



抗ウイルス壁紙

抗ウイルス壁紙

1. 壁紙表面に付着したウイルスへの効果
抗ウイルス性成分が、ウイルス表面のタンパク質を変性・破壊し、さらに有機成分を分解。壁紙表面に付着したウイルスに効果があります。
2. 抗菌性にも優れ、よりよい衛生環境に
ウイルスだけでなく、細菌の繁殖を抑制する働きもあり、よりよい衛生環境づくりをお手伝いします。

© Sangetsu Corporation

VNR
H2000mm

パネル表面に抗ウイルス壁紙を採用した抗ウイルス三つ折衝立です。
移動・設置が簡単で収納にも場所を取りません。



VNR-88K (BL)



VNR-88K (IV)



抗ウイルス三つ折衝立	価格(税抜)	サイズ(mm)	梱包才数	梱包重量
VNR-88K	128,000円	W1800×D400×H2000	▲6.1才	28.5kg

仕様/パネル枠:アルミ押出成型品 アルマイト仕上げ パネル:フラッシュ合板 抗ウイルスビニール壁紙 脚:アルミダイガスト 入数:1 折畳時:W620×D400×H2000 ●別注にてボールキャスター(ストップバー付)変更可能



折り畳み例



床面からパネルまでの高さは
144mmです。

H1720mm



VNR-66K (BL)



VNR-66K (IV)



抗ウイルス三つ折衝立	価格(税抜)	サイズ(mm)	梱包才数	梱包重量
VNR-66K	116,000円	W1800×D400×H1720	5.3才	25kg

仕様/パネル枠:アルミ押出成型品 アルマイト仕上げ パネル:フラッシュ合板 抗ウイルスビニール壁紙 脚:アルミダイガスト 入数:1 折畳時:W620×D400×H1720 ●別注にてボールキャスター(ストップバー付)変更可能

SOCIA
チェア
デスク・収納
パーティション
テーブル
レセプション
ロビー
エクステリア
アクセサリ
木工
福祉
幼保
レンタル・リース