

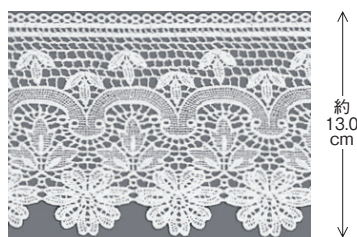
E グループ ¥2,800/m

EF-406 規 格/巾 約13.0cm×18m乱
リビート/ヨコ約5.2cm
組 成/ポリエステル100%

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

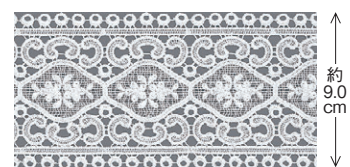


推奨スタイル SD-52 ~ 54 推奨縫い付け位置 No.2



EF-406

推奨縫い付け位置 No.2・No.6



EF-464

EF-464 規 格/巾 約9.0cm×18m乱
リビート/ヨコ約5.0cm
組 成/ポリエステル100%

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



F グループ ¥3,100/m

EF-461 (01)・(02) 規 格/巾 約11.5cm×18m乱
リビート/ヨコ約5.0cm
組 成/ポリエステル100%

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



推奨縫い付け位置 No.2・No.6



EF-461 (01)



EF-461 (02)

EF-465 規 格/巾 約12.0cm×18m乱
リビート/ヨコ約5.0cm
組 成/ポリエステル100%

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

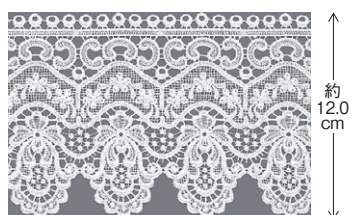


EF-462 (01)・(02) 規 格/巾 約14.0cm×18m乱
リビート/ヨコ約5.0cm
組 成/ポリエステル100%

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



推奨スタイル SD-52 ~ 54 推奨縫い付け位置 No.2



EF-465



EF-462 (01)



EF-462 (02)

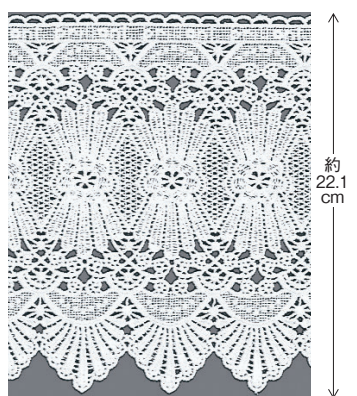
H グループ ¥4,000/m

EF-408 規 格/巾 約22.1cm×18m乱
リビート/ヨコ約5.2cm
組 成/ポリエステル100%

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

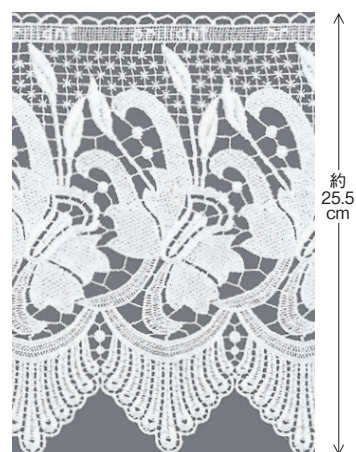


推奨スタイル SD-52 ~ 54 推奨縫い付け位置 No.2



EF-408

推奨スタイル SD-52 ~ 54 推奨縫い付け位置 No.2



EF-409

P グループ ¥4,900/m

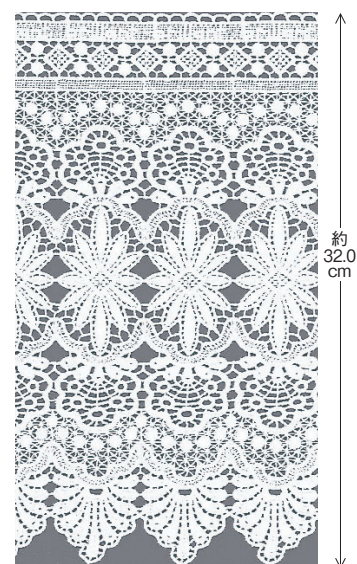
EF-409 規 格/巾 約25.5cm×18m乱
リビート/ヨコ約7.7cm
組 成/ポリエステル100%

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



EF-467 規 格/巾 約32.0cm×18m乱
リビート/ヨコ約5.0cm
組 成/ポリエステル100%

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



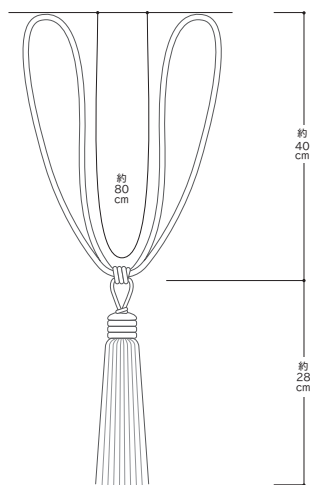
EF-467

ACCESSORY
トリム

タッセル

[1つ房タッセル]
EF-594 (01)~(04) NEW ¥16,200/本

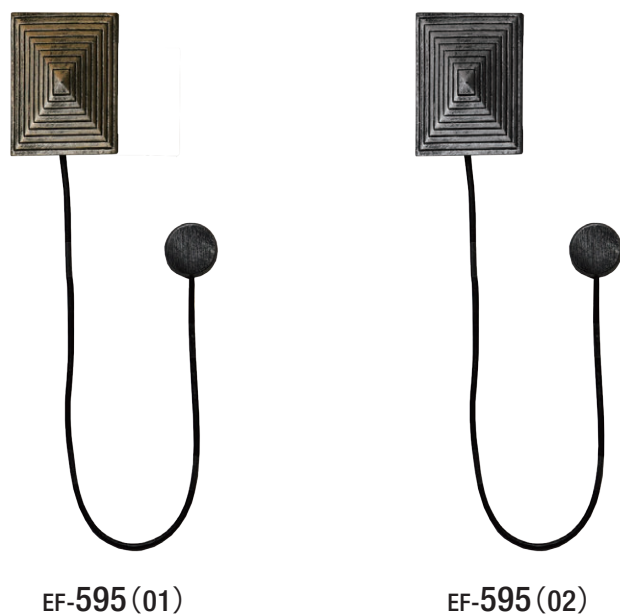
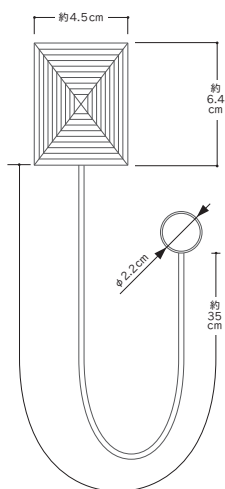
組 成 / レーヨン87%・コットン9%・
 ポリエステル3%・アクリル1%
 発注ロット/1本単位から



EF-594 (01)

[マグネットタッセル]
EF-595 (01)・(02) NEW ¥6,800/本

材 質 / レジン (樹脂) 75%
 本革15%
 マグネット10%
 発注ロット/1本単位から



- 破損するおそれがありますので、マグネット部分を持って外してください。お取扱いにご注意ください。
- 樹脂部分に小さなキズ、気泡がありますが、商品の特性としてご了承ください。
- 本革部分は水分に弱いため、変色のおそれがあります。濡らさないようにご注意ください。



EF-595 (01)

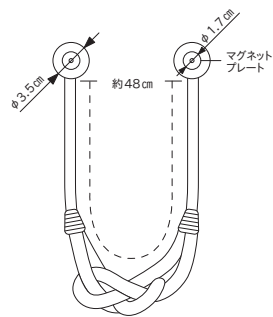
ACCESSORY
 タッセル

タッセル・フレンジ

[マグネットタッセル]

EF-588 (01)～(06) ¥8,100/本

組成 / (01)～(04) レーヨン67%・綿23%・その他繊維10%
(05)・(06) レーヨン70%・綿20%・ポリエステル10%
発注ロット / 1本単位から



●破損するおそれがありますので、マグネット部分を持って外してください。
お取扱いにご注意ください。



EF-588 (01)



EF-588 (02)



EF-588 (03)



EF-588 (04)



EF-588 (05)



EF-588 (06)

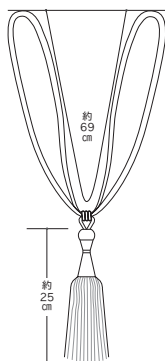


EF-588 (04)

[1つ房タッセル]

EF-587 (01)～(04) ¥6,700/本

組成 / ポリエステル90%・綿10%
発注ロット / 1本単位から



EF-587 (01)



EF-587 (02)



EF-587 (03)



EF-587 (04)

[フレンジ]

EF-598 (01)～(04) ¥2,600/m

規格 / 巾 約4.0cm × 12.5m乱

組成 / ポリエステル100%



EF-598 (01)



EF-598 (02)



EF-598 (03)



EF-598 (04)

[フレンジ]

EF-599 (01)～(04) ¥4,900/m

規格 / 巾 約5.0cm × 12.5m乱

組成 / ポリエステル100%



EF-599 (01)



EF-599 (02)



EF-599 (03)



EF-599 (04)

●フレンジをカーテンに縫い付ける際には、カーテンの洗濯表示も併せてご参照ください。
●フレンジのカーテン縫い付けについては、スタイルブック P.38・44 をご参照ください。



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。



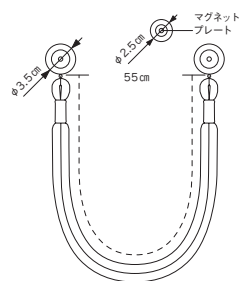
一般社団法人 日本インテリア協会

●写真の為、現物とは若干色が異なります。写真は実寸のサイズではありません。
●価格には、消費税は含まれておりません。

タッセル

[マグネットタッセル]
EF-568 (01)～(04) ¥3,600/本

素材 / (01) 綿100%・ABS樹脂・マグネット・スチール
 (02) レーヨン75%・麻25%・ABS樹脂・マグネット・スチール
 (03)・(04) アクリル100%・ABS樹脂・マグネット・スチール
 発注ロット / 1本単位から



EF-568 (01)



EF-568 (02)



EF-568 (03)

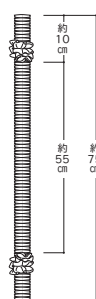


EF-568 (04)

●破損するおそれがありますので、マグネット部分を持って外してください。
 お取り扱いにご注意ください。

[シュシュタッセル]
EF-569 (01)・(02) ¥2,200/本

組成 / ポリエステル100%
 発注ロット / 1本単位から



EF-569 (01)



EF-569 (02)

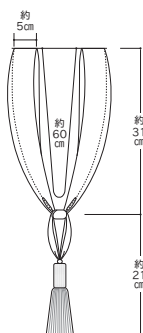


EF-569 (02)

●ハンドメイドのため、多少バラツキがございますのでご了承ください。

[オーガンジータッセル]
EF-570 (01)～(04) ¥4,600/本

組成 / リボン部分 ナイロン モールド部分 レーヨン
 フサ部分 ポリエステル
 発注ロット / 1本単位から



EF-570 (01)



EF-570 (02)



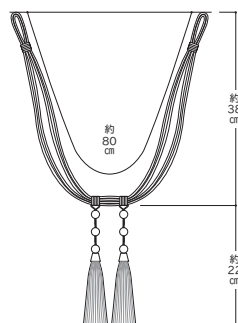
EF-570 (03)



EF-570 (04)

[タッセル]
EF-586 (01)・(02) ¥4,000/本

組成 / ポリエステル90%・綿10%
 発注ロット / 1本単位から



EF-586 (01)



EF-586 (02)



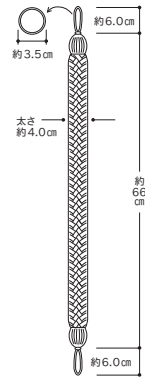
EF-586 (02)

タッセル・パイピング

【タッセル】

EF-591 (01)～(10) ¥3,500/本

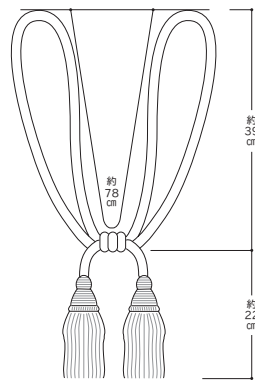
組 成 / (01) 綿100%
(02)～(10) ポリエステル100%
発注ロット / 1本単位から



