



NO WAX

永く、強く、美しく。

さらに詳しい  
メンテナンス方法は  
こちら

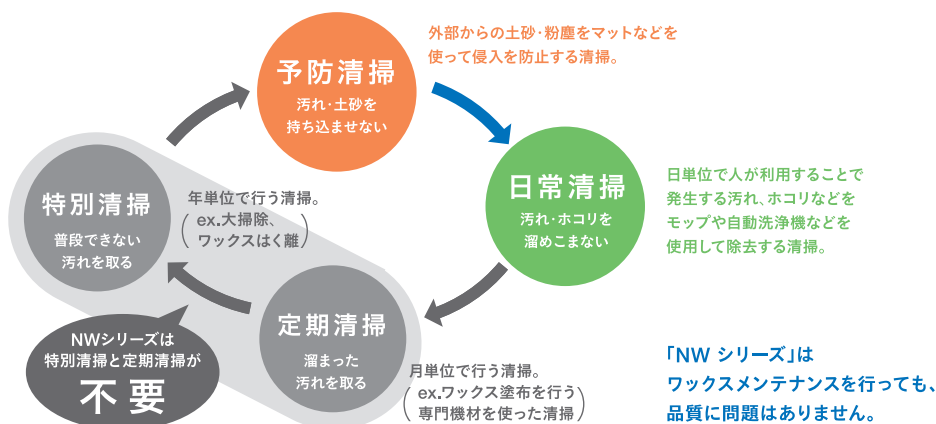


機能一覧

## NWシリーズが生み出すメリット

毎日のお掃除は、**予防清掃** + **日常清掃** だけでキレイ!

定期清掃・特別清掃が不要になります。定期的なワックスメンテナンスを行わなくても、いつまでも美しくお使いいただけます。



「NW シリーズ」は  
ワックスメンテナンスを行っても、  
品質に問題はありません。



ISO 21702

抗ウイルス加工

有機合成/無機・練込  
表層  
JP0612352A0001V

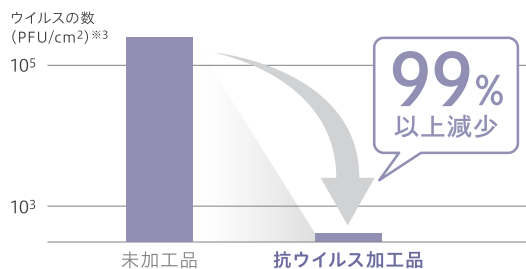
抗ウイルスの詳細や  
対応製品の最新情報は  
こちら



## 抗ウイルス性

製品上の特定のウイルスの数を**99%以上減少!**

ウイルスA※1(エンベロープあり※2)



- 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の安全基準に適合しています。

※1 薬機法(医薬品、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)によりウイルス名が表記できないため「ウイルスA」と記載しています。  
 ※2 ウィルス粒子に見られる膜状の構造です。エンベロープがない場合は、エンベロープ有りの場合と比較してアルコール等の消毒液耐性が強いといわれています。  
 ※3 PFU(Plaque-forming unit) プラーク法により測定したウイルス数の指標です。



### NWマーク

長期間ワックスメンテナンスが不要な床材です。日常清掃だけで永く美観を維持できます。



### SIAAマーク

SIAAの認定基準に適合していると認められた製品です。



### 抗ウイルス性マーク

製品上の特定ウイルスの数を減少させる性能を有しています。



### 抗菌性マーク

抗菌剤の使用や素材の抗菌性によって、菌の増殖を防ぐ抗菌性能があります。効果を長持ちさせるためにも、日常メンテナンスによる維持管理にご注意ください。



### 防カビ性マーク

カビが発生しにくく、増殖しにくい性能を有しています。



### エアファイン®マーク

表層に練込んだ機能で、気になる臭いを消臭します。



### 低炭素商品マーク

低炭素社会の実現に貢献していると考えられ、東リが認定した商品です。



### 屋外対応

長時間直射日光のあたる場所でも使用可能です。



### 業務用

オフィスや学校、病院、店舗等各種施設での、土足での使用に適しています。



### 業務用(超重歩行)

土足での使用に際し、歩行量が極めて多い部位、台車などの重量物が頻りに往來するような、厳しい使用状況が想定される場合に適しています。



### 耐動荷重

病院通路など、配膳車、ストレッチャーなどが、頻りに往來するような場所に対して、指定された接着剤を用いることによって耐動荷重性を示します。



### 高耐動荷重

工場など重量物を積載したハンドリフトや、手術室の電動手術台などが常に往來するような場所に対して、指定された接着剤を用いることによって優れた耐動荷重性を示します。



### 衝撃吸収性マーク

発泡構造により転倒時に受ける衝撃を緩和します。



### 防滑性

防滑性床材(水+ダストで0.45以上)

東リでは、JIS A 1454の滑り性試験のデータ(水+ダスト)C.S.R値を元に、製品の防滑性をランク付けしています。C.S.R値は合成ゴム底靴での値です。履物や床の状態により、防滑性は変化します。



### 防汚巾木マーク

汚れが付きにくく、取れやすい性能を有しています。



### 医療・福祉施設向け

### 東リ推奨品マーク

医療施設や各福祉施設向けに、東リが推奨する製品です。



### JISマーク

国の認めた登録認証機関が、日本産業規格に合格する製品であると認めたことを示しています。



### グリーン購入法適合品マーク

グリーン購入法における特定調達品目に表示されるマークです。再生ビニル系材料の合計重量が製品の総重量比で15%以上使用されていることが適合条件です。



### グッドデザイン賞マーク

公益財団法人日本デザイン振興会主催「グッドデザイン賞」を受賞した製品です。