

暮らしを快適にする

カーテンの選び方マニュアル



川島織物セルコン オーダーカーテンカタログ特徴

川島織物セルコン オリジナルオーダーカーテン

filo (フィーロ)

Sumiko Honda (スミコホンダ)

FELTA (フェルタ)

! 'm (アイム)

カタログ

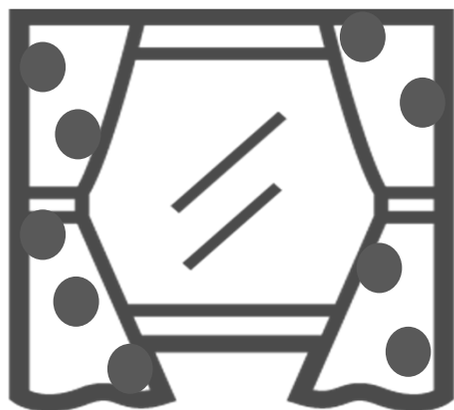


特徴

美しく豊かにインテリア空間をしつらえる。「重厚」ではなく「上質」、「オーセンティック」ではなく「スタイリッシュ」。filo (フィーロ) は、豊かで洗練されたインテリアを提案するファブリックコレクションです。人気の高いウィリアム・モリスのシリーズ「モリスデザインスタジオ」、インハウスデザイナー本田純子が企画・デザインする「Sumiko Honda」にも新作を加え、より充実したラインナップとなりました。ワンランク上のインテリアスタイルをお楽しみください。

ハイクレードな住宅内装や、公共空間での日本文化の見直しとしてクローズアップされる「木質」。木質空間にあふ素材として、リネン・ウォールなどの天然素材や、レザー・金属などの質感を表現したファブリックをラインナップ。五感に響く素材感と木質が融合し、様々なシーンを創り出します。FELTAのカーテンとコーディネートできるロールスクリーン、プレーンシェード専用のファブリックも取りそろえ、大きな開口部や吹抜けなど多様な窓をスマートに演出するご提案を豊富に取り揃えました。

お家に帰ったら“私らしさ”が待っている。自分らしさを大切にいただける、多様なインテリアのニーズに応えるシリーズです。デザイン・価格・機能もパワーアップし、更に選びやすくなって、ひとりひとりが“あったらいいな”と向き合いながら、もっと今の気分を取り入れられる、毎日が楽しくなるシリーズへ進化しました。お一人お一人のニーズにあったより良い空間を提供し、自分らしいインテリアの実現をお手伝いします。



色柄で選ぶ

⇒2ページへ

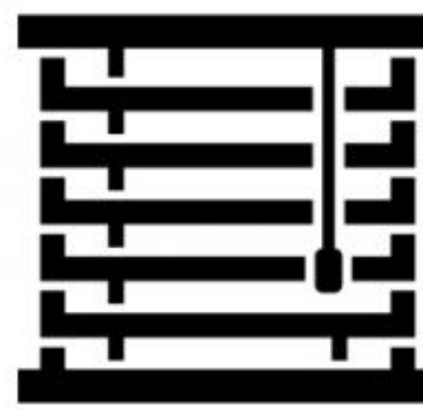
主なテイストとカラーによるコーディネートのポイントについてご説明します。



機能で選ぶ

⇒12ページへ

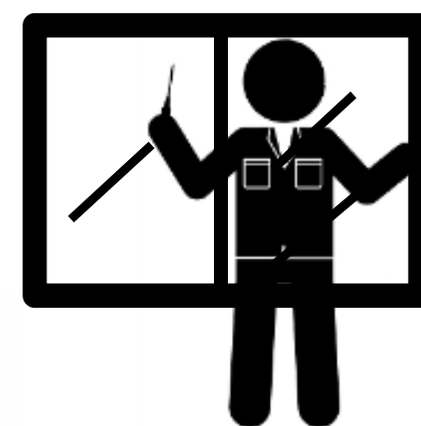
窓まわりのお悩み事を解決する機能性のポイントについてご説明します。



メカ物を選ぶ

⇒18ページへ

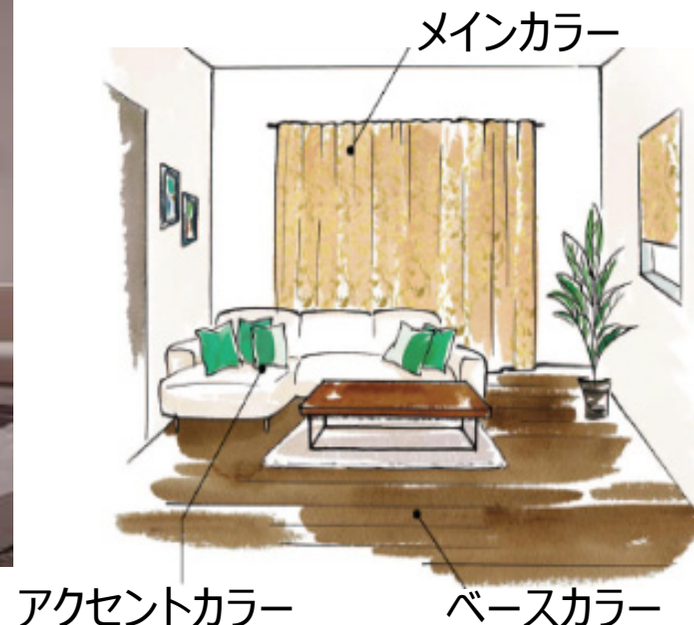
カーテン以外の専用のメカ/機械で動かす「メカ物」のメリット・デメリットをご説明します。