【タッセル】

EF-592 (01)～(10) ¥5,700/本

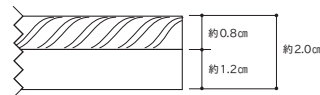
組 成 / (01) 綿100%
(02)～(10) ポリエステル100%
発注ロット / 1本単位から



【パイピング】

EF-593 (01)～(10) ¥750/m

組 成 / (01) ロープ部分 綿100%
テープ部分 ポリエステル100%
(02)～(10) ロープ部分 ポリエステル100%
テープ部分 ポリエステル100%
発注ロット / 1反 (25m巻)



ACCESSORY
タッセル・パイピング

バイアステープ・タッセル・フリーウェーブマグネット・アームホルダー

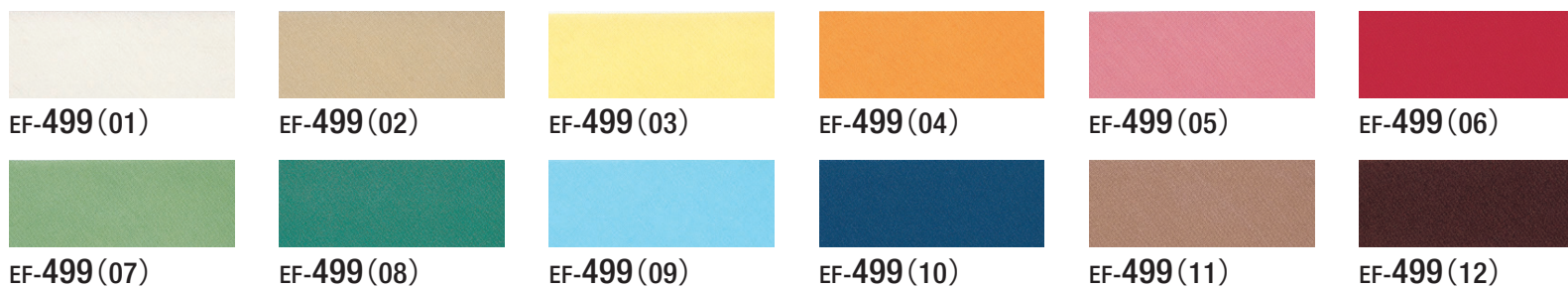
[バイアステープ] EF-499 (01)～(12)

規格/巾 約3.0cm × 80m乱
組成/ポリエステル65%・綿35%



※洗濯表示はバイアス付の場合です。

●バイアステープの詳細は、
スタイルブック P.38 をご参照ください。

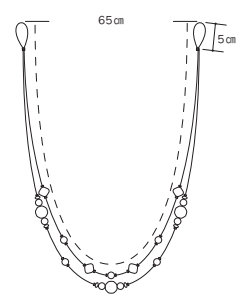


[ビーズタッセル] EF-566 (01)～(05) ¥5,600/本

材質/ステンレス・アクリル

発注ロット/1本単位から

バイアステープ・タッセル
フリーウェーブマグネット・アームホルダー



[フリーウェーブマグネット] EF-448 (01)・(02) ¥1,350/個

材質/本体ABS樹脂メッキ仕上げ
チェーン部アルミチェーン

発注ロット/1個単位から

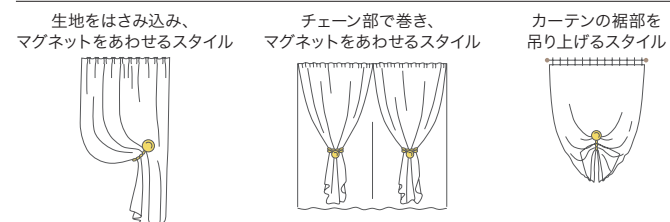
注意事項

- 用途以外のご使用はお避けください。
- 過度の重量をチェーンに掛けないでください。
- 窓ガラスなどに、マグネットを当てないでください。
- 外すときは、本体同士を横方向にずらしてください。
- 室温の高いお部屋でのご使用は、お避けください。



- ・カーテンをマグネットではさみ、束ねるだけで、簡単にいくつものスタイリングができます。
- ・少しだけ束ねることにより、風通し、目かくしの調整ができます。

スタイリング例



※生地厚の大きいもの、表面に凹凸のあるもの等は、一部対応できないスタイリングがあります。

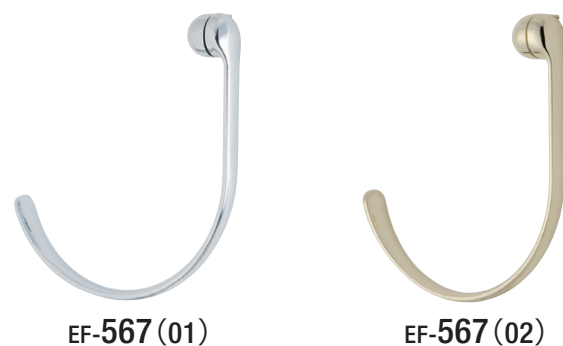
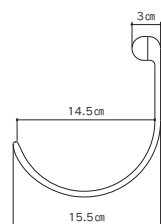


EF-448 (02)

[アームホルダー] EF-567 (01)・(02) ¥7,750/個

材質/スチール・亜鉛

発注ロット/1個単位から



レール

モノ16

無駄を削ぎ落としたシンプルなデザインです。

Cキャップ



シングルセット			
モノ16 シングル正面付			
サイズ	カラー	Cセット	セット内容
2.10m	ブラック ダークグレー ラテホワイト	17,400	●ボール2.10m=2.10m1本 3.10m=1.55m2本 ●キャップ2コ ●リングランナー2.10m=20コ 3.10m=30コ ●エンドリングランナー1組 ●シングルブラケット2.10m=3コ 3.10m=3コ ●取付ネジ ●ジョイント1コ(3.10mのみ)
		22,400	

シーリングレール シエロシリーズ

天井に溶け込むカーテンレール。大開口をより引き立てるノイズレスデザインです。ピッチキープスタイルに対応するレールです。

シエロミニ



ノイズレスデザイン

無駄を削ぎ落とした美しさ

フラット&コンパクト

存在感を抑えたフォルム

シンメトリー

表裏のないデザインで窓にも間仕切りにも

シエロライン



シングル天井付ウェーブスタイル用セット

カラー	サイズ	カラー	価格	セット内容
シエロミニ (プレインキャップ)	ネジ穴あり 2.00m 3.00m	ホワイト ブラック	7,930	●レール2.00m=2.00m1本、3.00m=1.50m2本 ●ランナー2.00m=24コ、3.00m=36コ ●ピッチキープコード2.00m=2.00×1本 3.00m=3.00×1本 ●マグネットランナー1組 ●キャップ2コ ●ストップ2コ ●カーテンストッパー2コ(シエロライン・シエロクラウドのみ) ●ジョイント1本(3.00mのみ) ●ジョイントピン2本(シエロクラウド3.00mのみ) ●取付ネジ
			11,410	
シエロライン (プレインキャップ)	ネジ穴あり 2.00m 3.00m	ホワイト ブラック	9,890	
			13,570	
シエロクラウド (ラウンドキャップ)	ネジ穴あり 2.00m 3.00m	ホワイト ブラック	12,830	
			17,310	

※取付ネジはナベφ3.5mm×35mm(ホワイト・ブラック)が付属しています。

シエロクラウド



レガートスクエア

モダンを引き立てるフラットデザインです。

Bキャップ



Mキャップ(ダブル)セット



シングルセット			
レガートスクエア シングル正面付 Bセット			
サイズ	カラー	価格	セット内容
2.00m	ホワイトグレイ アッシュグレイ オーク ウォールナット	12,700	●レガートスクエアレール2.00m=2.03m1本、3.00m=3.03m1本 ●レガートスクエアキャップ1組 ●ネクスティエキストラシングルブラケット 2.00m=3コ、3.00m=5コ ●ネクスティランナー2.00m=18コ、3.00m=28コ ●ネクスティマグネットランナー1組 ●取付ネジ(ナベφ3.5mm×25mm)
		17,300	

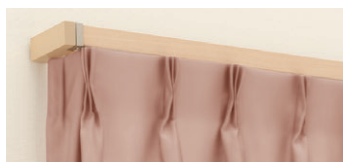
カバートップIIダブルMセット

カーテンレール上部にカバートップIIを取り付けることで、レール上部からの空気の流れを抑え、省エネ効果を高めます。



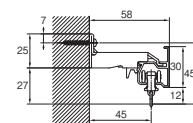
リターンを考慮したデザインのMキャップ

付属のリターン金具でサイドからの光漏れを抑えます。リターンカーテンも省エネ効果を高めます。

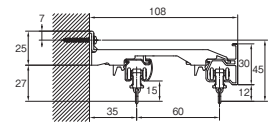


取付寸法図 (単位: mm)

エキストラシングルブラケット付



ダブルブラケット付



ダブルセット			
レガートスクエア ダブル正面付 Mセット			
サイズ	カラー	価格	セット内容
2.00m	ホワイトグレイ アッシュグレイ オーク ウォールナット	16,200	●レガートスクエアレール2.00m=2.03m1本、3.00m=3.03m1本 ●レガートスクエアキャップ1組 ●ネクスティダブルブラケット2.00m=3コ、3.00m=5コ ●ネクスティランナー2.00m=36コ、3.00m=56コ ●ネクスティマグネットランナー2組 ●ネクスティレール2.00m=2.00m1本、3.00m=3.00m1本 ●ネクスティキャップストップ2コ ●キャップ一体型リターン金具N2コ ●取付ネジ(ナベφ3.5mm×25mm)
		22,400	

ダブルセット			
レガートスクエア カバートップII ダブル正面付 Mセット			
サイズ	カラー	価格	セット内容
2.00m	ホワイトグレイ アッシュグレイ オーク ウォールナット	21,600	●レガートスクエアレール2.00m=2.03m1本、3.00m=3.03m1本 ●レガートスクエアキャップ1組 ●ネクスティダブルブラケット2.00m=3コ、3.00m=5コ ●ネクスティランナー2.00m=36コ、3.00m=56コ ●ネクスティマグネットランナー2組 ●ネクスティレール2.00m=2.00m1本、3.00m=3.00m1本 ●ネクスティキャップストップ2コ ●キャップ一体型リターン金具N2コ ●カバートップII2.00m=1.98m、3.00m=3.01m ●カバートップキャップII1組 ●カバートップ固定クリップII2.00m=3コ、3.00m=5コ ●取付ネジ(ナベφ3.5mm×25mm)
		30,200	

マイカスタム ロールスクリーン

対応生地 44柄 176点

カーテン生地で作るロールスクリーンです。お気に入りのデザインをロールスクリーンにして楽しめます。カーテンとのコーディネート、色の組み合わせで窓に合ったスタイリングの可能性が広がります。



使用生地 1336 アヌワール (P.150参照) 製品タイプ:標準チェーン 部品:ホワイト

マイカスタム
ロールスクリーン

対応生地



マークのついた生地よりお選びください。

スタイルブックP.75～92生地規格・性能一覧からもご確認いただけます。

対象商品を見る▼



仕様

対応機種 標準スプリング 標準チェーン

	最小巾	最大巾*	最小丈	最大丈	寸法比率限度
標準スプリング	30cm	生地巾-10cm	50cm	300cm	1:3
標準チェーン	30cm	生地巾-10cm	50cm	300cm	1:3

※約150cm(生地巾-10cm)

生地巾、製作サイズについては、スタイルブックP.75～92もしくは別冊お仕立て上がり価格表を必ずご確認の上、ご発注ください。

機能性
 防炎性能 防炎性能はなくなります。
 ウォッシュャブル ウォッシュャブルではありません。
 機能性(光触媒消臭等) もとの生地性能はなくなります。

部品カラー	ホワイト	アンバー
標準スプリング		
標準チェーン	標準色	

推奨品

アヌワール(P.150参照)



ML-1336



ML-1338



ML-1337



ML-1339

価格例 アヌワール ML-1336～1339

■マイカスタムロールスクリーン価格表 (単位:円・税別/cm)

