

withコロナ社会の必需品

# 空気清浄機・空気除菌機

- ラピュア -

# L'air PUR

細菌とウイルスを徹底除菌!



- ✓ 北里環境科学センターでの実証試験
- ✓ WHO本部への導入実績有り
- ✓ 185 nm 254 nm 2波長の紫外線で徹底除菌
- ✓ UVランプとオゾンのWの力

浮遊ウイルス・浮遊細菌  
除去試験結果

99%

※空気中の有害物質を  
全て除去できるものでは  
ありません。

※25ml 試験空間に  
おけるKZ-3000Xを  
使用した実証結果であり  
実使用空間での実証結果  
ではありません。  
使用場所の状況や  
使いかた、個人によって  
効果は異なります。

紫外線による除菌は  
細菌・ウイルスを  
DNA・RNAレベルで抑制

用途例

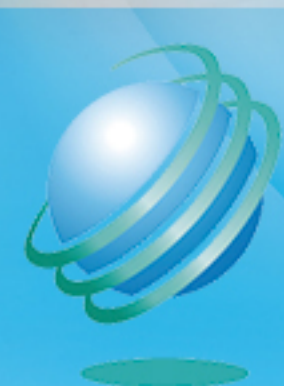
オフィス・会議室、医療・介護施設、動物病院、飲食店、  
学校、保育施設、美容院、小売店、ジム、更衣室等々の  
用途に最適です。



