

## カーテン縫製仕様



### LP縫製仕様（形態安定・ライトプリーツ）ヒダ倍率 約2倍

生地の織組織などによる裾の広がりを抑えるライトプリーツ加工（形態安定加工）を施しております。

●ポリエステルに一定温度での加熱状態である形状を与えておくと、常温に戻してもその形状のまま固定する性質を利用した加工方法です。

※ヒダの柄取り縫製をご希望の際は仕様・価格をご確認ください。

#### プリーツ

- 約2倍ヒダ
- 標準は3つ山ヒダ  
(約1.5倍ヒダの場合は2つ山ヒダになります。)
- 標準は1000mmで9コのヒダ山



#### 吊り元

- フック  
●90mmアジャスター フック
- 芯地  
●素材…ポリエステルメッシュ芯地  
●縫い付け…インターロック/オーバーロック  
芯地下:本縫い  
(芯地・フックの巾は標準90mm巾ですが、丈に合わせて75mmの仕様に変更することができます。)

#### 縫い方

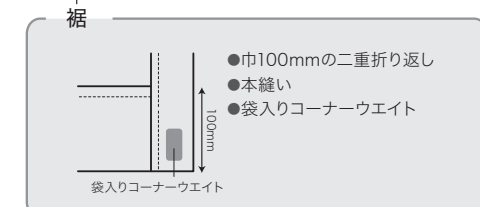
- ドレープ…本縫い
- レース…本縫い
- 巾継ぎ…インターロック

※カーテン生地の特性により「かぶせ縫い」又は「本縫い」を設定しています。

※縫製仕様の仕上りイメージは、生地によって異なります。

#### 耳(両サイド)

- 巾25mmの二重折り返し  
約25mm



LP縫製仕様（形態安定加工）の仕上りイメージ

#### 縫製可能寸法

巾:片開き最大仕上り巾 300cm (両開き最大仕上り巾 600cm)

丈:50~300cm

#### 1.5倍ヒダについて

1.5倍ヒダのLP縫製仕様につきましては、プリーツ加工の特性上、カーテンを閉じた時に隙間が生じる場合があります。

ご注文の際は、巾方向の余裕をもってご依頼ください。カーテンの仕上り巾(W)=レールの長さ×1.07以上を目安にしてください。

#### メンテナンスについて

アイロン掛けは殆ど必要ありませんが、もしご使用の際はごく低温(120°C以下)にてかけ、一定箇所に長くかけないでください。またドラム式乾燥機の使用は、プリーツを消失させる恐れがありますのでお避けください。ライトプリーツ加工を施しますと見本帳表記の洗濯等の取り扱いが右表のように変わり、適応する取扱表示が製品に添付されます。洗濯機、手洗い可・不可表示については変更ありません。

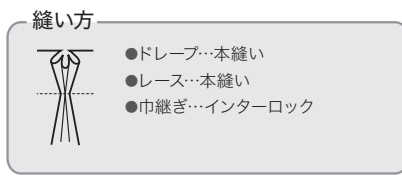
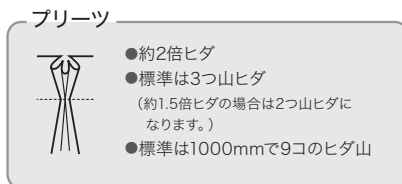
形態安定加工前	形態安定加工後
△	✖
□ 又は ▲	□
(P)	(F)

## SS縫製仕様 ヒダ倍率 約2倍

オーダーカーテンのスタンダードな縫製仕様です。

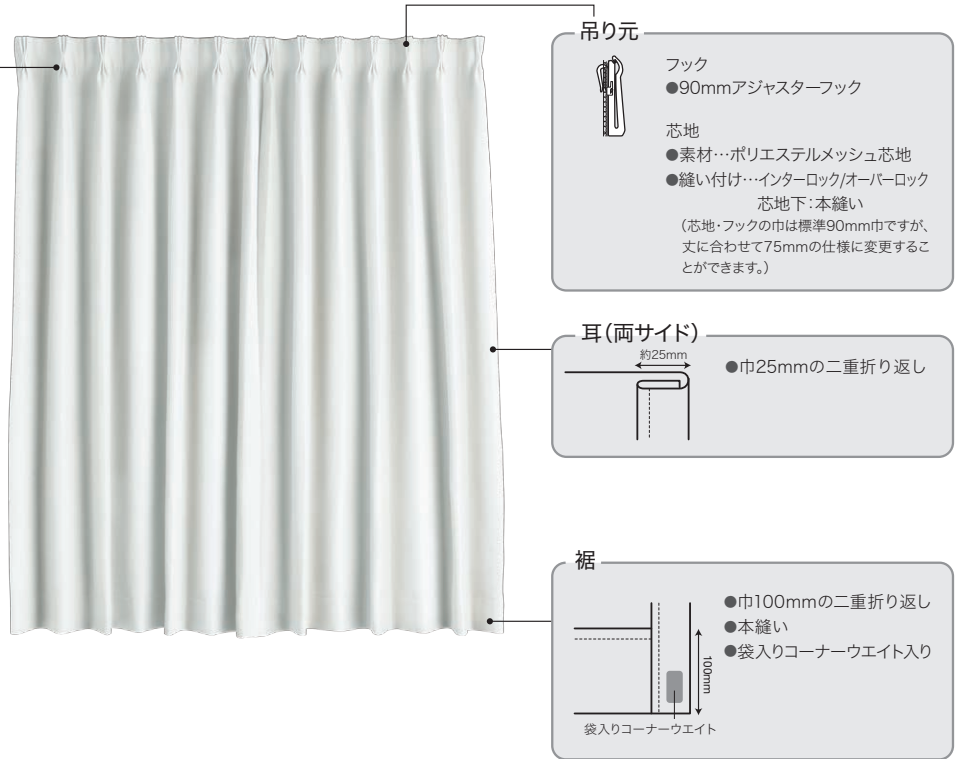
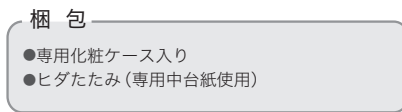
- ベルベット生地及び完全遮光生地といった特殊生地につきましては価格・仕様が異なりますので、ご注文の際は弊社までご確認ください。
- ヨコ使い生地の標準縫製仕様はウエイトワーリーロック仕上げ、エバ柄生地の場合は裾刺繍仕上げになります。

※ヒダの柄取り縫製をご希望の際は仕様・価格をご確認ください。



※カーテン生地の特性により「かぶせ縫い」又は「本縫い」を設定しています。

※SS縫製仕様の仕上りイメージは、生地によって異なります。



## SA縫製仕様 (形状記憶・パーマネントプリーツ) ヒダ倍率 約2倍

ポリエステル素材の持つ熱可塑性を利用した、カーテンを美しく保つ形状記憶加工です。

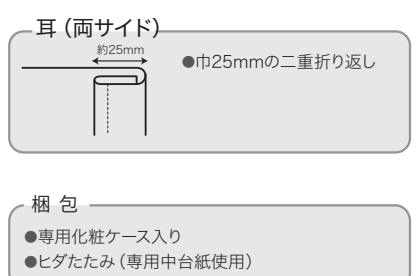
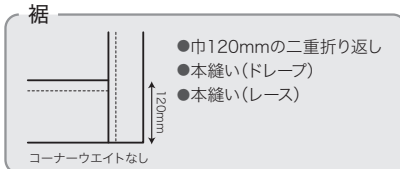
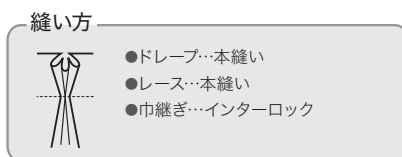
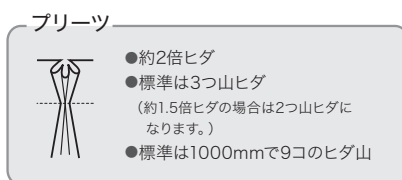
- 形状記憶加工はシワになりにくく、未加工品と比べて高い復元力、持続性があります。

ポリエステルの熱可塑性とは

- ポリエステルに一定温度での加熱状態で、ある形状を与えておくと、常温に戻してもその形状のまま固定する性質です。

※フック数やヒダ間隔の変更も可能です。

※製作可能寸法 巾80cm~  
丈80cm~280cm



SA縫製仕様 (形状記憶加工) の仕上りイメージ

ご注文に際してのお願い

- 縫製済みのカーテンは、パーマネントプリーツ加工ができません。
- アイロン掛けは殆ど必要ありませんが、もしも使用の際はごく低温(120°C以下)にてかけ、一定箇所に長くかけないでください。
- パーマネントプリーツ加工は一般縫製に比べ納品までに若干の期日を要します。詳しくは弊社営業所にお尋ねください。

## 吊り元・裾仕上げのバリエーションとプリーツ比較

### 吊り元のバリエーション

#### 3つ山ヒダ

適応倍率  
約2倍ヒダ  
(サンゲツ標準仕様)



#### 2つ山ヒダ

適応倍率  
約1.5倍～2倍ヒダ  
※ヒダ倍率の低い場合や厚手の生地の場合の仕様です。



#### 1つ山ヒダ

適応倍率  
約1.3倍～1.5倍ヒダ  
※ヒダ倍率の低い場合の仕様です。シンプルな吊り元を演出します。



#### フラット(プレーン)

適応倍率  
約1倍



### レース裾仕上げのバリエーション

#### 二重折り返し (三つ折り)

タテ使い生地の標準仕様



#### ウェイトウーリーロック

ヨコ使い生地の標準仕様  
(一部、折り返し仕様商品あり)



### プリーツ比較

#### LP仕様 (形態安定・ライトプリーツ)

LP加工 3つ山 約2倍ヒダ



#### SA仕様 (形状記憶・パーマネントプリーツ)

SA加工 3つ山 約2倍ヒダ

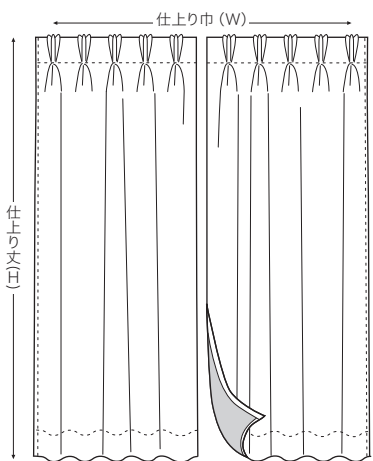


#### SS仕様(プリーツ未加工品)

SS縫製 3つ山 約2倍ヒダ



## 裏地付カーテン(SS縫製・LP加工)



裏地付カーテンの裾部分

## SS縫製・LP加工 基本縫製仕様

ヒダ倍率 約2倍

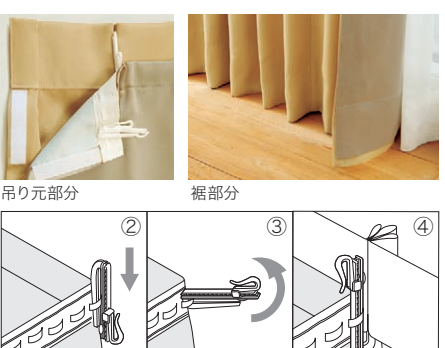
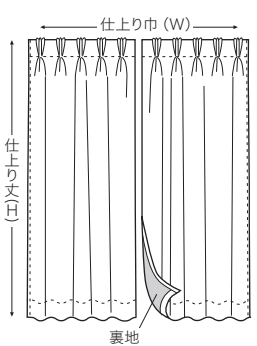
吊り元 3つ山ヒダ

※LP加工裏地付カーテンの加工生地は、表地・裏地ともにLP加工可能生地よりお選びください。



裏地付カーテン

## ワンタッチライナー



## 取付け手順

- ①カーテンとワンタッチライナーの側部のマジックテープを仮止めします。
- ②カーテンのヒダ山にあたるところに来るライニングテープの止め部にフックを上から差し込みます。
- ③フックをくるりと反転させます。
- ④カーテンのヒダへフックを差し込みます。
- ⑤カーテンをレールに取り付けた後マジックテープの止め位置を調整します。

## 基本縫製仕様

ヒダ倍率 約2倍(裏地約1倍)

吊り元 3つ山ヒダ

(裏地プレーンヒダ)

- ワンタッチライナー仕様での裏地はヒダなしのフラットな状態となります。
- 表地のヒダが2倍より多い場合、裾が収まり難くなることがあります。
- 両側面に巾20mmのマジックテープを縫付することにより、表面に多少縫製跡が見受けられます。
- ご使用中のカーテンであっても、お持ちいただければお取付け可能です。



ワンタッチライナー付カーテン

## 機能性・物性マーク一覧

商品の機能・物性・加工等については、下記マークで表示しています。

 <p>消防法施行規則に基づく防炎性能試験に適合することを示すマークです。</p>	 <p>カビの繁殖を抑制する加工を施した、防カビ効果が期待できる商品を示すマークです。</p>
 <p>家庭用洗濯機で洗濯できることを示すマークです。</p>	 <p>洗濯等で汚れが落ちやすく、更に洗濯時の逆汚染による黒ずみを防止する加工を施してあることを示すマークです。</p>
 <p>NIF基準の遮光性能を有することを示すマークです。(1級、2級、3級それぞれの評価基準についてはライティングハンドブックの表現に準拠しています。)</p>	 <p>(一社)繊維評価技術協議会(JTETC)の基準をみたし、黄色ブドウ球菌、肺炎桿菌、MRSA等の細菌の抑制に効果があり、制菌性能を有することを示すマークです。</p>
 <p>NIF基準で制定された遮熱性能に適合したシアーカーテンに表示できるマークです。</p>	 <p>※1 グリーン購入法に適応した商品を示すマークです。 ※1 正式名称「国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律」</p>
 <p>NIF基準で制定されたUVカット性能に適合したシアーカーテンに表示できるマークです。</p>	 <p>サンゲツカーテン・エコプロジェクトにおけるリサイクル区分のマークです。</p>
 <p>光をとりいれ、プライバシーは守ります。裏面にライト糸を編み込むことによってミラー効果を持たせたレースカーテンです。</p>	<p>耐光堅牢度について</p> <p>レースの掲載商品において耐光堅牢度が7級もしくは7級以上を有するものには、掲載各頁に性能数値を表示しております。これらは一般品に比べ耐光堅牢度が優れていることを示すものです。</p>
 <p>インテリアファブリックス性能評価協議会によって設けられた自主基準の統一マークで、ホルムアルデヒド発散速度に応じて3つの等級(F<sup>IE</sup>☆☆☆☆☆、F<sup>IE</sup>☆☆☆☆、F<sup>IE</sup>☆☆)に区分されています。</p>	

# 機能性マークについて



## 防炎性能・防炎物品ラベルについて

消防法施行規則に基づく防炎性能試験に合格し、防炎性能を有することを示すマークです。

防炎物品ラベルは洗濯によってその性能がどのように変化するかを基準に6種類に分けられます。

防炎商品は決められた試験方法により防炎性能を有することを確認されたものであり、燃えないものではありません。火気には絶対に近づけないでください。

防炎 物品の 種類	1.カーテン 暗幕					
	水洗い洗濯及びドライクリーニングについての基準に適合するもの	水洗い洗濯についての基準に適合するもの	ドライクリーニングについての基準に適合するもの	洗濯後は再防炎処理の必要があるもの	洗濯後再防炎処理したもの	
物品ラベルの様式	消防庁登録者番号 <b>防炎</b> 登録確認機関名 公益財団法人 日本防炎協会	消防庁登録者番号 <b>防炎</b> 登録確認機関名 公益財団法人 日本防炎協会	消防庁登録者番号 <b>防炎</b> 登録確認機関名 公益財団法人 日本防炎協会 ドライクリーニング可、水洗いもしくは干洗は要防炎処理	消防庁登録者番号 <b>防炎</b> 登録確認機関名 公益財団法人 日本防炎協会 洗濯した場合は要防炎処理	消防庁登録者番号 <b>防炎</b> 登録確認機関名 公益財団法人 日本防炎協会 洗濯をした場合は要防炎処理 年 月	消防庁登録者番号 <b>防炎</b> 登録確認機関名 公益財団法人 日本防炎協会 洗濯をした場合は要防炎処理 [PET100%] 無理 年 月
	(イ)縫付	(ロ)縫付	(ハ)縫付	(ニ)ちょう付	(ホ)ちょう付	(ヘ)ちょう付

※防炎物品ラベルは、「防炎表示認定業者」の資格を消防署へ申請し認定を受けた防炎表示認定業者でなければ取り扱うことはできません。

認定を受けると申請によって防炎物品ラベルの交付を受けることができます。

※防炎品については、その対象物品ごとに、防炎物品ラベルを縫い付け、ちょう付などで見やすい箇所に取り付けることになっています。

## 消防法の規制を受ける防炎防火対象物（特定防火対象物 抜粋版）

- 消防法第8条の第3第1項により、防炎物品を使用しなければならない場所 高層建築物(高さ31mを超える建築物)、地下街
- 政令で指定されたもの(消防法施行令別表 第1より)

(1) イ 劇場、映画館、演芸場又は観覧場 □ 公会堂又は集会場	(6) 而して、同条第4項に規定する障害支援区分が避難が困難な状態を示すものとして総務省令で定める区分に該当する者(以下「避難が困難な障害者等」という。)を主として入所させるものに限る。又は同法第5条第8項に規定する短期入所若しくは同条第15項に規定する共同生活援助を行う施設(避難が困難な障害者等を主として入所させるものに限る。ハ(5)において「短期入所等施設」という。) ハ 次に掲げる防火対象物 (1)老人デイサービスセンター、軽費老人ホーム(口(1)に掲げるものを除く。)、老人福祉センター、老人介護支援センター、有料老人ホーム(口(1)に掲げるものを除く。)、老人福祉法第5条の2第3項に規定する老人デイサービス事業を行う施設、同条第5項に規定する小規模多機能型居宅介護事業を行う施設(口(1)に掲げるものを除く。)その他これらに類するものとして総務省令で定めるもの (2)更生施設 (3)助産施設、保育所、幼保連携型認定こども園、児童養護施設、児童自立支援施設、児童家庭支援センター、児童福祉法(昭和22年法律第164号)第6条の3第7項に規定する一時預かり事業又は同条第9項に規定する家庭的保育事業を行う施設その他これらに類するものとして総務省令で定めるもの (4)児童発達支援センター、情緒障害児短期治療施設又は児童福祉法第6条の2の2第2項に規定する児童発達支援若しくは同条第4項に規定する放課後等デイサービスを行う施設(児童発達支援センターを除く。) (5)身体障害者福祉センター、障害者支援施設(口(5)に掲げるものを除く。)、地域活動支援センター、福祉ホーム又は障害者の日常生活及び社会生活を総合的に支援するための法律第5条第7項に規定する生活介護、同条第8項に規定する短期入所、同条第12項に規定する自立訓練、同条第13項に規定する就労移行支援、同条第14項に規定する就労継続支援若しくは同条第15項に規定する共同生活援助を行う施設(短期入所等施設を除く。) 二 幼稚園又は特別支援学校
(2) イ キャバレー、カフェ、ナイトクラブその他これらに類するもの □ 遊技場又はダンスホール	
ハ 風俗営業等の規制及び業務の適正化等に関する法律(昭和23年法律第122号)第2条第5項に規定する性風俗関連特殊営業を営む店舗(ニ並びに(1)項イ、(4)項、(5)項イ及び(9)項イに掲げる防火対象物の用途に供されているものを除く。)その他これらに類するものとして総務省令で定めるもの 二 カラオケボックスその他遊興のための設備又は物品を個室(これに類する施設を含む。)において客に利用させる役務を提供する業務を営む店舗で総務省令で定めるもの	
(3) イ 待合、料理店その他これらに類するもの □ 飲食店	
(4) 百貨店、マーケットその他の物品販売業を営む店舗又は展示場	
(5) イ 旅館、ホテル、宿泊所その他これらに類するもの	
(6) イ 病院、診療所又は助産所 □ 次に掲げる防火対象物 (1)老人短期入所施設、養護老人ホーム、特別養護老人ホーム、軽費老人ホーム(介護保険法(平成9年法律第123号)第7条第1項に規定する要介護状態区分が避難が困難な状態を示すものとして総務省令で定める区分に該当する者(以下「避難が困難な要介護者」という。)を主として入居させるものに限る。)、有料老人ホーム(避難が困難な要介護者を主として入居させるものに限る。)、介護老人保健施設、老人福祉法(昭和38年法律第133号)第5条の2第4項に規定する老人短期入所事業を行う施設、同条第5項に規定する小規模多機能型居宅介護事業を行う施設(避難が困難な要介護者を主として宿泊させるものに限る。)、同条第6項に規定する認知症対応型老人共同生活援助事業を行う施設その他これらに類するものとして総務省令で定めるもの (2)救護施設 (3)乳児院 (4)障害児入所施設 (5)障害者支援施設(障害者の日常生活及び社会生活を総合的に支援するための法律(平成17年法律第123号)第4条第1項に規定する障害者又は同条第2項に規定する障害児であつ	
(9) イ 公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場その他これらに類するもの	
(12) □ 映画スタジオ又はテレビスタジオ	
(16) (16)複合用途防火対象物の部分で、前各項の防炎規制の対象となる防火対象物の用途のいずれかに該当する用途に供されているもの	
(16) (3)建築物の地階((16)項の2に掲げるものの各階を除く。)で連続して地下道に面して設けられたものと当該地下道とを合わせたもの((1)項から(4)項まで、(5)項イ、(6)項又は(9)項イに掲げる防火対象物の用途に供される部分が存するものに限る。)	

※上記の表は防炎防火対象物の特定防火対象物 抜粋版です。詳しくは、消防法施行令別表第1をご参照ください。

## 機能性マークについて



### ウォッシュブルについて

家庭用洗濯機で洗濯できることを示すマークです。

試験方法: JIS-L 1930 C4M法 吊干し繰り返し洗濯5回後の変化  
基 準 値 : 寸法変化率タテ±1%以内・ヨコ±2%以内 外観が良好であること

試験方法: JIS-L 0844 A-2号

基 準 値 : 変退色4級以上 汚染4級以上

### カーテンの寸法変化率 測定方法について

ドレープ、レース全規格について、水洗い、ドライ洗濯時の寸法変化の試験を実施し、表示しています。各頁表記の+は伸び、-は縮みを表します。

$$\text{寸法変化率}(\%) = \frac{\ell_1 - \ell_0}{\ell_0} \times 100 \quad \ell_0: \text{洗濯前} \quad \ell_1: \text{洗濯後}$$

