業務用加湿空気清浄機



水 が つ くる









### 水の力を知るクボタが 空気を変える

ピュアウォッシャーは水を使って 空気をキレイにするまったく新しい 空気清浄機。高い殺菌力と安全性 を両立した機能水「微酸性電解水」 を採用。

除菌

キャッチした浮遊ウィルス、 浮遊菌を微酸性電解水の チカラで分解

浮遊ウィルス、

浮遊菌を99%\*抑制

\*浮遊ウイルス、浮遊蘭を10分で99%抑制、付着ウイルスを60分で99%抑制

\* 発達シイル人、完全協会で10万で99%。40億円の10



水がつくる、 安心の室内環境

ピュアウォッシャーは機内で生成した 微酸性電解水を、身の回りの除菌に使えるよう かんたんに取り出すことが出来ます。 テーブルや手すり等、室内の手が触れる部分の 除菌もピュアウォッシャーにおまかせ。

### 水がつくる、うるおいあるきれいな空気



大容量の加湿力で、 滝のそばに立ったような 心地よい空気がお部屋に

1時間あたり2.7L加湿

# 空気清浄

不快感の原因になりうる 空気中の不純物も取り除きます

ハウスダスト、花粉等を しっかりキャッチ



お部屋の中の気になる臭いを、 臭いの元になるガスを水が吸収する ことで、空気中から取り除きます トイレの臭い、食事の臭い、 ペットの臭い等嫌な臭いを抑制



ハウスダスト 花粉



タバコ、ペット等の臭い



一度に0.5~20Lまで必要な量だけ取り出すことが出来ます。



生成量:約2.0~5.0L/min \*ただし給水圧により変動します



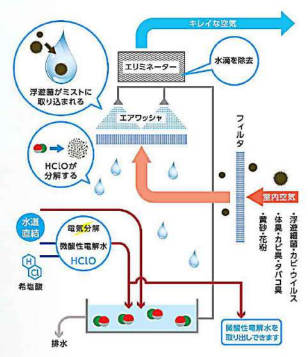


## 水で空気を洗うエアワッシャ技術

高度な空気清浄化を求められる工業用クリーンルームに使われている、クボタのエアワッシャ技術を一般の室内向けとして採用。 空気を水と接触させ、浮遊ウイルスや浮遊菌などの微細な浮遊物や、水溶性のガス状物質を除去する技術です。

※本製品が吹き出す空気に微酸性電解水のミストは含まれません。

自動給排水、自動洗浄、運転スケジュール設定可



#### 微酸性電解水だからできること

微酸性電解水は強い殺菌力を持ち、

人体にも優しいことが実証されている機能水。

アルコール消毒では効きにくいノロウィルスすらも

除菌するほどの強力な浄化力と、

万が一口に入っても害のない安全性の高さから

野菜の洗浄などにも使用されています。

(注)ピュアウォッシャーから生成される微酸性電解水は、水質等の状況によっては組成が変化し、 食品添加物の基準を外れる場合があります。そのため、生成した電解水を飲用または口に入れる 前提の用途(食品、食器の洗浄等)での使用は推奨しません。

## 微酸性電解水の数果範囲

pH 5.0~6.5、有効塩素濃度10~30ppm

殺菌成分:次亜塩素酸 (HClO)

安全性:食品添加物指定(厚労省食基発第0610001号)

#### 微酸性電解水

(芽胞菌)セレウス 枯草菌

#### 次亜塩素酸ナトリウム溶液

(ウイルス) ノロウイルス

#### エタノール(70%)

(一般菌)大腸菌 黒かび 青かび

(食中毒菌) 大腸菌O111 大腸菌O157 黄色ブドウ球菌 サルモネラ菌

(病原菌)緑膿菌 MRSA レジオネラ菌

(ウイルス) インフルエンザウイルス

## For Earth, For Life

水がつくる心地よい空間

# ピュアクォッシャー



#### 製品仕様

名			称	ピュアウォッシャー (室内設置型)
製	品	型	式	PW24 (W:ピュアホワイト) - (EW2:取り出し有、EWL2:取り出し無)
電			源	単相100V (50/60Hz)
定村	各消費電	力(50/6	60Hz)	460/510W
周	囲	温	度	5℃~40℃ (結露無きこと)
最	大 加	] 湿	量	2.7kg/h (20℃、RH30%) *送風量:標準
送	亙	l	量	急速:1400m³/h ~ 標準:1000m³/h ~ ECO:500m³/h
適	用床面	積(目	安)	150~200m <sup>2</sup> *空気清浄・除菌に関する当社基準目安
使	用	水	量	約70L/日(消臭力:標準) 約110L/日(強) 約150L/日(最大) *8hr運転時(除菌力:標準、送風量:標準)
配	管 接	続続		給水、排水:R1/2 (15A) *テーパネジ
給	水	圧	力	0.1MPa以上、0.74MPa未満
給	水	水	質	水道水 (水道法に定める水質基準に適合した飲料可能な水)
運	転	<u> </u>	音	55dB *送風量: 標準
外	形	寸	法	幅700mm×奥行435mm×高さ1815mm
質			量	乾燥時:130kg 運転時:150kg
除	醝	1	水	微酸性電解水
フ	1	ル	9	サランネット、乾式フィルタ

機能	
送風量切替(急速:1400m³/h 急速-:1300m³/h 標準+:1200m³/h	
標準:1000m³/h 標準-:850m³/h ECO+:700m³/h ECO:500	m3/h)
加湿セーブ運転(湿度が設定値に到達すると加湿オフ 40~70%で設定)	
結露防止運転(室温15℃以下で加湿オフ)	
除菌·消臭設定	
消臭力:標準・強・最大の3段階切り替え、初期設定は標準	
除菌力:標準・強・最大の3段階切り替え、初期設定は標準	
タイマー運転(曜日毎に設定可)	
自動洗浄(電解水による洗浄、貯水 標準1回/日、最大2回/日)	
自動乾燥(洗浄後の機内乾燥)	
エラーメッセージ(タッチパネルに異常内容を表示)	
扉インターロック(扉を開けると運転停止)	
いたずら防止(タッチパネルの操作をロック)	
画面オートオフ(停止時にタッチパネルを消灯)	
除菌水取り出し(取出し機能付き機種)	
LED照明(吹出し部、除菌水取り出し口部)	
温湿度表示切り替え	

	標	準	付属品	
薬液カートリッジ(1L)		1個	<b>菲鍵</b>	2個
薬液用ボトルキャップ		1個	3P-2P変換アダプタ	1個
床固定金具		1式	クロール紙(取出し機能付き機種)	1式

	オ	プ	シ	3	ン	
風向規制板			前		クス	

- \*本製品の使用にあたっては定期的なメンテナンスが必要です。
- \*使用状況により、若干のプール臭がすることがあります。 \*転倒防止策が必要となります。
- \*給水接続(水道水 水圧0.1Mpal以上)及び排水接続が必要となります。
- \*製品の仕様は予告なく変更になる場合がございます。

#### ● 購入のご相談は



Meet your trust
エコ・トラスト・ジャパン株式会社

東京都港区芝公園1-3-9 森隆ビル3F

TEL 0120-858-114

製造元

販売元

株式会社クボタ

株式会社クボタ計装

精密機器事業ユニット

#### YouTube で ピュアウォッシャーの仕組みが分かる スペシャルムービー公開中! ピュアウォッシャー Q検索

www.kubota.co.jp/purewasher

