

# MORRIS CHRONICLES

INFORMATION • PRICE

# MORRIS CHRONICLES

INFORMATION • PRICE

---

WALLCOVERING	P.02
--------------	------

---

FABRIC	P.18
--------	------

---

FLOORCOVERING	P.86
---------------	------

---







# WALLCOVERING INDEX

## ■ 壁紙の品質規格と安全性

安全規格	04
シックハウス対策	04

## ■ 防火認定制度と表示について

防火認定制度	06
防火種別一覧表	07
内装制限等一覧表	08

## ■ 機能性について

防かび	09
抗菌	09
表面強化	09

## ■ 選択・施工上の注意

施工上の注意（共通事項）	10
商品選択上の注意（共通事項）	12
壁紙の材料特性に関する注意	12

## ■ その他注意事項

荷扱い・運搬上の注意	13
廃棄上の注意	13
壁紙のメンテナンス	14

## ■ 商品情報

商品情報一覧	16
品番対照表	16
見本帳の見方	17





# 壁紙の品質規格と安全性

## 1. 安全規格

サンゲツの壁紙は、さまざまな安全規格の基準に適合しており、安心してお使いいただけます。

### ■ SV規格とJIS規格について



#### SV規格

Standard Value(壁紙製品標準規格)

快適・健康・安全に配慮した製品を供給することを目的として  
壁紙工業会により制定された自主規格です。



#### JIS規格(壁紙:JIS A 6921)

Japanese Industrial Standards(日本産業規格)

日本の工業製品の品質安定を目的とした産業標準化法に基づき  
制定された国家規格です。

項目NO.	試験項目		SV規格	JIS規格
			規格値	規格値
1	退色性(号)		4以上	同左
2	摩擦色落ち度(級)	乾燥摩擦(タテ・ヨコ)	4以上	同左
		湿潤摩擦(タテ・ヨコ)	4以上	同左
3	隠蔽性(級)		3以上	同左
4	施工性		浮き及び剥がれがあってはならない	同左
5	湿潤強度 N/1.5cm (タテ・ヨコ)		5.0以上	同左
6	ホルムアルデヒド放散量(mg/L)		0.2以下	同左
7	重金属	砒素 (mg/kg)	3以下	—
		鉛 (mg/kg)	20以下	—
		カドミウム (mg/kg)	3以下	—
		クロム (mg/kg)	20以下	—
		水銀 (mg/kg)	2以下	—
8	塩化ビニルモノマー(mg/kg)		0.1以下	—
9	残留VOC	TVOC (μg/g)	100以下	—
		TEX芳香族 (μg/g)	10以下	—

(使用原材料)

10	安定剤	鉛、カドミウム、有機スズを含有する安定剤は使用しない。	—
11	可塑剤	沸点が300℃以上の難揮発性可塑剤を使用する。ただしDBPは使用しない。	—
12	発泡剤	フルオロカーボン類は使用しない。	—
13	溶剤	TEX(トルエン、キシレン、エチルベンゼン)は使用しない。	—

●SV規格・JIS規格の内容は変更になる場合があります。最新情報につきましては壁紙工業会及び日本壁装協会ホームページをご参照ください。

## 2. シックハウス対策

### ■ シックハウス対策における建築基準法改正について

建築基準法の一部改正が2003年(平成15年)7月1日より施行され、シックハウス対策の規定が加わりました。これは、シックハウスの原因とされる化学物質類の室内濃度低減のため、建築物に使用する建材や換気設備を規制する法律です。対象は住宅、学校、オフィス、病院等、全ての建築物の居室となります。壁紙は第一種ホルムアルデヒド発散建築材料の製品として告示されたことから、壁紙を内装仕上げ材として用いる場合は、JISまたは国土交通大臣の認定を取得し、発散等級を明らかにすることが必須となりました。

「居室<sup>※</sup>を有する建築物は、その居室内において政令で定める化学物質の発散による衛生上の支障がないよう、建築材料及び換気設備について政令で定める技術的基準に適合するものとしなければならない。」  
(建築基準法第28条の2 居室内における化学物質の発散に対する衛生上の措置)  
※「倉庫」「トイレ」「浴室」「廊下」など常時「人が居室しないことが明白」なものは除外されます。但し、「トイレ」「廊下」が換気対策上の換気経路となっている場合は居室としてみなされます。

### ■ シックハウス対策の技術的基準について

技術的基準の政令 第393号

1. 規制対象物質  
クロルピリホス及びホルムアルデヒドとする。
2. クロルピリホスに関する建築材料の規制  
居室を有する建築物には、クロルピリホスを添加した建材の使用を禁止する。
3. ホルムアルデヒドに関する建材及び換気設備の規制
  - ①内装仕上げの制限
  - ②換気設備設置の義務付け
  - ③天井裏などの制限

## ■ホルムアルデヒド発散速度性能に基づく、壁紙の種別区分について

ホルムアルデヒド発散速度に応じて4つの種別に区分されますが、「JIS認証」あるいは「大臣認定」を取得したF☆☆☆☆壁紙は「規制対象外」の建築材料として、使用面積の制限を受けることなく、お使いいただけます。

告示で定める性能区分	規制対象外	ホルムアルデヒド発散建築材料		
		第3種	第2種	第1種
ホルムアルデヒド放散速度 (チャンバー法数値)	5 $\mu$ g/m <sup>2</sup> h以下	5 $\mu$ g/m <sup>2</sup> h～ 20 $\mu$ g/m <sup>2</sup> h以下	20 $\mu$ g/m <sup>2</sup> h～ 120 $\mu$ g/m <sup>2</sup> h以下	120 $\mu$ g/m <sup>2</sup> h以上
対策マーク	F☆☆☆☆	F☆☆☆	F☆☆	対策マーク表示不可
壁紙の規格	大臣認定 JIS認証	—	—	—
内装仕上の制限	使用制限無し	使用面積が制限される		使用禁止

## ■一般社団法人 日本壁装協会の自主管理制度について

日本壁装協会では、シックハウス対策壁紙の「品質の表示」と「管理責任の範囲」を明確に取り決めた自主管理規定を構築しました。これは規定に定めた「製品情報ラベル」を表示運用することで「製造メーカーより出荷される商品（正反）」と「流通過程でカットされて販売される商品」それぞれのホルムアルデヒドの性能担保を行う自主管理制度です。なお、製品情報ラベルは、ホルムアルデヒド発散等級の確認および日本壁装協会・壁紙品質情報検索システムに登録を行った商品のみに表示することができ、「壁紙製品の包装上に貼り付け」されるものです。

### (1) 製品情報ラベル

主に製造メーカーより出荷される壁紙（正反）に貼り付けされるもので、「JIS認証仕様」「大臣認定仕様」の2つの様式があります。

#### JIS認証仕様

製品情報ラベル	
ホルムアルデヒド発散 F☆☆☆☆☆	品質表示・管理責任 JIS A 6921 製造業者
品名	寸法(有効幅×有効長さm)
ロット番号	販売元
防火製品表示ラベル	
材料区分	防火性能
不燃材料 (表面積が50%以上)	認定番号
不燃石膏ボード	
不燃材料	
金庫板	
防火認定取得者	

#### 大臣認定仕様

製品情報ラベル	
ホルムアルデヒド発散 F☆☆☆☆☆	品質表示・管理責任 大臣認定番号
品名	寸法(有効幅×有効長さm)
ロット番号	販売元
防火製品表示ラベル	
材料区分	防火性能
不燃材料 (表面積が50%以上)	認定番号
不燃石膏ボード	
不燃材料	
金庫板	
防火認定取得者	

### (2) シックハウス対策品ラベル

主に流通過程でカットして販売される壁紙には、日本壁装協会「シックハウス対策品ラベル」が貼り付けられます。

※シックハウス対策品ラベルは、出荷ラベル(品番、ロット、数量、販売会社名)とセットで貼り付けられます。



〈シックハウス対策品ラベル〉

〈製品情報ラベル〉

## ■シックハウス対策壁紙の登録確認書発行について

建築基準法令等では、建築確認申請の際には告示対象建材について「使用建築材料表で等級を明示」するだけでよく、個々の商品に対する「JIS、国土交通大臣の認定等の別」を特定する必要がないとされています。認定に関する情報は、日本壁装協会の検索システムで「壁紙品質情報管理システム登録確認書」として一元管理されています。

## ■壁紙品質情報管理システム登録確認書

日本壁装協会の検索システムでは、JISならびに大臣認定に関するシックハウス対策情報や防火認定情報も商品番号から検索でき、「**確認書**」「**保存**」ボタンより印刷及びダウンロードすることができます。

<https://www.wacoa.jp/Hekisou/>

日本壁装協会

検索



# 防火認定制度と表示について

## 1. 防火材料について

### ■ 防火材料の認定と防火壁装材料

防火材料とは、不燃・準不燃・難燃の性能区分に応じて、国土交通大臣が定めた材料(※①)、もしくは国土交通大臣が認定した材料(※②)のことです。

※① 国土交通大臣が定めた材料とは、建築基準法等に基づいて告示に具体的な名称を挙げて防火性能があるとされた材料です。

※② 国土交通大臣が認定した材料とは、法令等に基づいて国土交通省の指定する性能評価機関で評価し、防火性能があると国土交通大臣から認められた材料です。防火壁装材料も国土交通大臣の認定を受けた防火材料です。

防火壁装材料とは上記の大臣認定を受けた壁紙です。これは、壁紙単体ではなく下地基材との組合せによって得られた防火性能により認定を受けており、下地基材によって同じ壁紙でも防火性能が異なる場合があります。防火壁装材料としての性能確認は、告示に示された防火材料との組合せで行われており、下地基材については、国土交通大臣が定めた防火材料であること、また認定の仕様に定められた範囲内でしか施工できません。したがって、下記の告示に表記のない、個別に大臣認定を取得した下地基材に施工した場合は、防火材料として認められません。例えば、9.5mm不燃石膏ボードは、告示された不燃材料には該当しないことから、不燃認定壁紙を施工しても不燃性能の表示をすることはできません。

### ■ 国土交通大臣が定めた防火材料

#### (1) 不燃材料(建設省告示第1400号ならびに国土交通省告示第1178号による改正 平成16年10月1日)

建築基準法施行令(昭和25年政令第201号)第2条第九号の規定に基づき、不燃材料を次のように定める。

コンクリート、れんが、瓦、陶磁器質タイル、繊維強化セメント板、ガラス繊維混入セメント板(厚さ3mm以上)、繊維混入ケイ酸カルシウム板(厚さ5mm以上)、鉄鋼、アルミニウム、金属板、ガラス、モルタル、しっくい、石、石膏ボード(厚さ12mm以上)、ロックウール板、グラスウール板

#### (2) 準不燃材料(建設省告示第1401号 平成12年6月1日)

建築基準法施行令(昭和25年政令第338号)第1条第五号の規定に基づき、準不燃材料を次のように定める。

不燃材料、石膏ボード(厚さ9mm以上)、木毛セメント板(厚さ15mm以上)、硬質木片セメント板(厚さ9mm以上、かさ比重0.9以上)、木片セメント板(厚さ30mm以上、かさ比重0.5以上)、パルプセメント板(厚さ6mm以上)

#### (3) 難燃材料(建設省告示第1402号 平成12年6月1日)

建築基準法施行令(昭和25年政令第338号)第1条第六号の規定に基づき、難燃材料を次のように定める。

準不燃材料、難燃合板(厚さ5.5mm以上)、石膏ボード(厚さ7mm以上)

※ご不明な点につきましては、建築主事にご確認ください。

## 2. 防火認定番号について

国土交通大臣より認定を取得した防火材料には認定番号が発行されます。認定番号は、不燃の防火性能を有するものは「NM」、準不燃は「QM」、難燃は「RM」の記号がそれぞれ頭に付いた4桁の番号です。

不燃	NM-〇〇〇〇 Noncombustible Material 燃えにくい材料
準不燃	QM-〇〇〇〇 Quasi noncombustible Material 類似(準)の燃えにくい材料
難燃	RM-〇〇〇〇 Fire Retardant Material 火を遅らせる材料

## 3. 防火ラベルについて

壁紙品質情報管理システムでは、防火壁装材料の製造出荷から現場施工仕上げまでの管理を一貫して行うため、2つの表示ラベルを運用します。製品には「防火製品表示ラベル」が、また施工現場の仕上げ箇所には「防火施工管理ラベル」がそれぞれ表示されます。

#### (1) 防火製品表示ラベルについて

国土交通省より防火認定を取得し、防火仕上げに適用される壁紙には、製品の外表面に「防火製品表示ラベル」が貼り付けられます。また、ラベルには防火性能や認定番号、その他の認定に関する情報が記載されています。

#### (2) 防火施工管理ラベルについて

認定条件に基づいて壁紙と下地基材を組合せ、かつ日本壁装協会が制定した「防火壁装材料の施工共通仕様」により施工を行った場合、施工箇所には防火性能を表す「防火施工管理ラベル」を表示することができます。

#### ■ 材料の区分、種類、および商品名称

材料区分	紙系壁紙	繊維系壁紙	塩化ビニル樹脂系壁紙	プラスチック系壁紙	無機質系壁紙	その他
商品分類	加工紙 紙布 和紙	織物 植毛 化学繊維織物 化学繊維植毛 化学繊維不織布 絹織物	塩化ビニル	プラスチック オレフィン	水酸化アルミニウム紙 骨材 ガラス繊維	合成紙 どんす張り 塗装仕上げ

#### ■ 防火施工管理ラベルの種類



## 4. 防火種別一覧表

この種別は日本壁装協会が自主管理上の分類のために設定した番号です。この種別は認定番号等の公的な表示ではありませんのでご注意ください。また種別は随時追加・変更がなされております。必ず最新の情報をご確認ください。

防火種別	防火性能						
	施工方法/直張り				施工方法/下張り		
	不燃材料 ※①	不燃石膏 ボード ※②	準不燃材料 ※③	金属板 ※④	不燃材料 ※①	不燃石膏 ボード ※②	準不燃材料 ※③
1-1	不燃	不燃	準不燃	準不燃	—	—	—
1-2	不燃	準不燃	準不燃	難燃	準不燃	難燃	難燃
1-3	不燃	準不燃	準不燃	—	—	—	—
1-4	不燃	不燃	準不燃	不燃	—	—	—
1-5	不燃	不燃	準不燃	難燃	—	—	—
1-6	不燃	不燃	準不燃	—	—	—	—
1-7	不燃	準不燃	準不燃	不燃	—	—	—
1-8	不燃	準不燃	準不燃	準不燃	—	—	—
2-1	準不燃	準不燃	準不燃	準不燃	—	—	—
2-2	準不燃	準不燃	準不燃	難燃	難燃	難燃	難燃
2-3	準不燃	準不燃	準不燃	—	—	—	—
2-4	準不燃	準不燃	準不燃	難燃	—	—	—
2-5	準不燃	準不燃	準不燃	—	難燃	難燃	難燃
2-6	準不燃	準不燃	—	—	—	—	—
2-7	準不燃	準不燃	—	不燃	—	—	—
3-1	不燃	難燃	難燃	—	—	—	—
3-2	不燃	不燃	難燃	—	—	—	—
3-3	不燃	準不燃	難燃	—	—	—	—
4-1	準不燃	難燃	難燃	—	—	—	—
4-2	準不燃	準不燃	難燃	—	—	—	—
5-1	難燃	難燃	難燃	—	—	—	—
6-1	不燃	不燃	—	—	—	—	—
6-2	—	—	—	不燃	—	—	—
6-3	不燃	不燃	—	不燃	—	—	—
6-4	不燃	—	—	不燃	—	—	—
6-5	不燃	—	—	—	—	—	—

それぞれ壁紙との組合せで使える下地基材は以下のものになります。

※① 告示第1400号のモルタル、厚さが5mm以上の繊維混入ケイ酸カルシウム板

※② 告示第1400号の厚さが12mm以上の石膏ボード

※③ 告示第1401号の厚さが9mm以上の石膏ボード

※④ アルミニウムを除く金属板

## 5. 防火壁装材料認定共同管理の運用について

- 一般社団法人日本壁装協会は、防火壁装材料の認定共同管理を開始しています。

協会として認定を取得することにより、壁装業界として責任を持って認定品を運用管理し、防火壁装材料の認定仕様に関するコンプライアンス向上を目指します。今後、価格表に掲載している防火認定番号及び防火種別が見本帳有効期限内に変更となる場合がありますので、日本壁装協会の「壁紙品質情報検索システム」で最新の情報をご確認ください。

<https://www.wacoa.jp/Hekisou/>

日本壁装協会

検索





建築基準法施行令第128条の3の2、第128条の4、第129条及び第112条、  
第128条の3等の内装制限に関する部分を要約一覧表としたもの

## 6. 内装制限等一覧表

特殊建築物等			対象となる規模等				制 限	
			耐火建築物	準耐火建築物(イ)	準耐火建築物	その他の建築物	居 室 等	通路・階段等
特 殊 建 築 物	1	劇場、映画館、演芸場、観覧場、公会堂、集会場	客席の床面積の合計が400㎡以上のもの	客席の床面積の合計が100㎡以上のもの				
	2	病院、診療所(患者の収容施設があるものに限る)、ホテル、旅館、下宿、共同住宅、寄宿舎、児童福祉施設等(幼保連携型認定こども園を含む。以下同じ)、その他これらに類するもので政令に定めるもの	3階以上の部分の床面積の合計が300㎡以上のもの[100㎡(共同住宅は200㎡)以内に防火区画されたものは除く]	2階の部分の床面積の合計が300㎡以上 (病院、診療所については、その部分に患者の収容施設がある場合に限る)のもの		床面積の合計が200㎡以上のもの	壁・難燃以上 (床面上1.2m以下除く) 天井・難燃以上(3階以上に居室を有するものは準不燃以上)※2	壁・天井とも 準不燃以上 ※2
	3	百貨店、マーケット、展示場、キャバレー、カフェ、ナイトクラブ、バー、ダンスホール、遊技場、公衆浴場、待合、料理店、飲食店又は物品販売業を営む店舗(床面積10㎡以内は除く)	3階以上の部分の床面積の合計が1,000㎡以上のもの	2階の部分の床面積の合計が500㎡以上のもの		床面積の合計が200㎡以上のもの		
	4	自動車車庫、自動車修理工場、映画スタジオ又はテレビスタジオ	全 部				壁・天井とも 準不燃以上 ※2	壁・天井とも 準不燃以上 ※2
	5	地下又は地下工作物内に上記1、2、3の用途の居室を有するもの						
建 築 物 の 規 模	6	階数が3以上で延べ面積が500㎡を超えるもの	<div> <div>学校等(※1)を除く。耐火建築物又は準耐火建築物(イ)の高さ31m以下で100㎡以内に防火区画された特殊建築物に供さない居室を除く 本表2欄の高さ31m以下の部分には適用しない</div> </div>				難燃以上 壁(床面上1.2m以下除く) 天井とも※2	壁・天井とも 準不燃以上 ※2
		階数が2で延べ面積が1,000㎡を超えるもの						
		階数が1で延べ面積が3,000㎡を超えるもの						
無 窓	7	窓その他の開口部を有しない居室(天井の高さ6mを超えるものを除く)	床面積が50㎡を超える居室で窓等開放できる部分(天井から下方80cm以内の部分に限る)の面積の合計が床面積の1/50未満のもの				壁・天井とも 準不燃以上 ※2	壁・天井とも 準不燃以上 ※2
			温湿度調整を必要とする作業室等(法第28条第1項)					
調 理 室 等	8	調理室、浴室その他の室で、かまど、ごころ、その他火を使用する設備又は器具を設けたもの	主要構造部を耐火構造としたものを除く	階数2以上の住宅(事務所、店舗兼用を含む)の最上階以外の階に火を使う設備を設けたもの				壁・天井とも 準不燃以上 ※2
				住宅以外の建築物の火を使う設備を設けたもの				

〈除外規定〉上表各欄の制限は、スプリンクラー等自動式のものと及び令126条の3の規定に適合する排煙設備を設けた部分には適用されません。

防 火 区 画	9	建築物の11階以上の部分	100㎡以内に防火区画	は 2 倍 に 拡 大 で き る	ス プ リ ン ク ラ ー 等 自 動 式 の もの を 設 置 す れ ば 区 画		
		200㎡以内に防火区画された共同住宅住戸には適用しない	200㎡以内に防火区画(特定防火設備とすること)			壁・天井とも 準不燃以上	(壁・床面上1.2m 以下除く)
			500㎡以内に防火区画(特定防火設備とすること)			壁・天井とも 不燃	
	10	地下街	100㎡以内に防火区画				
			200㎡以内に防火区画(特定防火設備とすること)			壁・天井とも 準不燃以上	(壁・床面上1.2m 以下除く)
			500㎡以内に防火区画(特定防火設備とすること)			壁・天井とも 不燃	

- ① 回り縁、窓台、その他これらに類するものは内装制限から除かれています。
- ② 法令の定めによって設けられる避難階段、特別避難階段は、下地とも不燃材で仕上げることとなります。
- ③ 内装制限の適用が重複してかかる場合は、法令で規定ある場合を除いては制限の厳しい方が適用されます。
- ④ この一覧表は概要をまとめたものですから、詳細は法令の本文を参照してください。
- ⑤ 都道府県では条例で独自の内装制限を定めているものもあります。各自治体に確認してください。

※1 学校、体育館、ボーリング場、スキー場、スケート場、水泳場又はスポーツの練習場。

※2 その仕上げに準ずるものとして国土交通大臣が定める方法により国土交通大臣が定める材料の組合せによってしたもの。

## 機能性について

### 防かび

- 壁紙工業会制定の防かび壁紙の性能規定に基づき、試験結果が0の商品に「防かび」の表示をしています。

#### ■ 防かび性能試験

菌糸の発育	結果の表示
肉眼および顕微鏡下でかびの発育が認められない	0
肉眼ではかびの発育が認められないが、顕微鏡下では明らかに確認できる	1
肉眼でかびの発育が認められ、発育部分の面積は試料の全面積の25%未満	2
肉眼でかびの発育が認められ、発育部分の面積は試料の全面積の25%以上～50%未満	3
菌糸はよく発育し、発育部分の面積は試料の全面積の50%以上	4
菌糸の発育は激しく、試料全面を覆っている	5

\*表示は試験片5点の平均を計算し、小数点第一位を四捨五入して行う。

#### [使用上の注意]

- ・ 防かび表示商品には、防かび加工をしてありますが、壁紙単体でかびの発生を防ぐことはできません。かびの発生は建物の構造や室内環境に大きく影響されます。常に換気を心がけ、風通しを良くし、湿度の上昇を抑えてください。施工時に防かび剤を糊に添加すると、より効果的です。
- ・ かびが壁紙表面だけで発生している場合、早めに消毒用アルコールで拭き取るのが効果的です。壁紙の種類によっては表面が損傷する場合がありますので、目立たないところで試してからご使用ください。かびが大量に発生してしまった場合は、専門業者に相談することをおすすめします。

### 抗菌

- 壁紙の表面に付着した細菌の増殖抑制に効果があります。
- 清潔で快適な環境作りに役立ちます。

#### ■ 抗菌性試験

規定値である[<0.63]の性能を有しています。

#### 抗菌剤コーティングタイプ

試験菌	接種直後	35°Cで24時間後の生菌数	
		無加工試験片	抗菌剤試験片
菌A	$4.2 \times 10^5$	$3.5 \times 10^7$	< 0.63
菌B	$1.8 \times 10^5$	$1.6 \times 10^5$	< 0.63

※上記の試験結果は測定値であり、保証値ではありません。

### 表面強化

- 壁紙工業会制定の表面強化壁紙の性能規定に基づき、試験結果が4級以上の商品に「表面強化」の表示をしています。

#### ■ 表面強化性能試験

等級	評価基準
5級	一見視で特に変化が見られない
4級	多少表面傷が見られるが、比較的大きな表面層の破れ等は見られない
3級	表面層の破れが明確に見える
2級	表面が破けて紙等の裏打材が明らかに見える(長さ1cm未満)
1級	表面が破けて紙等の裏打材が明らかに見える(長さ1cm以上)



## 施工上の注意（共通事項）

### 1. 下地の調整

#### 〔下地の平滑仕上げ〕

壁紙の厚みはおおよそ1mm未満であり、下地の凹凸を壁紙だけで防ぐことはできません。下地が平滑になるよう、施工環境に応じた入念な下地処理を行ったうえで壁紙を施工してください。また、ネジ・クギ類も施工後の不陸や変色等の原因になるため、突起を完全に沈め、サビ止め処理をしてください。パテが壁紙に付着した場合は、壁紙の凹部に入り込まないよう慎重に除去するようにしてください。

#### 〔下地や状況に応じたシーラー処理〕

木質系・合板下地・コンクリート下地・モルタル下地に直接施工すると、壁紙にシミや変色が発生することがあります。それぞれ専用のシーラーで必ず下地処理をしてください。シーラー処理を施すことで、接着不良や変色を防ぎ、また、リフォーム時に剥がしやすくなります。

#### 〔下地と同色のパテを使用〕

パテは下地と同色のものをご使用ください。下地と異なる色のパテを使用すると、施工後に下地の色が透けて見える場合があります。

#### 〔下地は乾燥させてから〕

コンクリートやモルタルなどの湿式下地、およびシーラー・パテを施した箇所は十分に乾燥（水分率11%以下）してから施工を開始してください。乾燥が不十分な場合、壁紙の変色・剥がれ・かびが発生することがあります。

#### 〔浮いた裏打紙の処理〕

貼り替え時、以前貼られていた壁紙の裏紙が残っている場合、残った裏紙は完全に剥がしてから施工してください。そのまま施工すると目隙や浮きの原因になります。

#### 〔下地起因の変色等について〕

下地及び下地の内側からの影響を受けて、壁紙に変色やかびなどが発生場合があります。石膏ボード下地の場合でも、木質構造材や断熱材等さまざまな施工環境要因で、明確な原因の特定が困難な変色が発生する可能性がありますのでご了承ください。

### 2. 接着剤

#### 〔商品や施工環境に合わせた準備〕

商品特性や施工環境に合わせて接着剤の配合やオープンタイムを調整したり、部屋を暖めるなど配慮してください。特に5℃以下の環境では接着力が弱く、施工不良の原因になりますので、接着剤の注意事項を必ず守ってください。

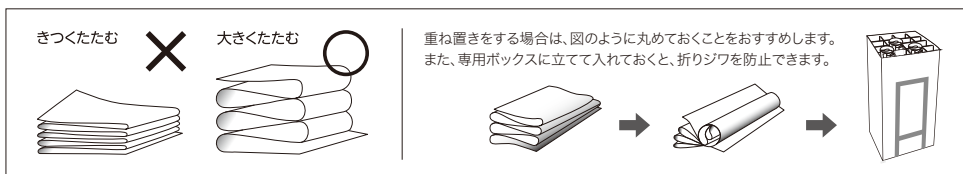
#### 〔希釈・塗布量〕

接着剤の希釈は、接着剤メーカーの指定割合を守ってください。塗布量は130～140 g/m<sup>2</sup>を目安とし、均一に塗布してください。

#### 〔糊付け後の注意点〕

壁紙に糊付け後、適切なオープンタイムを取ってください。施工を容易にするとともに、フクレや目隙の発生を防ぎます。また、壁紙をきつく折りたたんだり、湾曲部に荷重がかからないようにしてください。折りジワが発生し、元に戻らない場合があります。

#### 〔糊付け後のたたみ方〕



### 3. 貼り付け

#### [ロット番号・施工上の注意の確認]

同じ空間に施工する場合は、同一ロットの商品をご使用ください。別ロット品で施工した場合、色違い等の不具合が生じることがあります。また、施工上の注意も十分にご確認の上、施工するようにしてください。

#### [有効巾について]

壁紙は必ず有効巾でご使用ください。重ねしろは有効巾に含みません。有効巾を超えた使用は、左右色違いの原因となります。

#### [石膏ボード下地の注意点]

カッターで石膏ボードの原紙まで切り込むと目隙の原因となりますので、カットの際は下敷きテープをご使用ください。また、ボードの継ぎ目付近ではジョイントしないでください。仕上がりに支障をきたすことがあります。

#### [ベニヤ下地の注意点]

ベニヤなどの木質下地に重ね断ち施工する場合、カッターでシーラー塗布面を傷つけますとアクのしみ出しによる変色の原因になります。カットの際は必ず下敷きテープを使用し、シーラー塗布面を傷つけないようにしてください。

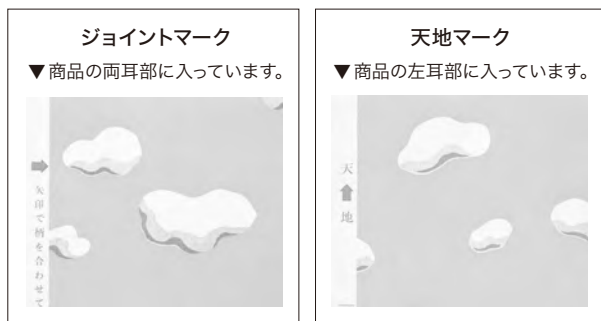
#### [柄合わせについて]

柄合わせの必要な商品は見本帳に「リピート」を表示しています。リピートの値は理論値であり誤差が生じます。施工の際は、ジョイントマークを参考に柄を目視で合わせて重ね断ちにて施工してください。

#### [ジョイント位置について]

ジョイントは商品の端部同士としてください。端部と中央部でジョイントした場合、色差が生じるおそれがあります。また、天地・左右を確認の上、同一方向で施工してください。特に開口部の上下への施工や、貼り足しや部分補修で残材を使用する場合、一部分のみを横貼りにすると色違いが起りやすいため、ご注意ください。

#### [壁紙端部の表示について]



#### [付着した接着剤や汚れの処理]

壁紙の表面や廻り縁などに糊・汚れなどが付かないよう十分ご注意ください。付着した場合は、きれいな水を含ませた布で直ちに拭き取り、最後に乾拭きしてください。糊や汚れが付着したまま放置すると、かびや変色の原因になります。

#### [貼り出し確認]

品質には万全を期しておりますが、念のため壁紙を3巾ほど施工した時点で商品に問題のないことをご確認ください。明らかに欠陥があると判断された場合には、直ちに作業を中断し販売店または弊社営業窓口までご連絡いただきますようお願い申し上げます。3巾以降の施工費賠償については、お受けいたしかねますのでご了承ください。

### 4. 養生

#### [施工後は自然乾燥を]

施工後は、接着剤が安定するまで自然乾燥させてください。急速に乾燥させると剥がれ・めくれなどの原因になります。

#### [養生テープについて]

粘着力の強いテープの使用は破れや汚れ、変色の原因になりますのでご注意ください。



## 商品選択上の注意（共通事項）

### 1. 壁紙の選定について

壁紙にはさまざまな色柄や機能性の商品があり、仕様や厚み、デザインにより特性が異なります。それぞれの特性や注意点を十分にご確認のうえ、ご選定ください。

### 2. 防火性能について

建築物の内装仕上げに関しては、建築基準法により防火上の基準が定められており、建築物の用途や規模・構造に応じて、認定を受けた材料を使用することが義務づけられています。見本帳の商品サンプル掲載ページは、防火性能(防火認定区分)を目安として表示しておりますが、防火性能は壁装材の防火認定だけでなく、下地基材および施工方法との組み合わせによって規定されるものですのでご注意ください。

### 3. 使用環境について

高温、多湿、水濡れの環境や屋外での使用はお避けください。天井や間接照明付近など、下地の段差が目立つ場所にご使用になる場合は、厚みのある商品をお選びいただくことをおすすめします。

### 4. 柄合わせの必要な商品について

柄合わせを必要とする商品は、要尺が無地系の商品よりも多くなりますのでご注意ください。施工の際は見本帳などの「リピート」表示を参考に柄合わせしてください。

## 壁紙の材料特性に関する注意

### 1. ジョイントや剥がれについて

建築物の内装仕上げに関しては、建築基準法により防火上の基準が定められており、建築物の用途や規模・構造に応じて、認定を受けた材料を使用することが義務づけられています。見本帳の商品サンプル掲載ページでは、防火性能(防火認定区分)を目安として表示しておりますが、防火性能は壁装材の防火認定だけでなく、下地基材および施工方法との組み合わせによって規定されるものですのでご注意ください。

### 2. 変色について

壁紙自体は外的な影響を受けずに変色することはありません。紫外線による色褪せや、施工環境・使用環境によって変色・シミなどの変化が生じる場合があります。その特性や注意点をご理解の上、ご選定ください。

### 3. 表面強度について

衝撃やひっかき、摩擦によってキズや破れが発生する場合がありますのでご注意ください。

### 4. ひび割れについて

建物や下地の振動により、壁紙表面にひび割れ(クラック)が生じることがあります。特に異なる下地材のジョイント部分や、構造材がない部分での下地のつなぎ部分では、振動等による動きが大きくなり、壁紙がひび割れやすくなります。壁紙単体では振動によるひび割れを防ぐことはできませんのでご了承ください。

### 5. 色の見え方について

見本帳の現品見本や写真と実際の商品では、多少の色差が生じる場合があります。光源や使用環境によっても色が違って見える場合があります(メタメリズム)。また、製造時のロットによって多少の色差が生じる場合がありますのでご了承ください。

## 荷扱い・運搬上の注意

### 1. 商品受領時のお願い

商品受領時には、納品書で品番・ロット・数量をご確認ください。万が一、ご注文と異なる品番や数量の商品が納品された場合は、販売店または弊社営業窓口までご連絡いただきますようお願い申し上げます。

### 2. 施工上の注意の確認

商品の特性、及び施工上の注意をよくご理解の上、施工をお願いします。  
商品の出荷ラベルには施工注意の内容を表示しています。

### 3. 荷扱い・保管時のお願い

〔無理な運搬はしない〕

商品は重量物となるため、お取り扱いの際は十分な安全確保をし、無理な運搬は避けください。  
事故や怪我の原因となります。

〔保管はタテ置きで〕

商品はタテ置きで保管してください。ヨコ積みや井桁積みは置き跡がつきやすく、光沢差やエンボスつぶれの原因となりますのでお避けください。

〔高所から落とさない〕

商品はトラックの荷台など高い所から落とさないでください。破損や怪我の原因となります。

〔保管上の注意点〕

商品の保管場所は火気・水・湿気・直射日光の当たる場所をお避けください。  
また、商品を地面へ直に置いて保管しないでください。

## 廃棄に関するお願い

### 1. 残材を焼却しない

壁紙の残材や見本帳を焼却しないでください。人体に影響を及ぼす有害物質が発生するおそれがあります。

### 2. 産業廃棄物として処理する場合

壁紙の残材を産業廃棄物として処理する場合は、しかるべき資格を有する産業廃棄物処理業者に委託してください。

### 3. 一般廃棄物として処理する場合

少量の残材を一般廃棄物(家庭ゴミ)として処理する場合には、市町村条例に基づき処分してください。

## 壁紙のメンテナンス

### 1. 一般注意事項

#### [入居後の換気]

施工時のニオイが残っている場合がありますので、入居後一週間程度は十分に換気を行ってください。

#### [直射日光等からの保護]

直射日光や熱風が長時間当たる場所では変退色するおそれがあります。カーテンやガラスフィルムなどで日除けを心がけてください。また、ストーブなどの暖房器具の熱風が壁紙に直接当たらないようにご注意ください。

#### [タバコの煙・キッチンの油煙について]

タバコの煙やキッチンの油煙などは壁紙を短期間で黄変させ、頑固な汚れとなります。室内の換気を心がけてください。

#### [薬品や化粧品類を付着させない]

スプレー式の薬品（殺虫剤・塗料・化粧品など）を壁紙に付着させないでください。また、傷薬などの医薬品や口紅なども付着させないでください。種類によっては付着した色が落ちなくなったり、壁紙が変色したりすることがあります。

#### [家具を壁面に密着させない]

家具の塗料やベニヤに含まれる色素により、壁紙が変色することがあります。家具と壁紙の間は空間の余裕をとってください。変色だけでなく結露やかびの防止にもなります。

#### [ゴム製品を壁面に密着させない]

壁面にゴム製品を密着させたり、ゴム系接着剤を使用したテープ等を使用しないでください。塩化ビニル壁紙に含まれる可塑剤と、ゴム製品に含まれる酸化防止剤が化学反応を起こし、変色等が発生する恐れがあります（ゴム汚染）。

#### [粘着テープを貼らない]

粘着テープ（セロハンテープやガムテープなど）を壁紙に貼らないでください。テープの粘着剤が壁紙に移行し、変色や汚れの原因となります。また、粘着テープを剥がす時に壁紙を破損するおそれがあります。特にゴム系接着剤は変色が起こりやすいためご注意ください。

### 2. 汚れが付着したら

飲食物や調味料などの汚れは、直ちに固く絞ったスポンジやタオルで汚れを吸い取るように拭き取ってください。落ちにくい場合は中性洗剤をご使用ください。壁紙表面に残った洗剤は変色の原因になりますので、真水かぬるま湯できれいに拭き取ってください。

※強い洗剤やシンナーなどの有機溶剤は、変色や表面破損の原因になりますので使用しないでください。

### 3. 剥がれてきた壁紙のメンテナンス

部分的な剥がれであれば、剥がれが広がる前にゴミや埃を取り除いた後、壁紙の裏に文具用の糊や木工用ボンドをはみ出さないように塗布して、十分に圧着してください。剥がれてから時間が経ったものや、劣化して硬くなったものは補修が困難ですので、貼り替えをおすすめします。

### 4. かびについて

かびは見た目の悪さの問題だけでなく、アレルギーやぜんそくなど、病気の原因になることがありますので注意が必要です。

#### [かびを防ぐ]

かびは建物の構造や生活環境に大きく影響を受けます。常に換気を心がけ、風通しを良くして、湿度の上昇を抑えてください。

#### [かびが発生したら]

かびが壁紙表面だけで発生している場合、早めに消毒用アルコールで拭き取るのが効果的です（壁紙の種類によっては表面が損傷する場合がありますので、目立たないところで試してからご使用ください）。かびが大量に発生してしまった場合は、専門業者に相談することをおすすめします。

### 5. 結露について

結露や過度の湿気はシミ・剥がれ・かびの原因となりますので、室内の換気や湿度調整を心がけてください。

#### [換気・除湿]

常に換気を心がけ、暖房器具などから発生する水蒸気を外へ排出してください。特に浴室や料理時の水蒸気などにはご注意ください。除湿器や吸湿剤などの活用も有効です。

#### [通気を良くする]

家具裏などの隙間に余裕を取り、建物全体の空気の流れを良くする工夫をしてください。

#### [冬の結露について]

冬場は室内と外気の気温差が大きく、結露が発生しやすい時期です。また、加湿器を使用した後などは特に発生しやすくなります。こまめな換気や除湿を心がけてください。

### 6. その他

壁紙は日頃からある程度のメンテナンスを行いながら、使用状況に応じて5～10年を目安に貼り替えをおすすめします。



## 商品情報一覧

## MCW101~274

※表示価格は標準材料価格であり、消費税は含まれておりません。

頁	柄 名	品 番	価格情報			防火認定(直張り)					
			価格 シタ	価格 (円/m)	価格 (円/m <sup>2</sup> )	不燃 材料	不燃石膏 ボード	準不燃 材料	金属板	防火 種別	材料区分
18	WILLOW BOUGHS	MCW101	AA	1,000	1,090	不燃 NM-3991	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082	1-4	塩化ビニル 樹脂系壁紙
26	FRUIT	MCW114	AA	1,000	1,090	不燃 NM-3991	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082	1-4	塩化ビニル 樹脂系壁紙
32	STRAWBERRY THIEF	MCW127~129	AA	1,000	1,090	不燃 NM-3991	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082	1-4	塩化ビニル 樹脂系壁紙
42	BROTHER RABBIT	MCW151~153	AA	1,000	1,090	不燃 NM-3984	不燃 NM-3984	準不燃 QM-0819	不燃 NM-4110	1-4	塩化ビニル 樹脂系壁紙
46	THE BROOK	MCW161	AA	1,000	1,090	不燃 NM-3991	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082	1-4	塩化ビニル 樹脂系壁紙
48	ACANTHUS	MCW171~172	AA	1,000	1,090	不燃 NM-3984	不燃 NM-3984	準不燃 QM-0819	不燃 NM-4110	1-4	塩化ビニル 樹脂系壁紙
50	TRIPLE NET	MCW181~182	AA	1,000	1,090	不燃 NM-3991	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082	1-4	塩化ビニル 樹脂系壁紙
56	GOLDEN LILY	MCW201~202	AA	1,000	1,090	不燃 NM-3985	不燃 NM-3985	準不燃 QM-0820	不燃 NM-4111	1-4	塩化ビニル 樹脂系壁紙
58	ROSEHIP	MCW211~212	AA	1,000	1,090	不燃 NM-3984	不燃 NM-3984	準不燃 QM-0819	不燃 NM-4110	1-4	塩化ビニル 樹脂系壁紙
60	JASMINE	MCW221~222	AA	1,000	1,090	不燃 NM-3991	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082	1-4	塩化ビニル 樹脂系壁紙
62	KELMSCOTT TREE	MCW231	AA	1,000	1,090	不燃 NM-3991	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082	1-4	塩化ビニル 樹脂系壁紙
64	MORRIS CHRONICLES PLAINS PALETTE	MCW241~256	AA	1,000	1,090	不燃 NM-3991	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082	1-4	塩化ビニル 樹脂系壁紙
66	LIME PLASTER	MCW261~264	AA	1,000	1,090	不燃 NM-3991	不燃 NM-3991	準不燃 QM-0822	不燃 NM-4082	1-4	塩化ビニル 樹脂系壁紙
68	KELMSCOTT HERRINGBONE	MCW271~274	AA	1,000	1,090	不燃 NM-3984	不燃 NM-3984	準不燃 QM-0819	不燃 NM-4110	1-4	塩化ビニル 樹脂系壁紙

