

形態安定加工

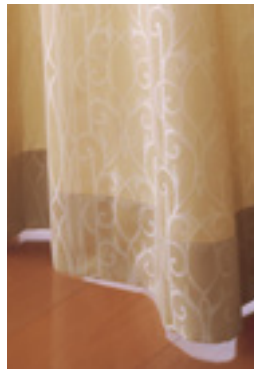
美しいドレープが特長の形態安定加工



ソフトウェーブ

ソフトウェーブ加工は、生地が持つ硬さや反発力による型くずれや裾の広がりを抑え、カーテンヒダの山と谷の丸みを大切に整えながら、美しいドレープを楽しんでいただくための形態安定加工です。

未加工



加工後



ヒダスタイル	ソフトウェーブ加工			オーバーサイズ対応	
	3つ山	2つ山	フラット	3つ山	2つ山
ヒダ倍率	約2倍	約1.5倍	約1倍	約2倍	約1.5倍
製作可能幅サイズ(1枚当たり)	26~300cm	34~400cm	21~600cm	301~600cm	401~800cm
製作可能丈サイズ	60~310cm			311~400cm	

【注意事項】

- コットン、レーヨンなどのセルロース系繊維、フィルムラミネート加工生地、パイルやケバ立ち感を持つモケット、スエード調の生地、および一部の裾柄商品など対応できない生地や仕様があります。
- ソフトウェーブ加工フラットカーテンの幅寸法は、「レール幅×1.4倍以上」でご発注ください。
- ソフトウェーブ加工フラットカーテンは、天付けのみ対応可能です。
- 縫製済みのカーテンに加工することはできません。

形態安定加工品のご注文に際してのご注意とお願い

- お洗濯後も簡単なお手入れで美しいドレープが長続きします。
- ソフトウェーブ加工の効果の持続は、洗濯回数3回~5回程度です。効果の持続性は生地によって異なります。
- ファインウェーブ加工は適切なお取扱いをしていただくことにより、5回洗濯後もドレープ性は保たれます。
- シワが目立つ場合は、スチーム無しでごく低温(120°C以下)のアイロンを手早くお掛けください。
- ただし、低温であっても一ヵ所に長くアイロンを掛けるなどすると、場合によってはウェーブ加工を損ないます。
- 十分ご注意ください。

ソフトウェーブ加工、ファインウェーブ加工後の各洗濯表示が全て下記に変わります。



- ウォッシャブルマークの付いた生地は、加工を施していくぞ家庭の洗濯機で洗えます。
 - 家庭用洗濯機で洗う場合は、ネットのご使用をおすすめします。
 - シワ防止のため、脱水はできるだけ短時間(30秒以内)でおこなつください。つめすぎ、脱水のかけすぎはシワの原因になります。
 - ドラム乾燥機のご使用はお避けください。
 - 洗濯後すみやかに、カーテンレールに掛けた状態でヒダを整え自然乾燥していくごことで、ドレープの美しさが持続します。
 - お洗濯の際は、出荷時に同梱している「カーテンのお取り扱いについて」をよくお読みください。
- 保管はアコードィオンたたみ
●保管の場合は、ヒダの山・谷に従ってたたみ、上から荷重がかかるよう保管してください。
- 生地風合いによる上上がり感の違いについて
形態安定加工は、広がってヒダがない生地でもラインが出来るようクセ付いたものですが、生地それそれが持つ風合いや性質により、上上がり感は均一ではありません。
- ソフトウェーブ加工1.5倍ヒダについて
ソフトウェーブ加工1.5倍ヒダの場合は、ドレープ性を出すために、ヒダを深めにした状態で加工しております。そのため、生地によっては、カーテンをしためた時に隙間が生じることがあります。ご発注寸法(幅)は余裕をもってご依頼ください。
- 隙間防止について
左右カーテンの召し合せを重ねたい場合は、交叉ランナーのご利用をおすすめします。(交叉ランナーについては、レール取付業者様、お買い求めの販売店様等にご相談ください)

川島織物セルコン オーダーカーテン縫製仕様

川島織物セルコンでは各生地ごとのオーダーカーテン推奨縫製仕様を定め、下記の価格表名で表示しています。
見本帳各ページには各柄ごとに推奨縫製仕様の価格表を表記しています。

