 製品台数をご指定ください。

台

11 オプションが必要な場合はご指定ください。 ※詳しくは32ページをご覧ください。

持出し受光部 個 ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

持出し受光部延長コード 1m × 本 3m × 本 ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

※最大9m延長できます。

ワイヤークランプ 個 ※製品1台につき3個付属しています。

ヨコ型ブラインド ホームタコス シルキー・シルキーカーテン・シルキー 天窓

1 製品名をご指定ください。

- | | | |
|-----------|--|---|
| スラット幅25mm | <input type="checkbox"/> ホームタコス シルキー | <input type="checkbox"/> ホームタコス シルキー 天窓 |
| スラット幅15mm | <input type="checkbox"/> ホームタコス シルキーカーテン | |

2 スラットNo.をご指定ください。

(スラットNo.) (色名)

3 リモコンの種類と必要数量をご指定ください。

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> 赤外線リモコン(ホワイト) 個 | <input type="checkbox"/> リモコンホルダー(ホワイト) 個 |
| <input type="checkbox"/> 赤外線リモコン(ブラック) 個 | <input type="checkbox"/> リモコンホルダー(ブラック) 個 |

4 電源コードの長さをご指定ください。※色はホワイトのみとなります。

電源コードの長さ : 0.5m 1m 1.5m 2m 2.5m 3.5m 5m ご指定がない場合は、2.5mになります。

5 製品の取付け方法をご指定ください。

- 天井付け 正面付け

6 製品寸法を幅は5mm単位、高さは10mm単位でご指定ください。

製品幅 mm × 製品高さ mm

7 「ホームタコス シルキー 天窓」の場合は、取付け開口高さを1mm単位でご指定ください。

取付け開口高さ mm

8 製品台数をご指定ください。

台

9 オプションが必要な場合はご指定ください。※詳しくは各製品仕様ページをご覧ください。

- 持出し受光部(ホワイト) 個
 持出し受光部延長コード(ホワイト) 1m × 本 3m × 本
 ※最大で9m延長できます。

- 本体側延長コード(ホワイト) 2m × 本
 ※最大で6m(3本)延長できます。

- ワイヤークランプ 個
 ※製品1台につき3個付属しています。

(ホームタコス シルキー 天窓)

- サイドフレーム(オフホワイト) mm × 本
 ※サイドフレームは、製品1台につき2本必要です。長さは製品高さと同じになります。

ヨコ型ブラインド	パーフェクトシルキー
	シルキー/シルキーカーテン
	シルキー天窓
	アフタービートエグゼ
	アフタービート
木製ブラインド	フォレティアエグゼ
	フォレティア
タテ型ブラインド	ラインドレープ
	ラインドレープペア
	アンサンブル
	ラインドレープ木製
調光タテ型ブラインドエアレ	
ロールスクリーン	ラルクシールド
	ラルク遮光モヘア
	ガイドレール
	ラルク傾斜窓
調光ロールスクリーンルミ工	
フリースクリーン	フィーユ
	フィーユペア
	ペルレ
	ペルレダブル
	ペルレペア
ハニカムスクリーン	ブレア
	ブレアペア
ローマンシェード	
	クレアス
カーテンレール	トリーチェ
	ティエルモ

操作の種類
コンセント推奨位置
サイズの測り方
発注方法

■発注方法

ヨコ型ブラインド ホームタコス アフタービートエグゼ・アフタービート

木製ブラインド ホームタコス フォレティアエグゼ・フォレティア

1 製品名をご指定ください。

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> ホームタコス アフタービートエグゼ35・50 | <input type="checkbox"/> ホームタコス フォレティアエグゼ35・50・63 |
| <input type="checkbox"/> ホームタコス アフタービート35・50(ラダーコード仕様) | <input type="checkbox"/> ホームタコス フォレティア35・50・63(ラダーコード仕様) |
| <input type="checkbox"/> ホームタコス アフタービート35R・50R(ラダーテープ仕様) | <input type="checkbox"/> ホームタコス フォレティア35R・50R・63R(ラダーテープ仕様) |

2 スラットNo.とスラット幅をご指定ください。※製品・スラットによって対応するスラット幅が異なりますのでご注意ください。

(スラットNo.) (色名) スラット幅 : 35mm 50mm 63mm

3 ラダーテープ仕様の場合は、ラダーテープのカラーNo.をご指定ください。

ご指定がない場合は、スラットによってあらかじめ決まった色の組み合わせになります。詳しくはサンプル帳をご覧ください。

(ラダーテープカラーNo.) (色名)

4 ヘッドボックス仕上げをご指定ください。

ご指定がない場合は、「ナチュラルウッド(スラットと同系色※)」となります。※アフタービートエグゼ・アフタービートの場合は「5」で、色の指定が可能です。
オプション「ナチュラルウッドバランス」の場合は、「アルミ」をご指定ください。

ナチュラルウッド アルミ

5 「ホームタコス アフタービートエグゼ」・「ホームタコス アフタービート」の場合は、木部材のカラーNo.をご指定ください。

ご指定がない場合は、スラットによってあらかじめ決まった色の組み合わせになります。詳しくはサンプル帳をご覧ください。

(木部材カラーNo.) (色名) ※木部材カラー:ナチュラルウッド・ボトムレール

6 電源仕様の種類をご指定ください。※詳しくは208ページをご覧ください。

コンセント仕様 バッテリー仕様

7 操作方法の種類をご指定ください。※詳しくは208ページをご覧ください。

「スイッチ操作」については詳しい打合せが必要になりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

スマホ操作 RFリモコン操作 赤外線リモコン操作

8 IoTアダプタ・リモコンの種類と必要数量をご指定ください。

※「スマホ操作」の場合も、故障の際の動作環境などに必要なため、リモコンを手配してください(RFリモコン推奨)。

※スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)をご使用になる場合は、赤外線リモコンを必ずご注文ください。

<input type="checkbox"/> IoTアダプタ(ホワイト) 個	<input type="checkbox"/> 赤外線リモコン(ホワイト) 個
<input type="checkbox"/> IoTアダプタ(ブラック) 個	<input type="checkbox"/> 赤外線リモコン(ブラック) 個
<input type="checkbox"/> RFリモコン(ホワイト) 個	<input type="checkbox"/> リモコンホルダー(ホワイト) 個
<input type="checkbox"/> RFリモコン(ブラック) 個	<input type="checkbox"/> リモコンホルダー(ブラック) 個