(プラスは伸びを示し、マイナスは収縮を示します。)

尚、各数値結果については上記条件下に基づくもので、製造ロット、製品の使用条件等によって変わることがあります。また、数値結果は保証値ではありませんのでご理解をお願いします。

水洗いの場合



洗 剤:

合成洗剤(弱アルカリ性)

洗濯方法:

家庭用洗濯機で約40°Cのぬるま湯で洗濯します。

洗濯、吊干し乾燥を5回繰り返し、寸法の変化を測定します。(JIS-L 1930 C4M法準拠)

ドライの場合



洗 剤:

パークロロエチレン使用(チャージソープ0.3%含む)

洗濯方法:

常温で予備洗い1分、本洗い2分行い、70°Cで7分乾燥を1回後、寸法の変化を測定します。

### 洗濯表示の説明 日本工業規格に基づいた各々の表示とその説明です。

※下表は「JIS L 0001の洗濯表示記号」(2016.12月改訂)における、サンゲツカーテン該当分を抜粋したものです。

洗濯表示の説明	洗濯処理		液温は、40°Cを限度とし、洗濯機で弱い洗濯処理ができる。		液温は、40°Cを限度とし、手洗いによる洗濯処理ができる。	ウェットクリーニング処理		ウェットクリーニング処理ができる。 通常の処理
			液温は、30°Cを限度とし、洗濯機で弱い洗濯処理ができる。		洗濯処理はできない。			パークロロエチレン及び記号⑤の欄に規定の溶剤でのドライクリーニング処理ができる。弱い処理
	漂白処理		塩素系及び酸素系漂白剤による漂白処理ができる。		漂白処理はできない。	ドライクリーニング処理		石油系溶剤(蒸留温度150°C~210°C、引火点38°C~)でのドライクリーニング処理ができる。弱い処理
	アイロン仕上げ処理		底面温度200°Cを限度として、アイロン仕上げ処理ができる。		底面温度110°Cを限度として、スチームなしでアイロン仕上げ処理ができる。			ドライクリーニング処理ができない。
			底面温度150°Cを限度として、アイロン仕上げ処理ができる。		アイロン仕上げ処理はできない。	タンブル乾燥処理		洗濯後のタンブル乾燥はできない。
	自然乾燥処理		日陰でのつり干し乾燥がよい。			付記用語		洗濯用ネット使用/あて布使用



### グリーン購入法適応商品について <sup>※1</sup>

サンゲツでは以下の基準に準じ、組成表示箇所に再生糸比率を掲載しています。

<sup>※1</sup> 2018年2月より施行されましたグリーン購入法により、国や独立行政法人等の各機関が、物品等を調達する際には、従来の価格や品質に加え、環境保全の観点より環境負荷の低減が可能かどうかを考慮した物品購入の推進が義務づけられました。地方公共団体、事業者、国民等についても環境物品等の調達の推進に努めることを推奨されています。※1 正式名称「国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律」

環境物品等の調達の推進に関する基本方針 16.インテリア・寝装寝具 16-1 カーテン等(2017年3月現在)

品目及び判断の基準等	[判断の基準]
カーテン 布製ブラインド	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 使用される繊維(天然繊維及び化学繊維)のうち、ポリエステル繊維又は植物を原料とする合成繊維を使用した製品については、次のいずれかの要件を満たすこと。           <ul style="list-style-type: none"> <li>① 再生PET樹脂から得られるポリエステル繊維が、繊維部分全体重量比で25%以上使用されていること。ただし、繊維部分全体重量に占めるポリエステル繊維重量が50%未満の場合は、再生PET樹脂から得られるポリエステル繊維が、繊維部分全体重量比で10%以上、かつ、ポリエステル繊維重量比で50%以上使用されていること。</li> <li>② 再生PET樹脂から得られるポリエステル繊維が、繊維部分全体重量比で10%以上使用されること、かつ、製品使用後に回収及び再使用又は再生利用のためのシステムがあること。</li> <li>③ 再生PET樹脂のうち、故繊維から得られるポリエステル繊維が、繊維部分全体重量比で10%以上使用されていること。</li> <li>④ 植物を原料とする合成繊維であって環境負荷低減効果が確認されたものが、繊維部分全体重量比で25%以上使用されていること、かつ、バイオベース合成ポリマー含有率が10%以上であること。</li> <li>⑤ 植物を原料とする合成繊維であって環境負荷低減効果が確認されたものが、繊維部分全体重量比で10%以上使用されていること、かつ、バイオベース合成ポリマー含有率が4%以上であること。</li> </ul> </li> </ul> <p>[配慮事項]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>① 素材系防炎剤の使用が可能な限り削減されていること。</li> <li>② 製品使用後に回収及び再使用又は再生利用のためのシステムがあること。</li> <li>③ 製品の包装又は梱包は、可能な限り簡易であって、再生利用の容易さ及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること。</li> </ul>

### F<sup>IF</sup>☆☆☆☆について

(一社)インテリアファブリックス性能評価協議会によって設けられた自主基準の統一マークで、ホルムアルデヒド放散速度に応じて3つの等級(F<sup>IF</sup>☆☆☆☆、F<sup>IF</sup>☆☆☆、F<sup>IF</sup>☆☆)に区別されています。

#### ホルムアルデヒド放散区分

区分	ホルムアルデヒド放散速度
F <sup>IF</sup> ☆☆☆☆	5μg/m <sup>3</sup> 以下
F <sup>IF</sup> ☆☆☆	~20μg/m <sup>3</sup> 以下
F <sup>IF</sup> ☆☆	~120μg/m <sup>3</sup> 以下

# 遮光性・透過性について



## 遮光性

NIF基準の遮光性能を有することを示すマークです。

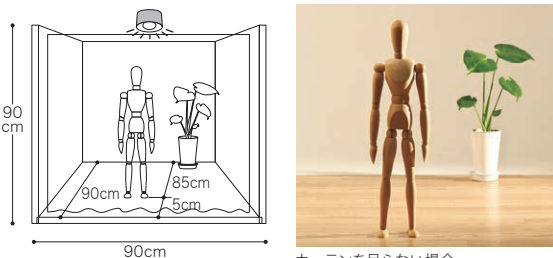
SD1・SD2・SD3はそれぞれ一般社団法人日本インテリアファブリックス協会(NIF)が定めるカーテン遮光性能1級、2級、3級に対応しており、以降遮光数値に従って自社基準で下表のようにSD4・SD5・SD6・SD7とランク分けしました。

遮光性評価 (自社基準)	遮光等級 (NIF基準)	遮光率 (%) (JIS-L1055A法)
↑光を通じにくく↓ SD1	遮光1級	100.00～99.99
SD2	遮光2級	99.98～99.80
SD3	遮光3級	99.79～99.40
SD4	—	99.39～98.00
SD5	—	97.99～95.00
SD6	—	94.99～92.00
SD7	—	91.99～89.00

SD値が1～3の商品については、遮光カーテンとして寝室などに推奨しています。完全遮光品でも取付け方によって、レールの隙間などから光が漏れてくることがあります。

### 夜を想定した場合のドレープの遮光性の違い

実験内容 掃き出し窓のある部屋を想定した模型に、人形と観葉植物を置き、夜の光の具合を再現しました。



※記載数値は測定値であり、保証値ではありません。

### 《遮光1級のカーテンを5段階に分類》

遮光カーテンの遮光性評価方法 NIF法(特許 第5437308法)

表記	目視度合 (イメージ)	状態説明
遮光1級 (A++)	[黒い円]	生地からほとんどの光を感じません。
遮光1級 (A+)	[濃いグレーの円]	生地からわずかに光を感じます。
遮光1級 (A)	[中程度のグレーの円]	生地から光を感じるが、生地の織り組織や色は分かりません。
遮光1級 (B)	[明るいグレーの円]	生地から光を感じ、生地の織り組織や色も分かります。
遮光1級 (C)	[白い円]	生地全体は薄明るく見えるが、人の表情が識別できない暗さです。

遮光率99.99%以上の遮光1級は「人の表情が識別できないレベル」の暗さを担保していますが、人の視覚は非常に敏感で、かすかな光も捉えることができるためNIFではNIF法(特許第5437308号)に基づき遮光1級を更に5段階に分類し表記しております。  
※NIFは(一社)日本インテリアファブリックス協会の略称です。

NIF法(特許 第5437308号)  
暗室内の電照パネル上に遮光1級のカーテン等の試験体をかざし、全体的な光の透過の見え方、光漏れの有無や多寡を目視で判定し、光を遮蔽する度合により区分します。

遮光1級 遮光率 100.00～99.99% 遮光3級 遮光率 99.79～99.40% SD5 遮光率 97.99～95.00%



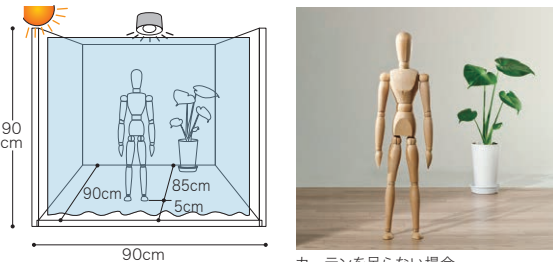
### 透過性 自社基準により、TP6～TP1の透過性評価をシアーカーテン・レース全点に表示しています。

透過性評価 (自社基準)	遮光等級 (NIF基準)	透過率 (%) (100-遮光率)
↑光を通じにくく↓ TP6	—	11.01～15.00
TP5	—	15.01～25.00
TP4	—	25.01～35.00
TP3	—	35.01～45.00
TP2	—	45.01～55.00
TP1	—	55.01～

薄地カーテンがひかれた窓を外から見た時、室内のプライバシーがどの程度守られているのかについて、透過性の低いものからTP6・TP5・TP4…TP1と左表の様にランクを付けました。透過率(%)はそのカーテンの遮光率(%)を100から引いた値としています。  
(100-遮光率=透過率)

### 昼を想定した場合のレースの透過性の違い

実験内容 掃き出し窓のある部屋を想定した模型に、人形と観葉植物を置き、昼の光の具合を再現しました。



※記載数値は測定値であり、保証値ではありません。

TP5 ミラー調 透過率 15.01～25.00% TP5 普通品 透過率 15.01～25.00% TP2 ポイル 透過率 45.01～55.00%



## レースの機能性マークについて



### 遮熱レースについて

一般社団法人 日本インテリアファブリックス協会(NIF)で制定された遮熱レースの基準に適合したシアーカーテンに表示できるマークです。

遮熱レースとは、シアーカーテン(レース、ポイル、オーガンジー、エンブロイダリー、ケースメント、薄手生地のプリントカーテン)の内、下記に定める基準に適合し、室内温度の上昇を抑制すると共に、昼間の室内に適度な明るさを取り入れ、一般的のシアーカーテンと比較して節電対策上の相対的効果が認められるものです。

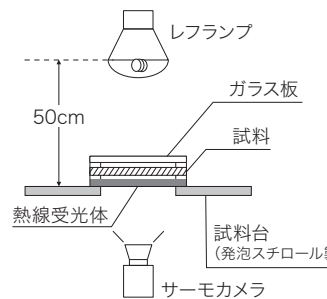
#### 試験方法及び判定基準

##### 判定基準

遮熱率25%以上 (小数点第1位四捨五入)  
採光率0.6%以上 (遮光率99.4%未満)

試験方法:カケンレフランプ法(インテリア法)

熱線受光体(黒色塗料塗付銅板を設置)の約5mm上に試料を保持し、更にその上約5mmにガラス板を設置し試験体とする。指定側面からランプを約50cmの距離で15分間照射して、裏面の熱線受光体の表面温度をサーモカメラを用いて経時に測定する。プランクとして試料なしの試験体を対角線上に設置し、同時に測定を行い遮熱率を算出する。試験は試験体とプランクの位置を入れ替えて2回測定し、平均値を試験結果とする。



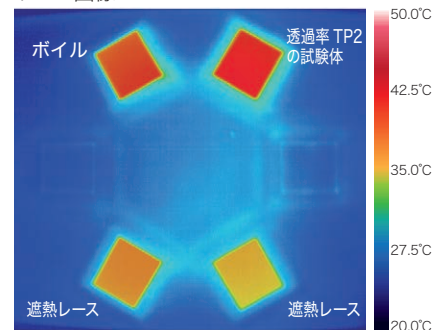
##### 試験装置略図

使用ランプ: レフランプ 500W  
照射距離: 約50cm  
照射面: 裏面(屋外側面)

$$\text{遮熱率}(\%) = \frac{(\text{プランクの上昇温度} * - \text{試料の上昇温度} *)}{\text{プランクの上昇温度} *} \times 100$$

※照射時間 15分

#### サーモ画像



### 紫外線遮蔽 (UVカット) について

一般社団法人 日本インテリアファブリックス協会(NIF)で制定されたUVカット性能の基準に適合したシアーカーテンに表示できるマークです。

太陽光線は、主に紫外線、可視光線、赤外線に大別されます。その中の紫外線は畳などの日焼け、退色、また人間が紫外線に長時間さらされると皮膚、目、免疫系へ疾患を引き起こす可能性があるといわれています。紫外線はその波長により近、遠、極等に分類され、また人間の健康や環境への影響の観点から、近紫外線をさらにUVA(400~320nm)、UVB(320~280nm)、UVC(280nm未満)に分けることもあります。太陽光の中には、UVA、UVB、UVCの波長の紫外線が含まれていますが、その内UVCは通常はオゾン層に守られている地表には到達せず、UVA、UVBが地表に到達します。NIFの定める性能基準に基づき、紫外線(地表に到達するUVA、UVBに該当)を70%以上カットするシアーカーテン・レースについて、各商品に「UVカットマーク」を表示しました。なお、一般的にレースカーテンをフラットで使用するよりもヒダを寄せることで、繊維間を光が屈折・反射し遮蔽効果が高まるといわれています。

#### 試験方法及び判定基準

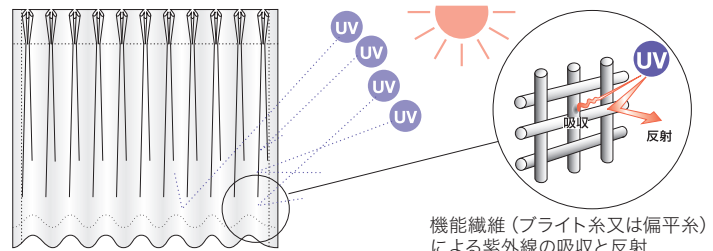
紫外線カット素材の加工効果統一評価法(日本化学会繊維協会)による分光光度計・全波長域平均法波長280~400nmの紫外線(UVA,UVBに該当)をどれだけ遮蔽しているかを「紫外線遮蔽率(%)」で表す。

※1ナノメートル(nm)=10億分の1m

##### 判定基準

紫外線遮蔽率70%以上

#### 紫外線遮蔽 (UVカット) のメカニズム

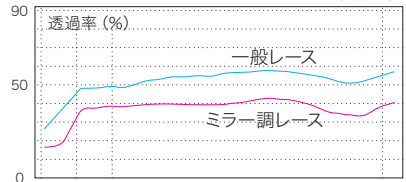


### ミラー調レースについて

光を採りいれ、プライバシーは守ります。裏面にライト糸を編み込むことによってミラー効果を持たせたレースカーテンです。

- 紫外線、可視光線、赤外線等の太陽光線を、一般レースに比べ10~20%多く遮ります。
- 波長の短い光線(UV)に対し、より高い効果が認められます。
- 昼間、外部からの視界はほとんど認められません。
- ご家庭での省エネルギー対策として、家具、畳などの日焼けの軽減として、またプライバシーの保護等に効果があります。

#### 分光光度計による太陽光線透過率比較試験 (当社比)



## 遮像について

昼夜を問わず外からの気になる視線を遮り、室内を見えにくくします。

織り組織や密度・繊維の構造等により、レースカーテンで昼夜を問わず外から室内を見えにくくします。外からの視線が気になる、プライバシーを守りたい空間におすすめです。

### 試験方法(カケン法)

試験ボックス内にセッティングした試験片越しに、モノクロの顔写真を目視で確認。顔写真の「存在・輪郭・表情」の見え方について5段階評価(表1参照)を行い、その結果に基づいて防視認性のクラス分けを行う。  
防視認性の結果は、クラスの数値が高いほど外から室内が見えにくいことを表す。

### 防視認性の試験条件

試験片サイズ:65cm×65cm

		昼間	夜間
外光用 照明	使用有無	有	無
	照明方向パターン	正面/斜め	—
	照度(lx)	10,000	—
室内用 照明	使用有無	有	有
	照度(lx)	500	70

【表1】防視認性の評価尺度

5	全くわからない
4	やっとわかる
3	多少わかりにくいかわかる
2	苦労せずにわかる
1	わかりやすい

【表2】防視認性のクラス分類

クラス分類	昼間						夜間		
	存在 正面 斜め		輪郭 正面 斜め		表情 正面 斜め		存在	輪郭	表情
Class4 (部屋に人が居るのがわからない)	≥4	≥4	5	5	5	5	≥4	5	5
Class3 (わずかに人の気配を感じる)	≥3	≥3	≥4	≥4	5	5	≥3	≥4	5
Class2 (人の輪郭が見える)	≥2	≥2	≥3	≥3	5	5	≥2	≥3	5
Class1 (顔の表情がわかる)	1	1	2≥	2≥	4≥	4≥	1	2≥	4≥

### 掲載商品の試験結果

品番	昼間	夜間
AC 5652	Class4	Class4
AC 5657	Class4	Class4
AC 5638	Class4	Class3

左記の商品は、帝人フロンティア(株)WAVERON®またはWAVERON+を使用しています。

### 遮像性の比較イメージ

遮像レースと一般ボイルレースを使用した部屋を比較すると、外から室内が見えにくくなっていることが分かります。  
※部屋内の明るさは同じ条件としています。

昼間の場合:Class4のシアード



昼間の場合:一般ボイル



夜間の場合:Class4のシアード



夜間の場合:一般ボイル



※掲載しているイメージ画像は上記防視認性の試験条件とは異なります。  
※試験結果・イメージ画像は実際の見え方を保証するものではありません。

# 機能性マークについて



## 防カビについて

カビの繁殖を抑制する加工を施した商品を示すマークです。

カビの生育、繁殖を抑える防カビ機能のあるレース。結露しやすい窓や水廻り近くの窓におすすめです。

### ポイント1 カビの生育を抑制

加工された繊維にカビ菌が付着すると、菌の活性を阻害します。菌は他の菌に対し忌避信号を発するので、近くに繁殖しなくなり、カビの生育、繁殖抑制が期待できます。

### ポイント2 安全性の高い加工剤を使用

人や環境に優しい、安全性の高い薬剤を使用しています。

急性毒性：経口 LD50 >5,000mg/kg (ラット)

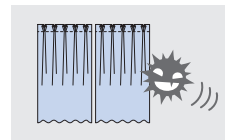
変異原性：Ames試験 隣性 (主成分)

※カビ繁殖の抑制効果は、生地上に限られ、空間全体のカビ繁殖を抑えるわけではありません。

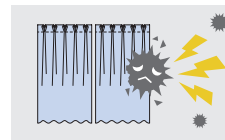
※病気の予防や治療に効果はなく、また全てのカビを死滅させるわけではありません。

※高温・多湿などの環境では、カビが繁殖する場合があります。

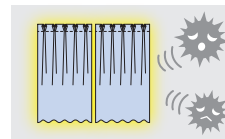
### カビの生育を抑制するメカニズム



空気中に浮遊する菌がカーテンに付着します。



菌の外側の細胞壁が破壊され生育が抑制されます。同時に同種菌に対し忌避信号を発信します。



忌避信号が伝わった同種菌は近寄らなくなり、カビの繁殖が抑制されます。



## 制菌加工について

一般社団法人繊維評価技術協議会(JTETC)の基準を満たし、高い制菌性能を有することを示すマークです。

優れた制菌効果で繊維上の細菌の増殖を抑制し、住環境を清潔に保ちます。

### メリット1 優れた制菌性能

黄色ブドウ球菌、肺炎桿菌及びMRSA (メチシリン耐性黄色ブドウ球菌)に対して増殖を抑制します。

### メリット2 耐洗濯性

制菌加工品は、特殊技術で制菌成分を繊維と強力に結合させているため、耐洗濯性に優れ、制菌効果が持続します。

### メリット3 人・環境にやさしい加工剤

制菌加工剤は、(一社) 繊維評価技術協議会の安全性基準を全てクリアしています。

#### SEK制菌加工剤の安全性基準

加工剤	急性経口毒性試験 (LD50) : 2,000mg/kg以上
変異原性試験	: 隣性
皮膚刺激性試験	: 非刺激性・弱刺激性
皮膚感作性試験	: 隣性
製品ヒトパッチテスト	: 隣性・準隣性

試験方法: 定量試験 菌液吸収法 (JIS-L 1902)

約 $2.0 \times 10^4$ 個の試験菌を含む菌液0.2mLを0.4gの制菌加工繊維製品と綿標準布に接種し、37°C下で18時間培養する。培養後の生菌数を測定し、各活性値を算出して制菌性を評価する。

基準値:

標準布の接種直後に回収した菌数の平均値 : [A]

標準布の18時間培養後回収した菌数の平均値 : [B]

加工布の18時間培養後回収した菌数の平均値 : [C]

として制菌加工の場合 (殺菌活性値)