納まりの注意点

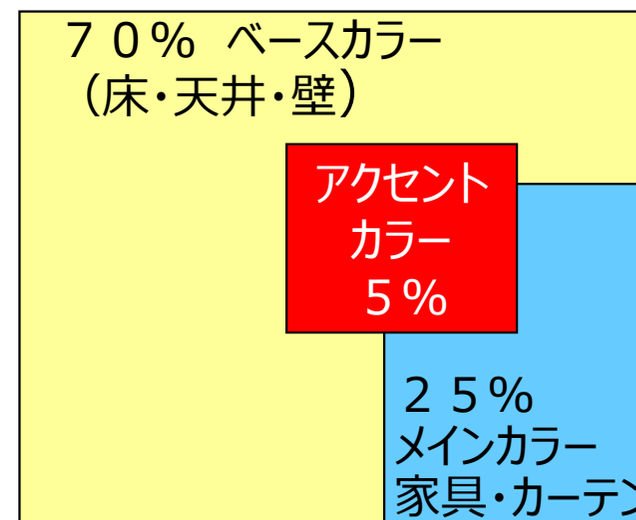
⇒20ページへ

窓まわりの干渉や使い勝手について注意すべきポイントをご説明します。



インテリアのカラーバランスの基本は、床・壁・天井などベースカラーが70%、家具・カーテンなどメインカラーが25%、クッションや小物などアクセントカラーが5%とされています。窓まわりを床や壁と同系色にするとまとまりが良く、空間を広く感じます。

一方でコントラストのある色にすると印象深い空間になります。メリハリの効いた色柄を窓まわりに使用する場合は部屋や窓の大きさを考慮して「圧迫感がないか?」「飽きがないか?」あらかじめ検討しましょう。



レッド～コーラル(珊瑚)～ピンク



意欲を増す色と言われインテリアに活気を与えます。反面、狭い部屋で多用すると圧迫感が出るので少しくすんだ色にするなどして工夫してください。コーラルやピンクは母性や愛情を感じさせる優しい色と言われます。お好みによりますが、可愛らしくなり過ぎないようにしましょう。

オレンジ～ゴールド～イエロー



オレンジは瑞々しい素肌や果実を連想させ豊かな気分を演出したり、飲食店の看板に使用される様に食欲を増進させる色と言われています。光をイメージさせるイエローは明るい雰囲気演出したり標識に使用される様に注意喚起と集中力を補う色です。ゴールドは高級感を演出します。

ブラウン～ベージュ



アースカラーの1つであるブラウンやベージュは安らぎと落ち着きを感じる色と言われています。和洋問わず飽きがきにくく落ち着いた雰囲気を演出しやすい無難な色です。色の濃淡や素材感・デザインなど生地種類も多いので暗くなりすぎないように注意して選びましょう。

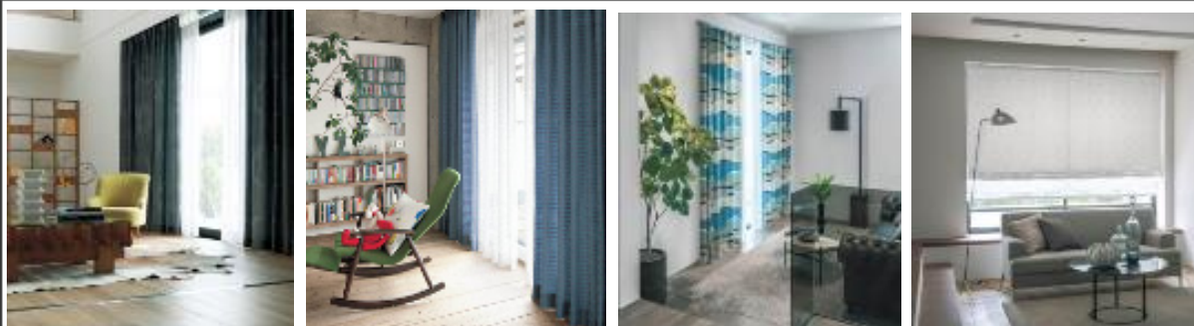
個人差はありますが、色には人間の五感に働きかける一般的なイメージがあります。

グリーン～ライトグリーン



ブラウン・ベージュと同様、アースカラー 1つであるグリーンも自然を感じ、安らぎと落ち着きのある色と言われています。
葉と木のようにフローリングとの相性も良く、ライトグリーンやイエローグリーンなどを用いる事で明るさも表現できます。

ネイビー～ブルー～ライトブルー～ホワイト



沈静・安眠効果があり、気分を落ち着かせたり、水や大気を連想させて新鮮な生命力や清々しい清潔感を感じさせる色と言われます。
ライトブルー～ホワイトはより清涼感や空間を広く感じさせる効果がある反面、北側など日当たりの悪い部屋では寒々しく感じる事もあります。

パープル～バイオレット(すみれ色)



昔から高貴な色とされ、厳粛・優艶(ゆうえん)・神秘的なイメージがあり、高級感を演出できる色と言われています。
青みが強く、濃い紫は落ち着きのある雰囲気、ピンクに近い淡い色は気品を感じさせる雰囲気を演出できるのでお好みに合わせて選択しましょう。

