

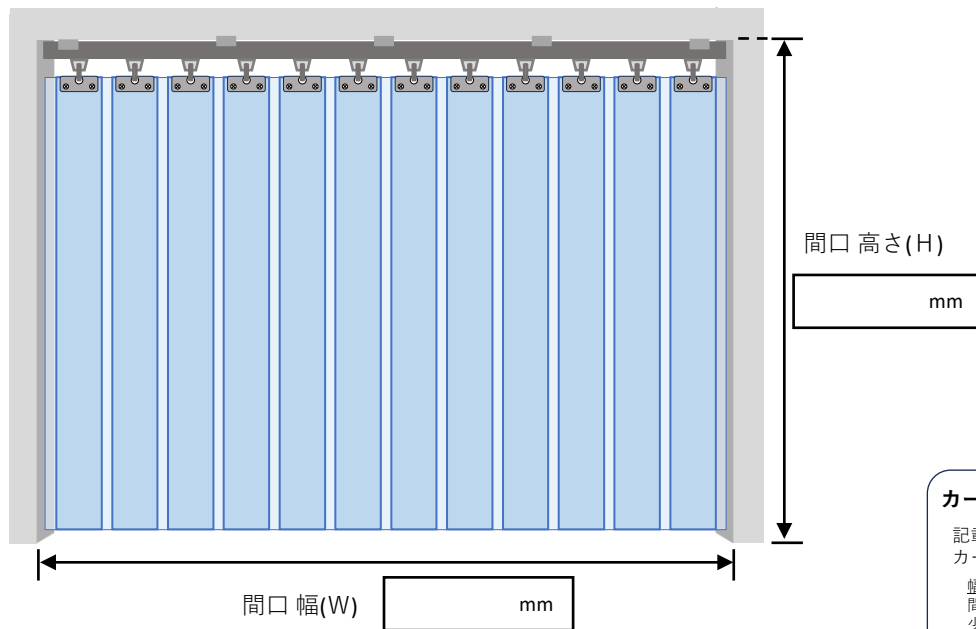


透明アコーディオンカーテン 【片開きタイプ】 設置場所 屋内向けカーテンです。

※1枚ものカーテンより、すっきりキレイに折り畳めて、たたみ代を小さく出来るため、間口を広く使用できます。

用途：

ご自由にご記入ください。



カーテンのサイズについて
記載頂いた間口サイズよりカーテンのサイズをご提案いたします。
幅 (W) 方向
間口をしっかりと仕切れるように少し大きく加工いたします。
高さ (H) 方向
カーテンレールやランナーの高さを考慮してカーテンの高さを調整して加工いたします

ビニールカーテンについて

- カーテン生地
 一般 帯電防止 防炎 帯電防止 防炎
 防虫 防虫 防炎 グリーン 防虫 防炎 オレンジ 防虫 帯電防止 オレンジ 耐寒

カーテンの裾部分
カーテン裾を床から少し浮かせて接触させずに加工します。(数cm隙間ができるくらいの寸法で作製します。)
※軟質ビニールの特性上「伸縮」するため、寸法の精度はできません。予めご了承のほどよろしくお願いたします。

- オプション加工
 マジックテープ マグネット
※どこにオプション加工を施すのか上図に記入してください。
※高さ (H) が2.5m以上の場合、マジックテープは推奨しません。

- 吊り金具
 標準吊り金具 幅広吊り金具

※幅広吊り金具使用時は、カーテン収納したときのたたみ奥行き幅が広い為、隙間隠し用シートは取付け出来ません。

カーテンレールについて 必要 不要

- 「必要」を選択された場合、下記を記入してください。
レールの材質 アルミ ステンレス
取付け方法 天井付け 壁付け 直付け
隙間隠し用シート 必要 不要
※幅広吊り金具使用時は、カーテン収納したときのたたみ奥行き幅が広い為、隙間隠し用シートは取付け出来ません。

