

空気清浄機

San Ace Clean Air

77 畳の大空間を 30 分で清浄^{※1}

オフィスや会議室など、広い空間の空気をきれいに保ちます

大風量，低騒音，低消費電力

16.5 m³/分の大風量^{※2}で、77 畳の大空間を 30 分で清浄できます。^{※1}
 また、運転音は 54 dB(A)^{※2}、消費電力は 90 W^{※2}を実現、
 効率よく快適な空間を維持できます。
 搭載の送風ファンは、冷却ファンメーカーである当社独自の静音技術により
 新たに開発しました。

効率的な空気循環

装置両側面から吸込み、上面からきれいな空気を吹出し、
 室内の空気をスムーズに循環します。

高い集塵性能

集塵面積の広い HEPA フィルター搭載。
 0.3 μm の微粒子を 99.97% 以上捕集します。^{※3}
 空気中に含まれる花粉、ほこり、ちりなどの抑制に効果的です。

除菌

HEPA フィルターによる捕集と光触媒フィルターによる除菌により、
 浮遊するウイルス・細菌・カビを抑制します。^{※4}

脱臭

光触媒と活性炭フィルターのダブルの効果で、
 強力な脱臭性能を実現しました。

- ※1 日本電機工業規格 JEM1467 に基づく試験方法による算出。
- ※2 運転モード 3 [強] で動作時。
- ※3 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。
- ※4 25 m³ の密閉された試験空間において日本電機工業規格 JEM1467 に
 基づく試験により確認した効果であり、実使用空間での実証結果ではありません。

自社製高信頼ファン
San Ace
 使用



仕様

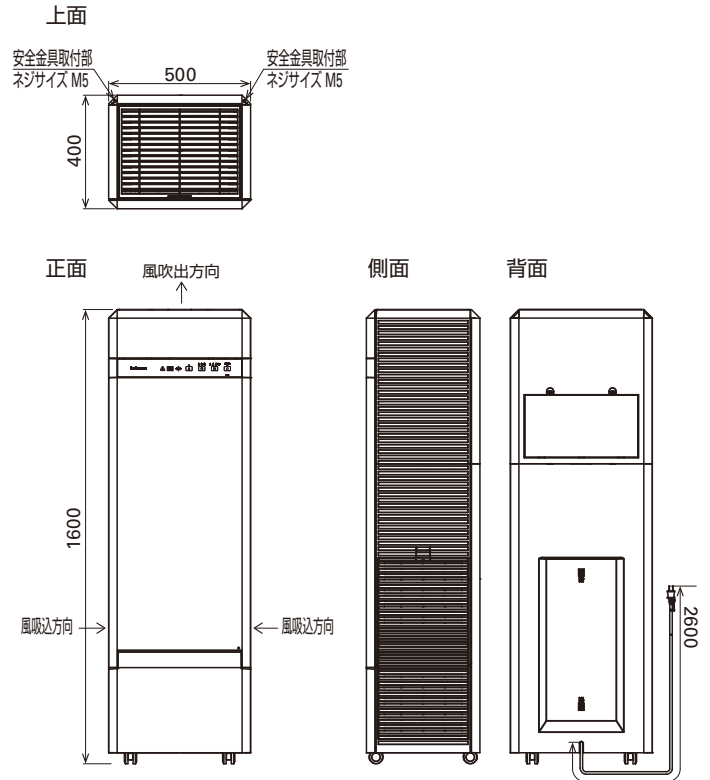
1[弱]・2[中]・3[強]・[自動]の4つの運転モードから、適切な風量を選択できます。

型番	9AP1600-1
外形寸法 [mm]	500 (W) × 400 (D) × 1600 (H)
質量 [kg]	40
電源	単相 100 V (50/60 Hz 共通)
電源コード長 [m]	2.6
適用床面積	～ 77 畳 (～ 127 m ²) *