	価格表名称	スタンダード縫製	ソフトウェーブ縫製	ファインウェーブ縫製	変更可能内容※1	filo縫製 ※本シリーズの生地には推奨していません。
上部	2倍ヒダ	ヒダスタイル	3つ山		2つ山・箱ヒダ※4	
		ヒダ留め	2点留め		1点留め	
		山数	約9個/m ヒダ間隔12.5cm基準			
		芯地	90mmポリエステル芯地	75mmポリエステル芯地		
		フック	90mmアジャスター(横ブレ防止機能付)	75mmアジャスター(横ブレ防止機能付)		
		デザインビュー	対象生地は標準(柄ごとの対応マークにて表示)		デザインビューなし	
	1.5倍ヒダ	ヒダスタイル	2つ山		1つ山・片ヒダ※4	
		ヒダ留め	1点留め			
		山数	約7個/m ヒダ間隔16.6cm基準			
		芯地	90mmポリエステル芯地	75mmポリエステル芯地		
		フック	90mmアジャスター(横ブレ防止機能付)		75mmアジャスター(横ブレ防止機能付)	
	ヒダなし(フラット)	ヒダスタイル	フラット			
		山数	約8個/m ヒダ間隔14cm基準			
		芯地	75mmポリエステル芯地			
		フック	フラットカーテン用アジャスター(横ブレ防止機能付)			
	filo縫製 (幅縫ぎ位置をヒダ根元にするため約2.3倍ヒダ分の生地要尺を使用)	ヒダスタイル				3つ山
		ヒダ留め				2点留め
		山数				約10個/m ヒダ間隔11cm基準
		芯地				90mmポリエステル芯地
		フック				90mmアジャスター(横ブレ防止機能付)
		デザインビュー				対象生地は標準(柄ごとの対応マークにて表示)
サイド	耳仕様	2.5cm3つ巻				3cm3つ巻
下部	裾仕様	ドレープ生地	10cm3つ巻(一部2つ巻)	2~12cmの範囲で指定可能	10cm3つ巻(一部2つ巻)	
		レース生地(タテ使い)	10cm3つ巻	2~12cmの範囲で指定可能	10cm3つ巻	
		レース生地(ヨコ使い)	ウエイトテープ仕様(裾柄はウエイトテープなし)	3つ巻(2~12cmの範囲で指定可能)	ウエイトテープ仕様(裾柄はウエイトテープなし)	
	ウェイトバー(タテ使い生地のみ)	ドレープ生地	8g角 ウェイトバー	なし	スタンダード縫製: ウェイトバーなし	なし
		レース生地	5g角 ウェイトバー		スタンダード縫製: ウェイトバーなし	
全体	形態安定加工	なし	ソフトウェーブ	ファインウェーブ		ファインウェーブ対応生地:ファインウェーブ ファインウェーブ非対応生地:なし
	柄合わせ	裾から柄合わせ				裾から柄合わせ
	巾継ぎ	インターロック				ヒダ根元にて巾継ぎ。インターロック
	縫い区分	生地により設定(価格表上部に表示)				生地により設定(価格表上部に表示)
	たたみ方	アコードィオンたたみ※2 (裾幅601cm以上になる場合は平たたみになります。)		平たたみ	アコードィオンたたみ※2 (裾幅601cm以上になる場合は平たたみになります。)	
	タッセル	ドレープのみに付属※3 タッセル形状:舟形(形状安定コード入り) 江戸打ちヒモ:ポリエステル紐 ベージュ色			ドレープのみに付属※3 タッセル形状:舟形(形状安定コード入り) 江戸打ちヒモ:共布コード芯地入り	

※1 「変更可能内容」については無償で対応可能です。

※2 裾幅601cm以上でアコードィオンたたみをご希望の場合、別途料金がかかります。料金についてはお問い合わせください。

※3 レース用タッセルはオプションとなります。カーテン本体と同時にご発注の場合は、500円/本にて承ります。

※4 箱ヒダ・片ヒダは、スタンダード縫製のみの対応です。