



サンゲツのプリエフロールスクリーン

# Plief Roll Screen

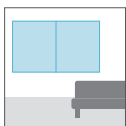
## プリエフロールスクリーンについて

カーテン生地に特殊加工を施したロールスクリーン、「プリエフロールスクリーン」のご紹介です。  
シンプルな形状のロールスクリーンは、お部屋を広くすっきりと見せることができます。  
同柄のカーテンとコーディネートして、空間の統一感を高めます。

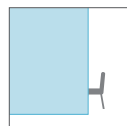
### おすすめの場所



小窓



腰窓



間仕切り

### プリエフロールスクリーンのポイント

- 窓周り以外にも、間仕切りや収納の目隠しに使用できます。
- カーテン生地を使用したロールスクリーンで、すっきりとやさしい印象の窓辺に。



## ■ プリエフロールスクリーン INDEX

### P.91 プリエフロールスクリーン

P.91 特徴／操作方法／標準仕様とオプション

### P.92 カーテン生地を使用した2つの昇降スタイルの比較

P.92 種類と特徴

### P.93 ロールスクリーンの納め方

P.93 取付け方法による納まりイメージ  
高所窓の納め方  
逆巻き仕様(Bタイプ・Cタイプ)

### P.94 メカニックレール仕様

P.94 チェーン式／ブルコード式

### P.95 各種資料

P.95 巻径表・サイドホルダー対応表・生地厚ランクー覧

### P.96 プリエフロールスクリーンのご注文方法

### P.97 ロールスクリーンやブラインドのバリエーション

P.97 ロールスクリーン／調光ロールスクリーン

P.98 パーチカルブラインド／ウッドブラインド／  
プリーツスクリーン

### 各種説明動画はこちら

- 操作方法
- スクリーン洗濯方法
- 取付け・取外し方法
- スピード調整方法
- 天井付け・正面付け変更方法
- 巻きずれ調整方法



# プリエフロールスクリーン

## 特徴

特殊加工を施したカーテン生地で製作するロールスクリーンをご用意しています。

カーテン生地で製作できるので多彩な色柄からセレクトが可能。同じ部屋でカーテンと柄を合わせて統一感のあるコーディネートが楽しめます。



## プリエフ加工とは

カーテン生地でロールスクリーンの製作ができるように、生地に施す特殊加工です。カーテン生地の裏面にプリエフ加工専用生地を熱圧着することでハリのあるロールスクリーン用生地になります。



### 加工前

やわらかいカーテン生地。



### 加工後

専用生地を貼り合わせることで生地にハリを持たせながら、生地表面の柔らかな風合いはそのままに。裏面は白っぽくなります。

※プリエフ生地を貼り合わせることで透け感など見た目の色合いが若干変わることがあります。 ※製作できるサイズはカーテン生地の中に影響を受けるため、生地ごとに製作可能寸法が異なります。  
※カーテン生地が防災でも、プリエフ加工をすることで非防災となります。

## 操作方法

ロールスクリーン  
操作方法動画



ご使用場所やお好みに合わせて操作方法をお選びください。

	チェーン式	プルコード式
操作・特徴	<p>チェーンを引いた分だけ上げ下げができるシンプルな操作方法。大きな窓や腰高窓、小窓など多様な窓におすすです。</p> <p>●スクリーンの下げ方 奥（室外側）のチェーンを下に引いてください。</p> <p>●スクリーンの上げ方 手前（室内側）のチェーンを下に引いてください。 ※途中で止める場合、チェーンを下に引くのを止めるとそこで止まります。</p>	<p>下げるときはコード（プルコード）を下に引き、上げるときは自動巻き上げ。操作コードがスクリーン下部についているため、立ったまま操作ができる腰高窓や小窓におすすです。</p> <p>●スクリーンの下げ方 プルボールを真下に引き、手を離すと止まります。</p> <p>●スクリーンの上げ方 プルボールを5~6cm下に引き、手を離すと上がります。</p>
製作可能寸法	<p>・巾(W)300mm~(最大:カーテン生地有効巾-100mm) ・丈(H)100~3,000mm(巾丈比率 1:3まで)</p>	

## 標準仕様とオプション

メカカラーやプルコード式の操作部品を変更することもできます。お好みに合わせて製品ご注文時にご指定ください。

### メカカラー



標準 ホワイト

ブラック

### プルコード式操作部品・カラー

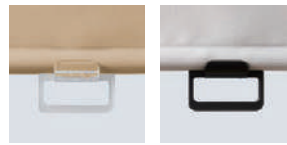
- プルコード式をお選びの場合、操作部品をプルコードからブルグリップに変更することができます。プルコード単体でのカラー変更はお受けできません。  
※カラーを変更指定された場合は操作部品のカラーも変わります。

#### 標準 プルコード



ホワイト

#### ブルグリップ



プラスホワイト

ブラック

### 裾仕様の変更

- 裾の仕様を変更いただけます。



標準 ラッピング



ヌード

# カーテン生地を使用した2つの昇降スタイルの比較

## 種類と特徴

カーテン生地を使用した昇降タイプの製品にはプリアエロールスクリーンとシェードがあります。ともに上下に昇降するので、頻繁に出入りする掃き出し窓よりも、出入りの少ない掃き出し窓や、腰窓・小窓におすすめです。それぞれに特徴があるので、ご使用のシーンやお好みに合わせてお選びください。

	プリアエロールスクリーン	シェード
見た目の比較	<p>生地を下ろしたとき(閉めたとき)</p>  <p>カーテン生地の風合いは残しつつ、ピンと張ったフラットな仕上げになることから、すっきりとシャープな雰囲気になります。半分開けた状態でも裾に溜まりがないのですっきり。</p>	<p>生地を下ろしたとき(閉めたとき)</p>  <p>カーテン生地ならではの生地のふんわり感があるスタイルなので、すっきりしながらもやわらかい雰囲気になります。半分開けた状態では裾に溜まりができます。</p>
	<p>生地を上げたとき(開けたとき)</p>  <p>生地を巻き上げるので上部の溜まりが少なく、窓が隠れずすっきりした印象になります。</p>	<p>生地を上げたとき(開けたとき)</p>  <p>生地をたたみ上げるので上部にたたみ代ができます。メカは生地に隠れるので目立ちません。</p>
おすすめの場所	<p>              *掃出窓    腰窓    小窓    間仕切り         </p> <p>巻き上げたときにすっきりするので、窓まわりだけでなく、収納の目隠しとしての間仕切りなどにもおすすめです。</p> <p>左右に隙間ができるので、特に枠内に取り付けると左右から光が入りやすく、遮光性能を高めたいときにはおすすめできません。</p> <p>※出入りの少ない掃出窓におすすめです。</p>	<p>              *掃出窓    腰窓    小窓         </p> <p>レースと組み合わせたツインタイプの製作ができるので、昼間はレースがほしい! という場合などにおすすめです。</p> <p>たたみ上げたときにたたみ代が発生するため、横長の窓など丈が短い窓にはおすすめできません。</p> <p>※出入りの少ない掃出窓におすすめです。</p>

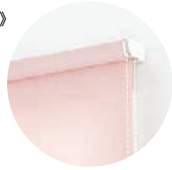
# ロールスクリーンの納め方

## 取付け方法による納まりイメージ

### 枠外正面付け（壁付け）



《上部》



窓をしっかりと覆うことができますので光漏れが少なくなります。遮光スクリーンの取り付けにおすすめです。

※取り付けの際は、取付け位置に下地があることをご確認ください。

《全開時の納まり》



### 枠内天井付け



《上部》



窓枠内に納まるので、すっきりした印象になります。

※製品巾とスクリーン巾の違いにより窓枠とスクリーンの間に多少の隙間ができますのでご了承ください。

《全開時の納まり》



### ボックス内天井付け

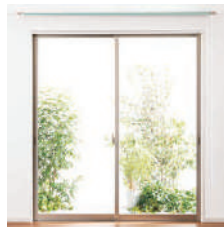


《上部》



上部のメカ部分がボックス内に納まり、お部屋をすっきり見せます。

《全開時の納まり》

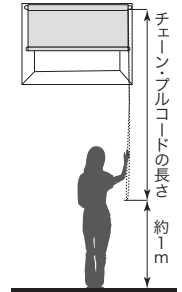


## 高所窓の納め方

### ① 操作チェーン・プルコードの長さ変更（無償）

高所窓など、製品丈より高い位置に取り付ける場合は、チェーン・プルコードを長くしないと操作できないことがあります。以下「長さの目安」をご参考に、10mm単位でご指定ください。

※小さなお子さまがいらっしゃる場合は、おさまの手の届かない高さに設定してください。  
※見た目として、窓下までチェーン・プルコードがぶらさがった状態になりますのでご了承ください。  
※ご指定のない場合は、下表の製品丈に基づいた寸法にて製作いたします。



長さの目安：  
チェーン・プルコードの長さ =  
取付け高さ - 約1m

### 標準設定

#### ■操作チェーンの長さ 単位：mm

製品丈(H)	チェーン長さ
～ 800	650
810～1,000	750
1,010～1,200	900
1,210～1,400	1,100
1,410～1,600	1,300
1,610～1,800	1,400
1,810～2,200	1,600
2,210～2,600	1,800
2,610～2,800	2,000
2,810～3,000	2,200

#### ■プルコードの長さ 単位：mm

製品丈(H)	コード長さ
100～3,000	1,200

※1,210mm以上から変更をご指定いただけます。

### ② 操作ボタンを使用する（有償）

ブルグリップと一緒にお使いいただけます。



操作ボタン：1セット 1,400円  
長さ 1,130mm



参考：ブルグリップ

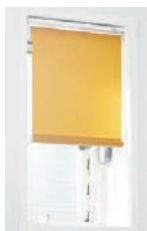
## 逆巻き仕様（Bタイプ・Cタイプ） スクリーン逆巻き仕様で、ハンドルなどの障害物に当たるのを防ぎます。

### ●標準仕様



滑り出し窓の開閉ハンドルに当たってしまいます。

### ●逆巻仕様（Bタイプ）



滑り出し窓の開閉ハンドルに当たることなく使用できます。

### 【逆巻き仕様・表裏逆仕様の詳細／可否】

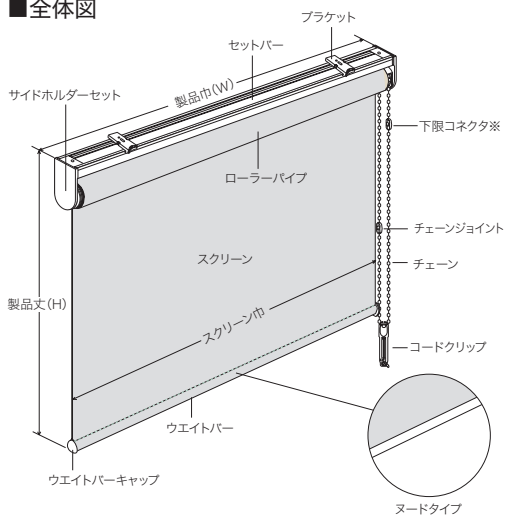
仕様	標準仕様	表裏逆仕様（室内裏）		逆巻き仕様（室内表）		逆巻き・表裏逆仕様（室内裏）	
	製作パターンのご指定のない場合は、標準仕様で製作いたします。	外部からの見えを意識した店舗に適しています。		部屋内をすっきり見せたい場合に適しています。また、滑り出し窓の開閉ハンドルなどの障害物に当たるのを防ぎます。		外からの見えを意識し、部屋内をすっきり見せたい場合に適しています。また、滑り出し窓の開閉ハンドルなどの障害物に当たるのを防ぎます。	
納まり図	標準タイプ	Aタイプ		Bタイプ		Cタイプ	
		天井付け	正面付け	天井付け	正面付け	天井付け	正面付け

チェーン式						プルコード式					
Aタイプ		Bタイプ		Cタイプ		Aタイプ		Bタイプ		Cタイプ	
天井付け	正面付け	天井付け	正面付け	天井付け	正面付け	天井付け	正面付け	天井付け	正面付け	天井付け	正面付け
○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×

# メカニックレール仕様

## チェーン式

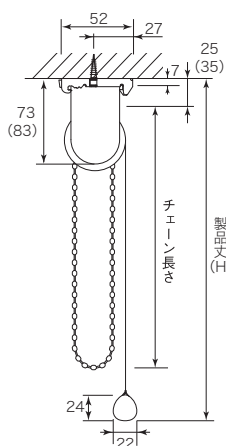
### ■全体図



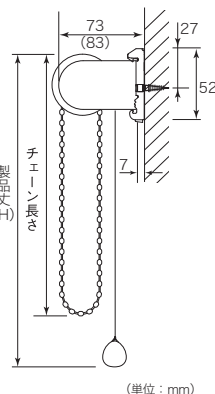
※下限コネクタはオーバーランを防止するための部品です。

### ■側面図

#### ●天井付けの場合

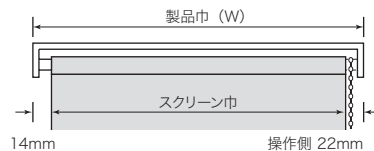


#### ●正面付けの場合

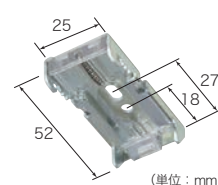


※( )内はサイドホルダーLの寸法です。  
※サイドホルダーのサイズはSとLの2種類があり、スクリーンの厚みや製品寸によってどちらかを使用します。詳細⇒P.95

### ■製品巾とスクリーン巾



### ■ブラケット (共通)

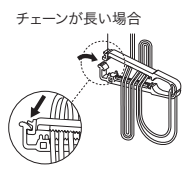
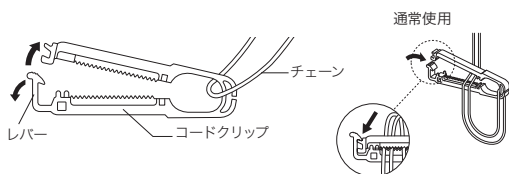


(単位: mm)

#### ブラケット必要数

製品巾 (mm)	~1,400	1,405~2,000
部品名		
ブラケット	2個	3個

### コードクリップで安全面に配慮



束ねるチェーンの量や太さに合わせて、ロックが2ヶ所できます。

- コードクリップ先端のレバーを広げ、ロックを解除し、コードクリップ本体を開いて、製品のボールチェーンをコードクリップに通してください。ボールチェーンが長い場合は、折り返して長さを調節してください。ボールチェーンを挟んだら、コードクリップを閉じて、ロックをかけてください。
- ボールチェーンは、一列になるように挟んでください。重なった状態で挟むとスズれる場合があります。
- ボールチェーンを体に巻きつけたり、引っ掛けるようなことはしないでください。
- 同梱されているコードクリップは、必ず装着してご使用ください。

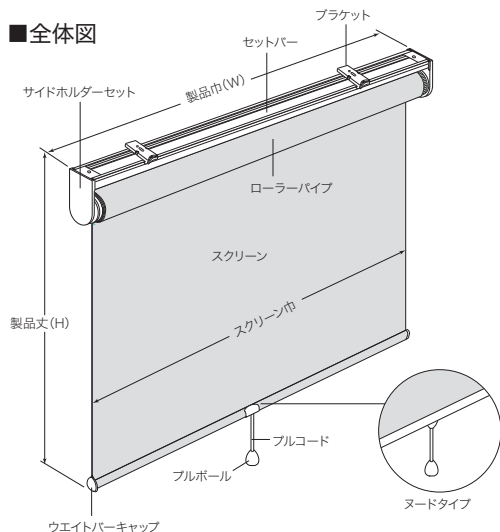


**警告**

特に小さなお子さまがいらっしゃる場合は、お子さまの手の届かない高さまで束ねて留めてください。

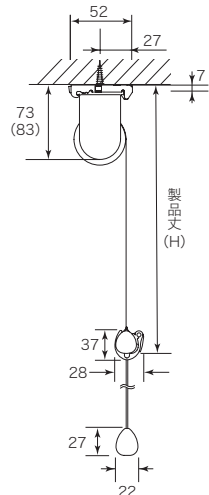
## プルコード式

### ■全体図

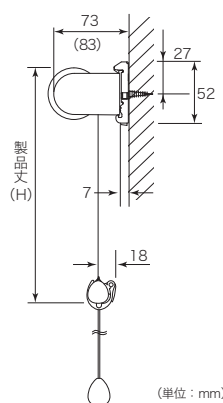


### ■側面図

#### ●天井付けの場合

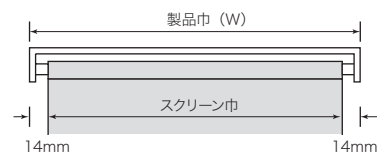


#### ●正面付けの場合



※( )内はサイドホルダーLの寸法です。  
※サイドホルダーのサイズはSとLの2種類があり、スクリーンの厚みや製品寸によってどちらかを使用します。詳細⇒P.95

