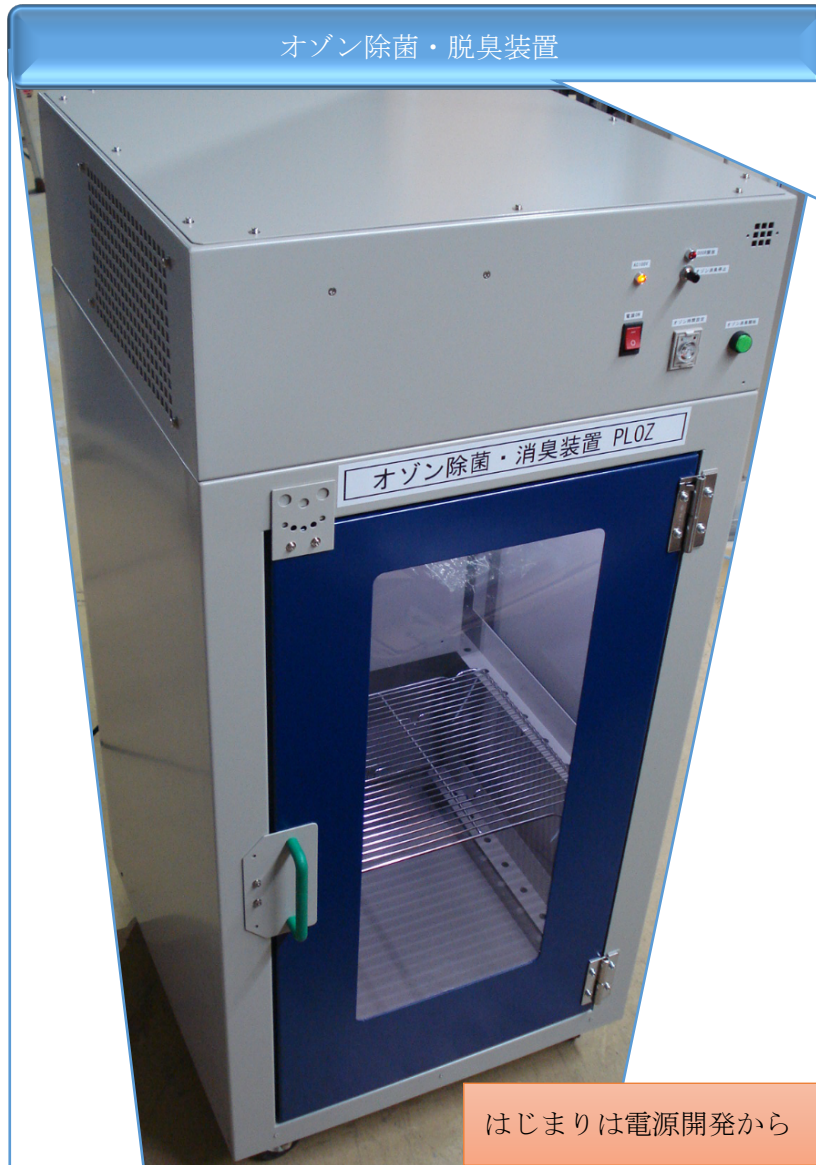


オゾン除菌・消臭装置

PLOZ-200

装置内部には HEPA フィルターがセットされ、オゾン除菌が可能です。



すぐに洗えないものに最適です

手袋
マスク
剣道の
防具など

※操作方法はとっても簡単「スイッチ ON で除菌・消臭開始」
設定時間が終了したらブザーがお知らせします。

除菌効果試験では約 3 分運転（オゾン運転 1 分 30 秒、待機 1 分 30 秒）で
大腸菌や黒こうじカビ菌が約 35% 減少しました。

（弊社が依頼した、委託試験機関にてーオゾン除菌効果試験による参考結果）
運転動作時間は可変できますので、いろんなシーンでお使い頂けます。

オゾン除菌・消臭装置など商品につきましては どうぞ、お気軽にご相談ください。

製造・販売 (株)太田エレクトロニクス オゾン消臭事業部

