

# 病院 介護施設 用ワックス

容量  
4L



容量  
18L

# 耐アル SPECIFICATIONS HOSPITAL 抗菌コート

# DAIKA

業務用

⊕ 優れた抗菌性効果      ⊕ 耐アルコール性能

● P R T R 法に非該当      ● シックハウスに配慮      ● 環境ホルモンフリー

近年厳しい衛生基準が要求されている、病院、介護施設に対応する床用樹脂ワックスです。  
施設内で使用される消毒用アルコールによるワックス皮膜の白化を抑え、さらに抗菌性能を実現しました。  
使用する現場に合わせて選択できるよう標準の18L缶に加え扱いやすい4Lボトルをご用意しています。

アルコールに対する

# 白化耐性と抗菌性のW効果!

## 耐アルコール性

近年病院をはじめ一般オフィスなどでも多く「アルコール系消毒剤」が使用されています。  
耐アル抗菌コートではアルコール系消毒剤によるワックス塗膜の白化や溶解を抑え、美観を長期間維持します。

### ■耐アルコール試験

ワックスを塗布したタイルに手指消毒用アルコール製剤を滴下、放置後の塗膜状態のテスト



一般樹脂WAX



耐アル抗菌コート

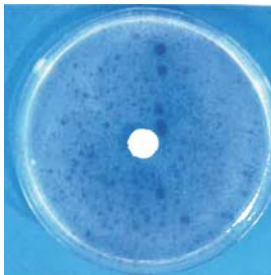
## 抗菌性効果

抗菌成分の配合により、細菌等の繁殖を抑制し、施設内の床面を衛生的に維持します。

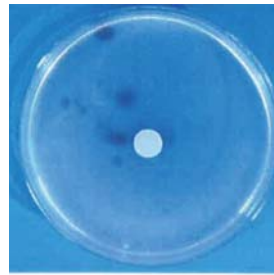
### ■ハロー試験

各樹脂ワックスを含浸し乾燥させたペーパーディスクを、各種菌株を含む寒天培地平板にのせて、35度で48時間培養した。  
その後、発育阻止円（ハロー）の有無を観察し、抗菌性能を評価する試験。

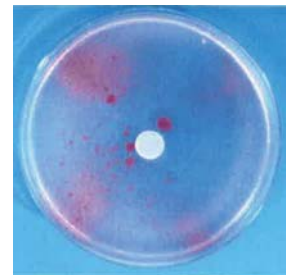
一般樹脂WAX



黄色ブドウ球菌

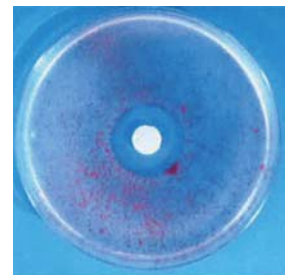
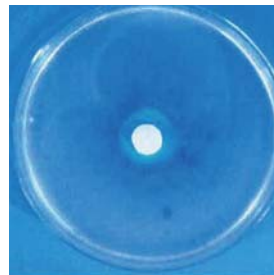
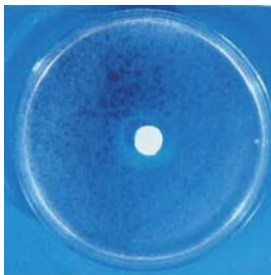


大腸菌



緑膿菌

耐アル抗菌コート



# 耐アル SPECIFICATIONS HOSPITAL 抗菌コート

品名 耐アル抗菌コート  
成分 金属架橋型アクリル系樹脂、アルカリ可溶性樹脂、ワックス、可塑剤、溶剤、抗菌剤、防腐剤、湿潤剤、消泡剤、水  
用途 ホモジニアス・コンポジションビニル床タイル、塩ビシートなどの化学床、石質床材、シールされた木材などの保護と艶出し  
使用濃度 原液使用  
標準塗布面積 原液・1回塗布 1400㎡/1缶

## 使用方法

- ① モップや自在ボウキなどによる粗ゴミの除去、除塵作業を行います。
- ② ポリッシャーや自動洗浄機による表面洗浄や剥離作業を行います。
- ③ 吸水バキュームなどにより汚水を回収します。
- ④ モップ等で水拭きし洗剤成分を取り除いた後、送風機等で床面を十分に乾燥させます。
- ⑤ 専用のモップに本製品を十分に含ませて、床面にムラなく塗り拡げます。
- ⑥ 塗膜が十分に乾燥した後、重ね塗りをします。表面洗浄後は2回、剥離後は3回塗布します。
- ⑦ 作業後は床面が完全に乾燥するまで歩行を避けて下さい。

※ここに明示された以外の詳細事項に関しては、弊社発行の商品安全データシート、技術資料またはカタログをご覧ください。

お問い合わせは

ワックス・洗剤  
の総合メーカー

# DAIKA

## 株式会社 ダイカ商事

東京都墨田区立花3-28-8 TEL:03-3612-1389

製造：株式会社 第一化学工業所