

ビーナスカーテン

Better Than Series

ホワイト

Better Than Series

ナチュラル

吸湿 透湿



吸湿・透湿に優れた
EVOHフィルムで
ハウス内の結露、
ボタ落ちを軽減

保温



高い保温性
により
冬場の暖房費を
節約します

強度



丈夫な平織の為
スライド式と
巻き上げ式の
両方使用OK!

遮光



白色と透明フィルムで
ハウス内を明るく
保ちながら
直射光を軽減

品番	ホワイト #50	ホワイト #30	ナチュラル
遮光率(%)	約50	約30	約20
材質	EVOH(白)、 ポリエチレン	EVOH(白)、 ポリエチレン	EVOH(透明)、 ポリエチレン
耐久年数	約5年		
原反			



膨らみの少ない
シャープな折り畳み
ラインを実現。

【特許出願中】

\\ 独自ポイント //

収束性の向上について、
55秒の動画でわかりやすく
ご覧いただけます!!





吸湿試験写真

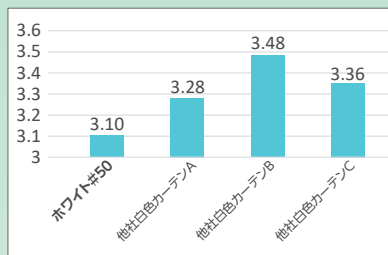


※EVOHフィルムの場合、水を吸うため結露しにくい



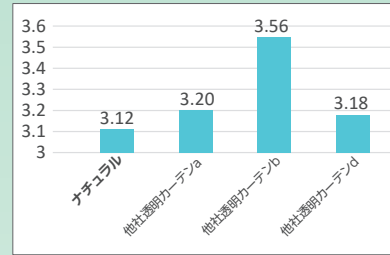
熱貫流係数が低く、保温性に優れる

白色カーテン



■ 熱貫流係数 [kcal/m²・h・°C]

透明カーテン



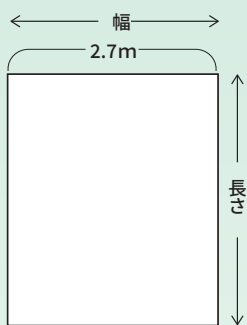
■ 熱貫流係数 [kcal/m²・h・°C]

■カーテン加工について

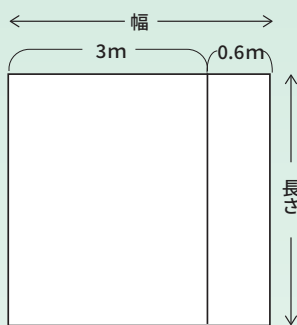
ご希望のサイズに加工を承ります。(幅方向:10cm単位、長さ方向:1m単位)
周囲にはほどげにくい加工をいたします。

〈加工例〉

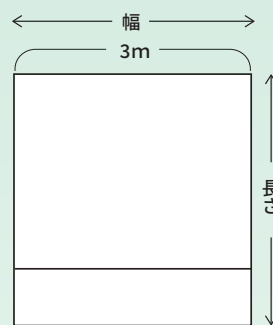
例①/通常加工



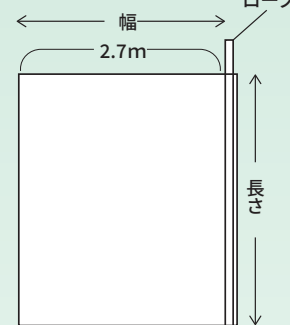
例②/3m幅以上加工



例③/長さ継ぎ加工



例④/片ロープ加工



幅について

原反の幅は約3mです。幅3m以上は幅方向に継ぎ加工いたします。(例②)

長さについて

EVOHフィルム使用のカーテンは縮みますので、約2%の余尺をつけています。

EVOHフィルム以外のカーテンは、約1%の余尺をつけています。

長さ方向への余尺が不要な方は、注文書に「長さ方向注文通り」と明記をお願いいたします。

カーテンは長さ方向に継ぎが入る場合があります。(例③)

巻き上げ式カーテンについて

注文書に「巻き上げ式仕様」と明記をお願いいたします。

長さ方向への継ぎはいたしません。カーテンの長さは余尺を少なくし、仕上げます。

片ロープ加工について

片ロープ加工も承ります。注文書に「片ロープ加工」と明記をお願いいたします。(例④)



商品の取り扱いについて

※60度以上の高温や硫黄燻蒸した場合、カーテンが傷む場合があります。

※外装フィルムの種類により、耐久性は変化する場合があります。

※EVOHを用いたカーテンは長さ方向に約2%縮むため、ゆとりをもって展開ください。

※商品の仕様及び外観は、改良・改善のため予告なく変更することがあります。

※数値は試験値であり、保証値ではありません。

※記載内容は本資料作成時点での情報・データ他に基づいて作成しています。

※商品についての説明をよく読んでからご使用いただき、本来の用途以外にはご使用にならないでください。

※廃棄の際は各自自治体の正規の手続きに従ってください。

※使用条件により、性能に大きな差が生じる場合がございます。