〒327-0844 栃木県佐野市富岡町 1719-2

TEL 0283-21-2353 FAX 0283-21-2354

弊社ではオゾン除菌・消臭装置の評価試験を実施しています。

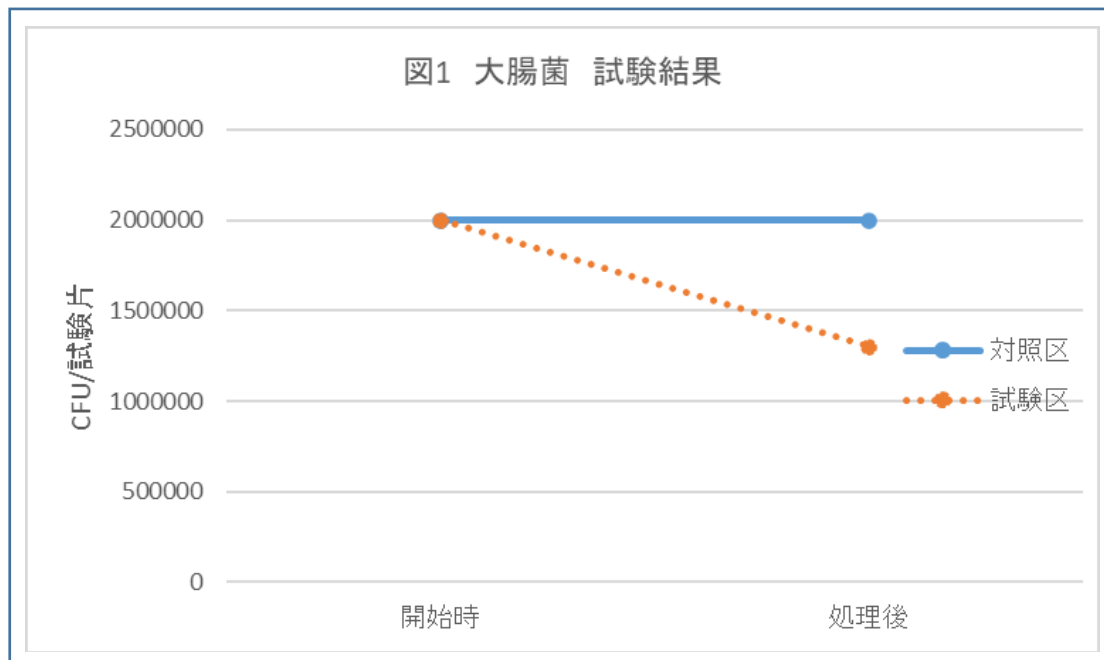
11. 試験結果

【大腸菌】

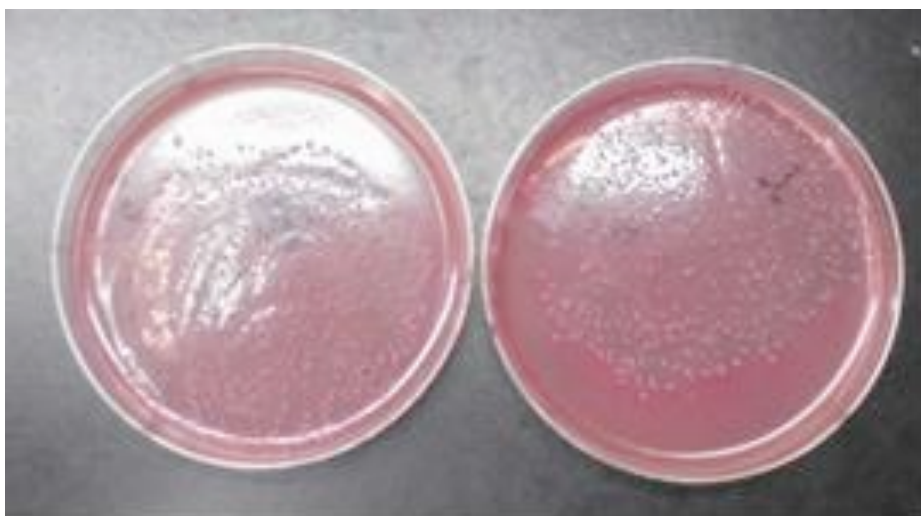
試験結果を下表1に示した。

対照区については試験開始時から終了時まで変化は見られず、2000000cfu/試験片であった。

試験区では、試験機材処理後に 1300000cfu/試験片 (35%減少)となった。



試験時一写真



左側
試験区の写真が示す通り

わずか 3 分で除菌
効果が確認されました。

試験区

対象区

尚、外観(意匠含む)や試験資料など一切の無断使用は禁じております、かたくお断りいたします。