9 コンセント仕様の場合は、電源コードの出る位置と電源コードの長さ・色をご指定ください。

※電源分岐ジョイント 中間・末尾、バッテリー仕様の製品は指定不要です。

電源コードの出る位置 : 右側 左側 製品を室内側から見て右側・左側をご指定ください。

電源コードの長さ : 0.5m 1m 1.5m 2.5m 3.5m 5.5m ご指定がない場合は、3.5mとなります。

電源コードの色 : ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

10 製品の取付け方法をご指定ください。

天井付け 正面付け

11 製品寸法を幅は5mm単位、高さは10mm単位でご指定ください。

製品幅 mm × 製品高さ mm

12 電源分岐ジョイントの場合はご指定ください。※バッテリー仕様には対応しません。詳しくは各製品仕様ページをご覧ください。

電源分岐ジョイント先頭 電源分岐ジョイント中間 電源分岐ジョイント末尾

先頭・中間をご指定の場合は、電源分岐コードの出る位置と電源分岐コードの長さ・色をお選びください。

※電源分岐コードと電源コードの出る位置は、室内側から見て右側・左側を選べますが、接続する製品はすべて左右を統一してください。

電源分岐コードの出る位置 : 右側 左側

電源分岐コードの長さ : 0.3m 0.8m 1.3m 2.3m

電源分岐コードの色 : ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

13 製品台数をご指定ください。

台

14 オプションが必要な場合はご指定ください。※詳しくは各製品仕様ページをご覧ください。

持出し受光部 個 ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

持出し受光部延長コード 1m × 本 3m × 本 ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。
※最大9m延長できます。

ACアダプター 個 補助バトン 0.8m × 本 1.2m × 本 ワイヤークランプ 個

※製品1台につき3個付属しています。

タテ型ブラインド ホームタコス ラインドレープ・ラインドレープペア アンサンブル・ラインドレープ木製

1 製品名をご指定ください。

ホームタコス ラインドレープ ホームタコス ラインドレープペア アンサンブル ホームタコス ラインドレープ木製

2 スラットNo.とスラット幅をご指定ください。

※「ラインドレープペア アンサンブル」はドレープとレースの生地をご指定ください。

※製品により対応スラット幅は異なります。

(スラットNo.) スラット名 (色名)) スラット幅: 80mm 100mm

3 「ホームタコス ラインドレープ」の場合は、バランスウェイト・ボトムコードの有無をご指定ください。

ご指定がない場合は、「巻き込みウェイト・ボトムコード付き」となります。

巷き込みウェイト 袋縫いウェイト 袋縫いシンプルウェイト 挟み込みウェイト*
ボトムコード付き ボトムコード付き (ボトムコードなしのみ) ボトムコード付き

巷き込みウェイト 袋縫いウェイト 挟み込みウェイト*
ボトムコードなし ボトムコードなし ボトムコードなし

*[挟み込みウェイト] 対象スラット

スラットNo. (LD)	スラット名
7018~7019	リユース
7020~7021	デルセ遮光
7022~7024	ティンパル遮光
7025~7026	ゼブラン遮光
7027~7028	ハンプトン
7477~7491	ミント
7492~7496	ミント遮熱

4 部品色をご指定ください。ご指定がない場合は、マットホワイト [No.125]となります。

マットホワイト [No.125] ダークブラウン [No.667] ブラック [No.5] ※木製には対応しません。

5 電源仕様の種類をご指定ください。

コンセント仕様 パッテリー仕様

6 操作方法の種類をご指定ください。※詳しくは208ページをご覧ください。

スマホ操作 RFリモコン操作 赤外線リモコン操作

「スイッチ操作」については詳しい打合せが必要になりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

7 IoTアダプタ・リモコンの種類と必要数量をご指定ください。

※「スマホ操作」の場合も、故障の際の動作環境などに必要なため、リモコンを手配してください (RFリモコン推奨)。

※スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)をご使用になる場合は、赤外線リモコンを必ずご注文ください。

<input type="checkbox"/> IoTアダプタ (ホワイト) 個	<input type="checkbox"/> 赤外線リモコン (ホワイト) 個
<input type="checkbox"/> IoTアダプタ (ブラック) 個	<input type="checkbox"/> 赤外線リモコン (ブラック) 個
<input type="checkbox"/> RFリモコン (ホワイト) 個	<input type="checkbox"/> リモコンホルダー (ホワイト) 個
<input type="checkbox"/> RFリモコン (ブラック) 個	<input type="checkbox"/> リモコンホルダー (ブラック) 個

8 コンセント仕様の場合は、電源コードの長さ・色をご指定ください。

※電源分岐ジョイント 中間・末尾の製品は指定不要です。

電源コードの出る位置 : 右側 左側 製品を室内側から見て右側・左側をご指定ください。

電源コードの長さ : 0.5m 1m 2m 3m 5m ご指定がない場合は、3mとなります。

電源コードの色 : ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

9 納まりをご指定ください。

片開き・右納まり 片開き・左納まり 両開き・両納まり

10 製品の取付け方法をご指定ください

天井付け (ブラケット付け) 正面付け (ブラケット付け)

11 製品寸法を幅は5mm単位、高さは10mm単位でご指定ください。製品高さにはブラケットの厚み(4mm)を含みます。詳しくは各製品仕様ページをご覧ください。

製品幅 mm × 製品高さ mm

12 電源分岐ジョイントの場合はご指定ください。※パッテリー仕様には対応しません。詳しくは各製品仕様ページをご覧ください。

電源分岐ジョイント 先頭 電源分岐ジョイント 中間 電源分岐ジョイント 末尾

中間・末尾をご指定の場合は、電源分岐コードの長さ・色をお選びください。

※電源分岐コードと電源コードの出る位置は、室内側から見て右側・左側を選べますが、接続する製品はすべて左右を統一してください。

電源分岐コードの長さ : 0.2m 0.7m 1.2m 2.2m

電源分岐コードの色 : ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

13 製品台数をご指定ください。

台

14 オプションが必要な場合はご指定ください。※詳しくは各製品仕様ページをご覧ください。

持出し受光部 個 ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

持出し受光部延長コード 1m × 本 3m × 本 ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。
※最大9m延長できます。

ACアダプター 個 補助バトン 0.8m × 本 1.2m × 本 ワイヤークランプ 個

※製品1台につき3個付属しています。

パーフェクトシルキー
シルキー/シルキーカーテン
シルキー天窓
アフタービートエグゼ
アフタービート
木製ブラインド
フォレティアエグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープペアアンサンブル
ラインドレープ木製
調光タテ型ブラインドエアレ
ラルクシールド
ラルク遮光モヘアガイドレール
ラルク傾斜窓
調光ロールスクリーンルミエ
フィーユ
フィーユペア
ペルレ
ペルレダブル
ペルレペア
ハニカムスクリーン
ブレア
ブレアペア
ローマンシェード
カーテンレール
トリーチェ
ティエルモ

操作の種類
コンセント推奨位置
サイズの測り方
発注方法

調光タテ型ブラインド ホームタコス エアレ

1 製品名をご指定ください。

製品名：ホームタコス エアレ

2 生地No.をご指定ください。

(生地No.) 生地名 (色名)

