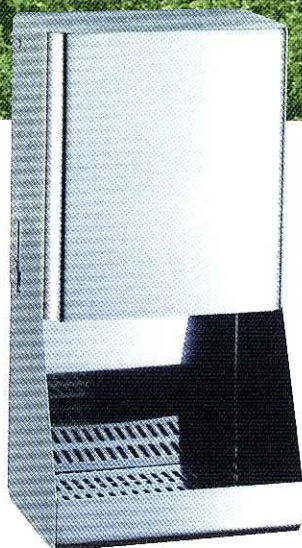


清潔は 信頼の握手

オゾンエアータオルは、衛生規範、設備充実に
必須のアイテムです。



オゾン エアー タオル

Ozone Air Towel

(財)日本食品分析センターによる殺菌効力試験において
O-157、サルモネラ菌、MRSAが作動後10秒以内に死滅
したことが証明されています。(平成10年11月報告)

また、水受内に溜まった水も殺菌するため、いやな臭いも
残りません。乾燥時間は従来の3倍のスピードです。

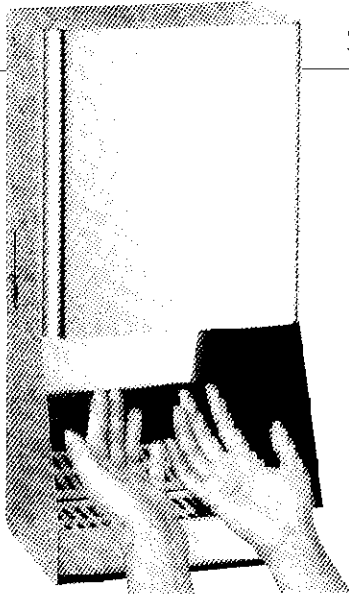
ATS-1200、ATS-700はHACCPに必須の製品としてご提案致します。

クリーンルーム以外の場所に設置されたエアータオルは、その場所に蔓延している空気の雑菌をも手に吹き付けることになり、本当の意味では衛生的とは言えません。

製品内部を殺菌、消臭したうえで、

本当にきれいな空気を吹き付けるエアータオルが完成しました。

皆様安心して使っていただけるよう自社工場で大事に作りあげ、テクノロジーの中に職人気質を持って、多くの衛生関連施設のお役に立ちたいと思っております。



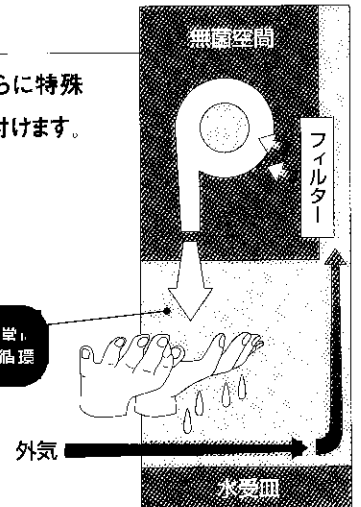
オゾンエアータオルの特長

- オゾン循環方式…安全性の認められているオゾンランプを内蔵し、さらに特殊抗菌フィルターを使用。殺菌・消臭した外気を内部に循環させ手に吹き付けます。
- 速乾タイプ※1は、従来の3分の1の時間ですばやく乾燥します。
- 省電力設計により消費電力は、従来の3分の2程度です。
- ボディは衛生的なオールステンレス製 (SUS304) です。

※1 ATS-1200:速乾型
食品工場、学校、病院スタッフルーム、大型厨房設備、給食設備、その他、人密使用する衛生関連施設

※ ATS-700:静音型
病院、高齢者向け、乳幼児向け施設、ホテル旅館、来客用洗面室、その他、必要とする衛生関連施設

製品内オゾンランプ等により、殺菌・消臭された空気が内部循環



■主な仕様

型式	ATS-1200(速乾型)※	ATS-700(静音型)※
電源	AC100V(50/60Hz)	
消費電力	730W	650W
風速	110m/秒	50m/秒
素材	ステンレス(SUS304)	
サイズ	W:240×D:170×H:475mm	
重量	6.5kg	
オゾンランプ*	2W / 0.025ppm(装置より30cm測定値)	
フィルター*	抗菌フィルター	
付属部品	オールプラグ・ビス付	

*オゾンランプ、フィルターは定期的に交換することをお奨め致します。

- ⚠ 警告 1. 水、液体等を機械にかけることにより、火災、感電の恐れがあります。
2. 故障をしないよう、必ず電源を切断の原因となります。
- 注意 1. エアータオルは、壁に取り付けて濡れた手を乾かす設備です。
他の用途には、使用しないで下さい。
2. 壁面にしっかりと固定して下さい。落下してけがをする恐れがあります。
3. ぶらぶらと下向きに落ちないで下さい。落下してけがをする恐れがあります。
4. 接続に強い衝撃を加えないで下さい。落下や故障の原因となります。

■エアータオルATシリーズ殺菌効力試験測定結果

検体の手指入口中央部に設置した試験平板の生菌数測定結果(ヒーターON)

試験平板 当たりの 菌落数	測定	開始時	10秒後
		大腸菌(O-157:H7)	113
	サルモネラ	140	0
	MRSA	388	0

菌液の生菌数測定結果(水受け内)

MRSA	測定	生菌数
	開始時	2.9×10^7
	作動1時間後	検出せず
	作動24時間後	検出せず

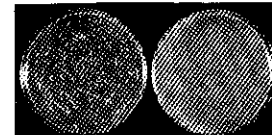
平成10年11月27日(株)日本食品分析センター調べ

■大腸菌O-157



左:開始時 右:作動10秒後

■MRSA



左:開始時 右:作動10秒後

●この製品に関するお問い合わせは、下記取扱店へ…

■製品製造元 **東京エレクトロン株式会社**

URL <http://www.electron.co.jp/>
E-Mail tokyo@electron.co.jp

※このカタログ記載の内容は2008年1月現在のものです。