色は次ページからの柄やテイストによるコーディネートにも影響を及ぼします。

【Natural(ナチュラル)】

自然のぬくもりを感じるような暖かさ、
素朴さを大切にした心和むイメージのテイスト



推奨部屋	リビング・洋室・子供部屋
推奨スタイル	カーテン（ヒダあり） ローマンシェード 木製ブラインド
推奨カラー	ナチュラルカラー・アースカラー 
代表的な柄や雰囲気	ミックス調無地 植物柄（地模様もしくは上記配色） 光沢感のない綿・麻調の生地 ざっくり感のある生地
プラスワンアイテム	無垢材の家具・床 観葉植物
お薦めポイント	<ul style="list-style-type: none"> ・最も飽きにくいです ・リラックスできる空間になります ・部屋が広く感じられます
注意点	<ul style="list-style-type: none"> ・光沢のある生地は不向き ・天然繊維は伸び縮みに注意 ・木製ブラインドは高価＆重い

【Elegant(エレガント)】

華やぎや優しさを感じられる
彩りと質感のファブリックスで演出されるテイスト



推奨部屋	リビング・寝室・洋室
推奨スタイル	カーテン (ヒダあり) レーススタイルカーテン フロントレーススタイル
推奨カラー	暖色系・フェミニンカラー 
代表的な柄や雰囲気	花柄・小花柄 アールヌーボー調(丸みのある柄) 光沢感のある柄 刺繍やラメの入ったレース
プラスワンアイテム	装飾レール・ガラス玉付きの装飾タッセル 猫足家具・生花
お薦めポイント	<ul style="list-style-type: none"> ・上品で優しい雰囲気になります ・高級感が出ます ・暖色系の色に包まれ落ち着きます
注意点	<ul style="list-style-type: none"> ・可愛らしくなり過ぎない ・フロントレースは無地遮光ドレープ推奨 ・一般的に予算が高くなる傾向あり

【Classic(クラシック)】

伝統的なスタイルをベースに、本物志向の重厚で落ち着いた高級感のあるテイスト



推奨部屋	リビング・寝室・洋室
推奨スタイル	カーテン (ヒダ多め) バルーンシェード・オーストリアンシェード 木製ブラインド
推奨カラー	暖色ベースに光沢糸のジャガード生地 ● ● ● ● ●
代表的な柄や雰囲気	ストライプ×草花の定番柄 ドット・幾何柄 光沢感のあるシルク調の生地 ベルベット
プラスワンアイテム	上飾り・フサの豪華な装飾タッセル 高級ヨーロッパ家具・共生地で椅子貼
お薦めポイント	<ul style="list-style-type: none"> ・格式高く高級感が演出できます ・織物の良さが最も際立ちます ・重厚で落ち着きのある空間になります
注意点	<ul style="list-style-type: none"> ・コテコテの成金風にならないようにする ・ミラーレースなど機能レースが合いにくい ・予算は最も高くなる

【Modern(モダン)】

洗練されたデザインをシンプルかつお洒落に演出する大人の遊び心があるテイスト



推奨部屋	リビング・洋室・書斎
推奨スタイル	カーテン（フラット・ノンタック） ローマンシェード ブラインド・縦型ブラインド
推奨カラー	ダークカラー・メタリック ● ● ● ● ●
代表的な柄や雰囲気	ストライプ ボーダー (古典的でない)ドット・幾何柄 金属感など質感の高いデザイン
プラスワンアイテム	デザイナーズ家具・アート 観葉植物や小物でアクセントをつける
お薦めポイント	<ul style="list-style-type: none"> ・シンプルでお洒落な空間になります ・落ち着いた大人の空間になります ・すっきりとした収まりになります
注意点	<ul style="list-style-type: none"> ・ボーダー柄は天井が低く見える ・ヒダなしカーテンやルーバータイプのメカはたたみ代やメンテナンスに注意する

【Japanese(ジャパニーズ)】

伝統の色柄を現代風にアレンジしながら、日本人が落ち着く空間を演出するテイスト



推奨部屋	和室・リビング
推奨スタイル	プリーツスクリーン ローマンシェード 経木タイプロールスクリーン
推奨カラー	日本の伝統色(萌黄もえぎ・伽羅きやらなど) ● ● ● ● ●
代表的な柄や雰囲気	麻・和紙など自然素材に似せた生地 小紋柄 無地 経木
プラスワンアイテム	モダンにするなら琉球畳など 行灯照明(和紙シェードタイプ)
お薦めポイント	・日本人が落ち着きを感じる空間です ・モダン風に演出するとお洒落です ・お洒落なアレンジ小紋柄が人気です
注意点	・LDKの畳コーナーは色目を合わせる ・床に座った時の目線を考えて選ぶ ・洗濯できないメカ物は必ず説明する

【Casual(カジュアル)】

子供っぽいイメージだけではなく、最も色使いを楽しむ、明るくお洒落なイメージのテイスト



推奨部屋	子供部屋・リビング
推奨スタイル	カーテン(ヒダあり・フラット) ローマンシェード ロールスクリーン
推奨カラー	パステルカラー・ビタミンカラー 
代表的な柄や雰囲気	ストライプ チェック ドット 楽しいモチーフ柄
プラスワンアイテム	共生地クッション ビビットな家具
お薦めポイント	<ul style="list-style-type: none"> ・明るい部屋になります ・楽しく、リフレッシュできます ・一般的に予算が抑えやすくなります
注意点	<ul style="list-style-type: none"> ・色数を使いすぎない ・子供は成長と共に好みが変わる ・子供部屋のメカ物は安全性に配慮する

