

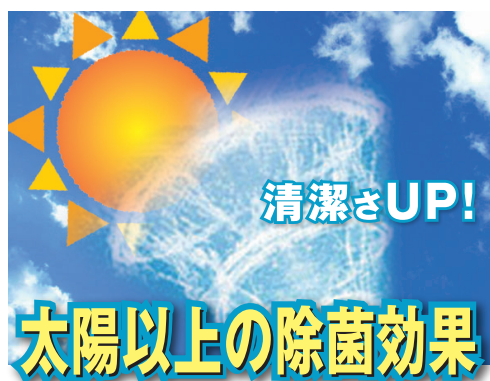
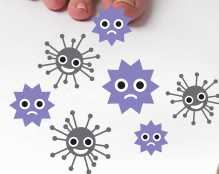
清潔な安全靴・作業靴で作業しませんか？

フットシャワー

FOOT SHOWER

多種多様ウイルスの 感染予防に効果抜群！！

現場での不快感を軽減するため
安全靴・作業靴を清潔に保つことが大切です。



消臭へのこだわり

徹底した消臭・除菌・抗菌作用で
周囲に不快感を与えない！



※ハイカット仕様も
洗浄可能



水要らず・手間いらず 除菌から乾燥まで1回たったの**30秒**

6つの特徴

- ① 洗浄剤で除菌効果
- ② 水要らず・手間いらず
- ③ 洗浄たったの30秒
- ④ どこでも簡単設置（設置場所を選びません。）
- ⑤ 夏涼しく・冬暖かい
- ⑥ 簡単作業で毎日衛生的に！

●主要仕様

形 式	上開き扉タイプ
外形寸法	390(間口) 450(奥行き) 1025(高さ)mm
重 量	30kg
材 質	槽本体/ステンレス製
電 気	単相100V(50/60Hz)



業界初!! 特殊除菌洗浄剤とマイナスイオンの**W効果**

販売店

東神電気株式会社

本 社：06-6393-2341

東日本支店：03-3454-8501

西日本支店：092-851-1124

●製品の仕様は品質向上のため予告なしに変更する場合があります。

第三者機関で検証・認証された商品です



抗菌製品技術協議会(SIAA)認証マーク

抗菌製品技術協議会とは…

適正で安心できる抗菌・防カビ加工製品の普及を目的とし、抗菌剤・防カビ剤および抗菌・防カビ加工製品のメーカー、抗菌試験機関が集まってできた団体です。

SIAAマークとは(財)抗菌製品技術協議会が定めた抗菌性と安全性をクリアした抗菌加工製品やカタログ等に付与できるマークです。

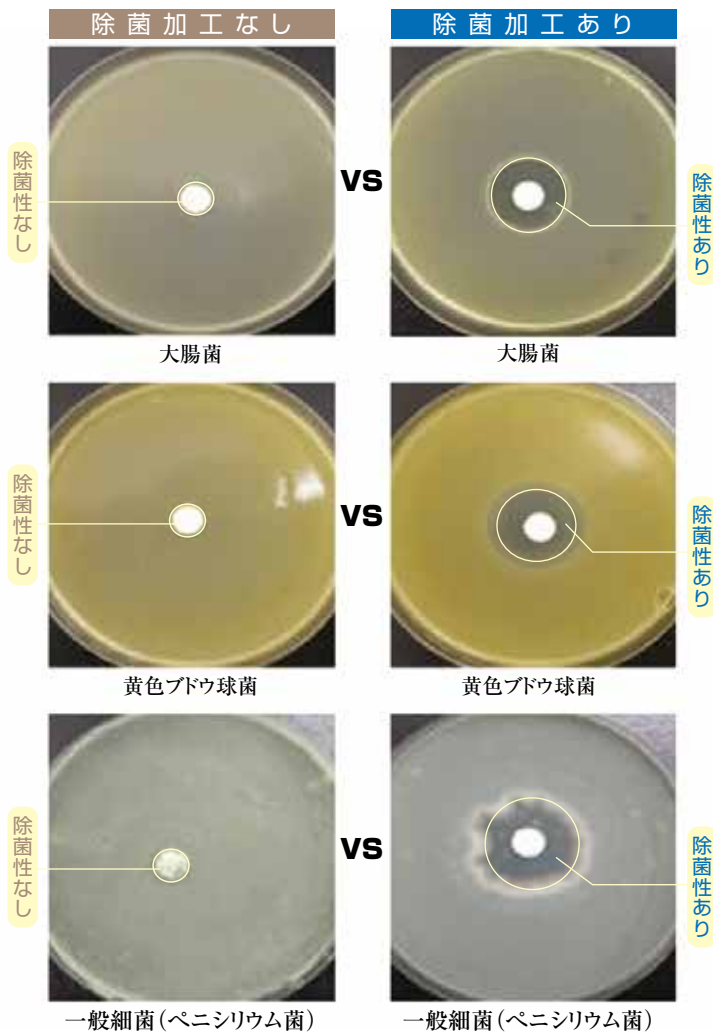
除菌・洗浄・防臭剤



フットフレスシュ

靴の内面の皮脂や汗等による汚れの除菌・洗浄・消臭に1本で1000回使用可

除菌テスト実験結果(抗菌性評価テスト)



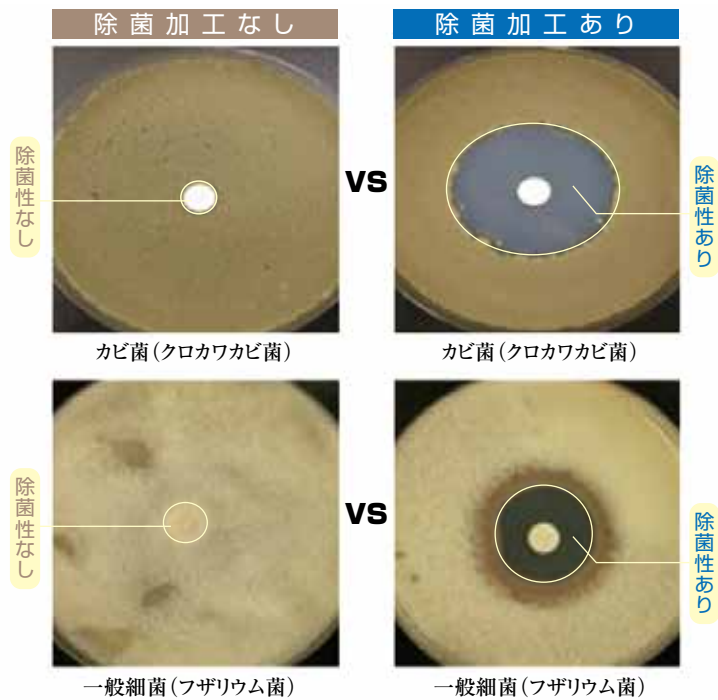
除菌性を評価する厳格なテスト法

適用範囲

抗菌加工が施された製品の抗菌性を定性的に評価します。

試験方法

除菌加工製品を試験菌を含む寒天平板培地の中央部に置き、37℃で24~48時間培養します。培養後の試料の周囲にハロー(発育阻止帯:細菌の発育がない透明な部分)があれば「除菌性あり」と判定します。この試験方法は、高い抗菌剤で加工された製品が対象となります。



※シャーレーの中央にある白い検体は、抗菌加工をしていないものと抗菌加工をしたものとがあります。

安全性の高い除菌剤!!

高い
除菌力!

