

# SAFETY [セーフティ]

家具は、毎日使う身近なものだから。

安全安心、快適に使っていただけるように、

「衛生」「繰り返し耐久試験」「落下衝撃試験」「肘部の静的荷重試験」など、

様々な強度試験を実施、安全品質に徹底的にこだわっています。

オリバー独自の認証マークは、これらの厳しい基準に合格した証です。

※認証マークは、用途や製品選択の目安となるものです。  
安全性や耐久性を保证するものではありません。



## 衛生的で安全であること

今どの分野でも最も求められるのは「衛生的で安全」であること。

特に抗ウイルスに関してはこれからの未来に向けて、重要な課題となっています。

+U製品には一般社団法人 抗菌製品技術協議会「SIAA」の抗ウイルス／抗菌に関する品質と

安全性基準認証マークを使用許可された塗料が施されています。

人が集まる施設のための+Uだからこそ安全な未来への先に行く「こだわり」です。

### SIAA(抗菌製品技術協議会)とは

適正で安心できる抗菌・抗カビ・抗ウイルス加工製品の普及のためにメーカーや試験機関が集まってできた団体です。

[注意]•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。•掲載製品は感染予防を保証するものではありません。•抗ウイルス性能はすべ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、すべ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。



製品上の特定ウイルスの数を減少させます  
無機抗ウイルス加工剤・塗装  
木部塗膜面  
JP0612455X0008M



製品上の特定ウイルスの数を減少させます  
無機抗ウイルス加工剤・塗装  
木部塗膜面  
JP0612455X0007L

SIAAマークはISO21702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。



無機抗菌加工剤・塗装  
木部塗膜面  
JP0122455X0006G

SIAAマークはISO22196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。