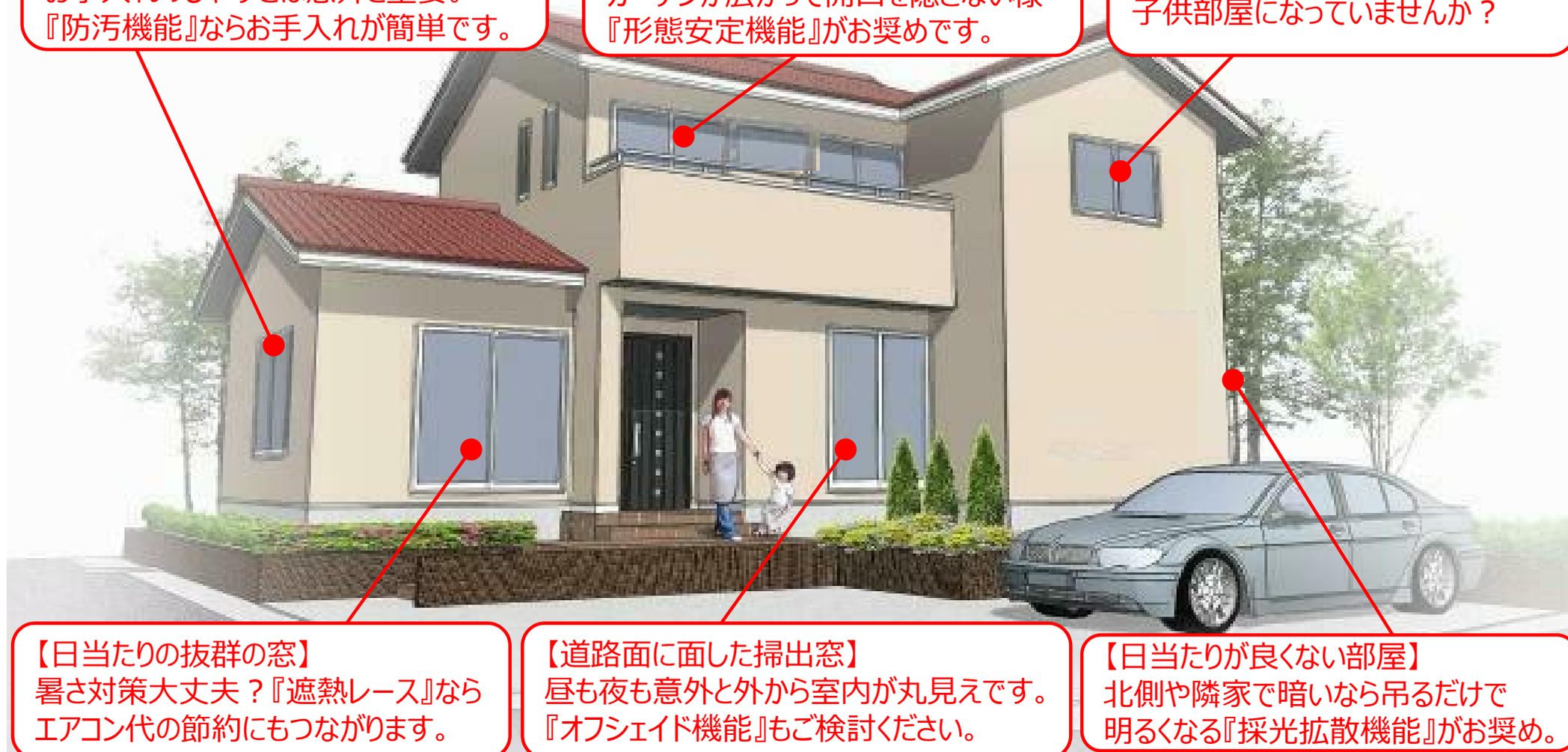
北欧ナチュラル	北欧モダン	シャビーシック	アジアン・リゾート
			
<p>木材の素材感を活かしたシンプルで実用的な家具やポップでセンス豊かな色柄のファブリックスを用いた空間</p>	<p>使いこまれ味わいあるアイテムを品良くまとめた空間</p>	<p>使いこまれ味わいあるアイテムを品良くまとめた空間</p>	<p>自然素材のぬくもりがあるエキゾチックな空間</p>
ボタニカル	西海岸	塩系インテリア	インダストリアル(男前)
			
<p>「生きた植物やプラント類を部屋に飾る」スタイル</p>	<p>ゆるやかな時間の流れを感じる気負いのない空間</p>	<p>モノトーン基調+パステルカラーのシンプルなスタイル</p>	<p>クラフト感・無骨さ・こだわり・ビンテージ感を演出</p>