$(\log A - \log C) > 0$ で性能を有するものと認められる。  
(ただし  $C \neq 0$ )。



※各ページの機能欄、SEKマークには「(一社) 繊維評価技術協議会」の表記は省略しています。

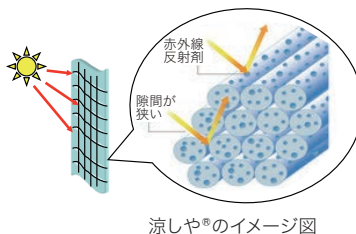
## 機能性繊維について

**涼しや®SE SUZUSHIYA® SE / 涼しや® SUZUSHIYA® / 涼しや®Ω SUZUSHIYA®Ω**

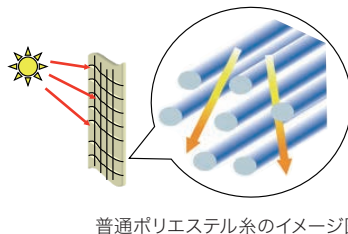
室内温度の上昇を抑え、遮熱効果があります。

人体に影響のない特殊な金属酸化物を封入したポリエステル繊維です。金属酸化物により、太陽の熱を反射し、室内温度の上昇を抑える遮熱効果があります。  
加えて、涼しや®SEには万一の時も燃えにくい難燃性を、涼しや®Ωにはナチュラルな風合いをプラスしました。

帝人フロンティア株式会社の登録商標です。



涼しや®のイメージ図



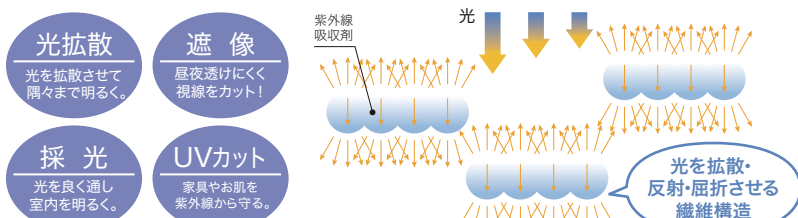
普通ポリエチレン糸のイメージ図

**WAVERON®+ ウェーブロン+**

光拡散性能により、プライバシーを守りながらお部屋を明るくします。

特異な断面形状(四つ山扁平断面)により、外からの視線を遮ってプライバシーを保護しながらも、光拡散と採光性により自然光を室内の隅々まで採り入れるので、カーテンを閉めても室内が暗くならず快適です。また、特殊なポリマーにより家具やお肌を紫外線から守ります。

帝人フロンティア株式会社の登録商標です。

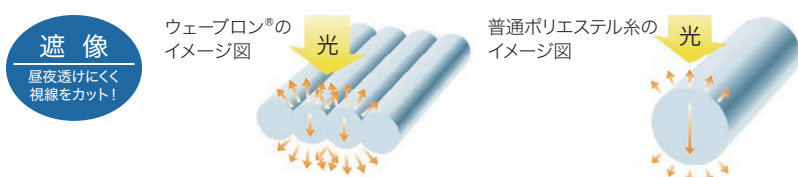


**WAVERON® ウェーブロン®**

室外からの視線をカットしてプライバシーを守ります。

特異な断面形状(四つ山扁平断面)により光を乱反射・屈折させますので、昼間はもちろん、夜でも一般レースまたはミラー調レースに比べ室内の様子を外部からわかりにくくしてくれます。昼間室内から外の様子は見ることができます。

帝人フロンティア株式会社の登録商標です。



**FCOT® エフコット®**

外から室内への花粉やホコリの侵入を抑えます。

フィルター機能の秘密は、独自の繊維構造。

花粉やホコリをつかまえやすいのは、繊維にクリンプ(縮み)があるからです。一般的なカーテン用のポリエステル素材に比べ、外から室内への花粉やホコリの侵入を抑えます。

洗濯すると花粉が除去され、機能はそのまま。

キャッチした花粉は、ご家庭で簡単に洗濯でき、キレイに除去できます。

また、繊維の構造そのものがフィルターの役割を果たすので、洗濯を繰り返しても機能はそのままです。

帝人フロンティア株式会社の登録商標です。



エフコット®のイメージ図



普通ポリエチレン糸のイメージ図

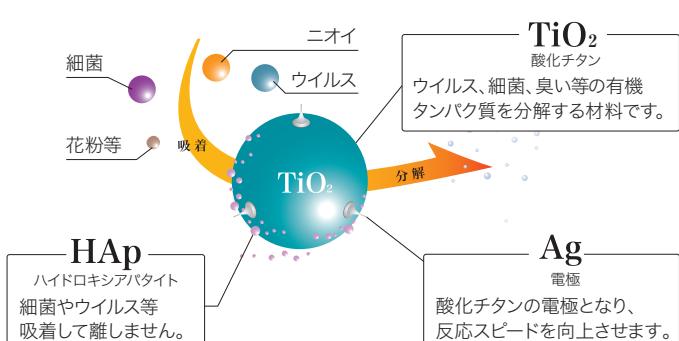


アースプラス™加工

吸着した細菌やウイルスを分解させます。

アースプラス™は、食品添加物に認められた材料だけで作られたセラミックス複合技術。

環境にも人にもやさしく、抗菌・抗ウイルスはもちろん、花粉等のアレル物質も抑制。嫌なニオイ対策等、多様なシーンでの効果が期待されています。



## サンゲツカーテン・エコプロジェクトについて



### カーテンの回収

### Sangetsu Curtain Recycle Systems

サンゲツカーテン・リサイクルシステム

ご不要になりました弊社カーテンの回収をいたします。

サンゲツではお客様の手元にお届けする全てのカーテンに、右記のようなタグラベルを付けています。

このラベルが付いているカーテンについては弊社が責任を持って回収し、

「自然環境の保護」の観点から、なるべくゴミを増やさない処理を行います。

(表面(例))



(裏面(例))



### 回収の手順

- ①弊社カーテンに、「サンゲツカーテン・リサイクルシステム」のタグラベルが付いている事をご確認ください。
- ②弊社ホームページより、エコプロジェクトへお申し込みください。(お電話の場合は、タグラベルに記載している電話番号へご連絡ください。)
- ③弊社指定の運送会社に依頼して、「サンゲツ中部支社 エコプロジェクト宛」に発送してください。

- 縫製カーテン(メカニックレールが付いていないもの)の場合  
フック・ウエイト(ウエイターテープ等の金属部分)については、お住まいの地域の処理方法に基づき、別途廃棄いただきますようお願いいたします。
- シェード類(メカニックレールが付いているもの)の場合  
カーテン生地をメカニックレールから取外します。チェーンやウエイト、レールやプラケット、バー等の金属部品につきましては、お住まいの地域の処理方法に基づき、別途廃棄いただきますようお願いいたします。
- ④弊社に届いたカーテンは、責任を持ってリサイクルいたします。

### 免責事項

- 「サンゲツカーテン・リサイクルシステム」のタグラベルのないカーテンについては受取りいたしかねます。カーテンの繊維素材が不明の場合、リサイクル時の分別ができませんのであらかじめご了承ください。2000年10月以降にご注文をいただいた弊社カーテンは、全てこのラベルを縫い付けてお届けしています。
- メカニックレール等の金属部品の廃棄方法は、地方自治体により取り扱いが異なる場合がありますので、お住まいの地域の処理方法に基づき、別途廃棄いただきますようお願いいたします。

#### リサイクル活用法



回収したカーテンを再資源化します。



回収したカーテンを固形燃料化して熱エネルギーにします。

注)リサイクル活用法については、技術革新その他の理由で変更になる場合があります。

### 回収したカーテンの再利用について

回収させていただいたカーテンのリサイクル活用は、そのカーテンの素材や加工、状態の違いによって方法が異なります。現在のリサイクル活用法は右記の2通りに分けられますが、弊社では「ケミカルリサイクル」による活用を第一に考えています。

## MEMO

Pick up style

### Shade style

Curtain style

Accessory

---

Sewing

Function

Style guide

Maintenance

# カーテン(LP仕様・SS仕様・SA仕様)のご注文方法

## 1 使用生地と縫製仕様をご指定ください。

例:AC5003 LP仕様 (形態安定・ライトプリーツ加工付)

- 特に指定がない場合は、標準縫製仕様(ドレープはLP仕様、シアーカーテン・レースはSS仕様)で縫製します。ただし、LP仕様が出来ないドレープはSS仕様で縫製します。ヨコ使い商品は裾がウエイトワーリーロック仕上げとなります。ただし、エバ柄は刺繡仕上げとなります。この仕様以外で製作する場合は必ずご指定ください。
- ヒダの柄取り縫製は標準仕様ではありませんので、あらかじめ価格および仕様をご確認ください。
- リバーシブル生地の場合は、使用面(A面/B面)をご指定ください。指定がない場合は、A面仕上げとなります。

## 2 仕上りサイズをご指定ください。

例:巾214cm 丈179cm カン下寸法

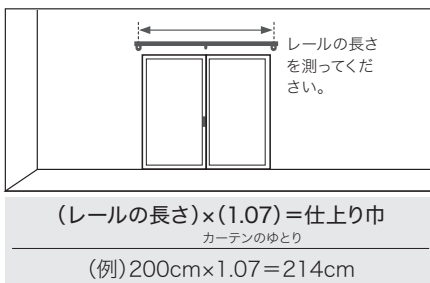
- 採寸した窓サイズをもとに、カーテンの仕上り巾(W)と仕上り丈(H)を計算してcm単位でご指定ください。

カーテンの仕上り巾について

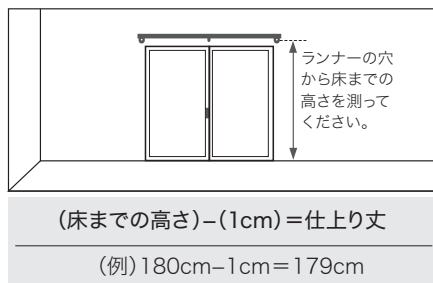
- LP仕様(形態安定加工)、SA仕様(形状記憶加工)の場合 → カーテン仕上り巾(W)=レールの長さ×1.07
- SS仕様の場合 → カーテン仕上り巾(W)=レールの長さ×1.05

- 総丈・カン下どちらかの寸法をご指定ください。(見本帳や、お仕立上り価格表は全てカン下寸法で表示しております。)

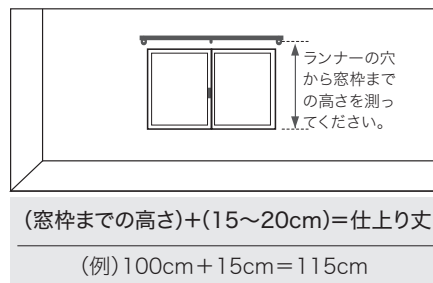
仕上り巾



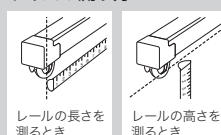
仕上り丈(掃き出し窓の場合)



仕上り丈(腰窓の場合)



サイズの測り方



カーテンレールの採寸は市販の金属メジャーを用い、両端のキャップストップ(レールカバー)の穴を基準に測ってください。

総丈とカン下



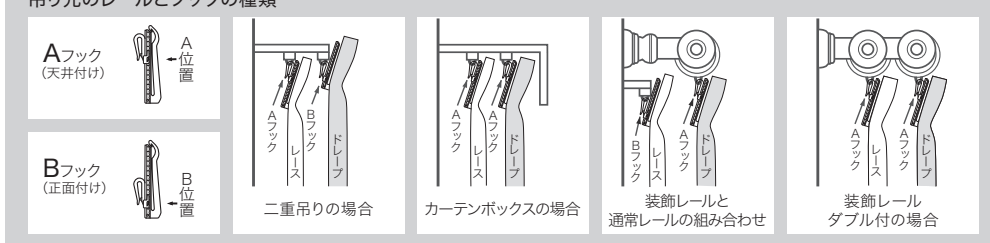
総丈とは生地全体の長さのことです。  
カン下とはランナーの穴から生地の下までの長さを示しています。

## 3 フックの種類と開け方をご指定ください。

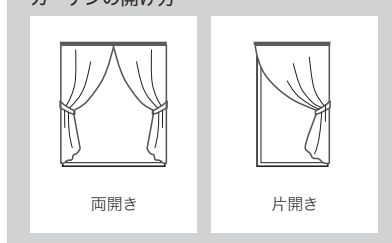
例:Aフック 両開き

- フックの種類は2種類(Aフック・Bフック)あります。吊り元のレールに合わせてお選びください。
- カーテンの開け方は窓の形に合わせてお選びください。縦長の窓には片開きのカーテンをおすすめします。

吊り元のレールとフックの種類



カーテンの開け方



## 4 窓数とタッセルの本数をご指定ください。

例:1セット タッセル2本

- タッセルは、特に指定がない場合、図のような標準タッセル(舟型タッセル)の仕様になります。  
(ドレープのお仕立上り価格表にはタッセル代を含んでいます。)

標準タッセル(舟型タッセル)  
カーテンの共生地で製作するタッセル



# スタイルカーテンのご注文方法

## 1 スタイル名をご指定ください。

例:スカラップM型 共生地フリル付

- スタイルカーテンのスタイル名をご指定ください。その際、縫製可能スタイルであることをご確認ください。

## 2 使用生地とご注文数量をご指定ください。

例:AC5591 1セット

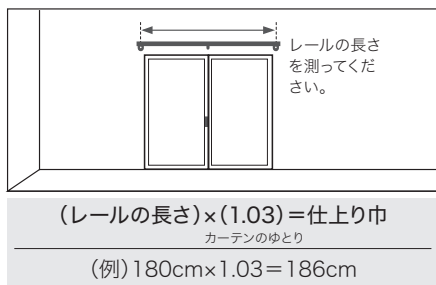
- トリム付の場合は、必ずトリム品番をご指定ください。
- パッチワークカーテン、ボーダー付カーテン、テーピング付カーテンの場合は、使用生地をご指定ください。
- リバーシブル生地の場合は、使用面(A面/B面)をご指定ください。指定がない場合は、A面仕上げとなります。
- ストレートフラット・G型アートバランスの場合は、ポンディング(芯地)の仕様をご指定ください。(ハードタイプ/ソフトタイプ)

## 3 仕上りサイズをご指定ください。

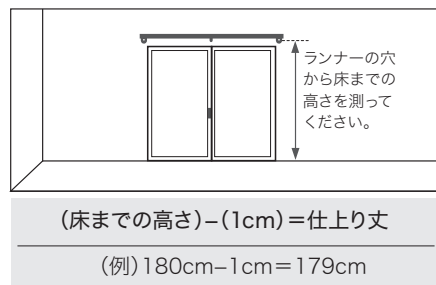
例:巾186cm 丈115cm カン下寸法

- 採寸した窓サイズをもとに、カーテンの仕上り巾(W)と仕上り丈(H)を計算してcm単位でご指定ください。
- 総丈・カン下どちらかの寸法表示をご指定ください。(見本帳や、お仕立上り価格表は全てカン下寸法で表示しております。)
- スカラップカーテンのウェーブを出窓に合わせる場合は、必ず割付けをご指定ください。
- セパレーツカーテンの場合は、必ずピース数をご指定ください。
- バランスをご注文の際は、必ず左奥行き(W1)、正面(W2)、右奥行き(W3)、丈(H)をご指定ください。

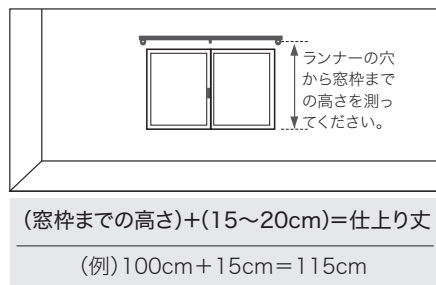
仕上り巾



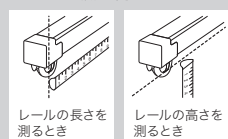
仕上り丈(掃き出し窓の場合)



仕上り丈(腰窓の場合)



サイズの測り方



カーテンレールの採寸は市販の金属メジャーを用い、両端のキャップストップ(レールカバー)の穴を基準に測ってください。

総丈とカン下



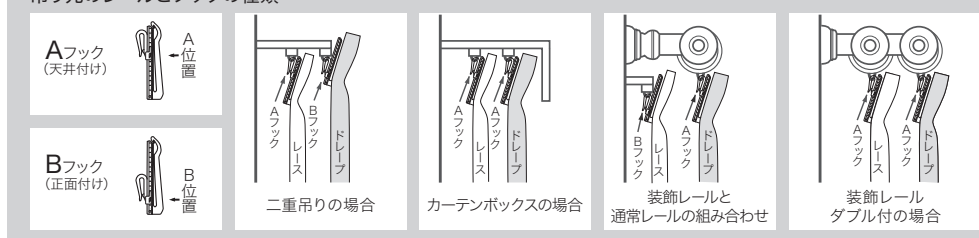
総丈とは生地全体の長さのことです。  
カン下とはランナーの穴から生地の下までの長さを示しています。

## 4 フックの種類をご指定ください。

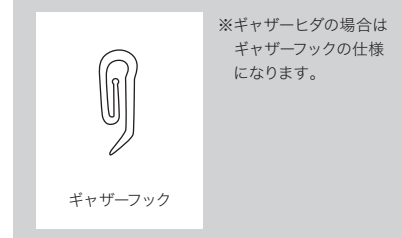
例:Aフック

- フックの種類は2種類(Aフック・Bフック)あります。吊り元のレールに合わせてお選びください。

吊り元のレールとフックの種類



※ギャザーヒダの場合は  
ギャザーフックの仕様になります。

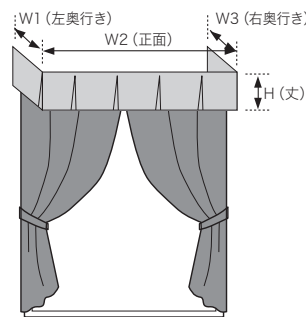


## バランス・クッション・ベッドカバーの仕様とご注文方法

### バランス

バランスの名称	ストレートフラット バランス	プリーツバランス	ギャザーバランス
仕上りイメージ図			
ヒダ倍率・吊り元の仕様	1倍・プレーンヒダ	2倍・逆ボックスヒダ	2.2~2.5倍・ギャザーヒダ
製作制限	H(丈):20cm以上	H(丈):20cm以上	H(丈):20cm以上
取付け方法	打ち付け マジックテープ	打ち付け マジックテープ	打ち付け(ギャザーフック可) マジックテープ

※バランスのバリエーションについては、P.36をご覧ください。



### ご注文方法

- 1 バランスの名称をご指定ください。
- 2 生地品番とご注文数量をご指定ください。
- 3 仕上りサイズをご指定ください。

例: プリーツバランス

例: AC5499 1セット

例: W1:15cm / W2:200cm / W3:15cm / H:20cm

●仕上りサイズは、左奥行き(W1)、正面(W2)、右奥行き(W3)、丈(H)をご指定ください。

### クッション

スタイル名	プレーンクッション	共生地・バイアステープ パイピングクッション
W 仕上りサイズ L		
サイズは中材なしの状態です。	—	5mm

※クッションのバリエーションについては、P.36をご覧ください。

#### 羽毛クッション(中材)

羽毛クッションは軽くて通気性が良く、弾力性もあります。  
復元性が高くへたりが少ない為、長くご使用いただけます。

規格サイズ: 45cm×45cm, 50cm×50cm  
※上記サイズ以外の製作は、別途お見積り致します。  
弊社営業窓口までお問い合わせください。

### ご注文方法

- 1 クッションの名称をご指定ください。
- 2 生地品番と受注数量をご指定ください。
- 3 仕上りサイズをご指定ください。

例: 共生地パイピングクッション

例: AC5009 1個

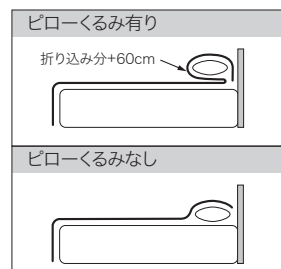
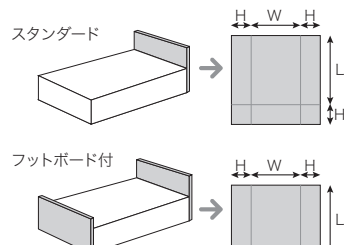
例: W45cm L45cm

●中材につきましては、羽毛クッションになります。  
●パイピングにつきましては、共生地またはバイアステープをご指定ください。

### ベッドカバー

スタイル名	プレーンスタイル	フリルスタイル	ボックススタイル
スタイル番号	B-2	B-3	B-4

※ベッドカバーのバリエーションについては、P.37をご覧ください。



### ご注文方法

- 1 スタイル名・スタイル番号をご指定ください。
- 2 生地品番とご注文数量をご指定ください。
- 3 ベッドの形と仕上りサイズをご指定ください。
- 4 ピローくるみの有無をご指定ください。

例: ベッドカバー プレーンスタイル B-2

例: AC5109 1枚

例: フットボード付 W120cm / L197cm / H50cm(巾継ぎ中央)

例: ピローくるみなし

●ピローくるみ有りの場合は、丈に60cmを加えた長さで縫製します。

## ミシンのテクニカルファクター

縫製品の仕上りには、ミシン針の太さ、糸番手などのハードウェア要素も大きく関係します。

サンゲツでは、生地それぞれに応じたミシンのテクニカルファクターをA-1～Eの5種8区分に区分けしています。

パターン区分	生地区分	ミシン機種	針番手 <sup>※1</sup> (#)	縫糸番手(スパン)	縫目ピッチ(/3cm)	ミシン速度 <sup>※2</sup> (針/分)	備考
A-1	超厚手ドレープ	本縫い	14	60	10~12	2000~2500	厚手ベルベット調
A-2		本縫い・すくい縫い	11~14	60	5(スキップナシ)	1500~2000	
B-1	厚手ドレープ	本縫い	11	90	10~12	2000~2500	モール生地程度
B-2		本縫い・すくい縫い	11~14	60	5(スキップナシ)	1500~2000	
C-1	ドレープ	本縫い	9~11	90	10~12	2000~2500	
	ドレープ (ザックリタイプ)						糸が太く目が粗い生地
	綿布(プリント)						
	暗幕地(無地)						
	コントラクト 薄地(無地)						
	ケースメントタイプ						
	レース編目粗						
	レース編目密						
C-2	ドレープ	すくい縫い	11~14	60	5(スキップナシ)	1500~2000	
	ドレープ (ザックリタイプ)						糸が太く目が粗い生地
	暗幕地(無地)						
D	完全遮光	本縫い(かぶせ縫い)	11	60	9~10	1200	
E	ポイル・オーガンジー	本縫い	9	90	10~12	2000~2500	

