

性能

低臭 | 速乾性 | 耐ヒールマーク性

最強の融合

環境

亜鉛フリー | 中性 | 無リン

衛生

抗菌効果 | 耐アルコール性



衛生及び環境対応型樹脂ワックス

ユシロンコート バリア機能付き低臭コート

ポリーズ ユシロンコート バリア機能付き低臭コート

化学床用（リノリウム、リノタイルを除く）、石床用

衛生及び環境配慮型樹脂ワックス NET.18ℓ

ハイレベルな環境衛生を必要とする現場に最適。

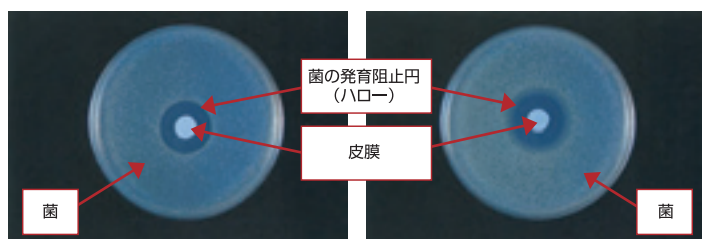
従来両立が困難だった、性能、衛生、環境対応の融合を可能にした最新技術設計です。

8つのバリア機能（低臭、速乾性、抗菌剤配合、耐アルコール性、亜鉛フリー、耐ヒールマーク性、中性、無リン）搭載で、公共施設、病院、老健施設、学校、保育園、食品工場、飲食店等でも安心してご使用できます。

抗菌効果

優れた抗菌効果で環境衛生が気になる現場におすすめ
菌をバリア!

抗菌性評価結果



大腸菌

黄色ブドウ球菌

※バリア機能付き低臭コートの皮膜(Φ10mm)を菌株を含む寒天培地にのせ、30℃で48時間培養。菌の発育阻止円(ハロー)が形成され、抗菌性を示す。

耐アルコール性

手指消毒剤垂れ落ちによる皮膜白化に強い
アルコールをバリア!

耐アルコール性試験



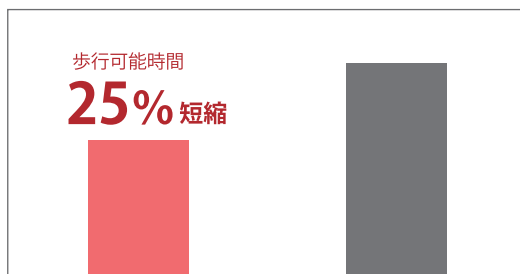
バリア機能付き低臭コート

一般樹脂ワックス

※アルコール滴下30分経過後

速乾性

作業時間の確保が難しい現場にもおすすめ
優れた乾燥性!



バリア機能付き低臭コート

他社病院用速乾性樹脂ワックスA

※気温 28℃、湿度 58%

低臭

作業中・作業後において臭いが少なく、飲食店や病院などに最適

ヒールマークをバリア

耐久性に優れ、ヒールマークやキャストなどのタイヤ痕が付きにくい

亜鉛フリー

亜鉛架橋を使用していないのに、強靱な皮膜形成を実現

無リン

原料にリン系可塑剤を使用していない

中性

人と環境に優しい設計

8つのバリア機能で 病院用と環境対応型樹脂ワックスの長所を両立

	バリア機能付き低臭コート	他社病院用樹脂ワックス	他社環境対応型樹脂ワックス
低臭	○	○	
速乾性	○	○	
抗菌効果	○	○	
耐アルコール性	○	○	
中性	○	○	○
亜鉛フリー	○		○
耐ヒールマーク性	○		○
無リン	○		○

JANコード	4933934900527
荷姿	18ℓ

環境対応

- **環境ホルモン対応**
環境省「内分泌攪乱作用を有すると疑われる化学物質(67物質)」を原料として使用しておりません。
- **シックハウス(スクール)に配慮**
シックハウス(スクール)の原因にあげられた「厚生労働省指針値該当成分(13物質)」については、これらを原料として使用しておりません。
- **PRTR法対応**
PRTR法に該当しておりません。
- **リサイクル可能な容器採用**
リサイクル可能なポリプロピレンペール缶を採用し、使用済み缶の回収システムをご利用いただけます。詳しくは当支店、営業所へお問い合わせください。
使用時に安全に作業していただくために、技術資料もしくは製品容器に表示の使用上の注意をよく読んでから、正しくお使いください。

ユシロ化学工業株式会社

〒146-8510 東京都大田区千鳥2-34-16
http://www.yushiro.co.jp

東京支店 TEL.(03)3750-1101 浜松営業所 TEL.(053)436-6291
名古屋支店 TEL.(052)891-0967 福山営業所 TEL.(084)945-0555
大阪支店 TEL.(072)848-7211 広島営業所 TEL.(082)506-1456
北海道営業所 TEL.(0144)56-5871 九州営業所 TEL.(092)432-9233
東北営業所 TEL.(022)297-0577 テクニカルセンター TEL.(0467)75-0175
北関東営業所 TEL.(0285)27-0766



ISO 9001
JQA-1450
富士工場
JQA-1953
兵庫工場

ISO 14001
JQA-EM0909
富士工場
JQA-EM1432
兵庫工場

取扱代理店