

スマートインテリアシェード ホームタコス ラルクシールド

チャイルド
セーフティ

*詳しくは P.229

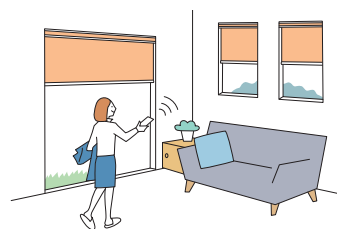


生地や価格について
詳しくはサンプル帳を
ご覧ください。



RS-8519 グラント (ライトベージュ) 部品色: オフホワイト (オプション) 赤外線リモコン

スクリーンを上下に開閉することで
採光を自由に調節。
フラットなフォルムで、複数の窓につけても
すっきりとした印象に。
上部からの直射光を遮る“シールド”が
標準装備。



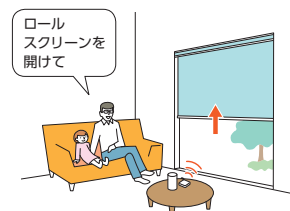
製品特長

■ リモコンやスイッチを用途・シーンに合わせて選べます。

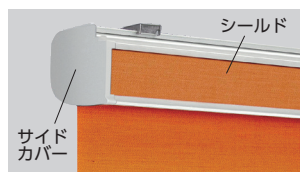


■ スマートスピーカーやスマートフォンで操作できます。

市販のスマート家電リモコンと組み合わせることで、
スマートスピーカーでの音声操作や
スマートフォンでの遠隔操作ができます。

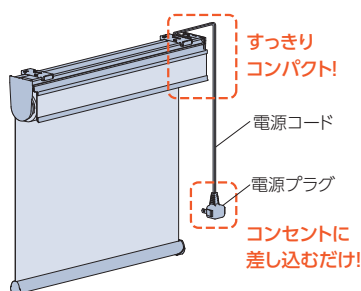


■ 製品上部のすき間からの直射光を遮る「シールド」・正面付けには「サイドカバー」を装着。



正面付けにはすっきりとした意匠の「サイドカバー」付き。
生地巻取り部が露出しないので、ほごりがたまりにくい構造。

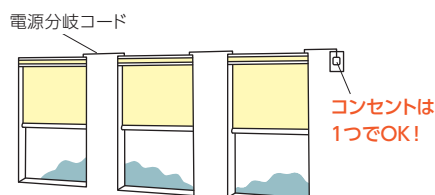
■ 受光部やコントローラ (制御装置) 内蔵で、意匠性・施工性の高い仕様。



・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。



■ 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。

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]

操作方法	電動 (リモコン操作・スイッチ操作)	
	広幅対応	
製品幅	400 ※1～2000	2005～2700
製品高さ	300～4000 (3000) ※2	300～3000
最大面積	8m ² ※3	8.1m ² ※3
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 () 内は、生地が**ウォッシュابل**、およびピアンカ (RS-8051～8052)、ユキミ (RS-8084～8086) の場合。

※3 生地によって製作可能寸法が異なります。詳しくは下表「対応生地一覧」にてご確認ください。

対応生地一覧 [生地別製作サイズ]

※**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以下での製作になります。

[単位:mm]

カテゴリー	生地 No. (RS-)	生地名	透過性	最大 製品高さ	最大面積	
					広幅対応	
ボタニカル	8001	ヴィラ	A	3000	6㎡	—
	8002～8003	テラス	A	4000	8㎡	—
	8004	リモーネ	A	3000	6㎡	—
	8005	ガーデン	A	3000	6㎡	—
	8006～8007	サラサ	A	3000	6㎡	—
	8008～8012	リンネル	A	3000	6㎡	—
	8013～8014	ハーバル	A	4000	8㎡	—
	8015～8016	プランタ	A	4000	8㎡	—
ノルディック	8017～8018	ファールン	A	4000	8㎡	—
	8019	ピトレ	A	3000	6㎡	—
	8020	トラータ	A	3000	6㎡	—
	8021～8022	リンダ	A	3000	6㎡	—
	8023～8024	ノエル	A	4000	8㎡	—
	8025	コトリ	A	3000	6㎡	—
	8026	ファーム	A	3000	6㎡	—
	8027	リズム	A	3000	6㎡	—
	8028～8030	ボルク	A	3000	6㎡	—
	8031～8033	ピカロ	A	3000	6㎡	—
	8034	ミミン	A	3000	6㎡	—
	8035	コパン	A	3000	6㎡	—
インダストリアル	8036	セイルホワイト	A	3000	6㎡	—
	8037～8038	デニムクロス	A	4000	8㎡	—
	8039～8040	チノクロス	A	4000	8㎡	—
	8041～8042	ロンプス *	A B	4000	8㎡	—
	8043～8044	ノッカ	A	3000	6㎡	—
	8045～8046	ワイス	A	3000	6㎡	—
	8047～8048	ブリクス *	A B	4000	8㎡	—
ソーホースタイル	8049～8050	コルダ	A	4000	8㎡	—
	8051～8052	ピアンカ	C	3000	6㎡	—
	8053～8055	アドレ	A	4000	8㎡	—
	8056～8057	リリア	A	4000	8㎡	—
	8058～8063	ブライト	A	4000	8㎡	—
	8064～8066	ヴェルタ *	A B	3000	6㎡	—
	8067～8069	セーヌ	A	3000	6㎡	—
和	8070～8071	アダンテ	A	4000	8㎡	—
	8072～8074	アサノオト	A	4000	8㎡	—
	8075～8076	ハギノユラギ	A	4000	8㎡	—
	8077～8080	ツムギ	A	4000	8㎡	—
	8081～8083	ククリ	A	3000	6㎡	—
	8084～8086	ユキミ *	B C	3000	6㎡	—
	8087～8089	クリーク	C	4000	8㎡	—
	8090～8091	パーユ	C	4000	8㎡	8.1㎡
	8092～8093	ビター	C	4000	8㎡	8.1㎡

