

# 抗ウイルス製品

## 抗ウイルス製品について

弊社抗ウイルス製品は、病院・学校（幼・保育園）・老健施設・店舗・オフィスなど様々な生活空間に安心感を与えるべく抗菌・抗ウイルス性能の向上を目指した製品です。

抗菌・抗ウイルス性能を持つメラミン化粧板を使用したSIAA登録製品、抗ウイルス壁紙を採用した製品、テーブルのエッジまで抗ウイルス化にこだわり、ウイルスの感染経路への予防対策としてお奨めできる製品となっています。

## 弊社製品に使われている抗菌・抗ウイルス材料

### ■表面材

抗菌・抗ウイルス メラミン化粧板（テーブル・パーティション等）

### ■エッジ材

抗ウイルス ソフトエッジ（テーブル）

抗ウイルス ABS エッジ（テーブル・シェルフ等）

### ■裏面材

抗ウイルス バッカー（テーブル・シェルフ等）

### SIAA 登録製品

#### テーブル・天板・棚板等



製品上の特定ウイルスの数を減少させます  
有機合成抗ウイルス加工剤・練込  
天板トップ  
JP0612535X0001



有機合成抗菌剤・練込  
天板トップ  
JP0112535X0002A



製品上の特定ウイルスの数を減少させます  
有機合成抗ウイルス加工剤・練込  
パネル表面  
JP0612535X0004H



有機合成抗菌剤・練込  
パネル表面  
JP0112535X0001H

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。

#### パーティション等

### ソフトエッジ（自社開発）



製品上の特定ウイルスの数を減少させます  
無機加工剤・練込  
表層面  
JP0612535X0003G

### ABS エッジ



特殊な抗ウイルスコーティングを  
施してあります。

## 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。

### 【ご注意】

- ・SIAA の安全性基準に適合しています。
- ・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。
- ・本製品は感染予防を保証するものではありません。
- ・抗ウイルス性能は全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。
- ・試験機関での結果であり、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。
- ・医薬品や医療機器などの医療を目的とした製品ではありません。
- ・表面のツヤが変化するほど摩耗すると抗ウイルス性能が低下する事があります。
- ・表面に汚れなどが付着した状態では、効果を発揮する事ができませんので、適切なお手入れを実施してください。