TrüSens

experience the difference

TruSens Z-2000/Z-3000 エビデンス資料

i TruSens エビデンス資料

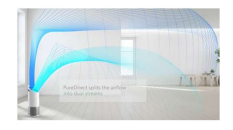
TrůSens

①集じん・脱臭性能

集じん性能脱臭性能

日本電気工業会規格 JEM1467 「集じん・脱臭性能評価」試験実施。

集じん性能・脱臭性能が認められています。

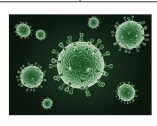


②ウイルス除去性能

浮遊ウイルスを 21分で99%除去

日本電気工業会規格 JEM1467 「ウイルス除去性能評価」 試験実施。

浮遊ウイルスを99% 除去するまでにかかった時間	
Z-2000	31分
Z-3000	21分



③PM2.5への対応

PM2.5対応O 0.1~2.5µmの粒子を99% キャッチ

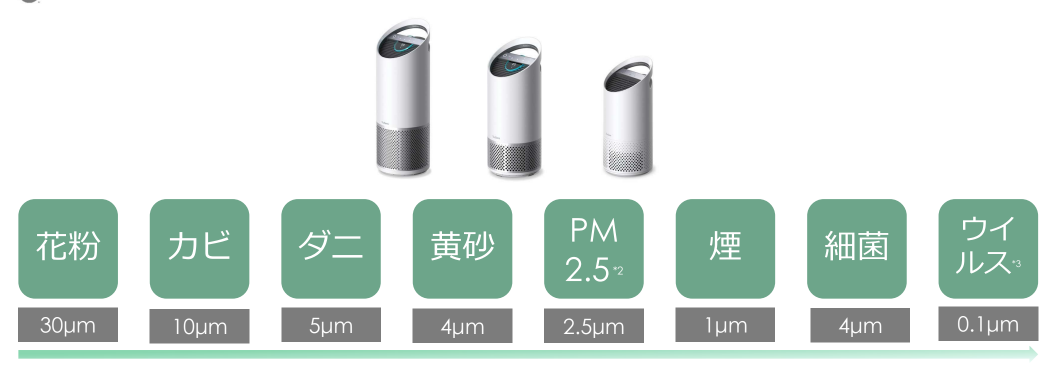
日本電気工業会規格 JEM1467 「空気清浄機のPM2.5除去性能評価」 試験を実施。

PM2.5に対する除去性能が認められています。



*いずれの試験も風量「ターボモード」時。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。写真はイメージ図です。

Ů 集じん^{*} できるもの



- *1日本電気工業会規格(JEM1467)「集じん性能評価」試験を実施。
- *2 日本電気工業会規格 JEM1467「空気清浄機のPM2.5除去性能評価」試験を実施。
- *3 日本電気工業会規格(JEM1467)「ウイルス除去性能評価」試験にて実施。 (Z1000は120分後に99.94%、Z2000は60分後に99.98%、Z3000は31分後に99.9%抑制)

いずれの試験も風量「ターボモード」時。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。