カテゴリー	生地 No. (RS-)	生地名	透過性	最大 製品高さ	最大面積	
					広幅対応	
無地	8201～8240	ライフ (ウォッシュابل)	A	3000	6㎡	6㎡
	8701～8740	ライフ (非ウォッシュابل)	A	4000	8㎡	8.1㎡
	8241～8250	ジョルノ	A	3000	6㎡	—
	8251～8290	エプリ (ウォッシュابل)	A	3000	6㎡	6㎡
	8751～8790	エプリ (非ウォッシュابل)	A	4000	8㎡	8.1㎡
	8291～8320	マカロン (ウォッシュابل)	A	3000	6㎡	—
	8791～8820	マカロン (非ウォッシュابل)	A	4000	8㎡	—
	8321～8323	シャイニー	A	3000	6㎡	—
	8324～8326	レフレ	A	4000	6㎡	—
	8327～8329	デイズ遮熱	A	4000	8㎡	8.1㎡
	8330～8333	デイズクリア	A	4000	8㎡	—
	8334～8339	デイズ	A	3000	6㎡	6㎡
	8340～8345	エコノクターン	B	3000	6㎡	6㎡
	8861～8864 8346～8351	ボルトII	A	3000	6㎡	—
	8352～8357	プーロ	A	3000	6㎡	—
遮光	8358～8360	フロスティ	A	4000	8㎡	—
	8361～8365	ウィンディ遮熱	C	4000	6㎡	6㎡
	8366～8368	ウィンディII遮熱	B	4000	6㎡	6㎡
	8369～8374	ウィンディ	C	4000	6㎡	6㎡
	8375～8377	ウィンディII	B	4000	6㎡	6㎡
	8378～8380	アルファ	B	4000	6㎡	6㎡
	8401～8428	ビアット *	遮光1～3級	3000	6㎡	6㎡
	8431～8450	ライフ遮光	遮光1級	4000	6㎡	—
	8451～8458	ルフト *	遮光1～2級	4000	8㎡	—
	8461～8500	エプリ遮光 *	遮光1～2級	3000	6㎡	6㎡
	8501～8503	アジェント	遮光1級	4000	6㎡	—
	8504～8509	アリスト	遮光1級	4000	6㎡	—
	8510～8512	ヴェルタ遮光	遮光1級	4000	6㎡	—
	8513～8514	エッジ *	遮光1～2級	4000	8㎡	—
	8515～8517	ボルク遮光	遮光1級	4000	6㎡	—
	8518～8521	グラント	遮光1級	4000	6㎡	6㎡
	8522～8523	シェラーフ	遮光1級	4000	6㎡	—
	8524～8525	クラム	遮光1級	4000	6㎡	—
	8531～8545	ミント	遮光1級	4000	6㎡	—
	8548～8550	フォンセクリア *	遮光1～2級	4000	8㎡	—
	8551～8555	フォンセ *	遮光1～2級	4000	8㎡	8.1㎡
	8556～8558	ソンプル	遮光2級	4000	8㎡	—
	8559	フェアII	遮光1級	4000	6㎡	4.86㎡
レース	8601～8603	マダン遮熱	B	4000	6㎡	6㎡
	8604～8606	ジュルネ遮熱	C	4000	6㎡	6㎡
	8607～8608	ラナイ遮熱	B	3000	6㎡	—
	8609～8610	ブレリ遮熱	C	4000	6㎡	6㎡
	8611～8612	シフォンクリア	C	4000	8㎡	—
	8613～8616	シフォン	C	3000	6㎡	—
	8617～8619	ネージュ	C	4000	8㎡	—
	8620～8621	ルセット	C	4000	8㎡	—
	8622～8623	サラサレース	C	4000	8㎡	—

* 印の生地は色によって透過性が異なります。

製品一覧	
製品を 取付けるには	
同じ空間で 異なる製品を 使うには	
スマート スピーカーや スマートフォンで 操作するには	
ヨコ型 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
タテ型 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
ロールスクリーン	ラルクシールド
	ラルク 傾斜窓
プリーツスクリーン	フィュー
	フィュー ペア
	ベルレ
	ベルレ ダブル
	ベルレ 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
	トリーチェ
サイズの測り方	
発注方法	

操作方法の種類

下記①～③から操作方法をご指定ください。また、使用するリモコンやスイッチの種類もご指定ください。

①～③のすべてが、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。

①RFリモコン操作（赤外線リモコン操作併用）

... RFリモコンは、信号到達距離が約20mと長く、障害物があっても電波が届きます。
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。

②赤外線リモコン操作

... 赤外線を用いたリモコンで、製品に向けて操作します。
最大4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。

③スイッチ操作

... 壁に取付けたスイッチで最大31台まで、個別にも、一斉にも操作できます。
RFリモコンや赤外線リモコンを併用することも可能です。

リモコン

2種類から選べます。

■RFリモコン（ファブリック製品用）（操作方法①③に対応） *RF:Radio Frequency



RFリモコン
8グループ



RFリモコン
4グループ

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。

信号到達距離: 約20m

登録可能台数: 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）

■赤外線リモコン（ファブリック製品用）（操作方法①～③に対応）



赤外線シングル
リモコン



赤外線アドレス
リモコン

赤外線を用いたスタンダードなリモコンです。
テレビなどのリモコンと同じように製品に向けて操作します。
シンプルな操作感でどなたにも
分かりやすく、価格もリーズナブル。

信号到達距離: 約7m（壁などの障害物がない場合）

登録可能台数: 赤外線シングルリモコン: 1グループのみ（台数の制限なし）

赤外線アドレスリモコン: 最大4グループ（台数の制限なし）

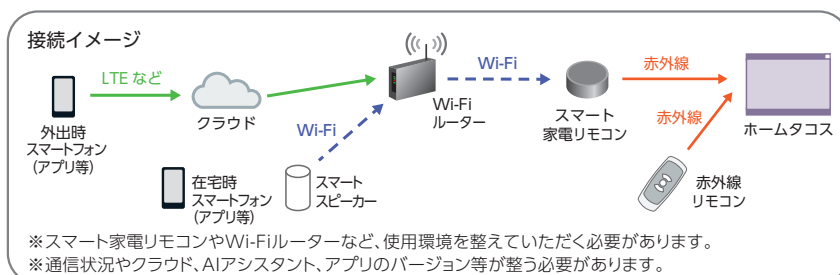
注意 赤外線リモコンの受光部（製品上部に内蔵、または持出し受光部）の設置場所について

赤外線リモコンは、赤外線信号を使用しているため、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。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、ヒーターや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。

スマート家電リモコン（赤外線家電リモコン）を使用する場合について（操作方法①～③に対応）

※詳しくは32ページをご覧ください。



※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や通信状況などによりスマート家電リモコンが使えない場合があるため、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や機種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。

スイッチ

3種類から選べます。壁に取付けて使用します。RFリモコンや赤外線リモコンを併用することも可能です。

■ シングルスイッチ (ファブリック製品用) (操作方法③に対応)



スイッチ1個で製品1台を単独制御するためのスイッチ。

■ 複数ゾーンスイッチ (ファブリック製品用) (操作方法③に対応)

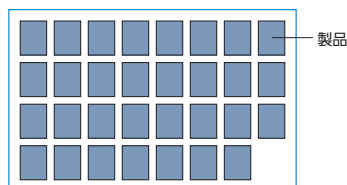


最大31台の製品を、1個の複数ゾーンスイッチで操作可能。
最大4グループ (ゾーン) を、一斉にも、ゾーン毎にも操作できます。

〈制御の種類〉

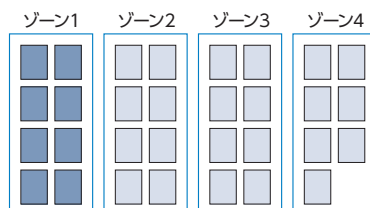
一斉制御

1個のスイッチで最大31台の
全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。



■ マルチスイッチ (ファブリック製品用) (操作方法③に対応)

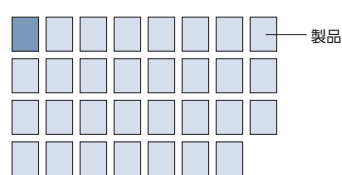


大きくて見やすい液晶画面、タッチパネルで操作も簡単。
最大31台の製品を、1個のマルチスイッチで操作可能。
個別にも、一斉にも、最大20通りのグループ (エリア) 毎にも操作できます。
製品の開閉状態 (高さ) を15段階で表示し、その指定した位置に製品を動作させる「指定位置動作」、
指定した曜日・時間に製品を動かす「タイマー制御」もできます。

〈制御の種類〉

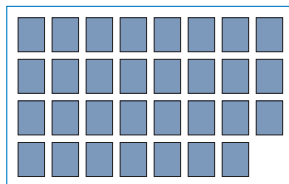
個別制御

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。



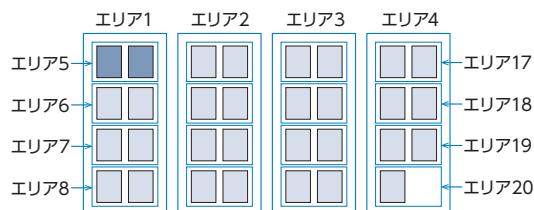
一斉制御

1個のスイッチで最大31台の
全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 (高さ) を15段階で指定する「指定位置動作」になります。