機能性は

【交通量の多い道路面の窓】
窓まわりは意外と汚れます。
お手入れのしやすさは意外と重要。
『防汚機能』ならお手入れが簡単です。

【ベランダ面の大開口窓】
出入りを考慮しカーテンが良いですが
カーテンが広がって開口を隠さない様
『形態安定機能』がお奨めです。

【子供部屋】
外から一目で判ってしまう
子供部屋になっていませんか？



【日当たりの抜群の窓】
暑さ対策大丈夫？『遮熱レース』なら
エアコン代の節約にもつながります。

【道路面に面した掃出窓】
昼も夜も意外と外から室内が丸見えです。
『オフシェイド機能』もご検討ください。

【日当たりが良くない部屋】
北側や隣家で暗いなら吊るだけで
明るくなる『採光拡散機能』がお奨め。

色は次ページからの柄やテイストによるコーディネートにも影響を及ぼします。

次ページからは代表的な機能を数点ピックアップしてご説明します。

簡単メンテナンス(清潔さキープ)			安全		消臭・抗菌		
							
外からの視線		光の遮断・調節			暑さ・寒さ対策		
							
見た目の美しさと開口部の確保				特殊機能による快適な暮らしの実現			
							

※生地ごとに機能性は違うので、上記のような機能マークがカタログに記載されています。

※このマニュアルに掲載していない機能や、より詳しい機能の説明につきましては
デジタルカタログでカタログの最後の方やSTYLE & PRICE BOOKの最初の方をご覧ください。



高さ31m又は11階建以上のマンションの場合は、1階であっても防災カーテンの使用が消防法により義務づけられていますのでご注意ください。

「燃えない」のではなく「燃え広がりにくい」

着火20秒後

着火20秒後



防災品

非防災品

防災品

非防災品

「防災ラベル」の注意点

防災品であっても、発注時に「防災ラベル要」と指定しなければ防災ラベルはつきません。

(一般の人は扱えない為、後からラベルの郵送はできません)

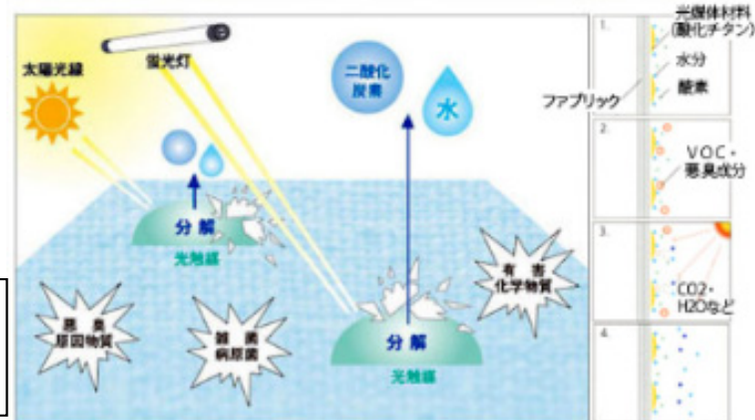


戸建住宅でも『防災』は高齢者や幼児による万が一の事故に備えた安全機能です。



速効性がある『消臭』機能、持続性がある『セリスト』機能はLDKやペットのいるご家庭にぴったり！悪臭成分やVOCなど空気環境に効果を発揮します。

セリスト機能のイメージ⇒

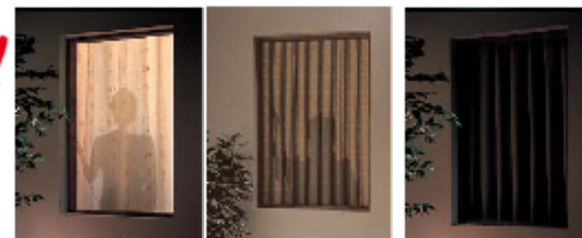


臭いの感じ方には個人差があり、また室内に強い臭いの発生源がある時には消臭しきれない場合があります。



朝日や西日を軽減する事で安眠や遮熱対策になる他、夜間屋外へ人影を映さない事で防犯やプライバシー保護の効果を発揮する機能です。

右の写真はイメージです。
遮光等級や窓からの距離によって見え方は変わります。



	遮光3級	遮光2級	遮光1級	遮光S1級
遮光率% JIS1055A法	99.40%以上 99.80%未満	99.80%以上 99.99%未満	99.99%以上	99.990%以上 官能評価を加味
昼間カーテンを閉めた室内の状態表現	人の表情はわかるが、事務作業には暗い	人の顔あるいは表情がわかる	人の顔の表情が認識不可	遮光1級の中で特に光漏れの少ない生地



昼間屋外からの見えにくさを比較した川島織物セルコンのオリジナルマークです。
窓の方角や大きさを考えながらランクを選ぶ事で暗くなり過ぎないように注意しましょう。

オフシェイド4	オフシェイド3	オフシェイド2	オフシェイド1
参考透過率 約50%~	参考透過率 ~約50%	参考透過率 ~約30%	参考透過率 ~約20%
顔の表情や人の動作が判る	僅かに人の気配が感じられる	人の輪郭が見える	部屋に人が居るのが判らない

保温
20%以上
ランクSA

厚地生地の保温性能を比較した川島織物セルコンのオリジナルマークです。
生地性能以外に縫製仕様や施工方法、インプラスとの併用がおすすめです。

保温効果を高めるカーテンの仕様

			
カーテンボックス & サイドリターン	交叉レールor 交叉ランナー	裏地付 カーテン	後付け 裏地ライナー

ランク	保温 20%以上 ランクSA	保温 15%以上 ランクA	保温 10%以上 ランクB	保温 10%未満 ランクC	
省エネルギー効果 カーテンなしとの比較	低減効果	20%以上	15%以上	10%未満	
	消費電力	-97 kWh	-83 kWh	-68 kWh	-34 kWh
	電気料金	-2,232 円	-1,897 円	-1,563 円	-781 円
	CO ₂ 排出量	-36 kg	-31 kg	-26 kg	-13 kg