防火認定番号が変更となる場合がありますので、  
日本壁装協会の「壁紙品質情報検索システム」で  
商品番号から最新の認定番号をご確認ください。

日本壁装協会

検索

<https://www.wacoa.jp/Hekisou/>

## 品番対照表

MORRIS CHRONICLES → 23-26 ファイン

MORRIS CHRONICLES	23-26 ファイン	MORRIS CHRONICLES	23-26 ファイン
MCW101	FE76002	MCW243	FE76031
MCW114	FE76001	MCW244	FE76032
MCW127	FE76003	MCW245	FE76033
MCW128	FE76004	MCW246	FE76034
MCW129	FE76005	MCW247	FE76035
MCW151	FE76010	MCW248	FE76036
MCW152	FE76011	MCW249	FE76037
MCW153	FE76012	MCW250	FE76038
MCW161	FE76019	MCW251	FE76039
MCW171	FE76008	MCW252	FE76040
MCW172	FE76009	MCW253	FE76041
MCW181	FE76015	MCW254	FE76042
MCW182	FE76016	MCW255	FE76043
MCW201	FE76006	MCW256	FE76044
MCW202	FE76007	MCW261	FE76021
MCW211	FE76018	MCW262	FE76022
MCW212	FE76017	MCW263	FE76023
MCW221	FE76013	MCW264	FE76024
MCW222	FE76014	MCW271	FE76025
MCW231	FE76020	MCW272	FE76026
MCW241	FE76029	MCW273	FE76027
MCW242	FE76030	MCW274	FE76028

## 見本帳の見方 壁紙



MCW 101

①



MCW 101

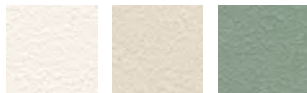
1目盛:10cm

## ① MCW 101

- ③ Price AA 1,090 円/㎡  
 ④ Width 巾 92 cm  
 ⑤ Repeat ↓47.9 cm ↔ 23.1 cm  
 ⑥ Function 防かび / 抗菌 / 撥水  
 ⑦ Material 塩化ビニル樹脂系壁紙  
 ⑧ Classification **不燃** 防火種別 1-4 ⑧  
 ⑩ ※入念な下地処理を行い、糊ダマりに注意して施工してください。

## ⑪ COORDINATE PALETTE

WALLCOVERING



MCW 241

MCW 249

MCW 244

## 価格ランク表

ランク	種別	材料価格 (1㎡につき)	材料参考価格 (1坪につき)
A	一般品	～1,000 円	～3,300 円
AA		～1,200 円	～3,960 円
AB		～1,500 円	～4,950 円
B		～2,000 円	～6,600 円
C	中級品	～2,500 円	～8,250 円
D	高級品	～3,500 円	～11,550 円
S	特選品	～5,000 円	～16,500 円
SS		5,001 円～	16,501 円～

●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。

## ① 商品品番

ご注文の際は、この商品品番をご指定ください。

## ② パターン写真

全体のリピートを把握しやすいように、平面で撮影した柄写真を掲載しています。

## ③ 価格

価格ランク：下記の価格ランク表をご確認ください。  
㎡価格：㎡あたりの価格を表示しています。

## ④ 有効巾

使用可能な製品巾を表示しています。

## ⑤ リピート

柄のリピートの大きさをタテ・ヨコで表示しています。

## ⑥ 機能性

商品に備わっている機能性を表示しています。  
防かび / 抗菌 / 表面強化 / 撥水

## ⑦ 材料区分

商品の材料区分を表示しています。

## ⑧ 防火種別

防火種別を表示しています。  
詳しくは同冊子 P.07「防火種別一覧表」をご確認ください。

## ⑨ 防火性能

**不燃**

不燃石膏ボード(厚さ12mm以上)および不燃材料に施工した場合、不燃認定となる商品です。

**準不燃**

準不燃材料に施工した場合、準不燃認定となる商品です。

※防火性能につきましては、壁紙単体で認定されるものではなく、下地基材との組み合わせによって決まりますのでご注意ください。

## ⑩ 施工・取扱い上の注意

施工・取扱い上の注意事項を表示しています。  
十分にご確認の上、施工してください。

## ⑪ コーディネートパレット

コーディネートにおすすめの無地商品を掲載しています。  
(MCW…壁紙 MCF…ファブリック)







# FABRIC INDEX

## ■カーテン

カーテンのバリエーションと比較	20
カーテンの遮光性能	22
スタイルカーテン	24
縫製仕様	34
カーテンのご注文方法	36

## ■シェード

シェードのバリエーションと比較	38
シェードの納め方	39
シェードの遮光性能	40
シェードのポイント	42
シェードスタイル	44
メカニックレールの特徴	52
各種資料	57
シェードのご注文方法	58

## ■メンテナンスと機能

お取り扱い・お洗濯方法	60
メンテナンス方法	61
各種機能性マーク	62
エコプロジェクト	63
安全対策	64

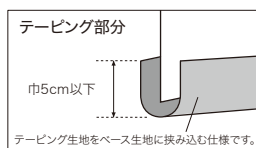
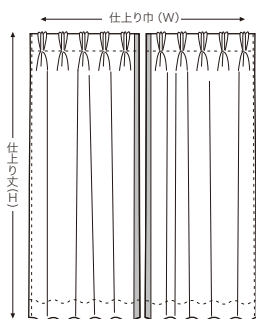
## ■商品データ・価格表

価格表	66
商品データ一覧	82
見本帳の見方	84

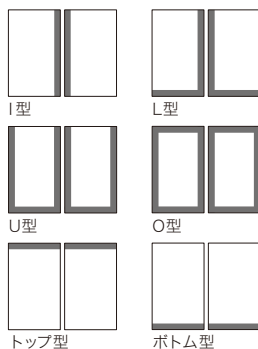


## テーピング付カーテン

アクセント生地を挟み込んで縫製した、シャープで軽快な印象のテーピング付カーテンです。



### テーピングデザイン



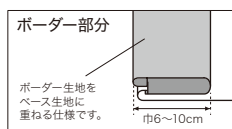
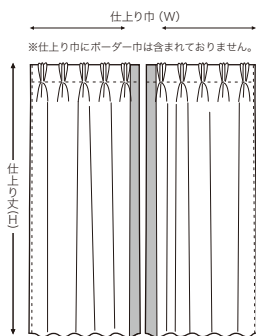
- テーピング部分のサイズは1cm単位でご指定いただけます。(最大5cm)
- O型・トップ型の場合、厚い生地など使用する生地の組み合わせによってヒダ山が取れない場合があります。
- 柄の異なる組み合わせは、縫製や洗濯後に不具合が出る場合があります。
- ライトブリーツ加工 (形態安定加工) はできません。
- タッセルが必要な場合はご指示ください。



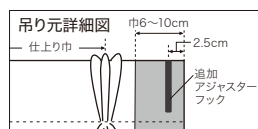
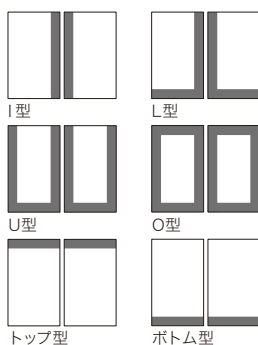
テーピング付カーテン(I型):SCS8360・SCS8363(2021-2024 STRINGS)

## ボーダー付カーテン

ベース生地に重ねて縫製することで、ボーダーのアクセントが楽しめます。



### ボーダーデザイン



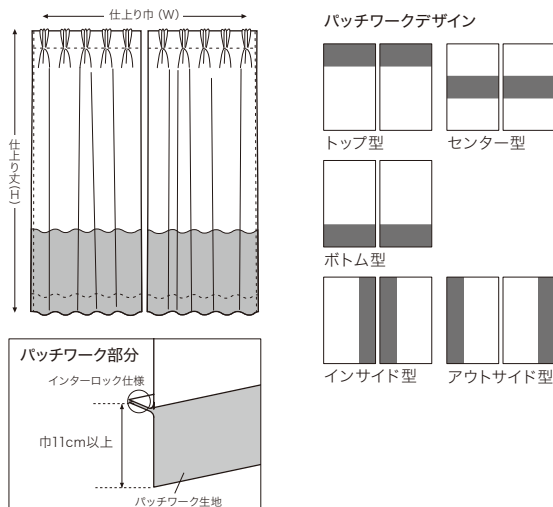
- ボーダー部分のサイズは1cm単位でご指定いただけます。(最小6cm~最大10cm)
- 仕上り巾にボーダー部分は含まれておりません。
- O型・トップ型の場合、厚い生地など使用する生地の組み合わせによってヒダ山が取れない場合があります。
- 柄の異なる組み合わせは、縫製や洗濯後に不具合が出る場合があります。
- ライトブリーツ加工 (形態安定加工) はできません。
- タッセルが必要な場合はご指示ください。



ボーダー付カーテン(I型):MCF193・MCF291

## パッチワークカーテン (2色)

さまざまな組み合わせを楽しめる、ボーダー状の胴縫ぎカーテン、ストライプ状の巾縫ぎカーテンです。



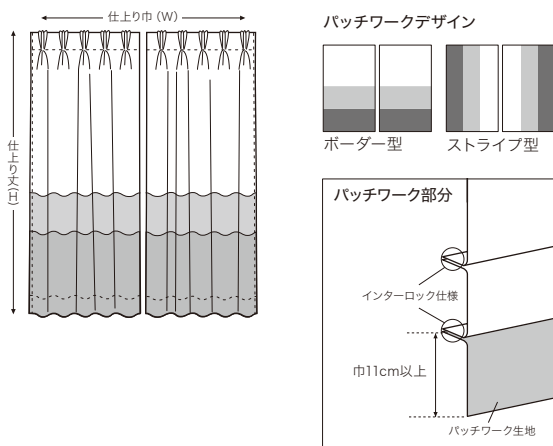
- パッチワーク部分のサイズは1cm単位でご指定いただけます。(最小11cm)
- ストライプタイプの場合、ヒダ山との関係でアクセントの巾や比率を調整する場合があります。
- デザインや生地、アクセント巾の組み合わせによってジョイントではなく重ねて縫製する場合があります。
- 柄の異なる組み合わせは、縫製や洗濯後に不具合が出る場合があります。
- タッセルが必要な場合はご指示ください。



パッチワークフラットカーテン(センター型): AC2058・AC2057 (2023-2026 AC)

## パッチワークカーテン (3色)

3色の生地を組み合わせることで躍動感ある演出ができるスタイルです。



- パッチワーク部分のサイズは1cm単位でご指定いただけます。(最小11cm)
- ストライプタイプの場合、ヒダ山との関係でアクセントの巾や比率を調整する場合があります。
- デザインや生地、アクセント巾の組み合わせによってジョイントではなく重ねて縫製する場合があります。
- 柄の異なる組み合わせは、縫製や洗濯後に不具合が出る場合があります。
- タッセルが必要な場合はご指示ください。
- 4色以上をご希望の場合は弊社営業窓口までお問い合わせください。



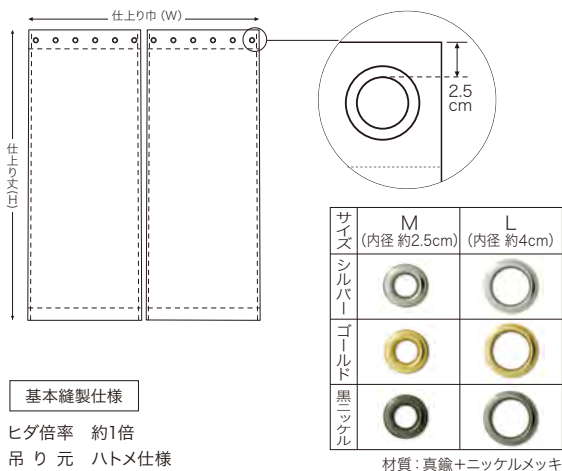
パッチワークカーテン(ボーダー型): SC8366・SC8368・SC8367 (2021-2024 STRINGS)

## スタイルカーテン — 吊り元デザイン —

ハトメやタブなど吊り元のデザインにこだわったスタイルです。

### ハトメカーテン

フラットなヒダとハトメの組み合わせが、モダン・ラフな雰囲気にぴったりです。



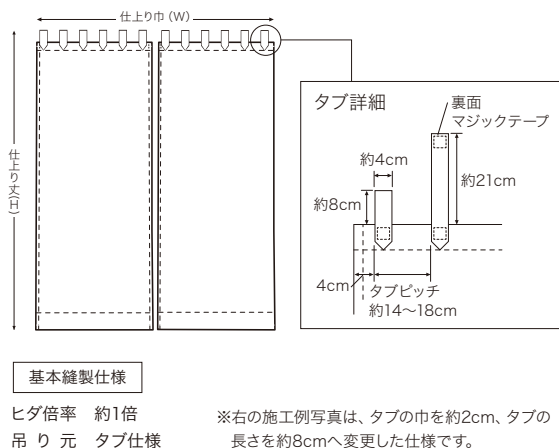
- ハトメピッチは約20cmとなります。
- 生地を伸ばしたフラットなサイズでご注文ください。
- 仕上り巾はレールの長さに対して1.5倍～2倍をおすすめします。
- 使用状況により、ハトメやレールのメッキがはがれる場合があります。
- パーマメントブリーツ加工（形状記憶加工）のハトメカーテンも製作可能です。詳細は弊社営業窓口までお問い合わせください。



ハトメカーテン(黒ニッケル):MCF284

### タブカーテン

カーテンポールにタブを通す、カジュアルなスタイルです。



- タブ裏面は、マジックテープ仕様でポールへの着脱が簡単にできます。
- タブの間隔は約14cm～18cmで、仕上り巾に合わせて均等に割付けをします。
- 生地を伸ばしたフラットなサイズでご注文ください。
- 仕上り巾はレールの長さに対して1.5倍～2倍をおすすめします。
- タブの長さは窓サイズに合わせて変更可能です。



タブカーテン:MCF111・MCF285



## スタイルカーテン — シアースタイル —

各スタイル共に共生地フリル付かトリム付を選べます。

### ■センタークロス

両開きカーテンに近い見た目ですが、中央部分を固定することで左右均等にセットアップできるスタイルです。



共生地フリル付: AC2585 (2023-2026 AC)

### ■クロスオーバー

両開きカーテンの中央部を1/3程度交差させることで豪華な空間を演出するスタイルです。



トリム付: AC2585 (2023-2026 AC)・FN1177

### ■セパレーツ

複数ピースの連続したカーテンが窓辺にリズム感を与える、小窓や出窓に適したスタイルです。



トリム付: AC2565 (2023-2026 AC)・FN1172

### ■カフェカーテン

窓枠の高さよりあえて丈を短くして、軽やかな見た目を演出するスタイルです。突っ張り棒に通して使用するので、収納場所の目隠しなどにもおすすめです。



共生地フリル付: AC2585 (2023-2026 AC)

### ■スカラップ

裾ウェーブの美しさが特徴的な、出窓や腰窓におすすめのスタイルです。裾の形状により型が分かれていますので、取付け場所やお好みに合わせてお選びください。

#### M型

裾が3ウェーブでM型に見えるスタイルです。ウェーブ比率は1/4+2/4+1/4ですが、指定も可能です。



共生地フリル付: AC2585 (2023-2026 AC)

#### R型

裾が1ウェーブのアーチを描くように仕上げたスタイルです。



共生地フリル付: AC2585 (2023-2026 AC)

#### S型

両サイド以外のウェーブが上がったスタイルです。ウェーブは均等割付けになりますが、指定も可能です。



トリム付: AC2585 (2023-2026 AC)・FN1177

#### W型

全ウェーブの裾位置が同じ高さになるようにしたスタイルです。S型同様均等割付けですが指定も可能です。



トリム付: AC2585 (2023-2026 AC)・FN1176



## オプション

カーテンとコーディネートして、ワンランクアップした空間づくりを。

### クッション

カーテンとコーディネートすることで、空間がよりまとまります。

プレーンクッション



パイピングクッション(共生地)



パイピングクッション(パイアス付)



羽毛クッション(中材)

軽くへたりの少ないフェザーを使用しています。羽毛の復元力で上質感のあるクッションになります。



サイズ：45×45、50×50 (cm)  
組成：表生地・綿 100% (ダウンプルーフ加工)  
          中生地・綿 100% (ダウンプルーフ加工)  
          詰め物・国産フェザー 100%  
縫製：2本針・二重縫製

※上記サイズ以外の製作は、別途見積りいたします。  
弊社営業窓口までお問い合わせください。



フェザーは空気をたっぷり含んでいるため、軽量で通気性が良く、しっかりとした弾力性もあります。復元性が高くへたりの少ないフェザーを使用することで、上質感のあるクッションになります。  
※掲載画像はイメージです。

### ベッドカバー

窓まわりとのコーディネートで、ワンランク上の寝室に仕上がります。

B-2 プレーンスタイル



オプションフレーム

アクセントとして、裾にフレームを付けることができます。



プレーンスタイル (フレーム付)



フリルスタイル (フレーム付)



ボックススタイル (フレーム付)

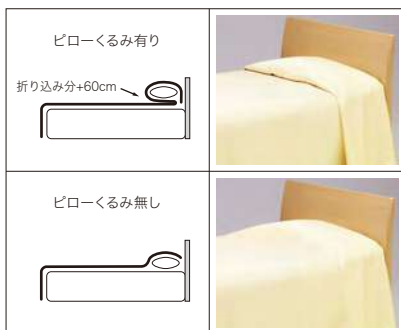
B-3 フリルスタイル



B-4 ボックススタイル



ピローくるみ



フットスロー

カーテンと合わせてコーディネートをお楽しみいただけます。



## バランス

吊り元の上にバランスを付けることで、クラシックかつエレガントな空間を演出します。

### ストレートフラットバランス



### プリーツバランス



### スワッグバランス A



### G 型アートバランス



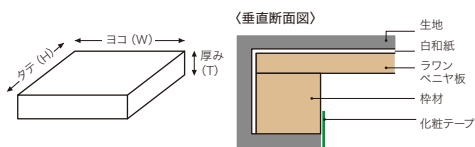
### ギャザーバランス



### スワッグバランス B



テキスタイルパネル: AC2392 (2023-2026 AC)



#### 施工例写真掲載商品

商品生地: AC2392 (2023-2026 AC)

サイズ: W75cm × H75cm × T2.5cm

取付け方法: 紐掛けタイプ

参考価格: 21,300円 (税別) ※送料別途

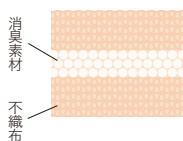
※オプションの消臭繊維材を使用した場合は31,600円 (税別) になります。

※柄出し位置指定の場合は別途お見積りとなります。

#### 消臭機能付きパネル

※オプション(消臭繊維材使用)

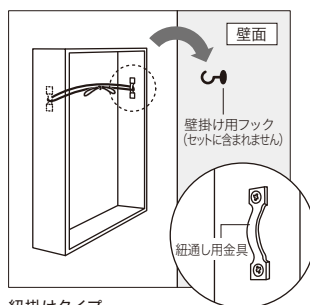
汗や体臭等のニオイを吸収します。吸収した臭気は、人間には感知できないレベルでゆっくり放出するので、長期にわたる機能を期待できます。



## テキスタイルパネル 特殊掛率品

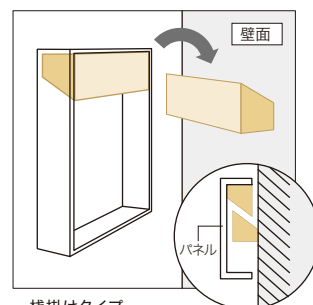
幅広いシーンにおすすめのカーテン生地を使ったアートパネルです。  
軽量で簡単に掛けられて、オプションで消臭機能を付けることもできます。

#### パネルの取付け方法



#### 紐掛けタイプ

パネル内側に紐通し用具と壁掛け用の白紐が付いています。



#### 桟掛けタイプ

壁面取付用の木材がセットになります。  
(取付けネジは含まれません。)

- サイズについては、タテ30cm×ヨコ30cm以上でご注文を承ります。  
(1cm単位、厚み2.5cm)
- 一辺の長さが90cmを超える場合、パネルの厚みは3cmになります。
- ラウンベニヤのアク留めとして和紙を下貼りしています。
- 壁掛け用フック、壁面用木材は壁にしっかり固定してください。
- 壁紙や椅子生地、また上記仕様以外での製作も承りますが、商品によっては製作できないものもありますので、弊社営業窓口までお問い合わせください。
- 納期は約2週間となります。数量が多い場合は弊社営業窓口までお問い合わせください。

## バイアステープ

カーテンやシェード、クッションなどの縁取りとしてお使いいただけるテープ状の生地です。



バイアス付シェード(O型):MCF104・バイアス778



バイアス付カーテン(L型):MCF143・バイアス681

FABRIC

601 ホワイト	771 生ナリ	602 ベビーピンク	662 カナリー	768 ベイルグレイ
677 オフホワイト	616 ページュ	693 ダークピーチ	750 イチョウ	629 ブルー
681 ウスグレイ	698 シナモン	697 モスピンク	695 イエローグリーン	657 サックスブルー
749 レッドグレイ	625 ダークページュ	644 レッドパープル	746 サファイヤグリーン	767 アイ
755 ブルーグレイ	778 タン	626 ライトブラウン	785 グリーンティ	646 フジ
676 チャコールグレイ	618 ダークブラウン	673 エビ茶	764 ナンド色	754 ライラック
611 ブラック	690 ディープブラウン	609 ワイン	776 濃緑	748 鉄紫

- 上記35色以外の色をご希望の場合は弊社営業窓口までお問い合わせください。
- 印刷の色と実際のバイアステープの色は多少異なる場合があります。



シンプルなスタイルが好きだけどカーテンも取り入れたい。そんな願いが叶う、新しいスタイルのカーテンです。



シアー:AC2565(2023-2026 AC)

## SAウェーブのPoint

サンゲツカーテンのこだわり

SAウェーブで、窓辺を楽しむライフスタイルが広がります。  
シンプルなスタイルが好きな方にもおすすめです。

### POINT 1



上から下に落ちる  
きれいなラインが、  
大きな窓でも  
すっきりと見えます。  
スタイリッシュさと  
やわらかさを兼ね備えた  
スタイルで、  
間仕切りにもおすすめ。

### POINT 2

流れるような均一のウェーブが  
ファブリックのやわらかさを  
楽しみながらスタイリッシュな窓辺に。



### POINT 3

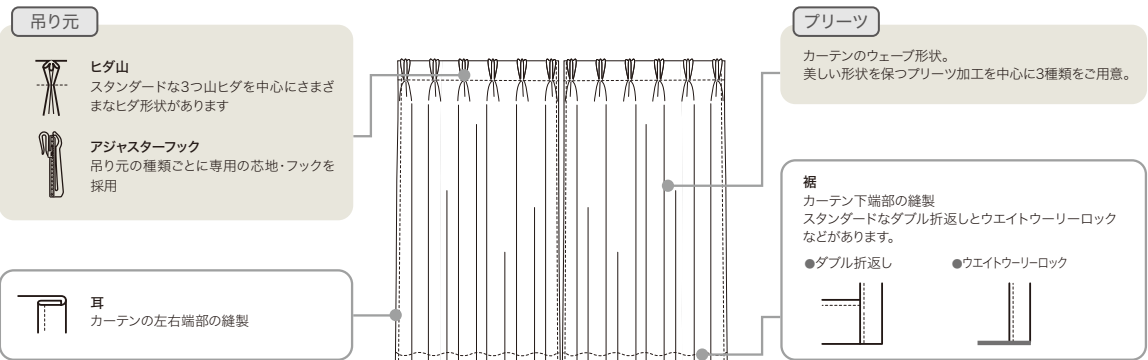
開けた時もすっきり。  
カーテンを使用しない時も  
シンプルに。





# カーテンの縫製仕様

サンゲツでは生地ごとにおすすめの標準縫製仕様を設定していますが、さまざまな吊り元・プリーツ加工がありますので、お好みのシーンに合わせて仕様をカスタマイズしてオーダーカーテンをお楽しみください。



吊り元					
	3つ山ヒダ	2つ山ヒダ	1つ山ヒダ	プレーン	ギャザー
吊り元イメージ					
特徴	オーダーカーテンのスタンダードなヒダ山。たっぷりと生地を使用することで、深くゆったりとしたプリーツとなり、高級感のある豪華な仕上がりになります。	3つ山ヒダと比べるとヒダ同士の間隔が少し広くなり、プリーツもなだらかな仕上がりになります。束ねた時のボリュームが少なく、すっきりと納まります。	ヒダのつまみが1本だけのシンプルな吊り元。ヒダ山とプリーツがつながるため、ヒダ山を取りながらすっきりとした印象を演出するスタイルです。	ヒダ山を取らないため、生地の自然なウェーブを楽しめます。すっきり見せたい場合やカーテンの柄そのものを楽しみたい場合におすすめです。	たっぷりと使用した生地と吊り元のギャザーが豊かなヒダ感となり、ボリュームのあるエレガントなスタイルを演出します。
ヒダ倍率	約2倍	約1.5倍	約1.5倍	約1倍	約2.5倍
※「倍」は、「仕上り巾サイズの○倍の生地を使用してカーテンを仕上げる」という意味になります。 ※フラットカーテンはレール長さに対してどの程度の仕上り巾にするかで見え方の印象が変わります。(P.20参照)					
ヒダ山数	9個／m	7個／m	9個／m	—	—
フック・芯地	専用アジャスターフック 90mm芯地			プレーンフック 80mm芯地(フラット専用)	ギャザーフック 66mm芯地(ギャザー専用)

※各仕様のイメージはP.20～21をご確認ください。

# Curtain Point サンゲツカーテンのこだわり

サンゲツカーテンは、仕上りや吊った時の美しさを追求し、  
たたみ方や梱包、資材など細部までこだわっています。

## POINT 1

プリーツの始点となる吊り元はカーテンの美しさを左右する大きなポイントです。  
サンゲツカーテンはヒダが倒れにくいオリジナルの専用アジャスターフック・専用縫製を採用しています。



サンゲツのフック



一般的なフック

## POINT 2

カーテンを束ねる時に使用するタッセル。  
タッセルの形状を決める芯地にナイロンワイヤーを入れることでタッセルの形状を美しく保ちます。  
カーテンを開めた時だけでなく、束ねた時の美しさにもこだわっています。



サンゲツのタッセル



一般的なタッセル

## POINT 3




カーテンはたたんだ状態でお届けするため、たたみシワは避けられません。  
サンゲツカーテンは美しいプリーツ形状を保ち、シワを付きにくくするために、ヒダたたみ・専用台紙・専用化粧箱を採用しています。

※生地厚みなど、状況によってたたみとなる場合があります。



ヒダたたみ・専用台紙

## プリーツ

			SS仕様	LP仕様	SA仕様
プリーツ加工			—	 ライトプリーツ加工 (形態安定加工)	 パーマネントプリーツ加工 (形状記憶加工)
			ポリエステル素材の持つ熱可塑性(過熱状態で付けた形状が、常温に戻した後も固定される性質)を利用した加工を施し、カーテンの形状を美しく保ちます。		
特徴			オーダーカーテンのスタンダードな縫製仕様。生地種類を問わず製作ができます。	縫製仕上り後のカーテンに、裾の広がりを抑えるプリーツ加工を施しています。  ※耐洗濯性：3回程度	縫製仕上り前のカーテン生地全体に時間をかけてじっくりとプリーツ加工を施すことで、滑らかで丸みのある美しい形状を保ちます。  ※耐洗濯性：10回程度
製作可能サイズ			—	巾 片開き：～300cm／両開き：～600cm 丈 50～300cm ※上記サイズを超える場合は弊社営業窓口までお問い合わせください。価格・運賃・納期は都度ご確認ください。	巾 80cm～ 丈 80～280cm
			ご注文の際はレール長さに対して約1.05倍程度のゆとりを持ってご注文ください。	加工の特性上、SS仕様比べてカーテンを閉じた時に生じる隙間が大きくなりますので、ご注文の際はレール長さに対して約1.07倍程度のゆとりを持ってご注文ください。 製作可否については生地ごとに確認ください。	
縫製	吊り元	ヒダ山	3つ山ヒダ/2つ山ヒダ/1つ山ヒダ/ プレーン/ギャザー	3つ山ヒダ/2つ山ヒダ/1つ山ヒダ	3つ山ヒダ/2つ山ヒダ/ SAウェーブ(SAW仕様)
		フック	90mm専用アジャスターフック (75mmの指定可能) ※プレーン：プレーンフック ※ギャザー：ギャザーフック	90mm専用アジャスターフック (75mmの指定可能)	90mm専用アジャスターフック (75mmの指定可能) ※SAW仕様：80mmアジャスターフック (SAウェーブ専用)
	耳		巾25mm ダブル折返し		
	裾		100mmダブル折返し(コーナーウェイト有)／ウエイトウーリーロック		SA仕様：120mmダブル折返し SAW仕様：25mmダブル折返し コーナーウェイト無・ウエイトウーリーロック不可
	縫い方		本縫い(巾縫ぎ：インターロック／芯地：インターロックorオーバーロック) ※美しい仕上りのため、生地特性に合わせてすくい縫いやかぶせ縫いを設定しています。		
備考			生地によって裾が広がりやすいのでご注意ください。	アイロンをご使用の際はごく低温(110℃以下)にて一定箇所に長くかけないでください。 ※見本帳表記の洗濯表示が右記に変わります。  ドラム式乾燥機はプリーツ加工を消失させる可能性があるため、使用しないでください。	

※生地によって製作可能サイズや縫製仕様異なる場合があります。 ※開封時、たたみシワが気になる場合はハンディスチーマーなどでシワを取ってください。

※洗濯回数は生地や使用環境により異なります。

# カーテン (LP・SS・SA仕様) ・スタイルカーテンのご注文方法

## カーテン

### 1 縫製仕様と吊り元・ヒダ倍率をご指定ください。

例:LP仕様 3つ山 約2倍ヒダ

- 特にご指定が無い場合は、生地ごとに設定している標準縫製仕様で縫製いたします。
- 標準縫製仕様の詳細はモリス クロニクルス見本帳本体の各商品ページをご確認ください。
- ヨコ使い商品は、一部を除き裾ウエイトウーリーロック仕上げ、エバ柄は裾刺繍仕上げとなります。
- 標準縫製仕様以外で製作する場合は必ずご指定ください。
- 縫製仕様など、生地ごとに製作可否をご確認ください。

### 2 生地品番・ご注文数量・タッセルの本数をご指定ください。

- ドレープはお仕立上り価格表に標準タッセル(舟形タッセル)を含んでいます。
- スタイルカーテンはスタイルによりタッセル有無・形状が異なります。
- リバーシブル生地の場合は、表面(A面/B面)をご指定ください。ご指定が無い場合は、A面を表として製作いたします。
- バイアステープ、トリム、アクセント生地などを使用するスタイルについては、ベース生地と共に必ずそれぞれの品番をご指定ください。
- ハトメカーテンについてはハトメのカラー・サイズをご指定ください。

## スタイルカーテン

### 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。




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



### 3 仕上りサイズをご指定ください。

例:巾214cm 丈179cm カン下寸法

- スカラップカーテンのウェーブを窓に合わせる場合は、必ず割付けをご指定ください。
- セパレートカーテンの場合は、必ずピース数をご指定ください。
- 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います。)

仕上り巾		(レールの長さ) × (1.07) = 仕上り巾 カーテンのゆとり (例) 200cm × 1.07 = 214cm
仕上り丈 (掃き出し窓の場合)		(床までの高さ) - (1cm) = 仕上り丈 (例) 180cm - 1cm = 179cm ※二重吊りの場合、シアアはドレープより1cm短くします。
仕上り丈 (腰窓の場合)		(窓枠までの高さ) + (15~20cm) = 仕上り丈 (例) 100cm + 15cm = 115cm ※二重吊りの場合、シアアはドレープより1cm短くします。

カーテン・スタイルカーテンの  
仕上り巾(ゆとり)の計算について

LP仕様・SA仕様	レールの長さ × 1.07
SS仕様	レールの長さ × 1.05
スタイルカーテン	レールの長さ × 1.03

#### 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使い、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  
カーテン生地全体の長さのことです。  
カン下とは  
ランナーの穴からカーテン生地の下までの長さを指しています。

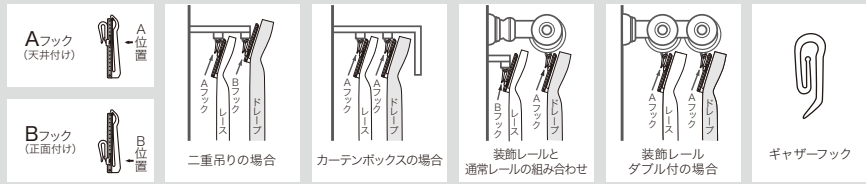


### 4 フックの種類と開き方をご指定ください。

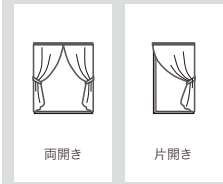
例:Aフック 片開き右寄せ

- 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。
- 片開きの場合は寄せ方向をご指示ください。指示が無い場合は右寄せにて製作いたします。

#### 吊り元のレールとフックの種類



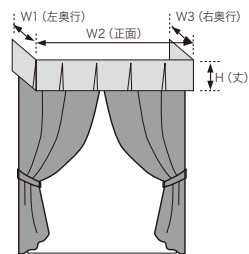
#### カーテンの開け方



## 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	2倍・逆ボックスヒダ	2.2~2.5倍・ギャザー
製作制限	H(丈):20cm以上	H(丈):20cm以上	H(丈):20cm以上
取付け方法	打付け	打付け	打付け(ギャザーフック可)
	マジックテープ	マジックテープ	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.31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。  
例: プリーツバランス
- 2 生地品番とご注文数量をご指定ください。  
例: MCF104 1セット
- 3 仕上りサイズをご指定ください。  
例: W1:15cm / W2:200cm / W3:15cm / H:20cm
  - 仕上りサイズは、左奥行(W1)、正面(W2)、右奥行(W3)、丈(H)をご指定ください。
  - ストレートフラット・G型アートバランスの場合は、ボンディング(芯地)の仕様をご指定ください。(ソフトタイプ/ハードタイプ)

### クッション

スタイル名	プレーンクッション	共生地・パイアス付 パイピングクッション
 仕上りサイズ サイズは中材なしの状態です。		
パイピング巾	—	0.5cm

※クッションのバリエーションについては、P.30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ため、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、別途お見積りいたします。  
弊社営業窓口までお問い合わせください。

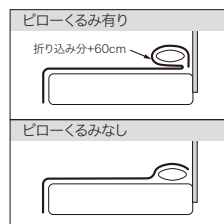
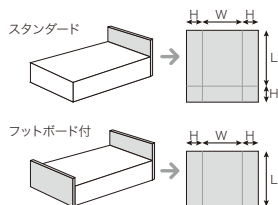
#### ご注文方法

- 1 クッションの名称をご指定ください。  
例: 共生地パイピングクッション
- 2 生地品番と受注数量をご指定ください。  
例: MCF104 1個
- 3 仕上りサイズをご指定ください。  
例: W45cm L45cm
- 4 中材の有無をご指定ください。  
例: 中材あり
  - 中材につきましては、羽毛クッションになります。
  - パイピングクッションにつきましては、共生地、パイアステーブ品番をご指定ください。

### 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.30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。  
例: ベッドカバー プレーンスタイル B-2
- 2 生地品番とご注文数量をご指定ください。  
例: MCF104 1枚
- 3 ベッドの形と仕上りサイズをご指定ください。  
例: フットボード付 W120cm / L197cm / H50cm(巾縫ぎ中央)
- 4 ビローくるみの有無をご指定ください。  
例: ビローくるみなし
  - ビローくるみ有りの場合は、丈に60cmを加えた長さで縫製いたします。

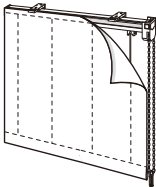
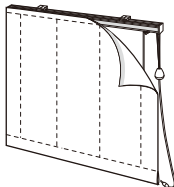
# シェードのバリエーションと比較

## 種類と特徴

	シングル	ツイン(ツインシェード)
特徴	1枚の生地を取り付けるスタンダードタイプで、さまざまなスタイルや操作方法をお選びいただけます。	1台のメカニックレールの前後にドレープとシア―2枚の生地を取り付け、操作することができます。
シェードのイメージ		
主なスタイル	 プレーン  シャープ  バルーン  タック  ファン  ソフト  オーストリアン	 プレーン  シャープ           製作可能なツインの組み合わせ プレーン+プレーン / プレーン+シャープ シャープ+シャープ / シャープ+プレーン

## 操作方法

ご使用場所やお好みに合わせて操作方法をお選びいただけます。操作方法・スタイルごとに製作可能寸法が異なります。詳しくはP.52～56をご確認ください。

	ドラム式	ドラムギア式	コード式
特徴	スタンダードな操作方法でサンゲツの標準仕様。ボールチェーン操作で下ろす時は自動降下する楽々操作。幅広いシーンにおすすめです。	幕体を上げる時も下げる時も、チェーンを引いた分だけ昇降する分かりやすい操作です。大きな窓や不特定多数の方が使用する公共エリアなどにおすすめです。	コードでの昇降操作で、コンパクトなメカで小さなサイズにも対応しており、比較的小さな窓におすすめです。
メカニックレール	シングル／ツイン  ドラム式とドラムギア式は同じ外見です。(構造は異なります。) ドラム式のツインは1本のチェーンで前幕と後幕が両方操作できます。	シングル	シングル／ツイン  ツインは前幕用・後幕用の2本のコードでそれぞれ操作します。コードは片側に集めることも両側に分けることもできます。



## 取付け方法による納まりイメージ

### 枠外正面付け（壁付け）



《上部》

窓をしっかりと覆うことができますので光漏れが少なくなります。遮光生地を取り付けにオススメです。

※取り付けの際は、取り付け位置に下地があることをご確認ください。

《全開時の納まり》



### 枠内天井付け



《上部》

窓枠内に納まるので、すっきりした印象になります。

《全開時の納まり》



### ボックス内天井付け



《上部》

窓全体を大きく覆うので窓を大きく見せることができます。

《全開時の納まり》



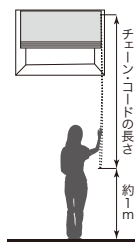
## 高所窓の納め方

### ① 操作チェーン・コードの長さ変更（無償）

高所窓等、製品高さより高い位置に取り付ける場合は、チェーン・コードの長さを変更できます。1cm単位でご指定ください。

※見た目として、窓下までチェーン・コードがぶらさがった状態になりますのでご了承ください。  
※ご指定のない場合は、下表の製品高さに基づいた寸法にて製作いたします。

長さの目安：  
チェーン・コードの長さ =  
取り付け高さ約1m



### ■操作チェーンの長さ 単位：cm

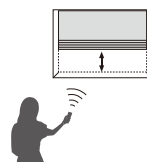
製品丈(H)	チェーン長さ	製品丈(H)	チェーン長さ
～80	65	281～300	220
81～100	75	301～320	240
101～120	90	321～340	260
121～140	110	341～360	280
141～160	130	361～380	300
161～180	140	381～400	320
181～220	160	—	—
221～260	180	—	—
261～280	200	—	—

### ■操作コードの長さ

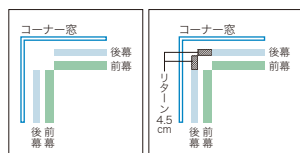
操作コードの長さは製品丈(H)と同程度の長さで製作いたします。コード長さの変更は製品丈(H)以上の長さからご指定いただけます。

### ② 電動シェードで納める（有償）

リモコンで簡単に操作ができます。操作チェーンやコードもなく、見た目もすっきりと納まります。

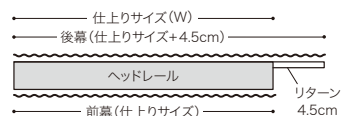


## コーナー窓の納め方／ツインシェード コーナーリターン付



コーナー窓には、ツインシェードの後幕リターン縫製仕様がおおすすめです。後幕を伸ばすことでコーナーの隙間を小さくして納めることができます。

※操作と反対側を伸ばす仕様です。操作側にリターンは取り付けできません。



### 【製作寸法について】

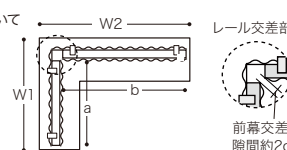
両製品ともに、BOX内寸法より7cm引いてください。(a=W1-7cm/b=W2-7cm)

両面(W1、W2)を均等に差し引いてツインシェードを取り付ける場合

※操作コード・チェーンはリターンと反対側になります。

BOX内寸法：W1・W2

製品寸法：a・b



※価格に関しては弊社営業窓口までお問い合わせください。

# シェードの遮光性能

遮光性能動画



## 遮光性能をアップする方法

シェードはカーテンと比較して上部、左右の隙間が小さく光漏れしにくいスタイルです。  
さらに遮光性能を高める方法として、裏地付や窓枠を覆う前幕リターン付をご紹介します。