仕上り巾	30～80	81～100	101～120	121～140
50～120(丈)	26,800	30,200	30,200	33,700
121～140	29,900	33,900	33,900	37,100
141～160	30,500	34,500	34,500	37,700
161～180	34,000	38,500	38,500	41,800
181～200	34,600	39,100	39,100	42,400
201～220	37,600	43,100	43,100	45,700
221～240	38,200	43,700	43,700	46,300
241～260	—	47,100	47,100	50,200
261～280	—	47,700	47,700	50,800
281～300	—	49,300	49,300	53,100

※巾と高さの製作可能寸法比は1:3を限度とします。

※価格は、チェーンタイプ、スプリングタイプとも共通です。

カーテンを使えば
暮らしがこんな快適に。

環境
に配慮する

「環境にやさしいカーテンはないの？」 272

火災
に備える

「万が一の火災に備えたい」 273

“光”
をコントロールする

「朝日が眩しくて、早くに目が覚めてしまう」 274

「昼間でも、映画館の雰囲気ホームシアターを楽しみたい」 275

「真っ暗は嫌だけど、夜の窓際で人影が透けるのは避けたい」 275

“視線” と
“日差し”
をコントロールする

「外から室内が見えてしまうのはちょっと…」 276

「お気に入りのソファは、日焼けさせたくない」 277

“熱”
をコントロールする

「夏の暑さを軽減したい」 278

「冬は暖かく過ごしたい」 278

“空気”
をコントロールする

「花粉の侵入を抑えたい」 279

「室内のニオイが気になる」 282

“音”
をコントロールする

「外の音が気になる」 283
「音漏れで迷惑をかけたくない」

「TVの音が反響して聞き取りにくい」 283

衛生的
な空間をつくる

「清潔な空間をキープしたい」 284

melodia

SINCOL CURTAIN COLLECTION

2023 - 2026

Life
with
Curtains

Curtains make your life
more comfortable.

「環境にやさしいカーテンはないの？」

再生糸を使った商品開発

melodia では環境に配慮した取り組みとして、再生糸を使った商品開発を進めています。
 ペットボトル原料の「再生ポリエステル繊維」を活用し、
 ナチュラルな質感のジャカードやボイルから、
 シンプルで幅広くご活用いただけるプレーンテイスト、
 光をコントロールする遮光やカラーボイルなど、幅広いアイテムをラインアップ。
 環境への配慮と、上質なインテリア空間の演出をともに追求してまいります。



再生糸を使用した商品はグリーン購入法適合品と、エコマーク認定商品の2つのタイプがあります。

グリーン購入法適合品



再生糸比率10%以上



グリーン購入法適合品

再生ポリエステル繊維を10%以上使用している生地となり、「グリーン購入法」に適合する環境への負担が少ない商品です。

グリーン購入法とは、環境への負担ができるだけ少ない商品やサービスを優先的に購入することです。

エコマーク認定商品



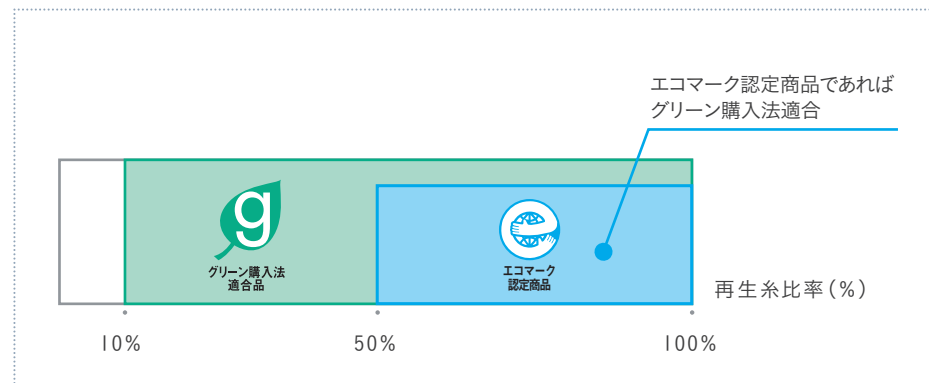
再生糸比率50%以上



エコマーク認定商品

再生ポリエステル繊維を50%以上使用している生地となり、「エコマーク認定商品」の認定を受けている環境にやさしい商品です。

「生産」から「廃棄」にわたるライフサイクル全体を通して環境への負荷が少なく、環境保全に役立つと認められた商品に与えられるマークです。公益財団法人日本環境協会エコマーク事務局の認定を受けました。



グリーン購入法適合品とは、再生糸比率が10%以上
 エコマーク認定商品とは、再生糸比率が50%以上の商品です。
 ※詳細はスタイルブックP.55をご参照ください。

地球環境に配慮した原料 使用済みペットボトルを再利用した繊維を使用

使用済みのペットボトルを資源として再利用することで、CO₂の削減や資源の消費削減につながります。



使用済みペットボトル※

ペレット※

製品

※写真はイメージです。



リサイクル

使用済みカーテンを回収し、資源として有効利用します。
 全収録商品が該当し、「シンコールカーテンリサイクルシステムラベル」の
 ついた商品が回収対象になります。

エコロード 51%

ベーシックな雰囲気でありながら、厚みのある凹凸や光沢糸が深みを感じさせます。エコ糸を使用し、ベーシックでナチュラルなカラーが安らぎを与えます。

D ¥3,300/m (¥4,950/m) 巾150cm

リピート：なし
 組成：タテ ポリエステル100%・ヨコ ポリエステル100%
 (再生糸 約51%使用)
 寸法変化率：水洗い：タテ-1.0%・ヨコ-1.0%
 ドライ：タテ-1.0%・ヨコ-1.0%

40℃ 洗濯機可 漂白可 乾燥機可 熨斗可 撥水可 S-61
 あて布使用

再生糸使用の商品名には
 エコマーク認定商品：「エコ」
 グリーン購入法適合品：「G」
 を付けています。

再生糸比率が一目で分かる表示
 を付けました。

再生糸比率

再生糸比率

生地全体の再生糸使用比率を
 表示しています。
 選ぶ目安にしてみましょう。

エコマーク商品
 再生PET繊維50%以上
 19104094

グリーン購入法適合品



再生糸比率10%以上の商品

対象商品を見る▼



エコマーク認定商品



再生糸比率50%以上の商品

対象商品を見る▼



melodia / 火災に備える

「万が一の火災に備えたい」

melodia のカーテンは全点防災品。

全収録商品が防災性能試験に合格。

「防災品」は火災による被害を少なくするためのものです。万が一の時の安心をお届けします。



防災

燃え広がりにくい性能です。繊維等が小さな火源に接しても容易に燃え上がらず、もし着火しても自己消火性があります。



Drape : 1512 (P.198・199) Sheer : 1658 (P.254)

機能性紹介

FUNCTION

●機能性について詳しくはスタイルブックP47~P56をご覧ください。

melodia / “光”をコントロールする

「朝日が眩しくて、早くに目が覚めてしまう」

遮光カーテンを適切に選びましょう。

夜明けとともに差し込む光は清々しい気持ちにさせてくれます。

でも、思いがけず早朝に起こされてしまうのは避けたいところ。

遮光カーテンは遮光率に応じて1～3級のランクと、

遮光1級はさらに5段階に分かれています。

適切なグレードを選んで、気持ちのよいスタートを切りましょう。



遮光性の等級



遮光カーテン(NIF基準)

遮光等級 (NIF基準)	遮光率 (JIS L 1055 A法)	遮光1級の区分表記(NIF法)		
		表記	状態説明	目視度合 (イメージ)
1級	99.99% 以上	A++	生地からほとんど光を感じません。	●●●●●
		A+	生地からわずかに光を感じます。	●●●●○
		A	生地から光を感じるが、 生地の織り組織や色は分かりません。	●●●○●
		B	生地から光を感じ、 生地の織り組織や色も分かります。	●●○●●
		C	生地全体は薄明るく見えるが、 人の表情が識別できない暗さです。	●●○●●
2級	99.98～99.80%			●●○●●
3級	99.79～99.40%			●●○●●

遮光1級のカーテンを5段階に分類

「遮光」に対する市場のより厳密な機能表示の要望から従来の「1級～3級」のうち「遮光1級」を更に「NIF法：遮光カーテンの遮光性評価方法」に基づき5段階に分類、表記しました。

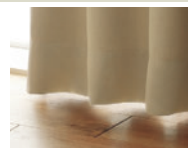
人の視覚は非常に敏感で、かすかな光も捉えることができます。遮光率99.99%以上の「遮光1級」は「人の表情が識別できないレベル」の暗さを担保していますが、より厳密な機能表示をすることで一般消費者が商品を選択する際の目安を示すこととしました。

※NIFは(一社)日本インテリア協会の略称です。

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

A++	A+	A	B	C	遮光2級	遮光3級
生地からほとんど光を感じません。	生地からわずかに光を感じます。	生地から光を感じるが、 生地の織り組織や色は分かりません。	生地から光を感じ、 生地の織り組織や色も分かります。	生地全体は薄明るく見えるが、 人の表情が識別できない暗さです。	人の顔あるいは表情がわかるレベル	人の表情はわかるが事務作業には暗いレベル
遮光1級 (遮光率 99.99%以上)					遮光2級 (遮光率 99.98～99.80%)	遮光3級 (遮光率 99.79～99.40%)

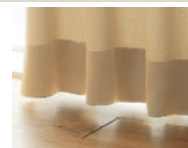
ドレープカーテンは(一社)日本インテリア協会(NIF)が定めたカーテン遮光率1～3級と通常ドレープに分類しています。



遮光(1級)



遮光(2級)



遮光(3級)



通常ドレープ

窓に約2倍ヒダのドレープカーテンを掛け、室内より実際に撮影をおこなっています。光の透け方などは、生地の種類によって異なります。目安としてお考えください。

透けにくい

遮光性

透けやすい

「昼間でも、映画館の雰囲気
ホームシアターを楽しみたい」

お家での過ごし方も多様化してきました。
自分へのご褒美も兼ねて、時には非日常の空間を満喫してみたいかでしょう。

遮光1級がおすすめです。

しっかり光を遮りたい場合には遮光1級がおすすめ。
遮光1級カーテンが通す光は0.01%以下。日中でも光漏れを防ぐことができます。



「真っ暗は嫌だけど、
夜の窓際で人影が透けるのは避けたい」

外からの目隠しとしてのカーテンにもさまざまなグレードがあります。
“ちょうどいい”透け感を見つけて、快適な空間を演出しましょう。

遮光2～3級がおすすめです。

プライバシー保護の目的には遮光2～3級がおすすめ。
発色が鮮やかなものも多く、お部屋の目的や雰囲気に合わせた選び方ができます。



☑ワンポイントアドバイス

お好みのデザインカーテンに裏地を縫製し、
遮光性をプラスしましょう！

気に入った生地に遮光性がない、
今あるカーテンは遮光にならないの？という方も、諦めることはありません。
オーダーだからお好みのカーテンが作れます。

簡易的なワンタッチ裏地もあります。

- ・カーテン(表地)のフックにワンタッチ裏地のループを引っ掛けるだけで、取り外しが簡単です。
- ・今お使いのカーテンに後から取り付けもできます。
- ・縫い付けの裏地付きカーテンよりも低価格です。

〈ワンタッチ裏地対応生地〉
SB-9011エコ ML-1507～1530 (P.198・199)
エール ML-1541～1543 (P.202)
SB-8937エコ ML-1544～1550 (P.203)



裏地：I546 (P.203) / Drape：I143 (P.86)

●機能性について詳しくはスタイルブックP47～P56をご覧ください。
●裏地について詳しくはスタイルブックP37をご覧ください。

「外から室内が見えてしまうのはちょっと…」

視線を遮る 遮像シアーがおすすめです。

外からの視線は遮りたいけれど、外からの光は遮りたくない。
遮像シアーは、まさにその願いを叶えてくれるカーテンです。
外から透けにくく、プライバシー性も高めてくれます。