昼間屋外からの見えにくさを比較した川島織物セルコンのオリジナルマークです。
窓の方角や大きさを考えながらランクを選ぶ事で暗くなり過ぎないように注意しましょう。

<遮熱性能の高い代表的なレースカーテン>

- ①ミラーレース・・・裏面のブライト糸で、熱の原因となる赤外線を反射して室内の温度上昇を抑える
- ②遮熱繊維・・・特殊な金属酸化物を封入した糸で、太陽熱を反射して室内の温度上昇を抑える

『保温や遮熱機能』はエアコン代の節約にもつながります。



ランク	夏ECO 30%以上 E22233	夏ECO 25%以上 E2222A	夏ECO 20%以上 E22217	夏ECO 15%以上 E22213	夏ECO 15%未満 E22206	
省エネルギー効果 カーテンなしとの比較	低減効果	30%以上	25%以上	20%以上	15%未満	
	消費電力	-134 kWh	-109 kWh	-91 kWh	-71 kWh	-40 kWh
	電気料金	-3,618 円	-2,943 円	-2,457 円	-1,917 円	-1,080 円
	CO ₂ 排出量	-50 kg	-41 kg	-34 kg	-26 kg	-15 kg

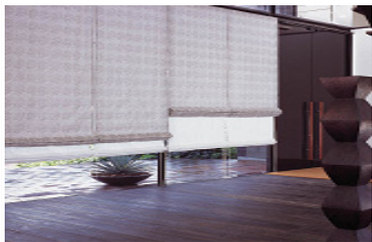


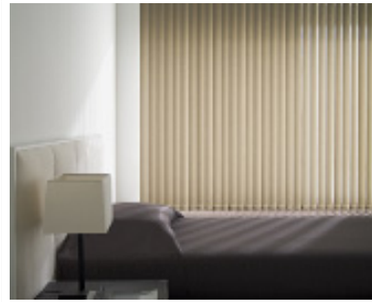
昼間、ドレープカーテンの広がりを抑え、すっきりと開口部を実現する機能で、採光や眺望を確保。ヒダが美しいので吊りっ放しのレースカーテンにもお奨めです。

	形態安定加工なし	SW(ソフトウェーブ)加工	FW(ファインウェーブ)加工
吊姿			
ヒダ形状 拡大	<p>開閉の度に手でヒダを整えないと綺麗なヒダが保てない</p>	<p>若干V字型のヒダ形状</p>	<p>丸みを帯びた優雅なヒダ形状</p>
特徴	【レースカーテン標準仕様】 開閉するたびにヒダがバラつく。ドレープカーテンは昼間開けた時に広がり開口部が狭くなる。	【ドレープカーテン標準仕様】 (レースはオプション仕様) 縫製後にヒダを整え、熱風を当てる乾式加工。	【有料オプション加工】 (filo縫製は標準仕様) 縫製後にヒダを整え、真空釜に入れ、薬剤を使わず水蒸気で熱セットする湿式加工。



高級品に多い「高密度で横方向に張りのある生地」ほど裾が広がりやすい傾向があります。極端に高価なオプション料金ではないので耐用年数を考えるとお奨めの加工です。

上下昇降	長所・お奨めポイント	短所・使いにくい点
 <p>ローマンシェード</p>	<ul style="list-style-type: none"> カーテンと共生地でコーディネートできる お洒落でスッキリ納まり、柄がはっきり出る メカ物の中では保温性が高い <p>【お奨めの窓】 腰高窓・小窓・出窓</p>	<ul style="list-style-type: none"> メカの故障や昇降コードの劣化がある 操作チェーンに引っかかる危険性あり 洗濯時の脱着に若干手間がかかる <p>【使いにくい窓】 掃出窓(レースの場合)・高窓・地窓</p>
 <p>横型 (ベネシャン) ブラインド</p>	<ul style="list-style-type: none"> ルーバーで調光が可能 水に強い浴室タイプがある お洒落でスッキリ納まり、男性に人気 メカ物の中では遮熱性が高い 比較的安価 <p>【お奨めの窓】 腰高窓・小窓・スリット窓・出窓・地窓</p>	<ul style="list-style-type: none"> メカの故障、昇降コードの劣化、ルーバー折れがある スラットが汚れやすく、清掃しにくい 全開すると丸見えになる 操作コードに引っかかる危険性あり 木製は高価 <p>【使いにくい窓】 掃出窓・高窓</p>
 <p>ロール スクリーン</p>	<ul style="list-style-type: none"> 巻き代が小さく開口部が確保しやすい スクリーンの裏表が少なく間仕切に向く ウォッシュブルタイプは比較的洗濯しやすい 比較的安価 <p>【お奨めの窓】 腰高窓・小窓・スリット窓・キッチン・間仕切</p>	<ul style="list-style-type: none"> メカの故障やスプリングの劣化がある 遮光性・遮熱性・保温性が劣る 調光タイプやダブルタイプを除き全開すると丸見えになる <p>【使いにくい窓】 掃出窓・地窓</p>