※生地地の遮光性能の分類についてはP.22をご覧ください。

FABRIC

縫製	裏面 遮光裏地付	前幕リターン縫製仕様
	裏地付	リターン付
イメージ	<p>ピンホール（針穴）から光が漏れないよう特殊な縫製を施しています！</p>  <p>屋外から見てもすっきりした仕上がり</p>  <p>プレーンシェード遮光裏地付</p>  <p>シャープシェード遮光裏地付</p>	 <p>前幕が窓を覆うように取り付け</p>  <p>前幕：上リターン+サイドリターン／枠内天井付け</p> <p>『ツインシェードフロント操作リターン付』は次ページを参照ください。 ※リターン付はシングルタイプでも製作できます。</p>
特徴	<p>遮光性能が高い裏地を縫い合わせることで、遮光性能を高める縫製仕様です。 お気に入りのカーテン生地地の遮光率を高めたい時に効果的な方法です。また、2枚の生地を重ねることで、遮熱効果も期待できます。 ※縫い合わせた場合の遮光性能については表地と裏地の組み合わせにより異なります。</p>	<p>前幕の上部や両サイドをリターンで伸ばし、さらに枠内天井付けで取り付ける縫製仕様です。 上下左右の隙間を小さくすることで光漏れを軽減するとともに、空気の流入を抑え冷暖房効果を高めます。</p>
製作可能スタイル	 <p>プレーン</p>  <p>シャープ</p> <p>対応可能なスタイルはプレーンシェード、シャープシェード、ツインシェードとなります。</p>	

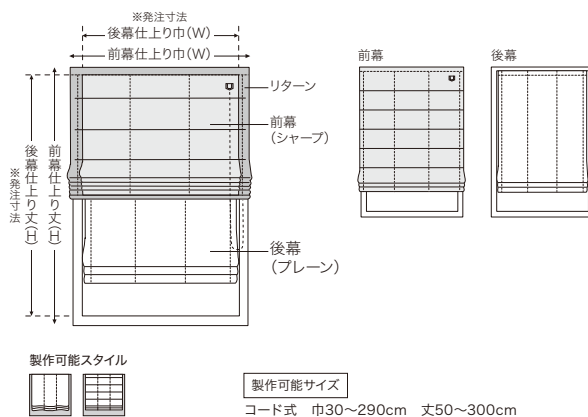
## ツインシェード フロント操作リターン付・コード式

前幕にリターンを付けて遮光性・冷暖房効果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、前幕を覆うように取り付けるスタイルです。

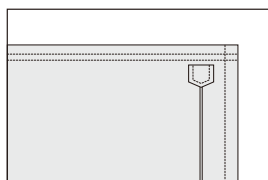


※価格については通常のツインシェードの価格とは異なりますので、弊社営業窓口までお問い合わせください。

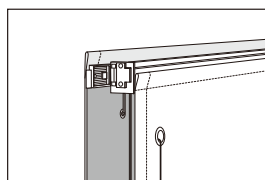


- ご注文サイズは後幕サイズでお願いいたします。前幕のサイズは後幕より、巾は+9cm(左右+4.5cmずつ)、丈は+7cm(上部+2cm、裾+5cm)となります。
- 前幕の仕上り丈についてはご指定も可能です。ご注文方法の詳細はP.59をご参照ください。

### 【操作部の仕様】



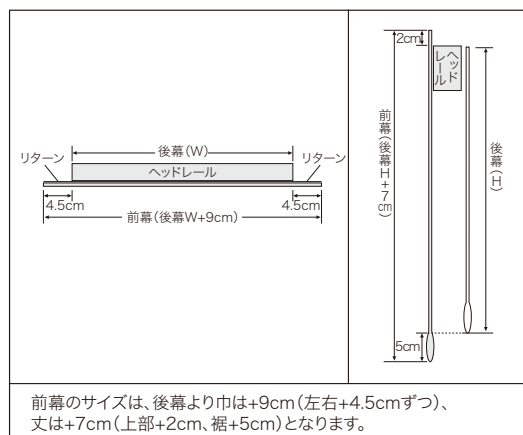
前幕操作部  
カバー付で操作部からの光漏れを軽減します。



後幕操作部

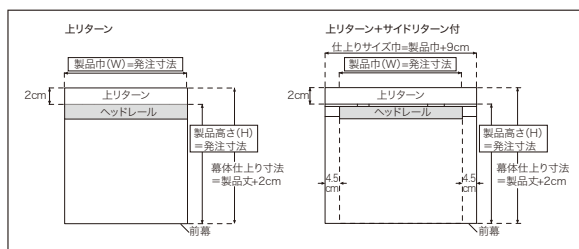
前幕からハトメを通して操作コードを出すことで、操作がしやすいようにしています。  
前幕ハトメ部の穴から光が漏れないようにするために、操作カバーを取り付けています。

### 【幕体寸法関係図】



リターンにより前幕の上部および左右の幕体サイズが大きくなり、下部は枠内寸法より5cm大きくすることで、窓枠を覆い遮光性・冷暖房効果を高めることができます。下部の寸法は指定をいただければ変更が可能です。

### ■仕様変更について



#### 【シングル】

プレーンシェード・シャープシェードのシングルでもフロント操作リターン付の対応が可能です。

#### 【位置によるリターン有無】

上部および左右のリターン付を標準としていますが、リターン付の位置を選択することもできます。(上部のみ、左右の片側のみの指定) 取り付け場所の状況に応じてご指定ください。

詳しくは弊社営業窓口までお問い合わせください。

## Shade Point — サンゲツシェードのこだわり —

すっきりとした窓まわりを叶えるシェードスタイル。シェードのカラー、メカの細部まで細やかなこだわりを追求しています。

### POINT1 選べるメカ・カラー

シェードメカはホワイトが標準仕様ですが、オプションでヘッドレールとドラム式チェーンをブラウンに変更できます。ご注文の際にご指定ください。



ホワイト（標準仕様）

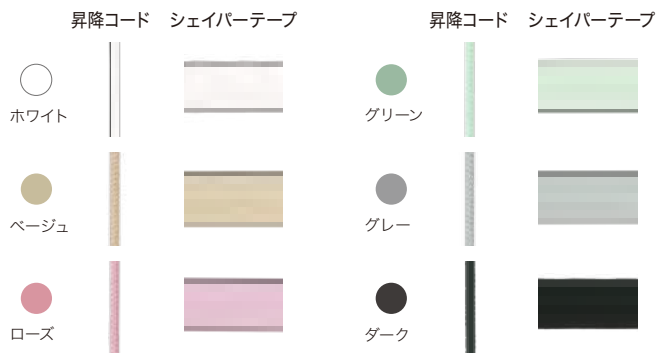


ブラウン（オプション仕様）

※ブラウンをご指定の場合でも、ウエイトバーの色はホワイトになります。  
※コード式でブラウンをご指定をいただいた場合、ヘッドレールはブラウン、コードは下の6色から幕体のカラーに合わせて製作いたします。

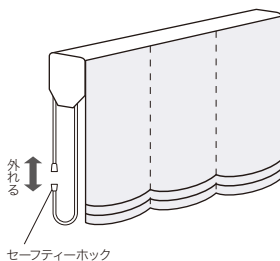
### POINT2 幕体に合わせたカラーパーツ

昇降コード・シェイパーテープは、幕体のカラーに合わせて6つのカラーから選択し設定しています。シェードスタイルの仕上りを考えたオリジナル仕様です。

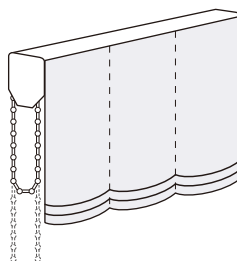


### POINT3 安全面への配慮

操作コード・チェーンの工夫で安全面に配慮したオリジナルの仕様です。  
コード式メカは操作コードに一定以上の負荷がかかった場合、セーフティーフックが分離します。  
ドラム式・ドラムギア式メカは、操作チェーンをお子さまの手の届かない長さに自由にご指定いただけます。



サンゲツのコード式メカ

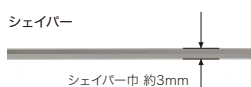


サンゲツのドラム式・ドラムギア式メカ

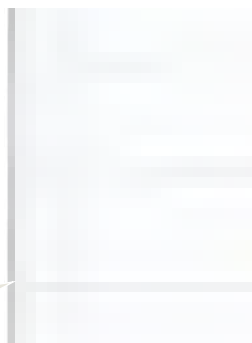


#### POINT4 すっきりシャープなシェイパー

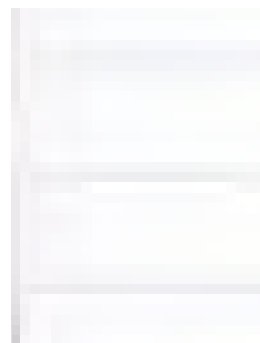
一般的なシャープシェードのシェイパーと比較すると、細いタイプのシェイパーを使用しています。  
陰影が目立ちにくく、シャープシェードをよりすっきりと魅せる、サンゲツの「こだわり」です。



**こだわりポイント**  
通常のシェイパーよりも細いので影が目立ちにくく、よりシャープでモダンな印象に仕上がります。



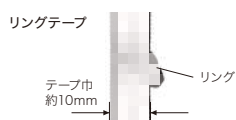
サンゲツのシェイパー



一般的なシェイパー

#### POINT5 細く目立たないリングテープ

一般的なシェードメカのリングテープと比較すると、細いタイプのテープを使用しています。透過性の高いシア生地の場合は、すっきりとした印象に仕上がります。



**こだわりポイント**  
細いリングテープを使用しているのですっきりとした印象。生地デザインや外観を損なわない仕様です。



サンゲツのリングテープ

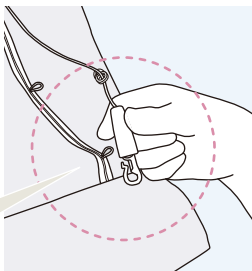


一般的なリングテープ

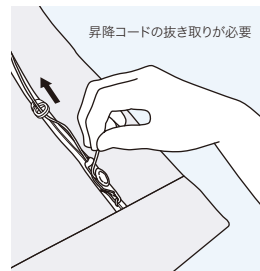
#### POINT6 幕体の取り外しが簡単

コードアジャスターやリングから昇降コードを外さずに、幕体を取り外せる仕様です。昇降コードの抜き取りや高さ調整が必要ないので、一般的なコードアジャスターと比較すると簡単に取外し・取付けができます。  
メンテナンスに配慮した仕様です。

**こだわりポイント**  
昇降コードをアジャスターから抜かずに取り外しが可能です。



サンゲツの昇降コードの取外し

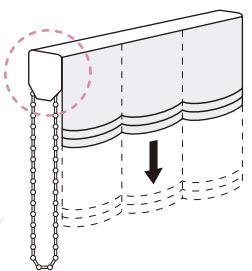


一般的な昇降コードの取外し

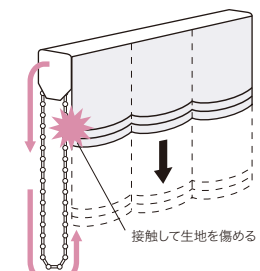
#### POINT7 生地を傷めないメカ構造

一般的なシングルタイプのドラム式メカはシェードを下ろす時にチェーンが回転し、幕体を巻き込んだり接触して生地を傷める可能性があります。  
サンゲツのドラム式メカは独自の機構で、シェードを下ろす時にチェーンが回転せず生地の傷みを軽減、幕体の下降がスムーズな仕様です。

**こだわりポイント**  
独自の機構でチェーンが回転せず、生地を傷めません。



サンゲツのドラム式メカ



一般的なドラム式メカ

## シェードスタイル — プレーンシェード/シャープシェード/ツインシェード —

### 均等ピッチについて

サンゲツの仕様	一般的な仕様
たたみ上りヒダが均一な仕上りになります。	たたみ上り上部のサイズが変動します。
	

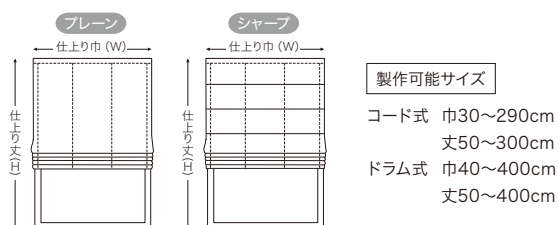
プレーンシェード、シャープシェードが均一にたたみ上がる仕様で、仕上がりきれいです。

プレーンシェード：裏面のリングを均等に付けることでたたみ上りの大きさが均一になります。  
※特許出願中

シャープシェード：裏面のシェイパー間隔を均等に付けることでたたみ上りの大きさが均一になります。

※仕上り丈に対して均等に割り付けるため、連窓で丈違いの場合はたたみ上り巾は揃いません。  
※写真はプレーンシェードです。

### スタンダードタイプ プレーンシェード/シャープシェード



- シャープシェードのシェイパーピッチは仕上り丈によって異なります。
- シャープシェードは生地によって丈の短いものの方が丈の長いものより価格が高くなる場合があります。

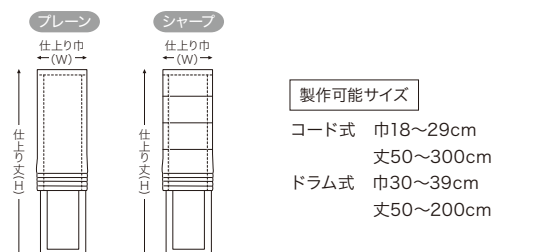


プレーンシェード:AC2271  
(2023-2026 AC)



シャープシェード:SC8382  
(2021-2024 STRINGS)

### スリムタイプ プレーンシェード/シャープシェード



- 生地の厚みや硬さによって、たたみ上りの見え方が異なります。
- シャープシェードのシェイパーピッチは仕上り丈によって異なります。
- シャープシェードは生地によって丈の短いものの方が丈の長いものより価格が高くなる場合があります。



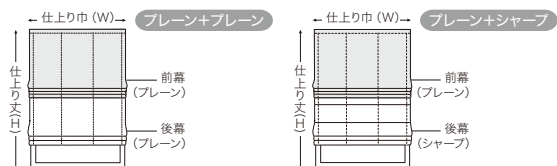
プレーンシェード スリムタイプ:SC8371  
(2021-2024 STRINGS)



シャープシェード スリムタイプ:SC8354  
(2021-2024 STRINGS)

## ツインシェード (前幕: プレーンシェード)

プレーン+プレーン/プレーン+シャープ



製作可能サイズ コード式 巾30~290cm 丈50~300cm ドラム式 巾40~400cm 丈50~400cm

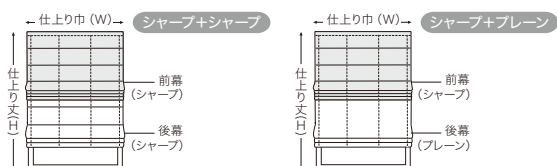
- ツインシェードのドラム式は片側操作となります。
- 後幕は前幕よりサイズが巾・丈ともに1cm小さくなります。
- プレーン+シャープの場合、前幕と後幕のたたみ上り巾は異なる場合があります。
- シャープシェードのシェイパーピッチは仕上り丈によって異なります。
- シャープシェードは生地によって丈の短いものの方が丈の長いものより価格が高くなる場合があります。



ツインシェード (プレーン+プレーン):  
(前幕) AC2100 (2023-2026 AC) (後幕) AC2595 (2023-2026 AC)

## ツインシェード (前幕シャープシェード)

シャープ + シャープ / シャープ + プレーン



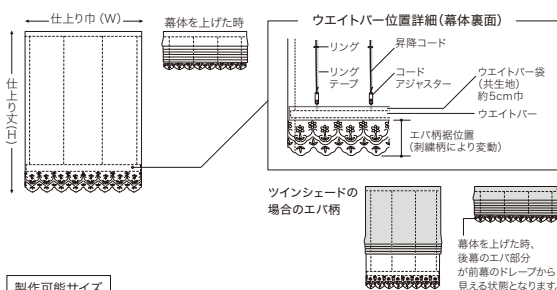
製作可能サイズ コード式 巾30~290cm 丈50~300cm ドラム式 巾40~400cm 丈50~400cm

- 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。
- シャープ+プレーンの場合、前幕と後幕のたたみ上り巾は異なる場合があります。
- シャープシェードのシェイパーピッチは仕上り丈によって異なります。
- シャープシェードは生地によって丈の短いものの方が丈の長いものより価格が高くなる場合があります。



ツインシェード (シャープ+シャープ):  
(前幕) SC8371 (2021-2024 STRINGS) (後幕) AC2585 (2023-2026 AC)

## プレーンシェード (裾: エバ柄生地の場合)



製作可能サイズ

コード式 巾30~290cm 丈50~260cm  
ドラム式 巾40~400cm 丈50~260cm

- 裾の見え方は柄によって異なります。



プレーンシェード エバ柄: AC2497 (2023-2026 AC)

## シェードスタイル — アクセントデザイン —

さまざまな生地をアレンジすることでデザイン性を高めたシェードスタイルです。

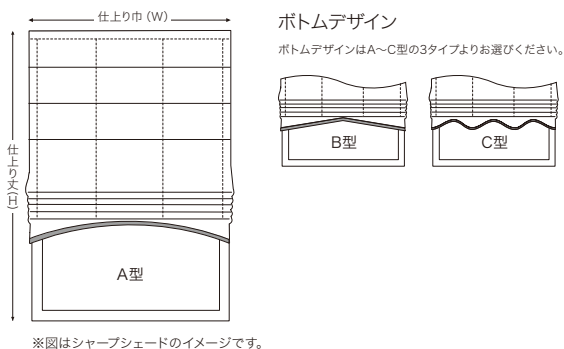
スタイル名	スタイル詳細			製作スタイル
P.47 ボトムデザイン シェード		<p><b>バイアス部分</b></p> <p>約1.2cm</p> <p>バイアス生地を ベース生地に挟み込む仕様です。</p>	<p>裾部にデザインカットを施し、バイアステープをあし らったスタイルで、こだわりのある個性的な窓辺を演 出します。バイアステープはP.32よりお選びください。</p> <p>A型 B型 C型</p>	<p>フレーン</p> <p>シャープ</p>
P.47 トリム付 シェード		<p><b>トリム部分</b></p> <p>フリンジ部分が生地外に 出る仕様です。</p>	<p>トリムをあしらった高級感のあるスタイルです。 シェード裾部にトリムを縫い付け、トリムの房は生地 外に出ます。トリムは見本帳本体P.77よりお選びく ださい。</p> <p>ボトム型</p>	
P.48 バイアス付 シェード		<p><b>バイアス部分</b></p> <p>約1.2cm</p> <p>バイアス生地を ベース生地に挟み込む仕様です。</p>	<p>仕上り巾1.2cmのバイアステープをベース生地の端 部に挟み込んだスタイルで、さりげないアクセントは シアードなどの軽めのベース生地によく合います。バイ アステープはP.32よりお選びください。</p> <p>サイド型 ボトム型 U型 O型</p>	
P.48 テーピング付 シェード		<p><b>テーピング部分</b></p> <p>巾5cm 以下</p> <p>テーピング生地を ベース生地に挟み込む仕様です。</p>	<p>アクセントにしたいカーテン生地をベース生地の端部 に挟み込んだスタイル。アクセント生地の巾は仕上り 5cm以内(1cm単位)でご指定ください。細めのアク セントで無地生地同士の組み合わせにおすすめです。</p> <p>サイド型 ボトム型 U型 O型</p>	
P.49 ボーダー付 シェード		<p><b>ボーダー部分</b></p> <p>巾6~10cm</p> <p>ボーダー生地を ベース生地に重ねる仕様です。</p>	<p>アクセントにしたいカーテン生地をベース生地の上に 乗せて縫製するスタイル。アクセント生地の巾は仕上り 6~10cm以内(1cm単位)の範囲でご指定ください。少し太めのアク セントで柄のあるベース生地との相性もぴったりです。</p> <p>サイド型 ボトム型 U型 O型</p>	
P.49 パッチワーク シェード		<p><b>パッチワーク部分</b></p> <p>インターロック仕様</p> <p>巾11cm 以上</p> <p>パッチワーク生地</p>	<p>ベース生地とアクセント生地をジョイントしたスタイル。 アクセント生地の巾は11cm以上(1cm単位)で ご指定ください。ベース生地とアクセント生地の巾の 比率によって多彩なスタイル演出ができます。</p> <p>トップ型 ボトム型</p>	

※上記掲載以外の仕様に関しては弊社営業窓口までお問い合わせください。

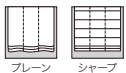


## ボトムデザインシェード

裾部にデザインカットを施し、バイアステープをあしらったスタイルです。



### 製作可能スタイル



### 製作可能サイズ

コード式 巾30～290cm 丈50～300cm  
ドラム式 巾40～400cm 丈50～400cm

※ツインタイプ (ツインシェード) は製作できません。

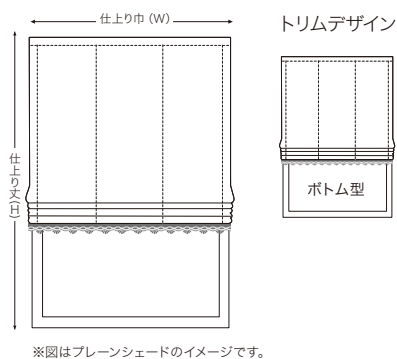
- 仕上り丈はボトムデザイン部分を含み、裾はバイアス付になります。
- ボトム丈は約10cmですが、A・Bタイプで4ウェーブ以上の場合は約15cmになります。
- バイアステープの品番はP.32よりご指定ください。
- シャープシェードのシェイパーピッチは仕上り丈によって異なります。
- シャープシェードは生地によって丈の短いものの方が丈の長いものより価格が高くなる場合があります。



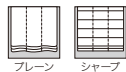
ボトムデザインシェード (シャープB型) : SC8349 (2021-2024 STRINGS) ・バイアス749

## トリム付シェード

裾部にトリムをあしらった高級感のあるシェードスタイルです。



### 製作可能スタイル



### 製作可能サイズ

コード式 巾30～290cm 丈50～300cm  
ドラム式 巾40～400cm 丈50～400cm

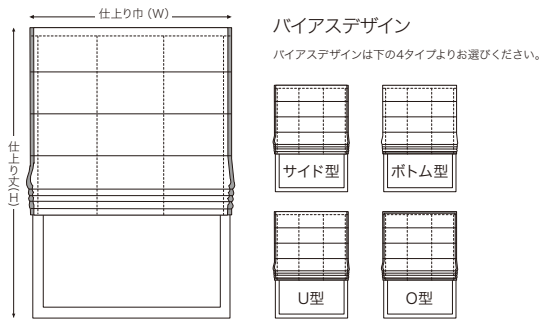
- トリムは裾端部の位置に縫い付けるため、トリムのフリンジ部分が仕上り丈となります。フリンジの隙間から光が漏れたり、ツインシェードで後幕が見えてしまう場合があります。
- トリムの品番は見本帳本体P.77掲載のトリムよりご指定ください。
- シャープシェードのシェイパーピッチは仕上り丈によって異なります。
- シャープシェードは生地によって丈の短いものの方が丈の長いものより価格が高くなる場合があります。



プレーンシェード (トリム付ボトム型) : MCF155・FN1226

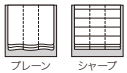
## バイアス付シェード

細いバイアステープを挟み込んださりげないアクセントが楽しめるシェードスタイル。



※図はシャープシェードのイメージです。

### 製作可能スタイル



### 製作可能サイズ

コード式 巾30～290cm 丈50～300cm  
ドラム式 巾40～400cm 丈50～400cm

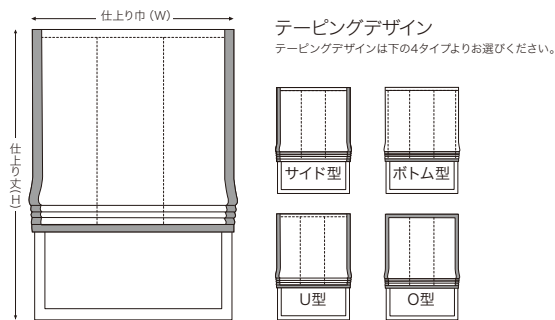
- バイアステープ部分のサイズは約1.2cmとなります。
- バイアステープの品番はP.32よりご指定ください。
- シャープシェードのシェイパーピッチは仕上り丈によって異なります。
- シャープシェードは生地によって丈の短いものの方が丈の長いものより価格が高くなる場合があります。



バイアス付シェード(O型):MCF104・バイアス778

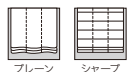
## テーピング付シェード

細めのアクセント生地を挟み込んで縫製したシャープで軽快な印象のシェードスタイル。



※図はプレーンシェードのイメージです。

### 製作可能スタイル



### 製作可能サイズ

コード式 巾30～290cm 丈50～300cm  
ドラム式 巾40～400cm 丈50～400cm

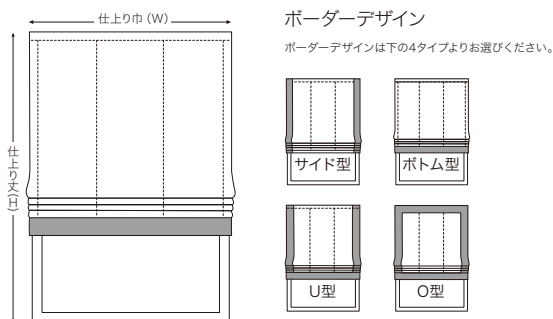
- テーピング部分のサイズは1cm単位でご指定いただけます。(最大5cm)
- 柄の異なる組み合わせは、縫製や洗濯後に不具合が出る場合があります。
- シャープシェードのシェイパーピッチは仕上り丈によって異なります。
- シャープシェードは生地によって丈の短いものの方が丈の長いものより価格が高くなる場合があります。



テーピング付シェード(U型):AC2345 A面・AC2346 A面(2023-2026 AC)

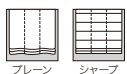
## ボーダー付シェード

ベース生地に重ねて縫製することで、ボーダーのアクセントが楽しめます。



※図はブレンシェードのイメージです。

### 製作可能スタイル



### 製作可能サイズ

コード式 巾30～290cm 丈50～300cm  
ドラム式 巾40～400cm 丈50～400cm

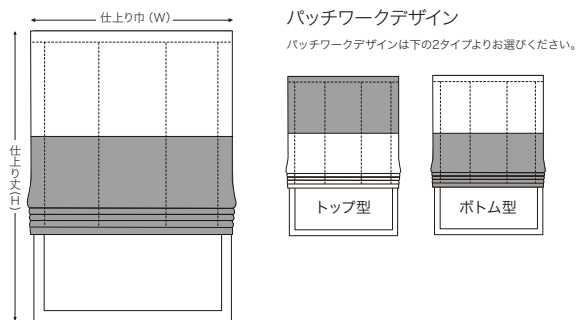
- ボーダー部分のサイズは1cm単位でご指定いただけます。(最小6cm～最大10cm)
- 柄の異なる組み合わせは、縫製や洗濯後に不具合が出る場合があります。
- シャープシェードのシェイパーピッチは仕上り丈によって異なります。
- シャープシェードは生地によって丈の短いものの方が丈の長いものより価格が高くなる場合があります。



ボーダー付シェード(ボトム型ボーダー):SC8228・SC8229(2021-2024 STRINGS)

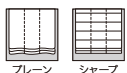
## パッチワークシェード

さまざまな組み合わせを楽しめる、ボーダー状の胴継ぎシェードスタイルです。



※図はブレンシェードのイメージです。

### 製作可能スタイル



### 製作可能サイズ

コード式 巾30～290cm 丈50～300cm  
ドラム式 巾40～400cm 丈50～400cm

- パッチワーク部分のサイズは1cm単位でご指定いただけます。(最小11cm)
- 生地やアクセント巾の組み合わせによってジョイントではなく重ねて縫製する場合があります。
- 商品の異なる組み合わせは、縫製や洗濯後に不具合が出る場合があります。
- シャープシェードのシェイパーピッチは仕上り丈によって異なります。
- シャープシェードは生地によって丈の短いものの方が丈の長いものより価格が高くなる場合があります。



パッチワークシェード(トップ型):AC2300・AC2304(2023-2026 AC)

## 各種シェードスタイル

華やかさや個性をプラスしたさまざまなシェードスタイルです。

カーテン生地で製作した上下昇降タイプのシェードスタイル。スタンダードなブレースシェードやシャープシェードの他、さまざまなスタイルで製作することができます。お好みに合わせてお選びください。

### ■フロントパーシェード

本体生地で包んだ専用のパーを生地の前面に取り付けており、シャープなたたみ上りとフロントパーが特徴的なモダンな印象のスタイルです。



SC8354 (2021-2024 STRINGS)

### ■タックシェード

生地にたわみ(タック)を取っているため、ゆったりとした適度なボリューム感が優雅な窓辺を演出します。



SC8353 (2021-2024 STRINGS)

### ■ファンシェード

シェードを上げると裾部が扇状の半円を描き、下げるとシャープシェード同様のフラットな状態になります。扇の形状とバイアステープが特徴の縦長の窓によく合うスタイルです。



SC8380 (2021-2024 STRINGS)・バイアス662

### ■ソフトシェード

裾部がムース上のふんわりとやわらかい形状をしたドレッシーなスタイルのシェードです。昇降時も裾の美しい形状を保ったまま昇降します。



AC2585 (2023-2026 AC)

### ■キャンディシェード

キャンディが並んでいるような形状のシェードです。ガイドコードを両サイドにセットすることで生地の内寄りを防ぎます。



AC2585 (2023-2026 AC)



## ■バルーンシェード

シェードを下ろした時はヒダをつまんだカーテンと同じ印象で、上げると裾部に風船(バルーン)のようなふっくらとした丸みが形成され、窓辺を上品で華やかに演出します。スワッグの間隔、ヒダの取り方によりさまざまな表情に変化し、出窓などの特殊な窓にも対応できる汎用性の高いシェードスタイルです。

### フリル無

バルーンシェードの定番スタイルで、出窓にも対応できる汎用性の高いスタイルです。



SC8390(2021-2024 STRINGS)

### フリル有

バルーンシェードの定番スタイルの裾部に共生地フリルをあしらったエレガントな印象のスタイルです。



AC2585(2023-2026 AC)

### バルーン フラットシェード

小さいヒダ倍率の逆ボックスヒダの吊り元。ゆったりとした広いウェーブが特徴で生地デザインを楽しめるスタイルです。



SC8384(2021-2024 STRINGS)

### バルーン ボックスシェード

大きめのヒダ倍率の逆ボックスヒダの吊り元で、シャープな折ヒダと裾のバルーン形状の対比が美しいスタイルです。



SC8376(2021-2024 STRINGS)

## ■オーストリアンシェード

たっぶりの生地を使用し、大型の窓に最適なゴージャスな伝統的スタイルです。ガイドコードを両サイドにセットすることで、生地の内寄りを防ぎ美しいラインをお楽しみいただけます。

### オーストリアンシェード (スタンダードタイプ)

シェード全体につけた細かく美しいウェーブが特徴の伝統的なシェードスタイル。ゴージャスな印象で大きな窓によく映えます。



AC2585(2023-2026 AC)

### オーストリアン ナチュラルシェード

スワッグのボリュームを抑えめにし、ナチュラルな表情にした、ゴージャスになりすぎない、より自然なオーストリアンシェードスタイルです。

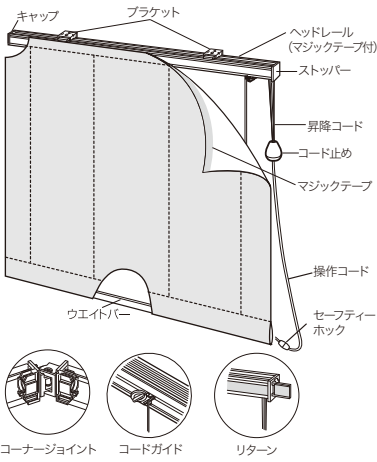


AC2585(2023-2026 AC)

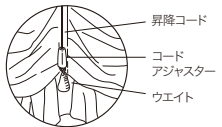
# メカニックレールの特徴

## シェード・コード式

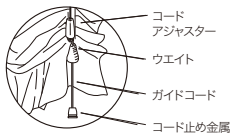
比較的小さい窓に適したメカです。一般住宅に幅広く対応できるコンパクトな製品です。



### バルーンシェードの場合

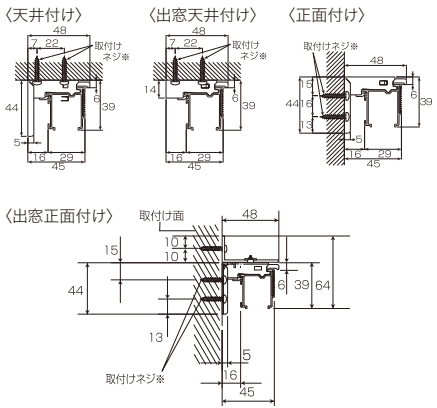


### オーストリアンシェードの場合



●昇降コード等の専用部品は生地裏の裏面に色に合わせた6色の部品をご用意しております。  
詳細はP.42をご参照ください。

### 取付け寸法図 (mm)

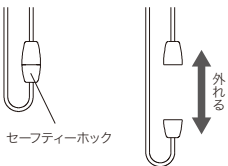


※天井付け・正面付け共通ブラケットとなります。  
※取付けネジは下地位置の状況に応じて図のどちらかの位置に取り付けてください。  
※巾が2010mmを超える製品を正面付けする場合は、ブラケットの上のネジ穴で固定してください。

### コード式製作可能範囲

スタイル名 項目		ブレン・シャープ・タック・フロントパー・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	ツインシェード	備考	
		ブレンシェード	シャープシェード	タックシェード	フロントパーシェード	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		ツインシェード
製品巾 (cm)		18～290	18～290	30～290			×		30～290	60～350	30～290			●コーナージョイントは1ヶ所につき3,000円がプラスされます。 ●ブラケットの種類 ①ストレート窓 天井付け・正面付け共用 ②出窓天井付け用 ③出窓正面付け用 ●ブラケットの個数についてはP.57をご参照ください。 ●ツインシェードはブレン・シャープシェードの組み合わせに限りです。 ●ツインシェード最大生地重量は前幕・後幕の一方が5kg以内で合計8kg以内となります。(ウエイト含む) ●操作コード丈が製品丈より短い仕様での製作はできません。	
製品丈 (cm)		50～300							50～300						
最大生地重量 (ウエイト含む)		5kg							5kg			8kg			
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						

### セーフティーホックで安全面に配慮



●操作コードに人の手や足が引っ掛かった場合や、通常操作以上の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ー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いたり、引っ掛けるようなことはしないでください。

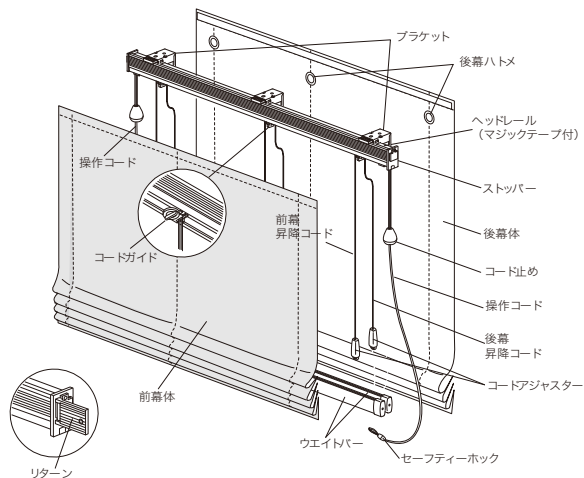
ヘッドレールのブラケットへの取付け方やシェードの操作方法は、QRコードを読み取り、動画でご確認いただけます。



## ツインシェード・コード式

ツインシェードの操作が両側操作・片側操作から選べます。

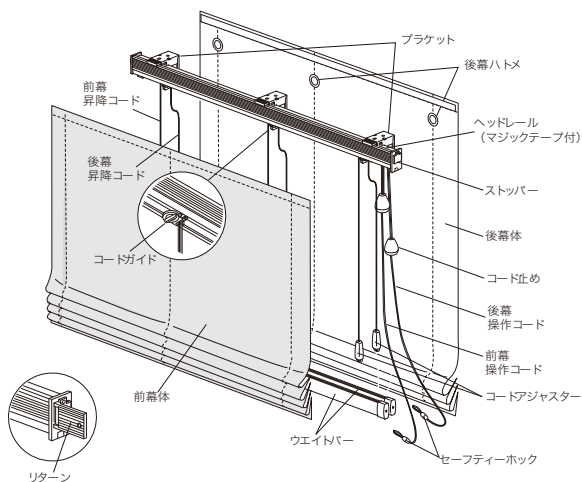
### 両側操作 ※イラストは、ブレース+ブレース



#### ●価格算出方法

コード式前幕価格 + コード式後幕価格 - 5,000円

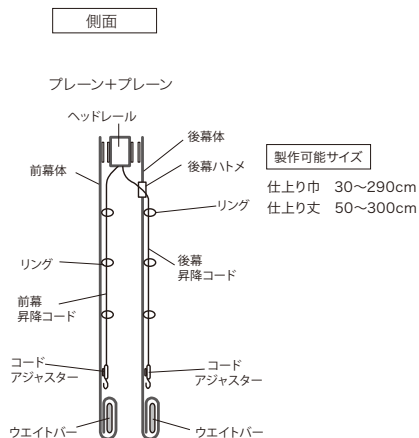
### 片側操作 ※イラストは、ブレース+ブレース



#### ●価格算出方法

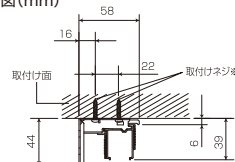
コード式前幕価格 + コード式後幕価格 - 5,000円

### 両側操作・片側操作共通

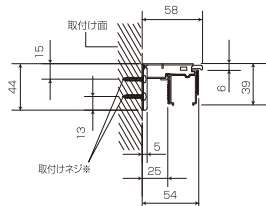


#### 取付け寸法図(mm)

〈天井付け〉



〈正面付け〉



※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り付けてください。  
※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。

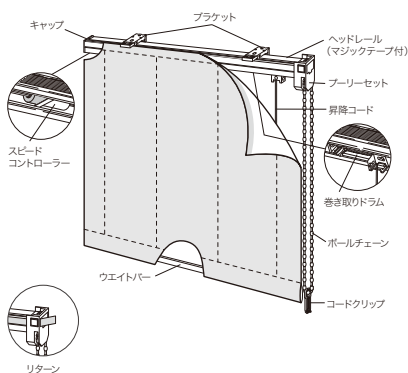
ヘッドレールのブラケットへの取付け方やシェードの操作方法は、QRコードを読み取り、動画でご確認いただけます。



# メカニクレールの特徴

## 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

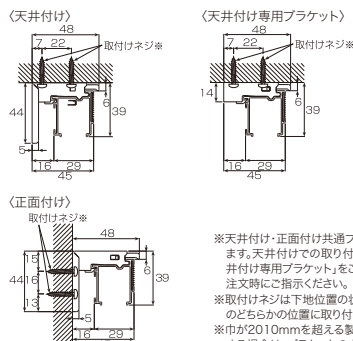


### オーストリアンシェードの場合



●昇降コード等の専用部品は生地裏面の色に合わせた6色の部品をご用意しております。詳細はP.42をご参照ください。

### 取付け寸法図(mm)



※天井付け・正面付け共通ブラケットとなります。天井付けでの取り付けにおいて「天井付け専用ブラケット」をご希望の場合は注文時にご指示ください。  
※取り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り付けてください。  
※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

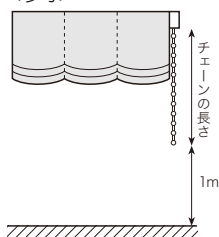
スタイル名	ブレンシェード	シャープシェード	タックシェード	フロントパーシェード	キャンディシェード	ファンシェード	ソフトシェード	バルーンシェード	バルーンボックスシェード	バルーンフラットシェード	オーストリアンシェード	オーストリアンナチュラルシェード	ツインシェード	備考
項目														
製品巾(cm)※	30~400		40~400			60~176 50~190		40~400		60~400		40~400		※丈についての注意点 ブレンシェード、シャープシェードのスリムタイプ(巾30~39cm)の場合は、丈200cmまでとなります。 ●ブラケットの個数についてはP.57をご参照ください。 ●ツインシェードはブレン・シャープの組み合わせに限りです。 ●ツインシェードの最大生地重量は前幕・後幕の一方が5kg以内で合計8kg以内となります。(ウエイト含む)
製品丈(cm)※	50~400		50~400			102~60 400		50~400		50~400				
最大生地重量(ウエイト含む)						5kg							8kg	
適応窓	ストレー窓					○								
	出窓					x								
ブラケットの種類						3種類								
レールの色						ホワイト・ブラウン								

### ボールチェーンの長さ表

(操作チェーン長さ指定可能)

製品丈(cm)	チェーン長さ(cm)
~80	65
81~100	75
101~120	90
121~140	110
141~160	130
161~180	140
181~220	160
221~260	180
261~280	200
281~300	220
301~320	240
321~340	260
341~360	280
361~380	300
381~400	320