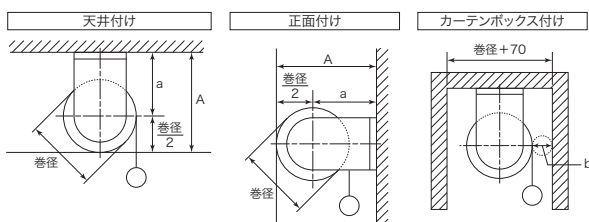
### ■製品巾とスクリーン巾



# 各種資料

## 巻径表・サイドホルダー対応表・生地厚ランクー一覧

### 寸法関係図



$$A = a + \text{巻径} / 2$$

単位: mm

操作方法	サイドホルダー	a寸法	b寸法
チェーン式	S	52	24
	L	62	
ブルコード式	S	52	ヌード 24
	L	62	ラッピング 31
電動	90	65	24

### ■巻径表

単位: mm

製品丈	生地厚ランク別の巻径									
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
400	47	48	48	49	49	49	50	50	51	52
600	49	50	50	51	51	52	52	53	54	55
800	51	52	52	53	53	54	55	56	57	58
1000	53	53	54	55	56	56	57	58	60	61
1200	54	55	56	57	58	58	59	61	62	63
1400	56	57	58	59	60	60	61	63	64	66
1600	58	59	60	61	61	62	63	65	67	69
1800	59	60	61	62	63	64	65	67	69	71
2000	61	62	63	64	65	66	67	69	71	73
2200	62	63	65	66	67	68	69	71	73	75
2400	64	65	66	67	69	70	71	73	75	78
2600	65	66	68	69	70	72	73	75	77	80
2800	66	68	69	71	72	73	74	77		
3000	68	69	71	72	73	75	76	79		

※上記寸法は計算値です。実際の寸法とは多少異なる場合がありますので、目安としてご参照ください。

### ■サイドホルダー対応表

単位: mm

サイドホルダー	生地厚ランク別の製品丈									
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
S	~2,380	~2,210	~2,060	~1,930	~1,810	~1,710	~1,610	~1,450	~1,310	~1,200
L	2,390~	2,220~	2,070~	1,940~	1,820~	1,720~	1,620~	1,460~	1,320~	1,210~

### ■生地厚ランクー一覧

頁	品番	生地厚ランク	頁	品番	生地厚ランク	頁	品番	生地厚ランク	頁	品番	生地厚ランク
36	SC7046~SC7047	H	90	SC7211~SC7215	J	125	SC7323~SC7324	D	164	SC7405~SC7406	C
40	SC7052	C	96	SC7230~SC7231	C	126	SC7325~SC7326	C	166	SC7409~SC7410	F
45	SC7058~SC7060	J	97	SC7232~SC7234	F	128	SC7329~SC7330	D	167	SC7411~SC7413	I
46	SC7061~SC7062	H	98	SC7235~SC7238	F	130	SC7333~SC7335	J	168	SC7414	C
48	SC7065~SC7067	A	99	SC7239~SC7240	J	132	SC7336~SC7337	D	172	SC7421	C
52	SC7072	H	101	SC7244~SC7245	I	134	SC7340	C	173	SC7422	F
54	SC7076~SC7077	D	102	SC7246~SC7249	H	136	SC7342~SC7343	A	174	SC7423~SC7424	B
58	SC7082~SC7083	E	103	SC7250~SC7253	C	137	SC7344~SC7345	F	175	SC7425	D
59	SC7084~SC7085	A	104	SC7254~SC7259	J	138	SC7346~SC7347	B	176	SC7426~SC7427	C
62	SC7091	J	105	SC7260~SC7262	D	139	SC7348~SC7350	F	196	SC7470~SC7471	B
65	SC7097~SC7099	J	106	SC7263~SC7265	F	140	SC7351~SC7353	B	206	SC7490	D
66	SC7100~SC7101	G	107	SC7266~SC7267	D	141	SC7356~SC7357	C	208	SC7491~SC7492	C
69	SC7107~SC7109	D	108	SC7268~SC7270	H	144	SC7365~SC7366	H	208	SC7493~SC7494	D
70	SC7110~SC7111	A	109	SC7271~SC7273	H	152	SC7380~SC7381	E	211	SC7497~SC7498	D
73	SC7116~SC7119	A	110	SC7274~SC7277	D	153	SC7382	E	213	SC7501~SC7502	F
74	SC7120~SC7121	F	111	SC7278~SC7279	E	154	SC7383	G	216	SC7506~SC7507	E
75	SC7122~SC7125	D	112	SC7280~SC7282	C	155	SC7384	B	217	SC7508	B
76	SC7126~SC7129	B	114	SC7283~SC7294	B	156	SC7385	C	218	SC7509	A
78	SC7133~SC7135	H	115	SC7295~SC7300	F	157	SC7386~SC7387	B	219	SC7510~SC7512	I
80	SC7136~SC7144	G	116	SC7301~SC7308	C	158	SC7388~SC7389	A	220	SC7513~SC7514	D
82	SC7155~SC7159	D	117	SC7309~SC7311	H	160	SC7394~SC7396	C	224	SC7519~SC7521	H
87	SC7186~SC7198	A	122	SC7316~SC7318	F	162	SC7400~SC7402	B	226	SC7525~SC7526	A
88	SC7199~SC7208	B	124	SC7321~SC7322	F	163	SC7403~SC7404	D			

# プリアフロールスクリーンのご注文方法

## 1 生地品番・ご注文数量をご指定ください。

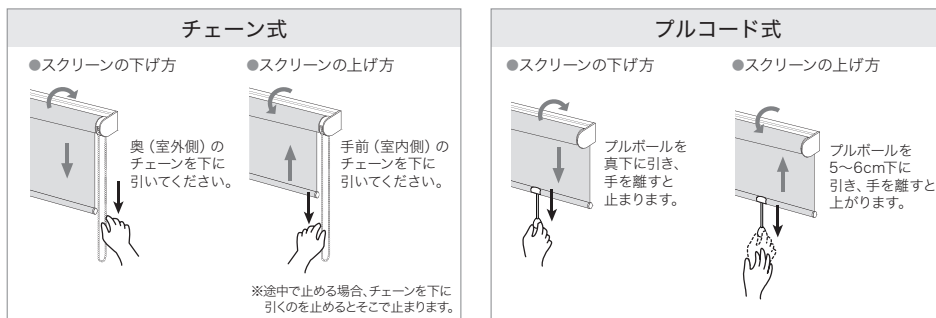
例:RSC7058 1台

- 生地品番については、カーテンの生地品番の先頭に「R」を付けてご指定ください。その際、推奨スタイルであることを必ずご確認ください。

## 2 操作方法・操作位置(左/右)をご指定ください。

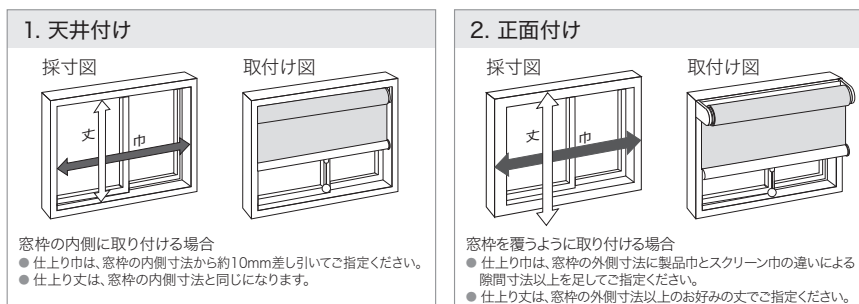
例:チェーン式 右操作

- 操作方法はチェーン式・プルコード式よりご指定ください。
- 操作位置は部屋側から見て右か左かをご指定ください。
- プルコード式の操作位置は中央のみとなるため、操作位置の指定はできません。



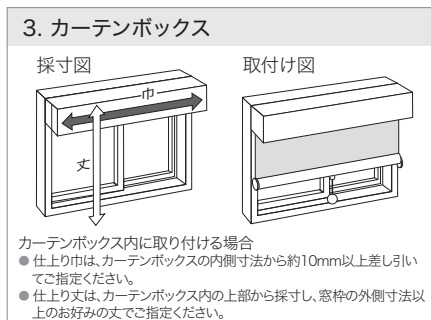
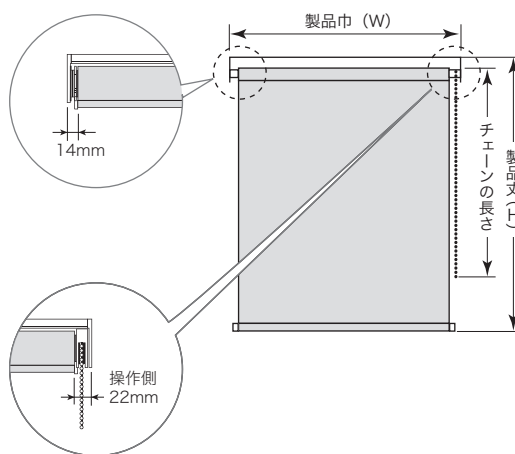
## 3 仕上りサイズ(巾・丈)・取付け方法(天井付け・正面付け)をご指定ください。 例:巾935mm 丈1,250mm 天井付け

- 仕上りサイズは、巾は5mm単位、丈は10mm単位でご指定ください。
- 生地品番や操作方法によって製作可能寸法が異なりますので、必ずご確認ください。
- 仕上り巾について、スクリーン巾は製品巾よりも小さくなります。サイズの違いは操作方法によって異なりますのでご注意ください。



### 製品巾とスクリーン巾 (チェーン式の場合)

製品巾よりスクリーン巾は小さくなります。寸法は操作方法により異なります。



※取付け方法による仕上りサイズについては、記載内容をご参考いただき、取付け場所の状況をご確認の上で取り付けおよび取り付け後の操作に問題ないかをご確認の上でご指定ください。

## 4 オプションが必要な場合は、ご指定ください。

例:メカカラー:ブラック

- 裾仕様はラッピング(袋縫い)が標準となります。変更する際は、ご指定ください。
- メカカラー・操作部品の変更について、お選びいただける内容は操作方法、生地種類によって異なりますので必ずご確認ください。
- 「逆巻き仕様」や「表裏逆仕様」のご指定について、操作方法、取付け方法によって製作可否が異なりますので必ずご確認ください。
- チェーン長さやプルコード長さの変更ができます。チェーンは10mm単位、プルコードは1210mm以上で10mm単位にてご指定ください。



# ロールスクリーンやブラインドのバリエーション

## スクリーン・ブラインド

窓まわりを彩る製品には、カーテンやシェード、ブリエフロールスクリーン以外にもさまざまなものがあります。お部屋のイメージとともに、窓のカタチや各スタイルの特徴、操作性、メンテナンス性も考えてお選びください。詳しくは掲載カタログ「RB COLLECTION vol.1」をご覧ください。

### Line up

RB COLLECTION Vol.1より  
窓まわり製品のご紹介

#### ■ ロールスクリーン

開閉方向  
上下 ↓



デザインや機能、素材など多様なバリエーションのロールスクリーンやブラインド。チェーンやコードを使った操作で幅広いシーンにご使用いただけます。

#### POINT

- ▶ 幅広いサイズに対応。
- ▶ 全点防炎の他、抗ウイルス、遮熱、遮光機能付きや、水まわり対応商品もあります。
- ▶ お部屋を広くスッキリと見せます。
- ▶ 小窓や腰窓に特におすすめ。間仕切りや目隠しにも◎。

#### オススメの場所



腰窓



小窓



間仕切り

#### ■ 調光ロールスクリーン

開閉方向  
上下 ↓



#### POINT

- ▶ 厚地と薄地の重なり具合で光を自在に調節できます。
- ▶ 全点防炎の他、遮光機能付き商品もあります。
- ▶ ボーダー柄のスクリーンがお部屋のアクセントに。
- ▶ 小窓や腰窓に特におすすめ。

#### オススメの場所



腰窓



小窓

RB COLLECTION vol.1

# RB COLLECTION vol.1

ロールスクリーン&ブラインド



ロールスクリーンやパーチカルブラインド、ウッドブラインドなど6種類のメカタイプを1冊に集約したオールインワン型の見本帳。住宅を中心にホテルや各種施設など幅広いシーンにお使いいただけるラインアップです。

## パーチカルブラインド

開閉方向  
左右 →



### POINT

- ▶ ルーバー(羽)の角度によって、調光ができます。
- ▶ 全点防炎の他、抗ウイルス、遮熱、遮光機能付き商品もあります。
- ▶ 縦に伸びるルーバー(羽)が、天井を高く、広く見せます。
- ▶ 左右開きのため、出入りの多い掃出窓や大型窓におすすめ。

### オススメの場所



掃出窓



大型窓



間仕切り

## ウッドブラインド

開閉方向  
上下 ↓



### POINT

- ▶ スラット(羽)の角度によって調光ができます。
- ▶ 防炎性能を有した商品もあります。
- ▶ 天然木の質感は、お部屋をより一層上質な空間へ。
- ▶ 出入りの少ない掃出窓や腰窓に特におすすめ。

### オススメの場所



掃出窓



腰窓

## ブリーツスクリーン

開閉方向  
上下 ↓



### POINT

- ▶ 厚地と薄地を組み合わせたツインタイプなら調光も可能。
- ▶ 全点防炎の他、遮光機能付き商品もあります。
- ▶ ジャバラ状の生地が、お部屋に柔らかい光を取り込みます。
- ▶ リビング続きの和室などに間仕切りとしての使用もおすすめ。

### オススメの場所



腰窓



小窓



間仕切り



サンゲツの電動シリーズ

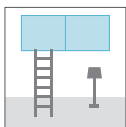
# Electric Mechanic

## 電動製品について

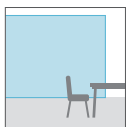
シェード、カーテンレールなどを、リモコン1台で操作することができます。

高所窓や複数ある窓でも快適に操作ができ、操作コードがないのでお子さまや不特定多数の人が過ごす場所でも安心・安全。住宅や店舗、各種施設と幅広い物件におすすめです。

### おすすめの場所



高所窓



大型窓



複数ある窓

### 電動製品のポイント

- リモコンを押すだけで誰でも簡単に操作が可能。
- 開閉・昇降操作にコードが要らず、安心・安全。
- 高所窓も簡単に操作が可能。



## 電動シリーズ INDEX

### P.101 電動製品のバリエーションと比較

P.101 電動ロールスクリーン／電動シェード／  
電動カーテンレール(DR1010)

### P.102 電動製品の価格

P.102 製品価格／価格の算出例・方法

### P.103 電動製品の仕様

P.103 電動ロールスクリーン  
P.104 電動シェード  
P.105 電動カーテンレール (DR1010)

### P.109 電動製品のオプション

P.109 リモコン／リモコン中継器  
P.110 電源ジョイントボックス／モール

### P.111 電動ロールスクリーンのご注文方法

### P.112 電動シェードのご注文方法

### P.113 電動カーテンレールのご注文方法

### P.114 カーテン (電動カーテン専用縫製仕様) のご注文方法

各種説明資料はこちら

- 電動商品ガイド
- ご注文方法・発注書
- 電動シリーズ仕様書
- 電動シリーズ納まり図



## 電動製品のバリエーションと比較

窓まわりの電動製品として、ロールスクリーン・シェード・カーテンレールをご用意しています。  
同じ空間で使用した際、オプションの複数chリモコンを使用することで1つのリモコンでの操作が可能です。