上下昇降	長所・お奨めポイント	短所・使いにくい点
	<ul style="list-style-type: none"> ・お洒落でスッキリした収まり ・上部のみの採光ができる(下部のみ遮蔽) ・和室でサッシと障子の間に取付可能 ・ハニカムスクリーンは高い保温性 	<ul style="list-style-type: none"> ・洗濯できない ・メカの故障や昇降コードの劣化がある ・操作チェーンに引っかかる危険性あり ・ハニカムスクリーンは虫が付きやすい
<p>プリーツ スクリーン</p>	<p>【お奨めの窓】 腰高窓・小窓・スリット窓・地窓</p>	<p>【使いにくい窓】 掃出窓・出窓・高窓</p>
左右開閉	長所・お奨めポイント	短所・使いにくい点
	<ul style="list-style-type: none"> ・カーテンよりたたみ代が小さい ・ルーバーで調光が可能 ・お洒落でスッキリ納まり、男性に人気 	<ul style="list-style-type: none"> ・メカの故障や昇降コードの劣化がある ・ウォッシュブルタイプは洗濯可能だが、ルーバーの脱着に大変手間がかかる ・センターレースタイプ除き全開すると丸見え ・操作チェーンに引っかかる危険性あり
<p>縦型 (バーチカル) ブラインド</p>	<p>【お奨めの窓】 掃出窓・高窓・大開口</p>	<p>【使いにくい窓】 小窓・出窓・地窓</p>

メカ物にはそれぞれメリット・デメリットがありますので、一概に「これが良い」とは言えません。予算やデザイン性も重要ですが、出入り・納まり・使い勝手・お手入れのしやすさも重視しましょう。

エアコンとの干渉

エアコンが付いていない場合



真横に来る場合



配管口がなくても、電源位置などからエアコンの取付位置を予想し、干渉しそうな場合はサイズを確認し、レールやカーテン等の取付位置を決める。

清掃でエアコンの本体カバーを開ける時に干渉しないかも確認する。

最新タイプのエアコンには注意が必要。



昔はエアコンは真下にも取付できた

最新タイプのエアコンの中にはフラップが真下に動くタイプもあり注意が必要。

クローゼット扉との干渉

クローゼット扉との干渉は最も良くあるケース

解決方法の一例

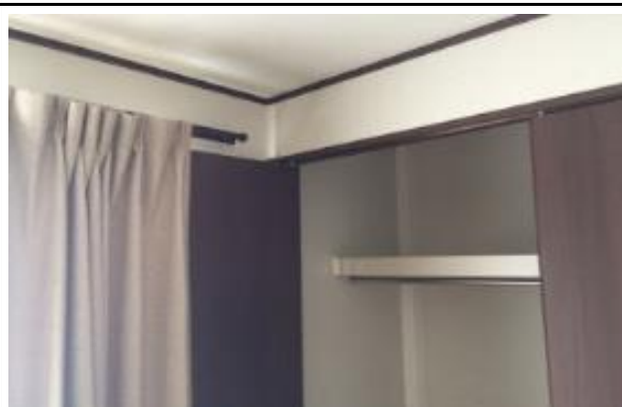


①クローゼット扉の
開閉方向を変える
(ロックを外す)
※できるものとできない
ものがある。



②窓枠内に収める

※窓枠見込(奥行)
によっては
選べるカーテンなどが
限定される。



③クローゼット扉より上に
レールを設置し、逆側の
片開きにする。
両開にする場合は、
片マグネットを利用する。

エアコンと違うのは、すでに扉がついている事がほとんどなので、まずは開け閉めしてみても扉がどんな動きをするか確認する。



図面の段階で打合せする場合は、干渉の恐れがある事を伝える。



解決策に正解はないので、解決方法をいくつか説明し、納得できるものを選んでもらう。

カーテン等を閉めたままでは、開閉時に干渉する窓



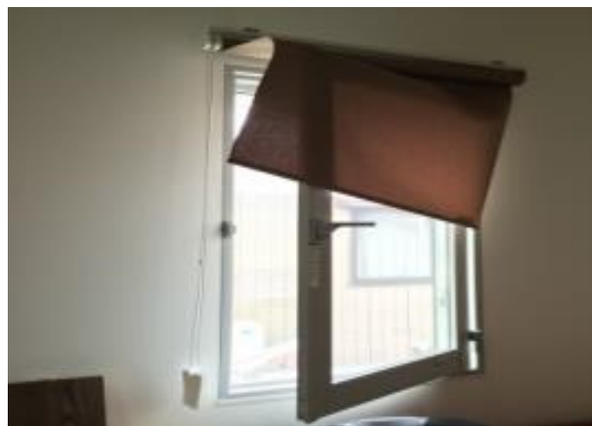
内倒し窓



全開口窓(内折れ)



回転窓



内開き窓

操作ハンドルとの干渉(枠内付)