3 部品色をご指定ください。ご指定がない場合は、マットホワイト [No.125]となります。

マットホワイト [No.125] ダークブラウン [No.667] ブラック [No.5]

4 電源仕様の種類をご指定ください。

コンセント仕様 バッテリー仕様

5 操作方法の種類をご指定ください。※詳しくは208ページをご覧ください。

「スイッチ操作」については詳しい打合せが必要になりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

スマホ操作 RFリモコン操作 赤外線リモコン操作

6 IoTアダプタ・リモコンの種類と必要数量をご指定ください。

※「スマホ操作」の場合も、故障の際の動作環境などに必要なため、リモコンを手配してください（RFリモコン推奨）。

※スマート家電リモコン（赤外線家電リモコン）をご使用になる場合は、赤外線リモコンを必ずご注文ください。

IoTアダプタ（ホワイト） 個 赤外線リモコン（ホワイト） 個

IoTアダプタ（ブラック） 個 赤外線リモコン（ブラック） 個

RFリモコン（ホワイト） 個 リモコンホルダー（ホワイト） 個

RFリモコン（ブラック） 個 リモコンホルダー（ブラック） 個

7 コンセント仕様の場合は、電源コードの出る位置・長さ・色をご指定ください。※電源分岐ジョイント 中間・末尾の製品は指定不要です。

電源コードの出る位置 : 右 左

電源コードの長さ : 0.5m 1m 2m 3m 5m ご指定がない場合は、3mとなります。

電源コードの色 : ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

8 納まりをご指定ください。

右納まり 左納まり

9 製品の取付け方法をご指定ください

天井付け（ブラケット付け）

正面付け（ブラケット付け）※オプションのボックススペーサーを使用して取付ける場合は、天井付け（ブラケット付け）をご指定ください。

10 製品寸法を幅は5mm単位、高さは10mm単位でご指定ください。製品高さにはブラケットの厚み(4mm)を含みます。詳しくは各製品仕様ページをご覧ください。

製品幅 mm × 製品高さ mm

11 電源分岐ジョイントの場合はご指定ください。※バッテリー仕様には対応しません。詳しくは88ページをご覧ください。

電源分岐ジョイント 先頭 電源分岐ジョイント 中間 電源分岐ジョイント 末尾

中間・末尾をご指定の場合は、電源分岐コードの長さ・色をお選びください。

※電源分岐コードと電源コードの出る位置は、室内側から見て右側・左側を選びますが、接続する製品はすべて左右を統一してください。

電源分岐コードの長さ : 0.2m 0.7m 1.2m 2.2m

電源分岐コードの色 : ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

12 製品台数をご指定ください。

台

13 オプションが必要な場合はご指定ください。※詳しくは89ページをご覧ください。

持出し受光部 個 ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

持出し受光部延長コード 1m × 本 3m × 本 ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

※最大9m延長できます。

ACアダプター 個 補助バトン 0.8m × 本 1.2m × 本 ワイヤークランプ 個

※製品1台につき3個付属しています。

ロールスクリーン ホームタコス ラルクシールド

1 製品名を「ホームタコス ラルクシールド」とご指定ください。

2 生地No.をご指定ください。

(生地No.) 生地名 (色名)

RS-1302～1309(ポルテII)をご指定の場合は、製品に付与するマークの種類をご指定ください。SEKマークについて詳しくはサンプル帳をご覧ください。
ご指定がない場合は、「SEKマーク(制菌加工:一般用途)」を付与します。

- SEKマーク(制菌加工:特定用途) 医療機関・介護施設及び行政機関などが必要と認めて指定する場合
 SEKマーク(制菌加工:一般用途) 上記以外のその他施設や一般的な住宅など

3 部品色をご指定ください。ご指定がない場合は、マットホワイト[No.125]となります。

- マットホワイト [No.125] ダークブラウン [No.667] ブラック [No.5]

4 電源仕様の種類をご指定ください。

- コンセント仕様 バッテリー仕様

5 操作方法の種類をご指定ください。※詳しくは208ページをご覧ください。

「スイッチ操作」については詳しい打合せが必要になりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

- スマホ操作 RFリモコン操作 赤外線リモコン操作

6 IoTアダプタ・リモコンの種類と必要数量をご指定ください。

※「スマホ操作」の場合も、故障の際の動作環境などに必要なため、リモコンを手配してください(RFリモコン推奨)。

※スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)をご使用になる場合は、赤外線リモコンを必ずご注文ください。

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> IoTアダプタ(ホワイト) 個 | <input type="checkbox"/> 赤外線リモコン(ホワイト) 個 |
| <input type="checkbox"/> IoTアダプタ(ブラック) 個 | <input type="checkbox"/> 赤外線リモコン(ブラック) 個 |
| <input type="checkbox"/> RFリモコン(ホワイト) 個 | <input type="checkbox"/> リモコンホルダー(ホワイト) 個 |
| <input type="checkbox"/> RFリモコン(ブラック) 個 | <input type="checkbox"/> リモコンホルダー(ブラック) 個 |

7 コンセント仕様の場合は、電源コードの出る位置と電源コードの長さ・色をご指定ください。※電源分岐ジョイント 中間・末尾の製品は指定不要です。

電源コードの出る位置 : 右側 左側 製品を室内側から見て右側・左側をご指定ください。

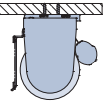
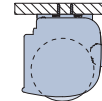
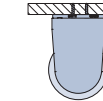
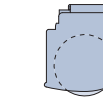
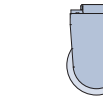
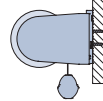
電源コードの長さ : 0.5m 1m 2m 3m 5m ご指定がない場合は、3mとなります。

電源コードの色 : ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

8 バッテリー仕様の場合は、充電コネクタの位置をご指定ください。 右側 左側

9 製品の取付け方法をご指定ください。

※シールドなしの場合は、ラルクシールド価格-1,500円となります。

- | | | | | | |
|---|---|---|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> 天井付け | <input type="checkbox"/> 天井付け
(サイドカバー付き) | <input type="checkbox"/> 天井付け
(シールドなし) | <input type="checkbox"/> 正面付け | <input type="checkbox"/> 正面付け
(シールドなし) | <input type="checkbox"/> 正面付け
(シールド・正面付け補助金具なし) |
|  |  |  |  |  |  |

10 製品寸法を幅は5mm単位、高さは10mm単位でご指定ください。

製品幅 mm × 製品高さ mm

11 電源分岐ジョイントの場合はご指定ください。※詳しくは96ページをご覧ください。

- 電源分岐ジョイント 先頭 電源分岐ジョイント 中間 電源分岐ジョイント 末尾

中間・末尾をご指定の場合は、電源分岐コードの出る位置と電源分岐コードの長さ・色をお選びください。

※電源分岐コードと電源コードの出る位置は、室内側から見て右側・左側を選べますが、接続する製品はすべて左右を統一してください。

電源分岐コードの出る位置 : 右側 左側

電源分岐コードの長さ : 0.3m 0.8m 1.3m 2.3m

電源分岐コードの色 : ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

12 製品台数をご指定ください。台

13 オプションが必要な場合はご指定ください。※詳しくは各製品仕様ページをご覧ください。

持出し受光部 個 ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

持出し受光部延長コード 1m × 本 3m × 本 ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。
 ※最大9m延長できます。