間仕切りポールについて 必要 不要

- 「必要」を選択された場合、下記を記入してください。
使用本数 両端2本 片端1本
フランス落とし 必要 不要

その他、ご要望など



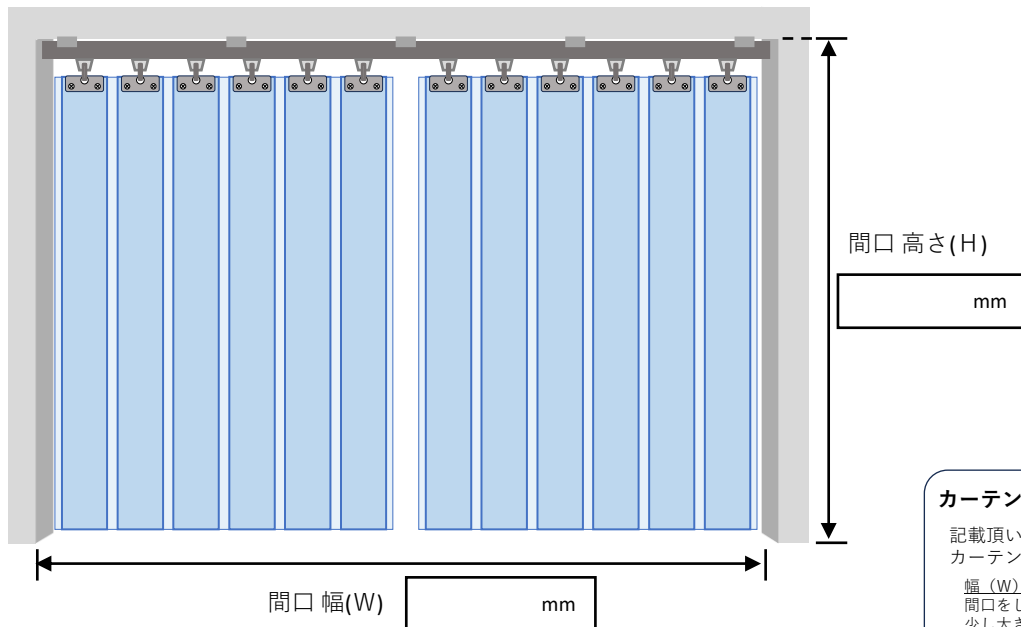
ビニールカーテン見積依頼用チェックシート

透明アコーディオンカーテン 【両開きタイプ】 設置場所 屋内向けカーテンです。

※1枚ものカーテンより、すっきりキレイに折り畳めて、たたみ代を小さく出来るため、間口を広く使用できます。

用途：

ご自由にご記入ください。



カーテンのサイズについて
 記載頂いた間口サイズよりカーテンのサイズをご提案いたします。
 幅(W)方向
 間口をしっかりと仕切れるように少し大きく加工いたします。
 高さ(H)方向
 カーテンレールやランナーの高さを考慮してカーテンの高さを調整して加工いたします

ビニールカーテンについて カーテンレールについて 必要 不要

カーテン生地

- 一般 帯電防止 防災 帯電防止 防災
- 防虫 グリーン 防虫 防炎 オレンジ 防虫 帯電防止 オレンジ 耐寒

カーテンの裾部分

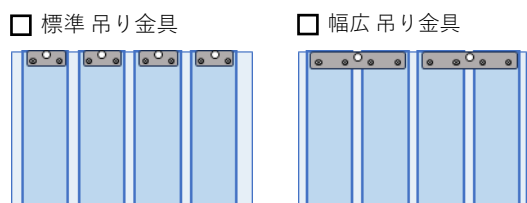
カーテン裾を床から少し浮かせて接触させずに加工します。
 (数cm隙間ができるくらいの寸法で作製します。)

※軟質ビニールの特性上「伸縮」するため、寸法の精度はできません。
 予めご了承のほどよろしくお願いたします。

オプション加工

- マジックテープ マグネット
- ※どこにオプション加工を施すのか上図に記入してください。
- ※高さ(H)が2.5m以上の場合、マジックテープは推奨しません。

吊り金具



※幅広吊り金具使用時は、カーテン収納したときのたたみ奥行き幅が広い為、隙間隠し用シートは取付け出来ません。

「必要」を選択された場合、下記を記入してください。

レールの材質 アルミ ステンレス

取付け方法 天井付け 壁付け 直付け

隙間隠し用シート 必要 不要

※幅広吊り金具使用時は、カーテン収納したときのたたみ奥行き幅が広い為、隙間隠し用シートは取付け出来ません。

間仕切りポールについて 必要 不要

「必要」を選択された場合、下記を記入してください。

使用本数

両端2本 中央2本 両端2本・中央2本

フランス落とし 必要 不要

その他、ご要望など

●カーテンのサイズについて

- ・ビニールカーテンの幅（W）方向は、カーテンにたわみをもたせるために間口に対して「約1.2倍（標準）」大きく加工いたします。
掛け率は、間口の大きさやカーテンの設置場所によって倍率が変わる場合がございます。
- ・透明アコーディオンカーテンの設計範囲は、高さ（H）4.0mまでになります。
Hが3.0m以上は、間仕切りポールの使用を推奨。

