品番: EA763AD-202B

品名: AC100V/61W/18畳 空間除菌脱臭機(ジァイーノ)



販売価格	197,000円(税抜)/216,700円(税込)				
カタログ価 格	197,000円(税抜)/216,700円(税込)				
在庫数	最新在庫: 0 (2025/10/23 06:07現在)				
商品入数	1	販売単位	台		
カタログ ページ	0067ページ				



仕様

メーカー	パナソニック	型番	F-MV4300-WZ
適用床面積	30㎡(18畳)	清浄時間	11分(8畳)
適用床面積(集じん)	43㎡(26畳)	適用床面積(加湿機能)	木造和室:18㎡(11畳) プレハブ洋室:30㎡(18畳)
運転モード	加湿:多め·標準 風量:自動·強·中·弱	タンク容量	4L
サイズ	398(W)×270(D)×710(H)mm	重量	11.8kg
電源	交流100V(50/60Hz)	消費電力(静音/中/強)	加湿多め:12.5W/19W/61W 加湿標準:10.5W/13W/23W
付属品	塩タブレット約300粒、除菌フィルター、 保護エレメント(HEPAフィルター)、電極 ユニット、防カビユニット	カラー	マテリアルホワイト
フィルター寿命	約5年	コードの長さ	1.8m
運転音(dB)	加湿多め(強:54、中:40、弱:29) 加湿標準(強:42、中:32、弱:25)	風量(m3/min)	加湿多め(強:6.0、中:3.2、弱:2.2) 加湿標準(強:3.8、中:2.5、弱:1.8)
加湿量(ml/h)	加湿多め(強:650、中:380、弱:270)	連続運転時間(時間)	加湿多め(強:6.3、中:10.5、弱:14.8)

	加湿標準(強:350、中:250、弱:170)		加湿標準(強:11.4、中:16、弱:23.5)
待機電力	1W	加湿機能	650ml/h

業務用として培ってきた次亜塩素酸による空気清浄テクノロジー。 その高度な除菌、脱臭性能にくわえて、加湿や集じん機能までもこの1台に集めました。

リビングや広いお部屋に

次亜塩素酸で空気を洗って、清潔除菌、洗浄脱臭できます。次亜塩素酸のチカラで清潔加湿、花粉・ハウスダストも徹底除去します。

料理や生ごみの臭いなど、気になる生活臭を次亜塩素酸で分解消臭します。また、風路切替機構により、除菌脱臭しながら季節に応じて加湿量を選べる機能を新搭載。乾燥が気になる季節には、加湿「多め」運転でしっかりとうるおいを届けます。

塩水を電気分解することで次亜塩素酸水を生成。この次亜塩素酸水を本体内部のフィルターに浸透させ、フィルターに部屋の汚れた空気を通過させて除菌します。フィルターを通り除菌された空気を部屋に送り出すときは、気化した次亜塩素酸水も部屋に放出します。それにより、約6畳の密閉空間では、30分後には99%以上の浮遊菌が消滅します。

空間にただようニオイも次亜塩素酸ですばやく分解し脱臭します。一例として、臭気強度が3以上あった生ゴミの臭いも、約30分後には2以下にまで下がり、やっと感知できるレベルまで抑えることができるデータも出ています。

除菌・脱臭しながら、乾燥する季節は加湿「多め」運転でたっぷりうるおいを与え、夏や梅雨時など湿度が高いときは、一部の気流を内部で迂回させてフィルターを通さないことで、加湿量を抑えることも可能です。

使いやすい天面パネルで、デジタル表示は現在湿度の目安を1%単位でお知らせ。 さらに、塩タブレット補充、エラーコードもわかる

塩自動ユニットが補充タイミングを検知して投入。都度入れる手間がなく便利です。

お手入れ時期や電極ユニット交換の時期、チャイルドロック設定状況をランプでお知らせ。また、次亜塩素酸の生成量(電解強度)を選べます。

「ジアイーノ」は水道水と塩を電気分解し、次亜塩素酸水溶液を本体内部で生成。菌やニオイの分解反応で次亜塩素酸が減少しても、電解生成・補充を繰り返すことで除菌・脱臭効果を保ちます。

次亜塩素酸を生成する電解生成エリア(電解水タンク)と汚れと反応(除菌・脱臭)させる除菌エリア(除菌トレー&除菌フィルター)を分離。 清潔・高濃度(約100mg/L)の次亜塩素酸(電解次亜水※)を安定生成し、除菌エリアにチャージすることで、より早く、より安定的に効果を発揮します。

※2 厚生労働省が食品添加物(殺菌料)として認定している次亜塩素酸水溶液と同類性があり、食品添加物(殺菌料)と同様に扱える領域の電気分解によって生成される水溶液です。

HEPAフィルターによる集じん機能搭載 キャッチした菌・ウイルスも抑制

喫煙環境では使用しないでください。

キャスター付き

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表) © 2018 ESCO Co.,Ltd.