### <参考>



### ●設定の目安

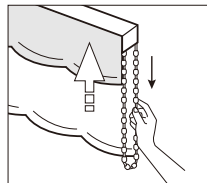
$$\text{チェーンの長さ} = \text{取付け高さ} - 1\text{m}$$

- 高所窓に取り付ける場合は、チェーンを長くしないと操作できないことがありますので、長さをご指定ください。詳しくはP.39をご参照ください。
- 小さなお子さまがいいらっしゃる場合は、お子さまの手の届かない高さに設定してください。

### オプション メカ・クレアス®への変更

※立川ブラインド工業(株)製のメカ

同価格で立川ブラインド工業(株)のクレアスに変更可能です。チェーンに通常操作以上の力がかかったときに、空回りしてギアの破損を防ぐ機能があります。不特定多数の方が使用する場所におすすめです。



- 幕体を上げきったときにチェーンが空転

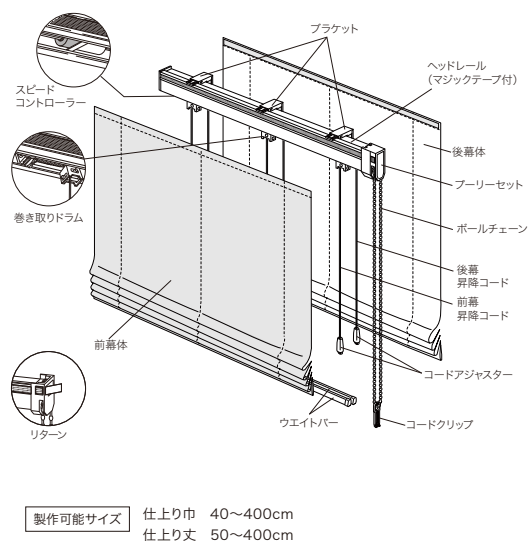
ヘッドレールのブラケットへの取付け方やシェードの操作方法は、QRコードを読み取り、動画でご確認いただけます。





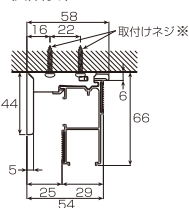
## ツインシェード・ドラム式

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。

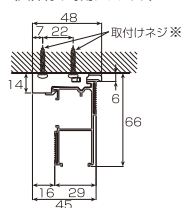


### 取付け寸法図(mm)

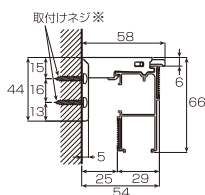
(天井付け)



(天井付け専用プラケット)



(正面付け)



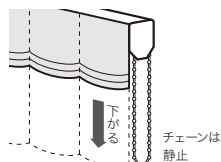
※天井付け・正面付け共通プラケットとなります。  
 天井付けでの取り付けにおいて「天井付け専用プラケット」をご希望の場合は注文時にご指示ください。  
 ※取り付けネジは下地位置の状況に応じて図のどちらかの位置に取り付けてください。  
 ※巾が2010mmを超える製品を正面付けする場合は、プラケット上のネジ穴で固定してください。

### ●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

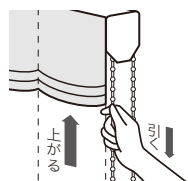
### ドラム式メカの特徴

#### 生地への傷み軽減



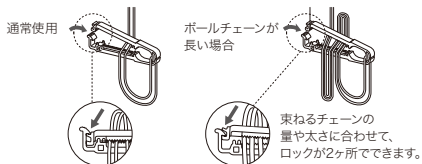
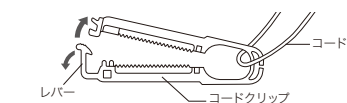
- 独自のメカ機構で、シェードを下ろすときにチェーンが同調して回転しません。チェーンの接触による生地の傷みを軽減します。

#### 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。

#### コードクリップで安全面に配慮



- コードクリップ先端のレバーを広げ、ロックを解除し、コードクリップ本体を開いて、製品のボールチェーンをコードクリップに通してください。ボールチェーンが長い場合は折返して長さを調節してください。ボールチェーンを挟んだら、コードクリップを開いて、ロックをかけてください。
- ボールチェーンは一列になるように挟んでください。重なった状態で挟むとズレ落ちる場合があります。
- ボールチェーンを体に巻きついたり、引っ掛けのようなことはしないでください。
- 同梱されているコードクリップは必ず装着してご使用ください。



#### 警告

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

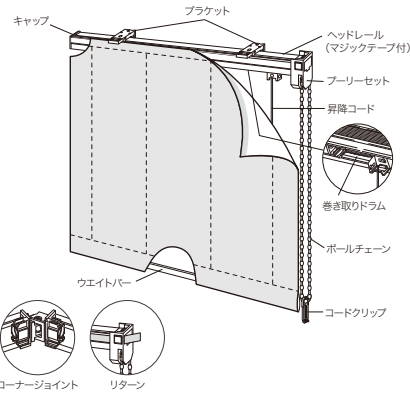
ヘッドレールのプラケットへの取付け方やシェードの操作方法は、QRコードを読み取り、動画でご確認いただけます。



# メカニックレールの特徴

## ドラムギア式

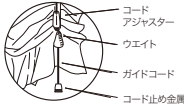
比較的大きい窓や、公共エリアに適した安全性の高いメカです。ボールチェーンによる昇降で、大きな窓でも楽に操作できます。



### バルーンシェードの場合

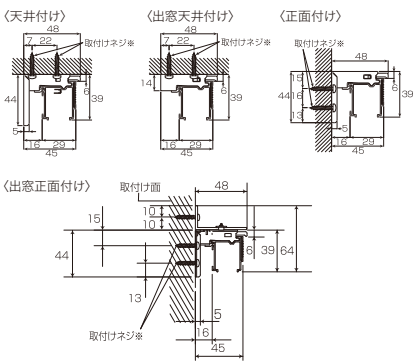


### オーストリアンシェードの場合



●昇降コード等の専用部品は生地裏面の色に合わせた6色の部品をご用意しております。詳細はP.42をご参照ください。

### 取付け寸法図(mm)



※天井付け・正面付け共通ブラケットとなります。  
※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り付けてください。  
※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。

### ドラムギア式製作可能範囲

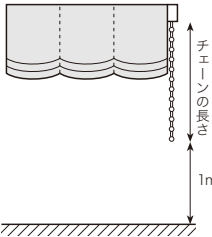
スタイル名		ブ レ ン シ エ ード	シ ャ ー プ シ エ ード	タ ッ ク シ エ ード	キ ャ ン デ イ シ エ ード	フ ァ ン シ エ ード	バ ル ー ン シ エ ード	バ ル ー ン ボ ッ ク ス シ エ ード	バ ル ー ン フ ラ ット シ エ ード	オ ー ス ト リ ア ン シ エ ード	オ ー ス ト リ ア ン ナ チュ ラ ル シ エ ード	備考	
項目													
製品巾 (cm)※		30～400				60～176	40～400		60～400	40～400		●価格はドラム式に2,000円プラスとなります。 ●コーナージョイントは1ヶ所につき4,000円がプラス されます。 ●ブラケットの種類 ①ストレート窓 天井付け・正面付け共用 ②出窓天井付け用 ③出窓正面付け用 ●ブラケットの個数についてはP.57をご参照ください。 ※丈についての注意 巾30～39cmの場合は、丈200cmまでとなります。	
製品丈 (cm)※		50～400				102～400	50～400						
最大生地重量 (ウエイト含む)		8kg											
適 応 窓	ストレート窓	○											
	出窓	×					○		×	○			
ブラケットの種類		3種類											
レールの色		ホワイト、ブラウン											

### ボールチェーンの長さ表

(操作チェーン長さ指定可能)

製品丈(cm)	チェーン長さ(cm)
~80	65
81~100	75
101~120	90
121~140	110
141~160	130
161~180	140
181~220	160
221~260	180
261~280	200
281~300	220
301~320	240
321~340	260
341~360	280
361~380	300
381~400	320

### <参考>



### ●設定の目安

チェーンの長さ = 取付け高さ - 1m

- 高所窓に取り付ける場合は、チェーンを長くしないと操作できないことがありますので、長さをご指定ください。詳しくはP.39をご確認ください。
- 小さなお子さまがいいらっしゃる場合は、お子さまの手の届かない高さに設定してください。

### シンプル操作で安全性の高い操作方法

ドラム式同様のチェーンによる昇降機能ですが、幕体を下ろす際はチェーンを引いた分だけ降下するシンプルな操作方法。安全性が高く、不特定多数の方が使用される公共施設などにおすすめで、出窓にも対応しています。

ヘッドレールのブラケットへの取付け方やシェードの操作方法は、QRコードを読み取り、動画でご確認いただけます。



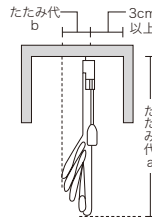
## 各種資料

### シェード たたみ代寸法を目安

シェード・ドラム式

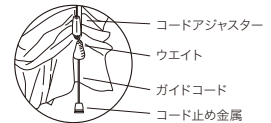
寸法	プレーンシェード		シャープシェード		ツインシェード (プレーン+プレーン)		ツインシェード (プレーン+シャープ) (シャープ+プレーン) (シャープ+シャープ)	
	たたみ代a	たたみ代b	たたみ代a	たたみ代b	たたみ代a	たたみ代b	たたみ代a	たたみ代b
80	20		26		23		29	
100	21		25		24		28	
120	22		27		25		30	
140	22		26		25		29	
160	23		26		26		29	
180	23		28		26		31	
200	24		27		27		30	
220	25		32		28		35	
240	25	10	34	12	28	13	37	13
260	26		32		29		35	
280	26		33		29		36	
300	27		32		30		35	
320	28		41		31		44	
340	28		43		31		46	
360	29		45		32		48	
380	29		41		32		44	
400	30		43		33		46	

- 上記は巾寸法に影響を受けないスタイルとなるため、寸寸法のみご確認ください。
- 上記寸法はおおよその目安としてご参照ください。
- 上記メカ、スタイル以外の寸法については弊社営業窓口までお問い合わせください。



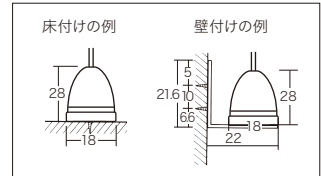
### ガイドコードについて

- 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ます。
- 床付け用と壁付け用の両方があるため、下記の寸法図を参考に取り付けられるか確認してから施工をしてください。



ガイドコード取付図

単位:mm



### ブラケットの付属個数について

ストレート窓

単位:個

製品巾 (cm)	～140	～200	～300	～400
メカタイプ				
コード式	2	3	4	
ドラム式	2	3	4	5
ドラムギア式	2	3	4	5

出窓

単位:個

製品巾 (cm) ※一辺あたり	～140	～200	～300	～400
メカタイプ				
コード式	2	3	4	
ドラム式	2	3	4	5
ドラムギア式	2	3	4	5

### シェードと適応窓

シェードのメカごとに取り付けられる窓のタイプや製作可能スタイルが異なります。

メカ	窓のタイプ	スタイル名									
		プレーンシェード	シャープシェード	タックシェード	フロートシェード	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
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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ドラムギア式メカ	—— 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、ドラムギア式で6連結以上10連結までの場合、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)

## シェードのご注文方法

### 1 スタイル名と生地品番・ご注文数量をご指定ください。

例: プレーンシェード 品番 MCF104 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。
- ボトムデザイン・トリム付・バイアス付・テーピング付・ボーダー付・パッチワークシェードの場合は、それぞれの品番とデザインをご指定ください。

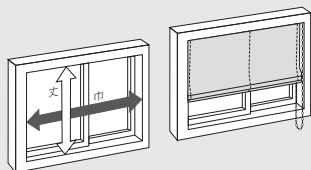
### 2 取付け方法・仕上りサイズをご指定ください。

例: 天井付け 仕上りサイズ 巾: 200cm 丈: 150cm

- 取付け方法と仕上りサイズ(巾・丈ともに1cm単位)をご指定ください。
- 出窓への取り付けの場合、窓形状と各方面のサイズなどをご指定ください。

#### 取付け方法とサイズ

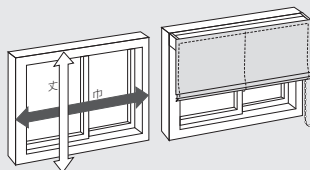
##### 1. 天井付け



##### 窓枠の内側に取り付ける場合

- 仕上り巾と仕上り丈は、窓枠の内側実寸法から約1cm差し引いてご指定ください。

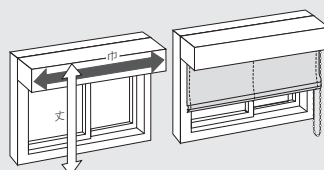
##### 2. 正面付け



##### 窓枠を覆うように取り付ける場合

- 仕上り巾は、窓枠の外側実寸法以上でご指定ください。
- 仕上り丈は、窓枠の外側実寸法以上、またはお好みの丈でご指定ください。

##### 3. カーテンボックス



##### カーテンボックス内に取り付ける場合

- 仕上り巾は、カーテンボックスの内側実寸法から、約1cm以上を差し引いてご指定ください。
- 仕上り丈は、カーテンボックス内の上部から採寸し、窓枠下までの実寸法以上、またはお好みの丈でご指定ください。

### 3 メカタイプ(操作方法)と操作位置(左/右)、その他オプションが必要な場合はご指定ください。 例: ドラム式 右操作

- ツインシェードのコード式については、片側操作と両側操作をご指定ください。  
両側操作の場合、前幕の操作位置をご指定ください。(後幕は前幕とは逆側になります。)
- 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。
- シェードメカはホワイトが標準仕様ですが、オプションでブラウンに変更可能です。



## ツインシェードフロント操作リターン付のご注文方法

### 1 スタイル名、操作方法をご指定ください。 例：ツインシェードフロント操作リターン付・コード式（シャープ+ブレン）

- 前幕、後幕それぞれのスタイル（ブレン/シャープ）をご指定ください。
- シングル（ブレン/シャープ）での製作も可能です。
- 操作方法はコード式のみとなります。

### 2 生地品番をご指定ください。 例：（前幕）MCF104、（後幕）MCF321

- 前幕、後幕それぞれの生地品番をご指定ください。
- 裏地付きの場合は裏地の生地品番もご指定ください。

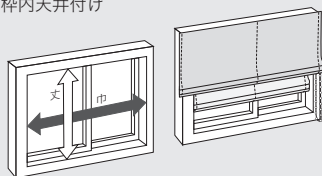
### 3 操作位置、取付け方法をご指定ください。 例：右・片側操作 枠内天井付け

- 操作位置は前幕、後幕それぞれの位置をご指定ください。片側に纏めることも両側に分けることもできます。
- 取付け方法は枠内天井付けのみとなります。

### 4 サイズと台数をご指定ください。 例：巾90cm 丈120cm 1台

- 取付け方法と仕上りサイズ（巾・丈ともに1cm単位）をご指定ください。
- ご注文サイズは後幕サイズをお願いします。
- 前幕のサイズは、後幕より巾は+9cm（左右+4.5cmずつ）、丈は+7cm（上部+2cm、下部+5cm）となります。  
前幕の仕上り丈（下部+寸法）については変更可能ですので、ご希望の際はご指定ください。

枠内天井付け



取付け方法は枠内天井付けとなります

- 仕上り巾と仕上り丈は窓枠の内側実寸法から約1cm差し引いてご指定ください。

#### 【取付けについて】

取付けは枠内天井付けとなります。  
左右リターンの裏面と窓枠の手前側を合わせるように取り付けてください。

#### 【操作について】

前幕の手前側にコードが出てくるように製作します。  
後幕を操作する際は前幕を上げた状態で操作してください。

## 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。通常のお掃除の間に掃除機のブラシ付きアタッチメントなどを利用してやさしく表面のホコリを吸い取ってください。特にヒダ山の部分や、タッセルでまとめた部分はホコリがたまりやすいので念入りに行ってください。
- タバコのヤニやキッチンの煙は、時間が経つほど落ちにくくなります。
- ドレープカーテンは年に1回、レースは半年に1回程度のお洗濯をおすすめします。


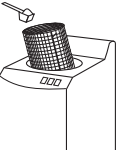





### 伸び縮み

- 繊維の性質上、特にレーヨンや綿・麻素材を使用したカーテンは伸縮することがあります。
- カーテンは高温多湿の環境をさらいますので、室内環境を適切な状態に調節することが大切です。

### カーテンのニオイ

- カーテンの素材の中には麻などのように固有のニオイを発するものがありますが、人体への影響はありません。
- 気になる場合はこまめに換気をしてください。時間とともに薄れていきます。

## ご家庭でお洗濯する場合の注意点

 <p>お洗濯の前に</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●カーテンの裏に縫い付けてある洗濯ラベルで、洗い方を確認してください。 (下記の洗濯表示の説明をご参照ください。)</li> <li>●上部のフックを全て外して、ホコリを払い、シワにならないように屏風たたみにします。</li> </ul>	
 <p>洗い方</p>	<p> <b>ご家庭の洗濯機で洗う場合</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●一度に洗うのは1～2枚まで。</li> <li>●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型くずれを軽減できます。</li> <li>●水量は「最大」、水流は「弱」に設定し、40℃以下のぬるま湯か水で洗ってください。</li> <li>●洗剤は普段お使いになっている洗濯洗剤か、デリケートな衣類用の中性洗剤をご使用ください。</li> <li>●すすぎの際、柔軟剤を入れると風合いが良くなります。</li> </ul>	<p> <b>手洗い・つけ置き洗いする場合</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●もみ洗いはシワの原因となるため、40℃以下の水かぬるま湯でやさしく押し洗いしてください。その他は洗濯機洗いと同じです。</li> <li>●汚れがひどいカーテンには「つけ置き洗い」をおすすめします。</li> <li>水温は30～40℃程度で、30分～1時間程度つけた後、洗濯機か手洗いで洗濯してください。</li> </ul>
 <p>脱水・干し方</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●脱水時間が長いとシワが取れにくくなりますので、できるだけ短時間（30秒以内）にとどめてください。</li> <li>●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整え、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>	
 <p>アイロン掛け</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●必ず洗濯表示でアイロン掛けが可能かどうか、また適切な温度やあて布の有無を確認してください。</li> <li>●アイロン仕上げの温度は、洗濯表示のアイロン仕上げをご確認ください。</li> </ul>	
 <p>漂白</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●色落ちや白抜けの原因となるため、塩素系および酸素系漂白剤は使用しないでください。</li> </ul>	

## 洗濯ラベルについて

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

(表面(例))

















(裏面(例))

<p><b>sangetsu</b></p> <p>(株)サンゲツ〇〇支社 03-3474-1181 http://www.sangetsu.co.jp</p> <p>Sangetsu Curtain Recycle Systems</p> <p>このカーテンが不要になりましたらお引き取りいたします。このタグラベルはそのときの引換証となります。上記に記載してあります弊社支社までご連絡ください。</p>	<p>商品名 MCF104 23 MORRIS</p> <p>組成 ポリエステル 100% リサイクル</p> <p>サ-53</p> <p>40 漂白 乾燥 鉄</p> <p>商品名 MCF104 23 MORRIS</p> <p>組成 ポリエステル 100% リサイクル</p>
--	---

※洗濯の際はトラブルを防止するため、フックやアクセサリを外してください。  
洗濯後、脱水する場合は軽くかけ、陰干ししてください。乾燥機は使用しないでください。

※洗濯機にて洗濯される場合は洗濯ネットのご使用をおすすめいたします。  
※天然繊維につきましては、洗剤・乾燥などの洗濯環境によって形態変化が生じる場合があります。クリーニング専門店にご相談されることをおすすめいたします。

洗濯表示の説明

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

※上表は「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。

## 特殊生地メンテナンス方法

### 天然繊維を使用した商品

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

#### 普段のお手入れ

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



ドレープ:MCF111

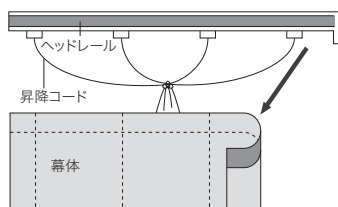
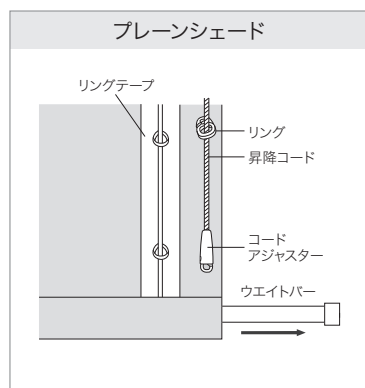
## ブレンシェードのメンテナンス方法

### 幕体の取外し方法(お洗濯やクリーニングをする場合)

ブレンシェードやシャープシェードの幕体の取外し・取付け  
コードアジャスターの取外し・取付け  
など、動画でご確認いただけます。



- 1 幕体を下げます。
- 2 コードアジャスターのカバーを指で摘み押しさえ、フックの側面を押しながらフック部分を引き出し、幕体最下部のリングテープのループから取り外します。
- 3 昇降コードをすべてのリングの切れ目から外します。
- 4 ウェイトバーを抜き取ります。
- 5 マジックテープをはがし、ヘッドレールから幕体を取り外します。  
幕体にリングテープがついている状態で、お洗濯は可能です。  
幕体のお洗濯やメンテナンスについては、洗濯表示に従って行ってください。



幕体を取り外した後、昇降コードをまとめて束ねるか、軽く結んでおいてください。  
昇降コードがヘッドレール内部にすべて巻き取られてしまうことを防ぎます。

### 幕体の取付け方法

- 1 ヘッドレールから出ている各昇降コードにコードアジャスター、幕体のリングテープにリングが付いている状態が確認してください。
- 2 ヘッドレールに幕体を取り付けます。
- 3 ウェイトバーを差し込みます。
- 4 すべてのリングに昇降コードを取り付けます。
- 5 コードアジャスターを幕体最下部のリングテープのループに取り付けます。  
コードアジャスターのカバーをはめ込みます。

## MORRIS CHRONICLES見本帳環境対応商品について



### エコマーク

(公財)日本環境協会に認定された、環境保全に役立つと認められた商品につけられる環境ラベルです。

(公財)日本環境協会の認定基準:エコマーク商品類型No.104  
「家庭用繊維製品」におけるリサイクル繊維の基準配合率を満たす商品(当見本帳では「再生PET繊維50%以上」)に表示しています。マーク下段表示には、同協会が規定する選択肢に対応する環境情報表示と認定番号を併記しています。

該当商品:MCF125・MCF126



## 表示マークについて

### 機能性表示マーク

機能詳細



消防法施行規則に基づく防炎性能試験に適合する生地に表示しています。  
(一社)日本インテリア協会(NIF)基準



「再生 PET 繊維 50%以上」を使用した生地に表示しています。  
(公財)日本環境協会認定



家庭用洗濯機で洗濯できる生地に表示しています。  
(一社)日本インテリア協会(NIF)基準



遮光性能(1～3級)を有する生地に表示しています。  
(一社)日本インテリア協会(NIF)基準



ホルムアルデヒド対策品として認定された生地です。  
インテリアファブリックス性能評価協議会自主基準

### サンゲツ独自の機能性表示マーク



グリーン購入法(国等による環境物品等の推進等に関する法律)に適合する生地に表示しています。



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。  
回収したカーテンを再資源化することが可能な生地に表示しています。



## サンゲツカーテン・エコプロジェクトについて



Sangetsu Curtain  
**ECO Project**  
サンゲツカーテン・エコプロジェクト

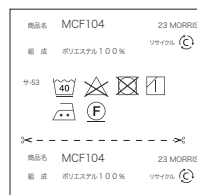
### カーテンの回収

ご不要になりました弊社のカーテンを回収いたします。  
サンゲツでは、お客さま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。  
このタグ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))



## Sangetsu Curtain Recycle Systems

サンゲツカーテン・リサイクルシステム



### 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ことをご確認ください。
- 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お客さま宛に送付した送り状を貼り付けて、「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(ウエイト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クレールから取り外します。チェーン・ウエイト・レール・ブラケット・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。  
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。

### 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。

※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。

リサイクル方法



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。

sangetsu | SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

サンゲツは、持続可能な開発目標(SDGs)を支援しています。

#### SDGsとは？

持続可能な世界の実現に向け国連が  
定めた2030年までの国際的な目標です。



#### 具体的な取り組み



住み続けられる  
まちづくりを



つくる責任  
つかう責任



気候変動に  
具体的な対策を

- ・リサイクル材の使用など資源循環につながる商品の開発
- ・省エネ効果の高い商品の開発
- ・環境保全に配慮したリサイクルシステム「サンゲツカーテン・エコプロジェクト」の推進

## 安全対策について

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

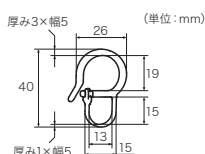
製品	カーテン	シェード		
	装飾タッセル	コード式	ドラム式	ドラムギア式
安全対策品	セーフティーリング	セーフティーフック	コードクリップ	

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



### ■セーフティーリング

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



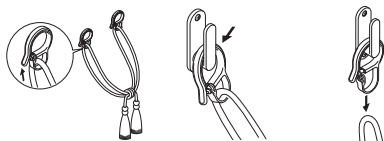
#### FN418

標準価格 170円/組 (2コ入) 素材: アセタール樹脂

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

#### 使用方法

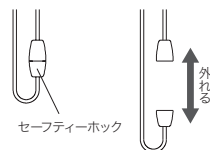
- ①タッセルにセーフティーリングを取り付けてください。
- ②セーフティーリングをふさぎに引っ掛け、カーテンを束ねてください。
- ③下方向に力が加わるとセーフティーリングからタッセルが外れます。



### ■セーフティーフック

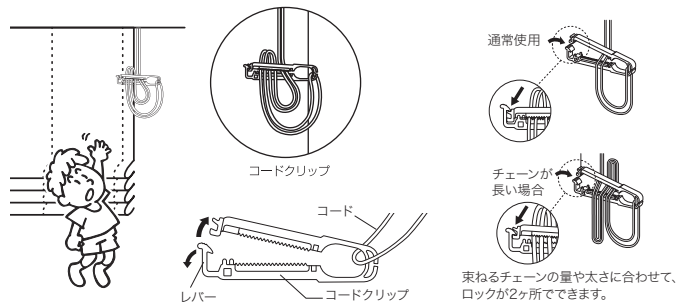
コード式のメカに付属する安全対策品です。  
コードに力が加わると外れます。

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



### ■コードクリップ

メカのコードやチェーンを束ねる部品です。  
お子さまの手の届かない位置で束ねることで事故を防止するため、必ずご使用ください。



#### 警告

タッセル(カーテンの留めひも)が体にまきついたり、引っかかるようなことをしないでください。  
事故の恐れがあります。小さなお子様のいらっしゃる場合には特にご注意ください。



#### 警告

子供は思わぬ行動をとります。大人の常識は通用しません。子供をコードやチェーンで遊ばせないように注意してください。



#### 警告

コードやチェーンが体に巻きついたり、引っかかるようなことをしないでください。事故の恐れがあります。



#### 警告

小さなお子様がいらっしゃるご家庭では、ブラインドやスクリーンのコードやチェーン類の近くにソファやベッドを置かないでください。ソファやベッドに上があれば手が届き、事故の恐れがあります。



■安全対策品をご使用になっても、事故が完全に回避できるわけではありません。  
コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いいたします。

一般社団法人日本インテリア協会

## MEMO

FABRIC

価格表

MCF102～MCF103 / WILLOW BOUGHS(SHEER) ウィロー パウ

見本帳 P.20掲載

標準価格 9,800円/㎡ 29,000円/㎡

有効巾 296 cm (ヨコ使い)

リピート タテ58cm・ヨコ24.2cm

寸法変化率 水洗い: タテ-1.0%・ヨコ-1.5%

ドライ: タテ-0.5%・ヨコ-0.5%

取扱表示



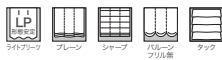
組成 ポリエステル100%

機能



遮光性: Class C

スタイル可否



Made in Turkey

※刺繍商品のため、糸の切れ目や小さな針穴が目立つことがあります。  
※生地製の製法上、表面の引きつれや糸切れにご注意ください。  
※生地製の製法上、若干の湾曲が生じる場合があります。

※生地製の製法上、刺繍糸の末端が飛び出す場合があります。

表示単位 (円・税別) / cm

【標準仕様】SS仕様(スタンダード) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:ウエイトウーリーロック

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～100 (2.5m)	～150 (3.4m)	～200 (4.4m)	～250 (5.4m)	～300 (6.3m)	～350 (7.3m)	～400 (8.5m)
81～100	79,400	108,100	139,800	171,600	200,200	231,900	270,000
～120	80,100	109,000	141,000	173,000	201,900	233,900	272,200
～140	80,700	109,900	142,200	174,400	203,400	235,700	274,400
～160	81,400	110,800	143,300	175,900	205,100	237,700	276,600
～180	82,000	111,600	144,400	177,200	206,700	239,500	278,800
～200	82,700	112,500	145,500	178,600	208,400	241,400	281,100
～220	83,300	113,400	146,700	180,000	210,100	243,400	283,300
～240	84,000	114,300	147,900	181,500	211,600	245,200	285,500
～260	84,600	115,200	149,000	182,900	213,300	247,200	287,700
～280	—	—	—	—	—	—	—
～300	—	—	—	—	—	—	—
約1.5倍ヒダ の仕上り巾	～133 (2.5m)	～200 (3.4m)	～266 (4.4m)	～333 (5.4m)	～400 (6.3m)	～466 (7.3m)	～533 (8.5m)

※タッセルなし 最大仕上り丈:276cm

LP仕様(形態安定加工) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:ウエイトウーリーロック

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～100 (2.5m)	～150 (3.4m)	～200 (4.4m)	～250 (5.4m)	～300 (6.3m)	～350 (7.3m)	～400 (8.5m)
81～100	80,300	109,300	141,400	173,500	202,500	234,600	273,100
～120	81,100	110,400	142,800	175,300	204,500	237,000	275,800
～140	81,900	111,500	144,300	177,000	206,500	239,200	278,500
～160	82,700	112,600	145,700	178,800	208,500	241,600	281,200
～180	83,500	113,600	147,000	180,400	210,500	243,900	283,900
～200	84,300	114,700	148,400	182,200	212,500	246,300	286,700
～220	85,100	115,800	149,900	183,900	214,600	248,700	289,400
～240	85,900	117,000	151,300	185,700	216,500	250,900	292,100
～260	86,700	118,100	152,800	187,400	218,600	253,300	294,800
～280	—	—	—	—	—	—	—
～300	—	—	—	—	—	—	—
約1.5倍ヒダ の仕上り巾	～133 (2.5m)	～200 (3.4m)	～266 (4.4m)	～333 (5.4m)	～400 (6.3m)	～466 (7.3m)	～533 (8.5m)

※タッセルなし 最大仕上り丈:276cm 片開き最大製作巾:300cm

SSフラット 約1倍プレーン(本縫い) 裾:ウエイトウーリーロック

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～100 (1.5m)	～200 (2.5m)	～300 (3.4m)	～400 (4.4m)	～500 (5.4m)	～600 (6.3m)	～700 (7.3m)
81～100	48,300	80,700	109,900	142,300	174,600	203,800	236,200
～120	48,700	81,400	110,800	143,400	176,100	205,500	238,200
～140	49,100	82,000	111,700	144,600	177,500	207,100	240,000
～160	49,500	82,700	112,600	145,800	178,900	208,800	241,900
～180	49,900	83,300	113,400	146,800	180,200	210,300	243,700
～200	50,300	84,000	114,300	148,000	181,700	212,000	245,700
～220	50,700	84,600	115,200	149,200	183,100	213,700	247,600
～240	51,100	85,300	116,200	150,300	184,500	215,300	249,500
～260	51,500	85,900	117,100	151,500	185,900	217,000	251,400
～280	—	—	—	—	—	—	—
～300	—	—	—	—	—	—	—

※タッセルなし 最大仕上り丈:276cm 生地を伸ばしたフラットなサイズでご注文ください

プレーンシェード

メカ仕様	ドラム式						ドラム式のみ	
	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▼	40～60 (1W)	～90 (2W)	～140 (3W)	～190 (4W)	～240 (5W)	～290 (6W)	～340 (7W)	～390 (8W)
81～100	38,000	46,500	59,300	71,900	87,000	99,700	113,500	128,700
～120	38,400	47,100	60,100	72,900	88,200	101,000	115,100	130,500
～140	39,000	47,600	60,800	73,800	89,300	102,300	116,800	132,400
～160	39,700	48,400	61,900	75,100	90,800	104,000	118,800	134,800
～180	40,100	49,000	62,500	76,100	91,900	105,300	120,400	136,600
～200	40,500	49,500	63,300	76,800	93,100	106,700	122,100	138,400
～220	41,200	50,500	64,400	78,100	94,600	108,300	124,100	140,600
～240	41,800	51,000	65,200	79,100	95,700	109,700	125,700	142,400
～260	42,200	51,400	65,900	80,000	96,800	111,000	127,400	144,500
～280	—	—	—	—	—	—	—	—
～300	—	—	—	—	—	—	—	—

※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

シャープシェード

メカ仕様	ドラム式						ドラム式のみ	
	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▼	40～60 (1W)	～90 (2W)	～140 (3W)	～190 (4W)	～240 (5W)	～290 (6W)	～340 (7W)	～390 (8W)
81～100	41,200	50,900	65,700	80,300	97,600	112,300	128,100	145,500
～120	42,400	52,700	68,400	83,800	102,000	117,500	134,300	152,500
～140	43,600	54,100	70,300	86,300	105,100	121,100	138,600	157,400
～160	44,900	55,600	72,600	89,200	108,500	125,100	143,300	163,000
～180	46,200	57,400	75,100	92,800	112,900	130,300	149,500	170,000
～200	47,100	58,800	77,000	95,000	116,000	134,000	153,800	174,900
～220	48,400	60,600	79,300	97,900	119,400	138,000	158,500	180,200
～240	48,600	60,500	79,000	97,300	118,600	136,900	157,400	178,800
～260	49,500	61,600	80,900	99,800	121,700	140,600	161,700	184,000
～280	—	—	—	—	—	—	—	—
～300	—	—	—	—	—	—	—	—

※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

約2倍ヒダ柄取り縫製標準

## MCF104～MCF105 / WILLOW BOUGHS(DRAPE) ウィロー パウ

見本帳 P.22掲載

標準価格 9,670円/㎡ 14,500円/㎡

有効巾 150 cm

リポート タテ49.5cm・ヨコ25cm

寸法変化率 水洗い:タテ-1.0%・ヨコ-0.5%  
ドライ:タテ-1.0%・ヨコ-0.5%

取扱表示

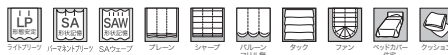
サ-53 

組成 ポリエステル100%

機能



スタイル可否



Made in Japan

表示単位 (円・税別) / cm

## 【標準仕様】LP仕様(形態安定加工) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～150 (2巾)	～225 (3巾)	～300 (4巾)	～375 (5巾)	～450 (6巾)	～525 (7巾)	～600 (8巾)
81～100	54,800	80,300	105,500	131,000	156,200	179,900	208,200
～120	71,700	105,500	139,300	171,500	205,300	239,100	272,900
～140	71,700	105,500	139,300	171,500	205,300	239,100	275,800
～160	88,600	131,000	171,500	213,700	256,000	298,200	338,800
～180	88,600	131,000	171,500	213,700	256,000	298,200	338,800
～200	88,600	131,000	171,500	213,700	256,000	298,200	341,700
～220	105,500	156,200	205,300	256,000	306,700	355,700	406,400
～240	105,500	156,200	205,300	256,000	306,700	355,700	409,300
～260	122,400	179,900	239,100	298,200	355,700	414,900	474,000
～280	122,400	179,900	239,100	298,200	355,700	414,900	474,000
～300	122,400	179,900	239,100	298,200	355,700	414,900	476,900
約1.5倍ヒダ の仕上り巾	～200 (2巾)	～300 (3巾)	～400 (4巾)	～500 (5巾)	～600 (6巾)		

※タッセル含む 片開き最大製作巾:300cm 約2倍ヒダは柄取り縫製標準、約1.5倍ヒダは柄取り不可

## SS仕様(スタンダード) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～150 (2巾)	～225 (3巾)	～300 (4巾)	～375 (5巾)	～450 (6巾)	～525 (7巾)	～600 (8巾)
81～100	53,500	78,200	102,800	127,600	152,200	175,200	202,900
～120	69,900	102,800	135,700	167,100	200,000	232,900	265,800
～140	69,900	102,800	135,700	167,100	200,000	232,900	268,700
～160	86,400	127,600	167,100	208,100	249,300	290,400	329,900
～180	86,400	127,600	167,100	208,100	249,300	290,400	329,900
～200	86,400	127,600	167,100	208,100	249,300	290,400	332,800
～220	102,800	152,200	200,000	249,300	298,700	346,300	395,700
～240	102,800	152,200	200,000	249,300	298,700	346,300	398,600
～260	119,300	175,200	232,900	290,400	346,300	403,900	461,500
～280	119,300	175,200	232,900	290,400	346,300	403,900	461,500
～300	119,300	175,200	232,900	290,400	346,300	403,900	464,400
約1.5倍ヒダ の仕上り巾	～200 (2巾)	～300 (3巾)	～400 (4巾)	～500 (5巾)	～600 (6巾)	～700 (7巾)	～800 (8巾)

※タッセル含む 約2倍ヒダは柄取り縫製標準、約1.5倍ヒダは柄取り不可

## SA仕様(形状記憶加工) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～150 (2巾)	～225 (3巾)	～300 (4巾)	～375 (5巾)	～450 (6巾)	～525 (7巾)	～600 (8巾)
81～100	58,000	85,000	111,800	138,900	165,700	190,800	220,800
～120	75,900	111,800	147,700	182,000	217,900	253,800	289,700
～140	75,900	111,800	147,700	182,000	217,900	253,800	292,600
～160	93,900	138,900	182,000	226,700	271,700	316,500	359,600
～180	93,900	138,900	182,000	226,700	271,700	316,500	359,600
～200	93,900	138,900	182,000	226,700	271,700	316,500	362,500
～220	111,800	165,700	217,900	271,700	325,600	377,500	431,400
～240	111,800	165,700	217,900	271,700	325,600	377,500	434,300
～260	129,800	190,800	253,800	316,500	377,500	440,400	503,200
～280	129,800	190,800	253,800	316,500	377,500	440,400	503,200
～300	—	—	—	—	—	—	—

※タッセル含む ヒダ柄取り縫製標準

## SSフラット 約1倍プレーン(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～120 (1巾)	～270 (2巾)	～420 (3巾)	～570 (4巾)	～720 (5巾)	～870 (6巾)	～1020 (7巾)
81～100	29,700	55,200	80,800	106,300	132,000	157,500	181,400
～120	37,800	71,600	105,400	139,200	171,400	205,200	239,000
～140	37,800	71,600	105,400	139,200	171,400	205,200	239,000
～160	46,100	88,100	130,200	170,500	212,500	254,600	296,600
～180	46,100	88,100	130,200	170,500	212,500	254,600	296,600
～200	46,100	88,100	130,200	170,500	212,500	254,600	296,600
～220	54,300	104,500	154,800	203,400	253,700	303,900	352,500
～240	54,300	104,500	154,800	203,400	253,700	303,900	352,500
～260	62,600	121,000	177,800	236,300	294,800	351,600	410,100
～280	62,600	121,000	177,800	236,300	294,800	351,600	410,100
～300	62,600	121,000	177,800	236,300	294,800	351,600	410,100

※タッセル含む 生地を伸ばしたフラットなサイズでご注文ください

## プレーンシェード

メカ仕様	ドラム式						ドラム式のみ	
	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▼	40～60 (1W)	～90 (2W)	～140 (3W)	～190 (4W)	～240 (5W)	～290 (6W)	～340 (7W)	～390 (8W)
81～100	35,500	37,600	39,900	61,500	63,900	66,000	88,800	91,200
～120	35,600	37,600	40,000	61,500	63,900	66,100	88,900	91,400
～140	41,600	43,700	46,000	74,800	77,200	79,400	109,700	112,200
～160	41,900	44,000	46,400	75,200	77,600	79,800	110,200	112,700
～180	49,200	51,300	53,700	88,700	91,100	93,300	129,800	132,300
～200	49,300	51,400	53,700	88,700	91,100	93,300	130,000	132,500
～220	49,600	51,700	54,100	89,100	91,500	93,700	130,500	—
～240	55,800	57,900	60,300	102,400	104,800	107,000	151,500	—
～260	55,800	58,000	60,300	102,500	104,900	107,100	—	—
～280	63,500	65,600	68,000	116,300	118,700	120,900	—	—
～300	63,500	65,600	68,000	116,300	118,700	120,900	—	—