ACアダプター 個 補助バトン 0.8m × 本 1.2m × 本 ワイヤークランプ 個
 ※製品1台につき3個付属しています。

パーフェクトシルキー
シルキー/シルキーカーテン
シルキー 天窓
アフタービートエグゼ
アフタービート
木製ブラインド
フォレティアエグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープペア アンサンブル
ラインドレープ木製
調光タータイプ ブラインドエアレ
ラルクシールド
ラルク遮光モヘアガイドレール
ラルク傾斜窓
調光ロールスクリーンルミ工
フィーユ
フィーユペア
ペルレ
ペルレダブル
ペルレペア
ハニカムスクリーン
ブレアペア
ブレアペア
ローマンシェード クラス
カーテンレール
トリーチェ
ティエルモ

操作の種類

コンセント推奨位置

サイズの測り方

発注方法

ロールスクリーン ホームタコス ラルク 遮光モヘアガイドレール

1 製品名を「ホームタコス ラルク 遮光モヘアガイドレール」とご指定ください。

2 生地No.をご指定ください。

(生地No.)

生地名 (色名)

3 部品色をご指定ください。

ご指定がない場合は、マットホワイト [No.125]となります。

マットホワイト [No.125] ブラック [No.5]

4 操作方法の種類をご指定ください。 ※詳しくは208ページをご覧ください。

スマホ操作 RFリモコン操作 赤外線リモコン操作

「スイッチ操作」については詳しい打合せが必要になりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

5 IoTアダプタ・リモコンの種類と必要数量をご指定ください。

*「スマホ操作」の場合も、故障の際の動作環境などに必要なため、リモコンを手配してください（RFリモコン推奨）。

*スマート家電リモコン（赤外線家電リモコン）をご使用になる場合は、赤外線リモコンを必ずご注文ください。

IoTアダプタ（ホワイト） 個 赤外線リモコン（ホワイト） 個

IoTアダプタ（ブラック） 個 赤外線リモコン（ブラック） 個

RFリモコン（ホワイト） 個 リモコンホルダー（ホワイト） 個

RFリモコン（ブラック） 個 リモコンホルダー（ブラック） 個

6 電源コードの出る位置と電源コードの長さ・色をご指定ください。

*電源分岐ジョイント 中間・末尾の製品は指定不要です。

電源コードの出る位置 : 右側 左側

製品を室内側から見て右側・左側をご指定ください。

電源コードの長さ : 0.5m 1m 1.5m 2m 3m 5m

ご指定がない場合は、3mとなります。

電源コードの色 : ホワイト ブラック

ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

7 製品寸法を幅・高さとも1mm単位でご指定ください。

製品幅 mm × 製品高さ mm

8 製品台数をご指定ください。 台

9 オプションが必要な場合はご指定ください。

*詳しくは各製品仕様ページをご覧ください。

持出し受光部 個 ホワイト ブラック
ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

持出し受光部延長コード 1m × 本 3m × 本
※最大9m延長できます。

ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

フロントカバー（部品色と同系色）

下部遮光フレーム（部品色と同系色）

ワイヤークランプ 個

*製品1台につき3個付属しています。

ロールスクリーン ホームタコス

ラルク 傾斜窓

1 製品名を「ホームタコス ラルク 傾斜窓」とご指定ください。

2 生地No.をご指定ください。

(生地No.)

生地名 (色名)

RS-1302～1309（ポルテII）をご指定の場合は、製品に付与するマークの種類をご指定ください。

ご指定がない場合は、「SEKマーク（制菌加工：一般用途）」を付与します。

SEKマーク（制菌加工：特定用途） 医療機関・介護施設及び行政機関などが必要と認めて指定する場合

SEKマーク（制菌加工：一般用途） 上記以外のその他施設や一般の住宅など
SEKマークについて詳しくはサンプル帳をご覧ください。

3 リモコンの種類と必要数量をご指定ください。

赤外線リモコン（ホワイト） 個

赤外線リモコン（ブラック） 個

リモコンホルダー（ホワイト） 個

リモコンホルダー（ブラック） 個

4 電源コードの長さをご指定ください。 ※色はホワイトのみとなります。

電源コードの長さ :

0.5m 1m 1.5m 2m 2.5m 3.5m 5m

ご指定がない場合は、2.5mとなります。

5 製品寸法を幅は5mm単位、高さは10mm単位でご指定ください。

製品幅 mm × 製品高さ mm

6 開口部高さを1mm単位でご指定ください。

開口部高さ mm

7 製品台数をご指定ください。

台

8 オプションが必要な場合はご指定ください。

*詳しくは109ページをご覧ください。

持出し受光部（ホワイト） 個

持出し受光部延長コード（ホワイト） 1m × 本 3m × 本
※最大で9m延長できます。

サイドフレーム（オフホワイト） mm × 本
※製品1台につき2本必要です。長さは製品高さと同じになります。

本体側延長コード（ホワイト） 2m × 本
※最大で6m（3本）延長できます。

ワイヤークランプ 個
※製品1台につき3個付属しています。

調光ロールスクリーン ホームタコス ルミエ

1 製品名を「ホームタコス ルミエ」とご指定ください。

2 生地No.をご指定ください。

(生地No.)

生地名

(色名)

)

パーフェクト
シルキーシルキー/
シルキー
カーテンシルキー
天窓アフタービート
エグゼ

アフタービート

木製
ブラインドフォレティア
エグゼ

フォレティア

ラインドレープ

ラインドレープ
ペア
アンサンブルラインドレープ
木製調光タテ型
ブラインド
エアレラルク
シールドラルク
遮光モヘア
ガイドレールラルク
傾斜窓調光ロール
スクリーン
ルミエ

フィーウ

フィーウ
ペア

ペルレ

ペルレ
ダブルペルレ
ペアハニカム
スクリーン
ブレアブレア
ペアローマンシェード
クレアスカーテン
トリーチェ

ティエルモ

操作の種類

コンセント
推奨位置サイズの
測り方

発注方法

3 部品色をご指定ください。 ご指定がない場合は、オフホワイト [No.13]となります。

オフホワイト [No.13] ブラック [No.5]

4 操作方法の種類をご指定ください。 ※詳しくは208ページをご覧ください。

 スマホ操作 RFリモコン操作 赤外線リモコン操作

「スイッチ操作」については詳しい打合せが必要になりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

5 IoTアダプタ・リモコンの種類と必要数量をご指定ください。

※「スマホ操作」の場合も、故障の際の動作環境などに必要なため、リモコンを手配してください (RFリモコン推奨)。

※スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)をご使用になる場合は、赤外線リモコンを必ずご注文ください。