無薬品



適用床面積  
10~90m<sup>2</sup>

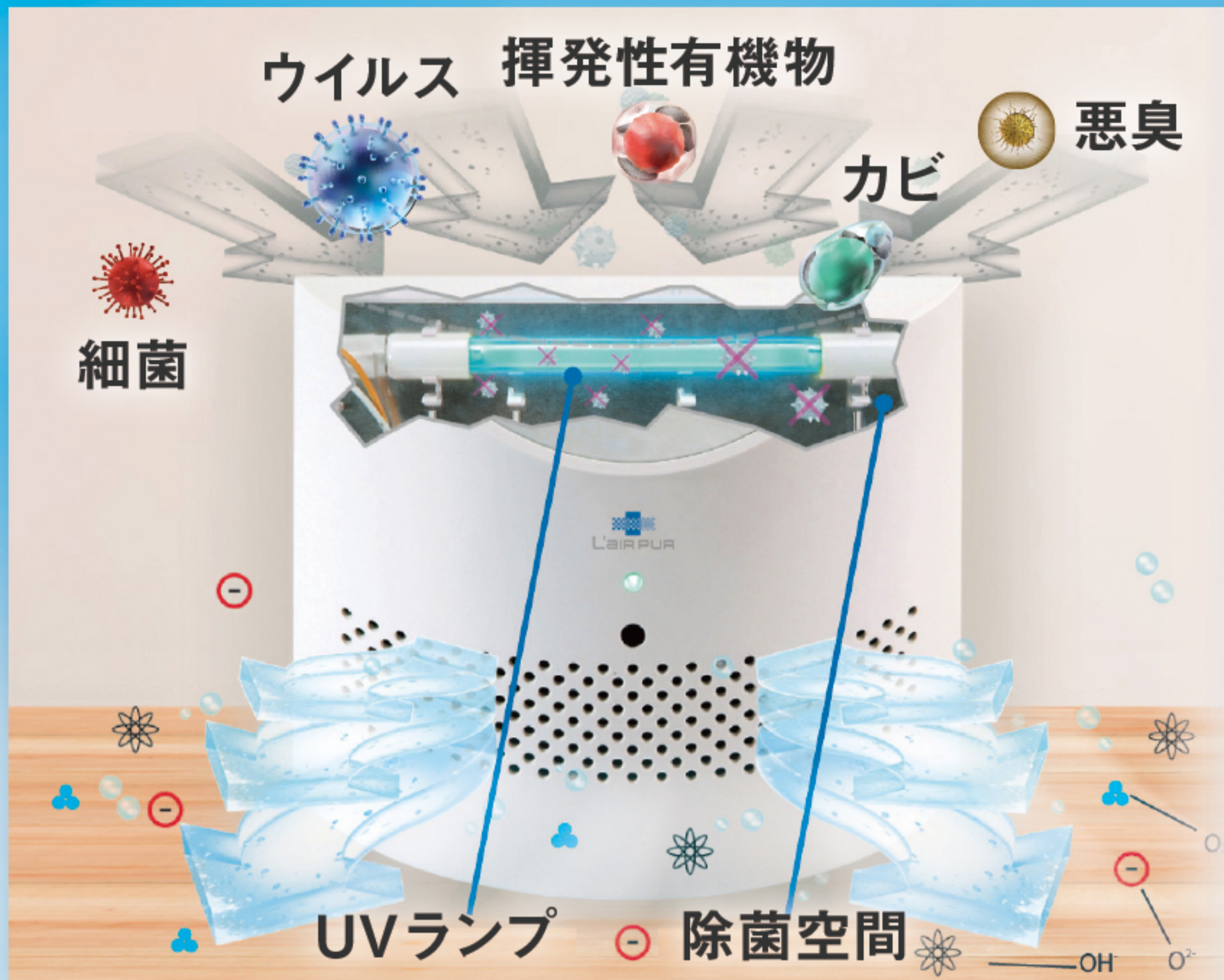


東京貿易メディシス株式会社



株式会社 ティービーアイ





## 紫外線とオゾンのチカラで徹底除菌!

L' AIR PUR本体に取り込まれた空気を、内部の除菌空間で内蔵のUVランプより照射される紫外線および発生したオゾンが、細菌を除菌し、ウィルスを抑制、さらに臭いの原因を減少させて空気を浄化します。空中に浮遊している細菌・ウィルスを除菌することで人々を守り、生活臭・タバコ臭・カビ臭など気になるニオイを抑制します。



浮遊細菌  
浮遊ウイルス  
除去試験結果  
**99%**  
※空気中の有害物質を  
全て除去できるものでは  
ありません。

- 第三者機関である一般財団法人北里環境科学センターにおいて、空気除菌機KZ-3000Xによる浮遊ウイルスの除去性能評価試験を25㎡試験空間にて実施した結果、自然減衰と比較した場合の浮遊ウイルス数・細菌数が180分で99%以下に減少したことを確認しました。

※数値は実験結果であり、実際の使用場所の状況や使いかたによって効果は異なります。  
※空気中の有害物質を全て除去できるものではありません。  
※本製品はオゾンが発生します。取扱説明書に記載の機種・空間・风量にしたがってご使用ください。推奨適用範囲より狭い空間では使用しないでください。

内蔵  
タイマー



連続2, 4, 8時間切換

コンパクト



置く場所を選ばない  
省スペース設計

メンテ  
ナンス



1年に1回の  
ランプ交換のみ

※毎日24時間連続使用でも1年間ランプ交換不要

調整機能  
つき



ファン速度  
3段階調節OK

<仕様一覧>

型番	KZ-1000X	KZ-3000X
外形寸法	幅270 × 奥行102 × 高さ219.5 mm	
質量	1.75 kg	
電源	本体	DC12V
	ACアダプター	家庭用交流100V 50/60Hz
消費電力	16W未満	
ランプ寿命	8,760時間(年1回交換必要)	
適用範囲	KZ-1000X	10-50㎡
	KZ-3000X	40-90㎡



TB-eye 株式会社 **ティービーアイ**

〒104-0031 東京都中央区京橋2-2-1 京橋エドグラン28階  
[TEL] 03-6841-8219 [URL] <http://www.tbeye.com/>

東京貿易メディス株式会社

[URL] <http://www.tb-medisys.co.jp/>

[この製品に関するお問い合わせ]

**JMP 日本メディポート株式会社**

〒005-0004  
札幌市南区澄川4条1丁目1-40ビル 澄川4F-B  
[TEL] 011-299-6711 [FAX] 011-299-6712  
[URL] <http://www.jmp-inc.jp>