

『安心 & 安全の環境作り』

『かご』抗菌コーティングできます

新型コロナウイルスにも効果のある「光触媒コーティング」で、かごを抗菌仕様にします。防カビ効果もあります。

接触ウイルス、雑菌を短時間で分解しますので、

1. お客様に安心してご使用頂けます。
2. かごの消毒作業が少なくなり、従業員の負担を軽減できます。

コーティング施工～様々なかごに対応できます。～



施工士の認定を受けた、確かな技術と、経験豊かなスタッフが丁寧に施工致します。



「光触媒」コーティング済みの当社商品です。(耐久性：約3年)

光触媒の成分



光触媒の主成分の「酸化チタン」は、ハミガキ粉、化粧品、食品にも使われる人体に無害な成分です。

暗所でも有効な光チャージ型光触媒



ご相談、お見積もりは無料です、お気軽にお問い合わせ下さい。



EBS smart nano

光照射下で、光エネルギーで酸化分解反応を起こすと同時に、アパタイトが、光エネルギーをチャージ(蓄電)し、暗所でも酸化分解反応を引き起こしている事が確認されました。