



次亜塩素酸水で  
いつでも手軽に安心除菌

## エルビーノ導入のメリット

- センサーに手をかざすだけですぐに流水による洗浄・除菌を同時に行う事が出来る。
- 10秒で自動停止。人によるバラつきがないので確実な除菌が可能。
- 皮膚に近いpH値でお肌にやさしい微酸性。
- 高い除菌性能と広いスペクトル。
- 希釈・調整の必要がない。
- 他の薬剤と比べ低コスト。



## 導入実績



医療機関



給食センター



介護施設



幼稚園



### ■製品仕様

外形寸法	W320×H350×D200mm(卓上仕様) W320×H300×D120mm(壁掛仕様)		
乾燥時重量	3.5Kg		
電源	単相100v(50/60HZ)		
消費電力	最大定格90W 待機時5w		
給水	上下水質基準適合	水圧	0.2~0.75MPa
		水温	5~30℃
生成水有効塩素濃度	L-mode/ 20 ± 10ppm (LoモードHiモード切替機能) H-mode/30 ± 10ppm ※1		
次亜塩素酸水生成量	約4リットル/分(250kPa)		
配管口径	水道水入口20a(PF3/4)		
運転方式	センサー感知による10/15秒運転・手動スイッチによる連続運転(最長15分)		
設置環境	換気装置がある場所・100V電源と給排水設備のある場所		
製造元	タカヤ株式会社 岡山県井原市井原町661-1		

エルビーノ 標準価格 1台 **¥450,000** (税別)

エルビーノ原液(専用原液)  
標準価格 20ℓ1ケース **¥18,000** (税別)

この専用原液をエルビーノ本体で電気分解を行い次亜塩素酸水を流水式で生成します。20ℓのエルビーノ原液で一般的な使用(L-mode/10秒で、50回/日)で、4ヶ月程度ご使用頂けます。



### 安全に関するご注意

- 正しくお使い頂くために、ご使用前に必ず「取扱い説明書」をよくお読みください。
- 本製品は医療器具ではありません。
- 本製品の仕様及び外観は、改善等のため予告なく変更する場合があります。
- ※1 ご使用条件により変わる事があります。

■ご注文は信頼のある

