

様々な抗菌剤と The Copper7822 との比較

成分	アルコール (エタノール)	次亜塩素酸水	オキシドール (過酸化水素)	オゾン	 銅、プラチナ、チタン	酸化チタン
持続期間	一時的 (噴霧時のみ)	一時的 (噴霧時のみ)	一時的 (噴霧時のみ)	一時的 (噴霧時のみ)	長期	長期
人体への影響	肌荒れ	要注意	高濃度の場合 皮膚に強い痛み	目や喉に刺激	なし	なし
特徴	発性が高く、散布 ではなく拭き上げ 消毒に向いている	生成方法によっては 人体への害が大きく 商品選定が難しい	工業用途に適している	強い毒性がある 水道水の殺菌等に有効	長期保管可能で 効果が落ちない	光触媒 光に反応するため 屋内には不向き
利用実績	日常利用	飲食店、市場	工場	ホテル	クリニック、店舗、オフィス	高層ビルの屋外
価格	安価					高価