遮像シアーとは

遮像シアーは目隠し効果が高く、お部屋の中を見えにくくするのが特徴です。
但し、室内からも外が見えづらくなるので、お好みで選びましょう。

遮像性の目安

遮像効果の高い生地に対して、遮像性度合を表しました。

種類	遮像マーク	昼	夜
		遮像ボイル	昼夜
プライバシーボイル	昼		
ミラーボイル	昼		
遮像レース	昼夜		
プライバシーレース	昼		
ミラーレース	昼		



〈適応品〉
4柄 5点
▶詳細はP.280



〈適応品〉
31柄 36点
▶詳細はP.280

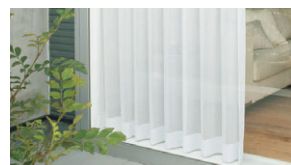


遮像シアー

外から室内を見えにくくし、昼は室内の採光を保つシアーカーテンです。
UV抑制・遮光効果もあり、畳・家具などの日焼け防止作用も。

見えにくさ	遮光率 (JIS L 1055 A法)	窓外からの状態
見えにくさ 40% 60%	60%以上	室内はほとんど見えない。
見えにくさ 40% 60%	40~59.99%	室内がうっすらと透けて見える。
見えにくさ 40% 60%	39.99%以下	室内が透けて見えやすい。

*光をどのくらい遮るかをひとつの目安とするために、3ランクに分けました。
*光の透け方、人や家具の影の映り方は光源の強さ、位置、及び生地の種類によって異なります。
*状態表現は目安としてお考えください。



見えにくさ 40% 60% (見えにくさ60%以上) 見えにくさ 40% 60% (見えにくさ40~59.99%) 見えにくさ 40% 60% (見えにくさ39.99%以下)

見えにくい 見えにくさ 見えやすい

実際に窓にシアーカーテンを掛け、窓外から撮影をおこなっています。
お部屋のプライバシー性を考えるときの目安としてご参照ください。



機能性繊維

WAVERON⁺
ウェーブロン+

光を取り入れ、
UVも視線もカット

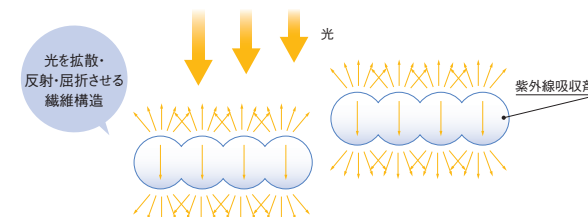
採光

UV

遮像

「ウェーブロン⁺」は四ツ山扁平状の繊維構造により、外からの視線を遮ってプライバシーを保護しながらも、自然光を室内の隅々まで採り入れるので、カーテンを閉めても室内が暗くならず快適です。また、特殊ポリマーにより家具やお肌を紫外線から防ぎます。

■ウェーブロン⁺の繊維構造



〈適応品〉
ML-1614 (P.237)
ML-1618 (P.239)
ML-1619 (P.239)
ML-1621 (P.240)
ML-1640 (P.245)
ML-1645 (P.249)

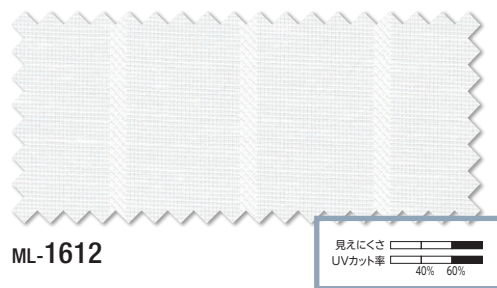
「お気に入りのソファは、日焼けさせたくない」

紫外線を通しにくい シアーカーテンがあります。

リビングの一番気持ち良い場所にお気に入りのソファを置いて自分の特等席に。
でも、せっかくのソファを日焼けさせたくないですね。
その場合は、UVカットのシアーカーテンを取り付けましょう。
紫外線のカット率に応じて選べるので、ぜひ試してみてください。

遮光率とUVカット率

プライバシー性を気にされる方、紫外線をなるべく遮りたいという方は
遮光率とUVカット率を目安に生地を選んでみましょう。



シアー全点の生地の下に
「見えにくさ」と「UVカット率」の
ランクを3段階で表示しています。
お部屋の用途に合わせて、
選ぶ目安にしてみましょう。

グラフのマーキングが右側にある生地ほど見えにくく、
紫外線を通しにくい生地です。



NIF UVカット (70%以上)

紫外線は内装材の色あせの原因です。
通常のシアーに比べ、生地を通して入ってくる紫外線の量を低減することができます。

UVカット (60~69.99%)

室内の日焼けなどの原因といわれるUV(紫外線)カット率を3ランクに分け、シアー全点に表示しました。UVカット率が高いほど、紫外線を通しにくい生地です。お部屋の用途に合わせて、選ぶ目安にしてください。

UVカット率	UVカット率	性能説明
UVカット率 40% 60%	60%以上	高いUVカット効果があります。直射日光の強い窓や、室内の日焼けを特に防ぎたい場合におすすめです。
UVカット率 40% 60%	40~59.99%	適度な透け感と、UVカット効果があります。
UVカット率 40% 60%	39.99%以下	かなり薄手、もしくはヌケが大きく、デザイン的にシアー特有の透け感を活かした生地です。

※光源の状況や、カーテンのヒダの寄せ方で数値が変わる場合があります。参考値としてご参照ください。

〈適応品〉
NIF UVカット(70%以上)
37柄 45点
▶詳細はP.280

対象商品を見る▼



〈適応品〉
UVカット(60~69.99%)
15柄 18点
▶詳細はP.280

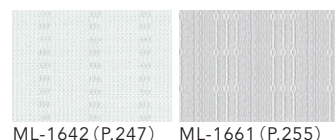
対象商品を見る▼



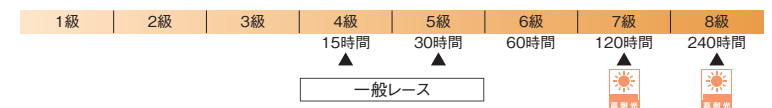
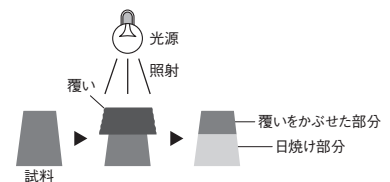
高耐光レース 耐光堅牢度7級の基準を満たした性能を保持している日焼け・色あせに強い商品です。

「耐光堅牢度」とは

繊維商品が光によってどのくらい色あせるかの度合いをいいます。繊維商品においては一般的にJIS L 0842法によって試験をおこないます。照射時間の長さや日焼けの度合で、1級から8級までに分かれています。級数が大きくなると、光に対して「色あせしない」ということになり8級が最も優れています。7級以上の性能を保持しているのは120時間紫外線カーボンアーク灯光を照射した結果、変色が見うけられなかった商品です。



対象商品を見る▼



「夏の暑さを軽減したい」

遮熱ドレープや遮熱シアーがおすすめ。

真夏の激しい太陽光による温度上昇を抑制。
通常のドレープやシアーと比較して、省エネ効果も期待できます。




「冬は暖かく過ごしたい」

保温効果のあるシアーがおすすめ。

外からの冷気の侵入と、内からの暖房熱の流出を防ぎ
真冬の厳しい寒さを和らげます。



FUNCTION
機能性紹介

 遮熱ドレープ

太陽光をカットすることで、室内の温度上昇を軽減し、通常のドレープに比べて省エネ効果があります。

〈適応品〉
6柄 20点
▶詳細はP.281



 遮熱シアー

太陽光の熱作用による温度上昇を軽減するため、通常のシアーに比べて省エネ効果があります。

〈適応品〉
遮熱シアー 35%以上 8柄 8点
遮熱シアー 25%以上 34柄 43点
▶詳細はP.281



 保温

外気の冷気侵入を防ぎ、室内の暖房熱を逃しにくいため、通常のシアーに比べて省エネ効果があります。

〈適応品〉
12柄 15点
▶詳細はP.281



機能性繊維

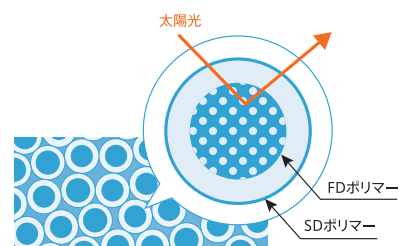
 涼しやΩ 透け感がありながら遮熱機能のあるシアー

遮熱


従来は、遮熱機能がついていると、外の景色が見えにくかったりしますが、涼しやΩの商品は圧迫感なく過ごせます。ナチュラルな素材感であるスパン糸を使用しているため、柔らかな風合いも特長です。

〈適応品〉
ML-1612 (P.236)
ML-1617 (P.238)

■涼しやΩの繊維構造



芯部に酸化チタンを多く含むポリエステル素材 (FDポリマー) を採用。繊維の外側を従来のポリエステル素材 (SDポリマー) で包み込む二重構造によって、薄手の生地でも遮熱効果を実現することに成功しました。

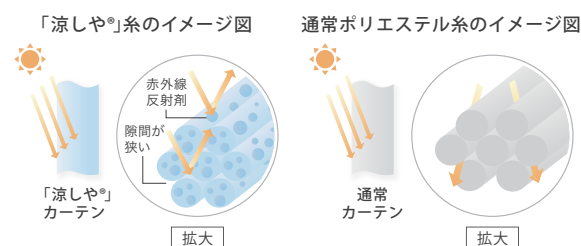
 涼しや 太陽の熱を反射して、室内の温度上昇を抑える

遮熱

UV

金属酸化物を封入したポリエステル繊維で太陽の熱を反射し、室内温度上昇を抑える効果があります。また、UVカット効果にもすぐれています。

■涼しや®と通常ポリエステル系の違い



〈適応品〉

ML-1383 (P.164)	ML-1478 (P.192)	ML-1647 (P.250)
ML-1384 (P.164)	ML-1479 (P.192)	ML-1648 (P.250)
ML-1387 (P.166)	ML-1572 (P.216)	ML-1649 (P.251)
ML-1388 (P.166)	ML-1589 (P.228)	ML-1650 (P.251)
ML-1393 (P.168)	ML-1595 (P.229)	ML-1651 (P.251)
ML-1394 (P.168)	ML-1620 (P.239)	ML-1652 (P.251)
ML-1395 (P.169)	ML-1633 (P.242)	ML-1653 (P.251)
ML-1396 (P.169)	ML-1634 (P.242)	ML-1655 (P.252)
ML-1474 (P.192)	ML-1636 (P.243)	ML-1660 (P.255)
ML-1475 (P.192)	ML-1641 (P.246・247)	ML-1665 (P.257)
ML-1476 (P.192)	ML-1643 (P.248)	
ML-1477 (P.192)	ML-1644 (P.248)	

melodia / “空気” をコントロールする

「花粉の侵入を抑えたい」

フィルター機能のあるシアーがおすすめ。

花粉をキャッチして外から室内への侵入を抑えるカーテンがあります。

アレルギーの原因となる花粉やホコリをキャッチするシアーカーテンをご用意しています。特殊なポリエステル繊維「FCOT®」を使用したカーテンです。繊維の構造によって多くの花粉やホコリを付着させ、室内環境を整えるのに役立てます。



花粉キャッチ



ML-1645 (P.249)

ML-1650 (P.251)

ML-1651 (P.251)

ML-1652 (P.251)

ML-1653 (P.251)

ML-1664 (P.257)

対象商品を見る▼



機能性紹介

FUNCTION

機能性繊維



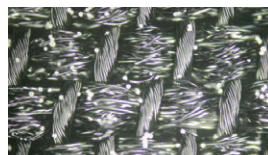
フィルター機能の秘密は、独自の繊維構造

花粉やホコリをつかまえやすいのは、繊維にクリンプ(縮れ)があるから。一般的なポリエステル繊維に比べ、室内への花粉やホコリの侵入を抑えます。

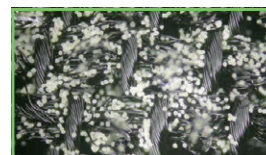
花粉キャッチ率	一般的なカーテンと比べて2倍以上花粉をキャッチします。
効果が持続	キャッチした花粉は、ご家庭の洗濯にて簡単に除去でき、洗濯を繰り返しても機能はまったく失われません。

