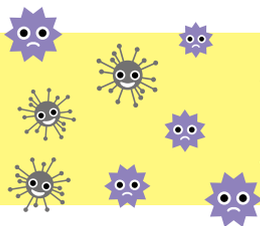


ウイルスの感染予防対策

メットシャワー®

MET SHOWER



多種多様ウイルスの感染予防に効果抜群!!
ヘルメットを清潔に保つことが大切です



乾燥へのこだわり 夏は冷風 冬は暖風
季節に合った状態でユーザーに不快感を与えない



水要らず・手間いらず 洗浄から乾燥まで1回たったの **20秒**

6つの特徴

- 1 洗浄除菌剤と紫外線殺菌のW効果 (特許申請中)
- 2 水要らず・手間いらず
- 3 洗浄たったの20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	340(開口) 450(奥行き) 975(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!! 特殊除菌洗浄剤と紫外線殺菌の **W** 効果

+ 日建リース工業株式会社 東京支店 法人事業部
TEL: 03-6739-7331

〒101-0064 東京都千代田区神田猿樂町 2-7-8 <https://www.nrg.co.jp/nikkenlease/>

●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。

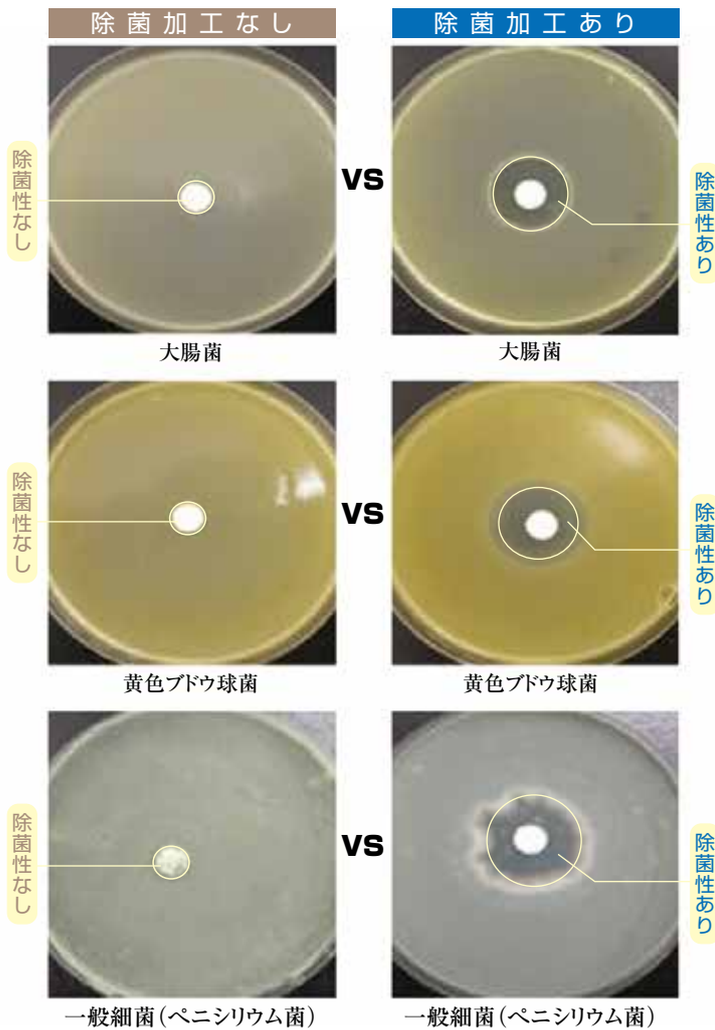
SIAAマークとは(財)抗菌製品技術協議会が定めた抗菌性と安全性をクリアした抗菌加工製品やカタログ等に付与できるマークです。

ヘルメット用除菌・洗浄・防臭剤

メットフレッシュ

ヘルメットの内面の
皮脂や汗等による汚れの
除菌・洗浄・防臭に

除菌テスト実験結果(抗菌性評価テスト)



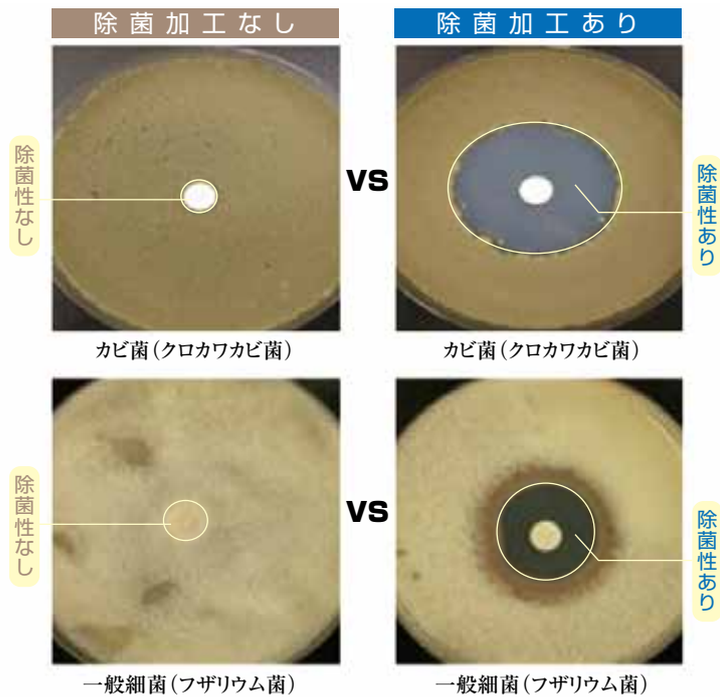
除菌性を評価する厳格なテスト法

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!