※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





## シャープシェード

メカ仕様	ドラム式						ドラム式のみ	
	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▼	40～60 (1W)	～90 (2W)	～140 (3W)	～190 (4W)	～240 (5W)	～290 (6W)	～340 (7W)	～390 (8W)
81～100	40,000	42,900	46,500	72,000	75,700	79,300	105,900	109,800
～120	40,600	43,900	48,100	74,100	78,400	82,400	109,800	114,200
～140	47,700	51,100	55,600	90,200	94,700	99,000	135,100	139,700
～160	48,400	52,000	56,700	91,600	96,400	101,000	137,400	142,400
～180	57,300	61,200	66,500	109,000	114,300	119,500	163,300	168,800
～200	57,700	61,700	67,300	110,000	115,600	121,100	165,300	171,100
～220	58,400	62,600	68,400	111,400	117,300	123,000	167,700	—
～240	64,800	68,700	74,000	124,400	129,800	134,900	187,700	—
～260	65,100	69,200	74,800	125,500	131,100	136,500	—	—
～280	74,100	78,300	84,200	142,200	148,100	153,800	—	—
～300	74,400	78,800	85,000	143,200	149,400	155,400	—	—

※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



見本帳 P.24掲載

シアープ      タック      ベッドカバー      クッション

約2倍ヒダ柄取り縫製標準

## MCF121~MCF124 / STRAWBERRY THIEF(DRAPE) いちご泥棒

見本帳 P.28掲載

標準価格 12,000円/㎡ 18,000円/㎡

有効巾 150 cm

リポート タテ60cm・ヨコ50cm

寸法変化率 水洗い: タテ-0.5%・ヨコ-1.0%  
ドライ: タテ-0.5%・ヨコ-0.5%

取扱表示



組成 ポリエステル100%

機能



スタイル可否



Made in Japan

※生地製の製法上、縫製時に柄が合わない場合があります。  
※標準仕様(約2倍ヒダ柄取り縫製)の場合、巾つなぎはヒダの谷部分となります。  
※生地製特性上、ライトブリーチ(形態安定加工)をおすすめいたします。

表示単位(円・税別)/cm

## 【標準仕様】LP仕様(形態安定加工) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~150 (2巾)	~225 (3巾)	~300 (4巾)	~375 (5巾)	~450 (6巾)	~525 (7巾)	~600 (8巾)
81~100	78,300	115,000	151,700	188,400	225,200	261,900	298,600
~120	78,300	115,000	151,700	188,400	225,200	261,900	298,600
~140	78,300	115,000	151,700	188,400	225,200	261,900	302,200
~160	102,800	151,700	200,700	249,600	298,600	347,600	396,500
~180	102,800	151,700	200,700	249,600	298,600	347,600	396,500
~200	102,800	151,700	200,700	249,600	298,600	347,600	400,100
~220	127,200	188,400	249,600	310,800	372,000	433,200	494,400
~240	127,200	188,400	249,600	310,800	372,000	433,200	494,400
~260	127,200	188,400	249,600	310,800	372,000	433,200	498,000
~280	151,700	225,200	298,600	372,000	445,500	518,900	592,400
~300	151,700	225,200	298,600	372,000	445,500	518,900	592,400
約1.5倍ヒダ の仕上り巾	~200 (2巾)	~300 (3巾)	~400 (4巾)	~500 (5巾)	~600 (6巾)		

※タッセル含む 片開き最大製作巾:300cm 約2倍ヒダは柄取り縫製標準、約1.5倍ヒダは柄取り不可

## SS仕様(スタンダード) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~150 (2巾)	~225 (3巾)	~300 (4巾)	~375 (5巾)	~450 (6巾)	~525 (7巾)	~600 (8巾)
81~100	76,700	112,600	148,500	184,400	220,300	256,200	292,100
~120	76,700	112,600	148,500	184,400	220,300	256,200	292,100
~140	76,700	112,600	148,500	184,400	220,300	256,200	295,700
~160	100,600	148,500	196,400	244,200	292,100	340,000	387,900
~180	100,600	148,500	196,400	244,200	292,100	340,000	387,900
~200	100,600	148,500	196,400	244,200	292,100	340,000	391,500
~220	124,500	184,400	244,200	304,100	363,900	423,800	483,600
~240	124,500	184,400	244,200	304,100	363,900	423,800	483,600
~260	124,500	184,400	244,200	304,100	363,900	423,800	487,200
~280	148,500	220,300	292,100	363,900	435,800	507,600	579,400
~300	148,500	220,300	292,100	363,900	435,800	507,600	579,400
約1.5倍ヒダ の仕上り巾	~200 (2巾)	~300 (3巾)	~400 (4巾)	~500 (5巾)	~600 (6巾)	~700 (7巾)	~800 (8巾)

※タッセル含む 約2倍ヒダは柄取り縫製標準、約1.5倍ヒダは柄取り不可

## SSフラット 約1倍プレーン(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~120 (1巾)	~270 (2巾)	~420 (3巾)	~570 (4巾)	~720 (5巾)	~870 (6巾)	~1020 (7巾)
81~100	41,500	78,300	115,200	152,000	188,800	225,600	262,400
~120	41,500	78,300	115,200	152,000	188,800	225,600	262,400
~140	41,500	78,300	115,200	152,000	188,800	225,600	262,400
~160	53,500	102,300	151,100	199,800	248,600	297,400	346,200
~180	53,500	102,300	151,100	199,800	248,600	297,400	346,200
~200	53,500	102,300	151,100	199,800	248,600	297,400	346,200
~220	65,500	126,200	187,000	247,700	308,500	369,200	430,000
~240	65,500	126,200	187,000	247,700	308,500	369,200	430,000
~260	65,500	126,200	187,000	247,700	308,500	369,200	430,000
~280	77,400	150,200	222,900	295,600	368,300	441,000	513,800
~300	77,400	150,200	222,900	295,600	368,300	441,000	513,800

※タッセル含む 生地を伸ばしたフラットなサイズでご注文ください

## プレーンシェード

メカ仕様	ドラム式						ドラム式のみ	
	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▼	40~60 (1W)	~90 (2W)	~140 (3W)	~190 (4W)	~240 (5W)	~290 (6W)	~340 (7W)	~390 (8W)
81~100	43,600	45,700	48,000	79,000	81,300	83,500	115,600	118,100
~120	43,700	45,700	48,100	79,000	81,400	83,500	115,800	118,300
~140	43,700	45,800	48,100	79,000	81,400	83,600	116,000	118,500
~160	54,200	56,300	58,700	98,300	100,600	102,800	145,400	147,900
~180	54,200	56,300	58,700	98,300	100,700	102,900	145,600	148,100
~200	54,300	56,400	58,700	98,300	100,700	102,900	145,700	148,200
~220	63,300	65,400	67,700	117,400	119,800	121,900	173,700	176,200
~240	63,300	65,400	67,800	117,400	119,800	122,000	173,900	176,400
~260	63,300	65,400	67,800	117,400	119,800	122,000	174,100	176,600
~280	73,700	75,800	78,200	138,000	140,400	142,600	203,500	—
~300	73,700	75,800	78,200	138,000	140,400	142,600	203,600	—

※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

## シャープシェード

メカ仕様	ドラム式						ドラム式のみ	
	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▼	40~60 (1W)	~90 (2W)	~140 (3W)	~190 (4W)	~240 (5W)	~290 (6W)	~340 (7W)	~390 (8W)
81~100	48,500	51,400	55,100	90,600	94,300	97,800	134,500	138,400
~120	49,200	52,400	56,600	92,700	96,900	101,000	138,400	142,800
~140	49,500	52,900	57,400	93,700	98,300	102,600	140,400	145,100
~160	61,600	65,100	69,900	116,100	120,900	125,600	174,900	179,800
~180	62,200	66,100	71,400	118,200	123,600	128,700	178,700	184,200
~200	62,600	66,600	72,200	119,300	124,900	130,300	180,700	186,400
~220	72,900	77,100	83,000	141,400	147,300	153,000	213,700	219,700
~240	72,300	76,200	81,500	139,400	144,700	149,900	210,200	215,700
~260	72,600	76,700	82,300	140,400	146,100	151,500	212,200	218,000
~280	84,400	88,600	94,500	164,300	170,200	175,900	246,700	—
~300	84,700	89,100	95,300	165,400	171,500	177,500	248,700	—

※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

## 価格表

約2倍ヒダ柄取り縫製標準

## MCF125～MCF126 / STRAWBERRY THIEF(SHEER)

いちご泥棒

見本帳

P.30掲載

標準価格 8,670円/㎡ 13,000円/㎡

有効巾 150cm


リピータ タテ61.5cm・ヨコ50cm

寸法変化率 水洗い:タテ-1.0%・ヨコ-1.0%  
ドライ:タテ-0.5%・ヨコ 0.0%

取扱表示 サ-53      

組成 ポリエステル100% (再生糸50%以上使用)

機能      遮光性: Class B

スタイル可否           
LP (Light Proof) SA (Shade Adjust) SAW (Shade Adjust with Water) Shade Shade Shade Shade Shade Shade Shade Shade  
バリエーション チェック プラン ソフト

Made in Japan

※生地の特性上、ライトブリーチ(形態安定加工)をおすすめいたします。  
※使用環境により紫外線などの影響で劣化が早く進むことがあります。  
※生地の製法上、縫製時に柄が合わない場合があります。

※標準仕様(約2倍ヒダ柄取り縫製)の場合、巾つなぎはヒダの谷部分となります。

表示単位(円・税別)/cm

### 【標準仕様】SS仕様(スタンダード) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～150 (2巾)	～225 (3巾)	～300 (4巾)	～375 (5巾)	～450 (6巾)	～525 (7巾)	～600 (8巾)
81～100	55,400	83,800	110,700	139,100	166,100	194,400	221,300
～120	55,400	83,800	110,700	139,100	166,100	194,400	221,300
～140	55,400	83,800	110,700	139,100	166,100	194,400	221,300
～160	74,800	110,700	148,100	184,000	221,300	258,700	294,600
～180	74,800	110,700	148,100	184,000	221,300	258,700	294,600
～200	74,800	110,700	148,100	184,000	221,300	258,700	294,600
～220	92,700	139,100	184,000	230,300	276,700	323,000	367,800
～240	92,700	139,100	184,000	230,300	276,700	323,000	367,800
～260	92,700	139,100	184,000	230,300	276,700	323,000	367,800
～280	110,700	166,100	221,300	276,700	331,900	387,300	442,600
～300	110,700	166,100	221,300	276,700	331,900	387,300	442,600
約1.5倍ヒダ の仕上り巾	～200 (2巾)	～300 (3巾)	～400 (4巾)	～500 (5巾)	～600 (6巾)	～700 (7巾)	～800 (8巾)

※タッセルなし 約2倍ヒダは柄取り縫製標準、約1.5倍ヒダは柄取り不可

### LP仕様(形態安定加工) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～150 (2巾)	～225 (3巾)	～300 (4巾)	～375 (5巾)	～450 (6巾)	～525 (7巾)	～600 (8巾)
81～100	57,100	86,300	114,000	143,300	171,100	200,200	228,000
～120	57,100	86,300	114,000	143,300	171,100	200,200	228,000
～140	57,100	86,300	114,000	143,300	171,100	200,200	228,000
～160	77,000	114,000	152,600	189,500	228,000	266,500	303,500
～180	77,000	114,000	152,600	189,500	228,000	266,500	303,500
～200	77,000	114,000	152,600	189,500	228,000	266,500	303,500
～220	95,500	143,300	189,500	237,200	285,000	332,700	378,900
～240	95,500	143,300	189,500	237,200	285,000	332,700	378,900
～260	95,500	143,300	189,500	237,200	285,000	332,700	378,900
～280	114,000	171,100	228,000	285,000	341,900	399,000	455,900
～300	114,000	171,100	228,000	285,000	341,900	399,000	455,900
約1.5倍ヒダ の仕上り巾	～200 (2巾)	～300 (3巾)	～400 (4巾)	～500 (5巾)	～600 (6巾)		

※タッセルなし 片開き最大製作巾:300cm 約2倍ヒダは柄取り縫製標準、約1.5倍ヒダは柄取り不可

### SA仕様(形状記憶加工) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～150 (2巾)	～225 (3巾)	～300 (4巾)	～375 (5巾)	～450 (6巾)	～525 (7巾)	～600 (8巾)
81～100	61,000	92,200	121,800	153,100	182,800	213,900	243,500
～120	61,000	92,200	121,800	153,100	182,800	213,900	243,500
～140	61,000	92,200	121,800	153,100	182,800	213,900	243,500
～160	82,300	121,800	163,000	202,500	243,500	284,700	324,200
～180	82,300	121,800	163,000	202,500	243,500	284,700	324,200
～200	82,300	121,800	163,000	202,500	243,500	284,700	324,200
～220	102,000	153,100	202,500	253,400	304,500	355,400	404,700
～240	102,000	153,100	202,500	253,400	304,500	355,400	404,700
～260	102,000	153,100	202,500	253,400	304,500	355,400	404,700
～280	121,800	182,800	243,500	304,500	365,200	426,200	487,000
～300	—	—	—	—	—	—	—

※タッセルなし ヒダ柄取り縫製標準

### SSフラット 約1倍プレーン(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～120 (1巾)	～270 (2巾)	～420 (3巾)	～570 (4巾)	～720 (5巾)	～870 (6巾)	～1020 (7巾)
81～100	29,300	57,100	86,300	114,200	143,500	171,300	200,600
～120	29,300	57,100	86,300	114,200	143,500	171,300	200,600
～140	29,300	57,100	86,300	114,200	143,500	171,300	200,600
～160	38,300	76,500	113,300	151,600	188,400	226,600	264,900
～180	38,300	76,500	113,300	151,600	188,400	226,600	264,900
～200	38,300	76,500	113,300	151,600	188,400	226,600	264,900
～220	47,200	94,400	141,700	187,500	234,700	282,000	329,100
～240	47,200	94,400	141,700	187,500	234,700	282,000	329,100
～260	47,200	94,400	141,700	187,500	234,700	282,000	329,100
～280	56,200	112,400	168,600	224,800	281,100	337,200	393,500
～300	56,200	112,400	168,600	224,800	281,100	337,200	393,500

※タッセルなし 生地を伸ばしたフラットなサイズでご注文ください

## プレーンシェード

メカ仕様	ドラム式						ドラム式のみ	
	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▼	40~60 (1W)	~90 (2W)	~140 (3W)	~190 (4W)	~240 (5W)	~290 (6W)	~340 (7W)	~390 (8W)
81~100	38,400	40,400	42,800	67,200	69,600	71,800	97,400	99,900
~120	38,400	40,500	42,800	67,300	69,600	71,800	97,600	100,100
~140	38,400	40,500	42,800	67,300	69,700	71,800	97,800	100,300
~160	46,500	48,600	50,900	83,300	85,700	87,900	121,700	124,200
~180	46,500	48,600	51,000	83,400	85,700	87,900	121,900	124,400
~200	46,500	48,600	51,000	83,400	85,800	88,000	122,000	124,500
~220	46,900	49,000	51,400	83,800	86,200	88,400	122,600	125,100
~240	53,600	55,800	58,100	98,300	100,600	102,800	145,100	147,600
~260	53,700	55,800	58,100	98,300	100,700	102,900	145,300	147,800
~280	54,000	56,200	58,500	98,700	101,100	103,300	145,800	148,300
~300	62,000	64,100	66,400	114,300	116,700	119,000	168,300	170,800

※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

## シャープシェード

メカ仕様	ドラム式						ドラム式のみ	
	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▼	40~60 (1W)	~90 (2W)	~140 (3W)	~190 (4W)	~240 (5W)	~290 (6W)	~340 (7W)	~390 (8W)
81~100	43,400	46,300	50,000	79,100	82,800	86,300	116,500	120,400
~120	44,100	47,300	51,500	81,100	85,400	89,500	120,400	124,800
~140	44,400	47,800	52,300	82,200	86,700	91,100	122,400	127,100
~160	54,000	57,500	62,300	101,500	106,300	110,900	151,500	156,400
~180	54,600	58,500	63,800	103,600	109,000	114,100	155,400	160,800
~200	55,000	59,000	64,600	104,700	110,300	115,700	157,300	163,100
~220	55,700	59,900	65,700	106,100	112,000	117,700	159,700	165,700
~240	62,700	66,600	71,900	120,600	125,900	131,100	181,800	187,300
~260	63,100	67,100	72,700	121,600	127,200	132,700	183,800	189,600
~280	63,800	68,000	73,800	123,000	128,900	134,600	186,200	192,200
~300	73,200	77,600	83,700	142,000	148,200	154,200	213,800	220,100

※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

約2倍ヒダ柄取り縫製標準

## MCF130～MCF131 / STRAWBERRY THIEF(DRAPE) いちご泥棒

見本帳 P.34掲載

標準価格 13,340円/㎡ 20,000円/㎡

有効巾 150cm

リポート タテ60cm・ヨコ50cm

寸法変化率 水洗い:タテ-1.0%・ヨコ-0.5%  
ドライ:タテ-0.5%・ヨコ-0.5%

取扱表示

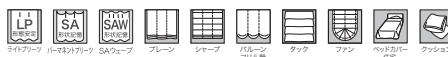
サ-53      

組成 ポリエステル100%

機能



スタイル可否



Made in Japan

※二重組織のため、プリント部分のしわやふくらみが目立つことがあります。  
※生地製の法上、縫製時に柄が合わない場合があります。  
※標準仕様(約2倍ヒダ柄取り縫製)の場合、巾などはヒダの谷部分となります。

※生地製の特性上、ライトプリント(形態安定加工)やパーマメントプリント(形状記憶加工)をおすすめいたします。

表示単位(円・税別)/cm

## 【標準仕様】LP仕様(形態安定加工) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～150 (2巾)	～225 (3巾)	～300 (4巾)	～375 (5巾)	～450 (6巾)	～525 (7巾)	～600 (8巾)
81～100	85,900	126,200	166,500	206,800	247,200	287,500	327,800
～120	85,900	126,200	166,500	206,800	247,200	287,500	327,800
～140	85,900	126,200	166,500	206,800	247,200	287,500	331,800
～160	112,800	166,500	220,300	274,000	327,800	381,600	435,300
～180	112,800	166,500	220,300	274,000	327,800	381,600	435,300
～200	112,800	166,500	220,300	274,000	327,800	381,600	439,300
～220	139,600	206,800	274,000	341,200	408,400	475,600	542,800
～240	139,600	206,800	274,000	341,200	408,400	475,600	542,800
～260	139,600	206,800	274,000	341,200	408,400	475,600	546,800
～280	166,500	247,200	327,800	408,400	489,100	569,700	650,400
～300	166,500	247,200	327,800	408,400	489,100	569,700	650,400
約1.5倍ヒダ の仕上り巾	～200 (2巾)	～300 (3巾)	～400 (4巾)	～500 (5巾)	～600 (6巾)		

※タッセル含む 片開き最大製作巾:300cm 約2倍ヒダは柄取り縫製標準、約1.5倍ヒダは柄取り不可

## SS仕様(スタンダード) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～150 (2巾)	～225 (3巾)	～300 (4巾)	～375 (5巾)	～450 (6巾)	～525 (7巾)	～600 (8巾)
81～100	84,300	123,800	163,300	202,800	242,300	281,800	321,300
～120	84,300	123,800	163,300	202,800	242,300	281,800	321,300
～140	84,300	123,800	163,300	202,800	242,300	281,800	325,300
～160	110,600	163,300	216,000	268,600	321,300	374,000	426,700
～180	110,600	163,300	216,000	268,600	321,300	374,000	426,700
～200	110,600	163,300	216,000	268,600	321,300	374,000	430,700
～220	136,900	202,800	268,600	334,500	400,300	466,200	532,000
～240	136,900	202,800	268,600	334,500	400,300	466,200	532,000
～260	136,900	202,800	268,600	334,500	400,300	466,200	536,000
～280	163,300	242,300	321,300	400,300	479,400	558,400	637,400
～300	163,300	242,300	321,300	400,300	479,400	558,400	637,400
約1.5倍ヒダ の仕上り巾	～200 (2巾)	～300 (3巾)	～400 (4巾)	～500 (5巾)	～600 (6巾)	～700 (7巾)	～800 (8巾)

※タッセル含む 約2倍ヒダは柄取り縫製標準、約1.5倍ヒダは柄取り不可

## SA仕様(形状記憶加工) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～150 (2巾)	～225 (3巾)	～300 (4巾)	～375 (5巾)	～450 (6巾)	～525 (7巾)	～600 (8巾)
81～100	89,700	131,900	174,100	216,300	258,500	300,700	342,900
～120	89,700	131,900	174,100	216,300	258,500	300,700	346,900
～140	117,800	174,100	230,400	286,600	342,900	399,200	455,500
～160	117,800	174,100	230,400	286,600	342,900	399,200	455,500
～180	117,800	174,100	230,400	286,600	342,900	399,200	459,500
～200	145,900	216,300	286,600	357,000	427,300	497,700	568,000
～220	145,900	216,300	286,600	357,000	427,300	497,700	568,000
～240	145,900	216,300	286,600	357,000	427,300	497,700	572,000
～260	174,100	258,500	342,900	427,300	511,800	596,200	680,600
～280	174,100	258,500	342,900	427,300	511,800	596,200	680,600
～300	—	—	—	—	—	—	—

※タッセル含む ヒダ柄取り縫製標準

## SSフラット 約1倍プレーン(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～120 (1巾)	～270 (2巾)	～420 (3巾)	～570 (4巾)	～720 (5巾)	～870 (6巾)	～1020 (7巾)
81～100	45,500	85,900	126,400	166,800	207,200	247,600	288,000
～120	45,500	85,900	126,400	166,800	207,200	247,600	288,000
～140	45,500	85,900	126,400	166,800	207,200	247,600	288,000
～160	58,700	112,300	165,900	219,400	273,000	326,600	380,200
～180	58,700	112,300	165,900	219,400	273,000	326,600	380,200
～200	58,700	112,300	165,900	219,400	273,000	326,600	380,200
～220	71,900	138,600	205,400	272,100	338,900	405,600	472,400
～240	71,900	138,600	205,400	272,100	338,900	405,600	472,400
～260	71,900	138,600	205,400	272,100	338,900	405,600	472,400
～280	85,000	165,000	244,900	324,800	404,700	484,600	564,600
～300	85,000	165,000	244,900	324,800	404,700	484,600	564,600

※タッセル含む 生地を伸ばしたフラットなサイズでご注文ください

## プレーンシェード

メカ仕様	ドラム式						ドラム式のみ	
	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▼	40～60 (1W)	～90 (2W)	～140 (3W)	～190 (4W)	～240 (5W)	～290 (6W)	～340 (7W)	～390 (8W)
81～100	46,200	48,300	50,600	84,200	86,500	88,700	123,400	125,900
～120	46,200	48,300	50,600	84,200	86,600	88,700	123,600	126,100
～140	46,300	48,400	50,700	84,200	86,600	88,800	123,800	126,300
～160	57,700	59,800	62,200	105,100	107,500	109,700	155,700	158,200
～180	57,700	59,800	62,200	105,200	107,500	109,700	155,900	158,400
～200	57,800	59,900	62,200	105,200	107,600	109,800	156,100	158,600
～220	67,600	69,700	72,000	125,900	128,300	130,500	186,600	—
～240	67,600	69,700	72,000	126,000	128,300	130,500	186,700	—
～260	67,600	69,700	72,100	126,000	128,400	130,600	—	—
～280	78,900	81,000	83,400	148,400	150,800	153,000	—	—
～300	78,900	81,000	83,400	148,400	150,800	153,000	—	—

※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

## シャープシェード

メカ仕様	ドラム式						ドラム式のみ	
	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▼	40～60 (1W)	～90 (2W)	～140 (3W)	～190 (4W)	～240 (5W)	～290 (6W)	～340 (7W)	～390 (8W)
81～100	51,100	54,000	57,600	95,800	99,500	103,000	142,300	146,200
～120	51,800	55,000	59,200	97,900	102,100	106,200	146,200	150,600
～140	52,100	55,500	60,000	98,900	103,400	107,800	148,200	152,800
～160	65,100	68,600	73,400	123,000	127,800	132,400	185,200	190,200
～180	65,700	69,600	74,900	125,100	130,400	135,600	189,100	194,600
～200	66,100	70,100	75,700	126,100	131,800	137,200	191,100	196,800
～220	77,200	81,400	87,200	150,000	155,800	161,500	226,500	—
～240	76,500	80,400	85,800	147,900	153,300	158,500	223,000	—
～260	76,900	80,900	86,500	149,000	154,600	160,100	—	—
～280	89,600	93,800	99,700	174,700	180,600	186,300	—	—
～300	89,900	94,300	100,400	175,700	181,900	187,900	—	—

※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

## 価格表

約2倍ヒダ柄取り縫製標準

## MCF132~MCF134 / STRAWBERRY THIEF(DRAPE/BLACKOUT)

いちご泥棒

見本帳

P.36掲載

標準価格 9,870円/㎡ 14,800円/㎡

有効巾 150cm

リピート タテ56.5cm・ヨコ50cm

寸法変化率 水洗い:タテ-0.5%・ヨコ 0.0%  
ドライ:タテ-0.5%・ヨコ-0.5%

取扱表示

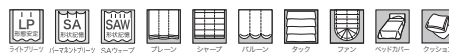


組成 ポリエステル100%

機能



スタイル可否



Made in Japan

※生地の特性上、ライトブリーツ(形態安定加工)やパーマメントブリーツ(形状記憶加工)をおすすめいたします。  
※生地製の法上、縫製時に柄が合わない場合があります。

※生地の特性上、配色によっては中の黒糸が目立つ場合があります。  
※標準仕様(約2倍ヒダ柄取り縫製)の場合、巾つなぎはヒダの谷部分となります。

表示単位(円・税別)/cm

### 【標準仕様】LP仕様(形態安定加工) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~150 (2巾)	~225 (3巾)	~300 (4巾)	~375 (5巾)	~450 (6巾)	~525 (7巾)	~600 (8巾)
81~100	62,700	92,000	121,200	150,500	179,600	209,000	238,100
~120	62,700	92,000	121,200	150,500	179,600	209,000	241,100
~140	83,300	121,200	160,800	198,600	238,100	277,800	315,600
~160	83,300	121,200	160,800	198,600	238,100	277,800	315,600
~180	83,300	121,200	160,800	198,600	238,100	277,800	318,600
~200	102,300	150,500	198,600	248,400	296,600	344,800	392,900
~220	102,300	150,500	198,600	248,400	296,600	344,800	392,900
~240	102,300	150,500	198,600	248,400	296,600	344,800	395,900
~260	121,200	179,600	238,100	296,600	355,100	413,600	472,000
~280	121,200	179,600	238,100	296,600	355,100	413,600	475,000
~300	141,800	209,000	277,800	344,800	413,600	480,700	549,500
約1.5倍ヒダ の仕上り巾	~200 (2巾)	~300 (3巾)	~400 (4巾)	~500 (5巾)	~600 (6巾)		

※タッセル含む 片開き最大製作巾:300cm 約2倍ヒダは柄取り縫製標準、約1.5倍ヒダは柄取り不可

### SS仕様(スタンダード) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~150 (2巾)	~225 (3巾)	~300 (4巾)	~375 (5巾)	~450 (6巾)	~525 (7巾)	~600 (8巾)
81~100	61,200	89,700	118,100	146,600	175,100	203,600	232,000
~120	61,200	89,700	118,100	146,600	175,100	203,600	235,000
~140	81,300	118,100	156,700	193,500	232,000	270,600	307,400
~160	81,300	118,100	156,700	193,500	232,000	270,600	307,400
~180	81,300	118,100	156,700	193,500	232,000	270,600	310,400
~200	99,700	146,600	193,500	242,100	289,000	335,900	382,800
~220	99,700	146,600	193,500	242,100	289,000	335,900	382,800
~240	99,700	146,600	193,500	242,100	289,000	335,900	385,700
~260	118,100	175,100	232,000	289,000	345,900	402,900	459,800
~280	118,100	175,100	232,000	289,000	345,900	402,900	462,800
~300	138,200	203,600	270,600	335,900	402,900	468,200	535,200
約1.5倍ヒダ の仕上り巾	~200 (2巾)	~300 (3巾)	~400 (4巾)	~500 (5巾)	~600 (6巾)	~700 (7巾)	~800 (8巾)

※タッセル含む 約2倍ヒダは柄取り縫製標準、約1.5倍ヒダは柄取り不可

### SA仕様(形状記憶加工) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~150 (2巾)	~225 (3巾)	~300 (4巾)	~375 (5巾)	~450 (6巾)	~525 (7巾)	~600 (8巾)
81~100	66,300	97,400	128,300	159,400	190,400	221,500	252,400
~120	66,300	97,400	128,300	159,400	190,400	221,500	255,400
~140	88,200	128,300	170,400	210,500	252,400	294,500	334,600
~160	88,200	128,300	170,400	210,500	252,400	294,500	334,600
~180	88,200	128,300	170,400	210,500	252,400	294,500	337,600
~200	108,300	159,400	210,500	263,400	314,500	365,600	416,700
~220	108,300	159,400	210,500	263,400	314,500	365,600	419,600
~240	128,300	190,400	252,400	314,500	376,500	438,600	500,600
~260	128,300	190,400	252,400	314,500	376,500	438,600	500,600
~280	128,300	190,400	252,400	314,500	376,500	438,600	503,600
~300	—	—	—	—	—	—	—

※タッセル含む ヒダ柄取り縫製標準

### SSフラット 約1倍プレーン(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~120 (1巾)	~270 (2巾)	~420 (3巾)	~570 (4巾)	~720 (5巾)	~870 (6巾)	~1020 (7巾)
81~100	33,500	62,800	92,300	121,600	151,000	180,300	209,800
~120	33,500	62,800	92,300	121,600	151,000	180,300	209,800
~140	43,600	82,900	120,700	160,200	197,900	237,300	276,800
~160	43,600	82,900	120,700	160,200	197,900	237,300	276,800
~180	43,600	82,900	120,700	160,200	197,900	237,300	276,800
~200	53,600	101,400	149,200	197,000	246,400	294,200	342,000
~220	53,600	101,400	149,200	197,000	246,400	294,200	342,000
~240	53,600	101,400	149,200	197,000	246,400	294,200	342,000
~260	61,900	119,800	177,600	235,500	293,300	351,200	409,000
~280	61,900	119,800	177,600	235,500	293,300	351,200	409,000
~300	72,000	139,900	206,200	274,100	340,200	408,100	474,400

※タッセル含む 生地を伸ばしたフラットなサイズでご注文ください

## プレーンシェード

メカ仕様	ドラム式						ドラム式のみ	
	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▼	40~60 (1W)	~90 (2W)	~140 (3W)	~190 (4W)	~240 (5W)	~290 (6W)	~340 (7W)	~390 (8W)
81~100	38,300	40,400	42,700	68,200	70,600	72,700	98,300	100,800
~120	38,400	40,400	42,800	68,300	70,600	72,800	98,500	100,900
~140	38,400	40,500	42,800	68,300	70,600	72,800	98,600	101,100
~160	46,200	48,300	50,600	83,500	85,900	88,000	122,700	125,200
~180	46,200	48,300	50,600	83,500	85,900	88,100	122,900	125,400
~200	46,200	48,300	50,600	83,500	85,900	88,100	123,000	125,500
~220	55,100	57,200	59,600	100,100	102,500	104,700	146,900	149,400
~240	55,100	57,200	59,600	100,100	102,500	104,700	147,100	149,600
~260	62,600	64,700	67,000	114,900	117,300	119,500	169,500	172,000
~280	62,900	65,100	67,400	115,300	117,700	119,900	170,100	172,600
~300	63,000	65,100	67,400	115,400	117,800	120,000	170,200	172,700

※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

## シャープシェード

メカ仕様	ドラム式						ドラム式のみ	
	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▼	40~60 (1W)	~90 (2W)	~140 (3W)	~190 (4W)	~240 (5W)	~290 (6W)	~340 (7W)	~390 (8W)
81~100	43,100	46,000	49,700	79,500	83,200	86,700	116,500	120,400
~120	43,800	47,000	51,200	81,600	85,800	89,900	120,400	124,700
~140	44,100	47,500	52,000	82,600	87,200	91,500	122,400	127,000
~160	53,200	56,700	61,500	100,800	105,600	110,200	151,400	156,400
~180	53,800	57,700	63,000	102,900	108,200	113,400	155,300	160,800
~200	54,200	58,200	63,800	104,000	109,600	115,000	157,300	163,000
~220	64,500	68,700	74,600	123,700	129,600	135,300	186,000	192,100
~240	63,900	67,800	73,100	121,700	127,000	132,200	182,500	188,000
~260	72,600	76,700	82,300	139,500	145,100	150,500	209,700	215,500
~280	73,300	77,500	83,400	140,900	146,800	152,500	212,100	218,100
~300	73,600	78,000	84,200	141,900	148,100	154,100	214,100	220,400

※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



## MCF141～MCF142 / LEICESTER(DRAPE) レスター

見本帳 P.38掲載

標準価格 13,580円/㎡ 19,000円/㎡

有効巾 140 cm

リポート タテ30.6cm・ヨコ70cm

寸法変化率 水洗い:タテ-1.0%・ヨコ-0.5%  
ドライ:タテ-0.5%・ヨコ-0.5%

取扱表示

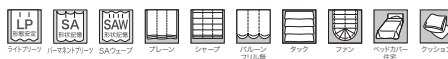


組成 ポリエステル100%

機能



スタイル可否



Made in Japan

※生地製の製法上、縫製時に柄が合わない場合があります。  
 ※生地製の製法上、表面に縦スジが見える場合があります。  
 ※生地製の特性上、ライトブリーツ(形態安定加工)やパーマメントブリーツ(形状記憶加工)をおすすめいたします。

表示単位 (円・税別) / cm

## 【標準仕様】LP仕様(形態安定加工) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～140 (2巾)	～210 (3巾)	～280 (4巾)	～350 (5巾)	～420 (6巾)	～490 (7巾)	～560 (8巾)
81～100	71,000	102,800	136,800	168,600	200,500	234,600	270,200
～120	83,700	124,100	162,300	200,500	240,900	279,100	317,300
～140	83,700	124,100	162,300	200,500	240,900	279,100	321,100
～160	96,500	143,100	187,800	234,600	279,100	323,600	374,200
～180	109,200	162,300	213,300	266,400	317,300	370,400	421,400
～200	109,200	162,300	213,300	266,400	317,300	370,400	425,200
～220	124,100	181,500	240,900	298,300	357,700	415,100	478,300
～240	136,800	200,500	266,400	330,100	395,900	461,700	525,400
～260	136,800	200,500	266,400	330,100	395,900	461,700	529,200
～280	149,600	219,700	291,800	364,100	434,100	506,400	582,300
～300	162,300	240,900	317,300	395,900	474,500	553,200	629,600
約1.5倍ヒダ の仕上り巾	～186 (2巾)	～280 (3巾)	～373 (4巾)	～466 (5巾)	～560 (6巾)	～600 (7巾)	

※タッセル含む 片開き最大製作巾:300cm

## SS仕様(スタンダード) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～140 (2巾)	～210 (3巾)	～280 (4巾)	～350 (5巾)	～420 (6巾)	～490 (7巾)	～560 (8巾)
81～100	69,700	100,900	134,200	165,400	196,600	230,000	265,000
～120	82,100	121,700	159,200	196,600	236,200	273,700	311,100
～140	82,100	121,700	159,200	196,600	236,200	273,700	314,900
～160	94,700	140,400	184,200	230,000	273,700	317,300	367,000
～180	107,100	159,200	209,200	261,200	311,100	363,200	413,200
～200	107,100	159,200	209,200	261,200	311,100	363,200	417,000
～220	121,700	178,000	236,200	292,500	350,700	407,000	469,000
～240	134,200	196,600	261,200	323,700	388,200	452,700	515,100
～260	134,200	196,600	261,200	323,700	388,200	452,700	518,900
～280	146,700	215,400	286,100	357,000	425,600	496,500	571,000
～300	159,200	236,200	311,100	388,200	465,200	542,300	617,200
約1.5倍ヒダ の仕上り巾	～186 (2巾)	～280 (3巾)	～373 (4巾)	～466 (5巾)	～560 (6巾)	～653 (7巾)	～746 (8巾)

※タッセル含む

## SA仕様(形状記憶加工) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～140 (2巾)	～210 (3巾)	～280 (4巾)	～350 (5巾)	～420 (6巾)	～490 (7巾)	～560 (8巾)
81～100	74,100	107,400	142,900	176,200	209,500	245,200	282,300
～120	87,300	129,600	169,600	209,500	251,800	291,800	335,500
～140	100,800	149,500	196,300	245,200	291,800	338,300	387,300
～160	100,800	149,500	196,300	245,200	291,800	338,300	391,100
～180	114,000	169,600	223,000	278,500	331,700	387,300	440,700
～200	114,000	169,600	223,000	278,500	331,700	387,300	444,500
～220	129,600	189,700	251,800	311,900	374,000	434,100	500,000
～240	142,900	209,500	278,500	345,200	414,000	482,800	549,400
～260	142,900	209,500	278,500	345,200	414,000	482,800	553,200
～280	156,300	229,600	305,000	380,700	453,900	529,600	608,800
～300	—	—	—	—	—	—	—

※タッセル含む

## SSフラット 約1倍プレーン(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～110 (1巾)	～250 (2巾)	～390 (3巾)	～530 (4巾)	～670 (5巾)	～810 (6巾)	～950 (7巾)
81～100	39,200	71,200	103,300	137,400	169,500	201,500	235,800
～120	45,400	83,700	124,100	162,400	200,700	241,100	279,400
～140	45,400	83,700	124,100	162,400	200,700	241,100	279,400
～160	51,600	96,200	142,800	187,400	234,100	278,600	323,100
～180	57,800	108,700	161,600	212,400	265,300	316,000	368,900
～200	57,800	108,700	161,600	212,400	265,300	316,000	368,900
～220	64,200	123,300	180,400	239,500	296,500	355,700	412,700
～240	70,400	135,700	199,000	264,500	327,800	393,100	458,400
～260	70,400	135,700	199,000	264,500	327,800	393,100	458,400
～280	76,600	148,300	217,800	289,400	361,000	430,600	502,200
～300	82,800	160,700	238,600	314,400	392,300	470,200	548,100

※タッセル含む 生地を伸ばしたフラットなサイズでご注文ください

## プレーンシェード

メカ仕様	ドラム式						ドラム式のみ	
	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▼	40～60 (1W)	～90 (2W)	～140 (3W)	～190 (4W)	～240 (5W)	～290 (6W)	～340 (7W)	～390 (8W)
81～100	40,100	42,200	69,900	72,000	99,700	101,800	130,500	133,000
～120	40,200	42,200	69,900	72,000	99,700	101,900	130,700	133,200
～140	46,200	48,300	80,400	82,500	114,600	116,800	150,200	152,600
～160	51,000	53,100	91,200	93,300	129,900	132,100	171,400	173,900
～180	51,000	53,100	91,200	93,400	129,900	132,100	171,600	174,100
～200	55,500	57,600	100,100	102,300	144,900	147,000	191,200	193,700
～220	61,900	64,000	111,000	113,100	160,100	162,300	212,500	215,000
～240	61,900	64,000	111,000	113,100	160,200	162,400	212,700	—
～260	66,300	68,400	121,500	123,600	175,100	177,300	232,200	—
～280	66,700	68,800	121,800	124,000	175,500	177,700	—	—
～300	72,700	74,900	132,100	134,300	191,800	194,000	—	—

※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

## シャープシェード

メカ仕様	ドラム式						ドラム式のみ	
	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▼	40～60 (1W)	～90 (2W)	～140 (3W)	～190 (4W)	～240 (5W)	～290 (6W)	～340 (7W)	～390 (8W)
81～100	44,300	47,200	78,800	82,300	113,900	117,500	150,000	153,900
～120	45,000	48,200	80,400	84,400	116,600	120,600	153,900	158,300
～140	52,000	55,400	92,700	97,000	134,300	138,600	177,200	181,800
～160	57,600	61,100	105,400	109,900	152,400	157,000	202,300	207,200
～180	58,300	62,100	106,900	112,000	155,000	160,200	206,200	211,600
～200	63,400	67,500	117,400	122,800	172,700	178,100	229,700	235,400
～220	70,800	75,000	130,100	135,700	190,800	196,500	254,800	260,900
～240	70,200	74,100	128,600	133,700	188,200	193,400	251,400	—
～260	75,400	79,500	140,900	146,300	206,000	211,400	274,600	—
～280	76,100	80,300	142,000	147,700	207,700	213,400	—	—
～300	83,100	87,500	154,100	160,000	226,900	232,900	—	—

※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

# 価格表

## MCF143～MCF145 / LEICESTER(SHEER) レスター

見本帳 P.40掲載

標準価格 9,300円/㎡ 27,900円/㎡

有効巾 300 cm (ヨコ使い)






リピート タテ41.2cm・ヨコ29cm

寸法変化率 水洗い: タテ 0.0%・ヨコ-0.5%  
ドライ: タテ 0.5%・ヨコ-0.5%

取扱表示 サ-53      

組成 ポリエステル100%

機能   遮光性: Class C

スタイル可否     

Made in Turkey

※刺繍商品のため、糸の切れ目や小さな針穴が目立つことがあります。  
※生地製の法上、表面の引きつれや糸切れにご注意ください。  
※生地製の法上、若干の湾曲が生じる場合があります。