※「FCOT®(エフコット)」は帝人フロンティア(株)の登録商標です。

■擬似花粉噴射後の繊維写真



通常品

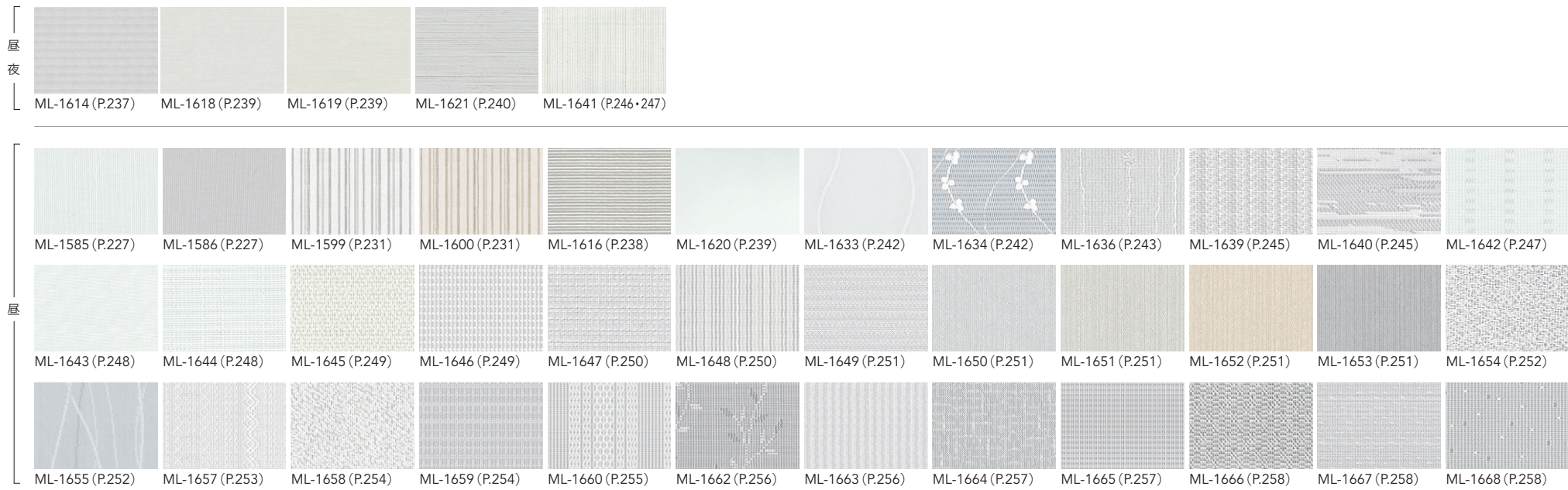


FCOT®
エフコット

花粉キャッチ率


一般的なカーテンの
2倍以上も
花粉をキャッチ

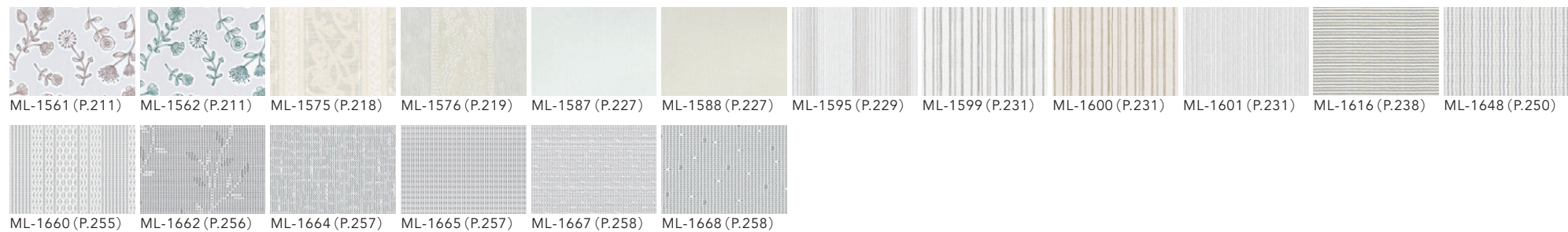
 遮像



 NIF UVカット (70%以上)

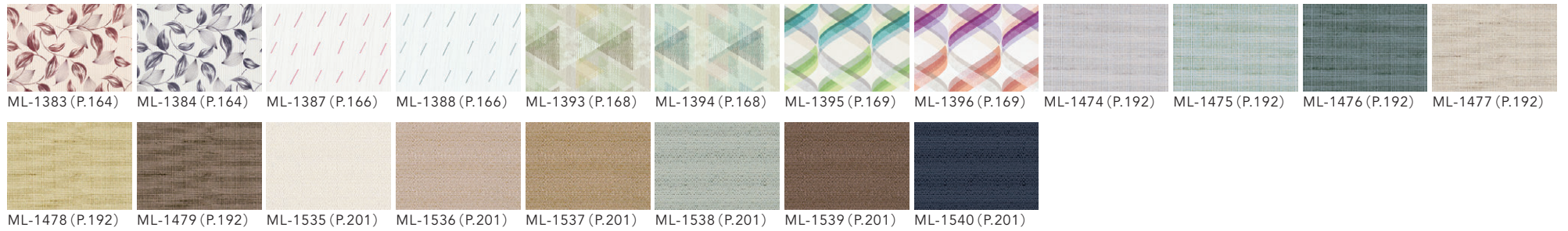


 UVカット (60~69.99%)





遮熱ドレープ



遮熱シアー

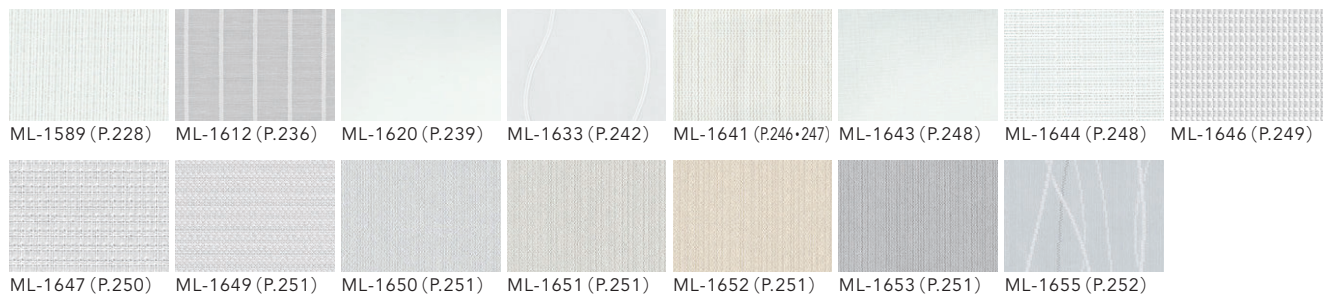
35%以上



25%以上



保温



「室内のニオイが気になる」

光触媒や化学作用により 不快なニオイを消臭します。

シックハウス症候群の原因となるホルムアルデヒドやペット臭、タバコ臭など、生活のなかで発生するさまざまなニオイを消臭します。

光触媒がおすすめです。

太陽や室内灯の光があたると、気になるニオイや細菌を分解する光触媒の生地がおすすめです。



光触媒+化学消臭

光のパワーでVOCを分解、化学作用で消臭。

紫外線があたる時には光触媒でVOCを分解。
光があたらない時も化学作用で消臭効果を発揮します。



ML-1654 (P.252) ML-1656 (P.253)

対象商品を見る▼

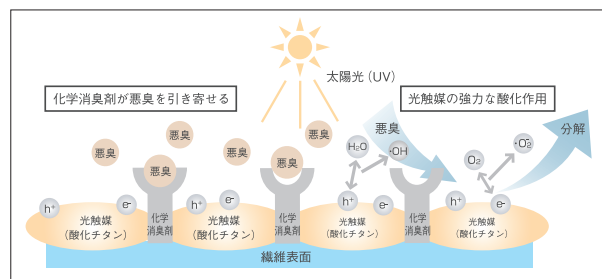


光触媒に加え、化学消臭剤を使用した加工です。光触媒の分解力と、化学消臭剤の化学作用でホルムアルデヒドやタバコ臭等の室内汚染物質を消臭します。

以下のVOCや悪臭に効果があります。

- ・シックハウス症候群のもと / ホルムアルデヒド
- ・4大悪臭 / アンモニア、トリメチルアミン、硫化水素、メチルメルカプタン
- ・生ごみ臭、タバコ臭、ペット臭、汗臭、糞尿臭

■光触媒+化学消臭のメカニズム



光触媒消臭

光のパワーでVOCや悪臭を軽減。

ホルムアルデヒド等のVOCや悪臭を軽減。
紫外線があたることで、強い効果を発揮します。



ML-1407 (P.173) ML-1408 (P.173)

対象商品を見る▼



特殊酸化チタンと紫外線による光触媒作用で「シックハウス症候群」の原因と考えられるホルムアルデヒド等のVOCを分解して無害化します。また、タバコ臭、生ゴミなどにより発生する腐敗臭、汗臭、加齢臭、糞尿臭などの「消臭」と「着臭防止」を兼ね備えています。



光触媒 ルームセラピ

消臭・抗菌・防汚で快適に過ごす。

ルームセラピは室内で快適に過ごせる4つのマークがついた商品です。



ML-1639 (P.245)

対象商品を見る▼



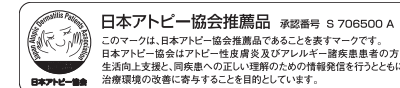
光触媒消臭

10回洗濯しても効果が変わらない光触媒消臭加工。表面についた汚れや、臭いのもととなる有機物、微生物(細菌)を水と二酸化炭素に分解します。

光触媒消臭マーク・光触媒抗菌マークは、一般社団法人繊維評価技術協議会の認証基準を満たしています。

抗菌効果

光触媒により繊維上の細菌の増殖を抑制する効果があります。



日本アトピー協会推薦品のマークを取得した商品です。

日本アトピー協会推薦品

花粉症・アレルギーなどの悪化原因を分解してお部屋をきれいにします。

melodia / “音” をコントロールする

「外の音が気になる」
「音漏れで迷惑をかけたくない」

遮音カーテンがおすすめです。

室外からの騒音や室内からの生活音など、
意外と窓を通じていろいろな音が聞こえてきます。
遮音カーテンはそのような音を軽減する効果があります。



遮音

室外からの騒音を抑え、
室内からの迷惑音を軽減します。

対象商品を見る▼



「TVの音が反響して聞き取りにくい」

吸音カーテンがおすすめです。

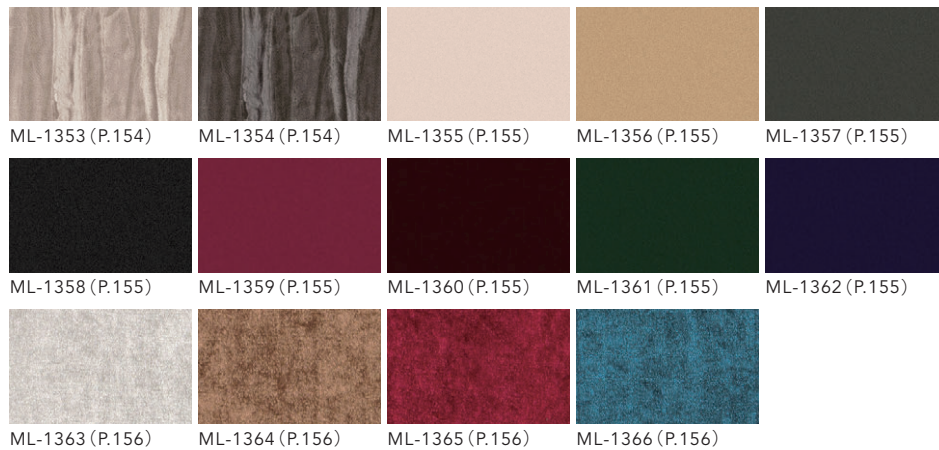
室内の音が反響すると耳障りになります。
吸音カーテンは、室内の不快な反響音を抑える効果と、
音の響きを抑える効果があります。



吸音

残響音を抑えたい、ピアノ室やホームシアターなどの
音環境を整えたい空間に。

対象商品を見る▼



Drape : 1357 (P.155) Sheer : 1618 (P.239)