	電動ロールスクリーン	電動シェード	電動カーテンレール(DR1010)
製作可能生地・スタイル	RB COLLECTION vol.1 見本帳掲載 RS101~287 ※アリエフロールスクリーンは製作できません。	【対応可能スタイル】 プレーンシェード シャープシェード バルーンシェード ※製作可否は生地ごとの推奨スタイルを参照。 ※ツインシェードは製作できません。 2台取り付けにて対応ください。	専用カーテン縫製仕様 ※ライトブリーツ加工可否は生地ごとの推奨スタイルを参照。
製作条件	巾:文比▶1:8まで	最大幕体重量3kg	最大カーテン重量10kg
製作可能巾(mm)	550~2,700 (5mm単位) ※生地により異なります。	550~3,000 (10mm単位)	片開き:500~3,000 両開き:500~4,000 (10mm単位)
製作可能丈(mm)	500~3,000 (10mm単位)		—
リモコン方式	RF方式(電波方式)		
リモコンch	1ch(オプション:2ch・6ch)		
リモコン送信距離	15m		
受信機	本体一体型		モーターユニット
AC電源コード	1m・3m		0.5m・1m・3m・5m
電源ジョイント	オプション:最大20台まで		—
渡り電源コード	オプション:0.8m・2m・2.8m		—
定格電圧	AC100V 50/60Hz		
消費電力	動作時5W以下 待機時1W以下		動作時8W以下 待機時1W以下
昇降・開閉速度	約50mm/秒		50~160mm/秒 (無段階で設定可能)
保護機能	モーターの過負荷および回転異常など		モーターの過負荷および過熱
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>●AC電源コードの長さは、特注対応が可能です。価格などの詳細は、弊社営業窓口までお問い合わせください。</li> <li>●リモコン送信距離は、製品を取り付ける環境により異なります。必要に応じてオプションのリモコン中継器をご使用ください。</li> <li>●各スタイルともメカカラーは、ホワイトのみとなります。</li> <li>●電動シェードの幕体重量・電動カーテンレールのカーテン重量は、弊社営業窓口までお問い合わせください。</li> <li>●電動カーテンレール対応の専用縫製仕様については、P.108をご確認ください。</li> <li>●電動ロールスクリーンの製作可能生地の情報については、RB COLLECTION vol.1見本帳をご確認ください。</li> </ul>		

# 電動製品の価格

## 製品価格

1chリモコン代を含んだ価格(税別)となります。  
オプションが必要な場合は、必要なオプション価格を加算してください。

### ●電動ロールスクリーン

電動ロールスクリーン価格 = ロールスクリーン (T型チェーン式) 価格 + 50,000円

※T型チェーン式とは製作可能寸法(巾・丈・巾・丈比)が異なります。

### ●電動シェード

電動シェード価格 = シェード(ドラム式) 価格 + 50,000円

※ドラム式とは製作可能寸法(巾・丈・幕体重量)が異なります。

### ●電動カーテンレール(シングル) DR1010

電動レール長さ (mm)	500~1,000	~1,500	~2,000	~2,500	~3,000	~3,500	~4,000
標準価格 (円)	75,100	79,500	84,000	94,200	98,200	105,500	110,000

※シングル(1本)の価格となります。ダブルの場合は、2本分必要となります。  
※電動カーテンレールにはカーテン本体の価格が含まれていません。

### ■オプション価格



2chリモコン  
(W36・H94・D9.5)

7,600 円/台(税別)

※2ch/6chリモコンをご購入の際は、付属の1chリモコン分の6,600円を差し引いて、上記リモコン代を加算してください。  
※ご注文の際は、それぞれのch(ボタン)に登録するメカ・操作内容をご指示ください。



6chリモコン  
(W36・H150・D18)

31,100 円/台(税別)



リモコン中継器  
(W157・H35・D24)

32,800 円/個(税別)

※リモコン操作距離15m以上の場合や、環境により電波が届きにくい場所でご使用ください。



電源ジョイントボックス  
(渡り電源コード付き)  
(W100・H42・D16)

8,200 円/個(税別)

※渡り電源コードは0.8m、2m、2.8mからご指示ください。



モール・直線(白/1m)  
(W16・H11・L1,000)

1,300 円/本(税別)



出隅  
(W19・H12・L30×30)  
700 円/個(税別)



入隅  
(W19・H12・L30×30)  
700 円/個(税別)



L型コーナー  
(W19・H12・L45×45)  
700 円/個(税別)

(単位: mm)

## 価格の算出例・方法



### 写真の取付け例

〔仕様〕1部屋に全て設置

電動ロールスクリーン×2台 / 電動シェード×1台 /  
電動カーテンレール×2本 / 6chリモコン×1台 /  
電源ジョイントボックス×1個

#### 電動ロールスクリーン

- ・W2,000mm×H1,700mm × 2台 ----- 79,000円 × 2台
- ・電源コード長さ 1m ----- ※W2,000mm×H1,700mm / チェーン式本体価格29,000円/台の場合
- ・電源ジョイントボックス連結 ※オプション ----- 8,200円 (渡り電源コード2m)

#### 電動シェード

- ・W1,800mm×H1,200mm × 1台 ----- 81,800円
- ・電源コード長さ 1m ----- ※ドラム式本体価格31,800円の場合

#### 電動カーテンレール (DR1010)

- ・W4,000mm × 2本 ----- 110,000円 × 2本
- ・レール: ダブル (両開き) ----- ※カーテン代別途
- ・分割レール ※追加料金なし
- ・電源コード長さ 1m

#### リモコン

- ・6chリモコン × 1台 ※オプション ----- 31,100円
- ・電動ロールスクリーン標準装備リモコン ----- -6,600円 × 2台
- ・電動シェード標準装備リモコン ----- -6,600円
- ・電動カーテンレール標準装備リモコン ----- -6,600円 × 2台

オプションリモコン  
注文時の金額計算

製品本体価格には1chリモコンの金額が含まれます。複数チャンネルリモコンをご使用の場合は、本体価格より標準装備の1chリモコン代(6,600円)を差し引き、必要なりモコンの価格を加算してください。

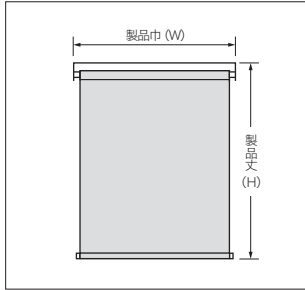
合計466,100円

※カーテン代別途

# 電動製品の仕様

## 電動ロールスクリーン

### 寸法



### 製作可能寸法

製品巾 (W)	550~2,700mm
製品丈 (H)	500~3,000mm
巾・丈比	1:8が限度

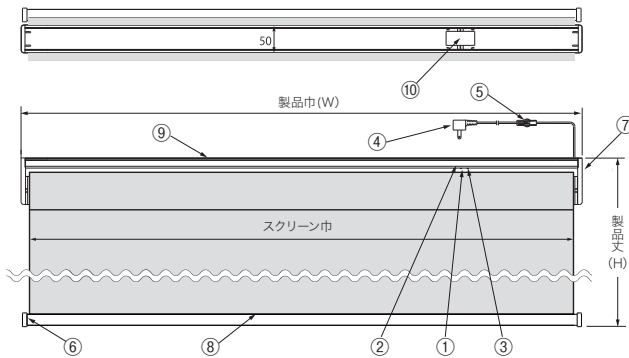
※スクリーンによって製作可能寸法が異なります。  
※サイズは、巾5mm単位、丈10mm単位です。

### モーター仕様

定格電圧	AC100V 50/60Hz
消費電力	動作時5W以下 待機時1W以下
昇降速度	約50mm / 秒
保護機能	モーターの過負荷および回転異常など

### 構造

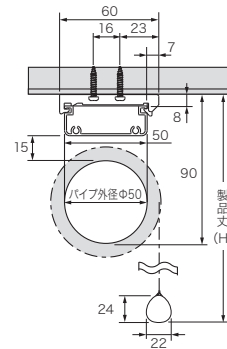
#### 全体図



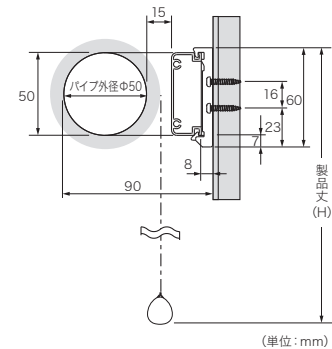
※電源コードは右側になります。

#### 側面図

〈天井付けの場合〉



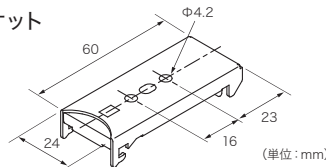
〈正面付けの場合〉



(単位: mm)

部品名	材質
①電源LED (緑)	—
②受信LED (赤)	—
③リセットボタン	—
④AC電源コード (1m/3m)	—
⑤接続コネクタ	—
⑥ウエイトパーキャップ	樹脂成形品
⑦サイドホルダーカバー	ABS樹脂
⑧ウエイトバー	アルミ押出型材
⑨セットバー	アルミ合金 焼付白色塗装
⑩操作ユニット	ABS樹脂

#### ブラケット

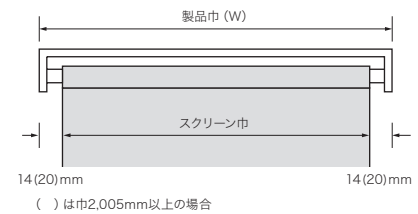


#### ブラケット必要数

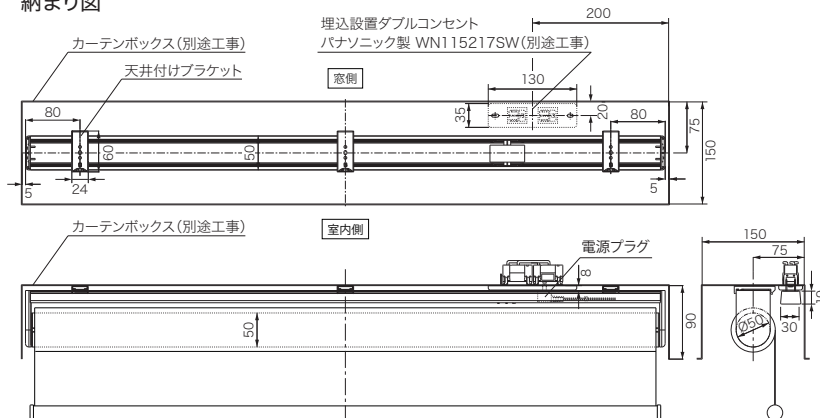
製品巾 (mm)	~900	905~1,800	1,805~
部品名			
ブラケット	2個	3個	4個

ブラケット取付け位置は、製品両端から80mm程度が適当です。  
3個以上の場合は、その間に等間隔に取り付けてください。

#### 製品巾とスクリーン巾



#### 納まり図



※ボックス内にコンセントの設置が無い場合、ボックス必要最小奥行は、巻径+50mmとなります。

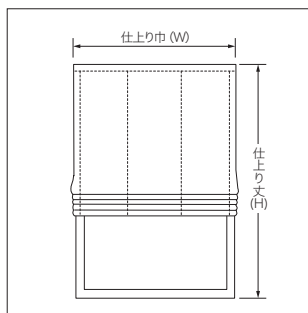
※プリエロールスクリーンは、製作できません。  
※生地については、RB COLLECTION vol.1をご参照ください。

RB COLLECTION vol.1

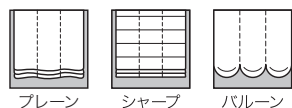


# 電動シェード

## 寸法



### 製作可能スタイル



### 製作可能寸法

製品巾 (W)	550~3,000mm
製品丈 (H)	500~3,000mm
幕体重量	3kgが限度

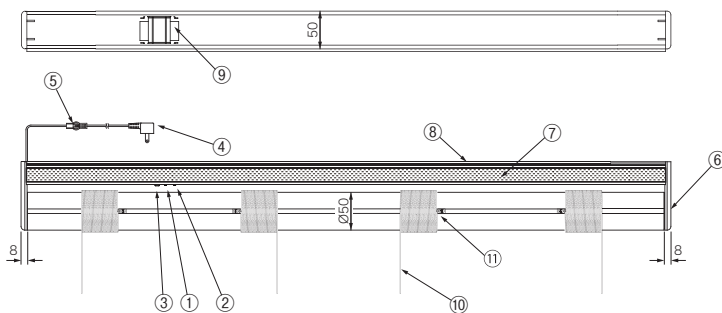
※幕体重量にはウエイトバーなどを含まず。  
※サイズは巾・丈ともに10mm単位です。

### モーター仕様

定格電圧	AC100V 50/60Hz
消費電力	動作時5W以下 待機時1W以下
昇降速度	約50mm / 秒
保護機能	モーターの過負荷および回転異常など

## 構造

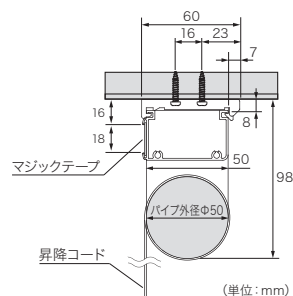
### 全体図



※電源コードは左側になります。

### 側面図

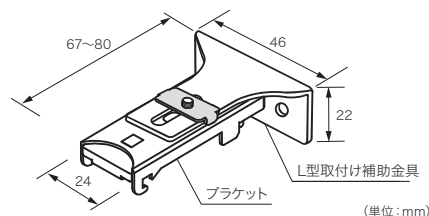
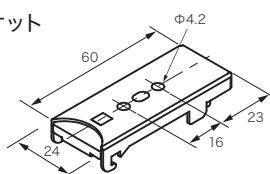
〈天井付けの場合〉



※正面付けの場合、上記のL型取付け補助金具を使用します。  
(正面付けをご指定の場合に同梱)

部品名	材質
①電源LED (緑)	—
②受信LED (赤)	—
③リセットボタン	—
④AC電源コード (1m/3m)	—
⑤接続コネクタ	—
⑥サイドブラケットカバー	ABS樹脂
⑦マジックテープ	化学繊維
⑧ヘッドレール	アルミ合金 焼付白色塗装
⑨操作ユニット	ABS樹脂
⑩昇降コード	化学繊維
⑪コード留め具	POM樹脂

### ブラケット

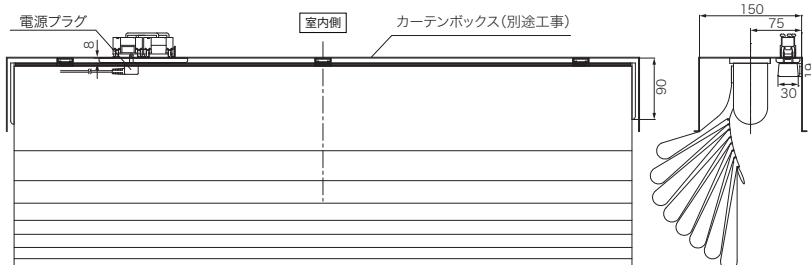
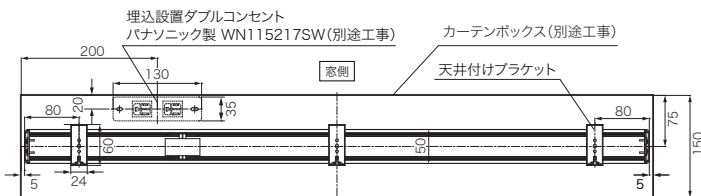


### ブラケット必要数

製品巾 (mm)	~900	910~1,800	1,810~2,700	2,710~3,000
部品名				
ブラケット	2個	3個	4個	5個

ブラケット取付け位置は製品両端から80mm程度が適当です。  
3個以上の場合は、その間に等間隔に取り付けてください。

### 納まり図



※ボックス内にコンセントの設置が無い場合、ボックス必要最小奥行きは100mmとなります。

### たたみ代

$$a \text{ 寸法} = \text{手動寸法} + 80\text{mm}$$

$$b \text{ 寸法} = \text{手動寸法} + 10\text{mm}$$

※手動寸法・寸法関係図はP84をご確認ください。  
※上記は理論式であり実際の寸法とは異なる場合がありますので、目安としてご参照ください。

### 幕体の重量計算

- プレーンシェード  
(製品巾×製品丈×生地重量) + (製品巾×0.22)
- シャープシェード  
【製品巾×製品丈×(生地重量+0.1)】 + (製品巾×0.22)
- バルーンシェード ※フリル無・2倍ヒダの場合  
(製品巾×製品丈×生地重量×2) + [(スワッグ数+1)×0.06]

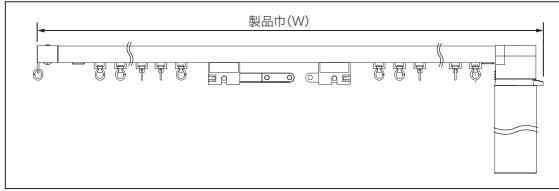
※単位: 製品巾m, 製品丈m, 生地重量m<sup>2</sup>/kg  
※上記は理論式であり実際の寸法とは異なる場合がありますので、目安としてご参照ください。



