



TAKiNET NEWS

Call:03-5625-3400

2022年



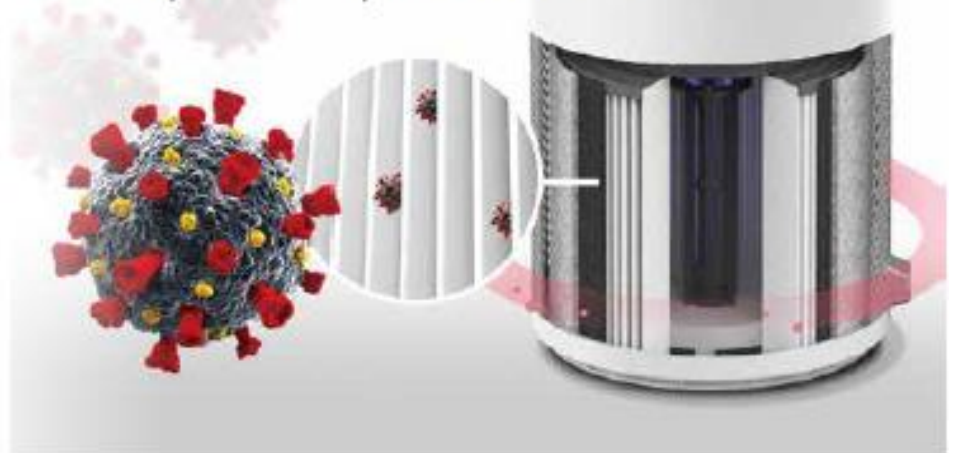
フィルター2年分プレゼント キャンペーン!!

**2022年
12月末まで**
**期間
限定**

ヒトコロナウイルスの除去試験を実施

第三者機関の試験において、TruSensの空気清浄機が空気中のヒトコロナウイルスを99.99%を除去したことが認められました。試験に用いたヒトコロナウイルスHCoV-229eは、新型コロナウイルス感染症(COVID-19)を引き起こす新型コロナウイルス(SARS-Cov-2)の代替ウイルスです。

試験機関: CAS Testing Technical Services (GuangZhou) Co
 試験方法: 30m3の密閉試験空間における空中ウイルス数の測定
 試験株: ヒトコロナウイルスHCoV-229e
 試験時間: 約120分
 試験モデル: Z-1000, Z-2000, Z-2500, Z-3000, Z-3500 (ターボ運転)



TruSens.
 トゥルーセンス

Z-2000

約21畳
まで

Z-3000

約43畳
まで

世界20か国で使われている空気清浄機
フィルター2年分プレゼント!!

×6個
 カーボンフィルター
 (1箱3個入り×2箱)

×1個
 ドラムフィルター

気になる場所の空気を測定してキレイに



商品に関するご用命は、弊社までお問い合わせ下さい。

狙った所をクリーンにする空気清浄機

従来の空気清浄機ではカバーし切れなかった部屋の隅や気になる場所を、ダイレクトに測定できるセンサーポッドと、2つの空気の流れを作るピュアダイレクトテクノロジーで狙った所をクリーンにすることができる空気清浄機です。

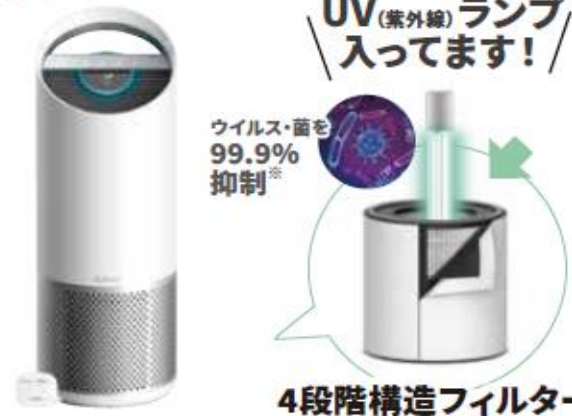
空気を測定するセンサーポッド

空気清浄機から離れた場所の汚染物質を測定し、空気清浄機本体に通知することで、部屋全体にクリーンな空気を行き渡らせます。



ウイルス・菌を99.9%抑制※

フィルターとUVランプの4段階構造でしっかりと汚染物質を集塵します。



※浮遊菌、浮遊ウイルスに対する効果です。約6畳相当の密閉した試験空間での約30分後の試験結果です。(Z-2000は60分後に99.99%) 日本電機工業会規格(JEM1467)性能評価試験、風量「ターボモード」にて実施。実際の使用空間での試験効果ではありません。使用状況により効果は異なります。<イラストはイメージです>

悪影響がある様々な汚染物質をしっかりと除去



360°型デュポンフィルター

360°型のフィルターがあらゆる方向から空気を吸い込み、室内の汚染物質を集じんします。



シリーズ商品別性能比較		
商品名	Z-2000	Z-3000
品番	TZ2000APJPR	TZ3000APJPR
JAN	4995364211765	4995364211772
センサーポッド	●	●
空気清浄レベル表示	●	●
空気清浄レベル	プレフィルター・ カーボンフィルター・ 準HEPAフィルター・ UVランプ	プレフィルター・ カーボンフィルター・ HEPAフィルター・ UVランプ
推奨床面積※1	～ 35m ² (約 21畳)	～ 70m ² (約 43畳)
本体サイズ	直径226x高さ557mm	直径260x高さ728mm
本体重量	3.8kg	5.7kg
タイマー	2/4/8/12hr	2/4/8/12hr
保証期間	2年	2年
価格	オープン価格	オープン価格

交換用フィルター・UVランプ			
カーボン フィルター (1箱3個入り)	品番	AFCZ2000-01 JP	品番 AFCZ3000-01 JP
	JAN	4995364211796	JAN 4995364211802
	価格	1,500円(税込1,650円) 交換目安: 3～4ヵ月 ※2	価格 1,700円(税込1,870円) 交換目安: 3～4ヵ月 ※2
ドラム フィルター (プレフィルター・ カーボンフィルター・ HEPAフィルター※3)	品番	AFHZ2000-01 JP	品番 AFHZ3000-01 JP
	JAN	4995364211826	JAN 4995364211833
	価格	5,000円(税込5,500円) 交換目安: 12～15ヵ月 ※2	価格 6,600円(税込7,260円) 交換目安: 12～15ヵ月 ※2
UVランプ	品番	UVLZ2000-01 JP	品番 UVLZ3000-01 JP
	JAN	4995364211857	JAN 4995364211864
	価格	2,800円(税込3,080円) 交換目安: 2～3年 ※2	価格 4,600円(税込5,060円) 交換目安: 2～3年 ※2

※1 米国家電製品協会(AHAM)によるクリーンエア供給性能に関する基準CADRに基づき算出
 ※2 1日12時間使用した場合の交換目安
 ※3 Z-2000は準HEPAフィルター搭載

商品に関するご用命は、弊社までお問い合わせ下さい。