<input type="checkbox"/> IoTアダプタ (ホワイト) 個	<input type="checkbox"/> 赤外線リモコン (ホワイト) 個
<input type="checkbox"/> IoTアダプタ (ブラック) 個	<input type="checkbox"/> 赤外線リモコン (ブラック) 個
<input type="checkbox"/> RFリモコン (ホワイト) 個	<input type="checkbox"/> リモコンホルダー (ホワイト) 個
<input type="checkbox"/> RFリモコン (ブラック) 個	<input type="checkbox"/> リモコンホルダー (ブラック) 個

6 電源コードの出る位置と電源コードの長さ・色をご指定ください。

※電源分岐ジョイント 中間・末尾の製品は指定不要です。

電源コードの出る位置 : 右側 左側 製品を室内側から見て右側・左側をご指定ください。

電源コードの長さ : 0.5m 1m 2m 3m 5m ご指定がない場合は、3mとなります。

電源コードの色 : ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

7 製品の取付け方法とシンプルカバーの有無をご指定ください。

※シンプルカバーなしの場合は、ホームタコス ルミエ価格-1,500円となります。

天井付け 天井付け (シンプルカバーなし)

正面付け 正面付け (シンプルカバーなし)

8 製品寸法を幅は5mm単位、高さは10mm単位をご指定ください。

製品幅 mm × 製品高さ mm

9 電源分岐ジョイントの場合はご指定ください。 ※バッテリー仕様には対応しません。詳しくは116ページをご覧ください。

電源分岐ジョイント 先頭 電源分岐ジョイント 中間 電源分岐ジョイント 末尾

中間・末尾をご指定の場合は、電源分岐コードの出る位置と電源分岐コードの長さ・色をお選びください。

※電源分岐コードと電源コードの出る位置は、室内側から見て右側・左側を選べますが、接続する製品はすべて左右を統一してください。

電源分岐コードの出る位置 : 右側 左側

電源分岐コードの長さ : 0.3m 0.8mm 1.3mm 2.3m

電源分岐コードの色 : ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

10 製品台数をご指定ください。

台

11 オプションが必要な場合はご指定ください。 *詳しくは117ページをご覧ください。

持出し受光部 個 ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

持出し受光部延長コード 1m × 本 3m × 本 ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。
※最大9m延長できます。

ワイヤークランプ 個 ※製品1台につき3個付属しています。

■発注方法

プリーツスクリーン ホームタコス フィーウ・フィーウ ペア・ペルレ・ペルレ ダブル・ペルレ ペア
ハニカムスクリーン ホームタコス ブレア・ブレア ペア

1 製品名をご指定ください。

- | | |
|--------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> ホームタコス フィーウ | <input type="checkbox"/> ホームタコス フィーウ ペア |
| <input type="checkbox"/> ホームタコス ペルレ | <input type="checkbox"/> ホームタコス ペルレ ダブル |
| <input type="checkbox"/> ホームタコス ブレア | <input type="checkbox"/> ホームタコス ブレア ペア |
-

2 生地No.をご指定ください。 ※「フィーウ ペア」「ペルレ ダブル」「ペルレ ペア」「ブレア ペア」はドレープとレースの生地をご指定ください。

(生地No.) (生地名) (色名)

3 部品色をご指定ください。 ご指定がない場合は、オフホワイト [No.13] になります。

- | | | |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> オフホワイト [No.13] | <input type="checkbox"/> ダークブラウン [No.667] | <input type="checkbox"/> ブラック [No.5] |
| <input type="checkbox"/> ホワイト(木目調) [No.130] | <input type="checkbox"/> ナチュラルブラウン(木目調) [No.250] | <input type="checkbox"/> ブラウン(木目調) [No.620] |
| <input type="checkbox"/> セピア(木目調) [No.276] | <input type="checkbox"/> ダークブラウン(木目調) [No.280] | |
-

4 操作方法の種類をご指定ください。 ※詳しくは208ページをご覧ください。

「スイッチ操作」については詳しい打合せが必要になりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

- RFリモコン操作 赤外線リモコン操作
-

5 リモコン・スイッチの種類と必要数量をご指定ください。

※スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)をご使用になる場合は、赤外線リモコンを必ずご注文ください。
※RFリモコンにはリモコンホルダー(ホワイト)が付属しています。

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> RFリモコン 8グループ (ファブリック製品用) 個 | <input type="checkbox"/> 赤外線リモコン (ホワイト) 個 | <input type="checkbox"/> リモコンホルダー (ホワイト) 個 |
| <input type="checkbox"/> RFリモコン 4グループ (ファブリック製品用) 個 | <input type="checkbox"/> 赤外線リモコン (ブラック) 個 | <input type="checkbox"/> リモコンホルダー (ブラック) 個 |
-

6 電源コードの長さ・色をご指定ください。 ※電源分岐ジョイント 中間・末尾の製品は指定不要です。

電源コードの長さ : 0.5m 1m 1.5m 2m 2.5m 3.5m 5m ご指定がない場合は、2.5mとなります。

電源コードの色 : ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

7 製品の取付け方法をご指定ください。

- 天井付け 正面付け
-

8 製品寸法を幅は5mm単位、高さは10mm単位でご指定ください。 ※生地によって製作可能寸法が異なります。

製品幅 mm × 製品高さ mm

9 電源分岐ジョイントの場合はご指定ください。 ※詳しくは各製品仕様ページをご覧ください。

- 電源分岐ジョイント 先頭 電源分岐ジョイント 中間 電源分岐ジョイント 末尾

先頭・中間をご指定の場合は、電源分岐コードの長さ・色をお選びください。

※電源分岐コードの出る位置は、室内側から見て必ず製品の左側から出ます。

電源分岐コードの長さ : 0.3m 0.8m 1.3m 2.3m

電源分岐コードの色 : ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

10 製品台数をご指定ください。

..... 台

11 オプションが必要な場合はご指定ください。 *詳しくは各製品仕様ページをご覧ください。

持出し受光部 個 ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

持出し受光部延長コード 1m × 本 3m × 本 ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。
※最大9m延長できます。

ワイヤークランプ 個 *製品1台につき3個付属しています

ローマンシェード ホームタコス クレアス

1 製品名を「ホームタコス クレアス」とご指定ください。

2 生地No.をご指定ください。

*オリジナルファブリックスシステムについては、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

(生地No.) 生地名 (色名)

3 スタイルをご指定ください。

*生地によって対応できるスタイルが異なります。詳しくは173ページをご覧ください。

- | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> フラットスタイル | <input type="checkbox"/> シェイパースタイル | |
| <input type="checkbox"/> バルーンPTスタイル | <input type="checkbox"/> バルーンGTスタイル | <input type="checkbox"/> バルーンBTスタイル |

