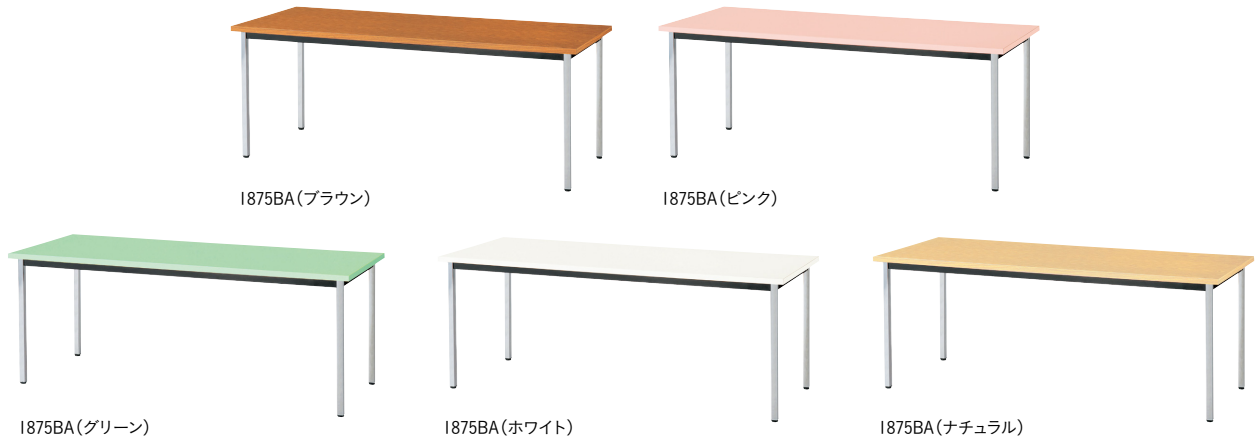


TM-BA-KV series

抗ウイルス剤を配合したメラミン化粧板を天板に使用



TM1845BA-KV ¥66,900 W1,800×D450×H700mm	TM1860BA-KV ¥87,000 W1,800×D600×H700mm	TM1875BA-KV ¥101,400 W1,800×D750×H700mm	TM1890BA-KV ¥102,500 W1,800×D900×H700mm	TM1275BA-KV ¥88,200 W1,200×D750×H700mm	TM9090BA-KV ¥68,100 W900×D900×H700mm
---	---	--	--	---	---

天板 … 抗ウイルスメラミン化粧板、天厚t28
フラッシュ構造
エッジ:共巻き(抗ウイルス)
脚 …… 31×31スチールパイプ
クロームメッキ
日本製

カラーサンプル

天板柄



グリーン ピンク ホワイト ナチュラル ブラウン
NEW

SIAA(抗菌製品技術協議会)とは

適正で安心できる抗菌・防カビ・抗ウイルス加工製品の普及を目的とし、抗菌剤・防カビ剤・抗ウイルス剤および抗菌・防カビ・抗ウイルス加工製品のメーカー、試験機関が集まってできた団体です。



製品上の特定ウイルスの数を減少させます

無機加工剤・塗装
天板トップ面
JP0612535A0001Y

SIAAマークはISO 21702法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。

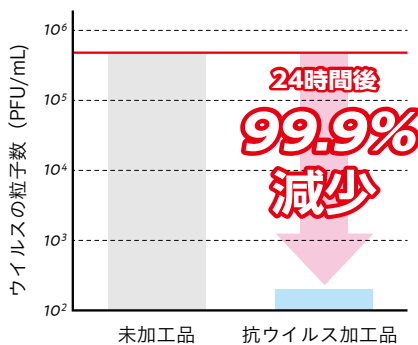
! 注意事項
・抗ウイルス加工は、病気の治療や予防を目的とするものではありません。
・SIAAの安全性基準に適合しています。



無機抗菌剤・塗装
天板トップ面
JP0122535A0001U

SIAAマークはISO 22196法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。

抗ウイルスメラミン 24時間後のウイルス数の変化



試験方法:ISO21702法
試験機関:一般社団法人ボーケン品質評価機構
試験ウイルス:A※1 (エンベロープあり※2)

※1:薬機法(医療品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律)の関係上、特定のウイルス名で表記出来ない為、ウイルスAと表記しています。

※2:ウイルス粒子に見られる膜状の構造

◆ご注意

- 本製品はSIAAの安全基準に適合しています。
- 本製品は感染予防を保証するものではありません。
- 抗ウイルス性能は総てのウイルスに対して発現するものではありません。また、全てのウイルスに同様の試験結果が得られるとは限りません。
- 試験機関の結果であり、実際の使用状況で同様の効果を保証するものではありません。

- 医薬品や医療機関などの医療を目的とした製品ではありません。
- 水拭き機による36,500回の拭き取り試験を実施し効果の低下は見られませんが、表面のツヤが変化するほど摩擦すると抗ウイルス性能が低下する場合があります。
- 表面に汚れなどが付着した場合、効果を発揮することができなくなりますので、お手入れにより表面をきれいな状態に保ってください。