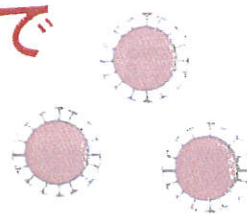


# 感染予防対策に!

Kenis

強力なイオンクラスターので  
除菌・脱臭・VOC対策!

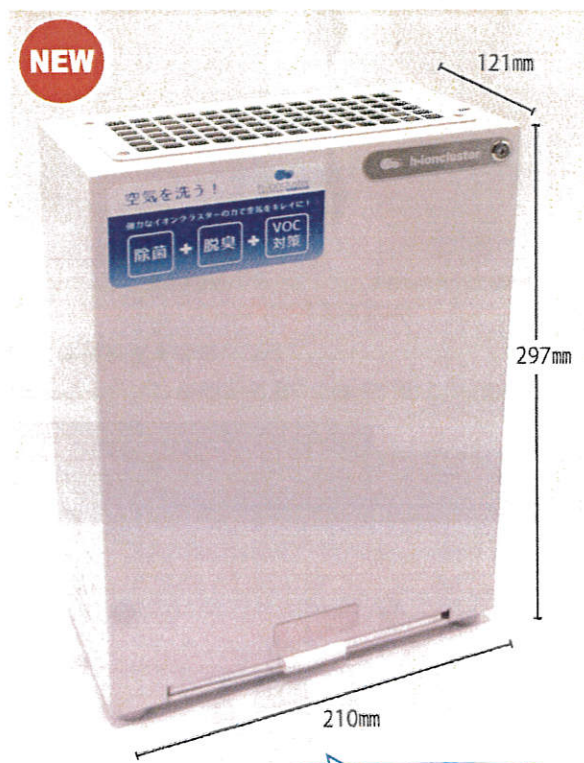


浮遊細菌  
付着ウイルスに  
効果あり!

1-333-0802

## イオンクラスター除菌脱臭装置 WT-002-A

- プラズマ技術を利用してイオンクラスターなどを発生させて、室内空間の空気を浄化する、放出式の空気清浄機です。
- 吸引式の清浄機では除去することのできないVOC成分や、小さいウイルスも除去します。また、壁や床、取手などに付いている、目には見えない付着菌などにも効果を発揮します。
- A4用紙程度のコンパクトなサイズなので、様々な室内空間で活用が可能です。また、ポータブル型で、設置工事の必要がありません。



コンパクトなA4サイズ  
据え置き、壁掛け可能

### ■仕様

イオンクラスター発生素子	AIO-2×1本
運転モード	弱/強/ターボ
消費電力	10W
適用床面積	約40m <sup>2</sup> (約25畳)
電源	DC12V/3.5A 専用ACアダプター
大きさ	210×121×297mm
重量	3.5kg

### ■実証データ

種類	除去率	実証機関
付着ウイルス	99%	(財)北里環境科学センター
浮遊細菌	98%	(財)北里環境科学センター
浮遊カビ菌	99%	仏 Intertek
付着細菌	99%	韓 KCL
付着耐性菌	99%	韓 KCL

物質	除去率	実証機関
アンモニア	98%	韓 KCL
トルエン	95%	韓 KCL
ホルムアルデヒド	98%	韓 KCL
硫化水素	99%	韓 KCL

※イオンクラスターは除菌及びウイルス抑制の効果はありますが、感染予防の保証または使用される場所を無菌状態にするものではありません。  
※各実証データは試験容器内で行われたものです。実使用空間での実証効果ではありません。実際の使用環境により、除菌、脱臭、VOC除去効果は異なります。

※納期については営業担当までお問い合わせ下さい。

※適用床面積 約60m<sup>2</sup> (約40畳)、約100~400m<sup>2</sup>の大型タイプもございます。営業担当までお問い合わせ下さい。