「清潔な空間をキープしたい」

メンテナンス性に優れた機能カーテンをお選びください。

毎日を忙しく過ごされている方には、
手軽にメンテナンスができる機能カーテンをおすすめします。



ウォッシュャブル

家庭用洗濯機での洗濯が可能な商品です。
全収録点数の約97%が該当します。

対象商品を見る▼



防汚性

洗濯により汚れが落ちやすいカーテンです。
全収録点数の約21%が該当します。

対象商品を見る▼



次亜塩素酸対応

次亜塩素酸での消毒や、シミ汚れの除去に使われる
塩素系漂白剤の使用でも変色・退色しにくい商品です。

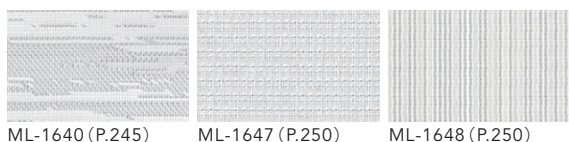
対象商品を見る▼



抗菌加工

繊維上の細菌の増殖を抑制し、繊維を清潔に保ちます。
医療機関・介護施設向け商品及び行政機関が、
必要と認めて指定する特定用途向けの商品です。
抗菌加工マークは、一般社団法人繊維評価技術協議会の認証基準を満たしています。

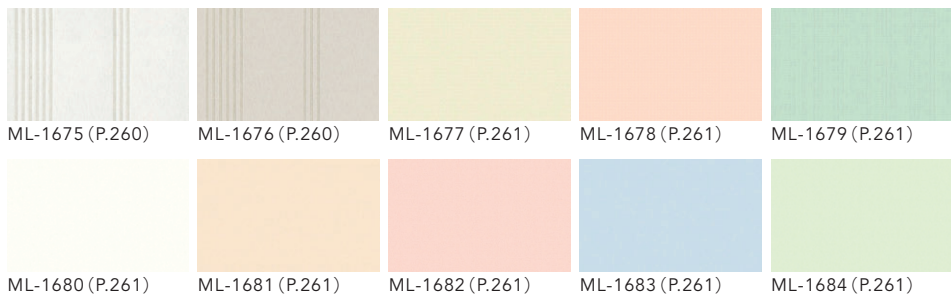
対象商品を見る▼



はっ水

水をはじく機能を施したカーテンで、
シャワー室や水廻り部分にお使いいただけます。

対象商品を見る▼



防カビ

防カビ加工を施したカーテンです。
カビなどの増殖を抑える効果があります。

対象商品を見る▼



Drape : 1352 (P.153)

表示マーク

業界団体が決められた表示マーク



防災

防災性能を有する商品に与えられる(一社)日本インテリア協会(NIF)の統一マークです。不燃を示すものではなく防災性能を施したものです。



ウォッシュャブル

家庭用洗濯機で洗濯ができる機能を有する商品に与えられる(一社)日本インテリア協会(NIF)の統一マークです。家庭用洗濯機で丸洗いができますが、商品ごとの洗濯方法は、洗濯表示も併せてご参照ください。



遮光カーテン

遮光性を有する商品に与えられる(一社)日本インテリア協会(NIF)の統一マークです。遮光率が99.40%以上あり、光の漏れを防ぎたい場合に最適です。遮光性1~3級のランクに分けています。



UVカット(70%以上)

紫外線の透過率を低減し、家具や床材の日焼け退色を軽減するシアーカーテンに与えられる(一社)日本インテリア協会(NIF)の統一マークです。



遮熱シアー

シアーカーテンの中で室内の温度上昇を抑制し、一般のカーテンと比較して節電対策上の相対効果が認められた商品に与えられる(一社)日本インテリア協会(NIF)の統一マークです。



はっ水

水をはじく機能があり、規定のはっ水性(JIS L 1092 スプレー試験法)での試験値:生地初期/3、洗濯連続5回後/2以上)を備えたカーテンに与えられる(一社)日本インテリア協会(NIF)の統一マークです。



制菌加工(特定用途)

制菌加工(特定用途)の基準を満たした商品に与えられる一般社団法人繊維評価技術協議会の統一マークです。繊維上の細菌の増殖を抑制し、繊維を清潔に保ちます。



光触媒抗菌加工

光触媒抗菌加工の基準を満たした商品に与えられる一般社団法人繊維評価技術協議会の統一マークです。太陽、光触媒効果により、繊維上の細菌の増殖を抑制します。



光触媒消臭加工

光触媒消臭加工の基準を満たした商品に与えられる一般社団法人繊維評価技術協議会の統一マークです。繊維が臭気成分と触れることにより、光触媒効果を伴い、不快臭を減少させます。



日本アトピー協会推薦品

このマークは、日本アトピー協会推薦品であることを表すマークです。日本アトピー協会はアトピー性皮膚炎及びアレルギー諸疾患患者の方の生活向上支援と、同疾患への正しい理解のための情報発信を行うとともに、治療環境の改善に寄与することを目的としています。



FIE☆☆☆☆

ホルムアルデヒド放散量がより多い物からより少ないものに対応する3つの等級(FIE☆☆、FIE☆☆☆、FIE☆☆☆☆)を定め、インテリアファブリックス性能評価協議会が与える統一マークを表示しています。当見本帳掲載生地は全点FIE☆☆☆☆認定品です。

インテリアファブリックス性能評価協議会 <http://www.interior-seino.gr.jp>



エコマーク商品
再生PET繊維50%以上
19104094

エコマーク認定商品

(再生ポリエステル繊維50%以上使用)

エコマーク商品は全て、公益財団法人日本環境協会エコマーク事務局の認定を受けているものに与えられます。

- <エコマーク認定基準>エコマーク商品種類No.104
- 1.再生PET樹脂から得られるポリエステルを、製品全体の重量比50%以上使用していること。
 - 2.製品への化学物質(基準で規定された化学物質)の使用については、基準値を満たしていること。
 - 3.製品の梱包材等はリサイクルしやすいように配慮されていること。



グリーン購入法適合品

(再生ポリエステル繊維10%以上使用)

国等による環境物品等の調達推進等に関する法律「グリーン購入法」に基づく環境省の「環境物品等の調達の推進に関する基本方針」が定める基準に適合する商品です。

シンコール独自の表示マーク



遮熱シアー(35%以上)

(一社)日本インテリア協会(NIF)から与えられる遮熱シアーの中でもより優れた遮熱性能のある商品です。



遮熱ドレープ

通常のドレープに比べ、太陽光などによる熱の伝達を抑え室内の温度上昇を防ぎます。



遮像ボイル・プライバシーボイル・ミラーボイル・遮像レース・プライバシーレース・ミラーレース

外から室内を見えにくくし、昼は室内の採光を保ちます。UV抑制・遮光効果もあり、畳・家具などの日焼け防止作用もあります。



UVカット(60~69.99%)

通常のシアーに比べ、内装材の色あせの原因となる紫外線の量を低減することができます。



保温

外気の冷気侵入を防ぎ、室内の暖房熱を逃さず、通常シアーに比べて省エネの効果があります。



花粉キャッチ

アレルギーなどの原因となる花粉をキャッチする繊維を使用し、外から室内への花粉やホコリの侵入を抑えます。



高耐久

日焼けや色あせがしにくい高耐光のシアーです。新品時の白さを長く保ちます。



遮音

通常のドレープに比べ、音を遮る効果があります。室外から室内への騒音や、室内から室外への音漏れを緩和します。



吸音

生地の素材や加工により、通常ドレープに比べ比較的高い吸音効果があります。



光触媒+化学消臭

紫外線があたる時には光触媒でVOCを分解。光があたなくても化学作用での消臭効果があります。



光触媒消臭

光触媒によりVOCや悪臭を軽減します。紫外線があたることで、強い効果を発揮します。



防汚性

洗濯により汚れが落ちやすいカーテンです。



次亜塩素酸対応品

次亜塩素酸での消毒や、シミ汚れの除去に使われる塩素系漂白剤の使用でも変色・退色しにくい商品です。



防カビ

防カビ加工を施したカーテンです。カビなどの増殖を抑えるのでシャワーカーテン等に適しています。



リサイクル

カーテンリサイクル回収システム対応商品です。使用済みカーテンを資源として有効利用します。



再生糸比率50%以上

再生ポリエステル繊維を50%以上使用している生地です。



再生糸比率10%以上

再生ポリエステル繊維を10%以上使用している生地です。

スタイル表示マーク



ピッチキーコード



ブレンシェード



シャープシェード



フォールシェード



ギャザーシェード



ムースシェード



ラウンドシェード



サイドバルーンシェード



フラットバルーン



タグシェード



オーストリアンシェード



オーストリアンシェード
(フリルなし)



バルーンシェード



バルーンシェード
(フリルなし)



センタークロス



クロスオーバー



セパレート



セパレートバイアス



スカラップS型



スカラップO型



スカラップW型



カフェカーテン



フラットバランス



ギャザーバランス



箱ヒダバランス



スワッグバランス



エレガントバランス



ロールスクリーン
(マイカスタム)



クッション



ベッドスプレッド



形状記憶ウェブ加工



形態安定ライトウェブ加工



コンビネーションスタイル
1柄32色の無地を基本に組み合わせる、バリエーション多彩なカーテンスタイルです。

▶詳細はスタイルブックP.29~P.34

表示マーク

FUNCTION

UV

遮熱

遮光

遮像

ウォッシュャブル

防災

商品スペックについて

組成

製品を構成している各種繊維の重量割合をタテ(経)、ヨコ(緯)各々パーセント表示したものです。グリーン購入法適合品及びエコマーク認定商品については生地全体の再生糸の混用率も表示しています。

リピート

生地のタテ(上・下)とヨコ(左・右)の寸法が表示されます。表示のリピートは標準寸法であり、「生地」という特性上、わずかな誤差がありますのでご了承ください。ヨコ使い商品はヨコ使い時のリピート表示をしています。(タテ使いの場合、タテ・ヨコ逆になります。)

寸法変化率

洗濯による生地の寸法変化をパーセント表示しています。JIS L 1096 D法(水洗い)・J-1法(ドライ)の試験を行っています。生地の伸びがプラス数値、縮みがマイナス数値となります。各数値結果につきましては生地状態における試験結果であり、実際の洗濯では表示以上の寸法変化が起こる場合がありますので、取り扱い洗濯表示に従い洗濯をするようにお願いします。なお、「生地」という性質上、多少の試験結果以上の伸び縮みが起こる事もありますのでご了承ください。

耐光堅牢度

光による変色の程度を示しています。JIS L 0842(カーボンアーク灯光に対する)試験の5級標準退色判定法によって行います。通常等級は、1級から5級に分かれており、5級が最も良く、1級が最も低くなります。実際の使用では、窓の向き、日照時間等の違いで変色の程度に差が生じます。(スタイルブック P.75～93の生地規格・性能一覧に掲載)

洗濯堅牢度

洗濯後の色落ちの程度を示しています。JIS L 0844 A-2号による変退色(色あせ)と汚染(他の布地に染まる)の洗濯試験です。等級は1級から5級に分かれており、5級が最も低く、1級が最も低くなります。実際の洗濯では、やり方等で多少の色落ちが起こる場合があります。(スタイルブック P.75～93の生地規格・性能一覧に掲載)

生地m²あたりの価格帯を表します。 SS ¥5,100/m² (¥7,650/m) 巾150cm 生地巾

リピート : タテ 61.0cm・ヨコ 50.3cm

組成 : タテ ポリエステル100%・ヨコ ポリエステル100%

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

取り扱い方法 (洗濯表示) : 40, 漂白禁止, 乾燥機禁止, 低温乾燥, F, W, S-61

生地の機能性を表します。 防火, クラッシュ耐性, 遮光3級, RECYCLE, 防汚, クラッシュ耐性

スタイル : プレーン, シャープ, ラウンド, フラット, パラソル, クッション, ベッド

洗濯表示記号説明

	液温は40°Cを限度とし、洗濯機で弱い洗濯処理ができます。
	洗濯処理はできません。
	塩素系及び酸素系漂白剤による漂白処理ができます。
	酸素系漂白剤による漂白処理はできますが、塩素系漂白剤による漂白処理はできません。
	漂白処理はできません。
	洗濯処理後のタンブル乾燥処理はできません。
	日陰でのつり干しにしてください。
	底面温度 150°Cを限度としてアイロン仕上げができます。
	底面温度 110°Cを限度としてアイロン仕上げができます。
	アイロン仕上げはできません。
	弱い洗い方で石油系溶剤(蒸留温度150°C～210°C、引火点38°C～)でのドライクリーニングができます。 ドライクリーニング処理は、タンブル乾燥を含みます。
	弱い洗い方でウェットクリーニング処理ができます。
	ウェットクリーニング処理はできません。

