

Niccabi倶楽部 Vol.62

新型 抗菌ラックの御紹介

* NEW *

医療・クリーンルーム等抗菌処理が必要な空間に対応したシステムラック。

* 抗菌性能 *

MRSA(メチシリン耐性ブドウ球菌)、O157、大腸菌、黄色ブドウ球菌、等の菌の増殖を阻止します。

| 試験菌種 | 接種直後 | 35℃で24時間後 | | |
|---------|-------------------|-----------|-------------------|-------------------|
| | | 抗菌剤 添加 | 抗菌剤 なし | 対照 |
| MRSA | 8.6×10^5 | 検出せず | 1.6×10^5 | 1.8×10^5 |
| 大腸菌 | 2.5×10^5 | 検出せず | 1.4×10^6 | 5.1×10^6 |
| 黄色ブドウ球菌 | 8.0×10^5 | 検出せず | 1.1×10^5 | 1.6×10^5 |

* 数値は菌の数



抗菌加工を施した19インチラック。
弊社オリジナルアルミラック
NOWシリーズです。

抗菌メカニズム

- ① 空気中の水の分子が表面にくっつき水膜を作る
- ② 水膜の水とKENIFINEが反応して抗菌イオンを生成する
- ③ バクテリアが抗菌水膜に接触
- ④ バクテリアの活動を制御



抗菌ラックの外装/ドア部は抗菌塗料にて塗装されております！

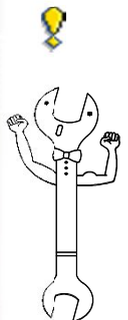
内部ケーシング、外装固定ボルト、ファスナーともに抗菌メッキ処理を施しています！

安心してご使用頂けます♪



☆☆次回のNICCABI倶楽部はInter Beeのご案内です☆☆

お楽しみに~(^ ^)/



ニッキャビ株式会社

〒211-0051

川崎市中原区宮内2-5-8

TEL: 044-766-2111 / FAX: 044-777-9000

NICCABI®

http://www.niccabi.co.jp

✉ niccabi@niccabi.co.jp