製品一覧

製品を
取付けるには

同じ空間で
異なる製品を
使うには

スマート
スピーカーや
スマートフォンで
操作するには

リモコン
型
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

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

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

ラインドレープ

サイズの測り方

発注方法

操作方法の種類

※各リモコンの特長については、92ページもあわせてご覧ください。

①RFリモコン操作 (赤外線リモコン操作併用)

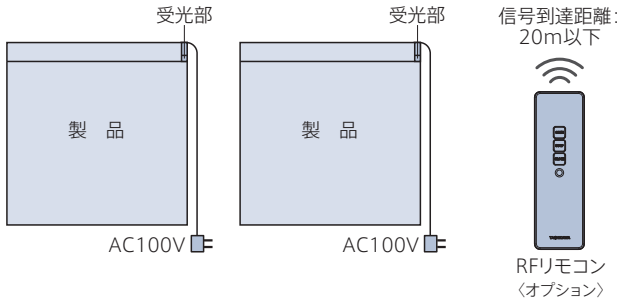
… 1台から複数台の製品を、1個のRFリモコンで操作します。製品にリモコンを向けなくても操作できます。

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。

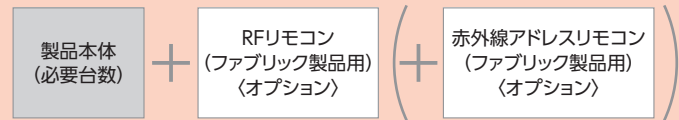
赤外線リモコンやスマート家電リモコン (赤外線家電リモコン) を併用することもできます。

※赤外線リモコンやスマート家電リモコン (赤外線家電リモコン) での操作は、最大4グループまでとなります。

※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、赤外線リモコンを必ずご注文ください。詳しくは32ページをご覧ください。



発注時には…



※リモコンは、製品本体には含まれませんので、必ず使用する個数をご注文ください。
オプションですが、必ず必要です。

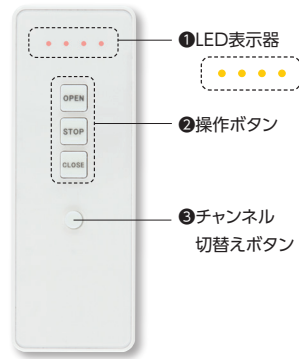
※各製品本体の登録設定は、製品取付け時に行います。

操作方法

RFリモコン 8グループ (ファブリック製品用)

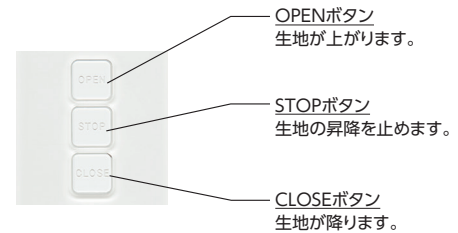


RFリモコン 4グループ (ファブリック製品用)



操作手順

1. チャンネル切替えボタン (③) を押して、操作したい製品に対応する番号を選択します。番号はLED表示器 (①) 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。「RFリモコン 4グループ」の場合は、ボタンを押すごとにLEDの点灯が切り替わります。
2. 操作ボタン (②) を押します。



リモコン〈オプション〉

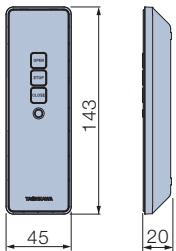
[単位:mm]

※製品本体には含まれませんので、必ず必要な操作のリモコンをご注文ください。

*リモコンには壁付け可能なリモコンホルダーが付属

*RF:Radio Frequency

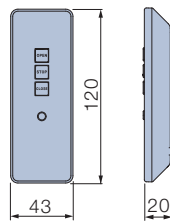
RFリモコン 8グループ (ファブリック製品用)



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

RFリモコン 4グループ (ファブリック製品用)



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

操作方法の種類

※各スイッチの特長については、93ページもあわせてご覧ください。

③スイッチ操作

… 壁に取付けたスイッチで操作します。

スイッチ操作のお見積り、発注に際し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。

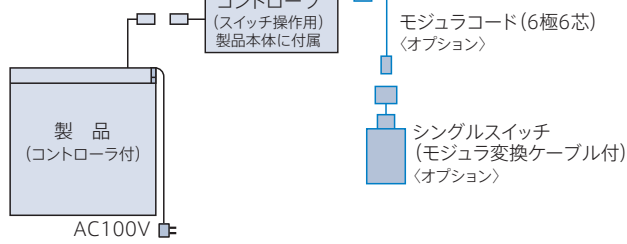
※赤外線リモコンを併用する場合は、製品発注時の指定は不要です。後から併用することもできます。

※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32ページをご覧ください。

■ シングルスイッチ操作（単独制御）

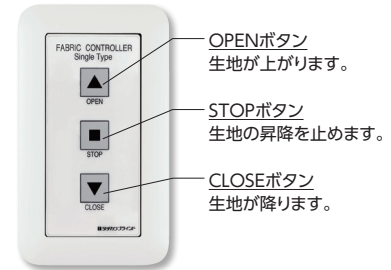
1台の製品を、1個のシングルスイッチで操作します。*受光部内蔵のためリモコンとの併用が可能。

（参考例）



操作方法

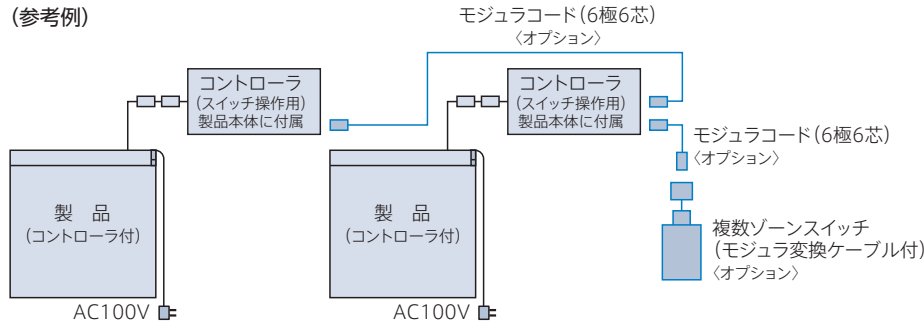
シングルスイッチ（ファブリック製品用）



■ 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]）

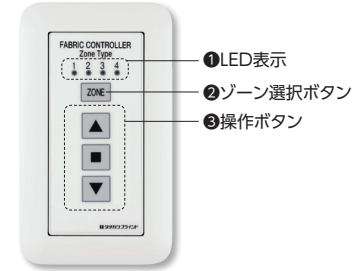
最大31台の製品を、1個の複数ゾーンスイッチで操作可能。最大4グループ（ゾーン）を、一斉にも、ゾーン毎にも操作できます。*受光部内蔵のためリモコンとの併用が可能。

（参考例）



操作方法

複数ゾーンスイッチ（ファブリック製品用）



操作手順

1. ゾーン選択ボタン (②) を押して、操作したい製品に対応する番号（ゾーン）を選択します。番号はLED表示 (①) に点灯して表示され、ボタンを押すごとに1→2→3→4→全部→1…と切替わります。
2. 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じです。

スイッチ〈オプション〉

[単位:mm]