生地種類別の取り扱い方法

洗濯表示記号	組み合わせ洗濯表示	表示対象品	取り扱い注意事項
S-61		ポリエステル100%ドレープで当社ウォッシュャブル基準を満たす商品	洗濯は、液温40°Cを限度とし洗濯機で弱く洗濯してください。漂白は、酸素系漂白剤による漂白処理はできませんが、塩素系漂白剤による漂白処理はできません。洗濯後のタンブル乾燥はできません。干し方は日陰でつり干しにしてください。アイロン掛けは、底面温度150°Cを限度として布を使用してください。石油系溶剤(蒸留温度150°C～210°C、引火点38°C～)でドライクリーニングができます。弱い洗い方でウェットクリーニング処理ができます。
S-62		ポリエステルとアクリル、又はアクリル系との交織、アクリル100%等合織使用のドレープ、特殊加工品、シアーで当社ウォッシュャブル基準を満たすもの。又一部少量の他繊維を含むものであって当社ウォッシュャブル基準を満たす商品	洗濯は、液温40°Cを限度とし洗濯機で弱く洗濯してください。漂白は、酸素系漂白剤による漂白処理はできませんが、塩素系漂白剤による漂白処理はできません。洗濯後のタンブル乾燥はできません。干し方は日陰でつり干しにしてください。アイロン掛けは、底面温度110°Cを限度として布を使用してください。石油系溶剤(蒸留温度150°C～210°C、引火点38°C～)でドライクリーニングができます。弱い洗い方でウェットクリーニング処理ができます。
S-63		ポリエステル100%の特殊加工品で当社ウォッシュャブル基準を満たす商品	洗濯は、液温40°Cを限度とし洗濯機で弱く洗濯してください。漂白は、酸素系漂白剤による漂白処理はできませんが、塩素系漂白剤による漂白処理はできません。洗濯後のタンブル乾燥はできません。干し方は日陰でつり干しにしてください。アイロン掛けは、底面温度150°Cを限度として布を使用してください。石油系溶剤(蒸留温度150°C～210°C、引火点38°C～)でドライクリーニングができます。弱い洗い方でウェットクリーニング処理ができます。カビの発生を防ぐため、月1～2回の洗濯をしてください。
S-65		ポリエステル、アクリル、アクリル系、レーヨン、綿等のドレープ、レース、ケースメント及びそれらの交織・交編	ご家庭での洗濯や漂白処理はできません。洗濯後のタンブル乾燥はできません。干し方は日陰でつり干しにしてください。アイロン掛けは、底面温度110°Cを限度として布を使用してください。石油系溶剤(蒸留温度150°C～210°C、引火点38°C～)の弱い洗い方でドライクリーニングができます。
S-67		パイル織物・起毛商品及び特殊加工品で水洗い、アイロン掛けを避けた方がよい商品。素材は、ポリエステル、綿、レーヨン、アクリル、アクリル系等の商品	水洗い、漂白、アイロン掛け厳禁。ドライクリーニングは、石油系溶剤でおこない、自然乾燥をしてください。
S-69		形状記憶カーテン加工品	洗濯は、液温40°Cを限度とし洗濯機で弱く洗濯してください。漂白は、酸素系漂白剤による漂白処理はできませんが、塩素系漂白剤による漂白処理はできません。洗濯後のタンブル乾燥はできません。干し方は日陰でつり干しにしてください。アイロン掛けはできません。石油系溶剤(蒸留温度150°C～210°C、引火点38°C～)の弱い洗い方でドライクリーニングができます。弱い洗い方でウェットクリーニング処理ができます。
S-70		ポリエステル100%の特殊加工品で当社ウォッシュャブル基準を満たし、アイロン掛けを避けた方がよい商品	洗濯は、液温40°Cを限度とし洗濯機で弱く洗濯してください。漂白は、酸素系漂白剤による漂白処理はできませんが、塩素系漂白剤による漂白処理はできません。洗濯後のタンブル乾燥はできません。干し方は日陰でつり干しにしてください。アイロン掛けはできません。石油系溶剤(蒸留温度150°C～210°C、引火点38°C～)の弱い洗い方でドライクリーニングができます。弱い洗い方でウェットクリーニング処理ができます。
S-71		ポリエステル100%ドレープの特殊加工品で当社ウォッシュャブル基準を満たす商品	洗濯は、液温40°Cを限度とし洗濯機で弱く洗濯してください。漂白は、塩素系及び酸素系漂白剤による漂白処理ができます。洗濯後のタンブル乾燥はできません。干し方は日陰でつり干しにしてください。アイロン掛けは、底面温度150°Cを限度として布を使用してください。石油系溶剤(蒸留温度150°C～210°C、引火点38°C～)でドライクリーニングができます。弱い洗い方でウェットクリーニング処理ができます。

※シンコールカーテンの洗濯表示はカーテン生地類の生地性能を基準としており、縫製はベシック縫製、芯地はポリエステル芯資材によることを前提とした表示で、特殊縫製やフレンジ付き等は別とします。又、裏地を付けた場合は、カーテンの表生地、裏生地のいずれかの性能の低い方に合わせて表示付けをおこなってください。

カーテンのお取り扱いについて

■繊維素材は伸縮します

温度や湿度などによってカーテンは伸縮します。これは繊維素材の特徴であり、布でできている以上、避けられない性質です。カーテンにとっては、高温、多湿は好ましくない環境であり、長くきれいにお使いいただくためには、室内環境の適切な調整が大切な条件となります。

■日常のメンテナンスが大切です


カーテンの汚れの原因は、空気中のホコリ、煙草のヤニ、キッチンからの煙などで、時間が経つほど落ちにくくなります。日頃から掃除機のブラシやすきまノズルでホコリを払ったり、ハタキをかけたりに、お部屋のお掃除と同じサイクルでメンテナンスをおこなってください。

■お洗濯は定期的に

使用条件によって差がありますが、ドレープカーテンは年に1度、シアーカーテンは半年に1度のお洗濯をおすすめします。その際には、必ず洗濯表示に従っておこなってください。お手入れを怠ると、ホコリ等の付着物が日光、温度、湿度などで繊維を劣化させます。商品と使用状況によっては、数年間洗濯をせずにいた場合、1回の洗濯でカーテンが破れることもありえます。

※シンコールのカーテンは品質に万全を期しておりますが、より美しく、快適にご利用いただけますよう、ご使用にあたり以上の留意点をご承知おきくださるよう、お願いいたします。

メロディア 見本帳の見方



ブレンシェード・ダブルシェード仕様 前1161 後1584

品名

マイウェイ

ラインで描かれたほほ笑みがユニーク。色は温かみのあるモダンカラーで、ナチュラルでピースフルな生地です。大人の遊び心を表現しています。

SS ¥5,100/m (¥7,650/m) 巾150cm

QRコード

リピート：タテ 61.0cm・ヨコ 50.3cm
組成：タテ ポリエステル100%・ヨコ ポリエステル100%
寸法変化率：水洗い：タテ -1.0%・ヨコ -1.0%
ドライ：タテ 0.0%・ヨコ -1.0%

機能マーク

形態安定 ライトウェーブ加工価格表

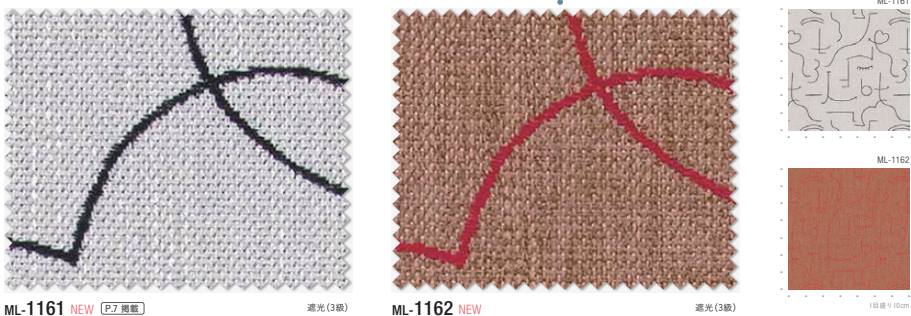
仕上り巾	約2倍セグ	約1.5倍セグ	約1.2倍セグ	約1.0倍セグ	約0.8倍セグ	約0.6倍セグ
~67 (1巾)	~150 (2巾)	~225 (3巾)	~300 (4巾)	~375 (5巾)	~450 (6巾)	~600 (8巾)
~100 (¥)	21,500	41,300	60,700	80,100	99,500	118,900
~120	21,500	41,300	60,700	80,100	99,500	118,900
~140	21,500	41,300	60,700	80,100	99,500	118,900
~160	27,600	53,600	79,100	104,600	130,100	155,600
~180	27,600	53,600	79,100	104,600	130,100	155,600
~200	27,600	53,600	79,100	104,600	130,100	155,600
~220	33,700	65,800	97,400	129,100	160,700	192,300
~240	33,700	65,800	97,400	129,100	160,700	192,300
~260	33,700	65,800	97,400	129,100	160,700	192,300

ブレンシェード価格表(ドラム式)

仕上り巾	約1.5倍セグ	約1.2倍セグ	約1.0倍セグ	約0.8倍セグ	約0.6倍セグ
40~50	~90	~140	~190	~240	~300
~100 (¥)	22,300	26,800	32,200	43,700	49,800
~120	26,700	31,200	36,600	51,500	58,200
~140	26,800	31,300	36,600	51,600	58,300
~160	28,000	32,500	38,100	53,100	59,300
~180	31,300	35,800	41,400	59,600	65,800
~200	32,800	36,700	43,800	60,900	67,300
~220	32,800	36,800	43,900	60,900	67,400
~240	37,700	40,500	48,700	68,200	76,500

機能検索ナビ

価格帯検索ナビ



ML-1161 NEW (P.7掲載) 遮光(3級) ML-1162 NEW 遮光(3級)

●ヒダの取り方により、写真とは別の見え方がある場合があります。また、同開きの際にも左右で色が合わなくなる場合があります。

形態安定 ライトウェーブ加工価格表 200cm x 200cm 34,900~ 45,000~ 60,000~ 75,000~ 90,000~ melodia / 093

遮光ランク

遮光カーテン (NIF基準)

遮光等級 (NIF基準)	遮光率 (JIS L 1055 A法)	遮光1級の区分表記 (NIF法)		
		表記	状態説明	目視度合 (イメージ)
1級	99.99% 以上	A++	生地からほとんど光を感じません。	●
		A+	生地からわずかに光を感じます。	●
		A	生地から光を感じるが、生地の織り組織や色は分かりません。	●
		B	生地から光を感じ、生地の織り組織や色が分かります。	●
2級	99.98~99.80%	C	生地全体は薄明るく見えるが、人の表情が識別できない暗さです。	●
3級	99.79~99.40%			

*状態説明は目安としてお考えください。

*シアアでは見えにくさとUVカット率をグラフ表示しています。

見えにくさ

見えにくさ	遮光率 (JIS L 1055 A法)	窓外からの状態
見えにくさ 40% 60%	60% 以上	室内はほとんど見えません。
見えにくさ 40% 60%	40~59.99%	室内がうっすらと透けて見える。
見えにくさ 40% 60%	39.99% 以下	室内が透けて見えやすい。

*光の透け方、人や家具の影の映り方は光源の強さ、位置、及び生地の種類によって異なります。
*状態表現は目安としてお考えください。

UVカット率

UVカット率	UVカット率	性能説明
UVカット率 40% 60%	60% 以上	高いUVカット効果があります。直射日光の強い窓や、室内の日焼けを特に防ぎたい場合におすすめです。
UVカット率 40% 60%	40~59.99%	適度な透け感と、UVカット効果があります。
UVカット率 40% 60%	39.99% 以下	かなり薄手、もしくはヌケが大きく、デザイン的に薄地特有の透け感を活かした生地です。