●上記の縫い方は、耳部二重折り返し・裾を本縫いもしくはすくい縫いで行うときの縫製データを掲載しております。

●上記のデータは、1本針本縫い上下送りミシン/本縫い奥まつり用すくい縫いミシンを使用した場合の目安値であり、ミシンの機種や縫い調子によって異なります。

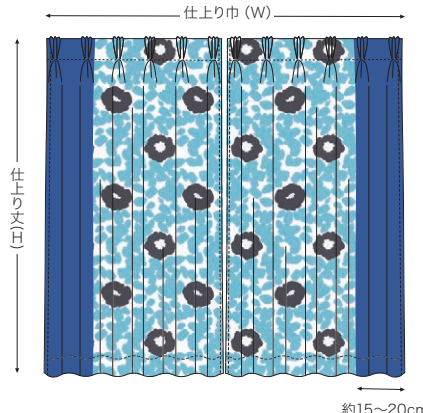
※1 針番手は、日本工業規格に基づくものです。

※2 ミシン速度は、ミシン部のブーリーの回転数を表示しております。

# AC特殊スタイル価格表

特殊掛率品  
(カーテンスタイル)

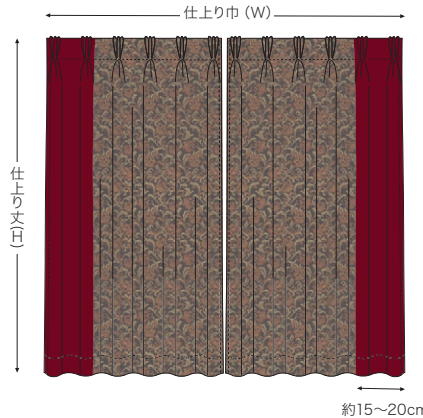
## パッチワークカーテン(アウトサイド型)



## 使用品番

ベース:AC5143  
ストライプ:AC5152ベースはAC5141~AC5143から1色、  
ストライプはAC5145~AC5152から  
1色お選びいただけます。

見本帳本体掲載 P.63



## 使用品番

ベース:AC5394  
ストライプ:AC5510ストライプはAC5494~AC5510から  
1色お選びいただけます。

見本帳本体掲載 P.153

## 特殊カーテンスタイル 約2倍ヒダ・タッセル含む 円(税別)/cm

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~180 (2巾)	~255 (3巾)	~330 (4巾)	~405 (5巾)	~480 (6巾)
~120	32,100	40,600	49,100	57,600	66,100
~140	33,200	41,700	50,200	58,700	67,100
~160	40,700	52,100	63,400	74,700	86,000
~180	41,800	53,200	64,500	75,800	87,100
~200	42,900	54,200	65,600	76,900	88,200
~220	50,500	64,600	78,800	93,000	107,100
~240	51,600	65,700	79,900	94,100	108,200
~260	52,700	66,800	81,000	95,200	109,300

## 特殊カーテンスタイル 約2倍ヒダ・タッセル含む 円(税別)/cm

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~180 (3巾)	~230 (4巾)	~280 (5巾)	~330 (6巾)	~380 (7巾)
~120	39,100	46,800	54,300	62,100	69,900
~140	40,300	48,100	55,500	63,300	71,100
~160	45,600	54,600	63,600	72,700	81,700
~180	51,200	61,500	71,700	82,000	92,300
~200	52,500	62,700	73,000	83,300	93,500
~220	57,700	69,200	80,800	92,600	104,100
~240	58,900	70,400	82,000	93,800	105,300
~260	64,200	77,300	90,000	102,900	115,900

基本縫製仕様	ヒダ倍率	約2倍
	吊り元	3つ山
	サイド	25mmダブル折返し
	裾	100mmダブル折返し
胴継ぎ部分		インターロック

製作範囲  
最大仕上り巾650cm  
最大仕上り丈380cm  
デザインサイズ  
ストライプの見え巾約15~20cm  
タッセル  
舟型タッセル(ベース生地・ストライプ  
生地からお選びいただけますが、ご  
指定のない場合はベース生地で製作  
いたします。)

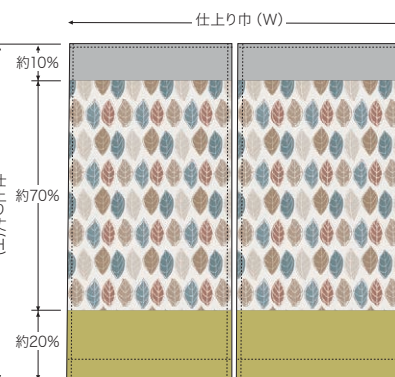
●パッチワークの比率がデザインサイズの数値であれば、上表の価格になりますが、比率を変更する場合はオプションとなります。

●別柄の場合はオプションとなります。ただし、柄が異なる生地の組み合わせは、縫製や洗濯後に不具合が出る場合があります。

※オプションは全て別途お見積りとなるため、弊社営業窓口にお問い合わせください。

## パッチワークボーダーフラットカーテン

見本帳本体掲載 P.43



## 使用品番

ベース:AC5091  
ボーダー:AC5073, AC5070ベースはAC5091~AC5092から1色、  
ボーダーはAC5064~AC5076から2色  
お選びいただけます。

## 特殊カーテンスタイル 約1倍ヒダ・タッセル含む 円(税別)/cm

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~420 (3巾)	~570 (4巾)	~720 (5巾)	~870 (6巾)	~1020 (7巾)
~120	45,900	57,700	69,800	81,800	94,000
~140	46,600	58,400	70,500	82,800	95,100
~160	48,400	60,700	73,600	86,600	98,900
~180	52,800	66,400	80,700	95,000	108,800
~200	53,000	67,100	81,400	95,700	109,800
~220	57,500	73,100	89,000	104,400	120,300
~240	59,400	75,400	91,800	107,700	124,300
~260	62,700	79,500	96,900	114,200	131,100

基本縫製仕様	ヒダ倍率	約1倍
	吊り元	プレーンヒダ
	サイド	25mmダブル折返し
	裾	100mmダブル折返し
胴継ぎ部分		巻縫い or インターロック

製作範囲  
最大仕上り巾1000cm・最大仕上り丈380cm  
パッチワークのトップ生地丈はカーテン丈の  
約10%、ボトム生地丈はカーテン丈の約20%  
(パッチワーク生地の最小サイズは11cm以上)  
舟型タッセル(ベース生地・ボーダー生地  
からお選びいただけますが、ご指定のな  
い場合はベース生地で製作いたします。)

●パッチワークの比率がデザインサイズの数値であれば、上表の価格になりますが、比率を変更する場合はオプションとなります。

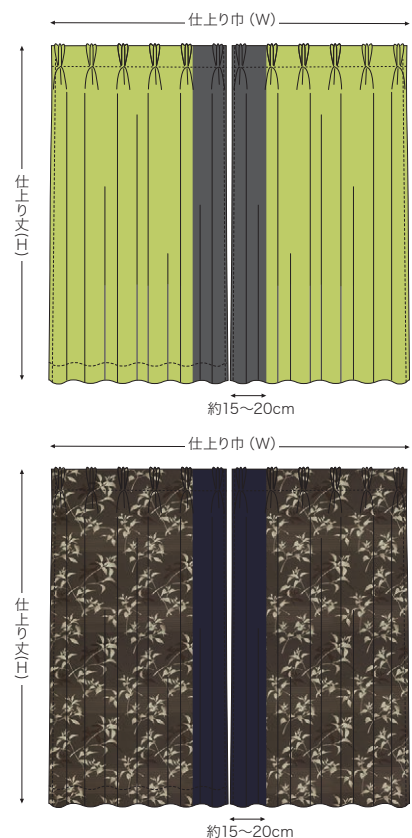
●別柄の場合はオプションとなります。ただし、柄が異なる生地の組み合わせは、縫製や洗濯後に不具合が出る場合があります。

●ご注文は生地を伸ばしたフラットな状態で承ります。施工例写真はヒダ倍率  
約1.5倍で製作しています。

※オプションは全て別途お見積りとなるため、弊社営業窓口にお問い合わせください。

特殊掛率品  
(カーテンスタイル)

## パッチワークカーテン(インサイド型)



基本縫製仕様	ヒダ倍率 約2倍ヒダ 吊り元 3つ山 サイド 25mmダブル折返し デザインサイズ 約15~20cmストライプ
--------	--

## 使用品番

ベース:AC5047  
ストライプ:AC5242(B面)ベースはAC5045～AC5048から1色、  
ストライプはAC5240～AC5259(A面  
or B面)から1色お選びいただけます。

見本帳本体掲載 P.24

## 特殊カーテンスタイル 約2倍ヒダ・タッセル含む 円(税別)/cm

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~180 (2巾)	~255 (3巾)	~330 (4巾)	~405 (5巾)	~480 (6巾)
~120	26,600	32,600	38,500	44,500	50,500
~140	29,400	36,200	42,900	49,700	56,400
~160	32,300	39,800	47,300	54,800	62,300
~180	35,200	43,400	51,700	59,900	68,100
~200	38,000	47,000	56,000	65,000	74,000
~220	40,900	50,600	60,400	70,100	79,900
~240	43,800	54,300	64,800	75,300	85,700
~260	46,600	57,900	69,100	80,400	91,600

見本帳本体掲載 P.164

## 使用品番

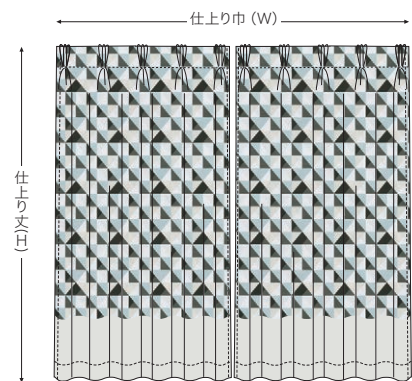
ベース:AC5416  
ストライプ:AC5243(B面)ベースはAC5415～AC5416から1色、  
ストライプはAC5240～AC5259(A面  
or B面)から1色お選びいただけます。

## 特殊カーテンスタイル 約2倍ヒダ・タッセル含む 円(税別)/cm

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~183 (3巾)	~234 (4巾)	~285 (5巾)	~336 (6巾)	~387 (7巾)
~120	39,500	47,700	55,700	64,000	72,400
~140	40,600	48,800	56,800	65,100	73,500
~160	48,200	58,400	68,700	79,100	89,400
~180	49,300	59,500	69,800	80,200	90,500
~200	50,400	60,600	70,900	81,300	91,600
~220	58,300	70,400	82,900	95,300	107,400
~240	59,400	71,500	84,000	96,400	108,500
~260	66,800	81,400	95,900	110,100	124,600

見本帳本体掲載 P.75

## パッチワークカーテン(ボトム型)



基本縫製仕様	ヒダ倍率 約2倍 吊り元 3つ山 サイド 25mmダブル折返し 裾 100mmダブル折返し 胴継ぎ部分 卷縫い or インターロック
--------	--

## 使用品番

ベース:AC5167  
ボーダー:AC5145ベースはAC5166～AC5167から1色、  
ボーダーはAC5145～AC5152から1色  
お選びいただけます。

最大仕上り巾650cm 最大仕上り丈380cm デザインサイズ タッセル	パッチワークサイズはカーテン丈の約20% 舟型タッセル(ベース生地・ボーダー生地 からお選びいただけますが、ご指定のな い場合はベース生地で製作いたします。)
---	--

## 特殊カーテンスタイル 約2倍ヒダ・タッセル含む 円(税別)/cm

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~150 (2巾)	~225 (3巾)	~300 (4巾)	~375 (5巾)	~450 (6巾)
~120	23,700	33,800	43,600	53,400	63,500
~140	26,000	37,000	48,100	58,900	69,900
~160	27,000	38,500	49,900	61,500	73,100
~180	30,100	42,900	56,000	68,900	82,000
~200	30,100	43,200	56,300	69,400	82,500
~220	33,100	47,900	62,300	76,900	91,600
~240	36,100	52,300	68,400	84,300	100,400
~260	36,400	52,500	68,700	84,800	101,200

●パッチワークの比率がデザインサイズの数値であれば、上表の価格になりますが、比率を変更する場合はオプションとなります。

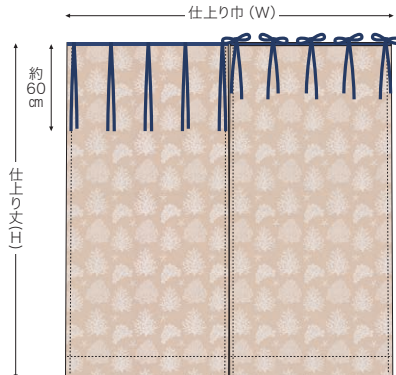
●ストライプの巾は約15～20cmまでとなります。ストライプの巾の変更はオプションとなります。

●ヒダ倍率、吊り元の縫製仕様を変更する場合はオプションとなりますので、別途ご指示ください。  
●左記と異なる生地の組み合わせはオプションとなります。ただし、柄が異なる生地の組み合わせは、縫製や洗濯後に不具合が出る場合があります。  
※オプションは全て別途お見積りとなるため、弊社営業窓口にお問い合わせください。

# AC特殊スタイル価格表

特殊掛率品  
(カーテンスタイル)

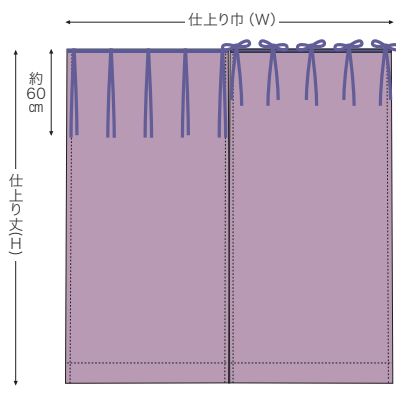
## トップリボンカーテン



## 使用品番

ベース: AC5160  
リボン・テーピング: AC5112

ベースはAC5160～AC5161から1色、  
リボン・テーピングはAC5109～AC5116  
から1色お選びいただけます。



## 使用品番

ベース: AC5340  
リボン・テーピング: AC5251 (A面)

ベースはAC5338～AC5340から1色、  
リボン・テーピングはAC5240～AC5259  
(A面orB面)から1色お選びいただけます。

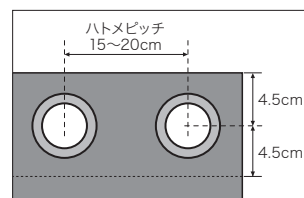
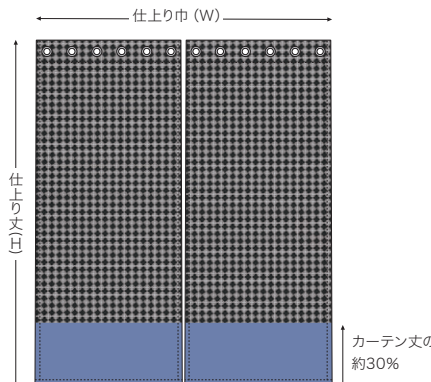
<b>基本縫製仕様</b>	ヒダ倍率 約1倍 吊り元 芯地なし 約1.5cm巾リボン+テーピング サイド 25mmダブル折返し 裾 100mmダブル折返し タッセル 舟型タッセル(ベース生地、リボン・テーピング生地からお選びいただけますが、ご指定のない場合はベース生地で製作いたします。)
	製作範囲 最大仕上り巾1300cm 最大仕上り丈380cm デザインサイズ リボン長: カーテン上部より 約60cm リボン巾: 約1.5cm リボンピッチ: 約14～17cm

見本帳本体掲載 P.71

## 特殊カーテンスタイル 約1倍ヒダ・タッセル含む 円(税別)/cm

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~260 (2巾)	~405 (3巾)	~550 (4巾)	~650 (5巾)
~120	44,600	63,600	86,200	104,800
~140	44,600	63,600	86,200	104,800
~160	47,200	67,600	91,500	111,900
~180	50,300	72,000	97,200	118,900
~200	50,300	72,000	97,200	118,900
~220	53,000	76,000	102,500	125,500
~240	53,000	76,000	102,500	125,500
~260	55,700	80,000	108,300	132,600

## パッチワークハトメカーテン(ボトム型)



## 使用品番

ベース: AC5023  
ポーダー: AC5259 (B面)  
ハトメ: シルバーL (内径約40mm)

ポーダーはAC5240～AC5259 (A面  
orB面)から1色お選びいただけます。

<b>基本縫製仕様</b>	ヒダ倍率 約1倍 吊り元 ハトメ仕様 サイド 25mmダブル折返し 裾 100mmダブル折返し 胴継ぎ部分 卷縫い or インターロック
	製作範囲 最大仕上り巾1300cm 最大仕上り丈380cm デザインサイズ 壁部パッチワークサイズは、カーテン丈の約30% タッセル 舟型タッセル(ベース生地、ポーダー生地から お選びいただけますが、ご指定のない場合は ベース生地で製作いたします。)

見本帳本体掲載 P.14

## 特殊カーテンスタイル 約1倍ヒダ・タッセル含む 円(税別)/cm

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~270 (2巾)	~420 (3巾)	~570 (4巾)	~720 (5巾)	~870 (6巾)
~120	37,900	54,800	71,700	88,200	105,400
~140	39,800	57,600	75,300	93,100	111,200
~160	41,600	60,300	78,900	97,400	116,400
~180	43,500	63,300	83,000	102,300	122,200
~200	45,000	65,500	86,000	106,500	127,000
~220	47,400	68,500	90,300	111,400	133,100
~240	48,900	71,300	93,600	115,600	138,200
~260	50,700	74,300	97,500	120,500	144,100

●ご注文は生地を伸ばしたフラットな状態で承ります。仕上り巾はレール長に対して、約1.5～1.8倍をおおすすめします。施工例写真ではヒダ倍率約1.5倍で製作しています。

●ベース生地、リボン・テーピング生地は別柄に変更可能ですが、生地により対応可否がありますので弊社営業窓口にお問い合わせください。  
価格はオプションになります。  
※オプションは全て別途お見積りとなるため、弊社営業窓口にお問い合わせください。

特殊掛率品  
(カーテンスタイル)

## ツインシェード(前幕 ボトム型ボーダー)



見本帳本体掲載 P.119

## 特殊ツインシェード(プレーン+プレーン) 円(税別)/cm

メカ仕様	ドラム式				
	コード式:下記価格表-3,000円(最小仕上り巾18cm)				
仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~60 (1W)	~90 (2W)	~140 (3W)	~190 (4W)	~240 (5W)
~100	48,800	57,100	82,000	92,600	117,700
~120	53,800	62,100	91,800	102,600	132,400
~140	54,000	62,700	92,400	103,600	133,400
~160	55,100	64,000	93,900	105,300	135,300
~180	60,700	69,700	104,300	116,100	150,700
~200	61,100	70,300	105,200	116,900	151,800
~220	66,800	76,000	115,600	127,600	168,200

※ドラム式 巾30~39cm(スリムタイプ)は最大丈200cm。価格は巾40cmと同価格。

使用品番  
前幕:AC5331 ボーダー:AC5073  
後幕:AC5620

製作範囲  
コード式:巾30~290cm 丈50~300cm  
ドラム式:巾40~400cm 丈50~300cm  
デザインサイズ ボーダー丈は約10cm

ボーダーはAC5064~AC5076から1色、  
後幕はAC5618~AC5622から1色お選び  
いただけます。

- ツインシェードのドラム式は片側操作となります。
- 後幕は前幕よりサイズが巾・丈ともに1cm小さくなります。
- 据部ボーダー丈は約10cmです。サイズ変更が可能ですが、最小ボーダー丈は約8cmとなります。
- 別柄の場合はオプションとなります。ただし、柄が異なる生地の組み合わせは、縫製や洗濯後に不具合が出る場合があります。

※オプションは全て別途お見積りとなるため、弊社営業窓口にお問い合わせください。

## プレーンシェード(ボトム型ボーダー)



見本帳本体掲載 P.191

## 特殊シェード(プレーン) 円(税別)/cm

メカ仕様	ドラム式				
	コード式:下記価格表-3,000円(最小仕上り巾18cm)				
仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~60 (1W)	~90 (2W)	~140 (3W)	~190 (4W)	~240 (5W)
~100	29,700	32,900	37,500	53,600	58,200
~120	29,700	33,000	37,600	53,600	58,300
~140	29,700	33,000	37,600	53,700	58,300
~160	34,300	37,600	42,200	61,900	66,500
~180	34,400	37,700	42,300	61,900	66,600
~200	34,400	37,700	42,300	61,900	66,600
~220	38,300	41,600	46,300	70,000	74,700

※ドラム式 巾30~39cm(スリムタイプ)は最大丈200cm。価格は巾40cmと同価格。

使用品番  
ベース:AC5475  
ボーダー:AC5148

製作範囲  
コード式:巾30~290cm 丈50~300cm  
ドラム式:巾40~400cm 丈50~300cm  
デザインサイズ ボーダー丈は約10cm

ベースはAC5474~AC5475から1色、  
ボーダーはAC5145~AC5152から1色  
お選びいただけます。

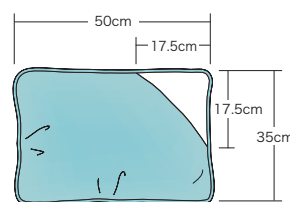
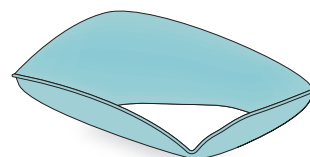
- 据部ボーダー丈は約10cmです。サイズ変更が可能ですが、最小ボーダー丈は約8cmとなります。
- 別柄の場合はオプションとなります。ただし、柄が異なる生地の組み合わせは、縫製や洗濯後に不具合が出る場合があります。

※オプションは全て別途お見積りとなるため、弊社営業窓口にお問い合わせください。

# AC特殊スタイル価格表

特殊掛率品  
(カーテンスタイル)

## パイピング付パッチワーククッション



使用品番 ベース・パイピング:AC5116

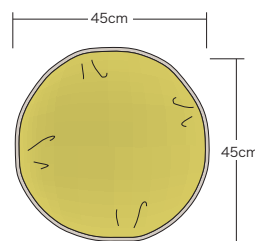
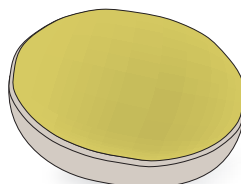
パッチワーク:AC5109