■ シングルスイッチ（ファブリック製品用）・複数ゾーンスイッチ（ファブリック製品用）

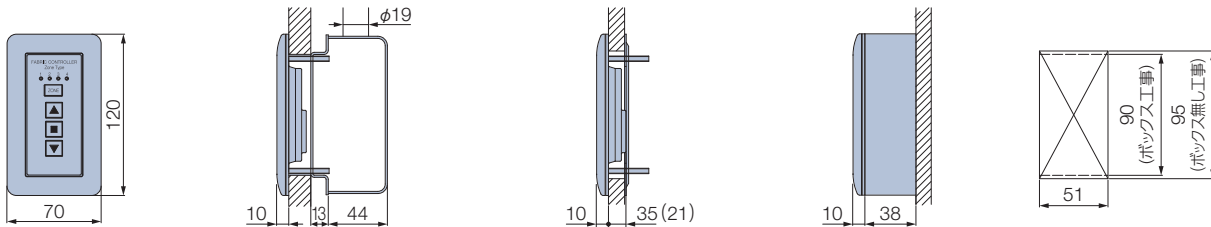
*図は複数ゾーンスイッチ

埋込みの場合

パネル取付けの場合

露出の場合

下穴開口寸法



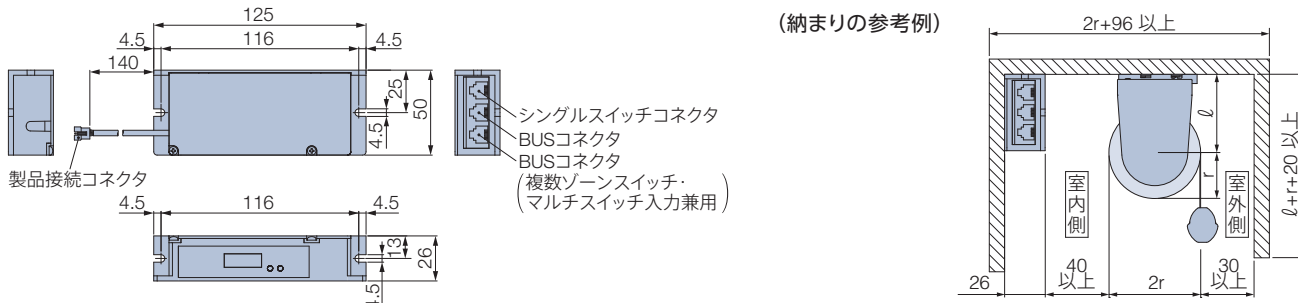
※ () 内はシングルスイッチの場合

コントローラ(スイッチ操作用)

*製品本体に付属します。

[単位:mm]

（納まりの参考例）



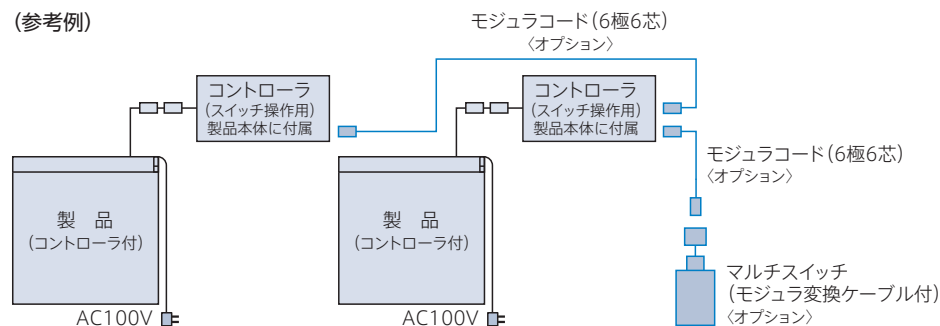
③スイッチ操作

… 壁に取付けたスイッチで操作します。

■ 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、多様な制御が可能です。詳しくは93ページをご覧ください。

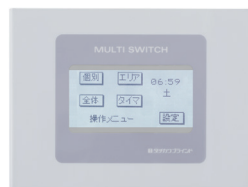
(参考例)



操作方法

マルチスイッチ (ファブリック製品用)

「操作メニュー画面」から、それぞれのボタンに触れると、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。



●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。



製品の状態

高さ

操作手順

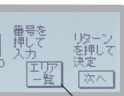
製品高さの指定

▲▼: 高さを指定します。

エリア

エリア制御へ

●制御するエリアを決める。

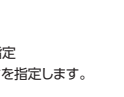


●製品を動かす。



●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。



製品の状態

高さ

操作手順

製品高さの指定

▲▼: 高さを指定します。

全体

一斉制御へ

●制御する製品を決める。



●製品を動かす。



●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。



製品の状態

高さ

操作手順

製品高さの指定

▲▼: 高さを指定します。

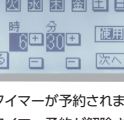
タイマー

タイマー制御へ

●使用するタイマー番号を決める。

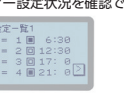


●タイマーを予約する。



●タイマーの予約解除。

タイマー予約解除を押すと、タイマー予約が解除されます。



製品の状態

高さ

操作手順

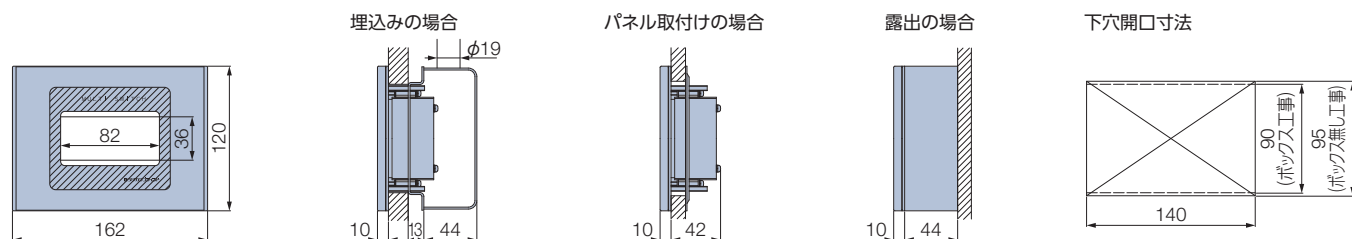
製品高さの指定

▲▼: 高さを指定します。

スイッチ〈オプション〉

[単位:mm]

■ マルチスイッチ (ファブリック製品用)



コントローラ(スイッチ操作用)

*製品本体に付属します。

96ページをご覧ください。

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。

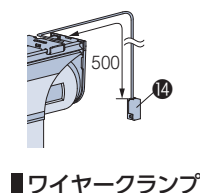
[単位:mm]

■ 電動(リモコン操作・スイッチ操作)

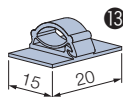
*図は電源コード(11)の出る位置が右側の場合(左・右を指定できます。)

*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。

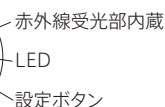
■ 持出し受光部〈オプション〉



■ ワイヤークランプ

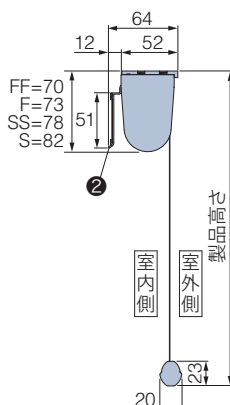


電源コードの長さ
(製品端部からプラグ上端まで)

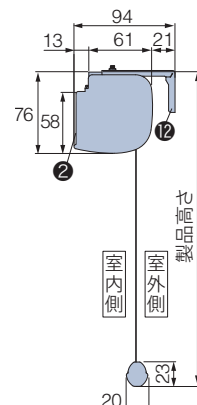


⑥ 受光部 (見上げ図)

