

バーチカルブラインド（カタログ）参考

ポリエステル

ポルテ制園
V-4090-4097

共通特 スラット幅

80mm
100mm








F☆☆☆☆
ポリエステル100%
(再生ポリエステル約90%使用)



バーチカルブラインド V-4092 ポルテ制園(グレージュ) スラット幅 80mm 製品色 マットホワイト

医療・福祉施設に最適なSEKマークを取得した抗ウイルス・抗菌加工生地。
衛生面に配慮したスラットで清潔で安心な空間づくり。

 環境に配慮したグリーン購入法適合品。

再生ポリエステル繊維を25%以上使用したグリーン購入法適合品のため、環境負荷低減製品の選定が促進されている公共機関での使用に最適です。

バーチカルブラインド 価格 (単位:円(税別))		製作可能寸法(mm)		
スラット幅	㎡単価	製品幅	製品高さ	最大窓幅
80mm	22,000円/㎡	片開き:300~6000 両開き:500~7000	400~6000	24m
100mm	18,300円/㎡			

■製品1あたりの最低価格標準面積は3.0㎡(面積3.0㎡未満の場合は3.0㎡の価格となります)。
■価格は小数量2位を四捨五入。

製品色 ※ご注文が2位の場合は2位となります。



バーチカルブラインド 標準価格 87ページ
バーチカルブラインド コープ 価格 101ページ

窓に設置した場合のイメージ



V-4090 スラット全開時

V-4090
アイボリー



V-4091
ライトグレー



V-4092
グレージュ



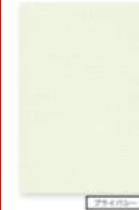
V-4093
ベージュ



V-4094
ピンク



V-4095
グリーン



V-4096
イエロー



V-4097
フレッシュグリーン



ポリエステル

ポルテ制園
V-4090
~4097

選べる
選べる
選べる
選べる
選べる

SEK
抗菌AAA
抗ウイルス
抗菌
グリーンガード
グリーン購入法



繊維上の経路の増殖を抑制する抗菌加工、特定のウイルスの数を減少させる抗ウイルス加工を施したスラットです。

SEKマーク	抗菌加工	抗菌加工	抗菌加工
SEKマーク (抗菌加工)	繊維上の経路の増殖を抑制する抗菌加工を施し、SEKマーク取得品に抗菌効果を発揮しています。	抗菌加工。抗菌効果は繊維上の経路にのみならず、繊維の表面にも発揮されます。	抗菌加工。抗菌効果は繊維上の経路にのみならず、繊維の表面にも発揮されます。
SEKマーク (抗菌加工)	繊維上の経路の増殖を抑制する抗菌加工を施し、SEKマーク取得品に抗菌効果を発揮しています。	抗菌加工。抗菌効果は繊維上の経路にのみならず、繊維の表面にも発揮されます。	抗菌加工。抗菌効果は繊維上の経路にのみならず、繊維の表面にも発揮されます。
SEKマーク (抗ウイルス加工)	繊維上の特定のウイルスの数を減少させる抗菌加工を施し、SEKマーク取得品に抗ウイルス効果を発揮しています。	抗菌加工。抗菌効果は繊維上の経路にのみならず、繊維の表面にも発揮されます。	抗菌加工。抗菌効果は繊維上の経路にのみならず、繊維の表面にも発揮されます。

※抗菌・抗ウイルス効果は繊維上の経路にのみならず、繊維の表面にも発揮されます。