# 電動製品の仕様

## 電動カーテンレール (DR1010)

### 寸法



### 製作可能寸法

製品巾(W)	片開き500~3,000mm 両開き500~4,000mm
カーテン重量	10kgが限度

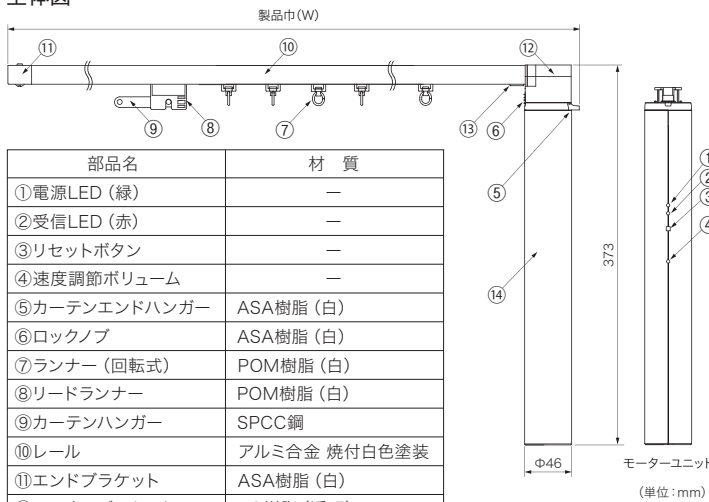
※サイズは10mm単位です。

### モーター仕様

定格電圧	AC100V 50/60Hz
消費電力	動作時8W以下 待機時1W以下
昇降速度	50~160mm / 秒 (無段階で設定可能)
保護機能	モーターの過負荷および過熱

### 構造

#### 全体図

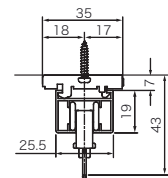


部品名	材質
①電源LED (緑)	—
②受信LED (赤)	—
③リセットボタン	—
④速度調節ボリューム	—
⑤カーテンエンドハンガー	ASA樹脂 (白)
⑥ロックノブ	ASA樹脂 (白)
⑦ランナー (回転式)	POM樹脂 (白)
⑧リードランナー	POM樹脂 (白)
⑨カーテンハンガー	SPCC鋼
⑩レール	アルミ合金 焼付白色塗装
⑪エンドブラケット	ASA樹脂 (白)
⑫モーターブラケット	PC樹脂 (透明)
⑬ランナー調整蓋	ASA樹脂 (白)
⑭モーターケース	ASA樹脂 (白)

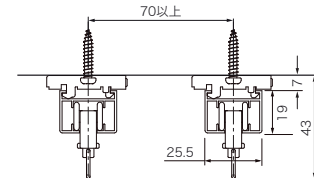
#### ブラケット取付け寸法図

〈天井付けの場合〉

【シングル】



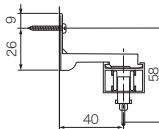
【ダブル】 天井付けダブルの場合、シングルブラケットにて、レール間を70mm以上にしてお取り付けください。



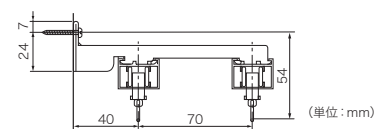
〈正面付けの場合〉

コンセント設置などを考慮して天井付けを推奨しますが、正面付けで取り付ける場合は、下記寸法をご参照ください。

【シングル】



【ダブル】



(単位: mm)

#### ブラケット必要数

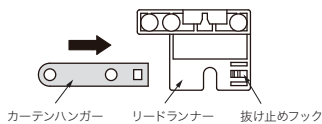
製品巾 (mm)	500~900	910~1,600	1,610~2,300	2,310~3,000	3,010~3,700	3,710~4,000
部品名	2個	3個	4個	5個	6個	7個

ブラケット取付け位置は、製品両端から80mm程度が適当です。  
3個以上の場合は、その間に等間隔に取り付けてください。

### カーテンハンガー

ご注文内容に応じてカーテンハンガーを同梱いたします。下記表・図に従って取り付けてください。

#### 【取付け方法】

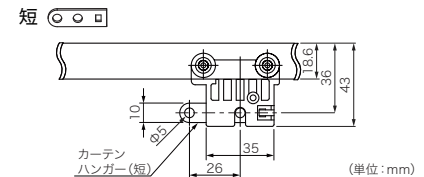
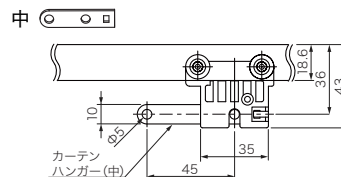
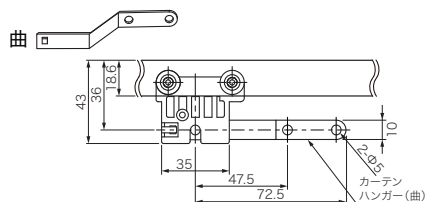
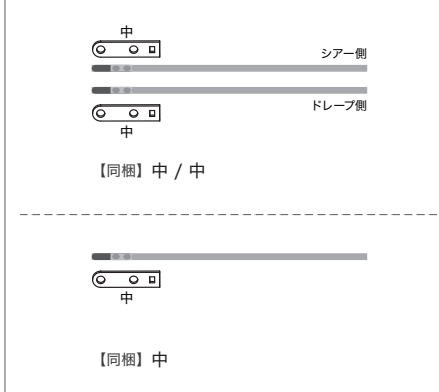
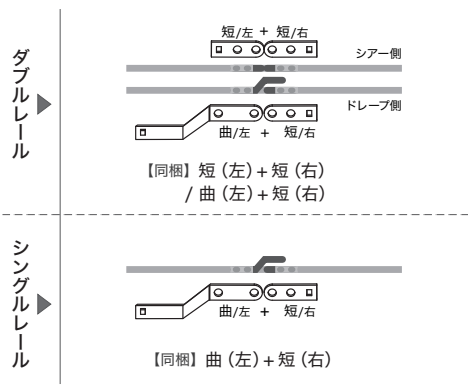


- 1 『リードランナー』に『カーテンハンガー』を押し込み、奥に突き当たるまで押します。
- 2 『抜け止めフック』が四角い穴に掛かったことを確認してください。

#### 【同梱内容】

両開き ▼

片開き ▼

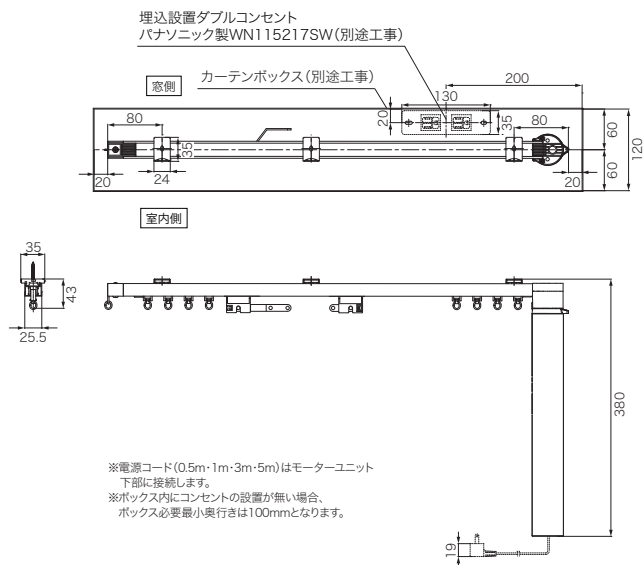


(単位: mm)

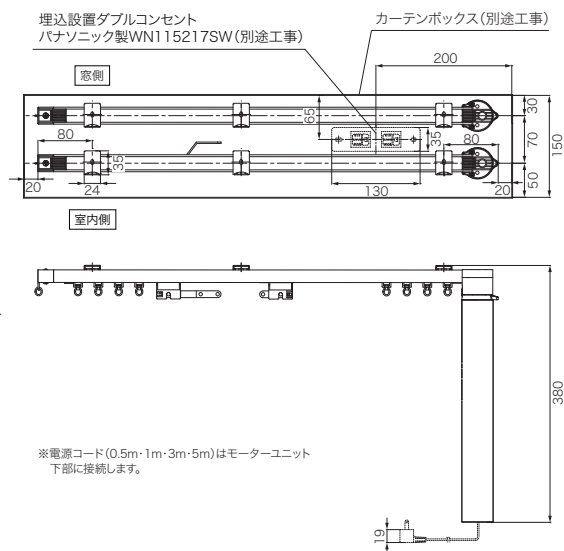
## 納まり図(カーテンボックス)

(単位: mm)

## 【シングル】

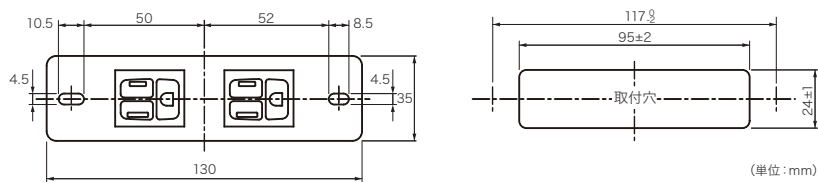


## 【ダブル】



## 【参考図】

埋込設置ダブルコンセント パナソニック製 WN115217SW (詳細は製品仕様書をご確認ください。)

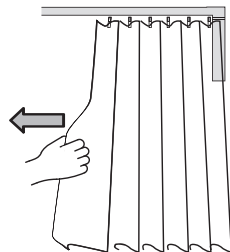


## タッチモーション機能

基本操作はリモコン操作となりますが、タッチモーション機能を搭載しているので、リモコンを使用しなくても開閉することができます。カーテンを軽く手で引っ張ると自動的にモーターが動き出すので、「ピッピッ」というブザーが鳴ったら手を離してください。

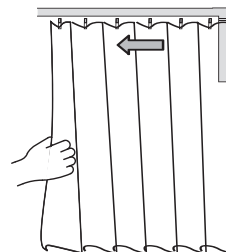
※手で引く際にカーテン生地を傷めないようにご注意ください。

①



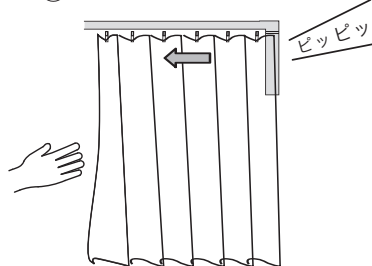
カーテンを軽く手で引きます

②



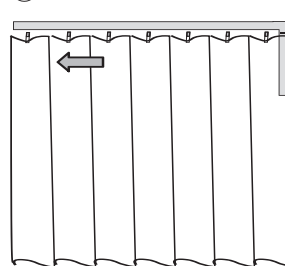
自動的にモーターが動き出します

③



ブザーが鳴ったら手を離します

④



後は自動でカーテンが動作します

# 電動製品の仕様

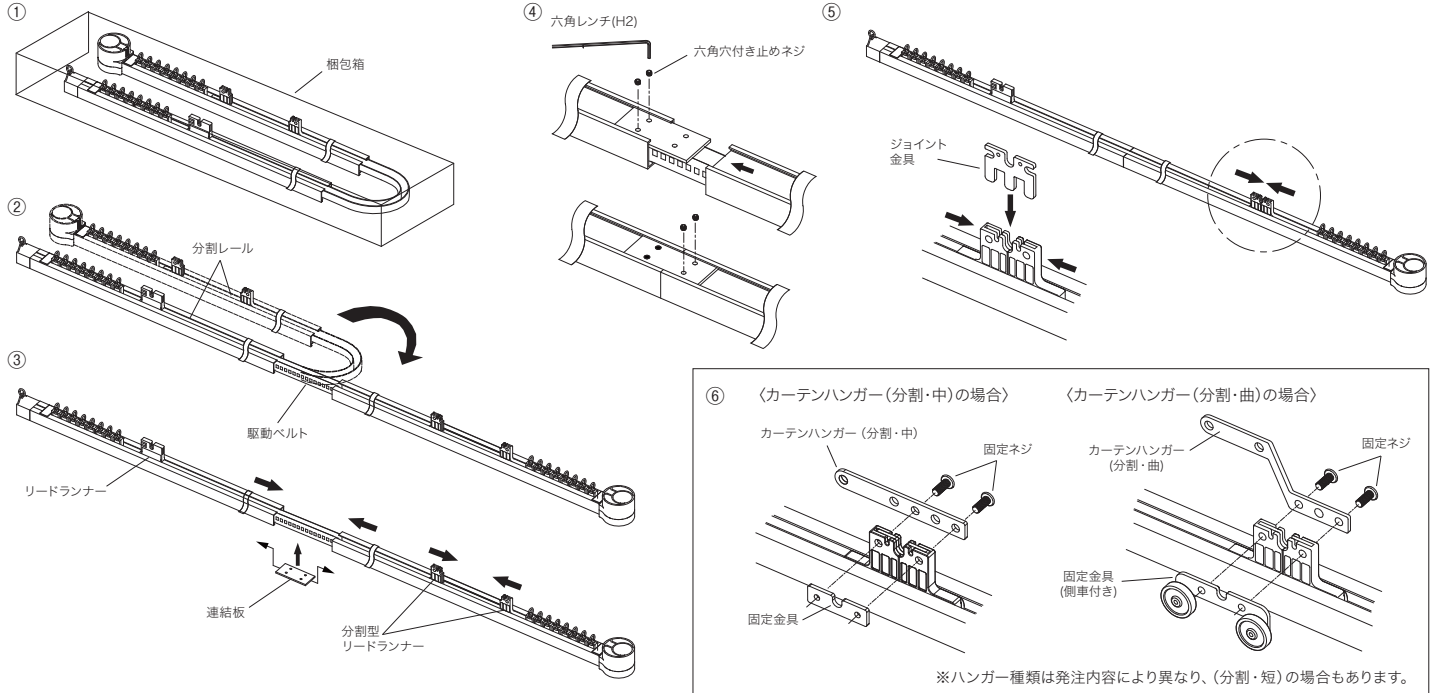
## 電動カーテンレール (DR1010)

### 分割レールについて

カーテンレールを分割して梱包・納品することが可能です。  
寸法が大きい場合や搬入経路で分割が必要な場合にご指定ください。  
※価格は通常レール同様となります。

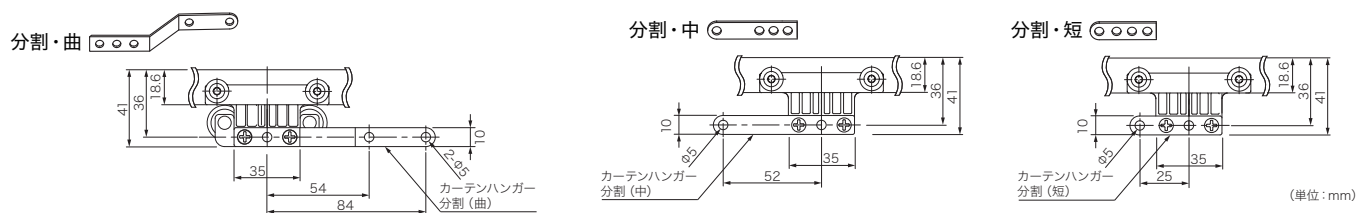
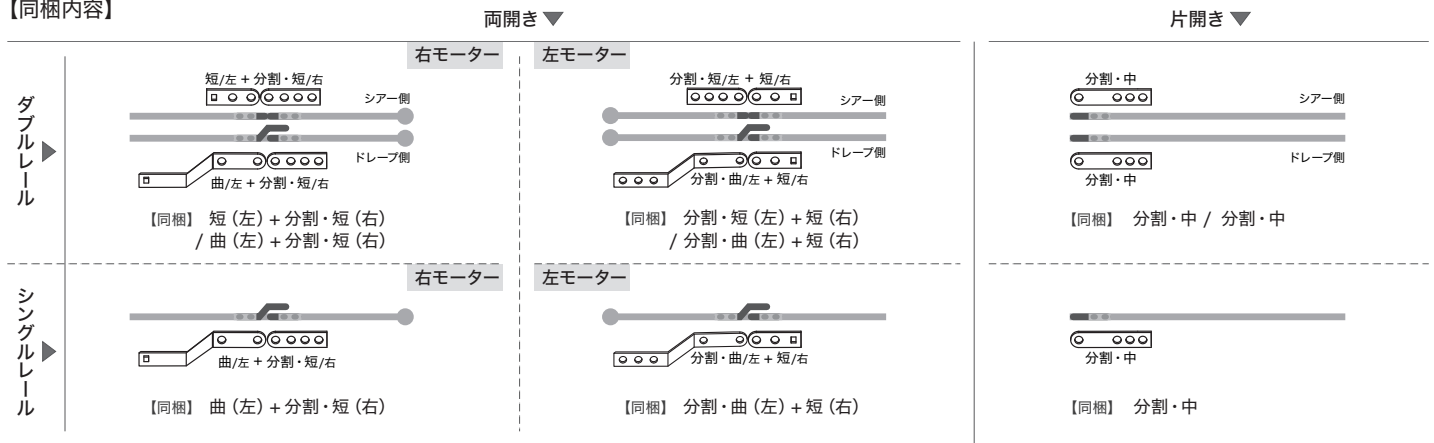
#### 組み立て手順