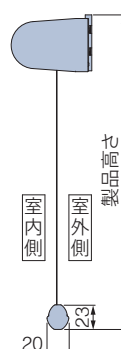
天井付け



正面付け



正面付け (シールドなし 正面付け補助金具なし)

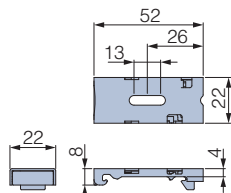


部品名	材 質	備 考
① フレーム	アルミ押し出し形材	オフホワイト、ダークブラウン
② シールド	樹脂成形品	フレーム色と同系色 フレームと巻取りパイプのすき間からの直射光を遮る部品。
③ サイドブラケット	鋼板プレス成形品・樹脂成形品	フレーム色と同系色
④ サイドブラケットカバー またはサイドカバー	樹脂成形品	フレーム色と同系色 正面付けの場合はサイドカバーになります。
⑤ 巻取りパイプ	アルミ押し出し形材	モーター、スプリングモーター等を内蔵。
⑥ 受光部		赤外線受光部を内蔵。
⑦ 生地	種類によって組成が異なります。	
⑧ ウェイトバー	アルミ押し出し形材	フレーム色と同系色 サッシやフレームとの衝突音を緩和するウェイトバーダンパーを装着。 ウェイトバー露出のみ。
⑨ ウェイトバーキャップ	樹脂成形品	フレーム色と同系色
⑩ 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。
⑪ 電源コード	—	ホワイト 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 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。
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〈オプション〉	樹脂成形品・他	オフホワイト 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。

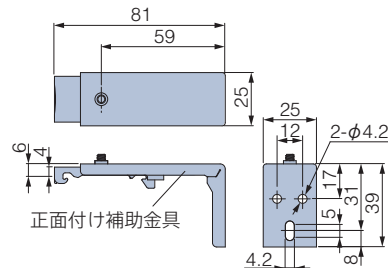
取付けブラケット

[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

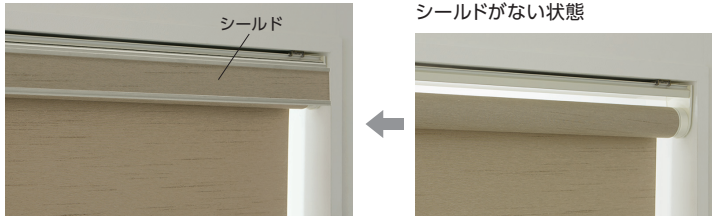


付属個数

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

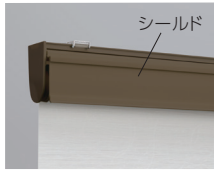
シールドとサイドカバーについて

■ 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。



※生地がウォッシュアップ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。
※一部の生地の場合、シールド部分に生地が付きません。

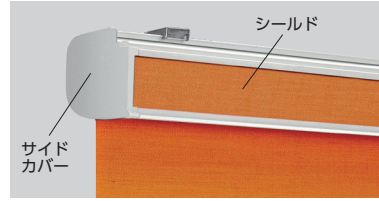
シールドに生地が付かない生地



カテゴリー	生地 No. (RS-)	生地名
和	8084～8086	ユキミ
	8087～8089	クリーク
	8090～8091	パーユ
	8092～8093	ビター

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。

■ 正面付けの場合は、サイドカバーが付きません。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 正面カバー〈オプション〉

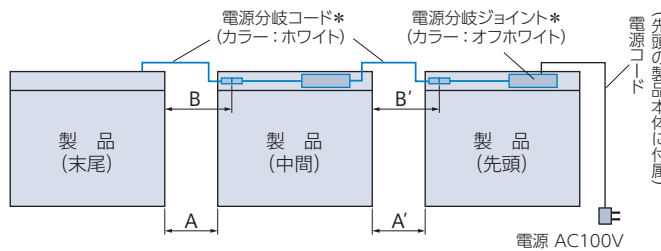


製品上部の生地巻取り部を覆うオプションの「正面カバー」もご用意しています。

*詳しくは104ページをご覧ください。

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。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

■ 価格：+ 2,500円/台

※製品本体と同時にご注文ください。
※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。

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。

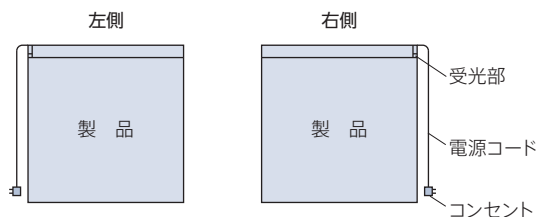
② 電源コードと電源分岐コードの出る位置をご指定ください。室内側から見て右側・左側を選べますが、接続する製品はすべて左右を統一してください。

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。

※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。



製品一覧

製品を取付けるには

同じ空間で異なる製品を使うには

スマートスピーカーやスマートフォンで操作するには

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

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

ロールスクリーン
ラルクシールド
ラルク傾斜窓

フリーツスクリーン
フィーク
フィークペア
ペルレ
ペルレダブル
ペルレペア

ローマンシェード
クラス

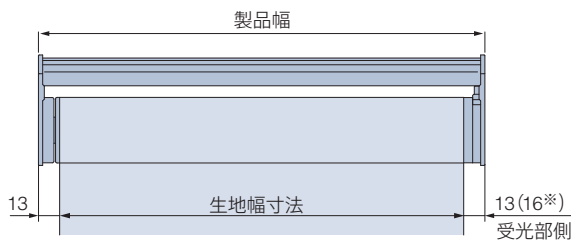
カーテンレール
ティエルモ
トリーチェ

サイズの測り方

発注方法

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。

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 2000mm以下	$(製品幅 \times 1.2) + 0.8 + (製品幅 \times 製品高さ \times 生地m^2重量) (kg)$
製品幅 2005mm以上	$(製品幅 \times 1.5) + 1.0 + (製品幅 \times 製品高さ \times 生地m^2重量) (kg)$

※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、ラルクシールド サンプル帳「生地詳細一覧」をご覧ください。

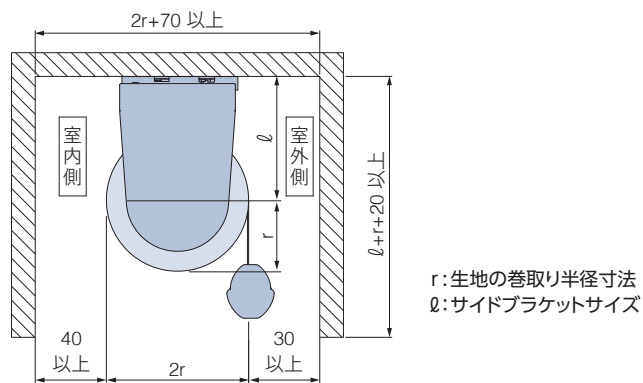
電動部仕様

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

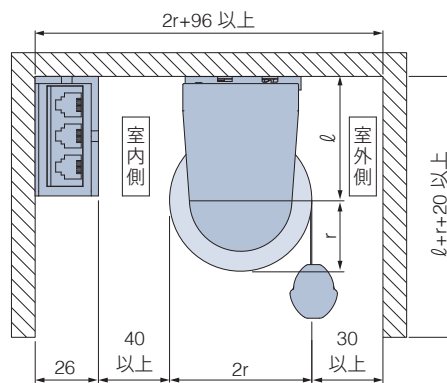
※待機電力は実測値であり、保証値ではありません。

カーテンボックスに取付ける場合の寸法

[単位:mm]



