

微酸性次亜塩素酸水溶液「ディゾルバ®・ウォーター」専用超音波霧化器

AREACLEAN

エリアクリン®シリーズ

微酸性次亜塩素酸水溶液専用超音波霧化器

CS-P109



New designed features

cgi
Common Gain Inc.

株式会社シー・ジー・アイ

CS-P109は、中国経済産業局より「新連携計画」の認定を受けたプロジェクトで開発された製品のひとつです。

菌や悪臭をドライミストで積極的に攻撃し、空間丸ごと強力除菌・消臭するシージーアイのエリアクリンシリーズ霧化器に、インテリア性に優れたタワー型で、従来機種に比べより広い空間に適応させた高性能タイプ[CS-P109]が登場しました。

ドライミストによるアクティブアタック方式とは・・・

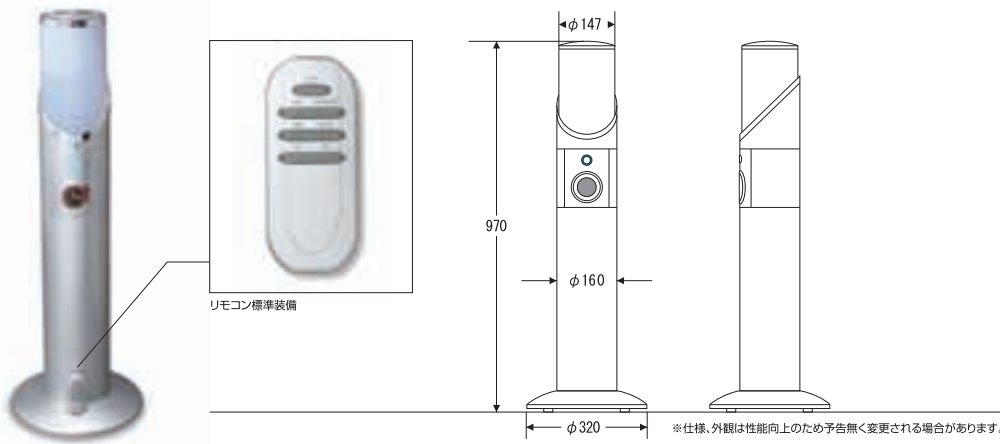
ディゾルバ・ウォーターを数μの粒子径の霧にして空間に噴霧すると、重力による影響を受けることが少なく、空気の対流や人の移動などにより部屋の隅々まで運ばれます。そして空間を漂う菌やウイルス、悪臭成分などを直接攻撃するのです。さらに、テーブルや床面に付着したそれらも直接攻撃します。介在する人たちにも安全に使用できるので、これから注目される方式だと言えます。

操作説明

- 電源スイッチ**
電源のオン/オフを行います
- モード切替**
運転モードを設定します
●ノーマル/オート/スリープ
- 霧化量調節**
ノーマルモード運転時の霧化量を設定します
●Min ~ Max まで4段階
- 湿度設定**
オートモード運転時の湿度設定を行います
●35%~70%まで8段階
- オフタイマー**
運転を自動停止するまでの時間を設定します
●1h~12hまで1h単位
- 夜間照明**
タンク内部をブルーライトで照らします
- イオン発生**
マイナスイオンを発生させます

CS-P109 SPECIFICATION

cgi, Disolva/ ディゾルバ及びエリアクリンは、株式会社シージーアイの登録商標です。



仕様・機能表

型名	CS-P109
電源	AC100V 50 / 60Hz
消費電力	40W / h
霧化量	最大 300 ~ 350ml / h
タンク容量	3.4ℓ
連続運転時間	約 12 時間 (最大噴霧時)
適用範囲	30 畳 ~ 40 畳
使用水	ディゾルバ・ウォーター (50ppm)
騒音	35dB 以下
寸法(mm)	径 160 × 高さ 970 (ベース径 320)
重量	約 5.8kg

開発・製造・発売元

株式会社シージーアイ