①のように分割した状態でお届けいたします。下記手順に沿って、組み立ててください。



### カーテンハンガー (分割レール用)

#### 【同梱内容】



※モーター側は「分割リードランナー」+「カーテンハンガー(分割レール用)」  
モーター逆側は、通常の「リードランナー」+「カーテンハンガー」となります。

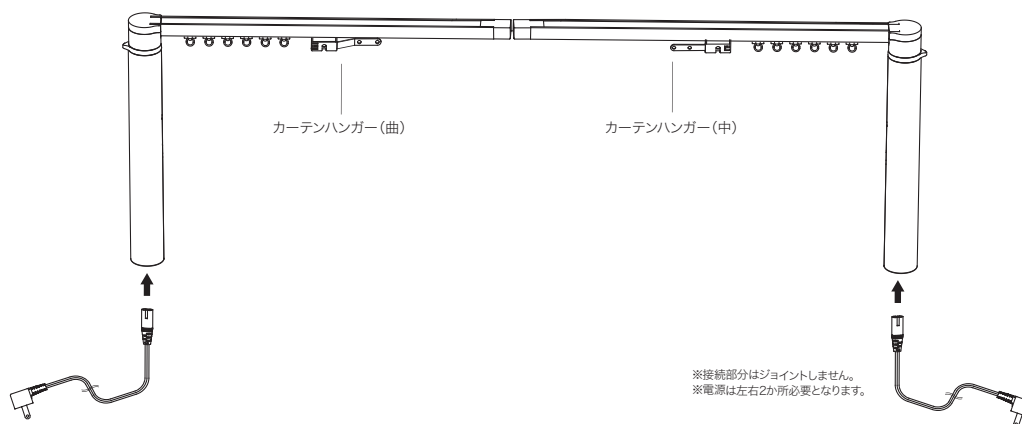
## 納め方参考

### 連窓仕様(片開き2本を両開きとして使用)

巾が大きな窓など、1台だけでは難しい場合、片開きを2本納めることで両開きとして使用することができます。

中央はハンガー曲とハンガー中を組み合わせることで中央の隙間を無くします。(ダブルレールのシアー側は、両側ともハンガー中となります。)

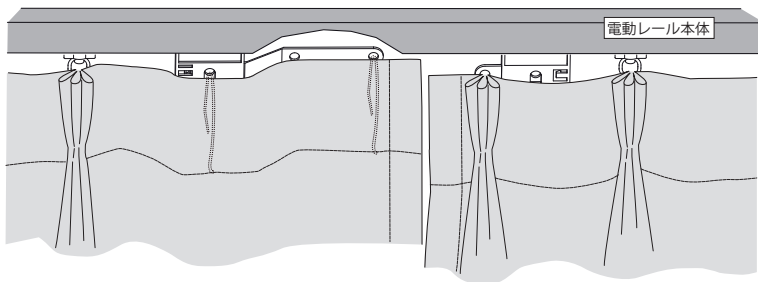
2本の開閉操作を1chのグループ操作でリモコン設定することで、両開き同様の操作をすることができます。



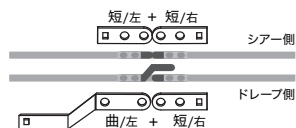
## カーテンについて

電動カーテンレールの仕様に合わせた専用の縫製仕様をご用意しています。

### 【両開き開口部の納め方】 シングルレール・ダブルレール ドレープ側

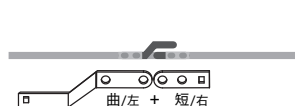


#### ダブルレールの場合

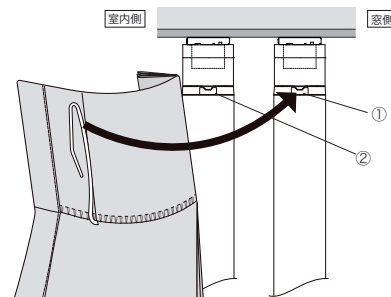


※シアー側は中央突合わせになります。

#### シングルレールの場合



### 【モーターユニット側の納め方】



カーテンでモーターユニットを覆うことですっきりとした仕上りになります。

ダブルレール両開きの場合：ドレープ・シアー端部フックを①に取り付け

※ドレープはモーターユニット側も逆側もリターン付縫製となります。  
※②のカーテンエンドハンガーへの取り付けは、しないでください。

その他の仕様の場合：端部フックを②に取り付け

※ダブルレールの場合、レール間70mmを基準として製作しますので、それ以外のレール間で取り付ける場合は、必ずご指示ください。

### ■カーテンのジョイントについて

電動カーテンレールの仕様に合わせて両開きの交差部・リターン部・ユニットモーターを覆うことを優先して縫製するので、ジョイント位置はランダムになります。

### カーテン重量

**重量制限：10kgまで**

モーターの定格により、取り付けるカーテンの重量は10kgまでとなります。

カーテンの生地や縫製仕様によって重量が異なりますので、事前にご確認をお願いいたします。

また、丈が長すぎて床にこすれたり、家具などに干渉すると、モーターに負荷が掛かり重量制限以内でも正常に動作しない場合があるのでご注意ください。

## 電動製品のオプション

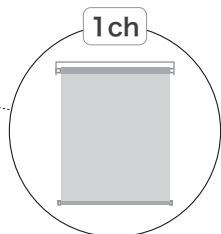
### リモコン

標準設定の1chリモコンの他、オプションで2chリモコン・6chリモコンをご用意しています。  
同じ空間に複数台の電動製品を設置する際、リモコンを1つにまとめたい場合にご使用ください。

#### 標準設定リモコン



1chリモコン



通信方法	RF式（電波式）
受信距離	約15m ※
周波数	313.625MHz（特定小電力機器）
電池	1ch・2ch: コイン型リチウム電池 CR2032 6ch : 単4形乾電池 2本

※障害物がなく、周囲の電波状況や建物の構造、材質などによる影響がない場合。

- 1chリモコンは標準装備されており、ご注文いただいた電動製品が操作できるように設定した状態でお届けします。
- 他の電動製品との組み合わせで、複数台を一斉操作するように現場で変更することも可能です。

#### オプションリモコン



2chリモコン  
7,600円/台(税別)



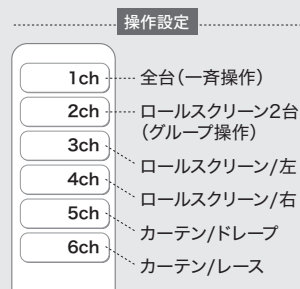
6chリモコン  
31,100円/台(税別)

#### 『ch(チャンネル)』とは？

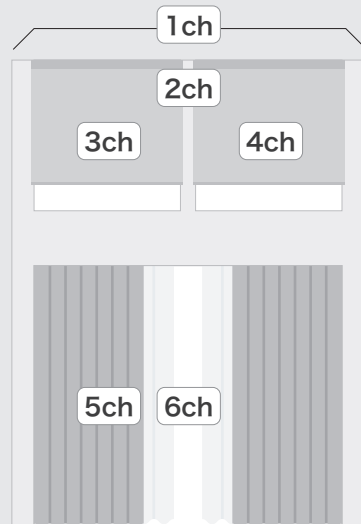
操作できる設定の数を示しています。  
1chに設定できる操作方法は1つですが、1台操作でも複数台の同時操作でもお好みで操作方法の設定が可能です。  
例えば6chリモコンであれば、1台のリモコンで6つの操作方法が設定できます。

#### 6chリモコン設定例

ロールスクリーン×2台  
電動カーテンレールのダブル  
(ドレープ・レース)



操作設定は自由にご指定いただけます。  
ご注文時にそれぞれのチャンネル設定をご指定ください。



#### ●価格算出方法

製品には1chリモコン代 (6,600円) が含まれます。  
オプションリモコンをご注文の際は、オプションリモコンで操作する台数分の1chリモコン代を差し引き、オプションリモコン代を加算してください。

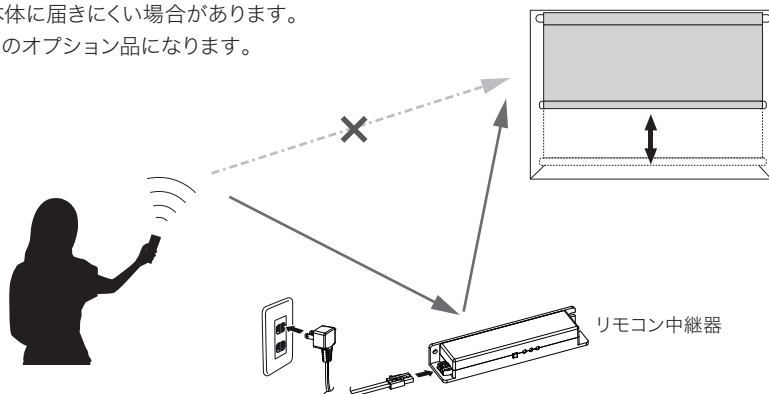
### リモコン中継器

ご使用いただく場所の状況によっては、リモコンからの電波が製品本体に届きにくい場合があります。  
そのような場合に、リモコンからの電波を中継して本体に届けるためのオプション品になります。



リモコン中継器  
32,800円/個(税別)

※リモコン操作距離15m以上の場合や、  
環境により電波が届きにくい場所  
ご使用ください。



- 設定は必要ありません。コンセントに挿して、操作位置と製品本体の間に設置してご使用ください。

## 電源ジョイントボックス

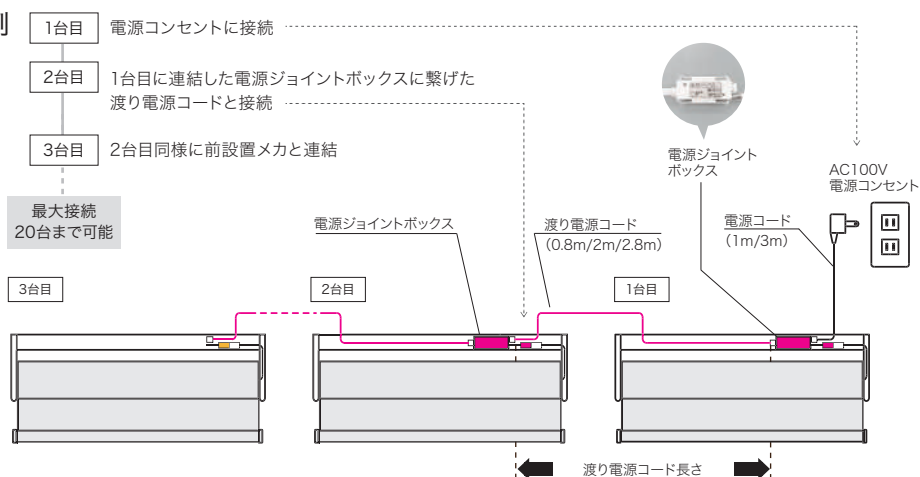


電動ロールスクリーンや電動シェードを連窓で取り付ける場合、1つのコンセントで複数台を接続したい際にご使用ください。

※下記接続例を参考に数量をご指示ください。

※製品には電源ジョイントボックスと共に、製品と製品を繋ぐための渡り電源コードが含まれています。ご使用いただく製品間の距離に応じて渡り電源コードの長さをご指定ください。

### 接続例



※上図は電動ロールスクリーンの場合。電動シェードの場合は、電源コードが左側となり、接続方法も左右逆向きとなります。



### 電源ジョイントボックス (渡り電源コード付き)

8,200 円/個 (税別)

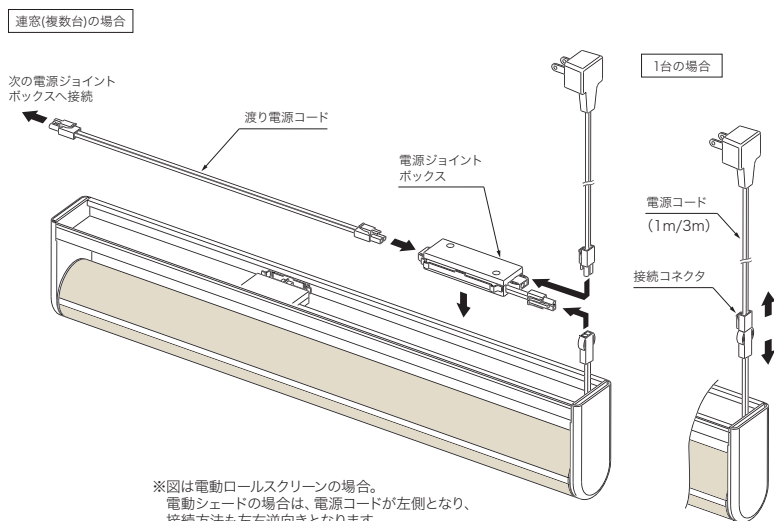
※渡り電源コードは  
0.8m、2m、2.8mからご指定ください。

- 電源ジョイントボックス必要数量：接続台数 - 1台 (例: 3台接続する場合) 接続台数 3台 - 1台 = 2台
- ※渡り電源コード付属数量：電源ジョイントボックス同数量 (本)
- 渡り電源コードの長さ：0.8m / 2m / 2.8mから指定してください。(製品巾+製品間の距離)

## 電源コードの分配・中継方法

電源コードの接続コネクタを切り離して、そこに「電源ジョイントボックス」と「電源コード」「本体」「渡り電源コード」を接続してください。

設置する際、電源ジョイントボックスや渡り電源コードなどはセットバー / ヘッドレール内に納めることで綺麗に仕上げることができます。

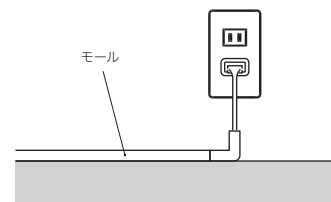


※図は電動ロールスクリーンの場合。  
電動シェードの場合は、電源コードが左側となり、  
接続方法も左右逆向きとなります。

## モール

コンセントが製品の近くに無い場合、電源コードを伸ばして挿し込みます。

見栄えが気になる場合は、モール材で窓枠や入隅などに沿って垂直・水平にモールを固定すればコードが目立ちません。



モール・直線(白/1m)  
(W16・H11・L1,000)  
1,300 円/本 (税別)



出隅  
(W19・H12・L30×30)  
700 円/個 (税別)



入隅  
(W19・H12・L30×30)  
700 円/個 (税別)



L型コーナー  
(W19・H12・L45×45)  
700 円/個 (税別)

(単位:mm)