4 リモコンの種類と必要数量をご指定ください。

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> 赤外線リモコン(ホワイト) 個 | <input type="checkbox"/> リモコンホルダー(ホワイト) 個 |
| <input type="checkbox"/> 赤外線リモコン(ブラック) 個 | <input type="checkbox"/> リモコンホルダー(ブラック) 個 |

5 電源コードの長さをご指定ください。 色はホワイトのみとなります。

電源コードの長さ : 0.5m 1m 1.5m 2m 2.5m 3.5m 5m ご指定がない場合は、2.5mとなります。

6 製品の取付け方法をご指定ください。

- 天井付け 正面付け

7 製品寸法を幅は5mm単位、高さは10mm単位でご指定ください。

製品幅 mm × 製品高さ mm

8 製品台数をご指定ください。

..... 台

9 オプションが必要な場合はご指定ください。 *詳しくは117ページをご覧ください。

- | |
|---|
| <input type="checkbox"/> 持出し受光部(ホワイト) 個 |
| <input type="checkbox"/> 持出し受光部延長コード(ホワイト) 1m × 本 3m × 本
※最大で9m延長できます。 |
| <input type="checkbox"/> 本体側延長コード(ホワイト) 2m × 本
※最大で6m(3本)延長できます。 |
| <input type="checkbox"/> ワイヤークランプ 個
※製品1台につき3個付属しています。 |

パーフェクトシルキー
シルキー/シルキーカーテン
シルキー 天窓
アフタービートエグゼ
アフタービート
木製ブラインド
フォレティアエグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープペア アンサンブル
ラインドレープ木製
調光タテ型ブラインドエアレ
ラルクシールド
ラルク遮光モヘアガイドレール
ラルク傾斜窓
調光ロールスクリーンルミエ
フィーユ
フィーユペア
ペルレ
ペルレダブル
ペルレペア
ハニカムスクリーン
ブレア
ブレアペア
ローマンシェード クレアス
カーテンレール
トリーチェ
ティエルモ

操作の種類
コンセント推奨位置
サイズの測り方
発注方法

カーテンレール ホームタコス トリーチェ

1 製品名を「ホームタコス トリーチェ」とご指定ください。

2 レールカラーをご指定ください。

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> ホワイト(木目調) [No.185] | <input type="checkbox"/> ホワイト*単色 [No.130] |
| <input type="checkbox"/> グレージュ(木目調) [No.195] | <input type="checkbox"/> ブラック*単色 [No.230] |
| <input type="checkbox"/> ナチュラルブラウン(木目調) [No.250] | |
| <input type="checkbox"/> ミディアムブラウン(木目調) [No.306] | |
| <input type="checkbox"/> セピア(木目調) [No.276] | |

3 製品の種類をご指定ください。

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> シングルセット | |
| <input type="checkbox"/> ダブルセット(電動+電動) | <input type="checkbox"/> 連動ダブルセット(電動+電動) |
| <input type="checkbox"/> ダブルセット(電動+ギアアシスト) | <input type="checkbox"/> ダブルセット(電動+手引き) |

4 電源仕様をご指定ください。 コンセント仕様 バッテリー仕様

※連動ダブルセットはコンセント仕様のみ対応。

5 操作方法の種類をご指定ください。 ※詳しくは208ページをご覧ください。

- スマホ操作 RFリモコン操作 赤外線リモコン操作

※連動ダブルセットはリモコン操作のみ対応。

「スイッチ操作」については詳しい打合せが必要になりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

6 IoTアダプタ・リモコンの種類と必要数量をご指定ください。

※「スマホ操作」の場合も、故障の際の動作環境などに必要なため、

リモコンを手配してください(RFリモコン推奨)。

※スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)をご使用になる場合は、赤外線リモコンを必ずご注文ください。

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> IoTアダプタ(ホワイト) 個 | <input type="checkbox"/> 赤外線リモコン(ホワイト) 個 |
| <input type="checkbox"/> IoTアダプタ(ブラック) 個 | <input type="checkbox"/> 赤外線リモコン(ブラック) 個 |
| <input type="checkbox"/> RFリモコン(ホワイト) 個 | <input type="checkbox"/> リモコンホルダー(ホワイト) 個 |
| <input type="checkbox"/> RFリモコン(ブラック) 個 | <input type="checkbox"/> リモコンホルダー(ブラック) 個 |

7 電源コードの長さ・色をご指定ください。

電源コードの長さ: 0.5m 3.3m 5m ご指定がない場合は、3.3mとなります。

電源コードの色: ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

8 納まりをご指定ください。

(モーター・カーテンの納まり位置)

- | | | |
|------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 片開き | <input type="checkbox"/> 右モーター・右納まり | <input type="checkbox"/> 左モーター・左納まり |
| | <input type="checkbox"/> 右モーター・左納まり | <input type="checkbox"/> 左モーター・右納まり |

(モーターの位置)

- | | | |
|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 両開き | <input type="checkbox"/> 右モーター | <input type="checkbox"/> 左モーター |
|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|

9 製品の取付け方法をご指定ください。 天井付け 正面付け

10 製品幅を10mm単位でご指定ください。

製品幅 mm

カーテンレールにカーブ加工をする場合は、種類・カーブ半径・カーブ角度範囲をご指定ください。

※詳しくは各製品仕様ページをご覧ください。

11 レールセットの数をご指定ください。 セット

12 その他部品をご指定ください。

カーテンレール ホームタコス ティエルモ

1 製品名を「ホームタコス ティエルモ」とご指定ください。

2 レールカラーをご指定ください。

- ホワイト [No.130] ブラック [No.230]

3 操作方法の種類をご指定ください。

- RFリモコン操作 赤外線リモコン操作

「スイッチ操作」については詳しい打合せが必要になりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

4 リモコンの種類と必要数量をご指定ください。

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> RFリモコン 8グループ (ファブリック用) | 個 |
| <input type="checkbox"/> RFリモコン 4グループ (ファブリック用) | 個 |

RFタイマーリモコン 個

赤外線リモコン(ホワイト) 個

赤外線リモコン(ブラック) 個

リモコンホルダー(ホワイト) 個

リモコンホルダー(ブラック) 個

5 電源コードの長さをご指定ください。

電源コードの長さ: 0.5m 1m 2m 3m 5m

ご指定がない場合は、3mとなります。

6 納まりをご指定ください。

(モーター・カーテンの納まり位置)

- | | | |
|------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 片開き | <input type="checkbox"/> 右モーター・右納まり | <input type="checkbox"/> 左モーター・左納まり |
|------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|

(モーターの位置)

- | | | |
|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 両開き | <input type="checkbox"/> 右モーター | <input type="checkbox"/> 左モーター |
|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|