スイッチ操作の場合

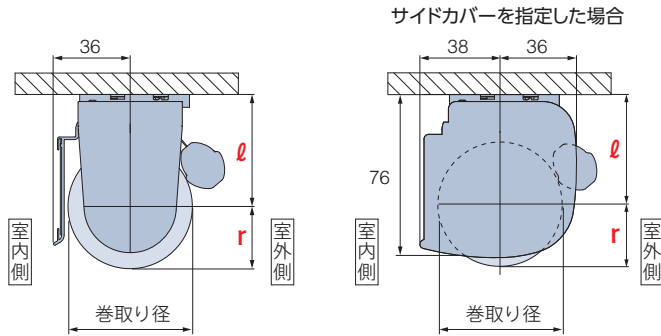


生地巻取り径寸法

※寸法は計算値のため、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]

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。



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

納まり寸法の確認の仕方

STEP 1 対象生地の「生地分類①～⑩」を確認

STEP 2 生地分類表により「生地の巻取り半径寸法 (r寸法)」を確認

STEP 3 製品幅によりサイドブラケット区分 (I・II) を確認した後、製品高さ別に「サイドブラケットサイズ (ℓ寸法)」の欄をご覧ください。

〈参考〉納まり寸法の算出例

生地 : RS-8201 ライフ (ホワイト)
製品サイズ : 幅2400mm×高さ2500mm

・生地分類 : ④

・生地の巻取り半径寸法 : r=27mm

・サイドブラケット区分 : II (SS)

・サイドブラケットサイズ : ℓ=56mm

生地分類表

カテゴリー	生地 No. (RS-)	生地名	生地分類
ボタニカル	8001	ヴィラ	④
	8002～8003	テラス	②
	8004	リモーネ	④
	8005	ガーデン	④
	8006～8007	サラサ	④
	8008～8012	リンネル	⑤
	8013～8014	ハーバル	⑤
	8015～8016	プランタ	⑤
	8017～8018	ファールン	⑥
	8019	ピトレ	④
ノルディック	8020	トラータ	④
	8021～8022	リンド	⑦
	8023～8024	ノエル	②
	8025	コトリ	④
	8026	ファーム	⑥
	8027	リズム	③
	8028～8030	ボルク	④
	8031～8033	ピカロ	④
	8034	ミミン	④
	8035	コパン	⑤
インダストリアル	8036	セイルホワイト	⑤
	8037～8038	デニムクロス	⑦
	8039～8040	チノクロス	⑦
	8041～8042	ロンプス	⑤
	8043～8044	ノッカ	④
	8045～8046	ワイズ	②
	8047～8048	プリクス	③
	8049～8050	コルダ	⑤

カテゴリー	生地 No. (RS-)	生地名	生地分類
ソートスタイル	8051～8052	ピアンカ	⑨
	8053～8055	アドレ	③
	8056～8057	リリア	④
	8058～8063	ブライト	②
	8064～8066	ヴェルタ	②
	8067～8069	セーヌ	④
	8070～8071	アダグンテ	②
	8072～8074	アサノオト	⑦
	8075～8076	ハギノユラギ	⑦
	8077～8080	ツムギ	⑥
和	8081～8083	ククリ	⑤
	8084～8086	ユキミ	⑤
	8087～8089	クリーク	⑧
	8090～8091	パーユ	⑧
	8092～8093	ビター	⑩
	8201～8240	ライフ (ウォッシュャブル)	④
	8701～8740	ライフ (非ウォッシュャブル)	④
	8241～8250	ジョルノ	⑤
	8251～8290	エブリ (ウォッシュャブル)	⑤
	8751～8790	エブリ (非ウォッシュャブル)	⑤
無地	8291～8320	マカロン (ウォッシュャブル)	⑤
	8791～8820	マカロン (非ウォッシュャブル)	⑤

カテゴリー	生地 No. (RS-)	生地名	生地分類
無地	8321～8323	シャイニー	⑤
	8324～8326	レフレ	④
	8327～8329	デイズ遮熱	②
	8330～8333	デイズクリア	④
	8334～8339	デイズ	②
	8340～8345	エコノクターン	③
	8861～8864	ボルテII	④
	8352～8357	ブーロ	②
	8358～8360	フロスティ	②
	8361～8365	ウィンディ遮熱	③
遮光	8366～8368	ウィンディII遮熱	⑤
	8369～8374	ウィンディ	③
	8375～8377	ウィンディII	⑤
	8378～8380	アルファ	⑥
	8401～8428	ピアット	⑥
	8431～8450	ライフ遮光	⑥
	8451～8458	ルフト	⑦
	8461～8500	エブリ遮光	⑥
	8501～8503	アジェント	④
	8504～8509	アリスト	④
遮光	8510～8512	ヴェルタ遮光	⑥
	8513～8514	エッジ	⑥
	8515～8517	ボルク遮光	⑥
	8518～8521	グラント	⑥
	8522～8523	シェラーフ	③
	8524～8525	グラム	③
	8531～8545	ミント	②

カテゴリー	生地 No. (RS-)	生地名	生地分類
遮光	8548～8550	フォンセクリア	⑤
	8551～8555	フォンセ	④
	8556～8558	ソンプル	④
	8559	フェアII	①
	8601～8603	マタン遮熱	⑤
	8604～8606	ジュルネ遮熱	⑤
	8607～8608	ラナイ遮熱	②
	8609～8610	プレリ遮熱	④
	8611～8612	シフォンクリア	④
	8613～8616	シフォン	④
レース	8617～8619	ネージュ	③
	8620～8621	ルセット	①
	8622～8623	サラサレース	④

生地の巻取り半径寸法 (r寸法)

対象生地の「生地分類①～⑩」から「生地の巻取り半径寸法 (r寸法)」を確認します。

※下表はサイドブラケット区分 (I) の場合の寸法です。

サイドブラケット使用区分 (II) の場合は、r寸法は下記寸法より1～2mm大きくなります。

生地分類	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
製品高さ										
490	21	21	22	22	22	23	23	23	24	25
800	22	22	22	23	23	24	25	25	25	27
1200	22	23	23	24	25	25	26	26	27	29
1600	23	24	24	25	26	27	28	28	29	31
2000	24	25	25	25	27	28	29	30	31	34
2500	24	26	26	27	28	30	31	32	33	36
3000	25	27	27	28	30	31	33	33	35	38
3500	26	27	28	29	31	33	35	35	36	41
4000	27	28	29	30	32	34	36	37	38	43

生地の巻取り半径寸法

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
小さい									大きい

製品一覧

製品を
取付けるには

同じ空間で
異なる製品を
使うには

スマート
スピーカーや
スマートフォンで
操作するには

Y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

タテ型
ブラインド
ラインドレープ

ラインドレープ
ペア

ラインドレープ
木製

ロールスクリーン
ラルクシールド

ラルク 傾斜窓

フィュー

フィュー ペア

ベレル

ベレル ダブル

ベレル ペア

ローマシェード
クラス

カーテン
レール

ティエルモ

トリーチェ

サイズの測り方

発注方法

生地 の 巻 取 り 径 寸 法

※寸法は計算値のため、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。

■ サイドブラケットサイズ (φ寸法)