# 電動ロールスクリーンのご注文方法

専用発注書(P.100掲載二次元コード参照)をご用意していますので、ご活用ください。

## 1 生地品番・製品名をご指定ください。

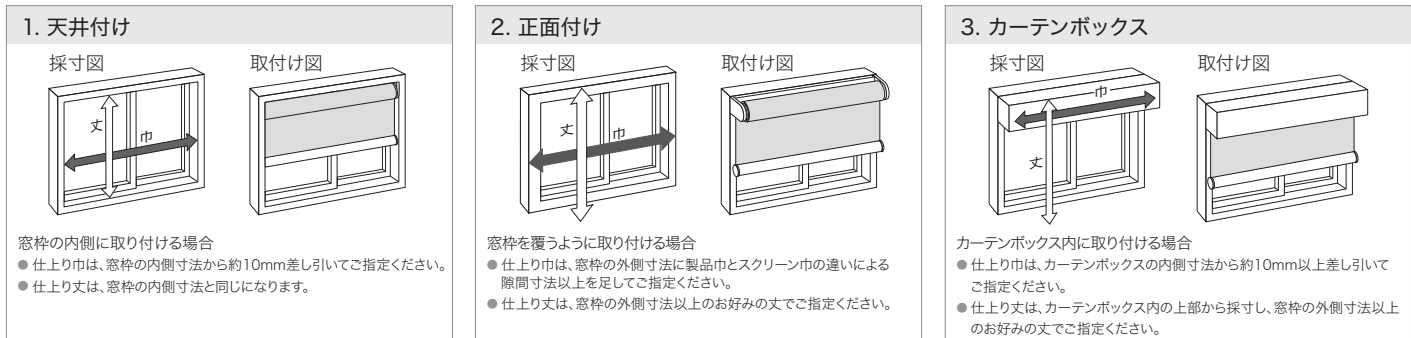
例:RS101 電動ロールスクリーン

- RB COLLECTION vol.1 見本帳より生地をお選びください。(プリーエロールスクリーンは、製作できません。)
- 製品名『電動ロールスクリーン』を必ずご指定ください。
- メカカラーは、ホワイトのみとなります。

## 2 仕上りサイズ(巾・丈)・取付け方法(天井付け・正面付け)をご指定ください。 例:巾935mm 丈1,250mm 天井付け

- 仕上りサイズは、巾5mm単位・丈10mm単位でご指定ください。
- 電動ロールスクリーンの仕上り巾について、スクリーン巾は製品巾よりも約28mm(左右とも14mmずつ)小さくなります。
- 電動ロールスクリーンは、天井付け・正面付けによって開き位置の設定(スクリーンを上げた時に止まる位置の設定)が異なります。

### 取付け方法とサイズ



## 3 ご注文数量をご指定ください。

例:2台

- リモコンは製品1台ごとに1chリモコンが1台同梱されます。(工場にてリモコン設定をした状態でお届けします。)
- 複数台をご注文の際に1台のリモコンで操作したい場合は、オプションの複数チャンネルリモコンをご注文ください。
- 複数台を連窓で取り付ける場合、1箇所コンセントで接続することも可能です。その際はオプションの電源ジョイントボックスをご注文ください。

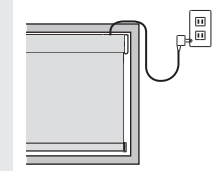
## 4 電源コードの長さ(1m・3m)をご指定ください。

例:1m

- 電源コードの位置は、製品右端部になります。ご使用になるコンセント位置までの距離以上の長さで電源コードの長さをご指定ください。
- 電源コードの長さは、1mか3mよりご指定ください。それ以外の長さをご指定いただくこともできますが、価格や納期などが異なりますのでご注意ください。詳しくは、弊社営業窓口までお問い合わせください。
- コンセント位置が離れている場合など、電源コードをモール配線で納める場合は、オプションでモール材をご用意していますので、必要に応じてご注文ください。
- カーテンボックス内にコンセントの設置位置を指定される場合、電源ボックス内の納まり図をご用意しています。P.100掲載の二次元コードからご確認ください。

商品の右端部よりコードが出ます。

コード長さ  
1m / 3m / 特注  
で指定可能



## 5 オプションが必要な場合は、ご指定ください。

例:電源ジョイントボックス(渡り電源コード2m)、2chリモコン

- オプションの種類・詳細については、P.109~110「電動製品のオプション」をご確認ください。
- オプションリモコン(2ch・6ch)をご使用される場合は、それぞれのチャンネルに設定したい製品および操作設定(単独操作・グループ操作・一斉操作)をご指示ください。ご指示いただいた内容に合わせて製品とリモコンを設定してお届けします。ご指定いただいた設定内容は、現地にて変更いただくことも可能です。(製品同梱の取扱説明書をご参照ください。)
- 電源ジョイントボックスを使用される場合、P.110電源ジョイントボックスの「接続例」を参考に数量をご指定ください。また、その際に渡り電源コードの長さも合わせてご指定ください。
- モールをご注文いただく場合は、直線・出隅・入隅・L型コーナーのそれぞれの数量をご指定ください。

# 電動シェードのご注文方法

専用発注書(P.100掲載二次元コード参照)をご用意していますので、ご活用ください。

## 1 生地品番・製品名・スタイル名をご指定ください。

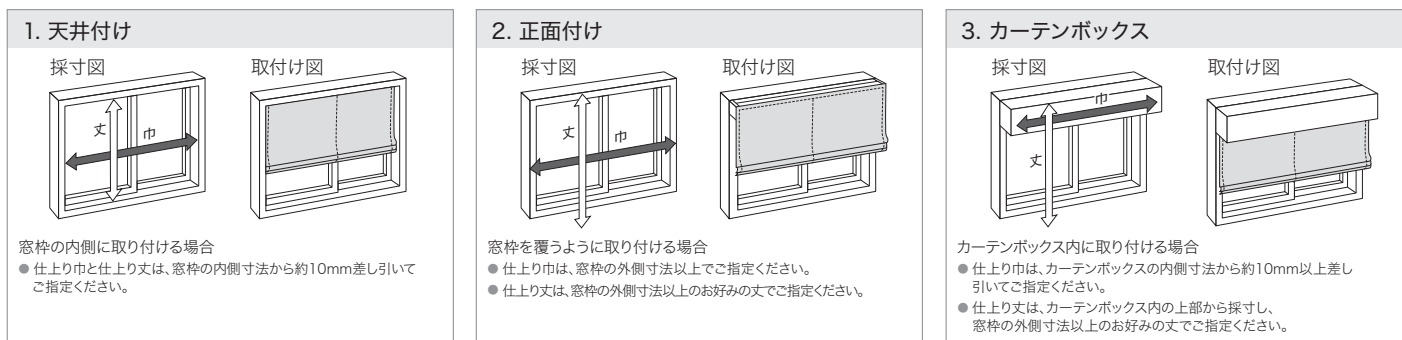
例:SC7431 電動・プレーンシェード

- 製品名『電動』を必ずご指定ください。
- スタイルについては、プレーンシェード・シャープシェード・バルーンシェードよりご指定ください。
- 生地ごとのスタイル製作可否については、手動タイプの製作可否と同様です。必ず推奨スタイルであることをご確認ください。
- メカカラーは、ホワイトのみとなります。

## 2 仕上りサイズ(巾・丈)・取付け方法(天井付け・正面付け)をご指定ください。 例:巾930mm 丈1,250mm 天井付け

- 仕上りサイズは、巾・丈ともに10mm単位でご指定ください。
- 最大荷重3kgを超えていないかを必ずご確認ください。
- 電動シェードで正面付けを指定した場合、正面付け用L型取付け補助金具が同梱されます。

### 取付け方法とサイズ



## 3 ご注文数量をご指定ください。

例:2台

- リモコンは製品1台ごとに1chリモコンが1台同梱されます。(工場にてリモコン設定をした状態でお届けします。)
- 複数台をご注文の際に1台のリモコンで操作したい場合は、オプションの複数チャンネルリモコンをご注文ください。
- 複数台を連窓で取り付ける場合、1箇所のコンセントで接続することも可能です。その際はオプションの電源ジョイントボックスをご注文ください。

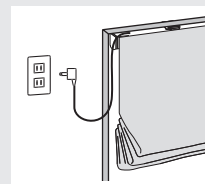
## 4 電源コードの長さ(1m・3m)をご指定ください。

例:1m

- 電源コードの位置は、製品左端部になります。ご使用になるコンセント位置までの距離以上の長さで電源コードの長さをご指定ください。
- 電源コードの長さは、1mか3mよりご指定ください。それ以外の長さをご指定いただくこともできますが、価格や納期などが異なりますのでご注意ください。詳しくは、弊社営業窓口までお問い合わせください。
- コンセント位置が離れている場合など、電源コードをモール配線で納める場合は、オプションでモール材をご用意していますので、必要に応じてご注文ください。
- カーテンボックス内にコンセントの設置位置を指定される場合、電源ボックス内の納まり図をご用意しています。P.100掲載の二次元コードからご確認ください。

商品の左端部よりコードが出ます。

コード長さ  
1m / 3m / 特注  
で指定可能



## 5 オプションが必要な場合は、ご指定ください。

例:電源ジョイントボックス(渡り電源コード2m)、2chリモコン

- オプションの種類・詳細については、P.109~110「電動製品のオプション」をご確認ください。
- オプションリモコン(2ch・6ch)をご使用される場合は、それぞれのチャンネルに設定したい製品および操作設定(単独操作・グループ操作・一斉操作)をご指示ください。ご指示いただいた内容に合わせて製品とリモコンを設定してお届けします。ご指定いただいた設定内容は、現地にて変更いただくことも可能です。(製品同梱の取扱説明書をご参照ください。)
- 電源ジョイントボックスを使用される場合、P.110電源ジョイントボックスの「接続例」を参考に数量をご指定ください。また、その際に渡り電源コードの長さも合わせてご指定ください。
- モールをご注文いただく場合は、直線・出隅・入隅・L型コーナーのそれぞれの数量をご指定ください。



# 電動カーテンレールのご注文方法

専用発注書(P.100掲載二次元コード参照)でのご発注をお願いいたします。

※専用発注書以外でのご発注を頂いた場合、取付け部材等の細かい指定が必要となりますのでご注意ください。

## 1 品番・製品名をご指定ください。

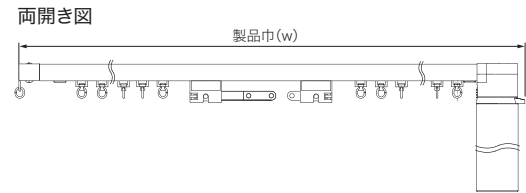
例:DR1010 電動カーテンレール

- 取り付けできるカーテン重量は、最大10kgまでとなりますので事前にご確認ください。
- 分割レールをご希望の場合は、ご指定ください。詳細はP.107をご参照ください。

## 2 仕上りサイズ(レール長さ)をご指定ください。

例:巾2,800mm

- 仕上りサイズは、巾10mm単位でご指定ください。
- レールの寸法は『モーターユニットのカーテンエンドハンガー端部～モーター逆側のエンドブラケット端部まで』となります。(右図参照)



## 3 電動カーテンレールの納めパターン(A～H)・取付け方法をご指定ください。

例:パターンB 天井付け

- 電動カーテンレールの納めパターンは、P.114のA～Hよりご指定ください。  
このパターンにより、シングル・ダブル、モーター位置、開き方、ハンガー(種類・数量)が決まります。
- 専用発注書以外でのご発注の場合、シングル・ダブル、モーター位置、開き方、ハンガー(種類・数量)、取付け方法と、ブラケット種類をご指示ください。  
専用発注書記載のパターンと異なる場合、電動カーテン専用縫製仕様と合わなくなる可能性があります。
- 取付け方法は、天井付け/正面付けをご指定ください。
- ダブル天井付けの場合、ブラケットはシングルブラケットが付属されます。レール間の距離を70mm以上にして取り付けてください。
- 連窓仕様(片開き2本を両開きとして使用する場合)については、別途弊社営業窓口までお問い合わせください。

## 4 ご注文数量をご指定ください。

例:2台

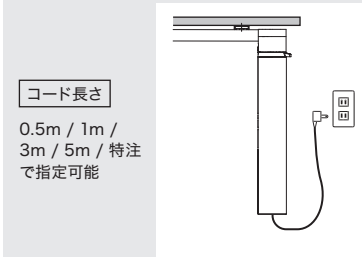
- ダブル付けの場合は、1窓につき2台必要となります。
- リモコンは製品1台ごとに1chリモコンが1台同梱されます。(工場にてリモコン設定をした状態でお届けします。)  
ダブルレールの場合、リモコンはそれぞれに付属されるので2台同梱となります。1台のリモコンで操作したい場合はオプションの複数チャンネルリモコンをご注文ください。

## 5 電源コードの長さ(0.5m・1m・3m・5m)をご指定ください。

例:1m

- 電源コードはモーターユニット下部に取り付けます。ご使用になるコンセント位置までの距離以上の長さで電源コードの長さをご指定ください。
- 電源コードの長さは、0.5m・1m・3m・5mよりご指定ください。それ以外の長さをご指定いただくこともできますが、価格や納期などが異なりますのでご注意ください。詳しくは、弊社営業窓口までお問い合わせください。
- ダブルで取り付けする場合、それぞれのモーターユニットに電源コードを接続するため、コンセントは2つ必要となります。
- コンセント位置が離れている場合など、電源コードをモール配線で納める場合は、オプションでモール材をご用意していますので、必要に応じてご注文ください。
- カーテンボックス内にコンセントの設置位置を指定される場合、電源ボックス内の納まり図(シングル・ダブル)をご用意しています。P.100掲載の二次元コードからご確認ください。

モーターユニットの下部(製品上端から380mm下の位置)よりコードが出ます。



## 6 オプションが必要な場合は、ご指定ください。

例:2chリモコン、モール直線:2本、L字コーナー1個

- オプションの種類・詳細についてはP.109～110「電動製品のオプション」をご確認ください。
- ダブルレールの場合は、複数チャンネルリモコンをおすすめします。オプションリモコン(2ch・6ch)をご使用される場合は、それぞれのチャンネルに設定したい製品および操作設定(単独操作・グループ操作・一斉操作)をご指示ください。ご指示いただいた内容に合わせて製品とリモコンを設定してお届けします。  
ご指定頂いた設定内容は、現地にて変更いただくことも可能です。(製品同梱の取扱説明書をご参照ください。)
- モールをご注文いただく場合は、直線・出隅・入隅・L型コーナーのそれぞれの数量をご指定ください。

# カーテン(電動カーテン専用縫製仕様)のご注文方法

専用発注書(P.100掲載二次元コード参照)でのご発注をお願いいたします。

※電動カーテンレールの設定に合わせた縫製仕様を設定しているため、レールと同じ専用発注書でのご発注をお願いいたします。

## 専用縫製仕様

吊り元:3つ山(リターン部・曲げハンガー部はフラット仕上げ)、Aフック  
ヒダ倍率:2倍ヒダ

上記を基本とし、電動カーテンレールの仕様に合わせて縫製いたします。詳細はP.108をご確認ください。

## 1 縫製仕様をご指定ください。

例:電動カーテン専用縫製仕様

- 『電動カーテン専用縫製仕様』をご指定ください。3つ山・2倍ヒダ・Aフックが標準となります。
- 裾仕様は生地ごとの標準縫製仕様に準じます。
- Bフックでの製作は、できません。

## 2 電動カーテンレールの納めパターン(A~H)をご指定ください。

例:パターンB

- 電動カーテンレールのパターンは、下記のA~Hよりご指定ください。  
このパターンにより縫製仕様とカーテン枚数(シングル・ダブル)・開き方および片開きの場合の寄せ方向が決まります。
- 連窓仕様(片開き2本を両開きとして使用する場合)については、別途弊社営業窓口までお問い合わせください。

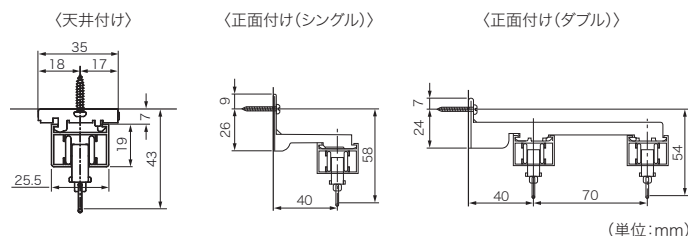
## 3 生地品番・ご注文数量をご指定ください。 例:ドレープ(前)SC7226 ライトプリーツ加工 シアー(後)SC7594 各1窓

- タッセルは含まれていません。
- ドレープはライトプリーツ加工をおすすめします。生地ごとに製作可否をご確認いただき、必要な場合は必ずご指示ください。

## 4 仕上りサイズ(巾:レール長さ、丈:カン下寸法)をご指定ください。

例 巾:2,800mm 丈:ドレープ(前)2,200mm シアー(後)2,190mm カン下寸法

- 仕上り巾はレール寸法にてご指定ください。
- 仕上り丈は右図を参考にブラケット取り付け位置~ランナーの穴までの寸法を考慮してカン下寸法でご指定ください。
- ダブルレールの場合、レール間で70mmを基準として製作しますので、それ以外のレール間で取り付ける場合は、必ずご指示ください。
- 最大荷重10kgを超えていないかを必ずご確認ください。