7 製品幅を10mm単位でご指定ください。

製品幅 mm

カーテンレールにカーブ加工をする場合は、種類・カーブ半径・カーブ角度範囲をご指定ください。

※詳しくは各製品仕様ページをご覧ください。

8 電源分岐ジョイントの場合はご指定ください。

※詳しくは199ページをご覧ください。

電源分岐ジョイント: 先頭 中間 末尾

先頭・中間をご指定の場合は、電源分岐コードの長さをお選びください。

※電源分岐コードの出る位置は、室内側から見て必ず反モーター側のレール先端から出ます。

電源分岐コードの長さ: 0.3m 0.8m 1.3m 2.3m

【ドレープ・レースのダブル付けの場合】

電源分岐ジョイント 先頭 電源分岐ジョイント 末尾

※電源分岐コードの長さは0.7mのみとなります。

9 レールセットの数をご指定ください。

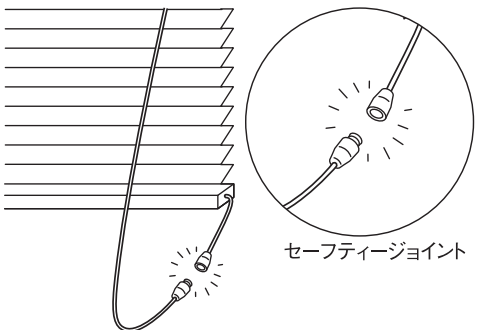
セット

10 その他部品をご指定ください。

安心してブラインド等をご使用いただくために

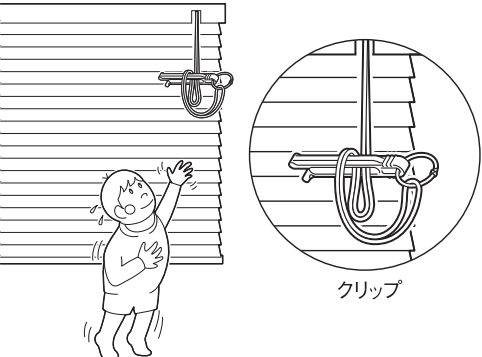
日本ブラインド工業会

日本ブラインド工業会では小さなお子さまがいるご家庭でも、安心してブラインドやスクリーン類をご使用いただくために、次の部品を整備しています。



・解除ジョイント(セーフティージョイント)

子供の体重がかかると外れる部品です。



・コード留め具(クリップ)

コードやチェーンを束ねる部品です。子供の手の届かない位置で束ねることにより事故を防止する効果があります。操作部に装着した状態で出荷されます。



注意

子供は思ぬ行動を取ります。大人の常識は通用しません。
子供をコードやチェーンで遊ばせないように注意してください。



警告

コードやチェーンが体に巻きついたり、
引っかかるようなことをしないでください。
事故の恐れがあります。



日本ブラインド工業会



警告

クリップでコードを束ねない場合は、
コードやチェーンが体に巻きついたり引っかかったり、
思ぬ事故につながる恐れがあります。



警告

ボトムコードを外さない場合、子供が引っかかり
思ぬ事故につながる恐れがあります。



警告

小さなお子さまがいるご家庭では、ブラインドや
スクリーンのコードやチェーン類の近くに
ソファーやベッドを置かないでください。
ソファーやベッドに上がり手が届き、
事故の恐れがあります。



日本ブラインド工業会

セーフティージョイントやクリップをご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。
コードやチェーンの危険性を十分に認識したうえでご使用をお願いします。

パーフェクト シルキー
シルキー/ シルキー カーテン
シルキー 天窓
アフタービート エグゼ
アフタービート
木製ブラインド フォレティア エグゼ
フォレティア
ラインドレープ
ラインドレープ ペア アンサンブル
ラインドレープ 木製
調光タテ型 ブラインド エアレ
ラルク シールド
ラルク 遮光モヘア ガイドレール
ラルク 傾斜窓
調光ロール スクリーン ルミ工
フィーユ
フィーユ ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ ペア
ハニカムスクリーン ブレア
ブレア ペア
ローマンシェード クレアス
カーテンレール トリーチェ
ティエルモ

操作の種類
コンセント 推奨位置
サイズの 測り方
発注方法

製品を注文・使用する上での注意について

- 当カタログ掲載の製品は、経時変化等の変形・色変化が生じることがあります。
- 木目・色・風合等において、原材料に起因するバラつきが生じることがあります。
- 特殊環境(火気のある場所、結露、高温多湿の著しい場所、温泉施設等)ではご使用にならないようお願いします。
- ヨコ型ブラインドは、消防法に基づく防炎規制の対象外製品です。
- 当カタログに記載の試験データは実測値であり、品質保証値ではありません。

●木製スラットについて

- 節(ふし)・筋(すじ)・縦じま・凹凸などが含まれることがあります。
- 天然木は使いはじめに製品特有のにおいがあります。このにおいは、主原料である天然素材のにおいと製法上添加される塗料のにおいが混じりあったにおいであり、人体に害をあたえるものではありません。このにおいは時間が経つと少しづつ薄れていきますが、気になる場合にはできるだけ換気をしていただくことをおすすめいたします。
- 使用環境により、若干の曲がり・反りが生じる場合があります。そのため、スラット全閉状態でも閉まりが甘く、光が漏れることがあります。

製品の安全対策について

タチカワブラインドは、安全・安心に製品をご使用いただけるよう、製品取扱いにおける安全性向上を推進しています。

(お願い) 安全対策部品をご使用になんでも、事故が完全に回避されるわけではありません。
コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。
「コードクリップ」「マルチチェーンハンガー」は、お子さまの手が届かない高さに
操作コードやチェーンを束ねることで、チャイルドセーフティーが有効になります。

チャイルドセーフティー製品・チャイルドセーフティ一部品／セーフティ一部品の基準について

タチカワブラインドでは3段階の安全基準を設け、小さなお子様のいらっしゃるご家庭や施設にお勧めの「チャイルドセーフティー製品」「チャイルドセーフティ一部品」や、その他事故低減を目的とした「セーフティ一部品」を施した製品をご用意しています。「チャイルドセーフティー製品」及び「チャイルドセーフティ一部品」が装備される製品には、右記のマークを表示しています。

チャイルドセーフティー製品

子供が触れることができるコードがない、もしくは円周30cm以上(社内基準)のループがない製品です。

このマークが目印

チャイルド
セーフティー

チャイルドセーフティ一部品

ループ状になったブラインドのコードやカーテンのタッセルに6kg(社内基準)の力が掛かるとループが分離する安全対策を施した部品、もしくは子供が届かない高さに束ねる、触れられないようにできる等で安全が確保できる部品です。