対象生地 の 製品幅・製品高さから「サイドブラケットサイズ (φ寸法)」を確認します。

カテゴリー	生地 No. (RS-)	生地名	サイドブラケット区分 (I)					サイドブラケット区分 (II)				
			製品幅	製品高さ別 サイドブラケットサイズ (φ)				製品幅	製品高さ別 サイドブラケットサイズ (φ)			
				FF φ=49	F φ=52	SS φ=56	S φ=60		FF φ=49	F φ=52	SS φ=56	S φ=60
ボタニカル	8001	ヴィラ	～2000	～1000	～2000	～3000	—	—	—	—	—	—
	8002～8003	テラス	～2000	～2400	～4000	—	—	—	—	—	—	—
	8004	リモーネ	～2000	～1000	～2000	～3000	—	—	—	—	—	—
	8005	ガーデン	～2000	～1000	～2000	～3000	—	—	—	—	—	—
	8006～8007	サラサ	～2000	～1000	～2000	～3000	—	—	—	—	—	—
	8008～8012	リンネル	～2000	～1100	～2100	～3000	—	—	—	—	—	—
	8013～8014	ハーバル	～2000	～1800	～3000	～4000	—	—	—	—	—	—
	8015～8016	プランタ	～2000	～1300	～2500	～4000	—	—	—	—	—	—
	8017～8018	ファールン	～2000	～1500	～2000	～3500	～4000	—	—	—	—	—
ノルディック	8019	ピトレ	～2000	～1000	～2000	～3000	—	—	—	—	—	—
	8020	トラータ	～2000	～1000	～2000	～3000	—	—	—	—	—	—
	8021～8022	リンダ	～2000	～800	～1500	～2400	～3000	—	—	—	—	—
	8023～8024	ノエル	～2000	～1800	～3500	～4000	—	—	—	—	—	—
	8025	コトリ	～2000	～1620	～2880	～3000	—	—	—	—	—	—
	8026	ファーム	～2000	～800	～1800	～3000	—	—	—	—	—	—
	8027	リズム	～2000	～1600	～2500	～3000	—	—	—	—	—	—
	8028～8030	ポルク	～2000	～1000	～2000	～3000	—	—	—	—	—	—
	8031～8033	ピカロ	～2000	～1000	～2000	～3000	—	—	—	—	—	—
	8034	ミミン	～2000	～1000	～2000	～3000	—	—	—	—	—	—
	8035	コパン	～2000	～1030	～1800	～3000	—	—	—	—	—	—
	8036	セイルホワイト	～2000	～1030	～1800	～3000	—	—	—	—	—	—
インダストリアル	8037～8038	デニムクロス	～2000	～1200	～1800	～3500	～4000	—	—	—	—	—
	8039～8040	チノクロス	～2000	～1200	～1800	～3500	～4000	—	—	—	—	—
	8041～8042	ロンブス	～2000	～1600	～2900	～4000	—	—	—	—	—	—
	8043～8044	ノッカ	～2000	～1000	～2000	～3000	—	—	—	—	—	—
	8045～8046	ワイス	～2000	～2500	～3000	—	—	—	—	—	—	—
	8047～8048	ブリクス	～2000	～2500	～3700	～4000	—	—	—	—	—	—
	8049～8050	コルダ	～2000	～1600	～2400	～4000	—	—	—	—	—	—
ソーホースタイル	8051～8052	ピアンカ	～2000	—	～1000	～1800	～3000	—	—	—	—	—
	8053～8055	アドレ	～2000	～2400	～3700	～4000	—	—	—	—	—	—
	8056～8057	リリア	～2000	～2400	～3700	～4000	—	—	—	—	—	—
	8058～8063	ブライト	～2000	～3000	～4000	—	—	—	—	—	—	—
	8064～8066	ヴェルタ	～2000	～1960	～3000	—	—	—	—	—	—	—
	8067～8069	セーヌ	～2000	～1600	～2600	～3000	—	—	—	—	—	—
	8070～8071	アダンテ	～2000	～2400	～4000	—	—	—	—	—	—	—
和	8072～8074	アサノオト	～2000	～1400	～2500	～3500	～4000	—	—	—	—	—
	8075～8076	ハギノユラギ	～2000	～1400	～2500	～3500	～4000	—	—	—	—	—
	8077～8080	ツムギ	～2000	～900	～1600	～2700	～4000	—	—	—	—	—
	8081～8083	ククリ	～2000	—	～2000	～3000	—	—	—	—	—	—
	8084～8086	ユキミ	～2000	～1000	～1200	～2000	～3000	—	—	—	—	—
	8087～8089	クリーク	～2000	～500	～1200	～2100	～4000	—	—	—	—	—
	8090～8091	パーユ	～2000	—	～1200	～2000	～4000	2005～	—	～800	～1600	～3000
	8092～8093	ビター	～2000	—	～1000	～1600	～4000	2005～	—	～600	～1200	～3000

[単位:mm]

※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. (RS-)	生地名	サイドブラケット区分 (I)					サイドブラケット区分 (II)				
			製品幅	製品高さ別 サイドブラケットサイズ (ℓ)				製品幅	製品高さ別 サイドブラケットサイズ (ℓ)			
				FF ℓ=49	F ℓ=52	SS ℓ=56	S ℓ=60		FF ℓ=49	F ℓ=52	SS ℓ=56	S ℓ=60
無地	8201～8240	ライフ(ウォッシュャブル)	～2000	～1000	～2000	～3000	—	2005～	—	～1200	～3000	—
	8701～8740	ライフ(非ウォッシュャブル)	～2000	～1000	～2000	～3500	～4000	2005～	—	～1200	～3000	—
	8241～8250	ジョルノ	～2000	～1060	～2100	～3000	—	—	—	—	—	—
	8251～8290	エブリ(ウォッシュャブル)	～2000	～1260	～2390	～3000	—	2005～	～450	～1600	～3000	—
	8751～8790	エブリ(非ウォッシュャブル)	～2000	～1260	～2390	～4000	—	2005～	～450	～1600	～3000	—
	8291～8320	マカロン(ウォッシュャブル)	～2000	～1030	～1800	～3000	—	—	—	—	—	—
	8791～8820	マカロン(非ウォッシュャブル)	～2000	～1030	～1800	～3000	～4000	—	—	—	—	—
	8321～8323	シャイニー	～2000	～1300	～2400	～3000	—	—	—	—	—	—
	8324～8326	レフレ	～2000	～1500	～2800	～4000	—	—	—	—	—	—
	8327～8329	デイズ遮熱	～2000	～2500	～4000	—	—	2005～	～1500	～3000	—	—
	8330～8333	デイズクリア	～2000	～2500	～3700	～4000	—	—	—	—	—	—
	8334～8339	デイズ	～2000	～1400	～2500	～3000	—	2005～	～600	～1600	～2700	～3000
	8340～8345	エコノクターン	～2000	—	～2700	～3000	—	2005～	—	～1900	～3000	—
	8861～8864 8346～8351	ボルテII	～2000	～1500	～2000	～3000	—	—	—	—	—	—
	8352～8357	プーロ	～2000	～2200	～3000	—	—	—	—	—	—	—
	8358～8360	フロステイ	～2000	～2400	～4000	—	—	—	—	—	—	—
	8361～8365	ウィンディ遮熱	～2000	—	～1100	～3000	～4000	2005～	—	～500	～2200	～3000
	8366～8368	ウィンディII遮熱	～2000	—	～1000	～2500	～4000	2005～	—	～450	～1800	～3000
	8369～8374	ウィンディ	～2000	—	～1100	～3000	～4000	2005～	—	～500	～2200	～3000
	8375～8377	ウィンディII	～2000	—	～1000	～2500	～4000	2005～	—	～450	～1800	～3000
	8378～8380	アルファ	～2000	—	～1200	～2200	～4000	2005～	—	～600	～1600	～3000
遮光	8401～8428	ピアット	～2000	～1220	～2500	～3000	—	2005～	～600	～1800	～3000	—
	8431～8450	ライフ遮光	～2000	～1200	～1700	～3200	～4000	2005～	～500	～1600	～2500	～3000
	8451～8458	ルフト	～2000	～1100	～2000	～3000	～4000	—	—	—	—	—
	8461～8500	エブリ遮光	～2000	～1000	～1800	～3000	—	2005～	～500	～1200	～2200	～3000
	8501～8503	アジェント	～2000	—	～1200	～3000	～4000	—	—	—	—	—
	8504～8509	アリスト	～2000	～1500	～2800	～4000	—	—	—	—	—	—
	8510～8512	ヴェルタ遮光	～2000	～1200	～2400	～3200	～4000	—	—	—	—	—
	8513～8514	エッジ	～2000	～500	～1900	～3000	～4000	—	—	—	—	—
	8515～8517	ボルク遮光	～2000	～1100	～1700	～3200	～4000	—	—	—	—	—
	8518～8521	グラント	～2000	—	～1440	～1980	～4000	2005～	—	～800	～1740	～3000
	8522～8523	シェラーフ	～1900	—	～2800	～4000	～4000	—	—	—	—	—
	8524～8525	グラム	～2000	—	～2000	～4000	～4000	—	—	—	—	—
	8531～8545	ミント	～2000	—	～2000	～3900	～4000	—	—	—	—	—
	8548～8550	フォンセクリア	～2000	～2000	～3000	～4000	—	—	—	—	—	—
	8551～8555	フォンセ	～2000	～700	～2800	～4000	—	2005～	—	～2000	～3000	—
	8556～8558	ソンプル	～2000	～1500	～2800	～4000	—	—	—	—	—	—
	8559	フェアII	～2000	—	～1800	～3000	～4000	2005～	～1000	～1800	—	—
レース	8601～8603	マタン遮熱	～2000	～2000	～3900	～4000	—	2005～	～1100	～2400	～3000	—
	8604～8606	ジュルネ遮熱	～2000	～2300	～3900	～4000	—	2005～	～1200	～3000	—	—
	8607～8608	ラナイ遮熱	～2000	～3000	—	—	—	—	—	—	—	—
	8609～8610	ブレリ遮熱	～2000	～2400	～3800	～4000	—	2005～	～1500	～3000	—	—
	8611～8612	シフォンクリア	～2000	～2400	～4000	～4000	—	—	—	—	—	—
	8613～8616	シフォン	～2000	～1860	～2860	～3000	—	—	—	—	—	—
	8617～8619	ネージュ	～2000	～1700	～3000	～4000	—	—	—	—	—	—
	8620～8621	ルセット	～2000	～2300	～4000	—	—	—	—	—	—	—
	8622～8623	サラサレース	～2000	～2200	～3300	～4000	—	—	—	—	—	—