サイズ W50cm × H35cm

参考価格 12,900円/個(中材込み)

- AC5109～AC5116(AC見本帳P.52参照)をご使用いただければ、同価格となります。
- 別柄の場合のお見積り等は弊社営業窓口にお問い合わせください。

## パイピングクッション(丸型)



使用品番 表面:AC5070

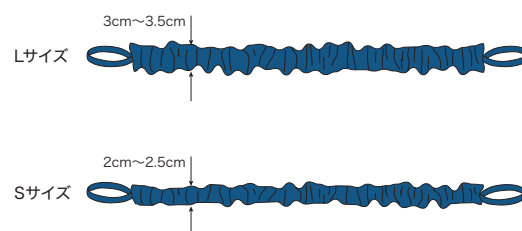
裏面・パイピング:AC5066

サイズ 直径45cm

参考価格 14,100円/個(中材込み)

- AC5064～AC5076(AC見本帳P.33参照)をご使用いただければ、同価格となります。
- 別柄の場合のお見積り等は弊社営業窓口にお問い合わせください。

## シュシュタッセル



使用品番 AC5112

紐 共生地

中材 2cm巾中芯入り

サイズ 巾:Lサイズ 3cm~3.5cm

Sサイズ 2cm~2.5cm

長さ:カーテン縫製時のタッセル長に準ずる

参考価格 Lサイズ 4,800円/本

Sサイズ 4,300円/本

- AC5109～AC5116(AC見本帳P.52参照)をご使用いただければ、同価格となります。
- 別柄の場合のお見積り等は弊社営業窓口にお問い合わせください。

## トリム付タッセル(ブーメラン型)

見本帳本体掲載 P.71



使用品番 AC5240(A面) × FN483

ペース ブーメランタッセル

紐 共生地

中材 中芯入り

サイズ 長さ:カーテン縫製時のタッセル長に準ずる

参考価格 3,800円/本

- AC5240～AC5259(A面orB面)(AC見本帳P.95参照)、FN483～FN493(P.54～55参照)をご使用いただければ、同価格となります。
- 別柄の場合のお見積り等は弊社営業窓口にお問い合わせください。

# シェードのご注文方法

## 1 スタイル名と品番・数量をご指定ください。

例:プレーンシェード 品番 AC5009 1台

- ツインシェードの場合は、前幕・後幕それぞれの生地品番をご指定ください。
- トリム付の場合は、必ずトリム品番と取付け位置をご指定ください。

## 2 窓タイプと取付け方法・サイズをご指定ください。

例:ストレート窓 天井付け 仕上りサイズ 巾:200cm 丈:150cm

- 仕上りサイズをご指定ください。

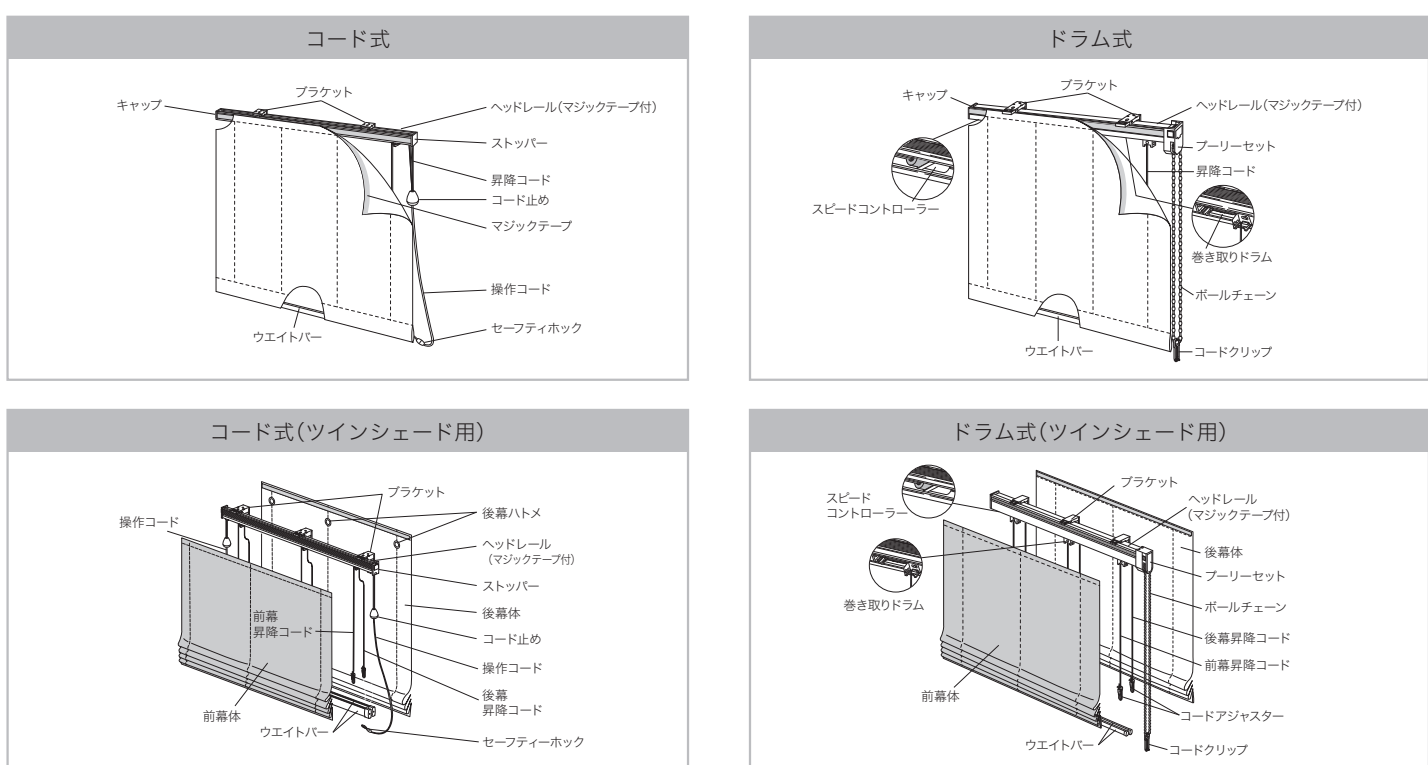
### 取付け方法とサイズ



## 3 メカタイプと操作位置(左/右)をご指定ください。

例:ドラム式 右操作

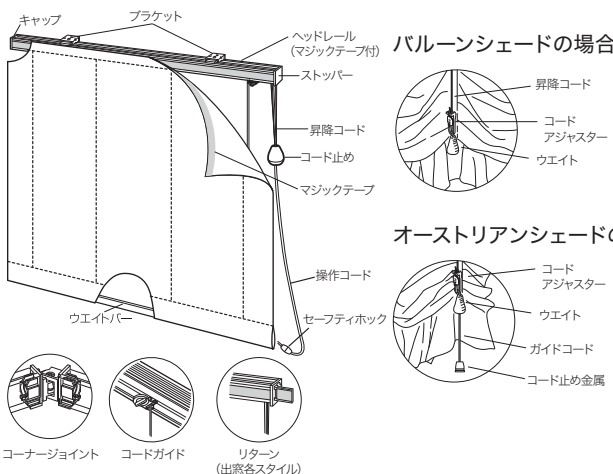
- メカニックレールの詳細はP.86～P.90「メカニックレールの特徴」をご参照ください。
- ツインシェードのドラム式については、片側操作になりますので操作位置(右・左)をご指定ください。



# メカニックレールの特徴

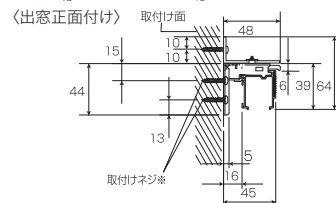
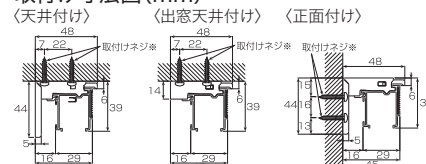
## シェード・コード式

比較的小さい窓に適したメカです。一般住宅に幅広く対応できるコンパクトな製品です。



- 外から見える表情を美しくするため、昇降コード、コードアジャスター等の専用部品は生地の裏面の色に合わせた6色の部品をご用意しております。

### 取付け寸法図(mm)

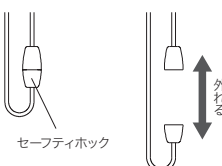


※取付けネジは下地位置の状況に応じて図のどちらかの位置に取付けてください。  
※巾が2010mmを超える製品を正面付けする場合は、ブラケットの上のネジ穴で固定してください。

## コード式製作可能範囲

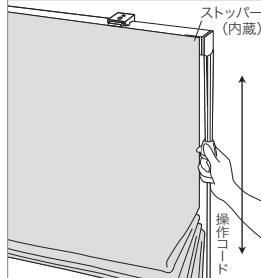
スタイル名	フレーンシェード	シャーフシェード	フロントバーシェード	シャーフシェードカラーバー	タックシェード	キャンディシェード	ファンシェード	ソフトシェード	バルーンシェード	バルーンボックスシェード	バルーンフラットシェード	オーストリアンシェード	オーストリアンナチュラルシェード	備考
項目	18~290	18~290	30~290						30~290	60~350	30~290			
製品巾(cm)	18~290	18~290	30~290						30~290	50~300	30~290			
製品丈(cm)			50~300							50~300				
最大カーテン重量			5kg(ウェイト含む)							5kg(ウェイト含む)				
適応窓	ストレート窓		○								○			
出窓			×								○			
ブラケットの種類			3種類								3種類			
レールの色			ホワイト・ブラウン								ホワイト・ブラウン			

### セーフティホックで安全面に配慮



- 操作コードに人の手や足が引っかかった場合や、通常操作以上の負荷がかかった場合(ホックに3kg以上の荷重)などに、操作コードに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。
- 操作コード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。

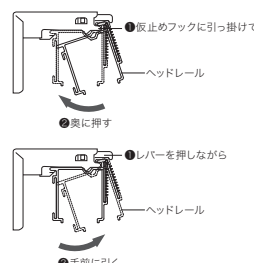
### 昇降操作が軽くスピーディ



#### 操作方法

- 幕体を上げる  
操作コードを下に引き、止めたい位置でゆるめると止まります。
- 幕体を下ろす  
操作コードを5cmほど下に引き、ゆるめると下ります。  
昇音が静かな点が特徴です。

### ワンプッシュブラケットにより着脱が簡単



#### 本体ヘッドラールの取付け・取外し

- 本体の取付け方法
  1. ヘッドラールをブラケットの仮止めフックに引っかけてください。
  2. 本体を奥に「カチッ」と音がするまで押し込んで固定してください。
- 本体の取外し方
  1. ブラケットのレバーを押し、ヘッドラールを手前に引いてください。
  2. 本体を仮止めフックから外してください。

操作コードを生地の裏面のカラーにあわせてコーディネートしています。  
(ホワイト、ベージュ、ローズ、グリーン、グレー、ダーク)

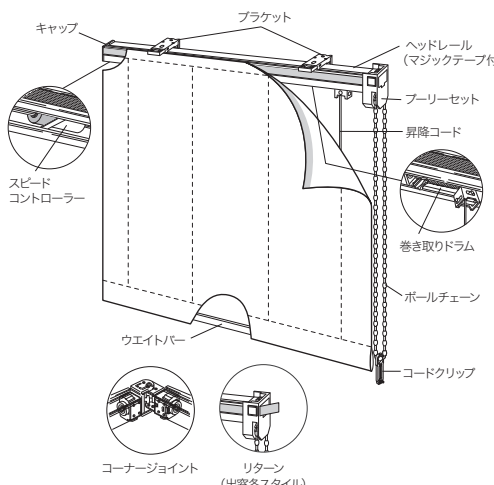
詳細についてはP.10~P.11をご覧ください。



# メカニックレールの特徴

## シェード・ドラム式

チェーン操作で昇降を行うタイプです。住宅から店舗まで幅広く対応できる製品です。



バルーンシェードの場合

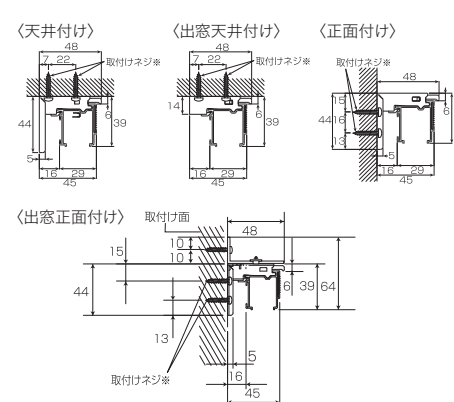


オーストリアンシェードの場合



●外から見える表情を美しくするため、昇降コード、コードアジャスター等の専用部品は生地の裏面の色に合わせた6色の部品をご用意しております。

取付け寸法図(mm)



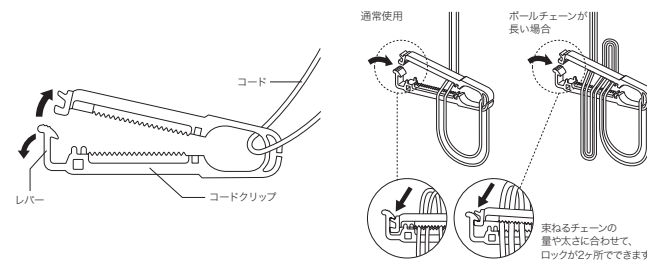
※取付けネジは下地位置の状況に応じて図のどちらかの位置に取付けてください。  
※巾が2010mmを超える製品を正面付けする場合は、ブラケットの上のネジ穴で固定してください。

## ドラム式製作可能範囲

スタイル名	ブレーントシェード	シャーブシェード	フロントバーシェード	シャーフシェードカラーバー	タックシェード	キャンディシェード	ファンシェード	ソフトシェード	バルーンシェード	バルーンボックスシェード	バルーンフリットシェード	バルーンフリットシェード	オーストリアンシェード	オーストリアンチャコラルシェード	備考
項目															
製品巾(cm)*	30~400	30~400	40~400		60~176	50~190	40~400	60~400	40~400						
製品丈(cm)*	50~400	50~400	50~400		102~400	60~400	400	50~400							
最大カーテン重量					5kg(ウェイト含む)										
適応窓	ストレート窓		○												
出窓															
ブラケットの種類															
レールの色															

●標準仕様は上記メカとなりますが、同価格で立川ブラインド工業株式会社のクレアスに変更可能です。

## コードクリップで安全面に配慮



- コーナージョイントは1ヶ所につき4,000円(ドラム式)がプラスされます。
- ※ブレーントシェード、シャーブシェードのスリムタイプ(巾30~39cm)については、最大仕上り丈が200cmとなります。
- ※巾40~66cmについては、最大仕上り丈が300cmとなります。



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

## ワンプッシュブラケットにより着脱が簡単

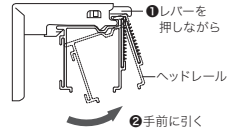
### 取付け方法

1. ヘッドレールをブラケットの仮止めフックに引っ掛けてください。
2. 本体を奥に「カチッ」と音がするまで押し込んで固定してください。



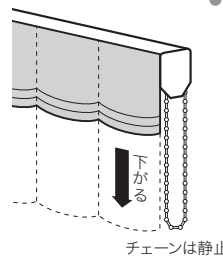
### 取外し方法

1. ブラケットのレバーを押し、ヘッドレールを手前に引いてください。
2. 本体を仮止めフックから外してください。



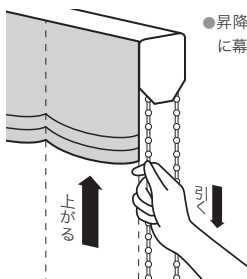
## 生地の傷み軽減

- 独自のメカ機構で、シェードを降ろす時にチェーンが同調して回転しません。チェーンの接触による生地の傷みを軽減します。



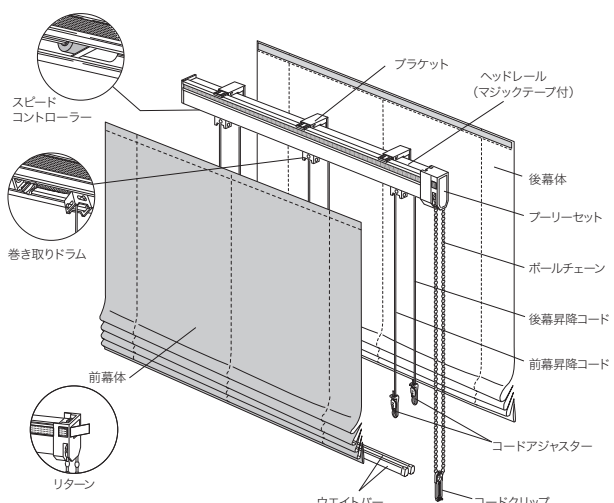
## 少ない力で楽々操作

- 昇降時の操作は、少ない力で楽に幕体を上げられます。



## ツインシェード・ドラム式

1本のチェーン(ワンチェーン)で前幕と後幕の操作を可能にしたツインシェードのドラム式メカです。

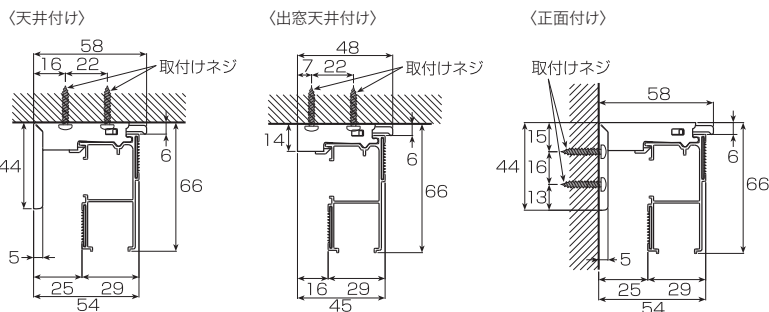


### ●価格算出方法

**ドラム式前幕価格 + ドラム式後幕価格 - 5,000円**

●標準仕様は上記メカとなりますが、同価格で立川ブラインド工業株式会社のクレアスに変更可能です。

取付け寸法図(mm)



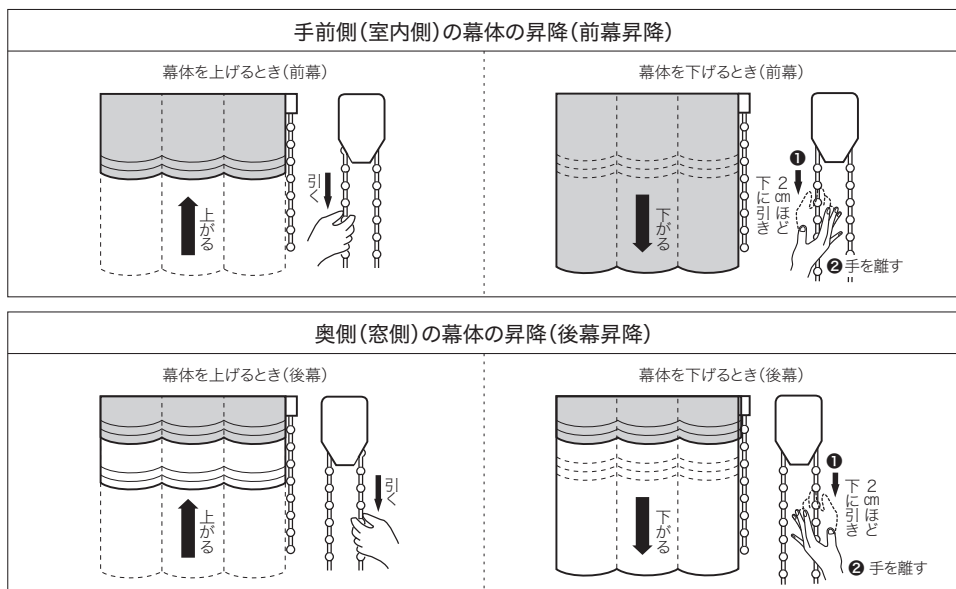
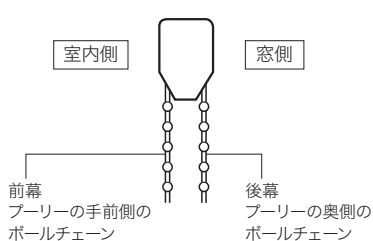
ポールチェーンの長さ表

製品丈(cm)	チェーン長さ(cm)	製品丈(cm)	チェーン長さ(cm)
~80	65	161~180	140
81~100	75	181~220	160
101~120	90	221~260	180
121~140	110	261~280	200
141~160	130	281~300	220

### ワンチェーンの操作方法について

#### 前幕・後幕の識別

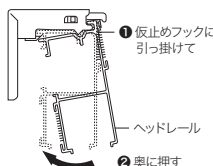
- 前幕の昇降操作はブリーリーの手前側のポールチェーンで行います。
- 後幕の昇降操作はブリーリーの奥側のポールチェーンで行います。



