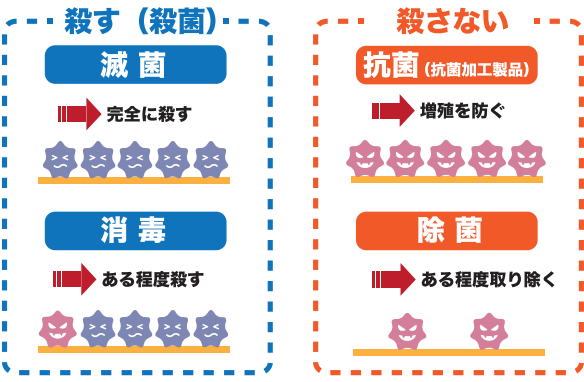


殺菌って除菌や抗菌と違うの！？

抗菌（学術用語）



100%ウイルス除去及び99.9%除菌効果

- 5分以内にウイルスそのものが100パーセント分解され遺伝子レベルで不活性化。
- 5分以内に黄色ブドウ球菌が99.999%の死滅。殺菌的な効果を得られました。

人体に害のない安心・安全なコーティング

- 毒性が無く人体に無害である事が公的に証明されています。
- 刺激性が無く人体に安全である事が公的に証明されています。
- 感作群ならびに対称群ともに皮膚反応はみられず感作性はなしと証明されています。

殺菌効果試験他合格！

殺菌効果試験	-----	合格
ウィルスに対する効果確認試験	---	合格
急性経口毒試験	-----	合格
急性皮膚刺激性試験	-----	合格
皮膚感作症（アレルギー）試験	---	合格

PROTECTION LINKはコーティング溶液のため
メーカー、モデル、形状を問わず施工可能！！



※お使いの環境により、試験時と同効果が発揮されない場合があります。

※施工後、絶対に割れない、キズつかない訳ではありません。

最高硬度クラス9Hで 傷防止、衝撃耐性向上！

ナノサイズの粒子が塗った面に吸着し、従来の強化ガラスと同じ硬度9Hにコーティング。傷にも負けない強靭なコーティングにより、ポケットや鞄の中で鍵やコイン等と接触しても問題なく安心。

施工の流れ

● お預かり

電源をOFFにしていただき現状の確認（傷や汚れ、割れの状況）を行います。

● スマートフォンのクリーニング

専用のクリーナー剤を使用し、指紋や汚れを丁寧に隅々までクリーニングを行います。



before



after

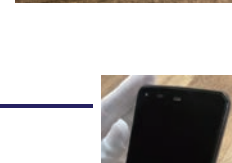
● ガラスコーティング

コーティング溶液を施工面に塗布し、硬化させていきます。



● 仕上げ

コーティング後、お渡しする前に丁寧に隅々まで拭き上げを行います。



● お渡し

コーティングの状態をご確認いただきお渡しとなります。

施工完了