※糸が滑りやすい組織のため、目割れが起きやすいのでお取り扱いにご注意ください。  
※生地製の法上、刺繍糸の末端が飛び出す場合があります。

表示単位 (円・税別)/cm

### 【標準仕様】SS仕様(スタンダード) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:ウエイトウーリーロック

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～100 (2.3m)	～150 (3.5m)	～200 (4.4m)	～250 (5.5m)	～300 (6.4m)	～350 (7.5m)	～400 (8.4m)
81～100	70,600	107,400	135,000	168,700	196,300	230,000	257,600
～120	71,300	108,300	136,100	170,100	198,000	231,900	259,800
～140	71,800	109,200	137,300	171,500	199,700	233,900	262,000
～160	72,400	110,100	138,500	173,000	201,400	235,800	264,200
～180	73,000	111,000	139,500	174,400	202,900	237,800	266,300
～200	73,600	111,900	140,700	175,800	204,600	239,700	268,500
～220	74,300	112,800	141,900	177,300	206,300	241,700	270,700
～240	74,800	113,700	143,000	178,700	208,000	243,600	273,000
～260	75,400	114,600	144,200	180,100	209,700	245,600	275,200
～280	75,900	115,500	145,200	181,500	211,200	247,500	277,200
～300	—	—	—	—	—	—	—
約1.5倍ヒダ の仕上り巾	～133 (2.3m)	～200 (3.5m)	～266 (4.4m)	～333 (5.5m)	～400 (6.4m)	～466 (7.5m)	～533 (8.4m)

※タッセルなし 最大仕上り丈:280cm

### LP仕様(形態安定加工) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:ウエイトウーリーロック

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～100 (2.3m)	～150 (3.5m)	～200 (4.4m)	～250 (5.5m)	～300 (6.4m)	～350 (7.5m)	～400 (8.4m)
81～100	71,500	108,600	136,600	170,700	198,600	232,700	260,600
～120	72,300	109,700	138,000	172,400	200,700	235,100	263,400
～140	72,900	110,900	139,400	174,200	202,800	237,500	266,100
～160	73,700	112,000	140,900	175,900	204,800	239,900	268,800
～180	74,300	113,100	142,200	177,700	206,800	242,300	271,400
～200	75,100	114,200	143,600	179,500	208,800	244,700	274,100
～220	75,900	115,300	145,000	181,200	210,900	247,100	276,800
～240	76,600	116,500	146,500	183,000	213,000	249,500	279,500
～260	77,400	117,600	147,900	184,700	215,100	251,900	282,200
～280	78,000	118,700	149,200	186,500	217,000	254,300	284,800
～300	—	—	—	—	—	—	—
約1.5倍ヒダ の仕上り巾	～133 (2.3m)	～200 (3.5m)	～266 (4.4m)	～333 (5.5m)	～400 (6.4m)	～466 (7.5m)	～533 (8.4m)

※タッセルなし 最大仕上り丈:280cm 片開き最大製作巾:300cm

### SSフラット 約1倍プレーン(本縫い) 裾:ウエイトウーリーロック

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～100 (1.5m)	～200 (2.3m)	～300 (3.5m)	～400 (4.4m)	～500 (5.5m)	～600 (6.4m)	～700 (7.5m)
81～100	46,700	71,900	109,200	137,400	171,700	200,000	234,300
～120	47,100	72,500	110,100	138,600	173,200	201,600	236,200
～140	47,500	73,000	111,000	139,800	174,600	203,300	238,200
～160	47,900	73,700	111,900	140,900	176,000	205,000	240,100
～180	48,300	74,200	112,900	142,000	177,500	206,600	242,100
～200	48,600	74,900	113,800	143,200	178,900	208,300	244,000
～220	49,000	75,500	114,700	144,300	180,300	210,000	246,000
～240	49,400	76,000	115,600	145,500	181,700	211,700	247,900
～260	49,800	76,700	116,500	146,700	183,200	213,300	249,900
～280	50,200	77,200	117,400	147,700	184,600	214,900	251,800
～300	—	—	—	—	—	—	—

※タッセルなし 最大仕上り丈:280cm 生地を伸ばしたフラットなサイズでご注文ください

### プレーンシェード

メカ仕様	ドラム式						ドラム式のみ	
	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▼	40～60 (1W)	～90 (2W)	～140 (3W)	～190 (4W)	～240 (5W)	～290 (6W)	～340 (7W)	～390 (8W)
81～100	35,300	43,500	59,900	74,400	82,900	99,200	114,800	129,400
～120	35,600	43,900	60,700	75,300	84,000	100,700	116,500	131,400
～140	36,000	44,500	61,500	76,300	85,000	102,000	118,300	133,500
～160	36,800	45,400	62,600	77,800	86,500	103,700	120,300	135,700
～180	37,200	45,800	63,300	78,700	87,600	105,000	122,100	137,700
～200	37,500	46,400	64,100	79,700	88,700	106,300	123,700	139,500
～220	38,300	47,100	65,200	81,000	90,200	108,200	125,800	141,900
～240	38,700	47,700	66,000	81,900	91,200	109,500	127,600	143,900
～260	39,100	48,200	66,700	83,100	92,300	110,900	129,200	145,700
～280	—	—	—	—	—	—	—	—
～300	—	—	—	—	—	—	—	—

※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

### シャープシェード

メカ仕様	ドラム式						ドラム式のみ	
	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▼	40～60 (1W)	～90 (2W)	～140 (3W)	～190 (4W)	～240 (5W)	～290 (6W)	～340 (7W)	～390 (8W)
81～100	38,300	47,800	66,400	83,100	93,400	111,900	129,700	146,400
～120	39,500	49,300	69,100	86,600	97,700	117,400	135,900	153,700
～140	40,500	50,700	71,100	89,100	100,500	121,000	140,500	158,900
～160	41,700	52,500	73,400	92,300	104,000	125,000	145,200	164,200
～180	43,000	54,000	76,100	95,800	108,300	130,200	151,700	171,500
～200	43,900	55,400	78,000	98,300	111,400	133,900	156,000	176,400
～220	45,200	56,900	80,300	101,200	114,900	138,200	160,700	182,000
～240	45,200	56,800	80,000	100,700	113,800	137,100	159,900	180,900
～260	46,100	58,200	82,000	103,500	116,800	140,800	164,200	185,800
～280	—	—	—	—	—	—	—	—
～300	—	—	—	—	—	—	—	—

※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

約2倍ヒダ柄取り縫製標準

## MCF154~MCF155 / BROTHER RABBIT(DRAPE/BLACKOUT) プラザー ラビット 見本帳 P.44掲載

標準価格 7,670円/㎡ 11,500円/㎡

有効巾 150 cm

リポート タテ35cm・ヨコ25cm

寸法変化率 水洗い:タテ-1.0%・ヨコ-0.5%  
ドライ:タテ-1.0%・ヨコ 0.0%

取扱表示

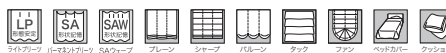


組成 ポリエステル100%

機能



スタイル可否



Made in Japan

※生地の特性上、ライトブリーツ(形態安定加工)やパーマメントブリーツ(形状記憶加工)をおすすめいたします。  
※生地の製法上、縫製時に柄が合わない場合があります。

※生地の特性上、配色によっては中の黒糸が目立つ場合があります。  
※標準仕様(約2倍ヒダ柄取り縫製)の場合、巾つなぎはヒダの谷部分となります。

表示単位(円・税別)/cm

## 【標準仕様】LP仕様(形態安定加工) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~150 (2巾)	~225 (3巾)	~300 (4巾)	~375 (5巾)	~450 (6巾)	~525 (7巾)	~600 (8巾)
81~100	42,500	61,900	81,400	100,800	120,300	139,800	161,500
~120	52,300	77,300	100,800	125,900	149,600	174,600	200,400
~140	61,900	91,200	120,300	149,600	178,700	208,000	237,100
~160	61,900	91,200	120,300	149,600	178,700	208,000	239,400
~180	71,700	106,400	139,800	174,600	208,000	242,600	276,000
~200	71,700	106,400	139,800	174,600	208,000	242,600	278,300
~220	81,400	120,300	159,200	198,100	237,100	276,000	314,900
~240	81,400	120,300	159,200	198,100	237,100	276,000	317,200
~260	91,200	135,700	178,700	223,200	266,300	310,800	356,100
~280	100,800	149,600	198,100	246,900	295,400	344,200	392,700
~300	100,800	149,600	198,100	246,900	295,400	344,200	395,000
約1.5倍ヒダ の仕上り巾	~200 (2巾)	~300 (3巾)	~400 (4巾)	~500 (5巾)	~600 (6巾)		

※タッセル含む 片開き最大製作巾:300cm 約2倍ヒダは柄取り縫製標準、約1.5倍ヒダは柄取り不可

## SS仕様(スタンダード) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~150 (2巾)	~225 (3巾)	~300 (4巾)	~375 (5巾)	~450 (6巾)	~525 (7巾)	~600 (8巾)
81~100	41,200	60,000	78,900	97,700	116,500	135,400	156,500
~120	50,700	74,900	97,700	121,900	144,800	169,000	194,100
~140	60,000	88,300	116,500	144,800	173,000	201,300	229,500
~160	60,000	88,300	116,500	144,800	173,000	201,300	231,800
~180	69,500	103,100	135,400	169,000	201,300	234,900	267,200
~200	69,500	103,100	135,400	169,000	201,300	234,900	269,500
~220	78,900	116,500	154,200	191,800	229,500	267,200	304,800
~240	78,900	116,500	154,200	191,800	229,500	267,200	307,100
~260	88,300	131,400	173,000	216,100	257,800	300,900	344,800
~280	97,700	144,800	191,800	239,000	286,000	333,100	380,100
~300	97,700	144,800	191,800	239,000	286,000	333,100	382,400
約1.5倍ヒダ の仕上り巾	~200 (2巾)	~300 (3巾)	~400 (4巾)	~500 (5巾)	~600 (6巾)	~700 (7巾)	~800 (8巾)

※タッセル含む 約2倍ヒダは柄取り縫製標準、約1.5倍ヒダは柄取り不可

## SA仕様(形状記憶加工) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~150 (2巾)	~225 (3巾)	~300 (4巾)	~375 (5巾)	~450 (6巾)	~525 (7巾)	~600 (8巾)
81~100	56,000	82,900	108,200	135,100	160,600	187,500	212,800
~120	56,000	82,900	108,200	135,100	160,600	187,500	215,100
~140	66,300	97,800	129,100	160,600	191,900	223,400	254,700
~160	66,300	97,800	129,100	160,600	191,900	223,400	257,000
~180	76,900	114,200	150,100	187,500	223,400	260,700	296,600
~200	76,900	114,200	150,100	187,500	223,400	260,700	298,900
~220	87,300	129,100	171,000	212,800	254,700	296,600	340,700
~240	97,800	145,700	191,900	239,800	286,200	334,100	380,300
~260	97,800	145,700	191,900	239,800	286,200	334,100	382,600
~280	108,200	160,600	212,800	265,300	317,500	369,900	422,100
~300	—	—	—	—	—	—	—

※タッセル含む ヒダ柄取り縫製標準

## SSフラット 約1倍プレーン(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~120 (1巾)	~270 (2巾)	~420 (3巾)	~570 (4巾)	~720 (5巾)	~870 (6巾)	~1020 (7巾)
81~100	23,200	42,900	62,600	82,300	102,100	121,800	141,500
~120	28,500	52,400	77,500	101,200	126,300	150,100	175,200
~140	32,600	61,700	90,900	120,000	149,200	178,300	207,500
~160	32,600	61,700	90,900	120,000	149,200	178,300	207,500
~180	38,000	71,200	105,700	138,800	173,400	206,600	241,100
~200	38,000	71,200	105,700	138,800	173,400	206,600	241,100
~220	42,000	80,500	119,100	157,700	196,200	234,800	273,300
~240	42,000	80,500	119,100	157,700	196,200	234,800	273,300
~260	47,400	90,000	134,000	176,500	220,400	263,100	307,000
~280	51,500	99,400	147,400	195,300	243,400	291,300	339,300
~300	51,500	99,400	147,400	195,300	243,400	291,300	339,300

※タッセル含む 生地を伸ばしたフラットなサイズでご注文ください

## プレーンシェード

メカ仕様	ドラム式						ドラム式のみ	
	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▼	40~60 (1W)	~90 (2W)	~140 (3W)	~190 (4W)	~240 (5W)	~290 (6W)	~340 (7W)	~390 (8W)
81~100	31,100	33,200	35,500	53,000	55,400	57,600	77,200	79,700
~120	35,200	37,300	39,600	61,200	63,600	65,800	88,500	91,000
~140	35,200	37,300	39,700	61,300	63,600	65,800	88,700	91,200
~160	39,700	41,800	44,100	69,800	72,200	74,400	101,500	104,000
~180	39,700	41,800	44,200	69,900	72,200	74,400	101,700	104,200
~200	42,900	45,000	47,300	76,900	79,300	81,500	113,100	115,600
~220	43,300	45,400	47,700	77,300	79,700	81,900	113,700	116,200
~240	47,400	49,500	51,800	85,500	87,900	90,100	126,100	128,600
~260	51,500	53,600	55,900	93,700	96,100	98,300	137,400	—
~280	51,800	54,000	56,300	94,100	96,500	98,700	137,900	—
~300	55,900	58,100	60,400	101,400	103,800	106,000	150,300	—

※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

## シャープシェード

メカ仕様	ドラム式						ドラム式のみ	
	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▼	40~60 (1W)	~90 (2W)	~140 (3W)	~190 (4W)	~240 (5W)	~290 (6W)	~340 (7W)	~390 (8W)
81~100	35,300	38,200	41,900	63,300	67,000	70,500	94,000	97,900
~120	40,700	44,000	48,200	74,800	79,000	83,100	110,800	115,100
~140	41,100	44,500	48,900	75,800	80,400	84,700	112,800	117,400
~160	46,500	50,100	54,800	86,700	91,500	96,100	129,300	134,300
~180	47,200	51,100	56,400	88,800	94,100	99,300	133,200	138,700
~200	51,200	55,200	60,800	98,000	103,600	109,000	148,300	154,100
~220	51,900	56,100	62,000	99,400	105,300	111,000	150,700	156,700
~240	56,000	59,900	65,200	106,800	112,200	117,400	161,400	166,900
~260	61,100	65,100	70,700	117,400	123,000	128,400	176,300	—
~280	61,800	66,000	71,900	118,800	124,700	130,400	178,700	—
~300	66,800	71,200	77,400	128,300	134,400	140,400	194,800	—

※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

価格表

MCF191~MCF192 / MARY ISOBEL(SHEER) マリー イザベル

見本帳 P.52掲載

標準価格 12,000円/㎡ 36,000円/㎡

有効巾 300 cm (ヨコ使い)

リピート タテ64cm・ヨコ53cm

寸法変化率 水洗い: タテ-1.0%・ヨコ-0.5%

ドライ: タテ 0.0%・ヨコ-0.5%

取扱表示



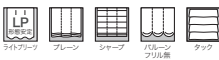
組成 ポリエステル100%

機能



遮光性: Class C

スタイル可否



Made in Turkey

※刺繍商品のため、糸の切れ目や小さな針穴が目立つことがあります。  
※生地製の表上、表面の引きつれや糸切れにご注意ください。  
※生地製の特性上、糸の節が目立つことがあります。

※生地製の製法上、若干の湾曲が生じる場合があります。  
※生地製の製法上、刺繍糸の末端が飛び出す場合があります。

表示単位 (円・税別) / cm

【標準仕様】SS仕様(スタンダード) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:ウエイトウーリーロック

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~100 (2.4m)	~150 (3.5m)	~200 (4.5m)	~250 (5.6m)	~300 (6.7m)	~350 (7.7m)	~400 (8.8m)
81~100	93,100	135,700	174,500	217,200	259,800	298,600	341,200
~120	93,700	136,600	175,600	218,600	261,500	300,500	343,500
~140	94,400	137,500	176,800	220,100	263,300	302,600	345,700
~160	95,000	138,400	178,000	221,500	265,000	304,600	348,100
~180	95,600	139,300	179,100	222,900	266,700	306,500	350,300
~200	96,200	140,300	180,300	224,500	268,500	308,600	352,600
~220	96,900	141,200	181,500	225,900	270,200	310,500	355,000
~240	97,500	142,100	182,700	227,300	272,000	312,600	357,200
~260	98,200	143,000	183,800	228,800	273,700	314,600	359,500
~280	98,700	143,900	185,000	230,200	275,400	316,500	361,700
~300	—	—	—	—	—	—	—
約1.5倍ヒダ の仕上り巾	~133 (2.4m)	~200 (3.5m)	~266 (4.5m)	~333 (5.6m)	~400 (6.7m)	~466 (7.7m)	~533 (8.8m)

※タッセルなし 最大仕上り丈:280cm

LP仕様(形態安定加工) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:ウエイトウーリーロック

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~100 (2.4m)	~150 (3.5m)	~200 (4.5m)	~250 (5.6m)	~300 (6.7m)	~350 (7.7m)	~400 (8.8m)
81~100	94,000	137,000	176,100	219,200	262,200	301,400	344,400
~120	94,800	138,100	177,500	221,000	264,300	303,800	347,200
~140	95,600	139,200	179,000	222,800	266,600	306,300	350,000
~160	96,400	140,300	180,400	224,500	268,600	308,700	352,800
~180	97,000	141,400	181,800	226,300	270,700	311,100	355,600
~200	97,800	142,600	183,300	228,200	273,000	313,700	358,400
~220	98,600	143,700	184,700	230,000	275,000	316,100	361,300
~240	99,400	144,800	186,200	231,700	277,300	318,600	364,000
~260	100,200	145,900	187,600	233,500	279,400	321,000	366,900
~280	100,800	147,000	189,000	235,200	281,400	323,400	369,600
~300	—	—	—	—	—	—	—
約1.5倍ヒダ の仕上り巾	~133 (2.4m)	~200 (3.5m)	~266 (4.5m)	~333 (5.6m)	~400 (6.7m)	~466 (7.7m)	~533 (8.8m)

※タッセルなし 最大仕上り丈:280cm 片開き最大製作巾:300cm

SSフラット 約1倍プレーン(本縫い) 裾:ウエイトウーリーロック

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~100 (1.4m)	~200 (2.4m)	~300 (3.5m)	~400 (4.5m)	~500 (5.6m)	~600 (6.7m)	~700 (7.7m)
81~100	55,000	94,400	137,600	176,900	220,300	263,500	302,800
~120	55,400	95,000	138,500	178,100	221,700	265,200	304,800
~140	55,800	95,700	139,400	179,300	223,100	267,000	306,900
~160	56,200	96,300	140,300	180,400	224,600	268,700	308,800
~180	56,400	96,800	141,200	181,600	226,000	270,400	310,800
~200	56,800	97,500	142,100	182,800	227,500	272,200	312,800
~220	57,200	98,100	143,000	183,900	229,000	273,900	314,800
~240	57,600	98,800	143,900	185,100	230,400	275,700	316,900
~260	58,000	99,400	144,800	186,300	231,800	277,400	318,800
~280	58,200	99,900	145,800	187,500	233,300	279,100	320,800
~300	—	—	—	—	—	—	—

※タッセルなし 最大仕上り丈:280cm 生地を伸ばしたフラットなサイズでご注文ください

プレーンシェード

メカ仕様	ドラム式						ドラム式のみ	
	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▼	40~60 (1W)	~90 (2W)	~140 (3W)	~190 (4W)	~240 (5W)	~290 (6W)	~340 (7W)	~390 (8W)
81~100	45,500	63,100	80,700	82,800	100,600	115,600	134,300	152,100
~120	46,100	63,800	81,600	83,800	101,800	116,900	136,000	154,100
~140	46,500	64,400	82,600	84,700	102,900	118,200	137,600	156,000
~160	47,400	65,500	83,900	86,000	104,400	119,900	139,600	158,100
~180	47,800	66,100	84,800	87,000	105,500	121,200	141,500	160,200
~200	48,200	66,900	85,600	87,700	106,700	122,500	143,100	162,000
~220	49,100	68,000	86,900	89,000	108,200	124,200	145,100	164,300
~240	49,500	68,600	87,800	90,000	109,300	125,500	146,700	166,200
~260	50,100	69,300	88,800	90,900	110,400	126,900	148,400	168,000
~280	—	—	—	—	—	—	—	—
~300	—	—	—	—	—	—	—	—

※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

シャープシェード

メカ仕様	ドラム式						ドラム式のみ	
	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▼	40~60 (1W)	~90 (2W)	~140 (3W)	~190 (4W)	~240 (5W)	~290 (6W)	~340 (7W)	~390 (8W)
81~100	48,800	68,000	87,700	91,200	111,200	128,100	149,100	169,000
~120	50,300	70,200	90,700	94,700	115,600	133,400	155,300	176,300
~140	51,200	71,500	92,900	97,200	118,700	137,000	159,700	181,200
~160	52,800	73,600	95,500	100,100	122,100	141,000	164,400	186,500
~180	54,100	75,500	98,500	103,600	126,500	146,200	170,800	193,800
~200	55,000	77,100	100,500	105,900	129,600	149,900	175,200	198,700
~220	56,600	79,200	103,100	108,700	133,000	153,900	179,900	204,300
~240	56,500	79,100	103,100	108,200	132,200	152,800	178,700	202,900
~260	57,700	80,800	105,300	110,700	135,300	156,500	183,100	207,800
~280	—	—	—	—	—	—	—	—
~300	—	—	—	—	—	—	—	—

※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

# MCF193 / MARY ISOBEL(DRAPE) マリー イザベル

見本帳 P.54掲載

標準価格 23,050円/㎡ 29,500円/㎡

有効巾 128 cm

リポート タテ63cm・ヨコ64cm

寸法変化率 水洗い: タテ-14.0%・ヨコ-10.5%

ドライ: タテ-1.0%・ヨコ-1.0%

取扱表示



組成 レーヨン75%・麻25% (刺繍部分: レーヨン)

機能



スタイル可否



Made in India

※刺繍商品のため、糸の切れ目や小さな針穴が目立つことがあります。  
※生地製の法上、縫製時に柄が合わない場合があります。  
※生地製の法上、表面の引きつれや糸切れにご注意ください。

※素材の特性上、吸湿性によって生地が伸び縮みする場合があります。  
※生地製の法上、糸の節が目立つことがあります。  
※生地製の法上、刺繍糸の末端が飛び出す場合があります。

表示単位 (円・税別)/cm

## 【標準仕様】SS仕様(スタンダード) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~128 (2巾)	~192 (3巾)	~256 (4巾)	~320 (5巾)	~384 (6巾)	~448 (7巾)	~512 (8巾)
81~100	125,600	184,800	244,100	303,300	362,400	421,700	480,900
~120	125,600	184,800	244,100	303,300	362,400	421,700	480,900
~140	125,600	184,800	244,100	303,300	362,400	421,700	486,800
~160	166,200	244,100	322,000	399,900	480,900	558,800	636,700
~180	166,200	244,100	322,000	399,900	480,900	558,800	636,700
~200	166,200	244,100	322,000	399,900	480,900	558,800	642,600
~220	203,500	303,300	399,900	499,600	596,200	695,900	792,500
~240	203,500	303,300	399,900	499,600	596,200	695,900	792,500
~260	203,500	303,300	399,900	499,600	596,200	695,900	798,400
~280	244,100	362,400	480,900	596,200	714,600	833,100	951,400
~300	244,100	362,400	480,900	596,200	714,600	833,100	951,400
約1.5倍ヒダ の仕上り巾	~170 (2巾)	~256 (3巾)	~341 (4巾)	~426 (5巾)	~512 (6巾)	~597 (7巾)	~682 (8巾)

※タッセル含む

## SSフラット 約1倍プレーン(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~98 (1巾)	~226 (2巾)	~354 (3巾)	~482 (4巾)	~610 (5巾)	~738 (6巾)	~866 (7巾)
81~100	67,100	127,100	187,000	247,100	307,000	366,900	427,000
~120	67,100	127,100	187,000	247,100	307,000	366,900	427,000
~140	67,100	127,100	187,000	247,100	307,000	366,900	427,000
~160	88,900	167,600	246,300	325,000	403,600	485,400	564,100
~180	88,900	167,600	246,300	325,000	403,600	485,400	564,100
~200	88,900	167,600	246,300	325,000	403,600	485,400	564,100
~220	107,500	205,000	305,500	402,900	503,400	600,700	701,200
~240	107,500	205,000	305,500	402,900	503,400	600,700	701,200
~260	107,500	205,000	305,500	402,900	503,400	600,700	701,200
~280	126,300	245,500	364,600	483,900	599,900	719,100	838,400
~300	126,300	245,500	364,600	483,900	599,900	719,100	838,400

※タッセル含む 生地を伸ばしたフラットなサイズでご注文ください

## シャープシェード

メカ仕様 仕上り巾▶ 仕上り丈▼	ドラム式 コード式: 下記価格表 ~ 3,000円 (最小仕上り巾18cm)						ドラム式のみ	
	40~60 (1W)	~90 (2W)	~140 (3W)	~190 (4W)	~240 (5W)	~290 (6W)	~340 (7W)	~390 (8W)
81~100	48,400	51,300	87,000	90,500	126,200	129,700	166,400	170,200
~120	65,100	68,300	120,500	124,600	176,800	180,900	234,200	238,600
~140	65,400	68,800	121,300	125,600	178,200	182,500	236,300	240,900
~160	66,100	69,700	122,500	127,000	179,800	184,500	238,600	243,600
~180	82,800	86,700	156,000	161,100	230,500	235,600	304,300	309,800
~200	83,100	87,200	156,800	162,200	231,800	237,200	306,300	—
~220	83,900	88,100	157,900	163,600	233,500	239,200	308,700	—
~240	99,200	103,100	188,500	193,600	276,800	281,900	—	—
~260	99,600	103,600	189,200	194,600	278,100	283,500	—	—
~280	100,300	104,500	190,400	196,100	279,800	—	—	—
~300	116,600	121,000	223,200	229,100	328,800	—	—	—

※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



価格表

MCF281～MCF292 / PENNINGTON ベニントン

見本帳 P.70掲載

標準価格 4,050円/㎡ 5,500円/㎡

有効巾 136 cm

リピート タテ - cm・ヨコ - cm

寸法変化率 水洗い:タテ-2.0%・ヨコ-2.5%

ドライ:タテ-1.0%・ヨコ-1.0%

取扱表示



組成 ポリエステル50%・綿50%



スタイル可否



Made in India

※素材の特性上、吸湿性によって生地が伸び縮みする場合があります。  
※生地特性上、糸の節が目立つことがあります。

表示単位 (円・税別) / cm

【標準仕様】SS仕様(スタンダード) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～136 (2巾)	～204 (3巾)	～272 (4巾)	～340 (5巾)	～408 (6巾)	～476 (7巾)	～544 (8巾)
81～100	22,800	33,000	43,200	53,300	63,500	73,700	84,900
～120	25,700	37,300	49,000	60,500	72,200	83,800	96,600
～140	28,500	41,700	54,700	67,800	80,900	94,000	108,100
～160	31,500	46,000	60,500	75,000	89,700	104,200	119,800
～180	34,300	50,300	66,300	82,300	98,300	114,300	131,400
～200	37,300	54,700	72,200	89,700	107,000	124,500	143,100
～220	40,200	59,200	78,000	96,900	115,800	134,700	154,600
～240	43,200	63,500	83,800	104,200	124,500	144,900	166,300
～260	46,000	67,800	89,700	111,400	133,200	155,000	178,000
～280	49,000	72,200	95,500	118,700	142,000	165,200	189,600
～300	51,800	76,500	101,200	126,000	150,700	175,400	201,100
約1.5倍ヒダ の仕上り巾	～181 (2巾)	～272 (3巾)	～362 (4巾)	～453 (5巾)	～544 (6巾)	～634 (7巾)	～725 (8巾)

※タッセル含む

SSフラット 約1倍プレーン(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～106 (1巾)	～242 (2巾)	～378 (3巾)	～514 (4巾)	～650 (5巾)	～786 (6巾)	～922 (7巾)
81～100	13,400	24,400	35,300	46,300	57,300	68,300	79,300
～120	14,700	27,200	39,700	52,200	64,500	77,000	89,500
～140	16,200	30,100	44,000	57,900	71,800	85,700	99,600
～160	17,700	33,100	48,300	63,700	79,000	94,500	109,800
～180	19,100	35,900	52,700	69,500	86,300	103,100	120,000
～200	20,600	38,900	57,000	75,400	93,600	111,800	130,200
～220	22,000	41,700	61,500	81,200	100,800	120,600	140,300
～240	23,500	44,700	65,800	87,000	108,100	129,300	150,500
～260	24,900	47,600	70,200	92,800	115,300	138,000	160,700
～280	26,400	50,500	74,500	98,700	122,600	146,800	170,800
～300	27,900	53,400	78,900	104,400	130,000	155,500	181,000

※タッセル含む 生地を伸ばしたフラットなサイズでご注文ください

FABRIC

プレーンシェード

メカ仕様 仕上り巾▶ 仕上り丈▼	ドラム式 コード式:下記価格表→3,000円(最小仕上り巾18cm)						ドラム式のみ	
	40～60 (1W)	～90 (2W)	～140 (3W)	～190 (4W)	～240 (5W)	～290 (6W)	～340 (7W)	～390 (8W)
81～100	23,500	25,500	36,300	38,500	49,300	51,500	62,500	65,000
～120	24,600	26,600	38,700	40,800	52,900	55,100	68,300	70,800
～140	26,400	28,500	41,800	43,900	57,100	59,300	73,900	76,400
～160	28,000	30,100	44,500	46,700	61,800	64,000	79,800	82,300
～180	29,300	31,400	47,600	49,800	65,500	67,700	85,400	87,900
～200	30,400	32,500	50,000	52,100	69,700	71,800	90,400	92,900
～220	32,000	34,100	52,900	55,000	73,800	76,000	96,400	98,900
～240	33,900	36,000	56,000	58,100	78,000	80,200	102,200	104,700
～260	35,100	37,300	58,400	60,500	82,400	84,600	107,700	110,300
～280	36,800	38,900	61,800	64,000	86,400	88,600	113,700	116,200
～300	37,900	40,000	64,200	66,300	90,600	92,800	118,700	121,200

※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

シャープシェード

メカ仕様 仕上り巾▶ 仕上り丈▼	ドラム式 コード式:下記価格表→3,000円(最小仕上り巾18cm)						ドラム式のみ	
	40～60 (1W)	～90 (2W)	～140 (3W)	～190 (4W)	～240 (5W)	～290 (6W)	～340 (7W)	～390 (8W)
81～100	27,200	30,100	44,300	47,800	62,000	65,500	79,800	83,600
～120	29,200	32,400	48,700	52,800	69,100	73,200	90,600	95,000
～140	31,800	35,200	53,400	57,600	75,600	79,900	99,400	104,000
～160	34,100	37,600	57,400	61,900	82,700	87,300	108,400	113,400
～180	36,300	40,200	62,700	67,800	89,800	94,900	119,000	124,500
～200	38,000	42,000	66,400	71,800	96,200	101,600	127,000	132,800
～220	40,200	44,500	70,700	76,400	102,700	108,400	136,100	142,100
～240	41,800	45,700	73,100	78,200	105,200	110,400	139,600	145,100
～260	43,800	47,800	76,700	82,100	112,000	117,400	148,400	154,100
～280	46,100	50,300	81,700	87,300	118,100	123,900	157,400	163,500
～300	47,700	52,100	85,300	91,300	124,600	130,600	165,500	171,800

※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

# MCF301~MCF310 / THAMES CHENILLE テムズ シェニール







見本帳 P.72掲載

標準価格 5,860円/㎡ 8,200円/㎡

有効巾 140 cm

リピー ト タテ - cm・ヨコ - cm

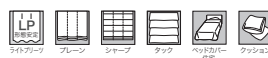
寸法変化率 水洗い:タテ-0.5%・ヨコ-0.5%  
ドライ:タテ-0.5%・ヨコ-0.5%

取扱表示 サ-53      

組 成 ポリエステル100%



スタイル可否



Made in India

※意匠系の形状は均一ではありません。

表示単位 (円・税別) / cm

## 【標準仕様】LP仕様(形態安定加工) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~140 (2巾)	~210 (3巾)	~280 (4巾)	~350 (5巾)	~420 (6巾)	~490 (7巾)	~560 (8巾)
81~100	32,200	46,800	61,400	76,000	90,600	105,300	121,500
~120	36,300	53,100	69,800	86,400	103,200	119,800	138,300
~140	40,600	59,300	78,100	96,800	115,800	134,500	154,900
~160	44,600	65,500	86,400	107,300	128,200	149,000	171,600
~180	48,900	71,900	94,900	117,700	140,700	163,700	188,400
~200	53,100	78,100	103,200	128,200	153,300	178,400	205,000
~220	57,200	84,400	111,500	138,600	165,800	192,900	221,800
~240	61,400	90,600	119,800	149,000	178,400	207,600	238,400
~260	65,500	96,800	128,200	159,500	190,800	222,100	255,100
~280	69,800	103,200	136,600	169,900	203,400	236,800	271,900
~300	74,000	109,400	145,000	180,400	215,900	251,500	288,500
約1.5倍ヒダ の仕上り巾	~186 (2巾)	~280 (3巾)	~373 (4巾)	~466 (5巾)	~560 (6巾)	~600 (7巾)	

※タッセル含む 片開き最大製作巾:300cm

## SS仕様(スタンダード) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~140 (2巾)	~210 (3巾)	~280 (4巾)	~350 (5巾)	~420 (6巾)	~490 (7巾)	~560 (8巾)
81~100	31,000	45,000	59,100	73,000	87,100	101,200	116,800
~120	35,000	51,100	67,100	83,000	99,200	115,100	132,900
~140	39,000	57,000	75,100	93,100	111,200	129,200	148,900
~160	43,000	63,000	83,000	103,100	123,100	143,200	164,800
~180	47,000	69,100	91,200	113,100	135,200	157,200	181,000
~200	51,100	75,100	99,200	123,100	147,200	171,300	196,900
~220	55,000	81,100	107,100	133,100	159,300	185,300	213,000
~240	59,100	87,100	115,100	143,200	171,300	199,400	229,000
~260	63,000	93,100	123,100	153,200	183,200	213,300	245,000
~280	67,100	99,200	131,200	163,200	195,300	227,400	261,100
~300	71,100	105,100	139,200	173,200	207,300	241,500	277,100
約1.5倍ヒダ の仕上り巾	~186 (2巾)	~280 (3巾)	~373 (4巾)	~466 (5巾)	~560 (6巾)	~653 (7巾)	~746 (8巾)

※タッセル含む

## SSフラット 約1倍プレーン(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	~110 (1巾)	~250 (2巾)	~390 (3巾)	~530 (4巾)	~670 (5巾)	~810 (6巾)	~950 (7巾)
81~100	17,700	32,600	47,400	62,300	77,100	92,000	106,900
~120	19,700	36,500	53,500	70,300	87,100	104,100	120,900
~140	21,700	40,600	59,400	78,300	97,100	116,100	135,000
~160	23,600	44,500	65,400	86,300	107,200	128,000	148,900
~180	25,700	48,600	71,500	94,400	117,200	140,100	163,000
~200	27,700	52,600	77,500	102,400	127,200	152,100	177,100
~220	29,700	56,600	83,500	110,400	137,200	164,200	191,000
~240	31,800	60,600	89,500	118,400	147,200	176,200	205,100
~260	33,700	64,600	95,500	126,400	157,300	188,200	219,100
~280	35,700	68,600	101,600	134,500	167,300	200,200	233,100
~300	37,700	72,700	107,500	142,500	177,300	212,300	247,200

※タッセル含む 生地を伸ばしたフラットなサイズでご注文ください

## プレーンシェード

メカ仕様	ドラム式						ドラム式のみ	
	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▼	40~60 (1W)	~90 (2W)	~140 (3W)	~190 (4W)	~240 (5W)	~290 (6W)	~340 (7W)	~390 (8W)
81~100	25,900	28,000	41,400	43,500	56,800	59,000	72,500	75,000
~120	27,500	29,600	44,500	46,600	61,700	63,900	79,900	82,300
~140	29,900	32,000	48,500	50,600	67,100	69,300	87,200	89,700
~160	31,900	34,000	52,100	54,200	73,100	75,200	94,700	97,200
~180	33,500	35,600	56,000	58,200	77,900	80,100	102,100	104,600
~200	34,900	37,100	59,100	61,200	83,300	85,500	108,500	111,000
~220	36,900	39,100	62,700	64,900	88,600	90,800	116,200	118,700
~240	39,300	41,400	66,700	68,800	94,200	96,300	123,400	125,900
~260	40,900	43,000	69,900	72,100	99,600	101,800	130,700	133,200
~280	42,900	45,000	74,300	76,400	104,800	107,000	138,200	140,800
~300	44,500	46,700	77,300	79,500	110,400	112,600	144,800	147,400

※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

## シャープシェード

メカ仕様	ドラム式						ドラム式のみ	
	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▼	40~60 (1W)	~90 (2W)	~140 (3W)	~190 (4W)	~240 (5W)	~290 (6W)	~340 (7W)	~390 (8W)
81~100	29,700	32,600	49,500	53,000	69,700	73,200	90,000	93,800
~120	32,300	35,500	54,600	58,700	78,100	82,200	102,400	106,800
~140	35,400	38,800	60,100	64,400	85,800	90,100	113,000	117,700
~160	38,000	41,600	65,100	69,700	94,100	98,700	123,700	128,600
~180	40,600	44,500	71,400	76,500	102,500	107,700	136,100	141,600
~200	42,600	46,700	75,700	81,100	110,200	115,600	145,500	151,300
~220	45,300	49,500	80,800	86,400	117,700	123,400	156,500	162,500
~240	47,400	51,300	84,000	89,100	121,800	127,000	161,300	166,800
~260	49,700	53,700	88,600	94,000	129,500	134,900	171,900	177,600
~280	52,300	56,500	94,500	100,100	137,000	142,700	182,500	188,500
~300	54,600	59,000	98,800	104,800	144,900	150,900	192,200	198,600

※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

FABRIC

# 価格表

## MCF311～MCF314 / BOURNE ポーン







見本帳 P.73掲載

標準価格 2,500円/㎡ 7,500円/㎡

有効巾 300 cm (ヨコ使い)

リピート タテ - cm・ヨコ - cm

寸法変化率 水洗い: タテ 0.5%・ヨコ 0.0%  
ドライ: タテ -1.0%・ヨコ 0.0%

取扱表示 サ-53      

組成 ポリエステル100%

機能    遮光性: Class C

スタイル可否          

Made in Japan

※生地は製法上、表面の引きつれや糸切れにご注意ください。  
※生地は特性上、糸の節が目立つことがあります。

表示単位 (円・税別) / cm

【標準仕様】SS仕様(スタンダード) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:ウエイトウーリーロック

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～100 (2.3m)	～150 (3.3m)	～200 (4.3m)	～250 (5.3m)	～300 (6.3m)	～350 (7.3m)	～400 (8.3m)
81～100	23,700	34,000	44,200	54,500	64,700	75,000	85,300
～120	24,300	34,900	45,400	55,900	66,400	76,900	87,500
～140	24,900	35,600	46,400	57,200	68,000	78,800	89,500
～160	25,500	36,600	47,600	58,600	69,700	80,700	91,800
～180	26,000	37,300	48,600	59,900	71,200	82,500	93,800
～200	26,700	38,200	49,800	61,400	72,900	84,500	96,000
～220	27,300	39,200	51,000	62,800	74,600	86,400	98,300
～240	27,900	39,900	52,000	64,100	76,200	88,300	100,300
～260	28,500	40,800	53,200	65,500	77,900	90,200	102,500
～280	29,000	41,600	54,200	66,800	79,400	92,000	104,600
～300	—	—	—	—	—	—	—
約1.5倍ヒダ の仕上り巾	～133 (2.3m)	～200 (3.3m)	～266 (4.3m)	～333 (5.3m)	～400 (6.3m)	～466 (7.3m)	～533 (8.3m)

※タッセルなし 最大仕上り丈: 280cm

LP仕様(形態安定加工) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:ウエイトウーリーロック

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～100 (2.3m)	～150 (3.3m)	～200 (4.3m)	～250 (5.3m)	～300 (6.3m)	～350 (7.3m)	～400 (8.3m)
81～100	24,500	35,200	45,800	56,400	67,000	77,600	88,300
～120	25,300	36,300	47,200	58,200	69,100	80,000	91,000
～140	26,000	37,200	48,500	59,800	71,000	82,300	93,500
～160	26,800	38,400	49,900	61,500	73,100	84,700	96,300
～180	27,400	39,300	51,200	63,100	75,000	86,900	98,800
～200	28,200	40,400	52,700	64,900	77,100	89,300	101,500
～220	29,000	41,600	54,100	66,600	79,200	91,700	104,300
～240	29,700	42,500	55,400	68,200	81,100	94,000	106,800
～260	30,500	43,600	56,800	70,000	83,200	96,400	109,500
～280	31,100	44,600	58,100	71,600	85,100	98,600	112,100
～300	—	—	—	—	—	—	—
約1.5倍ヒダ の仕上り巾	～133 (2.3m)	～200 (3.3m)	～266 (4.3m)	～333 (5.3m)	～400 (6.3m)	～466 (7.3m)	～533 (8.3m)