*紫外線の透過率は、分光光度計を用いて測定しています。
*光源の状況や、カーテンのヒダの寄せ方で数値が変わる場合があります。参考値としてご参照ください。

- 34,900 ~ 34,900円から 44,900円
- 45,000 ~ 45,000円から 59,900円
- 60,000 ~ 60,000円から 74,900円
- 75,000 ~ 75,000円から 89,900円
- 90,000 ~ 90,000円以上

掲載価格には、消費税は含まれておりません。掲載価格は、全てメーカー希望小売価格です。

商品梱包輸送費は、別途必要です。

	会社名	TEL	FAX	郵便番号	住所
北海道	シンコール(株) 北海道本社	011-209-0123 https://www.sincol.co.jp	011-209-1131	060-0051	札幌市中央区南1条東6-1-1 E-mail:hokkaido@sincol.co.jp
	北海道ショールーム	011-209-1122	011-209-1132	060-0051	札幌市中央区南1条東6-1-1
	北海道本社営業部	011-209-0123	011-209-1131	060-0051	札幌市中央区南1条東6-1-1
	旭川営業所	0166-47-0110	0166-47-0120	079-8413	旭川市永山3条6-1-30
	函館営業所	0138-47-4056	0138-47-4069	041-0812	函館市昭和3-36-23
	帯広営業所	0155-58-4800	0155-58-4801	080-0048	帯広市西18条北2-29-11コーポ182A102

	会社名	TEL	FAX	郵便番号	住所
東北	シンコール(株) 東北本社	022-765-6121 https://www.sincol-kys.co.jp	022-765-6120	984-0015	仙台市若林区卸町2-1-16 E-mail:sincol@sincol-kys.co.jp
	仙台ショールーム	022-765-6130	022-765-6137	984-0015	仙台市若林区卸町2-1-16
	青森営業所	017-734-3455	017-734-3408	030-0821	青森市勝田2-3-16
	八戸営業所	0178-29-1371	0178-29-1374	039-1103	八戸市大字長苗代字内舟渡39-7
	秋田営業所	018-863-6511	018-863-2456	010-0904	秋田市保戸野原の町6-11
	盛岡営業所	019-645-2561	019-645-2565	020-0031	盛岡市北夕顔瀬町15-22
	三陸営業所	0226-25-1105	0226-22-1531	988-0163	気仙沼市赤岩迎前町81-1
	山形営業所	023-626-7021	023-626-7022	990-2412	山形市松山2-4-1
	郡山営業所	024-947-1700	024-947-0002	963-0117	郡山市安積荒井1-77
	福島営業所	024-544-6091	024-544-6092	960-8166	福島市仁井田字谷地南27-24
	いわき営業所	0246-76-1761	0246-76-1762	971-8146	いわき市鹿島町御代字柿境11-23

	会社名	TEL	FAX	郵便番号	住所
関東	東京シンコール(株) 宇都宮支社	03-5961-1151 http://www.t-sincol.co.jp	03-5961-1154 0289-76-5622	114-8512 322-0013	東京都北区西ヶ原1-46-13 鹿沼市深津842-1 E-mail:utu@t-sincol.co.jp
	高崎営業所	0289-76-5683	0289-76-5636	370-0043	高崎市高岡町388-1
	茨城営業所	0289-76-5706	0289-76-5648	300-0051	土浦市真鍋5-17-19
	シンコール(株) 東京本社	03-3705-1111 https://www.sincol.co.jp	03-3705-5232	158-0093	東京都世田谷区上野毛1-7-11 E-mail:tokyo-kikaku@sincol.co.jp
自由が丘ショールーム	03-3717-3240	03-3717-3256	158-0083	東京都世田谷区奥沢5-23-21	
東京本社営業部	03-3705-1278	03-3705-1129	158-0093	東京都世田谷区上野毛1-7-11	
練馬支店	03-3993-2221	03-3994-9143	179-0085	東京都練馬区早宮1-4-14	
東京支店	03-3609-9611	03-3627-2711	125-0033	東京都葛飾区東水元3-5-3	
多摩支店	042-589-5123	042-589-7105	191-0024	東京都日野市万願寺2-33-16	
神奈川支店	045-924-2888	045-922-4300	246-0001	横浜市瀬谷区御本町9279-29	
埼玉営業所	048-712-5678	048-712-5665	336-0932	さいたま市緑区中尾981-17	
坂戸営業所	049-288-6281	049-288-6280	350-0217	坂戸市坂戸1492-1	
千葉支店	043-225-7767	043-225-1905	260-0003	千葉市中央区鶴沢町15-5	

	会社名	TEL	FAX	郵便番号	住所
中部 東海	シンコール(株) 名古屋本社	052-301-1811 https://www.sincol.co.jp	052-304-0068	454-8524	名古屋市中区川供米田2-1815 E-mail:nagoya@sincol.co.jp
	名古屋ショールーム	052-301-0560	052-301-0680	454-8524	名古屋市中区川供米田2-1815
	名古屋本社営業部	052-301-1311	052-301-1816	454-8524	名古屋市中区川供米田2-1815
	名古屋東営業所	0568-35-4050	0568-34-7200	486-0905	春日井市稲口町4-26-15
	大府営業所	0562-88-6500	0562-88-6501	474-0027	大府市追分町1-211
	岡崎営業所	0564-51-6711	0564-51-2016	444-0823	岡崎市上地3-27-14
	浜松営業所	053-546-1100	053-463-7414	435-0014	浜松市東区大蒲町86-1
	静岡営業所	054-237-7710	054-237-8141	422-8034	静岡市駿河区高松1-14-12
	沼津営業所	055-929-2300	055-923-7000	410-0022	沼津市大岡2240-1
	岐阜営業所	058-246-2711	058-246-2735	501-6013	岐阜県羽島郡岐南町平成4-18
	三重営業所	059-357-1211	059-357-1222	510-0064	四日市市新正4-16-15
	三重南営業所	0598-56-9112	0598-56-1061	515-2114	松阪市小津町459-6
	松本営業所	0263-44-5100	0263-44-5050	399-0006	松本市野溝西2-9-46
	長野営業所	026-244-2111	026-244-2112	381-0038	長野市東和田745-11

	シンコールインテリア(株)	03-3404-8181 https://sincol-it.jp/	03-3404-8186	106-0031	東京都港区西麻布1-4-26 E-mail:info@sincol-it.co.jp
--	---------------	---------------------------------------	--------------	----------	---

	会社名	TEL	FAX	郵便番号	住所
北陸	シンコール(株) 北陸本社	076-237-7740 https://www.sincol-kys.co.jp	076-237-7994	920-8658	金沢市直江町イ12 E-mail:sincol@sincol-kys.co.jp
	金沢ショールーム	076-237-2432	076-237-2552	920-8658	金沢市直江町イ12
	富山営業所	076-495-1355	076-495-1345	939-8214	富山市黒崎314-3
	福井営業所	0776-53-9075	0776-53-9082	910-0842	福井市開発3-3010

	新潟支社	025-260-0077 https://www.sincol-kys.co.jp	025-269-3332	950-2031	新潟市西区流通センター4-6-1 E-mail:sincol@sincol-kys.co.jp
	新潟ショールーム	025-227-5450	025-225-6606	951-8035	新潟市中央区船場町2-3436-1
	長岡営業所	0258-44-7811	0258-44-7812	940-0805	長岡市浦瀬町2284
	上越営業所	0255-25-4125	0255-25-2597	943-0173	上越市富岡2727-1

	会社名	TEL	FAX	郵便番号	住所
近畿	シンコー(株)	06-6747-5291 https://www.o-sincol.co.jp	06-6747-5846	577-0012	東大阪市長田東3-3-16 E-mail:info@o-sincol.co.jp
	大阪ショールーム	06-6747-5536	06-6747-5158	577-0012	東大阪市長田東3-3-16 3F
	阪和支店	072-476-1551	072-476-1552	599-0236	阪南市桃の木台2-3-1
	京都支店	075-672-5321	075-661-4544	601-8121	京都市南区上鳥羽大物町5
	滋賀支店	077-553-5191	077-553-5193	520-3015	栗東市安養寺8-7-30
	阪神支店	072-770-5236	072-770-5226	664-0002	伊丹市荻野6-60
	神戸支店	078-978-1605	078-976-0460	651-2113	神戸市西区伊川谷町有瀬663-7
	姫路但馬支店(姫路)	078-978-1605	078-976-0460	670-0952	姫路市南条1-138
	姫路但馬支店(但馬)	078-978-1605	078-976-0460	667-0021	養父市八鹿町八鹿1826-2

中国	(株)シンコール岡山	086-246-2550 http://www.sincol-s.co.jp	086-246-2531	700-0953	岡山市南区西市116-14 E-mail:oky@sincol-s.co.jp
	鳥取営業所	0857-21-1655	0857-21-1657	680-0915	鳥取市緑ヶ丘3-1-13

	シンコー広島(株)	082-277-5321 http://www.sincol-h.co.jp	082-277-4192	733-0833	広島市西区商工センター5-6-3 E-mail:info@sincol-h.co.jp
	広島ショールーム	082-279-0030	082-279-0511	733-0833	広島市西区商工センター5-6-3
	福山支店	084-931-2886	084-931-2879	721-0974	福山市東深津町4-18-24
	福山ショールーム	084-931-2897	084-921-7057	721-0974	福山市東深津町4-18-24
	山口支店西営業所	083-973-4222	083-973-4212	754-0021	山口市小郡黄金町13-12
	山口支店東営業所	0834-34-0141	0834-34-0142	745-0063	周南市今住町10-22
	松江営業所	0852-21-5121	0852-21-5123	690-0044	松江市浜乃木4-4-1 久谷ビル1F

四国	(株)シンコール	087-882-5111 http://www.sincol-s.co.jp	087-882-5019	761-8031	高松市郷東町23-2 E-mail:hns@sincol-s.co.jp
	高松ショールーム	087-882-5111	087-882-5019	761-8031	高松市郷東町23-2 本社ビル2F
	松山営業所	089-979-2591	089-979-2613	799-2654	松山市内宮町2011-1
	松山ショールーム	089-979-2591	089-979-2613	799-2654	松山市内宮町2011-1 2F
	徳島営業所	088-665-7505	088-665-7510	771-1151	徳島市応神町古川字日ノ上15-4
	高知営業所	088-845-8431	088-846-0076	781-8131	高知市一宮しなね1-4-31

九州 沖縄	シンコー九州(株)	092-411-3411 http://www.sincol-k.co.jp	092-474-4504	812-0896	福岡市博多区東光寺町1-15-41 E-mail:home@sincol-k.co.jp
	ショールーム	080-2731-8816	092-474-4504	812-0896	福岡市博多区東光寺町1-10-15 ロイヤルガーデンパレス2F(201号)
	北九州営業所	093-571-7261	093-571-6954	803-0827	北九州市小倉北区緑ヶ丘3-7-27
	鳥栖営業所	0942-84-2441	0942-84-2440	841-0004	鳥栖市神辺町1572
	長崎営業所	095-857-8881	095-857-8880	852-8056	長崎市大宮町5-40
	熊本営業所	096-349-0850	096-349-0851	861-8038	熊本市東区長嶺東8-6-53
	大分営業所	097-556-7302	097-556-6756	870-0921	大分市萩原4-12-7
	日田営業所	0973-22-2154	0973-22-4184	877-0000	日田市西有田1730-1
	鹿児島営業所	099-267-3500	099-267-3610	891-0113	鹿児島市東谷山2-34-5

	シンコー沖縄(株)	098-878-4343 https://www.sincol-ok.co.jp	098-878-5100	901-2104	浦添市当山2-15-8
	ショールーム	098-897-8666	098-897-8669	901-2225	宜野湾市大謝名89 E-mail:showroom@sincol-ok.co.jp
	中部営業所	098-938-3070	098-938-3071	904-2153	沖縄市美里5-24-18 1F



melodia[®]

SINCOL CURTAIN COLLECTION

2023 -
2026

SINCOL[®]