操作ハンドル

カーテンなどのたたみ代をどこにすれば、窓を開閉する際に干渉しないかを考える。窓の開閉をする場合には、カーテンなどを開けなければいけない事を説明する。

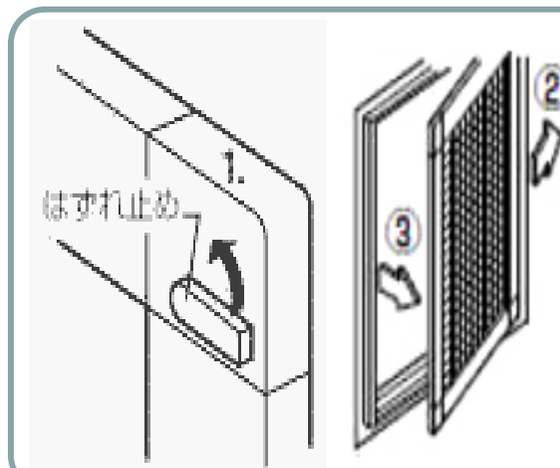
折りたたみ時に干渉しない事を確認する。干渉しなくてもカーテンなどの昇降時にハンドルを折りたたまなければいけない事を説明する。

網戸との干渉

横引きロール網戸	ロールアップ網戸	プリーツ網戸	内開き網戸	固定式網戸
				

現調時、網戸がついていれば外してみる。ついていなければどんな網戸が設置されるか必ず確認をする。特に内開きタイプ網戸の場合は枠外正面付しかできないので(たたみ上げても干渉する)注意する。

採寸時になかったロール網戸が原因で
ロールスクリーンをはみ出して施工した例



最もポピュラーな固定式網戸の場合でも窓枠見込(奥行)が狭い窓に枠内天井付した場合に、メカとの隙間によっては上部のはずれ止めに手が入らなかったり、網戸をずらして外せない場合がある。

内窓との干渉

窓枠見込(奥行)7cm未満の窓に内窓を設置する場合



メーカーにより若干異なるが、一般的に内窓の設置には窓枠見込(奥行)が7cm必要となる。足りない場合には「ふかし枠」という部材を使用するので、7cmに足りない分だけ壁との段差ができる

ので段差調整材を用いて段差を解消する必要がある。

内窓の上枠にビス施工する場合には、「専用上枠」でないとビスは効かない。



テラス窓に内窓を設置する場合



テラス窓用の内窓の場合、召し合わせ部分が飛び出している場合がある。

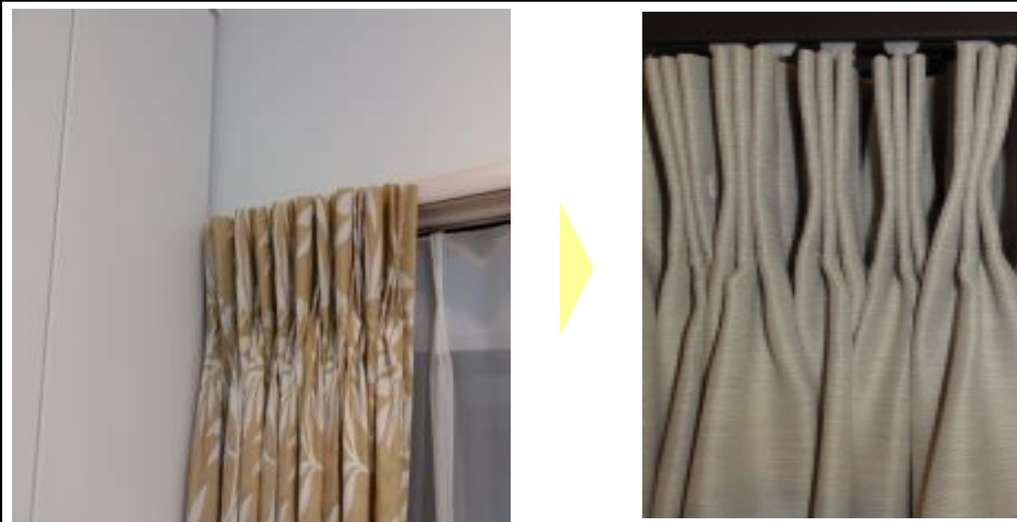
※下写真は、下部の拡大図。



たたみ代が開口部確保の邪魔になる

横すべり出し窓などサッシ高の小さい窓の場合

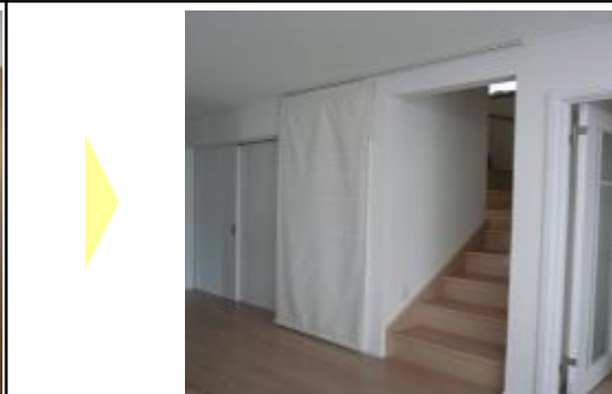
入隅などで窓にたたみ代がかかる場合



サッシ高さでたたみ代を考えてカーテン等の取付方法を考える。右はロールスクリーンで開口部を確保している。

「正面付レールのドレープカーテンはBフック」が一般的だが、Aフックの方が山間が干渉せずすっきり納まる。

リビング階段などでアコーディオンドアが邪魔で出入りしにくい場合



アコーディオンドアの場合

パネルスクリーンでの間仕切り(横に逃げれる場合)

当社のパタパタカーテン