※タッセルなし 最大仕上り丈: 280cm 片開き最大製作巾: 300cm

SSフラット 約1倍プレーン(本縫い) 裾:ウエイトウーリーロック

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～100 (1.3m)	～200 (2.3m)	～300 (3.3m)	～400 (4.3m)	～500 (5.3m)	～600 (6.3m)	～700 (7.3m)
81～100	14,100	25,000	35,800	46,700	57,500	68,400	79,300
～120	14,500	25,600	36,700	47,800	59,000	70,100	81,200
～140	14,700	26,100	37,500	48,900	60,300	71,600	83,000
～160	15,100	26,800	38,400	50,100	61,700	73,300	85,000
～180	15,400	27,300	39,200	51,100	63,000	74,900	86,800
～200	15,800	27,900	40,100	52,300	64,400	76,600	88,700
～220	16,200	28,600	41,000	53,400	65,900	78,300	90,700
～240	16,400	29,100	41,800	54,500	67,200	79,800	92,500
～260	16,800	29,800	42,700	55,600	68,600	81,500	94,500
～280	17,100	30,300	43,500	56,700	69,900	83,100	96,300
～300	—	—	—	—	—	—	—

※タッセルなし 最大仕上り丈: 280cm 生地を伸ばしたフラットなサイズでご注文ください

## プレーンシェード

メカ仕様	ドラム式						ドラム式のみ	
	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▼	40～60 (1W)	～90 (2W)	～140 (3W)	～190 (4W)	～240 (5W)	～290 (6W)	～340 (7W)	～390 (8W)
81～100	21,400	26,300	32,200	38,500	44,600	50,900	57,800	64,600
～120	21,800	26,700	32,900	39,400	45,700	52,200	59,400	66,500
～140	22,000	27,300	33,500	40,400	46,600	53,600	61,100	68,300
～160	22,700	28,200	34,600	41,700	48,100	55,300	63,100	70,700
～180	23,100	28,600	35,200	42,600	49,300	56,600	64,700	72,500
～200	23,500	29,200	36,000	43,400	50,400	57,900	66,300	74,300
～220	24,200	29,900	37,100	44,700	51,900	59,600	68,300	76,500
～240	24,400	30,500	37,700	45,700	52,900	60,900	70,000	78,300
～260	24,800	31,100	38,400	46,600	54,000	62,200	71,600	80,400
～280	—	—	—	—	—	—	—	—
～300	—	—	—	—	—	—	—	—

※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

## シャープシェード

メカ仕様	ドラム式						ドラム式のみ	
	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▼	40~60 (1W)	~90 (2W)	~140 (3W)	~190 (4W)	~240 (5W)	~290 (6W)	~340 (7W)	~390 (8W)
81~100	24,300	30,600	38,400	46,900	55,000	63,500	72,300	81,400
~120	25,500	32,200	41,100	50,400	59,400	68,700	78,500	88,400
~140	26,200	33,500	42,800	52,900	62,200	72,400	82,900	93,400
~160	27,500	35,300	45,100	55,800	65,600	76,400	87,600	98,900
~180	28,700	36,900	47,500	59,300	70,000	81,600	93,800	105,900
~200	29,600	38,200	49,500	61,500	73,100	85,200	98,100	110,800
~220	30,900	39,700	51,800	64,400	76,500	89,200	102,800	116,100
~240	30,600	39,600	51,200	63,900	75,400	88,200	101,600	114,700
~260	31,500	41,000	53,100	66,400	78,500	91,800	106,000	119,900
~280	—	—	—	—	—	—	—	—
~300	—	—	—	—	—	—	—	—

※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

# MCF321～MCF324 / LEA SHEER リー シアー

見本帳 P.74掲載

標準価格 2,670円/㎡ 4,000円/㎡

有効巾 150 cm

リポート タテ - cm・ヨコ - cm

寸法変化率 水洗い:タテ 0.0%・ヨコ 0.0%  
ドライ:タテ 0.0%・ヨコ 0.0%

取扱表示



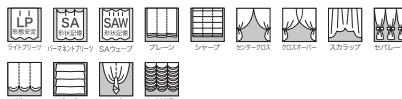
組成 ポリエステル100%

機能



遮光性:Class B

スタイル可否



Made in Japan

※生地の特性上、糸の節が目立つことがあります。

表示単位 (円・税別) / cm

## 【標準仕様】SS仕様(スタンダード) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～150 (2巾)	～225 (3巾)	～300 (4巾)	～375 (5巾)	～450 (6巾)	～525 (7巾)	～600 (8巾)
81～100	16,700	25,000	33,400	41,700	50,000	58,400	66,700
～120	19,100	28,600	38,100	47,600	57,200	66,700	76,200
～140	21,500	32,200	42,900	53,600	64,300	75,000	85,700
～160	23,800	35,700	47,600	59,500	71,400	83,300	95,200
～180	26,200	39,300	52,400	65,500	78,600	91,700	104,800
～200	28,600	42,900	57,200	71,400	85,700	100,000	114,300
～220	31,000	46,500	61,900	77,400	92,900	108,300	123,800
～240	33,400	50,000	66,700	83,300	100,000	116,700	133,300
～260	35,700	53,600	71,400	89,300	107,100	125,000	142,800
～280	38,100	57,200	76,200	95,200	114,300	133,300	152,400
～300	40,500	60,700	81,000	101,200	121,400	141,700	161,900
約1.5倍ヒダ の仕上り巾	～200 (2巾)	～300 (3巾)	～400 (4巾)	～500 (5巾)	～600 (6巾)	～700 (7巾)	～800 (8巾)

※タッセルなし

## LP仕様(形態安定加工) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～150 (2巾)	～225 (3巾)	～300 (4巾)	～375 (5巾)	～450 (6巾)	～525 (7巾)	～600 (8巾)
81～100	18,000	26,900	35,900	44,800	53,800	62,800	71,700
～120	20,500	30,800	41,000	51,200	61,500	71,700	82,000
～140	23,100	34,600	46,100	57,600	69,200	80,700	92,200
～160	25,600	38,400	51,200	64,000	76,800	89,600	102,400
～180	28,200	42,300	56,400	70,400	84,500	98,600	112,700
～200	30,800	46,100	61,500	76,800	92,200	107,600	122,900
～220	33,300	50,000	66,600	83,200	99,900	116,500	133,200
～240	35,900	53,800	71,700	89,600	107,600	125,500	143,400
～260	38,400	57,600	76,800	96,000	115,200	134,400	153,600
～280	41,000	61,500	82,000	102,400	122,900	143,400	163,900
～300	43,600	65,300	87,100	108,800	130,600	152,400	174,100
約1.5倍ヒダ の仕上り巾	～200 (2巾)	～300 (3巾)	～400 (4巾)	～500 (5巾)	～600 (6巾)	～700 (7巾)	～800 (8巾)

※タッセルなし 片開き最大製作巾:300cm

## SA仕様(形状記憶加工) 約2倍ヒダ(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～150 (2巾)	～225 (3巾)	～300 (4巾)	～375 (5巾)	～450 (6巾)	～525 (7巾)	～600 (8巾)
81～100	21,800	32,800	43,300	53,700	65,000	75,400	86,500
～120	24,700	37,300	49,200	61,100	73,900	85,800	98,400
～140	27,700	41,800	55,200	68,600	82,900	96,300	110,300
～160	30,700	46,200	61,100	76,000	91,800	106,700	122,200
～180	33,700	50,700	67,100	83,500	100,700	117,100	134,100
～200	36,700	55,200	73,100	90,900	109,700	127,600	146,100
～220	39,600	59,600	79,000	98,400	118,600	138,000	158,000
～240	42,600	64,100	85,000	105,800	127,600	148,400	169,900
～260	45,600	68,600	90,900	113,300	136,500	158,800	181,800
～280	48,600	73,100	96,900	120,700	145,400	169,300	193,700
～300	—	—	—	—	—	—	—

※タッセルなし

## SSフラット 約1倍プレーン(本縫い) 裾:折返し

仕上り巾▶ 仕上り丈▼	～120 (1巾)	～270 (2巾)	～420 (3巾)	～570 (4巾)	～720 (5巾)	～870 (6巾)	～1020 (7巾)
81～100	9,200	18,400	27,600	36,800	46,100	55,300	64,500
～120	10,300	20,800	31,200	41,600	52,000	62,400	72,900
～140	11,500	23,100	34,800	46,400	58,000	69,600	81,200
～160	12,700	25,500	38,300	51,100	63,900	76,700	89,500
～180	13,900	27,900	41,900	55,900	69,900	83,900	97,900
～200	15,100	30,300	45,500	60,600	75,800	91,000	106,200
～220	16,300	32,700	49,000	65,400	81,800	98,100	114,500
～240	17,500	35,000	52,600	70,200	87,700	105,300	122,800
～260	18,700	37,400	56,200	74,900	93,700	112,400	131,200
～280	19,900	39,800	59,700	79,700	99,600	119,600	139,500
～300	21,100	42,200	63,300	84,400	105,600	126,700	147,800

※タッセルなし 生地を伸ばしたフラットなサイズでご注文ください

## プレーンシェード

メカ仕様	ドラム式						ドラム式のみ	
	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▼	40~60 (1W)	~90 (2W)	~140 (3W)	~190 (4W)	~240 (5W)	~290 (6W)	~340 (7W)	~390 (8W)
81~100	22,300	24,400	26,700	36,300	38,600	40,800	51,600	54,100
~120	23,400	25,500	27,800	38,500	40,800	43,000	55,000	57,500
~140	25,100	27,200	29,500	41,200	43,600	45,800	59,000	61,500
~160	26,500	28,600	31,000	43,800	46,100	48,300	63,200	65,700
~180	27,600	29,700	32,000	46,400	48,800	50,900	66,600	69,100
~200	28,700	30,800	33,100	48,500	50,900	53,100	70,600	73,100
~220	30,100	32,300	34,600	51,100	53,500	55,700	74,300	76,800
~240	31,700	33,800	36,100	53,900	56,300	58,500	78,100	80,600
~260	32,800	34,900	37,200	56,000	58,400	60,600	82,100	84,700
~280	34,200	36,300	38,700	59,000	61,400	63,600	85,900	88,400
~300	35,300	37,400	39,800	61,200	63,600	65,800	89,700	92,200

※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

## シャープシェード

メカ仕様	ドラム式						ドラム式のみ	
	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▼	40～60 (1W)	～90 (2W)	～140 (3W)	～190 (4W)	～240 (5W)	～290 (6W)	～340 (7W)	～390 (8W)
81～100	26,200	29,100	32,700	45,900	49,700	53,200	67,600	71,400
～120	28,200	31,400	35,700	50,800	55,100	59,100	75,600	80,000
～140	30,800	34,200	38,700	55,500	60,000	64,400	82,600	87,300
～160	32,900	36,500	41,200	59,700	64,500	69,100	89,800	94,700
～180	35,000	38,800	44,100	65,100	70,500	75,600	97,800	103,300
～200	36,700	40,700	46,300	69,000	74,600	80,000	104,800	110,500
～220	38,800	43,000	48,800	73,200	79,100	84,800	111,300	117,400
～240	40,100	44,000	49,300	74,800	80,100	85,300	112,600	118,100
～260	41,800	45,900	51,500	78,600	84,200	89,700	119,600	125,400
～280	43,900	48,100	54,000	83,400	89,300	95,000	126,200	132,200
～300	45,700	50,000	56,200	87,200	93,400	99,400	132,900	139,200

※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

# 商品データ一覧 / FABRIC

## カーテン商品データ

見本帳頁	デザイン名	品番	標準価格 (税別)		リピート (cm)		有効巾(cm)	防炎(イ)	ウオッシュアブル	組成	取扱表示	原産国
			円/㎡	円/m	タテ	ヨコ						
20	WILLOW BOUGHS (SHEER)	MCF102~MCF103	9,800	29,000	58	24.2	296(ヨコ使い)		○	ポリエステル100%	サ-53	Turkey
22	WILLOW BOUGHS (DRAPE)	MCF104~MCF105	9,670	14,500	49.5	25	150	○	○	ポリエステル100%	サ-53	Japan
24	FRUIT(DRAPE)	MCF111~MCF113	23,050	29,500	63	64	128			レーヨン75%・麻25% (刺繍部分:レーヨン)	サ-20	India
28	STRAWBERRY THIEF (DRAPE)	MCF121~MCF124	12,000	18,000	60	50	150	○	○	ポリエステル100%	サ-74	Japan
30	STRAWBERRY THIEF (SHEER)	MCF125~MCF126	8,670	13,000	61.5	50	150	○	○	ポリエステル100% (再生糸50%以上使用)	サ-53	Japan
34	STRAWBERRY THIEF (DRAPE)	MCF130~MCF131	13,340	20,000	60	50	150	○	○	ポリエステル100%	サ-53	Japan
36	STRAWBERRY THIEF (DRAPE/BLACKOUT)	MCF132~MCF134	9,870	14,800	56.5	50	150	○	○	ポリエステル100%	サ-53	Japan
38	LEICESTER (DRAPE)	MCF141~MCF142	13,580	19,000	30.6	70	140	○	○	ポリエステル100%	サ-53	Japan
40	LEICESTER (SHEER)	MCF143~MCF145	9,300	27,900	41.2	29	300(ヨコ使い)		○	ポリエステル100%	サ-53	Turkey
44	BROTHER RABBIT (DRAPE/BLACKOUT)	MCF154~MCF155	7,670	11,500	35	25	150	○	○	ポリエステル100%	サ-53	Japan
52	MARY ISOBEL (SHEER)	MCF191~MCF192	12,000	36,000	64	53	300(ヨコ使い)		○	ポリエステル100%	サ-53	Turkey
54	MARY ISOBEL (DRAPE)	MCF193	23,050	29,500	63	64	128			レーヨン75%・麻25% (刺繍部分:レーヨン)	サ-20	India
70	PENNINGTON	MCF281~MCF292	4,050	5,500	—	—	136			ポリエステル50%・綿50%	サ-20	India
72	THAMES CHENILLE	MCF301~MCF310	5,860	8,200	—	—	140		○	ポリエステル100%	サ-53	India
73	BOURNE	MCF311~MCF314	2,500	7,500	—	—	300(ヨコ使い)	○	○	ポリエステル100%	サ-53	Japan
74	LEA SHEER	MCF321~MCF324	2,670	4,000	—	—	150	○	○	ポリエステル100%	サ-53	Japan

防炎試験番号は、弊社ホームページでご確認ください。

## Upholstery

見本帳頁	デザイン名	品番	標準価格 (税別)	リピート (cm)		有効巾 (cm)	有効長 (m)	組成	原産国
			円/m	タテ	ヨコ				
78	WILLOW BOUGHS (UPHOLSTERY)	MCU381~MCU382	14,500 (※)	49.5	25	150	50乱	ポリエステル100%	Japan
78	STRAWBERRY THIEF (UPHOLSTERY)	MCU383~MCU386	18,000 (※)	60	50	150	50乱	ポリエステル100%	Japan
78	STRAWBERRY THIEF (UPHOLSTERY)	MCU387~MCU388	20,000 (※)	60	50	150	50乱	ポリエステル100%	Japan

(※)椅子生地特殊掛率

椅子生地(MCU381~MCU388)の  
さらに詳しい商品情報について





スタイル可否																						
クッション	ベッドカバー		オーストリアンナチュラル	オーストリアン	ソフトシェード	ファン	タック	フロントバー	バルーンフラット	バルーンボックス	バルーン		セパレート	スカラップ	クロスオーバー	センタークロス	シャープ	フレン	ウエイトウーリーロック	SAウェーブ SAW	(形状記憶)SA パーマネットフリース加工	(形態安定)LP ライトフリース加工
	ホテル	住宅									フリル無	フリル有										
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## シアー遮像性ランケー一覧

品番	遮像性ランク
MCF102～MCF103	Class C
MCF125～MCF126	Class B
MCF143～MCF145	Class C
MCF191～MCF192	Class C
MCF311～MCF314	Class C
MCF321～MCF324	Class B



MCF 105

①



MCF 105

1目盛:10cm

① MCF 104 ~ MCF 105

約2倍ヒダ柄取り縫製標準

- ④ Price 9,670 円/㎡ 14,500 円/㎡  
 ⑤ Curtain Price 156,200 円 ( W200×H220cm LP )  
 ⑥ Width 150 cm  
 ⑦ Repeat ↑49.5 cm ↔ 25 cm  
 ⑧ Material ポリエステル100%  
 ⑨ サ-53       
 ⑩ Made in Japan

[仕様詳細を見る](#)

- ⑬ ※生地製の製法上、縫製時に柄が合わない場合があります。  
 ※標準仕様(約2倍ヒダ柄取り縫製)の場合、巾つなぎはヒダの谷部分となります。  
 ※カーテンの価格につきましては、巻末別冊資料をご確認ください。

- ① 商品品番  
ご注文の際は、この商品品番をご指定ください。

② 遮光性  
遮光等級について表示しています。  
さらに遮光1級については、NIF法に基づきA<sup>++</sup>、A<sup>+</sup>、A、B、Cの5段階に分類しています。

③ パターン写真

④ 標準価格

⑤ カーテン参考価格  
**[LP]** W200cm×H220cmでカーテン(LP縫製仕様)を作製した際の参考価格を載せています。  
**[SS]** W200cm×H220cmでカーテン(SS縫製仕様)を作製した際の参考価格を載せています。  
ドレープ生地の標準仕様はLP縫製仕様となり、LP縫製仕様が不可の場合、SS縫製仕様が標準仕様となります。  
薄地の標準仕様はSS縫製仕様となり、約300cm巾ヨコ使いの商品は裾がウエイトウーローロック仕上げ、約150cm巾タテ使いの商品は裾が折り返し仕上げとなります。

⑥ 有効巾  
使用可能な生地巾を示しています。

⑦ リピート  
柄のリピートの大きさをタテ・ヨコで表しています。

⑧ 組成  
生地全体における使用繊維素材のパーセンテージを示しています。  
混用率の高いものから表示しています。

⑨ 取扱表示  
マーク表示により、洗濯時の注意事項を示しています。

⑩ 原産国  
生地の出産国(最終加工国)を表示しています。

⑪ 機能性・物性マーク  
当該商品の持つ機能性等を示しています。

⑫ 推奨スタイル  
当該商品に おすすめできるカーテンスタイルを紹介しています。

⑬ 生地・縫製注記事項  
当該商品の生地や縫製における注記事項を表示しています。

⑭ 仕様詳細  
施工例写真内のカーテンやクッションの縫製仕様をご確認いただけます。

●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。



MCU 382

①

椅子生地 特殊掛率品

# ① MCU 381 ~ MCU 382

- ② Price 14,500 円 / m
- ③ Width 150 cm × 50 m 乱
- ④ Repeat ↑ 49.5 cm ↔ 25 cm
- ⑤ Material ポリエステル100%
- ⑥ Made in Japan

## ① 商品品番

ご注文の際は、この商品品番をご指定ください。

## ② 標準価格

## ③ 有効巾

使用可能な生地巾を示しています。

## ④ リピート

柄のリピートの大きさをタテ・ヨコで表しています。

## ⑤ 組成

生地全体における使用繊維素材のパーセンテージを示しています。  
混用率の高いものから表示しています。

## ⑥ 原産国

生地の出産国(最終加工国)を表示しています。





# FLOORCOVERING INDEX

## ■ 施工・メンテナンス

施工時の環境	88
下地の確認	90
床暖房への施工	92
一般的なビニル系床材のメンテナンス	94

## ■ 取り扱い上の注意

床材を安心してご使用いただくために	97
フロアタイルの取り扱い上の注意	98
ロールカーペット・ラグの取り扱い上の注意	99

## ■ オーバーロック加工の発注方法 100

## ■ すべり止めシート・すべり止めテープ 100

## ■ 商品情報

商品データ一覧	101
見本帳の見方 フロアタイル	102
見本帳の見方 ロールカーペット・ラグ	103



## 施工時の環境

施工のときに注意しなければならないことの一つに温度、湿度、通気、立地といった施工環境があります。これらの環境がもたらす材料の変化、環境に合わせた施工術をよく考慮した上で適切に施工することが大切です。

### 1. 温度について

施工現場の温度が高いとき	<ul style="list-style-type: none"><li>●材料はやわらかくなり、下地になじみやすくなる。</li><li>●接着剤は、粘度が低くなり、伸びやすく塗布しやすくなる。暑い夏などは、接着剤の乾燥時間が極端に短くなる。</li></ul>
施工現場の温度が低いとき	<ul style="list-style-type: none"><li>●材料は硬くなり、下地になじみにくくなる。</li><li>●接着剤の粘度が高くなり、くし目の通りが悪くなり、伸びにくくなる。そのため塗布量が増えて乾燥しにくくなる。</li><li>→硬化時間が長くなる。塗りムラに注意。</li></ul>
温度変化があるとき	<ul style="list-style-type: none"><li>●朝晩で気温の変化があるときや冷暖房設備による室温変化、窓の大きな部屋で直射日光が照り付け、日中と夕方の室温変化があるときは次のことに注意する。</li><li>→材料は高温になると伸びて大きくなり、低温になると縮んで小さくなる。これは、寸法がくるって目地ずれ・突き上げの原因となる。</li></ul>

### 温度と施工

#### ●施工はできるだけ10℃以上で行うことが望ましい

工期の問題、設備などが整わないなどの問題もあるが、できるだけ施工環境温度は10℃以上にすること。

#### ●急激な温度変化は避ける

材料は急激な温度変化により伸びたり縮んだりし、寸法をくるわせる。また接着剤は低温では硬化が遅れ、温度変化したときの材料の伸びを抑えられるだけの接着力が得られないので、膨れや突き上げの原因になる。したがってできるだけ施工中と養生期間中の温度を合わせて施工する。また直射日光や冷暖房による施工中の急激な温度変化にも注意する。特に店舗など窓の大きな場所は直射日光による輻射熱で日中と朝晩の温度変化が激しいので、カーテンやブラインドなどで遮光するなどして直射日光が床面に当たらないようにする。

#### ●使用する床材を施工する場所の温度になじませる

施工する場所の温度が適当であっても、材料自体が冷えきって縮んでいたり、逆に温まって伸びきっていたりすると、施工中や養生中に寸法変化を起こし膨れや突き上げの原因になる。そのため材料を施工前24時間は仮敷きをして巻き癖を取ったり、室温に馴染ませておくことが必要となる。

#### ●夏の暑いときには接着剤の取り扱いに注意する

温度が高くなると接着剤の硬化が速くなる。夏の高温下では極端に接着剤の硬化が速まり、オープンタイムや貼り付け可能時間が大変短くなるので、1回の接着剤の塗布面積には十分に注意する。エポキシ系の接着剤は2液の化学反応により硬化するが、高温下では極端に硬化が速くなり貼り付け可能時間が短くなるので、オープンタイム、貼り付け、圧着の時間には十分に配慮したうえで塗布面積を決定する必要がある。また2液反応型接着剤を容器に混練したまま放置しておくと、固まって使えなくなってしまうので使うだけの量を混練する。

## 2. 湿度について

<p><b>湿度が高いとき</b></p>	<p>エマルジョン形・ラテックス形接着剤は、水分が蒸発することによって硬化、接着するので空気中の湿気が多いと蒸発を遅らせ、硬化が遅くなる。ウレタン樹脂系接着剤は、逆に水分や空気中の湿気と反応することによって硬化するので湿気が多ければ硬化が速まる。</p>
<p><b>湿度が低いとき</b></p>	<p>湿度が高いときとは逆にエマルジョン形・ラテックス形接着剤は硬化が速くなり、ウレタン樹脂系は遅くなる。</p>
<p><b>下地や空気中の高い湿気には注意する</b></p>	<p>コンクリート下地などからの高い湿気や空気中の高い湿度には、施工の際に注意が必要である。エマルジョン形・ラテックス形の接着剤は、湿気の影響を受け硬化が遅れる。接着硬化が遅れると、材料の環境変化による寸法変化を抑えきれず、浮き・膨れ・突き上げの原因となる。また施工中にタ立が降ったりした場合、空気中の湿気が増えると床面に塗布してオープンタイムを取っている接着剤の表面に水滴が付き、硬化を遅らせ強度を弱くする。これもまた膨れや突き上げの原因になる。</p>

## 3. 通気について

溶剤形の接着剤を使っているときは通気をし空気の入れ替えをするが、あまりにも風通しがいいと接着剤の乾燥が速くなり、オープンタイム、貼り付け可能時間等が短くなるので注意が必要。塗布量の加減、塗布面積にも加減が必要となる。特にエポキシ樹脂系、ウレタン樹脂系、ビニル共重合樹脂系などの溶剤形接着剤は、溶剤が入っているため風による揮発が早く、通気、通風がいいところでは、極端に乾燥が速くなるので試し塗りなどで乾燥状態を調べて施工を行う。

## 4. 立地環境について

### ●寒冷地

寒冷地における低温は、接着剤の硬化の遅れや材料が硬くなる、縮むなどの寸法変化を起こす。また暖房使用時と使用していないときの温度差が激しいので膨れ・突き上げを招きやすい。施工時の室温を施工環境温度に高めることは勿論、できるだけ材料を施工時およびその後の養生時の温度になじませることが大切である。材料は施工する24時間前には施工場所に搬入し、施工環境温度、またできればその後の養生環境温度になじませておくことが大切である。

### ●埋立地

通常、埋立地は、普通の土地と比較して土中湿気が数倍高く、常に空気中に高い湿気が上昇している。下地を通して湿気が上がらないように、下地の下にポリエチレンなどの防湿フィルムを敷く必要がある。実際に水田を20年前に埋め立てたという土地でも、接着剤の無力化が起こりクレームになった例もある。

### ●海・川・池

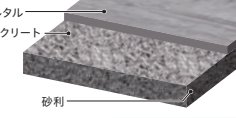
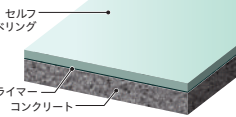
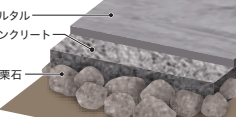
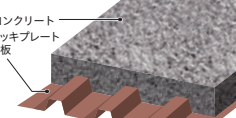

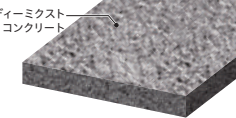
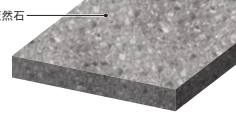
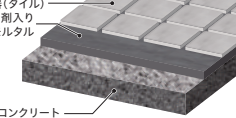
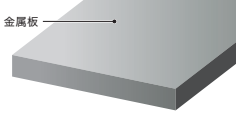
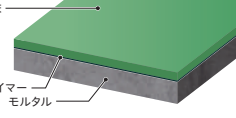
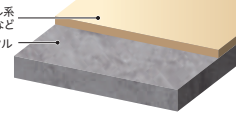
実際に300～400m離れた池の影響を受けたという例があるほど水場は影響する。海・川・池の近くは、空気中は勿論、土中を伝って下地への水分の影響がある。特に土中を伝ってモルタルから上がってくる水分はアルカリ性であり、ビニル共重合溶剤系の接着剤と加水分解と呼ばれる化学反応を起こし、それらの接着剤を無力化する。またコンクリート下地を通して運ばれる強アルカリ性の水分は、ビニル系床材に含まれる成分と化学反応を起こし、耐久性に悪影響を及ぼし製品の劣化に繋がることもある。

### ●地下室

長く使用されず放置されていたり、空調施設の施されていない地下室の空気は冷えており、その真上の部屋の床下地に影響を及ぼすことが多い。地下室と階上の部屋とで室内の温度差があると結露が発生し、下地を通して湿気が上昇し床材の突き上げや膨れなどの原因になる。この場合も下地の下に防湿フィルムを施す必要がある。

## 下地の確認 STEP1 吸水性と下地の種類

下地の吸水性は接着剤の塗布量・乾燥・接着効力に大きく影響し、接着剤のオープンタイムや選定等仕上げ材の施工方法に関わります。適切な施工には、下地の種類・特徴に応じた工法の選択と対処が必要です。

下地の種類	構成図	特徴・注意点
吸水性あり	モルタル 	セメントモルタルを金こて仕上げた下地。表面が滑らかで吸水性が良く、床材施工に適している。 *モルタル下のコンクリートの乾燥不足による湿気が、接着剤の効力に影響することがある。
	セルフ レベリング床 	石膏またはセメント系の自然流動材を不陸のあるコンクリート等床面に流して、コテ押さえなし（セルフレベリング：自己水平）で仕上げた下地。 *石膏系は強度が低く耐水性が無いため、塩ビ系床材には不適。セメント系はコンクリートやモルタルに比して厚みがないため弱い。樹脂が水分を閉じ込めるため、乾燥が極端に遅い。コンクリートに水分上昇を防ぐためのプライマーを塗るが、その乾燥状況により気泡が発生し、床材施工後に膨れの原因となる。
	土間 コンクリート 	地面に直接接した状態でコンクリート仕上げした下地。 *吸水性の良いコンクリートが地面の湿気を床材に伝えることで、接着剤の効力に影響することがある。地面とコンクリートの間にポリエチレンフィルムを敷き、防水層を設ける場合が多い。
	鉄板上の コンクリート 	デッキプレート等の鉄板の上にコンクリートを打設し、金こて仕上げかモルタル仕上げをした下地。 *特に鉄板（デッキプレート）下地とコンクリートの組合せは鉄板が水分を逃がさず、コンクリート表面からのみ乾燥する。このため、通常の約2倍以上の乾燥期間が必要となる。更に、鉄板下地と軽量コンクリートの場合は約5倍の乾燥時間を要する。
吸水性少ない	合板 （コンパネ等） 	ベニヤを積層し、接着剤で張合せて1枚の板にした材料（合板）を用いた下地。 コンパネ：コンクリートパネルの略。コンクリート打設の型枠に使用される厚さが12mmの耐水合板「ラワンベニヤ」。 *他下地に比して剛性が低く、段差・隙間・たわみによる目地の収縮・突き上げにつながり易い。下地接合部の段差・隙間・釘頭は、床材施工後の不陸の原因となる。 防腐剤や防蟻剤を使用しており、床材を汚す原因ともなる。 *パーティクルボードは湿気に弱くたわみや段差が生じるおそれがあり、ビニル床材の直接施工下地としてはおすすめできません。
	モノリシック 仕上げ 	「コンクリート一発仕上げ」と呼ばれる下地。乾燥が比較的早く、強度も出る。 *しばしば平滑性に欠け、コンクリートの目の粗さによるコテムラの発生、表面強度のばらつきがある。
吸水性なし	石材系 （大理石など） 	*剛性が強く、僅かな段差・隙間・浮きを床材が拾ってしまう。破損・損傷部は下地補修剤などで平滑に仕上げる必要がある。
	磁器 （タイル） 	*表面の密閉性が高く、吸水性が全くない。粒子が球状のため、接着剤が付き難く施工できない。
	金属系 	*ビス頭・溶接部等の凹凸、錆と油汚れに注意が必要。溶剤系の防錆剤がウレタン・エポキシ樹脂系溶剤系接着剤と反応し、防錆効果がなくなったり、接着効果がなくなる場合がある。
	塗り床 	コンクリートの上にウレタン塗料を塗った下地。 *継ぎ目がないため、平滑であれば施工しやすい。一方、さざ波仕上げなどは平滑性に欠けたり凹凸があるため注意が必要。剥離、クラックに対してはパテなどで補修をする。
	重ね貼り 	既設床材を剥がさずに施工する場合の総称。 *硬さ・不陸・目地部分の平滑性、ワックス付着に注意は必要。

## 下地の確認 STEP1 吸水性と下地の種類

### ■吸水性のある下地

エマルジョン形・ラテックス形・溶剤形等、液体の蒸発によって固化する接着剤と馴染みがよく乾燥しやすい。吸水性があるため、その下地(基礎)の影響も受けやすい。例えばモルタルはその下のコンクリートの湿気を吸収し、床仕上げ材に影響を与えることがある。

### ■吸水性の少ない下地

接着剤に含まれる液体が蒸発し難いため、エマルジョン形・ラテックス形は適さない。乾燥固化が遅いため、接着不良の原因となりやすい。反応型接着剤を用いるか、接着剤の塗布量を少なくする必要がある。

### ■吸水性のない下地

仕上げ材を通してしか接着剤に含まれる液体の蒸発がなく、接着剤の乾燥が極めて遅い。通常、反応型接着剤を用い、塗布量を少なめにし、オープンタイムにも注意を要する。床材の変質、目地からの接着剤のしみ出しにも注意する必要がある。

## 下地の確認 STEP2 下地の乾燥状態の判断方法

### ■水分計を使用する方法

水分計の設置面が平坦でゴミ・埃がなく、通風のない場所を選んで下地水分の測定を行う。

### ■ポリエチレンフィルムを利用する方法

約1m角のポリエチレンフィルム(ゴミ袋等)を下地に広げ、空気が逃げないように四方をガムテープで張り、24時間放置する。その後、フィルム内側に付いた水滴や下地の変色状態を観察し判断する。

### ■バーナーを利用する方法

バーナー(トーチランプ)を用い下地表面を炙り、水滴の有無や変色状態を観察し判断する。

水分計*			水分計以外での確認方法		施工方法の目安
グレード	選択 D.MODE	従来の水分指標	ポリエチレンフィルム	バーナー	
I	440未満	8%以下	24時間後変化なし	下地表面に変化なし	一般工法
IIa	440以上620未満	8%~10%	24時間後黒ずみ(輪郭不明瞭)	下地表面が黒ずむ	耐湿工法
IIb	620以上	10%以上	24時間後に変色結露が見られる	下地表面に水滴が浮く	施工不可


\*使用水分計:株式会社ケット科学研究所 高周波静電容量式水分計「HI-520-2」D.MODE選択による

### ■株式会社ケット科学研究所製「コンクリート、モルタル水分計 HI-520-2」による水分測定方法(表面から40mm程度まで)

#### ●測定手順

- ①測定対象床下地から、測定対象箇所を適宜選定する。
- ②水分計の各ダイヤルを以下の通りセットする。  
D.MODE  
(厚さ:40mm程度、温度:オート設定)
- ③水分計を測定対象箇所の床下地表面に置き、表示値を読み取る。測定は水分計を置く位置を適宜ずらしながら数回行い、平均的な表示値を求めることとする。

#### ●測定結果の評価:測定表示値を上記表グレードで判断し施工方法の判定を行う。

測定方式	高周波容量式(20MHz)	HI-520-2 
測定対象・範囲	コンクリート ..... 0~12% モルタル ..... 0~15% ALC ..... 0~100% 人工軽量骨材コンクリート ..... 0~23% 石膏ボード ..... 0~50% ケイ酸カルシウム板 ..... 0~15% D.MODE ..... 0~1999 S.MODE ..... 0~1100	
表示方法	デジタル(LCD、表示最小桁0.1%)	
電 源	電池 9V(006P アルカリ)×1	
消費電力	350mW	
寸法・質量	72(W)×146(D)×118(H)mm、0.39kg	
付 属 品	ソフトケース、電池、取扱説明書	

# 床暖房への施工

## 1. 床仕上げ材施工における床暖房の問題点

床暖房下地への施工は、床暖房機材と床仕上げ材が多様化・多機能化しており、床暖房による温度変化が下地にさまざまな変化をもたらすため、困難な施工の一つといえます。温度変化が引き起こす下地の伸縮、床仕上げ材の伸縮、下地の水分の急激な上昇、伸縮のため発生するコンクリート下地のクラックなどさまざまな問題が生じます。また床暖房機材によっては、場所により温度のバラツキの激しいものもあります。そのため事前の打ち合わせは入念に行う必要があります。下記のような問題が発生する可能性を事前にご理解のうえ施工を行ってください。

### 床暖房の基本的な問題

#### ●加熱による下地への影響

加熱をすると下地から湿気が上昇しやすくなります。加熱による急激かつ多量の湿気の上昇は接着剤と下地との間に水分の膜をつくり、接着効力を無力化します。また下地に亀裂がある場合、加熱するとその部分が伸縮し、床材を押し上げることがあります。

#### ●加熱による床材への影響

床暖房の加熱により床材自体が伸縮し、突き上げや膨れ、剥がれの原因になります。また、電熱線を熱源とした床暖房では、熱線部分の熱が集中し、筋状に床材が変色を起こすことがあります。また、保温、蓄熱性の高い敷物等を使用され、敷物等と床材の間に蓄熱した高温状態が長時間続くと床材が変色を起こすことがあります。

捨て貼り合板は将来的に温度変化の繰り返しにより収縮が生じ、捨て貼り合板ジョイント上の床仕上げ材に影響を及ぼすことがあります。

#### ●加熱による接着剤への影響

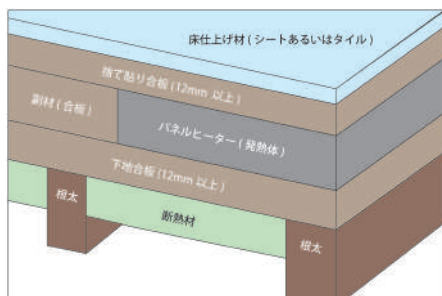
十分な接着剤の硬化が得られていない場合、加熱により接着剤の効力が損なわれ、突き上げや膨れ、剥がれの原因になります。

#### ●暖房効率への影響

厚みのある床材、発泡層のある床材を敷設すると、暖房効率が低下する可能性があります。

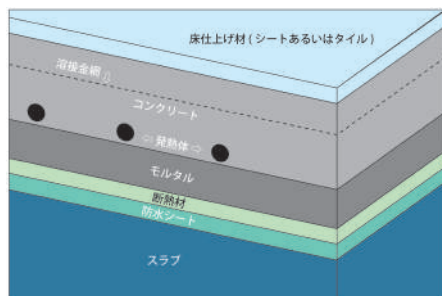
## 2. パネル型床暖房と埋設型床暖房

### ●パネル型床暖房



パネル型床暖房システムの問題点は、部材と部材の隙間や段差が床仕上げ材に影響を与えることです。これを防ぐために12mm合板などを捨て貼りします。一般的にはこの工事は建設工事であり、内装工事には入りません。捨て貼り合板自体に段差があったり、目地が床材に影響を与えそうときは、サンダーなどで平滑な面にし、パテ処理をしてから施工してください。

### ●埋設型床暖房



埋設型床暖房システムの問題点は、通湯パイプから発生する熱がコンクリート下地にさまざまな変化をもたらすことです。急激な温度変化により、下地の水分が一気に上昇して床材や接着剤に影響を与えたり、下地自体にクラックが発生して床材に膨れなどのクレームを引き起こします。

### 埋設型床暖房の下地に対する事前対処

- 下地水分グレードが「I」であることを確認し、コンクリート乾燥の促進に床暖房試運転を行ってください。その際は床暖房使用時温度+5℃で繰り返し行い、クラックを十分に発生させ、クラックの不具合をチェックし補修します。
- 1mm未満のヘアークラックは段差をサンディングし平滑にします。1mm以上のクラックはクラックに沿って溝切りを行い、クラック補修材などを充填し処理を施してください。
- 下地の状態が悪く、床材の直貼りが困難と判断した場合は、厚み12mm以上の合板を捨て貼りしてください。



### 3. 床材の施工方法

#### ●全面接着工法

エポキシ樹脂系接着剤またはウレタン樹脂系接着剤を下地全面に塗布して施工するもっとも基本的な工法です。下地の伸縮による影響を受けやすいですが、重歩行エリアや移動荷重がかかる場所には適しています。

#### ●置き敷き工法

熱で寸法変化の少ない床材（ラグ等）をピールアップタイプの接着剤で施工する工法です。（軽歩行エリア）

#### ●額縁接着工法

周囲をエポキシ樹脂系接着剤またはウレタン樹脂系接着剤で強接着して、内側にアクリル樹脂系エマルジョン形接着剤を使用する方法です。下地に発生したクラックが多い場合や補修困難な場合に施し、下地の追従性を求めるとともに問題が発生した場合に補修しやすいように考慮された施工法です。この工法でおさめる際の条件は施工時に通熱することです。

一方、耐久性には劣るため、ホール・廊下といった重歩行エリアやキャスターなどの移動荷重がかかるところでは、この工法は避けてください。

### 4. 施工時の通熱

●床暖房機材メーカーの施工マニュアルに通熱の指示がある場合はそれに従ってください。

●施工時において、気温が20℃以上の場合には通熱しないのが一般的です。逆に気温が20℃未満の場合は2日前から通熱し、床材は24時間以上の仮敷きを行ってください。

### 5. 養生

●通熱して施工が終了した場合、接着剤が硬化するまでの48時間は通熱したまま養生してください。

### 6. その他の注意点

●非床暖房取り合い部の伸縮目地とクラック誘発目地の上は、床材の仕上げ施工はできません。エキスパンション金具処理およびコーキング処理をすることが必要となります。

### 7. 各種床仕上げ材特有の施工注意点

#### ビニル床タイル

#### パネル型床暖房・埋設型床暖房の注意点

●施工24時間前から重ならないように仮敷きし、現場の室温になじませてください。

●低温時はゆるめ、高温時はきつめに施工してください。後からの床材の寸法収縮を考慮して施工します。

#### 床暖房施工可否表

種 類	商品名	可否	工 法
複層ビニル床タイル	2.5mm厚一般タイル、2mm厚タイル	○	全面接着工法（EP-300、WPX、WG）
ロールカーペット	全品種（カンガバック品除く）	○（※）	全面接着工法（EP-300、WPX、WG） グリッパー工法

※ロールカーペットは裏面にジュート（麻）を使用しているため、特有のニオイがあります。ニオイが気になる方はご使用をお避けください。

## 一般的なビニル系床材のメンテナンス

床材を長く美しくご使用いただくためには適切なメンテナンスが必要です。  
歩行量や汚れの段階に応じた計画的なメンテナンスにより、床材の耐用年数を延ばすことができます。

