

安全性が極めて高い銀イオン水を使用！！

除菌ブース

品番:JKB-002

お客様に安心して来訪できる環境を
ブラザー精密工業は提案します



スピーディーな体温測定



手指消毒装置搭載



銀イオン水で安全除菌

背面



菌を持ち込ませないアクティブな対策！

Ag+って安全？

- ・WHO(世界保健機関)でも銀は安全と認められています
- ・銀は食器にも使われたり、水中の微生物を抑制します
- ・銀は食品添加物として認可されています
- ・銀を水中で電気分解させた水溶液で他の薬剤を使わない

噴霧って安全？

- ・噴霧する液体が安全であれば有効な手段です
- ・手指消毒では補えない広い範囲を除菌します
- ・皮膚だけでなく衣服に付着した菌も除菌できます

【一般事務机】	
銀イオン水1ppm程度を3日6時間 超音波加湿器にて検査	
検査項目	細菌数
試験品の名称	(100cm ² 当たり)
一般事務机10cm*10cm	300以下
【手のひら】	
銀イオン水50ppmでの試験	
検査項目	細菌数
試験品の名称	(100cm ² 当たり)
右手の平検査前、細菌数	370,000個
右手の平塗布10分後、細菌数	300以下
【手のひら】	
エタノールでの試験	
検査項目	細菌数
試験品の名称	(100cm ² 当たり)
右手の平塗布10分後、細菌数	2,300個

豆知識：水銀は見た目の光沢から銀という名前がついていますが銀や銀イオン水とは関係ない物質です！

仕様

インターフェース	CPU	ARM4コア	カメラ	種類	RGB WDRカメラ*2
	RAM/ROM	2GB/8GB		解像度	1920*1080 30fps/1920*1080 30fps
	ネットワーク	RS485、RS232、イーザンド26/34、TTL オンオフ信号(D1、D0)、LAN、Wi-Fi		焦点距離	30~50cm
機能	顔認証	あり	使用環境	フレームレート	最大30fps
	IC/ID読込機能	あり		測定温度範囲	30~42.5°C
	顔認証記録可能数	20000		測定温度誤差	±0.3°C
	ドア開閉機能	あり		センサー	Hyman 2.1
	異常体温警告機能	あり		動作温度	0°C - +45°C
	音声案内	あり		動作湿度	10~90%相対湿度 結露なし
	ライト	あり		電源	AC/DCアダプター
対応言語	英語、日本語、繁体字中国語、繁体字中国語、 ドイツ語、イタリア語、フランス語、韓国語、 スペイン語、ポルトガル語、ロシア語、タイ語、 ベトナム語、アラビア語etc	寸法	入力	AC100~220V 50/60Hz	
手指消毒装置	あり		出力	12V、3A	
噴霧機能	推奨消毒液 銀イオン水推奨(腐食性のある液体は不可) 噴霧量 5L/h		ケーブル長	1m	
噴霧機能	推奨消毒液	銀イオン水推奨(腐食性のある液体は不可)	画面	消費電力	1500W
	噴霧量	5L/h		幅*奥行*高さ	140*200*229cm
				重量	約350kg
				サイズ	8インチ
				解像度	800*1280



ブラザー精密工業株式会社

