



ダイロートン

メディカルトーン

<http://www.daiken.jp/>
 E-mail P4606@dmail.daiken.co.jp

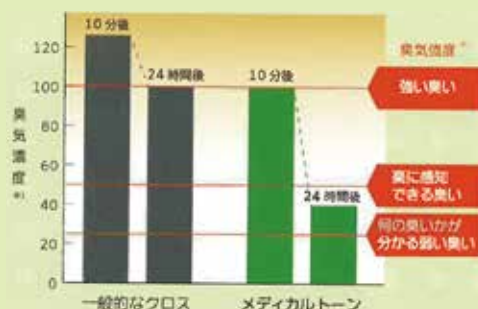
2018年2月発売品



消臭機能を付加した 医療機関におすすめの天井材

消臭性能試験結果

一般的なクロスと比べ、
24時間後の臭気濃度の低減量が2倍以上



試験方法：6㎡の部屋にメディカルトーン、クロス仕上げ（石膏ボード下地）を2.1㎡施工し、それぞれに高齢者介護臭^{※2}（3倍濃度）を投入し、10分後、24時間後の臭気濃度を比較（換気なし）

評価方法：臭気濃度 三点比較式臭袋法（平成7年環境庁告示第63号に規定の方法）
 外部評価依頼先：（株）サンキョウ・エンビックス
 臭気強度 六段階臭気強度表示法
 臭気強度は社内試験による評価

※1：臭気濃度、臭気強度は測定値であり、保証値ではありません。
 実際の空間では様々な条件（臭気の発生量・種類・気密性・換気・部屋の容積・温湿度等）により性能に差があります。

※2：高齢者介護環境臭（複合臭）

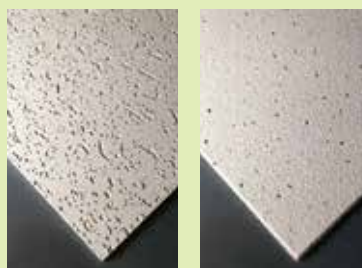
硫化水素 | メチルメルカプタン | n-吉草酸 | Iso-吉草酸 | アセトアルデヒド

おすすめスペース



ラインアップ充実

定番のトラバーチン柄とすっきりとした
粒状塗装のLV柄をラインナップ



<トラバーチン柄>

<LV柄>