(単位:mm)

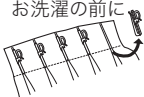
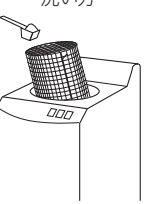





### 電動カーテンレール 納めパターン

	右モーター	左モーター
ダブルレール/両開き	<b>A</b> ダブルレール・両開き・右モーター 	<b>B</b> ダブルレール・両開き・左モーター 
ダブルレール/片開き	<b>C</b> ダブルレール・片開き・右モーター 	<b>D</b> ダブルレール・片開き・左モーター 
シングルレール/両開き	<b>E</b> シングルレール・両開き・右モーター 	<b>F</b> シングルレール・両開き・左モーター 
シングルレール/片開き	<b>G</b> シングルレール・片開き・右モーター 	<b>H</b> シングルレール・片開き・左モーター 

## サンゲツカーテンのお取り扱いについて








- 普段のお手入れ** ●カーテンの汚れのほとんどは、空気中のホコリが付着したものです。通常のお掃除の合間に掃除機のブラシ付きアタッチメントなどを利用してやさしく表面のホコリを吸い取ってください。特にヒダ山の部分や、タッセルでまとめた部分はホコリがたまりやすいので念入りに行ってください。
- タバコのヤニやキッチンの煙は、時間が経つほど落ちにくくなります。  
ドレープカーテンは年に1回、レースは半年に1回程度のお洗濯をおすすめします。
- 伸び縮み** ●繊維の性質上、特にレーヨンや綿・麻素材を使用したカーテンは伸縮することがあります。  
カーテンは高温多湿の環境をさらいますので、室内環境を適切な状態に調節することが大切です。
- カーテンのニオイ** ●カーテンの素材の中には麻などのように固有のニオイを発するものがありますが、人体への影響はありません。  
気になる場合は、こまめに換気をしてください。時間とともに薄れていきます。

### ご家庭でお洗濯する場合の注意点

 <p>洗濯の前に</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●カーテンの裏に縫い付けてある洗濯ラベルで、洗い方を確認してください。(下記の洗濯表示の説明をご参照ください。)</li> <li>●上部のフックを全て外して、ホコリを払い、シワにならないように屏風たたみにします。</li> </ul>	
 <p>洗い方</p>	<p> <b>ご家庭の洗濯機で洗う場合</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●一度に洗うのは1～2枚まで。色移りしますので、他のものと一緒には洗わないでください。</li> <li>●洗濯ネットに入れると型くずれを軽減できます。</li> <li>●水量は「最大」、水流は「弱」に設定し、40℃以下のぬるま湯か水で洗ってください。</li> <li>●洗剤は普段お使いになっている洗濯洗剤か、デリケートな衣類用の中性洗剤をご使用ください。</li> <li>●すすぎの際、柔軟剤を入れると風合いが良くなります。</li> </ul>	<p> <b>手洗い・つけ置き洗いの場合</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●もみ洗いはシワの原因となるため、40℃以下の水かぬるま湯でやさしく押し洗いしてください。その他は洗濯機洗いと同じです。</li> <li>●汚れがひどいカーテンには「つけ置き洗い」をおすすめします。水温は30～40℃程度で、30分～1時間程度つけた後、洗濯機か手洗いで洗濯してください。</li> </ul>
 <p>脱水・干し方</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●脱水時間が長いとシワが取れにくくなりますので、できるだけ短時間(30秒以内)にとどめてください。</li> <li>●元々掛けてあったレールに戻して吊り、軽くシワを伸ばすようにして形を整え、自然乾燥させてください。</li> <li>●窓まわりの拭き掃除を済ませておくと、洗ったばかりのカーテンに汚れが付くのを防げます。</li> <li>●屋外に干す場合は、日陰で乾かしてください。</li> <li>●乾燥機は使用しないでください。</li> </ul>	
 <p>アイロン掛け</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●必ず洗濯表示でアイロン掛けが可能かどうか、また適切な温度やあて布の有無を確認してください。</li> <li>●アイロン仕上げの温度は、洗濯表示のアイロン仕上げをご確認ください。</li> </ul>	
 <p>漂白</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●色落ちや白抜けの原因となるため、塩素系および酸素系漂白剤は使用しないでください。</li> </ul>	

### 洗濯ラベルについて

















- 各商品に添付されている洗濯ラベルをご確認の上、洗濯を行ってください。
- ラベルには品番、組成、洗濯方法が記載されています。  
お問い合わせの際は、こちらをご参照ください。

<p>表面(例)</p> <p><b>sangetsu</b></p> <p>(株)サンゲツ 03-3474-1181 http://www.sangetsu.co.jp</p> <p>Sangetsu Curtain Recycle Systems</p> <p>このカーテンが不要になりましたらお引き取り致します。このタグラベルはそのときの引換証となります。上記に記載しております弊社各支社までご連絡ください。</p>	<p>裏面(例)</p> <p>商品名 SC7001 24-28ストリングス 組成 ポリエステル100% リサイクル</p> <p>ワ53       </p> <p>商品名 SC7001 24-28ストリングス 組成 ポリエステル100% リサイクル</p>
---	---

- ※洗濯の際はトラブルを防止するため、フックやアクセサリを外してください。  
洗濯後、脱水する場合は軽くかけ、陰干ししてください。乾燥機は使用しないでください。  
※洗濯機にて洗濯される場合は、洗濯ネットのご使用をおすすめいたします。  
※天然繊維につきましては、洗剤・乾燥などの洗濯環境によって形態変化が生じる場合があります。  
クリーニング専門店にご相談されることをおすすめいたします。

### 洗濯表示の説明

日本産業規格に基づいた各々の表示とその説明です。

洗濯表示の説明	洗濯処理		液温は40℃を限度とし、洗濯機で弱い洗濯処理ができる。		液温は40℃を限度とし、手洗いができる。
			液温は30℃を限度とし、洗濯機で弱い洗濯処理ができる。		家庭での洗濯禁止。
	漂白処理		塩素系及び酸素系の漂白剤を使用して漂白処理ができる。		塩素系及び酸素系漂白剤の使用禁止。
	アイロン仕上げ		底面温度200℃を限度としてアイロン仕上げができる。		底面温度110℃を限度としてスチームなしでアイロン仕上げができる。
			底面温度150℃を限度としてアイロン仕上げができる。		アイロン仕上げ禁止。
	自然乾燥		日陰のつり干しがよい。		
	ウエットクリーニング		ウエットクリーニング禁止。		
	ドライクリーニング		パークロロエチレン及び石油系溶剤による弱いドライクリーニングができる。		
			石油系溶剤による弱いドライクリーニングができる。		ドライクリーニング禁止。
	タンブル乾燥		タンブル乾燥禁止。		
付記用語		洗濯用ネット使用/あて布使用			

※上表は、消費者庁HP掲載内容から、サンゲツカーテン該当部分を抜粋したものです。

# 特殊生地メンテナンス方法

## 天然繊維を使用した商品

麻や綿など天然繊維を使用した商品は、温度や湿度などの影響により、色落ちや伸び縮みが起こりやすい性質を持ちます。一方で化学繊維を使用した生地よりも静電気が発生しにくいいため、帯電による汚れの付着が少ないメリットがあります。

### 普段のお手入れ

- 天然繊維の特性上、水洗いができない商品がほとんどです。日頃から軽いはたきかけを行うことで、ホコリや汚れを取り除くことができます。
- 定期的に換気することで、ホコリの予防や室内環境を一定に保つことができます。
- 洗濯については取扱表示をご確認のうえ、クリーニング専門店にご相談されることをおすすめします。

### スタイリングについて

天然繊維、特に麻については伸び縮みしやすい性質のため、あらかじめ裾を長めにとった床ずりの仕様がおおすすめです。生地の質感に合うナチュラルでラズティックな雰囲気をお楽しみいただけます。



## ベルベット商品

吊るだけで一気に高級感のある雰囲気を出すベルベット生地。なめらかで柔らかい手触りが特徴で、表面が起毛していることから吸音性にも優れています。

### 普段のお手入れ

- 毛足が長いので、ホコリが溜まりやすい商品です。日頃から軽いはたきかけを行うことでホコリを取り除くことができます。
- 商品によって毛足の方向が乱れることで色の見え方にムラが出る場合があるため、気になった際は毛流れに沿ってブラッシングしてください。

### シワやアタリについて

ベルベットは、毛足が長く非常にデリケートな生地です。縫製中または縫製後の納品の際にシワやアタリがついてしまうことがあります。その場合は以下の要領でシワを伸ばしてください。

- 取扱表示の通り基本的にアイロンを直接当てることはできませんので、スチームアイロンをご使用ください。
- 表面から1cmほど離してスチームをかけてください。水滴がつくとシミの原因になりますので、ついてしまった場合は、すぐに拭き取ってください。

#### <上記の方法でも直らない場合>

- 取扱表示の通り基本的にアイロンを直接当てることはできません。やわらかいアイロン台や凹凸のないクッションを敷き、裏面(毛足のない面)から軽くアイロンを当ててシワを伸ばしてください。

※表面(毛足のある面)にはアイロンを当てないでください。



## 安全対策について

サンゲツでは全てのお客さまが安全・安心してご使用いただけるように、窓まわり製品お取り扱いにおける安全対策に取り組んでいます。特に小さなお子さまがいるご家庭では、昇降操作するための操作コードやチェーンが体に巻きつき、思わぬ事故につながることもあります。このような事故を防止し、誰もが安心して商品をご使用いただくために、安全対策品をご用意しています。

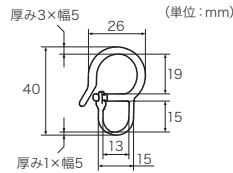
安全対策品使用上のご注意や  
その他詳細については、こちらの  
二次元コードよりご確認ください。



製品	カーテン		シェード		ブリエフロールスクリーン	
	装飾タッセル	コード式	ドラム式	ドラムギア式	チェーン式	プルコード式
安全対策品	セーフティリング	セーフティホック	コードクリップ		コードクリップ	— (対象外商品)

### ■セーフティリング

タッセルにつけて使う商品で、荷重がかかるとセーフティリングからタッセルが外れます。



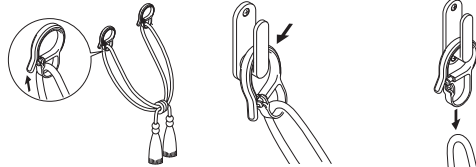
### FN418

標準価格 170円/組 (2コ入) 素材:アセタール樹脂

- 写真は原寸大ではありません。
- 装飾タッセルをご購入いただくとセーフティリングが付属します。

#### 使用方法

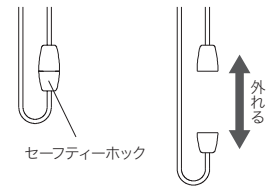
- ①タッセルにセーフティリングを取り付けてください。
- ②セーフティリングをふさかけに引っ掛け、カーテンを束ねてください。
- ③下方向に力が加わるとセーフティリングからタッセルが外れます。



### ■セーフティホック

コード式のメカに付属する安全対策品です。コードに力が加わると外れます。

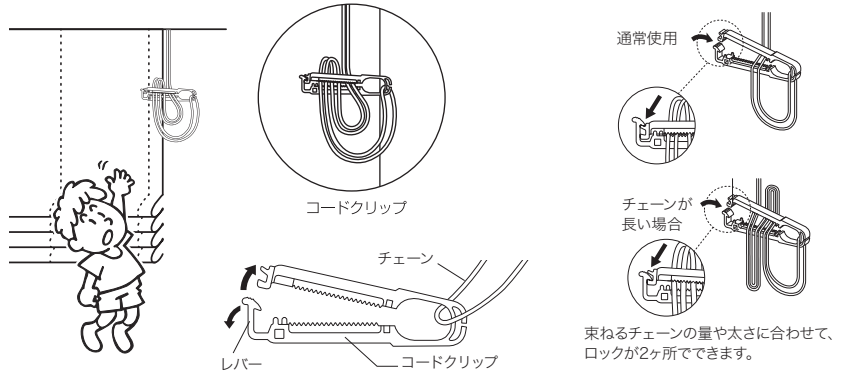
操作コードに人の手や足が引っ掛かった場合や、通常操作以上の荷重がかかった場合(ホックに3kg以上の荷重)などに、操作コードを組み込んだセーフティホックが分離する仕組みになっています。



### ■コードクリップ

メカのコードやチェーンを束ねる部品です。

お子さまの手の届かない位置で束ねることで事故を防止できるため、必ずご使用ください。



#### 警告

タッセル(カーテンの留めひも)が体にまきついたり、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。小さなお子様のいらっしゃる場合には特にご注意ください。



#### 警告

子供は思わぬ行動をとります。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。



#### 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やベッドを置かないでください。ソファやベッドに上がれば手が届き、事故の恐れがあります。



■安全対策品をご使用になっても、事故が完全に回避でき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いたします。

一般社団法人日本インテリア協会



















# 商品データ・スタイル可否表

商品データ							可能スタイル																									
見本帳頁	品番	標準価格 (税別)		リピート (cm)		有効巾 (cm)	ウオッシュャブル 防炎	形態安定加工 (ライトブリーツ) LP	形状記憶加工 (パーマネットブリーツ) SA	形状記憶加工 (パーマネットブリーツ) SAW	プレーン	シャープ	フロントパー	バルーン フリル有	フリル無	バルーンボックス	バルーンフラット	タック	ファン	ソフトシェード	オーストリアン	オーストリアン ナチュラル	センタークロス	クロスオーバー	スカラップ	セパレーツ	ベッドカバー		クッション	プリエフロールスクリーン	ウエイトウーリーロック	バランス(VF・VG)
		円/m <sup>2</sup>	円/m	タテ	ヨコ																						ホテル	住宅				
292	SC7655	3,340	5,000	—	—	150	イ	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				●		
292	SC7656	2,200	3,300	—	—	150	イ	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				●		
293	SC7657		1,800	—	—	100	イ	○	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				●			
293	SC7658		1,600	—	—	100	イ	○	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				●			
294	SC7659		1,600	—	10	100	イ	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				●			
294	SC7660	1,970	2,950	4.3	6.3	150	イ	○	●				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				●			
295	SC7661	1,870	2,800	5.1	4.2	150	イ	○	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				●			
296	SC7662	1,950	2,950	26	38	152	イ	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				●			
296	SC7663	1,930	2,900	30.5	30.2	151	イ	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				●			
297	SC7664	1,470	2,150	—	6.4	147.2	イ	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				●			
297	SC7665	1,970	2,950	—	1.2	150	イ	○	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				●			
298	SC7666~7667		1,700	15.8	8.3	99.6	イ	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				●			
299	SC7668	1,820	5,450	16.4	51.4	300(ヨコ使い)	イ	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				●			
300	SC7669		1,550	24.8	16.6	99.6	イ	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				●			
301	SC7670		1,800	11.9	9.9	99	イ	○	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				●			
301	SC7671		1,300	46.2	33.3	100	イ	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				●			
302	SC7672		1,550	—	5.9	100.3	イ	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				●			
302	SC7673		1,450	—	6.2	99.2	イ	○	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				●			
302	SC7674	1,170	1,750	—	—	150	イ	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				●			
302	SC7675		1,100	—	7.2	100.8	イ	○	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				●			
303	SC7676		1,250	—	—	100	イ	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				●			
303	SC7677		1,050	—	—	100	イ	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				●			
303	SC7678	1,370	2,050	—	—	150	イ	○	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				●			
303	SC7679		1,000	—	—	100		○	●																				●			

防炎試験番号は弊社ホームページでご確認ください。

## スタイルマーク

形態安定・ライトブリーツ(LP)加工が可能な生地に表示しています。	バルーンシェードの製作が可能な生地に表示しています。	オーストリアンシェードの製作が可能な生地に表示しています。	クッションの製作が可能な生地に表示しています。
形状記憶・パーマネットブリーツ(SA)加工が可能な生地に表示しています。	バルーンシェード(フリル等装飾無し)の製作が可能な生地に表示しています。	センタークロススタイルのカーテンの製作が可能な生地に表示しています。	物件等でも使用可能な強度のベッドカバー・スローが製作可能な生地に表示しています。
SAウェブスタイルのカーテンの製作が可能な生地に表示しています。	タックシェードの製作が可能な生地に表示しています。	クロスオーバースタイルのカーテンの製作が可能な生地に表示しています。	一般住宅程度で使用可能な強度のベッドカバー・スローが製作可能な生地に表示しています。
プレーンシェードの製作が可能な生地に表示しています。	ファンシェードの製作が可能な生地に表示しています。	スカラップスタイルのカーテンの製作が可能な生地に表示しています。	カーテン生地へプリエフ加工をしたロールスクリーンの製作が可能な生地に表示しています。
シャープシェードの製作が可能な生地に表示しています。	ソフトシェードの製作が可能な生地に表示しています。	セパレーツスタイルのカーテンの製作が可能な生地に表示しています。	