### 初期 メンテナンス

#### 使用前

- 引渡し前に付着した汚れを清掃、洗浄し、ワックスを塗布します。  
※接着剤の完全硬化までは洗浄作業を行わないでください。

### 日常 メンテナンス

#### 毎日 予防清掃

- 床材上の土砂が歩行で引きずられることで、ワックスや床材に傷が入ります。出入口へのフロアマットの設置により土砂の持ち込みと拡散を防ぎます。マットはこまめに除塵、交換してください。

#### 毎日 日常清掃

- ダスタークロスや掃除機でチリや埃を除去した後に、固く絞ったモップなどで水拭きしてください。
- ヒールマークなどの落ちにくい汚れは、水または洗浄剤を含ませたモップやウエスなどで拭き取ってください。
- 状況に応じ自動床洗浄機などで洗浄を行ってください。

### 定期 メンテナンス

#### 1～3 ヶ月に1回

- 日常清掃では除去できない堆積した汚れをポリッシャーや自動床洗浄機を使って洗浄します。
- 洗浄後、ワックスを1～2回塗布し新しい皮膜を形成します。

### 特別 メンテナンス

#### 1～2 年に1回

- 定期メンテナンスで汚れが取りきれなくなったら行います。
- 剥離剤を用い、ポリッシャーでワックスを剥離します。
- 汚水回収後、自動床洗浄機やモップを使用し、水ですすぎを行います。
- 洗浄後、ワックスを2～3回塗布し新しい皮膜を形成します。

#### 注意事項

- 床材やご使用用途・目的に応じた洗浄剤やワックス、剥離剤、パッドをお選びください。  
また、洗浄剤やワックス、剥離剤は製造元が推奨する使用方法を必ずご確認の上、ご使用ください。
- 床材とワックスとの密着性は商品によって異なります。各商品の推奨ワックスについては弊社営業担当者までお問い合わせください。
- ビニル床タイルの場合は目地から水、洗浄剤、ワックス、剥離剤がタイル裏面に入り込まないようにご注意ください。接着剤を無力化させ突き上げや反りなどの不具合が発生する恐れがあります。モップに染み込ませる量を調整するなどご注意ください。

## 初期 メンテナンス

ビニル床材の施工直後は、初期の汚れを防止することが大切です。床材施工後はキズがつかないように、必ず養生を行ってください。土足の通行を禁止し、接着剤が完全に乾燥・硬化するまで十分な養生期間を取った後に、初期メンテナンスを行います。

### 手 順

- ① 接着剤が完全に硬化していることを確認してください。
- ② ダスタークロスや掃除機などで床面を掃除し、チリや埃を除去してください。
- ③ 接着剤やヒールマークなどの汚れは、床材の表面を傷つけないようにスクレイパーやハンドパッドで取り除き、水または洗浄剤を含ませたモップやウエスなどで拭きとってください。
- ④ 希釈した洗浄剤を床面にモップで塗布し、ポリッシャーで洗浄して汚れを取り除き、スキージーなどで汚水を迅速に回収・除去してください。洗浄剤で取れにくい汚れはアルコールなどで除去します。その後モップなどで水拭きし、汚れを含んだ洗浄剤成分を完全に除去し、乾燥させてください。  
※ビニル床タイルの場合は水や洗浄剤がタイル目地に入り込まないように注意してください。
- ⑤ 乾燥後、樹脂ワックスを用いて仕上げを行います。この際、ビニル床タイルの場合は洗浄作業と同様、ワックスがタイル目地から浸入しないようにモップに染み込ませる量を調整するなど注意してください。塗布回数は歩行頻度やご使用用途により異なりますが、2～3回を推奨します。  
※初期メンテナンスの際、洗浄不足や乾燥不足によりワックスをはじいてしまう等、密着不良を起こすことがあります。初期の洗浄をしっかりと行い、ビニル床材と密着性の良いワックスを選定することが大切です。
- ⑥ 塗布が終わったら十分に乾燥させます。完全に乾燥するまで通行を禁止してください。

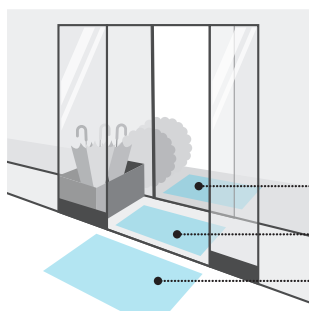
※洗浄で使用する水や洗浄剤の量が少ないと、床面に不具合を発生させる恐れがありますのでご注意ください。

## 日常 メンテナンス

### 予 防 清 掃

日常メンテナンスのポイントは、「汚れる前に予防清掃をする」ことです。施設内の汚れの80%は外から運び込まれます。靴底に付着した泥・砂などが施設内に持ち込まれ、汚れが拡散します。このため、施設まわりの日常清掃も大切です。エントランスには以下の3段階のマット設置が汚れの持ち込み防止に効果を発揮します。

### 手 順



① まず玄関の外に雨・風耐用型のマットを置き、外からの泥・砂などをふるい落とします。

② 次に風除室内に雨の日の水分まで吸着するマットを敷きます。

③ 最後に施設内に汚れ・埃・水分吸着用マットを敷きます。

来訪者が施設内に入るまでに、外からの泥・砂を自然に歩いて落とすには、約6mの除塵スペースが必要であると言われています。なるべく広範囲にわたってフロアマットを設置することが、施設内部への汚れの持ち込みを防ぎます。

※マットが汚れて泥・砂が飽和状態のまま放置すると逆にマットの汚れが内部に入ってきますので、マットは常に清掃してください。毎日のバキュームと月1回の水洗いをおすすめします。

## 一般的なビニル系床材のメンテナンス

### 日常

メンテナンス

#### 日常清掃

日常清掃では、汚れがひどくなる前に汚れの原因を取り除くことが長期にわたる美観維持につながります。

#### 手 順

- ①ダスタークロスや掃除機でチリや埃を除去した後に、固く絞ったモップなどで水拭きしてください。雨天時はエントランス付近を重点的に行ってください。
- ②落ちにくい汚れは、水または洗剤を含ませたモップやウエスなどで拭き取ってください。洗剤でも落ちない汚れは、アルコールなどで除去してください。また洗剤やアルコールを使用した場合は、必ず水拭きをしてください。
- ③状況に応じ希釈した洗剤を床面にモップで塗布し、ポリッシャーで洗浄して汚れを取り除き、スキージーなどで汚水を迅速に回収・除去してください。その後モップなどで水拭きし、汚れを含んだ洗剤成分を完全に除去し乾燥させてください。

※広い面積での作業には自動床洗浄機を使用していただくのが効率的です。

※ビニル床タイルの場合は水や洗剤がタイル目地に入り込まないように注意してください。

※ポリッシャーや自動床洗浄機が入らないコーナー部や壁際は、水または洗剤をつけ固く絞ったモップで清掃してください。

使用後は洗剤をモップなどで水拭きをし、汚れを含んだ洗剤成分を完全に除去し、乾燥させてください。

※洗浄で使用する水や洗剤の量が少ないと、床面に不具合を発生させる恐れがありますのでご注意ください。 ※床材の状況に応じたパッドをお選びください。

### 定期

メンテナンス

日常メンテナンスでは除去できない汚れが堆積してきたら、定期メンテナンスを行ってください。

#### 手 順

- ①ダスタークロスや掃除機などで床面を掃除し、チリや埃を除去してください。
- ②希釈した洗剤を床面にモップで塗布し、ポリッシャーで洗浄して汚れを取り除き、スキージーなどで汚水を迅速に回収・除去してください。更にきれいな水で床面を水拭きし乾燥させます。この際にビニル床タイルの場合は水や洗剤がタイル目地に入り込まないように注意してください。
- ③むらなく均一にワックスを床面に塗布します。この際にビニル床タイルの場合は洗浄作業と同様、ワックスがタイル目地から浸入しないようにモップに染み込ませる量を調整するなど注意してください。
- ④乾燥したら2回目の塗布を行います。摩耗や歩行量の多い部分は同様に乾燥させた後に3回目の塗布を行います。
- ⑤塗布が終わったら十分に乾燥させます。完全に乾燥するまで通行を禁止してください。

### 特別

メンテナンス

汚れがワックスの内部に及んだり、塗膜が黄変や粉化した場合にワックスの剥離と再塗布作業を行います。

#### 手 順

- ①ダスタークロスや掃除機などで床面を掃除し、チリや埃を除去してください。
- ②ワックスの面積に応じてモップで剥離剤をムラなく塗布し、剥離剤が十分浸透してからポリッシャーなどで完全に剥離させます。この際にビニル床タイルの場合は剥離剤がタイル目地から浸入しないように、モップに染み込ませる量を調整するなど注意してください。
- ③汚水はスキージーなどで回収・除去してください。床面が乾かないうちにきれいな水で水拭きし、乾燥させます。
- ④床面の乾燥を確認した後に、ワックスの塗布を行います。以下作業は定期メンテナンス③～⑤と同じです。

#### 注意事項

- 床材やご使用用途・目的に応じた洗剤やワックス、剥離剤、パッドをお選びください。  
また、洗剤やワックス、剥離剤は製造元が推奨する使用方法を必ずご確認ください。
- 床材とワックスとの密着性は商品によって異なります。各商品の推奨ワックスについては弊社営業担当者までお問い合わせください。
- ビニル床タイルの場合は目地から水、洗剤、ワックス、剥離剤がタイル裏面に入り込まないようにご注意ください。接着剤を無力化させ突き上げや反りなどの不具合が発生する恐れがあります。モップに染み込ませる量を調整するなどご注意ください。

## 床材を安心してご使用いただくために

床材には素材ごとの性質があります。以下に素材別の一例を紹介します。  
事前にご確認いただくことで事故防止につながります。

### ■ビニル系床材のゴム汚染

ゴム製品に含まれる油や老化防止剤などがビニル系床材表面に移行し、茶色や黄色に変色する現象です。ゴム製品の油や老化防止剤とビニル系床材に含まれる可塑剤が反応して発生します(荷重の度合いによっても異なります)。

ビニル系床材とゴム製品の間に保護シート(アルミ製・ポリエステル製)を使用し、直接接触させないことで変色を防ぐことができます。

### ■下地からの汚染

ワックス・グリス・油脂類・塗料などの「汚れ」や、ペン・ラッカー・チョークなどによる「マーキング」が下地に残留していることにより、接着不良や汚染・変色が発生する可能性があります。

また、配管用接着剤が下地に残留していることにより変色が発生する可能性もあります。

これらは、施工前に下地から完全に除去いただくことで、上記不具合を防ぐことができます。

### ■フロアタイルの突き上げ

フロアタイルには温度変化で伸縮する特性があります。接着剤が十分な接着力を発揮する前に、急激な温度変化(低温から高温)によってフロアタイルが伸び、突き上げる場合があります。

低温時(10℃以下)の対策として、室内をジェットヒーターなどで暖める、また現場の室温を一定にしてフロアタイルを室温になじませ直射日光を遮断するなど、施工中や施工後の養生期間中の現場の室温を一定に保つようにしてください。



### ■繊維床材のくも現象

カットパイルの商品は施工後に波状・雲状・島状のムラに見える部分が発生することがあります。これは「くも現象」「シェーディング」と呼ばれ、その部分のパイルが他の部分と異なった方向に倒れることにより、光線等の影響を受けムラに見える現象です。商品の欠陥ではなく、パイル形状の特性による外観上のものであり、品質に影響を及ぼすものではありません。

対策方法としては、ループパイルおよびカット&ループパイル商品、またはカットパイルであれば強燃糸のフリーズ糸タイプ(モリスカットパイルなど)の商品を選定いただくことで目立ちにくくなります。





## フロアタイルの取り扱い上の注意

### 選択上の注意

- フロアタイルの耐久性能は歩行量、使用環境によって異なります。選択の際には製品の耐久性以上の用途での使用はお避けください。
- 建築基準法・消防法によって、使用方法ならびに使用場所に制限があります。各法令法規をご確認ください。
- 下地からの湿気の上昇や、摩擦熱や火花の飛び散りが予想される場所では使用をお避けください。
- 淡色系・無地調の床材ほど濃色系に比べて汚れが目立ちやすくなります。またエンボスが深い、あるいは細かいほど汚れが残りますのでお含みおきください。
- 濃色系やフラットな表面形状はキズが目立ちやすくなりますのでお含みおきください。
- 家具の下などの暗所、密閉されるような環境、高温多湿、酸性ガス(NOX、SOx)などの条件が揃うと床材が変色する場合があります。これらの条件が揃わないよう注意し、やむを得ずそのような箇所に施工する際には暗色系の床材を選定してください。

### 運搬ならびに保管上の注意

- 重量物ですので取り扱いには十分ご注意ください。落下や乱暴な取り扱いではフロアタイルの破損だけでなく、傷害や器物破損などを招く場合があります。
- フロアタイルは梱包を解かず平坦な場所に保管してください。積載は高さ70cmを限度とします。積み過ぎ、長時間にわたる直射日光や高温状態、雨水などによる水濡れは、変形・変退色・変質の原因となります。

### 維持管理ならびに使用上の注意

- 水濡れや砂が飛散した状態では滑りやすくなり、転倒事故を招く可能性があります。泥よけマットの設置などで雨水や土砂の持ち込みを防ぎ、持ち込まれた際には即座に除去するようにしてください。フロアタイルの摩耗、キズつきを防ぎ美観を保持するだけでなく、寿命を延ばす効果があります。
- フロアタイルは熱によって変退色・溶融する可能性があります。たとえば車輪の摩擦熱、火花の飛び散りなどは避けてください。
- 温風ヒーター吹き出し口にはマットを設置するなどして、温風が直接フロアタイル表面に当たらないようにしてください。ホットカーペットなど暖房器具の熱が長時間にわたって加わると、変質や変色、突き上げや膨れの原因となります。
- 重量物や車輪のしごきによって、フロアタイルの表面を傷ついたり膨れを生じさせる可能性があります。引きずったり、にじらないようにご注意ください。
- 長期間使用しない部屋では換気を心がけてください。結露を招き、カビや異臭の発生、フロアタイルの剥がれ・反り・膨れ・突き上げの可能性があります。
- 素材固有のニオイがあります。換気を心がけてください。
- 接着剤が完全に硬化してから水の使用をできるだけ抑えながら表面の汚れを洗浄し、乾燥した後に樹脂ワックスを塗布してください。洗浄が不足するとワックスとの密着性が悪くなる場合があります。
- 床材の汚れの多くは水拭きでとれます。ほうきや掃除機でゴミを取り除いた後に、固く絞ったモップなどで水拭きしてください。
- トイレでご使用の際には汚れを放置すると尿素焼け等を起こす場合がありますので、こまめに掃除を行ってください。
- しつこい汚れは、クリーナーで除去し、固く絞ったモップなどで水拭きしてください。
- 竣工後は使用環境に応じた日常の清掃・洗浄と定期的なワックスがけを行ってください。
- ドライメンテナンスを行う際はメンテナンス業者へご確認ください。
- 長時間直射日光があたる場所では変退色や突き上げを招く可能性がありますので、カーテン・ブラインドなどで日よけをしてください。
- 家具やハイヒール等の局部荷重により凹み跡が残る場合があります。
- インクやソース、化学薬品などをこぼしたときは、すぐに濡れたぞうきんで拭き取ってください。
- 化学薬品や強い作用をもつ洗剤、漂白剤などにより、変退色や変質を招く場合があります。
- 水・砂・紫外線・重量物・汚染物質・化学薬品などの影響で、床材自体の変質・変退色や、施工後の反り・膨れ・剥がれ・目地隙などがおこる場合があります。維持管理には十分ご注意ください。
- タイルの剥がれ、反り、膨れ、割れなどが生じた場合、即座に補修してください。放置しておくとならば全体に影響が及び、美観を損なうほか転倒事故の原因となります。
- ゴム製品に含まれる老化防止剤、家具の塗料や防腐剤・防虫剤・防蟻剤によって、床材が汚染され変退色する可能性があります。使用を避けるか、床に直接ふれないようにしてください。

タイヤ等のゴム製品が床材と接するとき  
保護シート(アルミ製・ポリエステル製)



### 施工上の注意

- 梱包ケースに記載されている品名・品番・ロット・数量を確認のうえ、施工を開始してください。同一床面上は同ロットで仕上げてください。
- フロアタイルや接着剤は施工時の温度に大変影響を受けやすく、低温時は特に接着剤の接着力が弱くなり完全接着までには時間がかかります。理想的な施工温度は15～25℃ですが、それよりも室温が低い場合はジェットヒーターなどの暖房機で現場を暖めるなどして、施工の前後12～24時間はこのような室温を保ち、フロアタイルも箱から出して現場と同様の室温に保管し、ならす必要があります。室温と床材に温度差があると施工直後だけでなく、後日、目地隙、突き上げなどをおこすことがあります。
- タイル裏面の矢印で流れ方向をご確認ください。方向が変わると色差のように見えることがあります。
- 各商品別に施工上の注意・接着剤等が異なりますので、商品掲載ページの施工上の注意をご参照ください。また施工する場所の環境や下地の状態により、接着剤や施工方法が異なる場合がありますのでご注意ください。
- 下地は平滑かつ清潔で乾燥して、十分な強度があり、接着力を低下させるような構造的欠陥がないようにしてください。多孔質でもろい下地や粉っぽい下地はプライマー処理を行ってください。
- 不陸は適切なコンパウンドで補修してください。
- 木質系下地の目地部、凹み、釘頭部は適切なコンパウンドで補修してください。床材表面への継ぎ目段差や凹み跡の現出、釘に使用された防錆剤等により床材を変色させる恐れがあります。
- 木質下地に含まれる防虫剤や防腐剤により床材を変色させる場合がありますのでご注意ください。
- 鉱物ベースの下地(モルタル・コンクリートなど)で、新規あるいは土間床の場合は下地水分を測定してください。コンパウンドや接着剤は床仕上げ材と同様に適切な皮膜もしくはその他の方法で高い残留水分や下地の湿気から遮断しておく必要があります。
- クッション性の大きな下地にフロアタイルを施工すると沈み込みによる段差や端部のめくれ、層間剥離などの不具合が生じる場合があります。
- 下地にワックス、グリス、油脂類、塗料などの汚れ、ペン、ラッカーによるマーキングなどが残っていると、接着不良や汚染、変色を発生させる可能性がありますので、完全に除去してください。
- 接着の前にフロアタイルを一旦仮置きして、色柄の偏りがないか確認のうえ施工してください。
- 接着の際は、床材の指定接着剤を使用し、接着剤指定のくし目こてで均一に塗布し十分に圧着してください。
- 重量物の移動が想定される場合、下地水分グレードがI(一般工法レベル)の場合でも、耐湿工法用接着剤をご使用ください。
- 有機溶剤を含んだ接着剤を使用する場合は火気に注意し、室内の換気心がかり、有機溶剤作業主任者立ち会いのもとで行ってください。有機溶剤は引火やすく、また多量に吸入すると人体に影響を及ぼす可能性があります。
- 床暖房下地の場合は、下地づくりから含めた施工上の注意と接着剤の選定が必要となります。
- コンパネ、二重床、塗床、タイルの重ね貼りなどの非吸水性下地の場合は、耐湿工法用接着剤を使用し、接着剤の乾燥を促進させる必要があります。
- タイル同士に若干の寸法差が生じる場合があります。目地ずれが大きくならないうちに調整しながら施工してください。
- 施工中は他業種による汚損・事故の発生を防ぐために、床工事関係者以外の立ち入りを禁止してください。
- 施工後、接着剤が十分硬化するまでは通行を制限し、直射日光や冷暖房などによる急激な温度変化や、重量物やキャスター椅子などによるしごきなどは避けてください。特に冬季は接着剤の硬化が遅いので十分な養生期間をとってください。
- 施工直後に養生シートを使用した場合、フロアタイルと養生シートの間に結露水や水蒸気・溶剤蒸気などがこもり、フロアタイルの反り・突き上げなどが生じる可能性があります。養生シートは、通気性のあるものを使用し、接着剤が十分硬化してから使用してください。
- 養生シートをとめる際、粘着テープは直接床材に貼り付けしないでください。床材を汚染する原因となります。
- これらの施工条件が満たされない場合は、目地隙や突き上げ、膨れなどを招く可能性があります。これらは美観を損ねるだけでなく、転倒事故などの原因となります。
- 施工後、残材などを廃棄する場合は、許可を受けた産業廃棄物処理業者に処分を委託してください。梱包ケースなどを焼却する場合は、都道府県条例に基づき処分してください。ビニル床材を燃やすと有害ガスが発生する場合があります。

# ロールカーペット・ラグの取り扱い上の注意

## 選択上の注意

- カーペット・ラグは屋内用です。屋外や半屋外では使用できません。
- 製法上、サイズ・全厚・重量・リピーターなど表記と多少異なる場合があります。
- 歩行マークは歩行頻度に対する耐久性の目安です。用途に応じたカーペットをお選びください。特にピンヒールシューズはカーペットに大きな負荷をあたえますので、商品の選択には十分ご注意ください。
- 防ダニ、抗菌などの表示は加工処理の有無を示しています。カーペット、その他内装材だけでお部屋を完全に防ダニ、抗菌にすることはできません。お掃除や換気など、日常のメンテナンスに配慮してください。また、人体に影響の少ない薬剤を使用していますが、乳幼児が誤って口に含むことのないようご注意ください。
- 防虫、防ダニ、防カビ、抗菌、抗アレルギー、抗ウイルス、消臭等の試験数値は測定値であり保証値ではありません。
- サンプル帳の見本と製品の色、また写真と実際の商品では色や質感が異なる場合がありますが、ご了承ください。実物サンプル等でお確かめください。
- 濃色のカーペットはチリやホコリが目立ちますのでご注意ください。
- 下地から絶えず湿気の上昇がある場所では使用を避けてください。施工後に臭気が発生する恐れがあります。
- 梱包紙に記載されている品名・色番・ロット・数量をご確認いただき、サンプル帳の見本と照合の上で施工を開始してください。同一床面上は同ロットで仕上げてください(生産中に異なる商品をジョイントすると色違いになります)。
- 天然素材であるウールは、紫外線や酸素に触れることで開封後すぐに若干の色変化を起こす「さらし現象」と呼ばれる特性があります。これは品質上の欠陥ではありません。ジョイントする場合は、同一床面は同日中に仕上げ、数日にわたる場合はジョイント部分に覆いをかけるなどの対策を行ってください。
- フェルトグリッパー工法の場合はピン先をつぶしてください。けがの原因となります。
- 延伸工具で四方均等にテンションをかけて施工してください。延伸が不十分だと施工後にたわみが発生する可能性があります。
- ジョイントの場合はパイル抜け防止のため、必ず接着剤で目止めを行ってください。
- ボーイング現象について  
カーペットは巾方向に若干の蛇行が見られます。製造中の中央部と端部への張力のかり具合の差によって生じるもので、製法上の特性としてご理解ください。
- 遊び毛について  
パイル組成表示が「ウール」の商品は紡績糸(短繊維を絡め撚り合わせた糸)を使用しており、その特性上、しばらくの間遊び毛が出ます。また、紡績糸使いのカーペットの日常メンテナンスは、掃除機の回転ブラシは使用せず、吸引を主体に行ってください。  
※特に「紡績糸使い」で「カットパイル」の商品はご注意ください。
- くも現象について  
カットパイルは使用中にパイルの方向が部分的に異なり、雲状のムラのように見えることがあります。「くも」現象やシェーディング(日陰・明暗)と呼ばれるものであり、商品の欠陥ではありません。特にウールに代表される天然素材パイル商品にはご注意ください。

## 保管上の注意

- 運搬途中で折らないでください。折りジワが残ったり、施工後の「伸び」の原因となる可能性があります。
- カーペットは梱包を解かず平坦な場所に寝かせて保管し、上にもものを積載しないでください。また雨水などによる水濡れを避けてください。変形、変質、変色、汚染、たわみやパイルのへたりなどの原因となります。

## 使用上の注意

- ラグは置き敷きですので、ラグ自体が滑り転倒する場合があります。
- 木床など滑りやすい床面に置き敷きする場合は、すべり止めシート(別売)、すべり止めテープ(別売)などをご利用ください。
- ラグの下の部分とラグを敷いていない部分の色差が生じる可能性がありますので、同じ場所でご使用になる場合は、定期的にラグの位置を替えたり下地となる床面を拭くようにしてください。
- 下地の床面をワックス掛けした後は、完全に乾燥させてから敷いてください。
- ロボット掃除機を使用する場合は、ラグ、掃除機が破損する恐れがあります。掃除機メーカーの取扱説明書に従ってご使用ください。
- 市販の消毒液・除菌剤を使用の際は、風合いを損ねる場合がありますので、お避けください。
- 床暖房のご使用の際、温められることにより、素材特有のニオイが生じる場合があります。ニオイが気になる方はご使用をお避けください。
- 床暖房の上で使用すると、床暖房の昇温に時間を要します。
- 床暖房の使用に際しては床暖房の取り扱い説明書に従ってください。
- カーペットのたわみ、めくれ、ジョイントのほつれなどが生じた場合は、即座に補修してください。放置しておくことで全体に影響が及び、美観を損なう他、転倒事故を招く可能性があります。特に階段でのたわみなどは、つまずきによる転倒事故に繋がりやすいためご注意ください。
- パイルがほつれた場合、ほつれの伝線を防ぐためにすぐにハサミでカットしてください。
- 直射日光の当たる場所では、パイルが変退色する可能性があります。必ずカーテン、ブラインドなどで日よけをしてください。
- タフテッドカーペットに使用している合成ゴム(ラテックス)やジュート(麻)はニオイを発生させることがあります。数日間十分な換気を行うことで解消されます。
- パイル素材には固有のニオイがあります。特に新しく施工した際はニオイが発生しやすいので換気を心掛けてください。
- オゾンを発生させる空気清浄機が使用される場所や窒素酸化ガスの影響を受けやすい場所等ではパイルが変色する場合があります。
- 巻き癖が残っている場合がありますが、時間の経過とともに解消します。
- 結露水はパイルを変色させたり、カビを発生させる原因となります。こまめに換気するなど、結露を防ぐ工夫をしてください。
- 天然素材であるウールは、素材の性質上、色落ちする場合がありますのでご注意ください。
- ゴム製品や家具などの保護用ゴム材、塗料、防腐剤、防虫剤などによって、カーペットが汚染されて変退色をまねく恐れがあります。
- 家具の脚やハイヒールなどの突起物による局部荷重はへこみ跡の原因となります。

## メンテナンスについて

- カーペット・ラグは洗濯できません。クリーニング(水洗い、ドライクリーニング)によって、パイルの風合いや色相の変化、裏貼り材の剥がれ、寸法の変化を起こす場合があります。
- 汚れに応じて水または中性洗剤を薄めたものでたたくように拭き取ってください。洗剤を使用した場合は、かたく絞ったタオルで水拭きしてください。
- 塩素系の洗剤や化学薬品を使用すると、パイルが変退色する恐れがあります。
- 汚れが付着したらできるだけ早く除去してください。時間が経過するほど、除去しにくくなります。
- 濡れたまま放置すると変形、変質、変色、カビの発生、裏材の剥離が生じる場合があります。

## 機能性マークの一覧

### フロアタイル



表面クリア層の厚みを表しています。



タイル端部に面取り加工していないためフラットな目地の仕上がりになります。



タイルのカラーに近い色のバックカー層を使用することで、サイズ感とともに自然な目地色を表現することができます。



タイル端部をラウンド状に加工することで、印刷面を端部まで生かしたリアルな目地の仕上がりになります。



JIS A 1454 耐汚染性試験にて試験片に有効塩素濃度6%次亜塩素酸ナトリウムを滴下し、24時間放置した結果、表面に変化が見られなかった商品です。



再生ビニル樹脂系材料の合計重量が、製品の総重量比で15%以上使用されたグリーン購入法適応商品です。



日本防火協会の防火性能試験に合格したものです。



パイルやラテックス等に帯電防止加工をしたカーペット、又は繊維自体に制電性能を有した素材を使ったカーペットです。



安全性・持続性に優れた防ダニ加工を基布に施したカーペットです。



抗菌試験 JIS Z 2801結果に基づき抗菌活性値2.0以上をクリアした商品です。基布に抗菌加工を施しています。



ソイルハイド(Soil Hide)は、繊維の異形断面構造が、光を反射、吸収、透過させ、汚れが目立ちにくくなっています。



通行量が中程度の場所に適しています。応接間、ホテルの客室・レストランなどに適しています。

## オーバーロック加工の発注方法

カーペットの縁がほつれないようにしっかり縫う加工です。オーバーロック加工をしたカーペットはラグのようにご使用いただけます。



### ■ご注文方法

1. ベースとなるカーペットをお選びください。

2. サイズをご指定ください。

例：200×200cm 四方オーバーロック

■最小仕上りサイズ：30cm×30cm

■加工納期：2～3日（土・日・祝日を除く）

※ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります。

※変形オーバーロック加工の形状・価格につきましては、お近くの支社・営業所にお問い合わせください。

●四方オーバーロック加工  
600円／m（参考価格）

●変形オーバーロック加工  
800円／m（参考価格）

## すべり止めシート

カーペットの裏に敷く事で、床面とのすべりをシート全面でしっかり止める商品です。

特殊掛率品 常備在庫品

**GS-300** 巾80cm  
標準価格（税別）

**1,500** 円／m（切売可）

組成 ■アクリル樹脂

MADE IN JAPAN

※糊を使用しない吸着シートですので、床面を汚さずご利用できます。  
※床面やタイルなど平滑な面でお使いいただけます。

## すべり止めテープ

カーペットの裏に貼る事で、テープ部分が床に吸着してすべり止め効果を発揮するテープです。

特殊掛率品 常備在庫品

**GS-50F** 巾5cm  
標準価格（税別）

**400** 円／m（切売可）

組成 ■アクリル系特殊ポリマーフォーム

MADE IN JAPAN

※糊を使用しない吸着シートですので、床面を汚さずご利用できます。  
※床面やタイルなど平滑な面でお使いいただけます。

# 商品データ一覧

## フロアタイル商品データ

頁 見本帳	サンプルBOX	商品名	品番	標準価格 (税別)			サイズ (mm)	全厚 (mm)	クリア層 (mm)	面取り	機能性	
				円/m <sup>2</sup>	円/ケース	円/枚					対次亜塩素酸	グリーン購入法適合商品
89	2	MORRIS OAK	MCT361	4,600	15,650	—	180×1260	2.5	0.3	面取り (カラーバッカー)	○	○
90	2	MORRIS FLAGSTONE	MCT362 ～363	4,600	—	962	457.2×457.2	2.5	0.3	面取りなし	○	○
91	2	OXON STONE	MCT364 ～365	4,600	—	962	457.2×457.2	2.5	0.3	面取りなし	○	○
92	2	MORRIS OAK PLAIN	MCT366	4,600	15,650	—	180×1260	2.5	0.3	面取り (カラーバッカー)	○	○
92	2	WASHED OAK	MCT367 ～368	5,650	22,890	—	75×450	2.5	0.3	面取り (カラーバッカー)	○	○
93	3	HARVEST OAK	MCT369 ～371	4,600	15,390	—	152.4×914.4	2.5	0.3	面取り (カラーバッカー)	○	○
93	3	VINTAGE CHERRY	MCT372 ～373	4,600	15,390	—	152.4×914.4	2.5	0.3	面取り (カラーバッカー)	○	○
94	3	SPIN OAK	MCT374 ～379	4,600	15,390	—	152.4×914.4	2.5	0.3	R目地仕上	○	○

## カーペット・ラグ商品データ

頁 見本帳	サンプルBOX	商品名	品番	標準価格 (税別)		サイズ (mm)	組成	パイル 形状	パイル長 (mm)	全厚 (mm)	機能
				円/m <sup>2</sup>	円/枚						
79	1	MORRIS CUT PILE	MCC331 ～333	28,000	—	—	ウール 100%	カット& ループ	10 ～3.5	11.6	防災・制電・中歩行・防ダニ・抗菌(基布)
79	1	MORRIS LOOP PILE	MCC334 ～338	11,000	—	—	ウール 100%	ループ	5	8	防災・制電・中歩行・防ダニ・抗菌(基布)
82		WILLOW BOUGHS	MCG341S	—	250,000	200×140	ウール 100%	カット	8.5	11	—
82		ACANTHUS	MCG342S	—	250,000	200×140	ウール 100%	カット	8.5	11	—
84		STRAWBERRY THIEF	MCG343S ～344S	—	310,000	200×140	ウール 100%	カット	8.5	11	—
84		TRIPLE NET	MCG345S	—	250,000	200×140	ウール 100%	カット	8.5	11	—
86		LEICESTER	MCG346S	—	163,000	140×200	BCFナイロン 100%	カット	7	9.3	防災・制電・SH・防ダニ・抗菌(基布)
86		STRAWBERRY THIEF	MCG347S ～348S	—	163,000	140×200	BCFナイロン 100%	カット	7	9.3	防災・制電・SH・防ダニ・抗菌(基布)
88		JASMINE	MCG349M	—	207,000	200×200	BCFナイロン 100%	カット	7	9.3	防災・制電・SH・防ダニ・抗菌(基布)
88		BLACKTHORN	MCG350M	—	216,000	200×200	BCFナイロン 100%	カット	7	9.3	防災・制電・SH・防ダニ・抗菌(基布)



## サンプルBOX



### ① MCT 361

- ② Price 4,600 円/㎡ 15,650 円/ケース (ケース売)  
 ③ 1 ケース=15 枚入 (約3.4㎡)  
 ④ Size 180×1260×2.5 mm  
 ⑤ Material 複層ビニル床タイル  
 ⑥ 接着剤 (モルタル下地) 一般 AR-PC-2 / 耐湿 EP-300-WPX



- ⑧ ※タイルごとに自然な色変化や濃淡差があります。

## 見本帳



### ① MCT 361



- ① MCT 361 ⑧ タイルごとに自然な色変化や濃淡差があります。

- ⑧ P.92に掲載のモリス オーク プレーンと組み合わせて  
 ご使用いただくことで柄ありと柄なしの割合を変えることが可能です。

### ① MCT 361 FLOOR TILE

BOX ▶ P.2

- ② Price 4,600 円/㎡ 15,650 円/ケース (ケース売)  
 ③ 1 ケース=15 枚入 (約3.4㎡)  
 ④ Size 180×1260×2.5 mm  
 ⑤ Material 複層ビニル床タイル  
 ⑥ 接着剤 (モルタル下地) 一般 AR-PC-2 / 耐湿 EP-300-WPX



- ⑧ ※ケースの中に柄ありと柄なしのタイルがミックスされています。柄あり、柄なしの指定はできません。  
 ※ケース内の柄ありと柄なしのタイルに偏りが生じる場合がありますのでお含みください。  
 ※柄ありは柄部分にかすれ表現を施しておりますので色の濃淡があります。  
 ※モリス オークとモリス オーク プレーンは若干色が異なる場合があります。  
 ※製法上、柄が合いませんのでお含みください。  
 ※巻頭に商品サンプルBOXをご用意しておりますので、商品情報と合わせてご確認ください。  
 ※写真と実際の商品では色や質感が異なる場合がありますので、必ず実物サンプル等でご確認ください。  
 ※商品選定にあたりましては、P.106にある取り扱い上の注意を必ずご参照ください。

#### ①商品品番

ご注文の際は、この商品品番をご指定ください。

#### ②価格

㎡価格：1㎡あたりの価格を表示しています。  
 枚価格：1枚あたりの価格を表示しています。  
 ケース価格：1ケースあたりの価格を表示しています。

#### ③ケース入り数

1ケースあたりのタイルの枚数を表示しています。

#### ④サイズ

製品サイズを表示しています。

#### ⑤材料区分

商品の材料区分を表示しています。

#### ⑥接着剤

工法ごとに推奨する接着剤を表示しています。

#### ⑦各種マーク

取り扱い注意のページにてマーク説明を表示しています。

#### ⑧注意事項

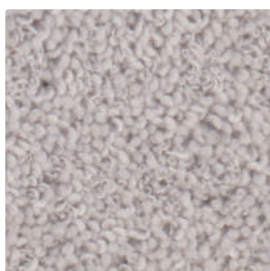
商品の特長・取り扱い上の注意を表示しています。  
 十分にご確認の上、施工してください。

#### ⑨柄写真

フロアタイルの全体を把握しやすいように、  
 複数枚組み合わせた柄写真を載せています。



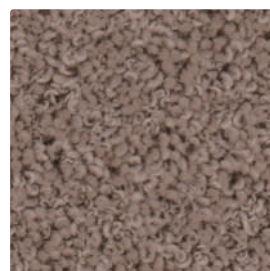
## サンプルBOX



① MCC 331




MCC 332



MCC 333

MCC 331 ~ MCC 333

- ② Price 28,000円/m<sup>2</sup>  
 ③ Material ウール100% ④ Pile height 10~3.5mm (全厚11.6mm) ⑤ Roll Width 364cm フリーカット可  
 ⑥ Made in Japan  
 ⑦   
 ⑧ ※ウールに代表される短繊維の紡績糸使いのカットパイルカーペットは特に遊び毛が出ます。  
 抜け毛とは異なり、商品の欠陥ではありません。

## 見本帳



① MCG 346S

- ① MCG 346S RUG 特殊掛車品 常備在庫品  
 ② Price 163,000円/枚 ⑦   
 ⑩ Size ↑140cm ↔200cm  
 ③ Material BCFナイロン100%  
 ④ Pile height 7mm (全厚9.3mm)  
 ⑪ Back 不織布  
 ⑫ Form   
 ⑥ Made in Japan  
 ⑧ ※カット部分はパイルの方向や傾斜により色差が生じます。  
 ※木床など滑りやすい床面に置き敷きする場合は、すべり止めシート(別売)、すべり止めテープ(別売)などをご利用ください。  
 ※写真と実際の商品では色や質感が異なる場合がありますので、必ず実物サンプル等でご確認ください。  
 ※商品選定にあたりましては、P.105にある取り扱い上の注意を必ずご参照ください。

① 商品品番  
ご注文の際は、この商品品番をご指定ください。

② 価格  
㎡価格: 1㎡あたりの価格を表示しています。  
枚価格: 1枚あたりの価格を表示しています。

③ 材料区分  
商品の材料区分を表示しています。

④ パイル長  
パイルの長さ(高さ)を表示しています。  
全厚は商品の厚さを表示しています。

⑤ ロール巾  
製品の中を表示しています。フリーカット可表示の商品は、幅、長さともに1cm単位でのご希望のサイズにてご購入いただけます。

⑥ 原産国  
産地の原産国(最終加工国)を表示しています。

⑦ 各種マーク  
取り扱い注意のページにてマーク説明を表示しています。

⑧ 施工・取り扱い上の注意  
施工・取り扱い上の注意事項を表示しています。  
十分にご確認の上、施工してください。

⑨ 柄写真  
ラグの全体を把握しやすいように、平面で撮影した柄写真を載せています。

⑩ サイズ  
ラグ1枚のサイズを表示しています。

⑪ 裏面  
裏面の仕様を表示しています。

⑫ 形状  
パイルの形状を図で表示しています。

## 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

### サンゲツ名古屋ショールーム

〒451-8575 名古屋市西区幡下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

## sangetsu design studio

### サンゲツ仙台ショールーム

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

### サンゲツ金沢ショールーム

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

### サンゲツ広島ショールーム

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

### 北海道支社

TEL.011-251-3150 FAX.011-251-3151

### 東北支社

TEL.022-287-3765 FAX.022-287-2995

### 北関東支社

TEL.048-601-5500 FAX.048-711-2681

### 東京支社

TEL.03-3474-1181 FAX.03-3450-5038

### 中部支社

TEL.052-564-3111 FAX.052-564-3191

### 関西支社

TEL.06-6245-2301 FAX.06-6245-2302

### 中国四国支社

TEL.082-223-8110 FAX.082-223-8120

### 九州支社

TEL.092-441-5181 FAX.092-441-5191

### 株式会社 サンゲツ沖縄

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

## sangetsu design studio

### サンゲツ沖縄ショールーム

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

【東北支社】 北東北営業所／福島営業所

【北関東支社】 群馬営業所／栃木営業所／新潟営業所／茨城営業所／長野営業所

【東京支社】 東関東営業所／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】 岡山営業所／四国支店

【九州支社】 北九州営業所／熊本営業所／南九州営業所

0570で始まる電話番号は、  
市内通話料金にてご利用いただけます。

## 見本帳について

- 現品見本や見本帳写真と商品が若干異なる場合がありますのでご了承ください。
- 掲載商品の価格および仕様は、当見本帳発行時(2023年6月)のものです。経済変動、品質の改善により、やむを得ず価格および仕様を変更させていただく場合があります。ご注文の際は、販売店あるいは弊社営業窓口にご確認ください。
- 当見本帳に記載されている各種試験データは測定値であり、保証値ではありませんのでご了承ください。
- 当見本帳に掲載している商品および写真等を許可なく複製、転載することを固くお断りいたします。
- 表示価格は標準材料価格であり、消費税は含まれておりません。

発行日／2023年6月 発行所／株式会社サンゲツ



エコ活動にご協力をお願いいたします。

ご利用後のカタログの  
再使用をお願いいたします。



