

缶バッジ レボリューション REVOLUTION Badge 革命

抗菌ハードコート
フィルム仕様



ノベルティ、コレクション、案内表示、意思表示と様々な場面で活用されていた缶バッジ。歴史を見ると1789年にアメリカのジョージ・ワシントンの支持者によって作られたと言われていますが、200年以上経った現代でも色褪せるどころか進化を続けています。そして2020年、新型コロナウイルスの世界的な大流行から、人々の環境・衛生への意識が変わり、モノ作りの変革が求められています。

そこで、缶バッジの世界も
「**抗菌ハードコートフィルム仕様**」が新登場！

形、大きさ、印刷、デザイン、裏パーツ、アクセサリパーツなど外観の進化から機能や性能の内面的な進化が加速していくことは間違いありません。

詳しくは、当社営業マンまでお問合せください。

検証データ

抗菌フィルム密着前



抗菌フィルム密着



約20秒
触れました

検査結果：当社検査値

検査対象：手のひら

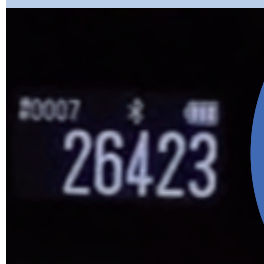
検査機器：Lumitester Smart

検査方法：ATP ふき取り検査（A3法）

検査キット：ルシパック A3 Surface

その他：検査のため4時間手洗いなし

抗菌フィルム密着後



なんと、約20秒の
密着だけで

約45%の
滅菌効果！



※デザインや仕様につきましてご相談に応じます。