製品一覧

製品を
取付けるには

同じ空間で
異なる製品を
使うには

スマート
スピーカーや
スマートフォンで
操作するには

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

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

ラルクシールド

ラルク 傾斜窓

フィーク

フィーク ペア

ベルレ

ベルレ ダブル

ベルレ ペア

ローマンシェード
クラス

ティエルモ

トリーチェ

サイズの測り方

発注方法

部品色

部色品（フレーム、シールド、サイドブラケット、ウェイトバー等の色）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。

※いずれの部品色の場合も、電源コードの色はオフホワイトになります。

電動（リモコン操作・スイッチ操作）



オフホワイト [No.13]



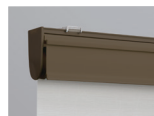
ダークブラウン [No.667]

シールドに生地が付かない生地について

右表の生地の場合、シールド部分に生地が付きません。



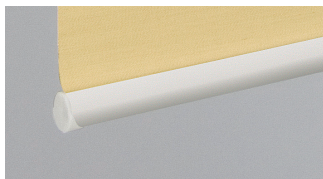
オフホワイト



ダークブラウン

カテゴリ	生地 No. (RS-)	生地名
和	8084～8086	ユキミ
	8087～8089	クリーフ
	8090～8091	パーユ
	8092～8093	ビター

ウェイトバー



「ウェイトバー露出」になります。

オプション

※詳しくは、ラルクシールド サンプル帳をご覧ください。

正面カバー

価格：加算価格なし

製品上部の生地巻取り部を覆う「正面カバー」。

木の温もりを感じるデザインで空間を上質に仕上げる「木目調（5色）」と、

モダンなインテリアを引き立て、どの生地とも合わせやすい「単色（4色）」をご用意しています。

* 製品本体と同時にご注文ください。

* 製品本体の部品色は、ご指定がない場合、正面カバーの色に合わせた下記の「本体部品色」になります。

* 「木目調」は樹脂製の正面カバーに木目調の色合いを表現しています。そのため樹脂色の混ざり具合によって、木目柄・色にバラつきが生じます。
正面カバー以外の部品は、正面カバーと同系色の単色となります。

木目調



ホワイト（木目調）
[No.130]



ナチュラルブラウン（木目調）
[No.250]



ブラウン（木目調）
[No.620]



セピア（木目調）
[No.276]



ダークブラウン（木目調）
[No.280]

色名
No.

本体
部品色

オフホワイト

オフホワイト

ダークブラウン

ダークブラウン

ダークブラウン

単色



オフホワイト [No.13]



ベージュ [No.123]



ダークブラウン [No.667]



ブラック [No.5]

色名
No.

本体
部品色

オフホワイト

オフホワイト

ダークブラウン

ダークブラウン

操作方法

92～97ページをご覧ください。

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。

操作方法①②の電動部価格は同価格です。お選びいただいた生地により価格が異なります。

「③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。

※操作方法①～③については、94～97ページの「操作方法の種類」をご覧ください。

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。

ホームタコス ラルクシールド 価格	=	ラルクシールド 製品本体価格 ^{※1}	+	電動部価格 40,000円	+	リモコン 〈オプション〉 価格 ^{※2}	+	持出し受光部 〈オプション〉 価格 ^{※3}	+	部品 〈オプション〉 価格 ^{※3}
-------------------------	---	---------------------------------	---	------------------	---	-------------------------------------	---	---------------------------------------	---	-----------------------------------

*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、ラルクシールド 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〈オプション〉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。

※3 持出し受光部・部品〈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〈オプション〉

※製品本体には含まれませんので、必ず必要な操作のリモコンをご注文ください。

RFリモコン 8グループ(ファブリック製品用)	27,000円/個
RFリモコン 4グループ(ファブリック製品用)	15,000円/個
赤外線シングルリモコン(ファブリック製品用)	2,800円/個
赤外線アドレスリモコン(ファブリック製品用)	3,000円/個

■ 電源分岐ジョイント

+ 2,500円/台

※製品本体と同時にご注文ください。
※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。
詳しくは99ページをご覧ください。

■ 持出し受光部〈オプション〉

持出し受光部(コード長0.5m)	3,000円/個	「②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。
------------------	----------	--

■ 部品〈オプション〉

赤外線 リモコン用	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。 ※最大9.5mまで延長することができます。
	持出し受光部延長コード(3m)	2,670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。

製品一覧

製品を
取付けるには

同じ空間で
異なる製品を
使うには

スマート
スピーカーや
スマートフォンで
操作するには

ヨコ型
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

タテ型
ラインド
ラインドレープ
ラインドレープ
ペア
アンサンプル
ラインドレープ
木製

ロールスクリーン
ラルクシールド
ラルク 傾斜窓

フリーツスクリーン
フィーク
フィーク ペア
ペルレ
ペルレ ダブル
ペルレ 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
トリーチェ

サイズの測り方

発注方法