※軟質ビニールの特性上、「伸縮」します。
使用される場所の環境や経年によってカーテンのサイズが変動するため、カーテン寸法の精度はできません。
予めご了承のほど、よろしくお願いたします。

●カーテンの裾部分について

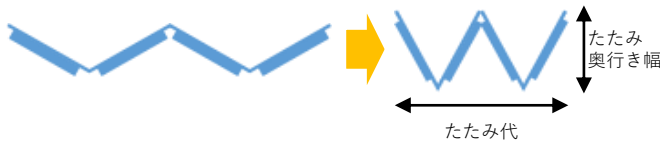
床にカーテンが接触しないように加工します。
カーテンが地面と擦れて裂けることを防止するためです。



●吊り金具について

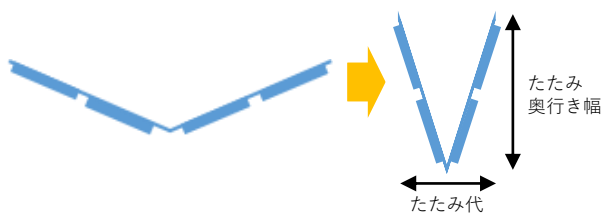
標準吊り金具

生地の手厚部分1枚ずつ吊り金具を取付けます。



幅広吊り金具

生地の手厚部分2枚をまとめて吊り金具を取付けます。



幅広は、標準と比べてたたみ代を小さくすることが出来ます。
また間口の高さ（H）が3.0m以上ある場合は、幅広の方が開閉時にカーテン上部まで力が伝わりやすいため、開閉がスムーズになります。

ご連絡先

●カーテンレールについて

ビニールカーテンを開閉させるのに必要なレール金具です。
カーテンを設置する間口寸法や重量、環境・用途に適したカーテンレールをご提案いたします。



<レール金具本体>



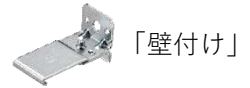
<ランナー>

●レールの取付け方法について

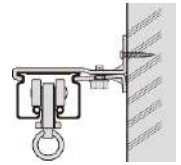
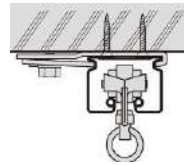
レールの取付けには、主にブラケットを使用した「天井付け」と「壁付け」という方法とブラケットを使用せずレールに直接穴を開けて天井にレールを取付ける「直付け」という方法がございます。



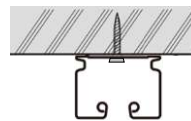
「天井付け」



「壁付け」



「直付け」

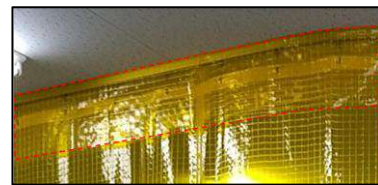


※「直付け」の注意点

- ①必ず下穴を開けてからビスなどで固定してください。
下穴を開けずにビスで固定してしまうとレールが歪んでしまう恐れがございます。
- ②固定に使用するビスの頭部は、「平頭（サラ）」をご使用下さい。
頭部が出っ張っているものですとレール内でランナーと接触してしまう恐れがございます。

●隙間隠しシートについて

隙間隠しシートは、レールとカーテンの間に出来る隙間を塞ぐためのシートです。



カーテンレールの取付け方によって隙間隠しシートの取付け方が変わります。レールの取付け方に適した隙間隠しシートをご提案いたします。

※幅広吊り金具使用時は、カーテン収納したときのたたみ奥行き幅が広いいため、隙間隠しシートは取付け出来ません。

●間仕切りポールについて



間仕切りポールは、カーテンの開閉の操作性を向上させる金具です。

高さのある場所や密閉性・意匠性を高めたい場所に適しています。