### 本体ヘッドレールの取付け・取外し

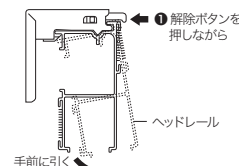
#### 取付け方法

- ヘッドレールをブラケットの仮止めフックに引っ掛けください。
- 本体を奥に「カチッ」と音がするまで押し込んで固定してください。



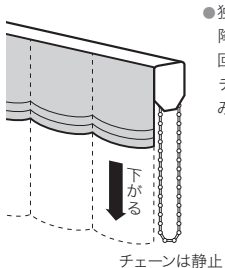
#### 取外し方法

- ブラケットの解除ボタンを押し、ヘッドレールを手前に引いてください。
- 本体を仮止めフックからはずしてください。



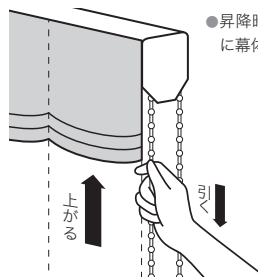
### 生地の傷み軽減

- 独自のメカ機構で、シェードを降ろす時にチェーンが同調して回転しません。チェーンの接触による生地の傷みを軽減します。



### 少ない力で楽々操作

- 昇降時の操作は、少ない力で楽に幕体を上げられます。



# メカニックレールの特徴

## ドラムギア式

比較的大きい窓や、公共エリアに適した安全性の高いメカです。ポールチェーンによる昇降で、大きな窓でも楽に操作できます。

### ドラムギア式製作可能範囲

スタイル名	オーストリヤンシード	オーストリヤンナチュラルシード	バルーンシード	バルーンポップクスシード	バルーンフーラッシャシード	シャーリッシュシード	タックシード	キャンディシード	フレーンシード	ファンシード	備考
項目											
製品巾(cm)	40~400		60~400		30~400		60~176				●コーナージョイントは1ヶ所につき4,000円がプラスされます。
製品丈(cm)*			50~400				102~400				●最大カーテン重量はカーブ数、昇降コード本数により変わります。
最大カーテン重量			8kg (ウェイト含む)								●プラケットの種類
適応窓	ストレート窓	○									①ストレート窓 天井付け・正面付け共用
出窓	○		x								②出窓天井付け用 ③出窓正面付け用
プラケットの種類			3種類								※丈についての注意点 巾30~39cmの場合は、丈200cmまで 巾40~66cmの場合は、丈300cmまでとなります。
レールの色			ホワイト、ブラウン								

### 公共エリアに適した安全性の高い操作方法です。

- ギア式の採用によって、たくし上げ時の操作引き力は約半分に軽減できます。
- ブーリー内のブレーキにより常時ストップができる為、止めたい位置で幕体をストップできます。
- ポールチェーンはエンドレス仕様の為、製品よりも短くすることが可能です。
- チェーンをお子さまの手が届かない長さや、足が引っかかる長さに自由に指定できます。

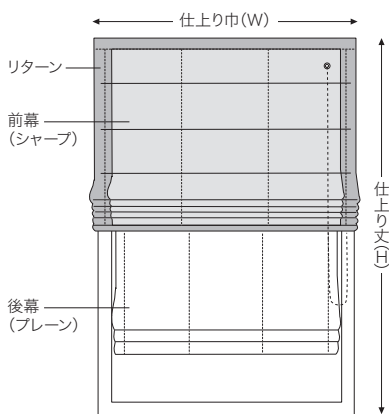
- 操作方法：ポールチェーンの手前側を引くと上昇、奥側を引くと下降、手を放すとブレーキがかかり急落下しません。
- プラケットの種類、取付け寸法図はシェード・ドラム式と同じです。

### ポールチェーンの長さ表

製品丈(cm)	チェーン長さ(cm)	製品丈(cm)	チェーン長さ(cm)
~80	65	161~180	140
81~100	75	181~220	160
101~120	90	221~260	180
121~140	110	261~280	200
141~160	130	281~300	220

## ツインシェード フロント操作リターン付・コード式

前幕にリターンを付けて遮光性・保温性を高めたツインシェードです。  
腰窓・縦長窓において、後幕を窓枠内で昇降し、前幕で覆うように取付けるタイプです。



### ご注文方法

#### 1 スタイル名をご指定ください。

●例:ツインシェード フロント操作リターン付(シャープ+プレーン)

#### 2 生地品番をご指定ください。(裏地付きの場合は、裏地品番もご指定ください。)

●例:前幕表地 AC5246、前幕裏地 AC5554、後幕 AC5600

#### 3 サイズと操作・取付け方法をご指定ください。(ご注文は後幕サイズでお願いします。)

●例:W90cm×H120cm 右・片側操作 枠内天付け

●前幕のサイズは、後幕より巾は+10cm(左右+5cmずつ)、丈は+7cm(上部+2cm、裾+5cm)となります。  
ご希望により前幕の仕上り丈については、変更可能です。

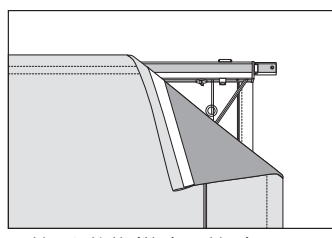
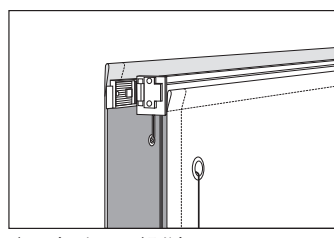
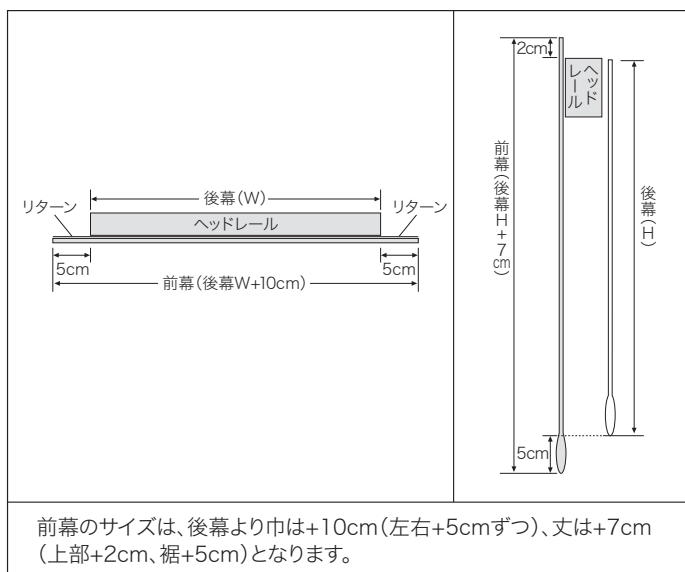
#### 4 台数をご指定ください。

●例:1台

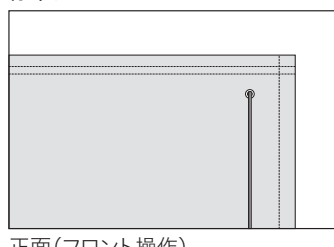
●通常のシングルタイプのシェードもフロント操作リターン付を承ります。(コード式のみ)

●製作可能スタイルは、プレーンシェードとシャープシェードの2タイプになります。

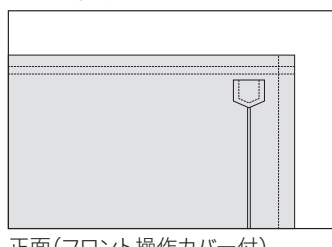
### 後幕サイズでご注文



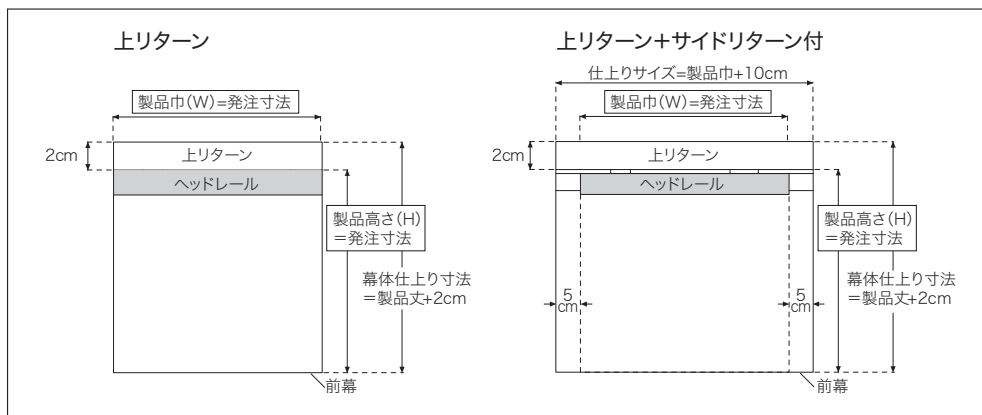
#### 標準タイプ



#### オプションタイプ



### リターン付シェードのバリエーション



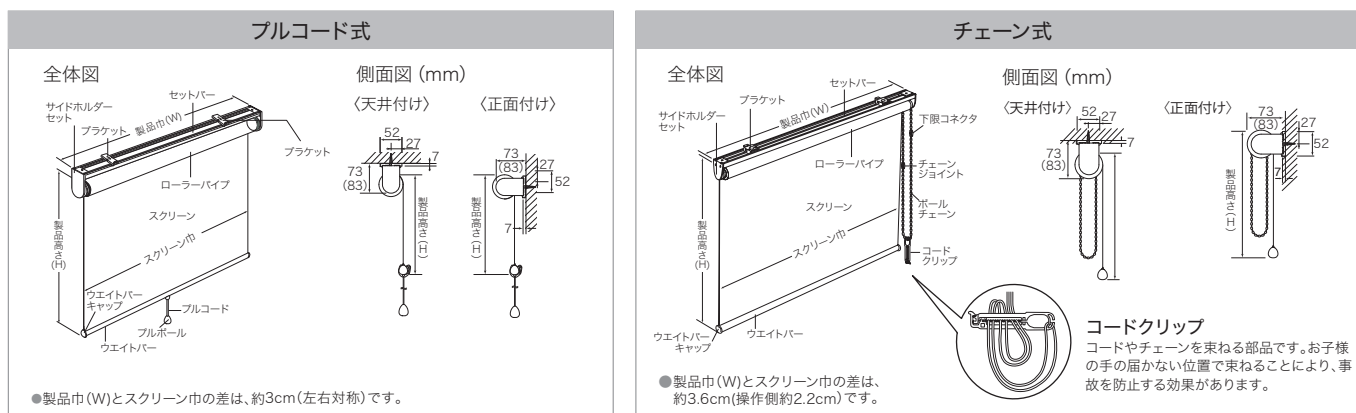
# ロールスクリーンの仕様とご注文方法

## ロールスクリーン プリエフ加工

メカタイプの名称	プルコード式		チェーン式
メカタイプ		プルグリップ式（オプション） 	
操作方法	●スクリーンの下ろし方 スクリーンを下に引き、手を離すと止まります。  裾部分に付けたコード（取っ手）を引っ張って操作するタイプです。 一度引いて手を離すとそのまま自動で巻き上がります。腰高窓や小さな窓におすすめです。	●スクリーンの上げ方 スクリーンを5~6cm下に引き、手を離すと上がります。	下ろし方 ●スクリーンの下ろし方 奥のポールチェーンを引いてください。  上げ方 ●スクリーンの上げ方 手前のポールチェーンを引いてください。  ポールチェーンで操作します。チェーンの位置（左/右）をご指定ください。 大きな窓でも軽い力で操作できます。
部品カラー	ホワイト（標準仕様）、ベージュ、ブラウン		
適応窓タイプ	ストレート窓のみ		
その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>●最大製作巾=有効巾-10cm（生地の有効巾により異なります。）</li> <li>●製作可能寸法は、巾:丈=1:3以内を限度とします。</li> <li>●プリエフ加工品は、生地の透け感や色合いが変わることがあります。</li> <li>●柄指定や2台以上の柄合せが必要な場合はご指定ください。</li> <li>●カーテン生地はプリエフ加工することで、機能性が変わりますのでご注意ください。（プリエフ加工品は非防炎です。）</li> </ul>		

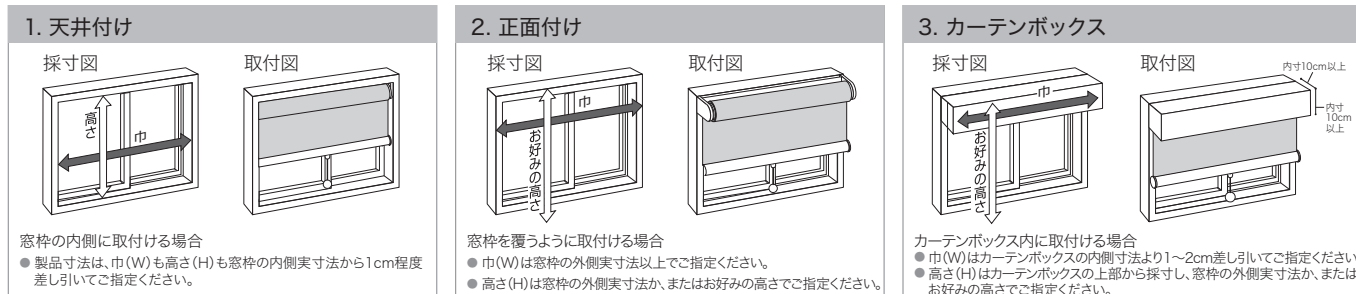
## ご注文方法

### 1 メカタイプと生地品番・台数をご指定ください。 例: R - 5208 プルコード式 1台



※製品高さ(H)はローラーパイプ上端からウエイトバー下部までの寸法です。  
※( )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高さによってどちらかを使用します。

### 2 仕上りサイズと取付け方法をご指定ください。 例: 幅(W)120cm / 高さ(H)180cm 天井付け



### 3 チェーン式の場合はチェーンの位置(左/右)をご指定ください。 例: 左操作

### 4 オプション(部品カラー変更、プルグリップ式)が必要な場合はご指定ください。 例: プルグリップ式

※部品カラーは指定がない場合、ホワイトとなります。 ※プルグリップ式はカラーをご指定ください。

※各部品色に関しては、P23をご確認ください。

# シェードと適応窓について

## シェードと適応窓

シェードと窓の形によりメカニックの選択が違います。詳しくは各ページをご参照ください。

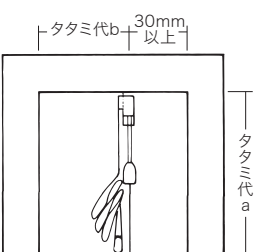
メカ	窓のタイプ	スタイル名									
		オーバーコート・ナチュラル・ガーリー	オーストリアン	バルーンボリューム	バルーンボリューム・カーテン	バルーン・ガーリー	バルーン・ガーリー・ツール	バルーン・ボリューム・カーテン	バルーン・ボリューム・カーテン	バルーン・ガーリー	バルーン・ガーリー
コード式メカ	ストレート	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	L型出窓 (2連結)							○		○	○
	コ型出窓 (3連結)							○		○	○
	D型出窓 (3連結)							○		○	○
ドラム式メカ	ストレート	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	L型出窓 (2連結)							○	○	○	○
	コ型出窓 (3連結)							○		○	○
	D型出窓 (3連結)							○		○	○
	多角形出窓 (連結)							○		○	○

※コード式で4連結以上6連結まで、ドラム式で6連結以上10連結までの場合は、カーテン1枚で左右2ヶ所の操作による仕様となります。

(但し製作可能範囲内です。)

## メカニックレール取付けの特記事項

### カーテンボックスの奥行き寸法について



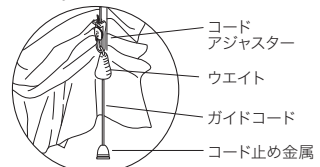
- 下記サイズはおおよその目安としてお使いください。
- バルーンシェード、オーストリアンシェードのタタミ代aは、フリルを含んだサイズです。
- ツインシェード(コード式)については、下記タタミ代aより-2.5cmとしてください。

シェードスタイル	巾140cm×丈140cm の場合		巾200cm×丈200cm の場合	
	タタミ代 a	タタミ代 b	タタミ代 a	タタミ代 b
プレーンシェード	22	10	24	10
シャープシェード	27	12	27	12
ツインシェード(プレーン+プレーン)	25	11	27	11
ツインシェード(プレーン+シャープ)	29	13	30	13
ツインシェード(シャープ+プレーン)	29	13	30	13
ツインシェード(シャープ+シャープ)	29	13	30	13
バルーンシェード	66	20	82	20
オーストリアンシェード	49	25	52	25

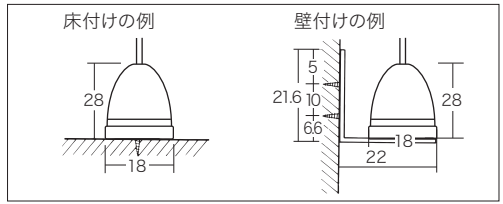
単位:cm

### ガイドコードについて

- オーストリアン・オーストリアンナチュラル・キャンディシェードは生地の内寄りを防止するためガイドコードを付けるようになっています。
- 床付け用と壁付け用の両方がありますので、下記の寸法図を参考にして取付けられるか確認してください。



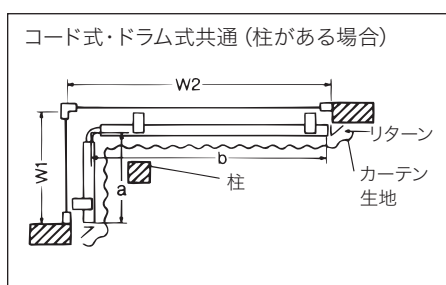
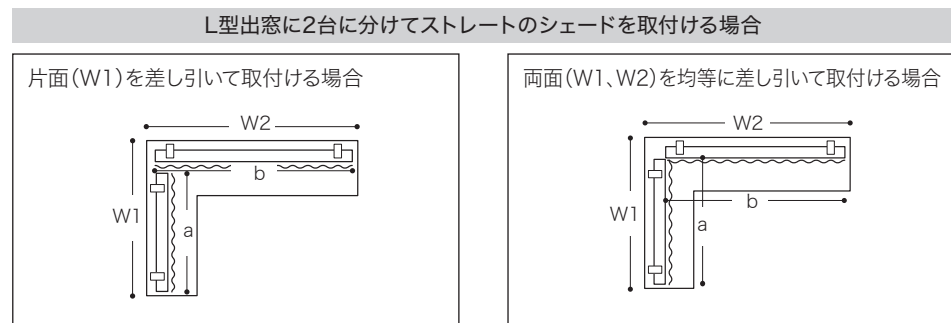
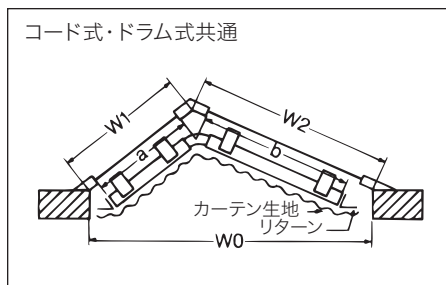
### ガイドコード取付図



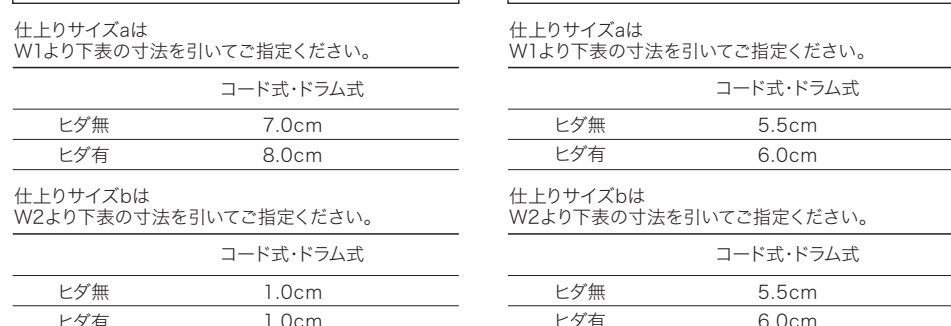
単位:mm

#### シェードを出窓に取付ける際のご注意

## L型出窓

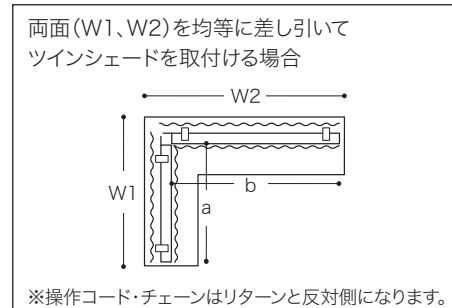


上記の位置に柱などがある場合は、シェードの取付けが困難な場合がありますのでお問い合わせください。

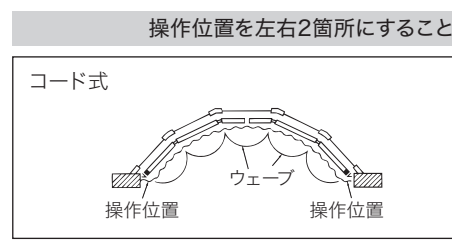
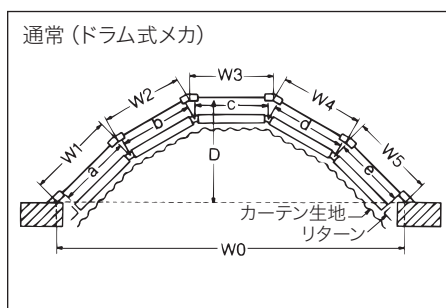


オプション:コーナーリターン付ツインシェードを取付ける場合

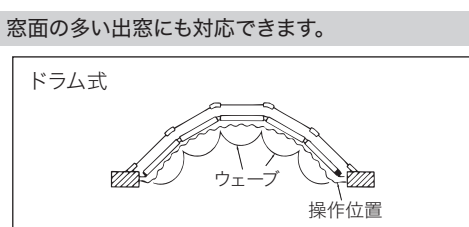
- ツインシェードの場合、オプションで後幕にリターンを付けて、45mm伸ばすことが可能です。  
シェードの境目からの光漏れを軽減できます。
  - ※価格につきましては弊社営業窓口までお問い合わせください。



### 多角形出窓



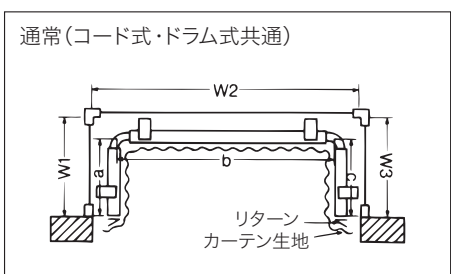
- 通常1つの操作で3連結まで可能ですが、4～6連の場合は操作位置が左右2箇所になります。
  - 窓一面(巾40cm前後)が1ウェーブに相当する場合は、コーナーとウェーブを合わせることができます。



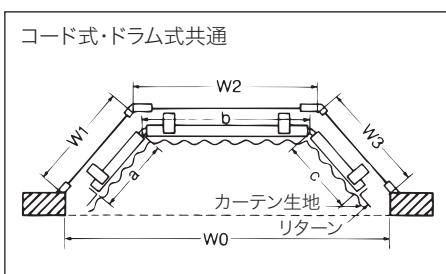
- 通常1つの操作で5連結まで可能ですが、6連結以上になる場合左のコード式の様に操作位置が左右2箇所になります。(ただし製作制限範囲内です。)