※日本電機工業会規格 JEM1467 に基づく試験方法による算出

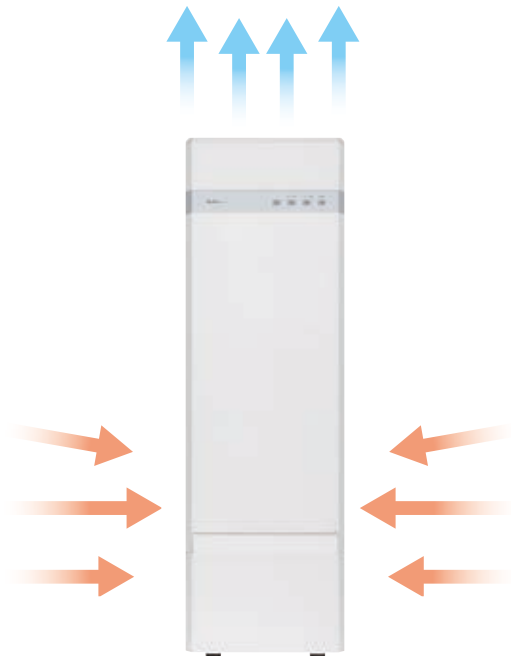
運転モード	1[弱]	2[中]	3[強]	自動
風量 [m ³ /min]	3.2	10.5	16.5	内蔵センサーでほこりやニオイを感知しながら自動で最適な運転モードを選択して運転。
消費電力 [W]	18	28	90	
運転音 [dB(A)]	30	45	54	
センサー	ほこり, ニオイ			
集塵	HEPA フィルター			
除菌・脱臭	光触媒フィルター・脱臭フィルター (活性炭)			
機能	オフタイマー (3 / 6 / 12 時間), キーロック (誤操作を防ぐ機能で, 電源 OFF 以外の操作ができなくなります。)			

外形図 (単位: mm)



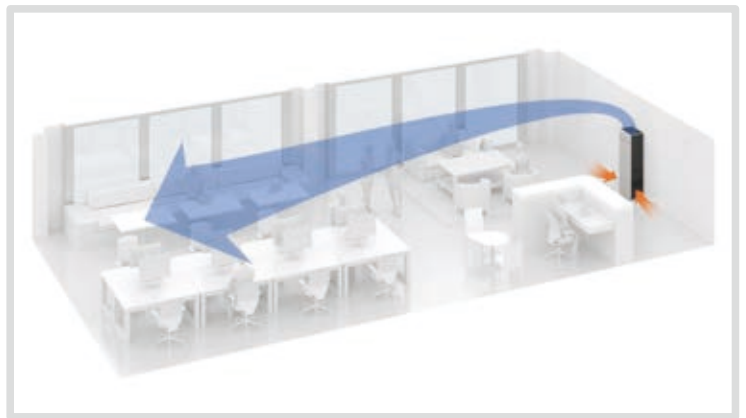
空気の吸込みと吹出しイメージ

両側面から吸込み, 上面からきれいな空気を吹出します。



設置イメージ

大風量で, 広い空間でも室内の空気をスムーズに循環します。



・写真, イラストはイメージです。

・[空気清浄機の集塵・脱臭能力について] タバコの有害物質 (一酸化炭素等) は, 除去できません。常時発生し続けるニオイ成分 (建材臭・ペット臭等) はすべて除去できるわけではありません。

ご使用にあたっての注意事項

・ご使用の際は, 取扱説明書をお読みのうえ, 正しくお使いください。

山洋電気株式会社

本社 〒170-8451 東京都豊島区南大塚3-33-1 電話(03) 5927 1020(大代表)

<https://www.sanyodenki.co.jp/>

製品に関するお問い合わせ e-mail: cs@sanyodenki.com 受付時間 9:00~17:00(土, 日, 祝祭日, 当社休日を除く)

記載された会社名と商品名は, それぞれ各社の商号, 商標または登録商標です。
「San Ace」「SANUPS」「SANMOTION」は山洋電気株式会社の登録商標です。
記載の内容は予告なく変更することがありますのでご了承ください。

CATALOG No. C1129A001 '22.6

特約代理店



富永電気株式会社

<https://www.tominagadk.co.jp>

東京都千代田区外神田 2-11-8 富永ビル