

ELBEENO



微酸性除菌水生成装置

エルビーノ

除菌にこだわります

手洗い

ダブルの効果

除菌

「すばやく手洗い」

わずか 10 秒で
手洗い除菌
※モード切替えにより、
10 秒 15 秒設定可能



「ランニングコスト」

1 回の手洗いにかかるランニングコストは
わずか 3.60 円ととても経済的です。

「センサースタート」

本体に触れること
なく、オート
スタートができ、
とても衛生的です。



「エルビーノの除菌水は お肌と同じ微酸性」

お子様やデリケートな
肌の方にも安心して
お使いいただけます。



「高除菌モード」

漬け置き除菌なら
わずか 30 秒で
除菌完了

※ノロウィルスの代替ウィルス
であるネコカリシウィルスにて
効果を確認済みです。



「安全」

エルビーノで生成される除菌水は
そのまま使用でき、希釈の必要もなく、
使用の際に手袋やマスクも必要ありません。



「拭き掃除にも最適」

あらゆるシーンで
すばらしい除菌効果を
発揮します。



節約

簡単

安全

多用途

高濃度
除菌

定格仕様

	エルビーノ(微酸性除菌水生成装置)
生成能力	約3~4ℓ/min(250kPa)
除菌効果水の性能	pH:約5.0~6.5 塩素濃度:約10~80ppm
	LOモード、HIモード切り替え機能付き
定格電源	AC100V~240V 50/60Hz
消費電力	最大定格 90W 待機時 約5W
製品本体サイズ	卓上使用時:320Wx200Dx350H(mm) ※設置用足含む
	壁掛け使用時:320Wx120Dx300H(mm) ※壁掛け板含む
乾燥時製品重量	NET 3.5kg
専用原液注入量	約24cc/min.
本体使用可能水温	上水道水 5℃~40℃、工業用水、井戸水は使用しない
本体使用推奨水温	上水道水 10℃~38℃
本体使用可能水圧	上水道水圧200kPa~700kPaで使用
配管口径	上水道水入口 20A(PF3/4)
本体ケーシング材質	ABS樹脂
運転方式	ハンドセンサー感知による定時運転(10秒/15秒) フットスイッチ専用端子有り(別売品による連続運転)
安全装置	原液不足時停止装置、過電流制御装置、使用時間メモリー機能
備考	除菌効果水出口は専用の出水管を使用しています。 本製品は、寒冷地仕様ではありません。

安全に関するご注意

- 正しく安全にお使いいただくため、ご使用時に必ず「取扱い説明書」をよくお読み下さい。

- 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等は、改善等のため予告なく変更する場合があります。
- 使用する上水道水のpH、硬度によっては、除菌効果水の性能に影響を与えることがあります。

<div style="text-align: center;"> <p>タカヤ株式会社 販売部</p> <p>715-8503 岡山県井原市井原町 661-1</p> <p>TEL:0866-62-8899 FAX:0866-62-4977</p> <p>E-mail: takaya_create@takaya.co.jp</p> </div>	<div style="text-align: center;"> <p>販売元</p> <p>株式会社ティエラ</p> <p>〒571-0015 大阪府門真市三ツ島2146 TEL 072-887-0777 FAX 072-887-0778 http://www.tierra-club.com</p> </div>
<div style="text-align: center;"> <p>製造元</p> <p>タカヤ株式会社</p> <p>岡山県井原市井原町661-1 http://www.takaya.co.jp/</p> </div>	