- 各シェードの1ウェーブの巾は出窓寸法に関係なく、ほぼ均等に割付けます。
  - 窓枠サイズを採寸しW1、W2、…WO、Dの寸法をご指定ください。  
(仕上りサイズでご指定の場合は各コーナーの中心を起点として採寸し、a、b、c、d、…の寸法をご指定ください。)
  - 天井の棟の有無も必ずご指定ください。● 仕上り丈は窓に合わせてご希望のサイズをご指定ください。
  - リターン巾は仕上りサイズに含みません。

## コ型出窓



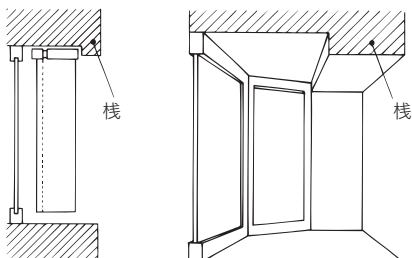
## D型出窓



出窓の角度はそれぞれの出窓により異なります。  
窓枠サイズでご指定時は必ずW0と桟の有無をお知らせください。

## 取付ける際の注意点

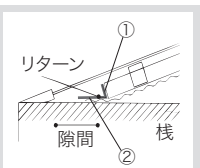
### 天井に桟がある場合



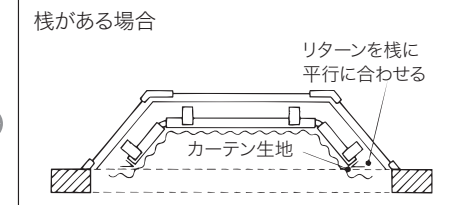
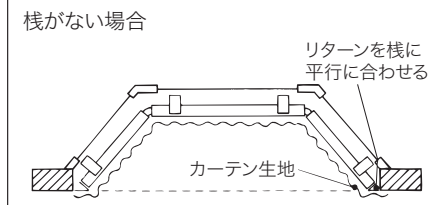
4面体以上の多角形で天井に桟がある場合両サイドの隙間が非常に大きくなりターンで隠しきれないことがあります。

### リターンのサイズ(長さ)

- コード式 ①4.5cm ②7.0~11.0cm
- ドラム式 ①4.5cm ②7.0~11.0cm

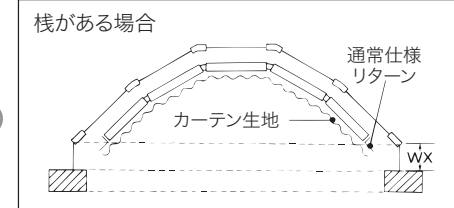
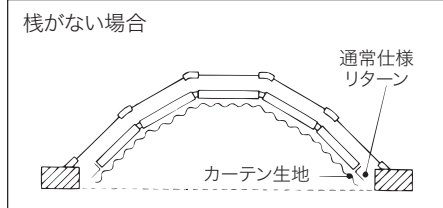


### D型出窓



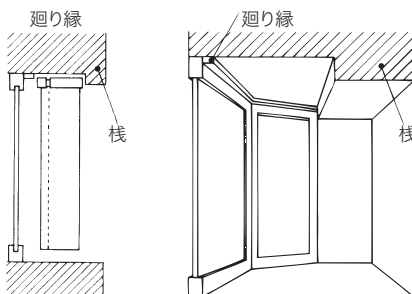
- 桟の内側に取付けます。
- サイドに少し隙間が空きますので、リターンで隠します。

### 多角形出窓

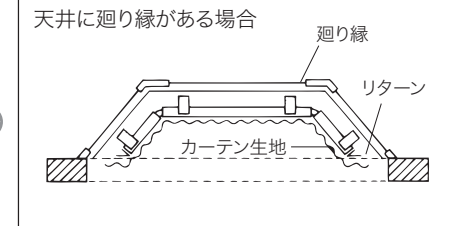
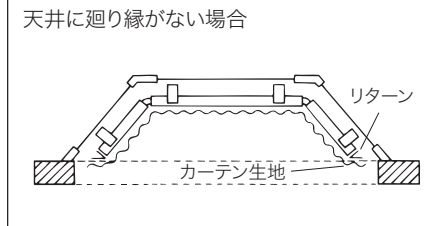


- 桟の内側に取付けます。

### 窓枠の上部に廻り縁がある場合



### D型出窓



- 廻り縁にプラケットが取付けられない場合は、図のように取付け位置が手前に出ますので、寸法を測る際にご注意ください。

- 各シェードの1ウェーブの巾は出窓寸法に関係なく、ほぼ均等に割付けます。
- 窓枠サイズを採寸しW1、W2、W3、WO、Dの寸法をご指定ください。  
(仕上りサイズでご指定の場合は各コーナーの中心を起点として採寸し、a、b、cの寸法をご指定ください。)
- 天井の桟の有無も必ずご指定ください。
- 仕上り丈は窓に合わせてご希望のサイズをご指定ください。
- リターン巾は仕上りサイズに含みません。

# 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。
- 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。ご了承ください。カーテンは高温多湿の環境をきらいますので、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

	<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はずして、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> ご家庭の洗濯機で洗う場合</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、他のものと一緒に洗わないでください。</li> <li>●洗濯ネットに入れるとき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°C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> 手洗い・つけ置き洗いする場合</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●40°C以下の水かめるま湯でやさしく押し洗いしてください。(もみ洗いはシワの原因になります。)</li> <li>●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°C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>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>●脱水時間が長いとシワがとれにくくなりますので、ドレープで1分、レースなら30秒程度にとどめてください。</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>●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ととのえ、自然乾燥させてください。</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>
	<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>●繊維の素材による温度の目安は 綿・麻・・・140~200°C (中~高温) ポリエステル・・・140~160°C (中温) アクリル・アクリル系・ポリクーラー・レーヨン・・・80~120°C (低温)</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>●必ず洗濯表示で、塩素漂白可能かどうか確認してください。</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、こちらをご参考ください。

(表面(例))



(裏面(例))



※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ーをはずしてください。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薦めします。

※天然繊維、再生繊維製品につきましては、洗剤・乾燥などの洗濯環境によって形態変化が生じる恐れがあります。クリーニング専門店にご相談されることをお薦めします。

## 洗濯表示の説明

日本工業規格に基づいた各々の表示とその説明です。

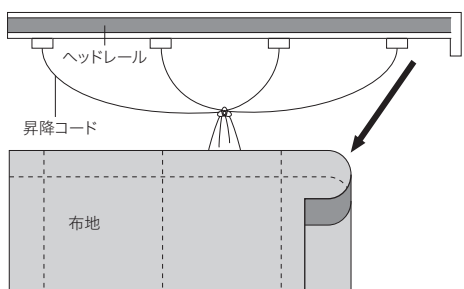
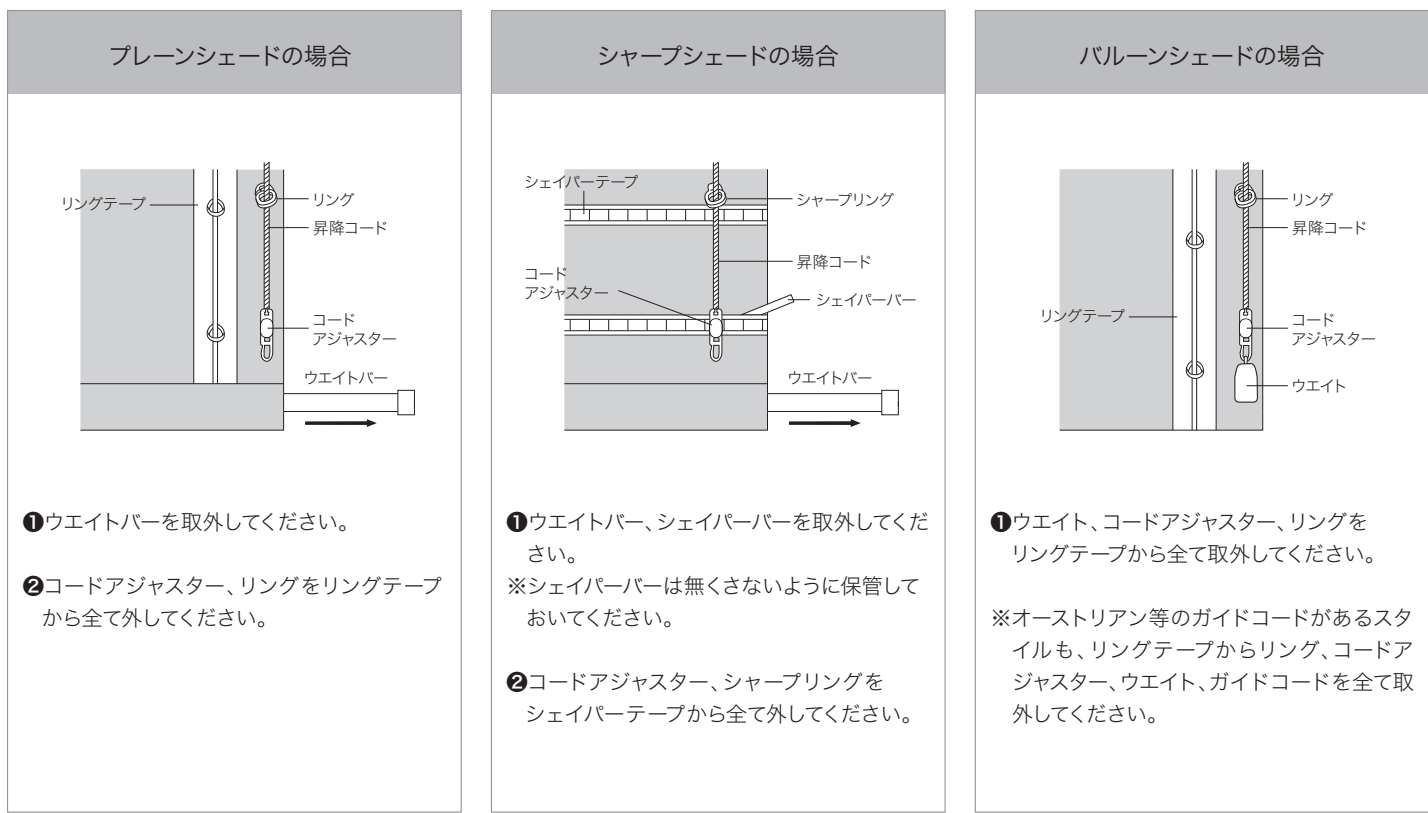
洗濯表示の説明	洗濯処理		液温は、40°Cを限度とし、洗濯機で弱い洗濯処理ができる。		液温は、40°Cを限度とし、手洗いによる洗濯処理ができる。	
			液温は、30°Cを限度とし、洗濯機で弱い洗濯処理ができる。		洗濯処理はできない。	
アイロン仕上げ処理		底面温度200°Cを限度として、アイロン仕上げ処理ができる。			底面温度110°Cを限度として、スチールなしでアイロン仕上げ処理ができる。	
		底面温度150°Cを限度として、アイロン仕上げ処理ができる。			アイロン仕上げ処理はできない。	
自然乾燥処理		日陰でのつり干し乾燥がよい。			日陰でのつり干し乾燥がよい。	
		ウエットクリーニング処理ができる。 通常の処理			ウエットクリーニング処理ができる。 通常の処理	
ドライクリーニング処理		パークロロエチレン及び記号⑮の欄に規定の溶剤でのドライクリーニング処理ができる。弱い処理			石油系溶剤(蒸留温度150°C~210°C、引火点38°C~)でのドライクリーニング処理ができる。弱い処理	
		石油系溶剤(蒸留温度150°C~210°C、引火点38°C~)でのドライクリーニング処理ができる。弱い処理			ドライクリーニング処理ができない。	
タンブル乾燥処理		洗濯後のタンブル乾燥はできない。			洗濯用ネット使用／あて布使用	
付記用語	※上表は「JIS L 0001の洗濯表示記号」における、サンゲツカーテン該当分を抜粋したものです。					

# シェードのメンテナンス方法

## シェードの取外し方(クリーニングする場合)

**1 幕体を下まで降ろします。**

**2 幕体のマジックテープをヘッドレールから取外してください。**



※昇降コードから、ウエイト、リング、コードアジャスターを取り外さず、そのまま束ねて結んでおいてください。束ねないとヘッドレールからコードが抜ける場合があります。  
※ガイドコード付スタイルの場合、ガイドコードからもウエイト、リング、コードアジャスターを取り外さず、そのまま束ねて結んでおいてください。

**3 添付されている洗濯ラベルにしたがって洗濯してください。詳しくは、P.96の「洗濯ラベルについて」をご参照ください。**

クリーニング後は逆の順序で取付けを行ってください。

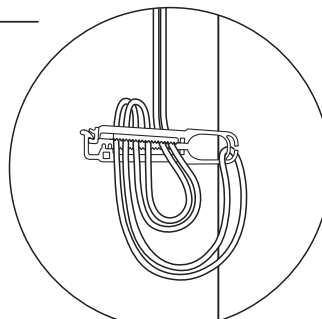
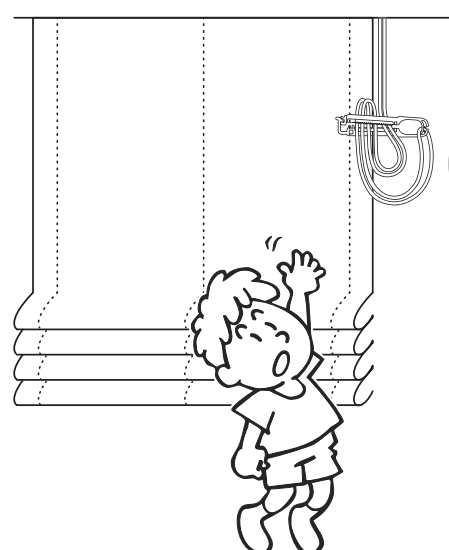
## 安心してシェード等をご使用いただくために

サンゲツでは小さなお子さまがいるご家庭でも、安心してシェードやスクリーン類をご使用いただくために、次の部品を整備しています。

### ■コード留め具（コードクリップ）

コードやチェーンを束ねる部品です。

子供の手の届かない位置で束ねることにより事故を防止する効果があります。



コードクリップ



**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。



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。



小さなお子さまがいるご家庭では、ブラインド

やスクリーンのコードやチェーン類の近くに

ソファーやベッドを置かないでください。

ソファーやベッドに上がれば手が届き、事故の

恐れがあります。



■安全対策品をご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。コードやチェーンの危険性を十分に認識したうえでご使用をお願いします。

一般社団法人 日本インテリアファブリックス協会

## MEMO

Pick up style

## Shade style

Curtain style

Accessory

Sewing

Function

Style guide

Maintenance

# 商品データ・スタイル可否表

Pick up style

Shade style

Curtain style

Accessory

Sewing

Function

Style guide

Maintenance  
商品データ・スタイル可否表

見本帳頁	品番	商品データ				可能スタイル																			
		標準価格 (税別)	リピート (cm)	有効巾 (cm)	防炎	遮熱	ライトプリーツ加工(形態安定) LP	パーマネントプリーツ加工(形 状記憶)SA	センターコロス	クロスオーバー	スカラップ	セパレーツ	バルーン フリル・トリム有	バルーン フリル・トリム無	フレーンシード	フレーンバーシード	シャーブシード	タックシェード	ファブリックシェード	ソフトシェード	オーストリアンシェード	ヘッドカバー	クツシヨン	ロールスクリーン・フレーム加工	
		円/m <sup>2</sup>	円/m	タテ	ヨコ																				
<b>Modern</b>																						見本帳P.1~26			
4	AC5001	8,950	11,600	23.5	10.8	129.6												●						●	
5	AC5002~5003	4,330	6,250	24	24.1	144.6		●	●								●	●	●	●	●	●	●	●	
6	AC5004~5007	3,280	4,550	—	—	139											●	●	●					●	●
8	AC5008~5009	4,820	7,200	21.2	18.7	149.6	イ	●	●								●	●	●	●	●	●	●	●	
9	AC5010~5011	4,640	6,950	44.5	30	150	イ	●	●								●	●	●	●	●	●	●	●	
10	AC5012~5014	3,970	5,950	—	—	150	イ	●																●	●
11	AC5015~5017	4,980	6,850	43.2	17.2	137.6	イ	●									●	●	●	●	●	●	●	●	
12	AC5018~5019		4,600	49.8	50.5	101	イ	●	●								●	●	●	●	●	●	●	●	
13	AC5020~5022	4,360	6,650	28.8	19.1	152.8	イ	●	●								●	●	●	●	●	●	●	●	
14	AC5023	3,570	5,350	4	4.3	150	イ	●	●								●	●	●	●	●	●	●	●	
15	AC5024		3,750	32.4	32.8	98.4	イ	●	●								●	●	●	●	●	●	●	●	
16	AC5025~5026	3,400	5,100	—	15	150	イ	●									●	●	●	●	●	●	●	●	
17	AC5027~5030	4,500	6,750	37.5	37.5	150	イ	●	●								●	●	●	●	●	●	●	●	
18	AC5031~5032	3,800	5,700	47.3	—	150	イ	●	●								●	●	●	●	●	●	●	●	
20	AC5033~5035		4,950	86	—	100	イ	●	●									●	●	●	●	●	●	●	
21	AC5036~5037	3,770	5,700	19.5	7.2	151.2	イ	●	●								●	●	●	●	●	●	●	●	
22	AC5038~5040	2,940	4,400	26.8	10	150	イ	●	●								●	●	●	●	●	●	●	●	
23	AC5041~5044	2,940	4,350	11.6	18.5	148	イ	●	●								●	●	●	●	●	●	●	●	
24	AC5045~5048	2,470	3,700	0.8	3	150	イ	●	●								●	●	●	●	●	●	●	●	
25	AC5049~5052	2,440	3,650	—	—	150	イ	●	●								●	●	●	●	●	●	●	●	
26	AC5053~5054	2,540	3,800	—	—	150	イ	●	●								●	●	●	●	●	●	●	●	
<b>Natural</b>																						見本帳P.27~54			
30	AC5061	7,410	9,600	47.5	32.4	129.6											●	●	●	●	●	●	●	●	
31	AC5062	8,770	11,400	12	13	130																	●	●	
32	AC5063	5,980	7,750	16.2	21.6	129.6		●									●	●	●	●	●	●	●		
33	AC5064~5076	2,590	3,600	—	—	139											●	●	●	●	●	●	●	●	
35	AC5077	3,170	4,750	60	50	150											●	●	●	●	●	●	●	●	
36	AC5078~5079	3,000	4,500	—	50	150											●	●	●	●	●	●	●	●	
38	AC5080~5081		6,950	37.3	50	100	イ	●	●								●	●	●	●	●	●	●	●	
39	AC5082~5083	4,260	6,250	51	49	147	イ	●	●								●	●	●	●	●	●	●	●	
40	AC5084~5085	3,830	5,550	41	29	145	イ	●									●	●	●	●	●	●	●	●	
41	AC5086~5088	3,400	5,100	25.8	10	150	イ	●	●								●	●	●	●	●	●	●	●	
42	AC5089~5090	4,070	6,100	25.5	—	150	イ	●	●								●	●	●	●	●	●	●	●	
43	AC5091~5092	2,900	4,350	30.5	25	150	イ	●	●								●	●	●	●	●	●	●	●	

■はウォッシャブルです。防炎試験番号は弊社ホームページでご確認ください。

\*ベッドカバーは住宅での使用を想定しております。大型物件での使用をご検討の際は、弊社営業窓口までお問い合わせください。

見本帳頁	品番	商品データ				有効巾 (cm)	防炎	遮熱	可能スタイル										クッションヨン	ヘッドカバー	ロールスクローナンヨウ加工					
		標準価格 (税別)		リピート (cm)					ライトプリーツ加工(形態安定)LP	パーマネントプリーツ加工(形状記憶)SA	センターコロス	クロスオーバー	スカラップ	セパレーツ	バルーン	バルーンボックス	バルーンフラット	シャーブシルエット	ファンシヨーテ	タックシェーディング	オーストリヤンショーテ	ソフトショーテ	ヘッドカバー			
		円/m <sup>2</sup>	円/m	タテ	ヨコ						ウエイトワーリーロック	フリル	フリル・トリム有	フリル・トリム無	フレーンシルエット	フレーンシルエット	フレーンシルエット	シャーブシルエット	シャーブシルエット	シャーブシルエット	シャーブシルエット	シャーブシルエット	シャーブシルエット	クッションヨン		
44	AC5093~5094		4,850	50.4	50	100	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●			
45	AC5095~5098		3,500	—	—	100	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●			
46	AC5099~5100	3,340	5,000	30	25	150	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●			
47	AC5101~5102	4,170	6,250	60.5	37.5	150	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●			
48	AC5103~5104	2,840	4,250	8.5	8.4	150	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●			
49	AC5105	2,930	4,300	23.2	14.7	147	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●			
50	AC5106~5108	2,870	4,300	20.5	—	150	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●			
52	AC5109~5116	2,870	4,300	—	—	150	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●			
53	AC5117~5119	3,440	5,150	—	—	150	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●			
54	AC5120~5123	2,200	3,300	—	—	150	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●			

**sou·sou**

見本帳P.55~66

58	AC5131~5132	3,270	4,900	60.5	37.5	150	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	
58	AC5133	2,670	4,000	60	37.5	150		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
60	AC5134	3,470	5,200	60	37.5	150	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	
60	AC5135~5136	3,770	5,650	60.5	75	150	イ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
61	AC5137~5138	3,270	4,900	60.5	50	150	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	
61	AC5139~5140	3,980	11,850	—	77.5	298(ヨコ使い)	イ		●	●	●												
64	AC5141~5143	3,470	5,200	60	50	150	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	
65	AC5144	4,950	15,000	—	63	303(ヨコ使い)					●												
66	AC5145~5152	2,670	4,000	—	—	150	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	