●コードクリップ

操作コードや操作チェーンを危険のないよう束ねる部品です。小さなお子さまがいる場合など、手の届かない高さに束ねられるので、安全にご使用いただけます。



●マルチチェーンハンガー

操作チェーンの下部に組み込み、操作チェーンを危険のないよう束ねる部品です。小さなお子さまがいる場合など、手の届かない高さに束ねられるので、安全にご使用いただけます。

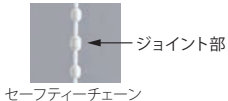


セーフティ一部品

チャイルドセーフティー基準(社内基準)は満たしませんが、ループ状になったブラインドのコードに力が掛かるとループが分離して安全側に働き、人体・製品の保護につながる部品です。

●セーフティーチェーン

操作チェーンに通常操作以上の力が掛かると、ジョイント部が分離する仕組みの部品です。



品質の保証について

当カタログ掲載の製品は、厳密なる品質管理および検査を経てお届けしております。

商品の引渡し日より3年以内^{*}に取扱説明書に記載通りの正常なご使用状態において、万一故障した場合は無料で修理いたします(生地部は対象外)。詳しくは商品に同梱しております取扱説明書をご覧ください。尚、本保証は日本国内においてのみ有効です。

*ヨコ型ブラインド、木製ブラインド、タテ型ブラインドの「スラット部(生地以外)」「コード類」、ロールスクリーン、調光ロールスクリーン、

プリーツスクリーン、ハニカムスクリーン、ローマンシェードの「コード類」の無償保証期間は1年となります。

*カーテンレールの無償保証期間は1年となります。

- 製品の仕様、価格は品質改良や諸物価の変動等により、予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。
- 表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。取付け費、工事費等は含まれておりません。
- 写真の色調等は、印刷のため実物と多少異なる場合があります。

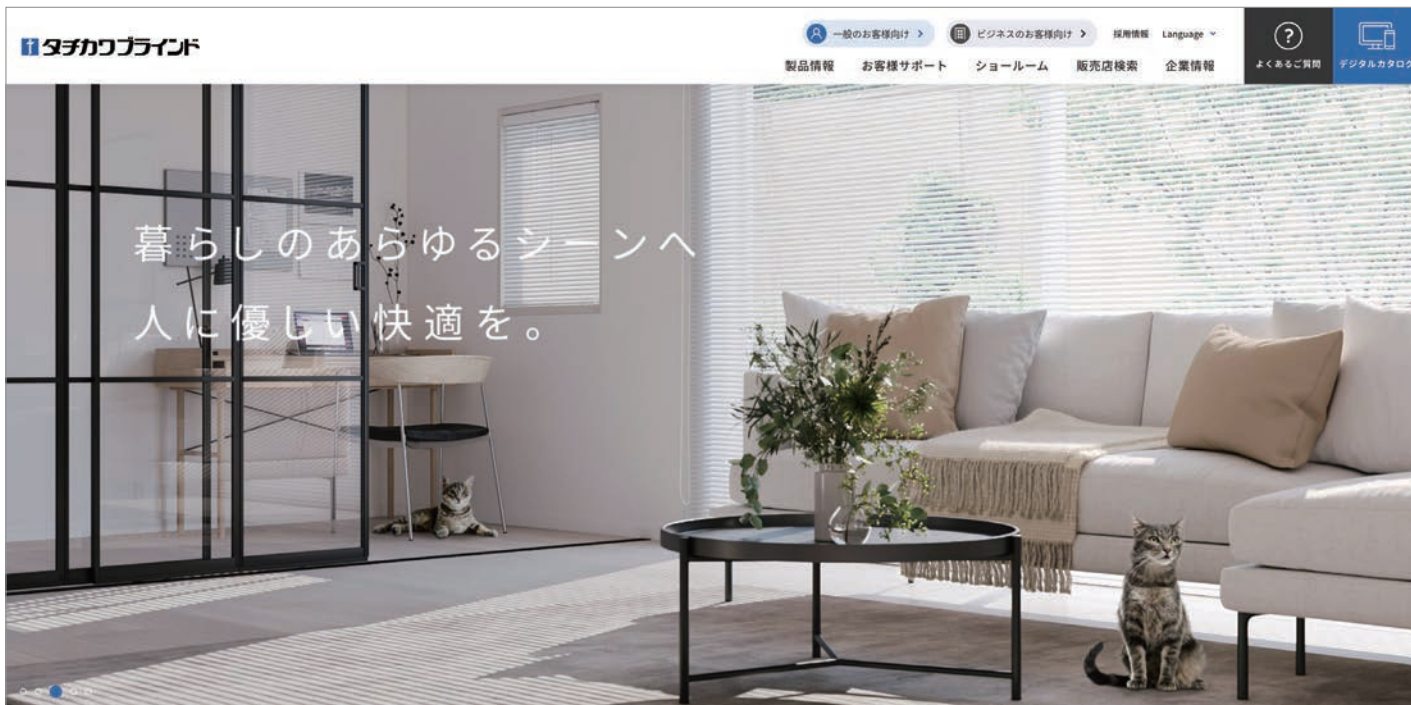
ホームページのご案内

<https://www.blind.co.jp>



製品情報が確認できる「デジタルカタログ」だけでなく、「マイルームシミュレーション」や「フォトギャラリー」など、お客様の製品選びや弊社製品のご提案時に活用いただける、さまざまなコンテンツをご用意しています。

*画像はイメージです。



デジタルカタログ

実際のカタログと同じ内容をご覧いただけます。
PDFカタログや掲載画像のダウンロードも可能です。



マイルームシミュレーション

自分で撮影した空間画像を使って、
タチカワブラインド製品を
取付けたイメージを確認できます。



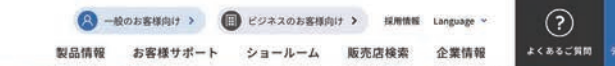
納まり寸法計算ツール

製品の納まり寸法を簡単に
算出できます。



お役立ち COLUMN

製品のポイントからリアルな施工例まで。
インテリアをもっと楽しむための
コラムを掲載しています。



製品情報 お客様サポート ショールーム 販売店検索 企業情報



よくあるご質問 デジタルカタログ



動画

製品の特長や動き、操作方法などの
動画をご覧いただけます。



フォトギャラリー

タチカワブラインドの
施工例写真を
ご覧いただけます。
絞り込み検索も可能です。



省エネシミュレーション

製品・色柄を選んで、
省エネ効果のシミュレーションが
できます。



ショールームのご案内

アドバイザーと相談しながら
実際に製品を見て触って確かめられる
全国のショールーム。
ホームページから展示製品の確認や
事前予約ができます。



この印刷物には、環境にやさしい
インキを使用しています。



SMART INTERIOR SHADE
HOME TACOS



TACHIKAWA CORPORATION www.blind.co.jp

立川ブラインド工業株式会社
東京都港区三田3丁目1番12号
〒108-8334

03-5484-6100 phone
03-5484-6200 fax

掲載の価格には消費税は含まれません