

汚れ

ニオイ

# に2倍の分解力。

※2  
※3

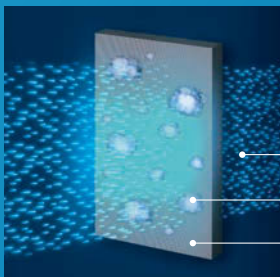


## ツインストリーマ

従来機に比べ、2倍のストリーマユニットを搭載。さらに、フィルターに効率よく照射される構造設計にしています。

### 有害ガスの分解スピードが2倍<sup>※2</sup>

試験空間での効果であり、実使用空間での試験結果ではありません。



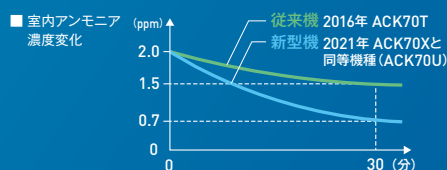
従来機に比べ、2倍のストリーマユニットを搭載し、排ガスなどの有害ガスの分解スピードが2倍に。

分解スピード  
約**2倍**  
(当社比)

### 脱臭性能が2倍<sup>※3</sup>

29.4m<sup>3</sup>(約7畳)の試験空間での30分後の効果です。試験空間での効果であり、実使用空間での試験結果ではありません。

脱臭フィルターでニオイを吸着して、ツインストリーマですばやく分解。脱臭フィルターの効果と組み合わせて脱臭量が2倍に。



脱臭性能  
約**2倍**  
(当社比)

### ツインストリーマで本体内部も清潔に 集塵フィルターを除菌<sup>※4</sup>

### 除菌スピードが2倍<sup>※5</sup> (当社比)

※5 ツインストリーマ:2.5時間で99%以上抑制とストリーマ:5時間で99%以上抑制との比較。  
ツインストリーマ:2021年 ACK70Xと同等機種 (ACK70U)  
ストリーマ:2016年 ACK70Tと同等機種 (ACK70S)

約25m<sup>3</sup>(約6畳)の密閉した試験空間での2.5時間後の効果です。試験空間での効果であり、実使用空間での試験結果ではありません。

ツインストリーマ  
ユニット



TAFUフィルター



(タブ)  
**TAFUフィルター**  
TAFU: Tough Ageless Fit Utility  
(静電HEPAフィルター)

撥水・撥油効果の高い素材を使用したフィルターを採用。汚れが広がりにくく、静電気が落ちにくいのが特長です。

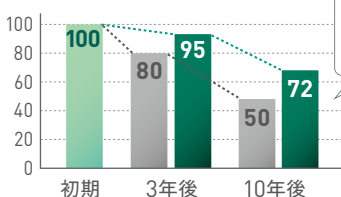
### 0.3μmの微小な粒子を99.97%除去<sup>※6</sup>

※6 フィルターの除去性能です。部屋全体への除去性能とは異なります。  
JIS B 9908の試験方法に基づき測定

### 10年間フィルター交換不要<sup>※7</sup>

### 汚れが広がりにくく静電気が落ちにくい (イメージ)

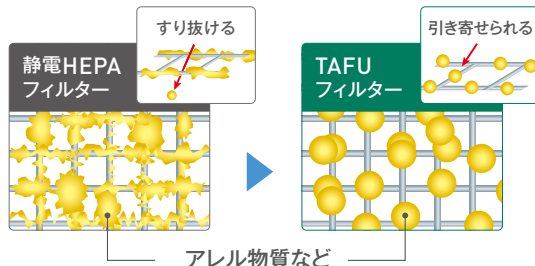
■ 10年後の集塵効率比較



10年後でも  
集塵効率約**1.4倍**

■ TAFUフィルター (2021年 ACK70X)  
■ 静電HEPAフィルター (2015年 ACK55S)

算出条件:タバコを1日5本で算出。使用状況により異なります。初期値を100とした場合の、3年後、10年後の数値です。



アレル物質など

第17117469001-0101号 試験方法:空気清浄機に搭載した集塵フィルター上流側に菌液を接種した試験片を貼付し、25m<sup>3</sup>(約6畳)の密閉した試験空間で運転。2.5時間後の生菌数を測定。試験対象:1種類の細菌 試験結果:2.5時間後に99%以上抑制 試験機:ACK70Xと同等機種 (ACK70U)で実施。 ※7 日本電機工業会規格JEM1467に基づく試験方法により算出。電機工業会基準はタバコを1日5本以上に設定。タバコの有害物質(一酸化炭素等)は除去できません。使用状況により、寿命が短くなることがあります。

除去できるわけではありません。

価格は税込価格、( )内は税抜価格を表記しています。

\*写真、イラストはイメージです。\*印刷条件等により実際の製品色と多少異なる場合があります。  
\*価格は事業者様向けの積算見積価格であり、一般消費者様向けの販売価格を示したものではありません。