

抗菌対策ハイブリッド光触媒 GL コート施工結果について

5/29 法蔵院、津久井幼稚園に「抗菌対策ハイブリッド光触媒 GL コート施工」しました。

単細胞のバクテリア、ウィルス、菌類に対して抗菌効果があります。

施工した場所の抗菌効果がすぐに表れ、時間がたつにつれてその効果が増していきます。一度施工すると効果は施工面を取り替えない限り続きます。エアコンフィルターに施工することにより抗菌効果のある冷風、温風で排出され空間への効果も期待できます。

結果は下記の通りです。



参照：<https://www.good-life.co.jp/product/house/photocatalytic-gl-coat/>

詳細はこちら



<https://tsukui.ed.jp/pdf/2020/5.29-koukintaisaku.pdf>

※PDFファイルにつき、一部の携帯電話からご覧になれない場合・別途パケット通信料がかかる場合があります。

パソコン、HPでの閲覧をお勧めします。