# 機能性一覧表

ドレープ遮光性ランク一覧

1級 (A++)	SC7312	SC7315	SC7524
	SC7313	SC7523	
1級 (A+)	SC7243	SC7314	
1級 (A)	SC7307	SC7308	
1級 (B)	SC7231	SC7262	SC7306
	SC7242	SC7269	SC7343
	SC7259	SC7304	
1級 (C)	SC7215	SC7265	SC7302
	SC7223	SC7267	SC7303
	SC7227	SC7268	SC7305
	SC7228	SC7270	SC7317
	SC7229	SC7271	SC7318
	SC7230	SC7272	SC7321
	SC7234	SC7273	SC7322
	SC7241	SC7277	SC7326
	SC7245	SC7282	SC7332
	SC7254	SC7286	SC7344
	SC7255	SC7288	SC7345
	SC7256	SC7289	SC7352
	SC7257	SC7290	SC7353
	SC7258	SC7293	SC7450
	SC7260	SC7294	SC7501
	SC7261	SC7301	SC7502
	2級	SC7212	SC7264
SC7213		SC7266	SC7330
SC7214		SC7274	SC7331
SC7216		SC7275	SC7333
SC7217		SC7276	SC7334
SC7218		SC7278	SC7335
SC7219		SC7279	SC7336
SC7220		SC7280	SC7337
SC7222		SC7281	SC7338
SC7224		SC7284	SC7339
SC7225		SC7285	SC7340
SC7226		SC7287	SC7341
SC7232		SC7291	SC7342
SC7233		SC7292	SC7346
SC7235		SC7295	SC7347
SC7236		SC7296	SC7348
SC7237		SC7297	SC7349
SC7238		SC7298	SC7350
SC7239		SC7299	SC7351
SC7240		SC7300	SC7354
SC7244		SC7309	SC7355
SC7246		SC7310	SC7356
SC7247		SC7311	SC7357
SC7248		SC7316	SC7449
SC7249		SC7319	SC7455
SC7250		SC7320	SC7456
SC7251		SC7323	SC7457
SC7252	SC7324	SC7498	
SC7253	SC7325	SC7525	
SC7263	SC7327	SC7526	
3級	SC7211	SC7283	SC7497
	SC7221	SC7329	

ドレープ遮音一覧

SC7312	SC7314
SC7313	SC7315

グリーン購入法・エコマーク一覧

品番	グリーン購入法	エコマーク
SC7068	●	
SC7069	●	
SC7070	●	
SC7071	●	
SC7110	●	●
SC7111	●	●
SC7199	●	
SC7200	●	
SC7201	●	
SC7202	●	
SC7203	●	
SC7204	●	
SC7205	●	
SC7206	●	
SC7207	●	
SC7208	●	
SC7241	●	
SC7242	●	
SC7243	●	
SC7278	●	●
SC7279	●	●
SC7301	●	
SC7302	●	
SC7303	●	
SC7304	●	
SC7305	●	
SC7306	●	
SC7307	●	
SC7308	●	
SC7309	●	
SC7310	●	
SC7311	●	
SC7342	●	
SC7343	●	
SC7351	●	
SC7352	●	
SC7353	●	
SC7458	●	●
SC7459	●	●
SC7551	●	
SC7590	●	
SC7618A	●	
SC7618B	●	
SC7619A	●	
SC7619B	●	
SC7631	●	
SC7645	●	●
SC7647	●	
SC7654	●	
SC7673	●	
SC7676	●	

ドレープ吸音一覧

SC7053	SC7167	SC7181
SC7054	SC7168	SC7182
SC7055	SC7169	SC7183
SC7160	SC7170	SC7184
SC7161	SC7171	SC7185
SC7162	SC7176	SC7211
SC7163	SC7177	SC7212
SC7164	SC7178	SC7213
SC7165	SC7179	SC7214
SC7166	SC7180	SC7215

シアードレープ遮像性ランク一覧

A+	SC7078	SC7631	SC7674	
	SC7522	SC7655		
A	SC7472	SC7647	SC7657	
	SC7627	SC7648	SC7663	
	SC7632	SC7649		
	SC7644	SC7656		
B	SC7003	SC7560	SC7642	
	SC7004	SC7561	SC7643	
	SC7006	SC7571	SC7645	
	SC7010	SC7573	SC7646	
	SC7022	SC7574	SC7650	
	SC7023	SC7575	SC7651	
	SC7036	SC7576	SC7652	
	SC7037	SC7577	SC7653	
	SC7042	SC7578	SC7654	
	SC7043	SC7579	SC7658	
	SC7442	SC7581	SC7659	
	SC7458	SC7582	SC7660	
	SC7459	SC7591	SC7661	
	SC7473	SC7595	SC7662	
	SC7474	SC7596	SC7664	
	SC7477	SC7597	SC7665	
	SC7503	SC7616	SC7666	
	SC7517	SC7617	SC7667	
	SC7518	SC7626	SC7668	
	SC7534	SC7628	SC7669	
	SC7536	SC7629	SC7670	
	SC7537	SC7630	SC7672	
	SC7538	SC7633	SC7673	
	SC7539	SC7634	SC7675	
	SC7540	SC7635	SC7676	
	SC7541	SC7636	SC7677	
	SC7552	SC7637	SC7678	
	SC7554	SC7638	SC7679	
	SC7555	SC7639		
	SC7557	SC7640		
	SC7558	SC7641		
	C	SC7001	SC7546	SC7598
		SC7002	SC7547	SC7599
		SC7005	SC7548	SC7600
		SC7007	SC7549	SC7601
		SC7038	SC7550	SC7602
SC7039		SC7551	SC7603	
SC7040		SC7553	SC7604	
SC7041		SC7556	SC7605	
SC7432		SC7559	SC7606	
SC7435		SC7562	SC7607	
SC7436		SC7563	SC7608	
SC7439		SC7564	SC7609	
SC7440		SC7565	SC7610	
SC7441		SC7566	SC7611	
SC7447		SC7567	SC7612	
SC7448		SC7568	SC7613	
SC7468		SC7569	SC7614	
SC7469		SC7570	SC7615	
SC7487		SC7572	SC7618A	
SC7495		SC7580	SC7619A	
SC7496		SC7583	SC7618B	
SC7504		SC7584	SC7619B	
SC7505		SC7585	SC7620	
SC7531		SC7586	SC7621	
SC7532		SC7587	SC7622	
SC7533		SC7588	SC7623	
SC7535		SC7589	SC7624	
SC7542		SC7590	SC7625	
SC7543		SC7592	SC7671	
SC7544		SC7593		
SC7545		SC7594		

## シアー機能性一覧

品番	遮熱	UV	遮像	ミラー	耐光性	その他	機能性繊維・加工
SC7042～SC7043	●	●					
SC7078		●	●				
SC7522	●	●	●			高耐久	涼しやNEO
SC7590	●	●		●			
SC7615					●		
SC7620	○						
SC7621	○						
SC7622～SC7623	○						
SC7624～SC7625	○						
SC7626	●						
SC7627	●		●				
SC7628	●	●					
SC7629～SC7630	●						涼しやSE
SC7631	●	●	●				
SC7632	●	●	●	●			
SC7633	●						涼しや
SC7634	●						
SC7635～SC7638	●						
SC7639～SC7642	●	●		●			
SC7643	●	●					
SC7644	●	●	●	●			
SC7645	●	●			●		
SC7646	●	●					涼しや
SC7647	●	●	●		●	保温	涼しや・WAVERON
SC7648～SC7649	●	●	●			花粉キャッチ	FCOT
SC7650	●			●	●	花粉キャッチ	FCOT・涼しや
SC7651	●	●		●	●	花粉キャッチ	FCOT・涼しやSE
SC7652	●	●		●		花粉キャッチ	FCOT・涼しやSE
SC7653	●	●		●		花粉キャッチ	FCOT
SC7654	●			●	●	抗菌・抗ウイルス	アースプラス加工
SC7655	●	●	●		●	SEK抗ウイルス・花粉キャッチ	FCOT・涼しやNEO
SC7656	●	●	●	●	●	SEK抗かび	涼しやSE
SC7657	●	●	●	●		光拡散	WAVERON+・涼しやSE
SC7658	●	●		●		光拡散	WAVERON+
SC7659	●	●		●			涼しやSE
SC7660	●	●			●		WAVERON・涼しやΩ
SC7661	●	●		●			涼しやSE
SC7662	●	●		●			涼しやSE
SC7663	●	●	●	●	●		涼しやSE
SC7664	●			●			涼しやSE
SC7665	●			●		制電	涼しや
SC7666～SC7667	●			●			涼しやSE
SC7668	●	●		●			涼しやSE
SC7669	●	●		●			涼しやSE
SC7670	●			●	●		
SC7671	●			●	●		
SC7672	●			●			涼しやSE
SC7673	●	●		●			
SC7674	●	●	●	●	●		涼しやSE
SC7675	●	●		●	●		涼しやSE
SC7676	●			●			
SC7677	●			●	●		
SC7678	●	●		●	●		涼しやSE
SC7679	●	●		●	●		

※遮熱機能について

○=masa加工を施したシアーカーテンです。(masa™は、積水ナノコートテクノロジー株式会社の技術です。)

●=(一社)日本インテリア協会(NIF)の基準に適合したシアーカーテンです。

## シアー耐光堅牢度

7級以上	SC7615	SC7651	SC7675
	SC7645	SC7655	SC7677
	SC7647	SC7663	SC7678
	SC7650	SC7674	
7級	SC7654	SC7660	SC7671
	SC7656	SC7670	SC7679









## sangetsu design site

### FLAGSHIP サンゲツ品川ショールーム

〒108-0075 東京都港区港南2-16-4  
品川グランドセントラルタワー 4F  
TEL.0570-055-134 FAX.03-5463-6744

### サンゲツ名古屋ショールーム

〒451-8575 名古屋市西区幅下1-4-1  
TEL.0570-055-135 FAX.052-564-3229

### サンゲツ大阪ショールーム

〒530-0001 大阪市北区梅田2-5-25  
ハービスOSAKA 4F  
TEL.0570-055-136 FAX.06-6347-9811

### サンゲツ福岡ショールーム

〒812-0892 福岡市博多区東那珂1-11-11  
TEL.0570-055-137 FAX.092-441-9503

## sangetsu design studio

### サンゲツ仙台ショールーム

〒984-0031 仙台市若林区六丁目字南98-1  
TEL.022-287-3922 FAX.022-253-6806

### サンゲツ金沢ショールーム

〒920-8205 石川県金沢市大友2-101  
TEL.076-238-1411 FAX.076-238-1412

### サンゲツ広島ショールーム

〒730-0017 広島市中区鉄砲町7-18  
東芝フコク生命ビル 1F  
TEL.082-223-8115 FAX.082-223-8117

### 北海道支社

〒064-0804 北海道札幌市中央区南四条西  
10-1004-2 SYOKUSANビル 3F  
TEL.011-251-3150 FAX.011-251-3151

### 東北支社

〒984-0031 仙台市若林区六丁目字南98-1  
TEL.022-287-3765 FAX.022-287-2995

### 北関東支社

〒330-0843 さいたま市大宮区吉敷町  
4-262-16 マルクュー大宮ビル 8F  
TEL.048-601-5500 FAX.048-711-2681

### 東京支社

〒100-0011 東京都千代田区内幸町2-1-6  
日比谷パークフロント 12F  
TEL.03-3474-1181 FAX.03-3450-5038

### 西関東支社

〒231-0032 横浜市中区不老町2-9-1  
関内フイズビル  
TEL.045-664-3442 FAX.045-664-3376

### 中部支社

〒451-8575 名古屋市西区幅下1-4-1  
TEL.052-564-3111 FAX.052-564-3191

### 関西支社

〒541-0053 大阪市中央区本町4-3-9  
本町サンケイビル 15F  
TEL.06-6245-2301 FAX.06-6245-2302

### 中国四国支社

〒730-0017 広島市中区鉄砲町7-18  
東芝フコク生命ビル 1F  
TEL.082-223-8110 FAX.082-223-8120

### 九州支社

〒812-0892 福岡市博多区東那珂1-11-11  
TEL.092-441-5181 FAX.092-441-5191

【東北支社】 北東北営業所 / 福島営業所

【北関東支社】 群馬営業所 / 栃木営業所 / 新潟営業所 / 茨城営業所 / 長野営業所

【東京支社】 東関東営業所

【西関東支社】 多摩営業所 / 厚木営業所

【中部支社】 岐阜営業所 / 岡崎営業所 / 北陸支店 / 静岡営業所

【関西支社】 京都営業所 / 神戸営業所 / 東大阪営業所 / 南大阪営業所

【中国四国支社】 岡山営業所 / 四国支店

【九州支社】 北九州営業所 / 熊本営業所 / 南九州営業所

### 株式会社サンゲツ沖縄

〒901-2227 沖縄県宜野湾市宇地泊1-7-20  
レキオススクエア宇地泊 3F F号室  
TEL.098-897-8722 FAX.098-897-8724

### sangetsu design studio

#### サンゲツ沖縄ショールーム

〒901-2227 沖縄県宜野湾市宇地泊1-7-20  
レキオススクエア宇地泊 2F  
TEL.098-890-2025 FAX.098-890-3789

## 見本帳について

- 現品見本や見本帳写真と商品が若干異なる場合がありますのでご了承ください。
- 掲載商品の価格および仕様は、当見本帳発行時(2024年9月)のもので、経済変動、品質の改善により、やむを得ず価格および仕様を変更させていただく場合があります。ご注文の際は、販売店あるいは弊社営業窓口にご確認ください。

- 当見本帳に記載されている各種試験データは測定値であり、保証値ではありませんのでご了承ください。
- 当見本帳に記載している商品および写真等を許可なく複製、転載することを固くお断りいたします。
- 表示価格は標準材料価格であり、消費税は含まれておりません。

## 見本帳掲載商品について

- 商品の組成は標準数値であり、若干のばらつきはご容赦ください。
- 表示リポートは標準寸法であり、商品の特性上1%前後の差異を生じる場合があります。
- 輸入品はサイズ・仕様が表示と若干異なる場合があります。
- ドライクリーニングは専門店にご依頼ください。
- スタイルカーテンは窓のサイズによって掲載写真とは形が若干異なる場合があります。
- 掲載写真の縫製仕様をご希望の場合、ヒダ倍率の調整やスタイル仕様の違いなどで掲載のお仕立上り価格表とは価格の異なる場合があります。

- 記載の再生系使用比率(%)は、組織の理論上目付計算によるものであり、実測値ではありません。織物の特性上、若干の比率の相違が生じる場合があります。
- アクセサリー、レール等の掲載商品は室内インテリア装飾用に規格していますので他の用途へのご使用はご遠慮ください。
- アクセサリーの原産国については弊社営業窓口にご確認ください。
- 操作コードやボールチェーン、又はタッセル等を体に巻きつけたり、引っ掛けるようなことはしないでください。
- 見本帳に掲載しているSTRINGS見本帳生地以外の品番については、有効期限がそれぞれ異なります。ご注文の際は販売店あるいは弊社営業窓口にご確認ください。

### 見本帳の廃棄に関するお願い

平成9年12月から「廃棄物の処理及び清掃に関する法律(廃棄物処理法)」が改正されましたので、不要となった見本帳につきましても産業廃棄物としての取扱いが必要となりました。従いまして、しかるべき資格を有する産業廃棄物処理業者に直接廃棄を委託して頂きますようお願い申し上げます。当業界では、従来同様廃棄物の適切な処理を更に推進していく所存です。貴社のご理解とご協力をお願い申し上げます。

(一社)日本インテリア協会  
(株)サンゲツ



### エコ活動にご協力をお願いいたします。

エコ活動の一環として、ご利用後のカタログの再使用をお願いいたします。



# STRINGS

SANGETSU FABRICS

sangetsu