**for Youth**

見本帳P.67~82

68	AC5153~5154	2,900	4,350	60	50	150	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●
70	AC5155	2,970	4,450	60	50	150	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●
70	AC5156	2,970	4,450	62.5	37.5	150	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●
72	AC5157~5159	3,300	4,950	—	12.5	150	イ		●	●												●
72	AC5160~5161	3,300	4,800	31.3	24.3	145.8	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●
73	AC5162~5163	3,670	5,500	30.4	30	150	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●
74	AC5164~5165	3,400	5,100	61	25	150	イ		●						●	●	●	●	●	●	●	●
76	AC5166~5167	3,370	5,050	30	25	150	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●
77	AC5168~5171	1,870	2,800	—	—	150	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●
78	AC5172~5173	3,400	5,100	61	50	150	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●
78	AC5174~5175	2,300	3,450	61	50	150	イ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
79	AC5176~5177	2,700	4,050	7.7	12.5	150	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●
80	AC5178~5180	2,980	4,200	8.5	9.4	141	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●
81	AC5181	3,000	4,500	30.5	25	150	イ		●	●	●				●	●	●	●	●	●	●	●

■はウォッシャブルです。防炎試験番号は弊社ホームページでご確認ください。

※ベッドカバーは住宅での使用を想定しております。大型物件での使用をご検討の際は、弊社営業窓口までお問い合わせください。

## 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)	防炎	遮熱	ライトブリーツ加工(形態安定) LP	バーマネントブリーツ加工(形狀記憶) SA	パルーン	パルーン	パルーン	フレンチシェード	シャープシェード	タックシェード	ファンシェード	ソフトシェード	オーストリアンシェード	ベッドカバー	クリップ	ロールスクリーン
		円/m <sup>2</sup>	円/m	タテ	ヨコ						セパレーツ	フリル・トリム無	フリル・トリム有	パックス	フラット	ショーディング	バージュード	シングル	ダブル	トリム	トリム	トリム
82	AC5182	3,000	4,500	30.5	37.5	150	イ		●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Plain</b>																		見本帳P.83~98				
85	AC5191~5203	5,970	8,950	—	—	150	イ		●								●	●	●	●	●	●
88	AC5204~5207	4,670	7,000	—	—	150	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●
89	AC5208~5213	3,200	4,800	—	—	150	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●
90	AC5214~5219	2,380	3,450	—	12.1	145.2	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●
91	AC5220~5229	2,970	4,450	—	—	150	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●
93	AC5230~5233	2,940	4,400	—	—	150	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●
94	AC5234~5239	2,600	3,900	—	—	150	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●
95	AC5240~5259	2,700	4,050	—	—	150	イ		●	●		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●
97	AC5260~5271	2,470	3,700	—	—	150	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●
<b>Eda</b>																		見本帳P.99~116				
102	AC5281~5282	6,840	9,500	95	69.5	139															●	●
102	AC5283~5286	2,170	6,500	—	—	300(ヨコ使い)	イ		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
104	AC5287~5288	6,180	8,850	36.5	35.8	143.2			●							●	●	●	●	●	●	●
104	AC5289~5290	3,980	11,850	24	16	298(ヨコ使い)	イ		●	●		●				●	●	●	●	●	●	●
105	AC5291	3,300	4,950	60.9	50	150	イ		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
106	AC5292~5294	6,640	9,800	32.5	24.6	147.6	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●
106	AC5295~5298	1,790	5,350	—	—	300(ヨコ使い)	イ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
108	AC5299~5300	5,000	7,500	60.9	75	150										●	●	●	●	●	●	●
108	AC5301~5304	2,340	7,000	—	5.7	300(ヨコ使い)	イ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
109	AC5305~5306	3,950	11,850	—	56.5	300(ヨコ使い)	イ		●	●	●	●										
110	AC5307~5308	8,590	12,700	75.5	74	148	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●
112	AC5309	5,770	8,650	60.9	75	150										●	●	●	●	●	●	●
112	AC5310~5311	3,670	5,500	60	50	150	イ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
113	AC5312~5314	6,730	9,400	25.6	23.3	139.8	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●
114	AC5315~5316	6,890	9,300	41.7	45	135										●	●	●	●	●	●	●
116	AC5317~5318	9,700	12,800	53.2	33	132	イ		●								●	●	●	●	●	●
116	AC5319~5320	7,500	10,500	13	17.5	140	イ		●													●
<b>Feminine</b>																		見本帳P.117~138				
120	AC5331	7,910	10,200	47.5	64.5	129										●	●	●	●	●	●	●
122	AC5332~5333	3,200	4,800	60	50	150										●	●	●	●	●	●	●
123	AC5334~5337	4,530	6,600	58.7	36.5	146	イ		●							●	●	●	●	●	●	●
124	AC5338~5340	3,770	5,650	—	—	150	イ		●													●
125	AC5341~5343	5,220	7,200	37.6	34.5	138	イ		●							●	●	●	●	●	●	●

■はウォッシャブルです。防炎試験番号は弊社ホームページでご確認ください。

\*ベッドカバーは住宅での使用を想定しております。大型物件での使用をご検討の際は、弊社営業窓口までお問い合わせください。

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)	防炎	遮熱	ライトブリーツ加工(形態安定)LP	パーマネントブリーツ加工(形状記憶)SA	センターコロス	クロスオーバー	スカラップ	セパレーツ	バルーン	バルーンボックス	バルーンフラット	シャーブシート	タックシェード	ファンシーシート	オーストリアンショーデ	ベッドカバー	クッションヨン	ロールスクローナンヨウ加工
		円/m <sup>2</sup>	円/m	タテ	ヨコ																			
126	AC5344~5345	4,110	6,100	49.8	49.5	148.5	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●		
128	AC5346~5348		6,000	39.5	51	102	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●		
129	AC5349~5350	4,050	6,000	55.8	49.5	148.5	イ		●						●	●	●	●	●	●	●	●		
130	AC5351~5352	3,270	4,750	19.8	9.7	145.5	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●		
131	AC5353~5355		4,600	59	33	99	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●		
133	AC5356		5,000	51.5	50.5	101	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●		
134	AC5357~5358	3,940	5,900	21.6	15	150	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●		
135	AC5359	3,250	4,900	60.2	75.6	151.2	イ		●	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●		
136	AC5360~5362	3,300	4,950	16	15	150	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●		
137	AC5363~5364	3,370	5,050	34	30	150	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●		
138	AC5365~5366		3,950	—	—	109	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●		
<b>Classic</b>										見本帳P.139~158														
142	AC5371~5373	6,940	9,300	39.5	33.5	134	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●		
143	AC5374~5375		5,500	45.5	34	102	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●		
144	AC5376~5378		5,500	11.4	16.5	99	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●		
146	AC5379~5381	4,960	7,350	53	49.4	148.2	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●		
147	AC5382~5383	4,070	6,000	39	49.2	147.6	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●		
148	AC5384~5385	4,340	6,700	35	51.5	154.5	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●		
149	AC5386~5389	4,460	6,600	38.3	37	148	イ		●						●	●	●	●	●	●	●	●		
151	AC5390	2,340	3,500	60	25	150	イ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
152	AC5391~5393	3,340	5,000	—	—	150	イ		●						●	●	●	●	●	●	●	●		
154	AC5394		4,950	31.3	24.8	99.2	イ		●											●	●			
155	AC5395~5396	3,550	5,250	31	24.7	148.2	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●		
156	AC5397~5398	5,380	8,000	18.5	24.8	148.8	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●		
157	AC5399~5401	3,500	5,250	25.7	25	150	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●		
158	AC5402~5404	3,470	5,200	—	—	150	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●		
<b>Japanesque</b>										見本帳P.159~174														
162	AC5411~5413	6,180	8,650	—	35	140	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●		
163	AC5414		5,600	59	49.8	99.6	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●		
164	AC5415~5416		5,000	49.5	51	102	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●		
165	AC5417~5418		5,250	32	51	102	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●		
166	AC5419		5,000	17.8	33.5	100.5	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●		
168	AC5420~5422	5,100	7,650	49.1	50	150	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●		
169	AC5423~5424	3,800	5,700	—	—	150	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●		
170	AC5425	3,720	5,500	27	24.7	148.2	イ		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●		

■はウォッシャブルです。防炎試験番号は弊社ホームページでご確認ください。

※ベッドカバーは住宅での使用を想定しております。大型物件での使用をご検討の際は、弊社営業窓口までお問い合わせください。

# 商品データ・スタイル可否表

Pick up style

Shade style

Curtain style

Accessory

Sewing

Function

Style guide

Maintenance  
商品データ・スタイル可否表

見本帳頁	品番	商品データ				可能スタイル																			
		標準価格 (税別)		リピート (cm)		有効巾 (cm)	防炎	遮熱	ライトプリーツ加工(形態安定) LP	パーマネントプリーツ加工(形 状記憶) SA	センターコロス	クロスオーバー	スカラップ	セパレーツ	バルーン フリル・トリム有	バルーン フリル・トリム無	フレーンシード	フレーンバーシュード	シャーブシード	タックシェード	ファニッシュド	ソフトシェード	オーストリアンシェード		
		円/m <sup>2</sup>	円/m	タテ	ヨコ																				
171	AC5426~5428	3,700	5,500	39.4	37.2	148.8	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
172	AC5429~5431	2,490	3,650	17.2	7	147	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
173	AC5432~5433		5,000	27	24.7	98.8	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
174	AC5434~5435	2,470	3,750	36.5	25.4	152.4	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Blackout</b>															見本帳P.175~210										
178	AC5441~5442	4,340	6,500	22	12.5	150	イ									●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
179	AC5443~5444	4,400	6,500	36.9	37	148	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
180	AC5445~5447	4,570	6,650	43	24.3	145.8	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
181	AC5448~5451	3,940	5,900	9.8	—	150	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
182	AC5452~5454	4,000	6,000	—	—	150	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
184	AC5455~5461	3,800	5,700	—	—	150	イ		●																●
185	AC5462~5463	4,940	7,500	47	38	152	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
186	AC5464~5466	5,000	7,500	42.7	25	150	イ		●							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
187	AC5467~5468	3,470	5,450	28.8	14.3	157.3	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
188	AC5469~5470	2,700	4,050	24.2	13.7	150	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
190	AC5471~5473	3,500	5,250	63	37.5	150	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
191	AC5474~5475	3,300	4,950	60	50	150	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
192	AC5476~5477	3,240	4,850	63	50	150	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
193	AC5478~5479	3,340	5,000	—	10	150	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
194	AC5480~5482	2,970	4,450	—	1.1	150	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
196	AC5483~5488	2,770	4,150	—	—	150	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
197	AC5489~5491	3,650	5,250	25.5	9.6	144	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
198	AC5492~5493	2,870	4,300	24.8	15	150	イ		●							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
200	AC5494~5510	3,500	5,250	—	—	150	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
201	AC5511~5513	2,900	4,350	26.1	—	150	イ									●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
202	AC5514~5516	3,600	5,400	—	—	150	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
203	AC5517~5521	3,800	5,700	—	—	150	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
204	AC5522~5525	3,400	5,100	15.1	—	150	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
205	AC5526~5527	4,000	6,000	—	—	150	イ		●							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
206	AC5528~5531	2,800	4,200	—	—	150	イ		●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
208	AC5532~5543	1,970	2,950	—	—	150	イ		●							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
209	AC5544~5545	1,770	2,650	—	—	150	イ		●							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
210	AC5546~5547	3,070	4,450	—	—	145	イ		●																
210	AC5548~5549		5,500	—	—	100	口		●																

■はウォッシャブルです。防炎試験番号は弊社ホームページでご確認ください。

\*ベッドカバーは住宅での使用を想定しております。大型物件での使用をご検討の際は、弊社営業窓口までお問い合わせください。

見本帳頁	品番	商品データ					有効巾 (cm)	防炎	遮熱	可能スタイル										クッション	ヘッドカバー	ロールスクローパコロフ加工	
		標準価格 (税別)		リピート (cm)		ライティング加工(形態安定) P				パーマネントアリーティック SA	センターコロス	クロスオーバー	スカラップ	セパレーツ	バルーン	バルーンボックス	バルーンフラット	シャーブシルエット	タックシェード	ファニシヨー	オーストリアンショーデ	ソフトショーデ	ヘッドカバー
		円/m <sup>2</sup>	円/m	タテ	ヨコ	ウエイトワーリーロック	パーマネントアリーティック 加工(形状記憶) SA	フリル	フリル・トリム有	フリル・トリム無	フレーンシルエット	フレーンシルエット	クッション										
<b>Design sheer</b>																							見本帳P.211~236
214	AC5551~5552	7,970	23,500	58.5	124	295(ヨコ使い)				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
215	AC5553	4,700	14,000	—	32.3	298(ヨコ使い)		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
216	AC5554~5555	3,970	11,500	—	8	290(ヨコ使い)		●								●	●	●	●				
217	AC5556~5557	3,550	10,900	3.8	30.1	307(ヨコ使い)	イ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
218	AC5558~5559	2,200	6,600	—	—	300(ヨコ使い)	イ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
220	AC5560~5562	5,390	16,150	10	49.5	300(ヨコ使い)	イ	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
221	AC5563	3,800	5,700	58.5	50	150	イ	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
222	AC5564	3,800	5,700	58	75	150	イ	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
223	AC5565~5567	4,740	7,100	58	75	150	イ	●		●													
225	AC5568~5569	4,170	6,250	60.5	75	150	イ	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
226	AC5570	3,670	5,500	60.5	75	150	イ	●		●													
227	AC5571	2,500	3,750	60.5	50	150	イ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
228	AC5572	2,470	3,700	61	50	150	イ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
229	AC5573	2,870	4,300	60	50	150	イ	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
230	AC5574~5575	2,150	6,400	6.5	16.7	298(ヨコ使い)	イ	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
231	AC5576	3,670	11,000	26	21.5	300(ヨコ使い)	イ	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
232	AC5577~5579	3,110	9,000	11	10.8	290(ヨコ使い)	イ	●	●							●	●	●	●	●	●	●	●
233	AC5580~5581	3,810	11,500	61.3	48.5	302(ヨコ使い)	イ	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
234	AC5582	3,980	12,000	52	26	302(ヨコ使い)	イ	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
235	AC5583	4,000	12,000	24.5	16	300(ヨコ使い)	イ	●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	
236	AC5584	3,100	8,500	—	16	275(ヨコ使い)	イ	●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	
<b>Sheer</b>																							見本帳P.237~264
240	AC5591	2,590	3,800	—	—	147		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
241	AC5592~5593	3,370	5,150	75.7	—	153	イ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
242	AC5594	3,600	10,800	35	31.9	300(ヨコ使い)	イ	●	●		●					●	●	●	●				
243	AC5595~5596	1,970	5,900	—	18.5	300(ヨコ使い)	イ	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
244	AC5597~5598	2,200	6,600	—	18.5	300(ヨコ使い)	イ	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
245	AC5599	2,170	3,250	6	—	150	イ	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
245	AC5600	1,600	2,400	3.5	—	150	イ	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
246	AC5601	2,290	6,850	—	7.5	300(ヨコ使い)	イ	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
246	AC5602	2,270	3,400	7.7	—	150	イ	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
247	AC5603	2,170	3,250	1.7	1	150	イ	●	●		●												
247	AC5604		2,200	—	—	99.5	イ	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
248	AC5605	2,100	3,150	1.2	1.2	150	イ	●							●	●	●						

■はウォッシャブルです。防炎試験番号は弊社ホームページでご確認ください。

# 商品データ・スタイル可否表

Pick up style

Shade style

Curtain style

Accessory

Sewing

Function

Style guide

Maintenance  
商品データ・スタイル可否表

見本帳頁	品番	商品データ				可能スタイル																						
		標準価格 (税別)		リピート (cm)		有効巾 (cm)	防炎	遮熱	ライトプリーツ加工(形態安定) LP	パーマネントプリーツ加工(形 状記憶) SA	ウェイトウーリーロック	センターコロス	クロスオーバー	スカラップ	セパレーツ	バルーン フリル・トリム有	バルーン フリル・トリム無	バルーンボックス	バルーンフラット	フレーンシード	フレントバーシーシード	シャープシード	タックシェード	ファニッシュド	ソフトシェード	オーストリアンシェード		
		円/m <sup>2</sup>	円/m	タテ	ヨコ																							
248	AC5606		1,700	—	—	99	イ		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
249	AC5607		1,600	—	—	99	イ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
249	AC5608	1,550	4,650	—	—	300(ヨコ使い)	イ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
250	AC5609	2,870	4,300	—	—	150	イ		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
250	AC5610	2,770	4,150	—	—	150	イ		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
251	AC5611	1,570	4,700	—	9.2	300(ヨコ使い)	イ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
251	AC5612	2,370	7,100	24.5	24.2	300(ヨコ使い)	イ		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
252	AC5613		1,900	—	12.3	98.4	イ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
252	AC5614	2,140	6,400	—	12.6	300(ヨコ使い)	イ		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
253	AC5615~5617	2,550	8,200	—	18.5	322(ヨコ使い)	イ		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
254	AC5618~5622	1,950	5,750	—	—	295(ヨコ使い)	イ		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
255	AC5623~5624	2,870	8,700	—	46.5	304(ヨコ使い)	イ		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
256	AC5625~5626	1,750	5,250	—	—	300(ヨコ使い)	イ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
256	AC5627	2,270	3,400	—	—	150	イ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
257	AC5628~5629	2,670	4,000	—	—	150	イ		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
258	AC5630	2,500	3,750	—	—	150	イ		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
259	AC5631A~5632A	950	1,900	—	—	200	イ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
259	AC5631B~5632B	950	2,850	—	—	300	イ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
259	AC5633A~5634A	1,200	2,400	—	—	200(ヨコ使い)	イ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
259	AC5633B~5634B	1,200	3,600	—	—	300(ヨコ使い)	イ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
260	AC5635~5636	1,640	4,900	—	—	300(ヨコ使い)	イ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
260	AC5637	2,100	3,150	—	—	150	イ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
261	AC5638	1,850	5,550	—	—	300(ヨコ使い)	イ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
261	AC5639	1,800	5,400	—	—	300(ヨコ使い)	イ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
262	AC5640	2,200	3,300	—	—	150	イ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
263	AC5641		1,950	28.8	14	98	イ		●		●																	
263	AC5642		1,500	8.2	4.7	98.7	イ		●																			
264	AC5643~5645		1,850	2.2	1.7	98.6	イ		●		●						●	●	●								●	

## Sheer function

見本帳P.265~272

267	AC5651		1,500	—	—	100	イ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
268	AC5652	1,990	5,950	—	—	300(ヨコ使い)	イ	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
269	AC5653		1,400	—	—	100	イ	●	●			●														
269	AC5654		1,600	—	—	100	イ	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
270	AC5655		1,500	—	—	100	イ	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
270	AC5656		1,600	—	—	100	イ	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

はウォッシャブルです。防炎試験番号は弊社ホームページでご確認ください。

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)	防炎	遮熱	ライトブリーツ加工(形態安定)LP	パーマネントブリーツ加工(形状記憶)SA	バルーン	バルーンボックス	バルーンフロット	シャーブシメー	ソフトシメー	ファンシメー	タックシメー	タックシメー	シャーブシメー	ソフトシメー	ファンシメー	タックシメー
		円/m <sup>2</sup>	円/m	タテ	ヨコ						フリル	フリル・トリム有	フリル・トリム無	フロントベーシック	フレーンシメー							
271	AC5657		1,700	—	—	100	イ	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
272	AC5658	1,390	2,050	—	2.6	148.2	イ	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
272	AC5659		1,500	—	—	100	イ	●	●		●			●		●	●	●				

**Lace**

見本帳P.273~286

■はウォッシャブルです。防炎試験番号は弊社ホームページでご確認ください。

# sangetsu

[www.sangetsu.co.jp](http://www.sangetsu.co.jp)

## 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

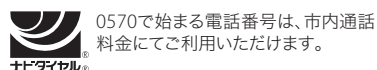
〒451-8575 名古屋市西区幅下1-4-1  
TEL.0570-055-135 FAX.052-564-3229

### 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

### サンゲツ岡山ショールーム

〒701-0301 岡山県都窪郡早島町矢尾836  
TEL.086-292-5708 FAX.086-292-3322

### サンゲツ広島ショールーム

〒730-0842 広島市中区舟入中町2-28  
TEL.082-233-3815 FAX.082-233-3501

北海道支社 TEL.011-251-3150 FAX.011-251-3151

東京支社 TEL.03-3474-1181 FAX.03-3450-5038

中国四国支社 TEL.086-292-3300 FAX.086-292-3322

東北支社 TEL.022-287-3765 FAX.022-287-2995

中部支社 TEL.052-564-3111 FAX.052-564-3191

九州支社 TEL.092-441-5181 FAX.092-441-5191

北関東支社 TEL.048-601-5500 FAX.048-711-2681

関西支社 TEL.06-6414-3311 FAX.06-6414-3312

【東北支社】 北東北営業所／福島営業所 【北関東支社】 前橋営業所／宇都宮営業所／新潟営業所／水戸営業所／長野営業所

【東京支社】 東関東営業所／多摩営業所／横浜支店／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】 広島営業所／四国営業所 【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

〒901-2225 沖縄県宜野湾市字大謝名215  
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  
〒901-2225 沖縄県宜野湾市字大謝名215  
レキオススクエア宇地泊 2F  
TEL.0570-055-138 FAX.098-890-3789

### 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。
- 表示リピートは標準寸法であり、商品の特性上1%前後の差異が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見本帳施工例写真とは形が若干異なる場合があります。
- 印刷の色と商品の色は多少異なる場合があります。
- 掲載商品の価格及び仕様は本見本帳発行時のものです。経済の変動、品質の改善により、やむを得ず価格及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いただきますようお願い申し上げます。
- 施工例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仕立上り価格表とは価格の異なる場合がありますのでご確認ください。
- 記載しております再生糸の使用比率(%)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。従って織物の特性上、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。
- 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。
- 掲載価格は標準価格であり、消費税等を含んでおりません。

発行所／株式会社サンゲツ

### 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、か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)日本インテリアファブリックス協会  
(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。

当見本帳に掲載している商品及び写真等の著作権は、株式会社サンゲツに帰属するものであり、それらを許可なく複製、転載することを固くお断りいたします。





AC  
CURTAIN FABRICS  
2019-2022  
STYLE BOOK

sangetsu