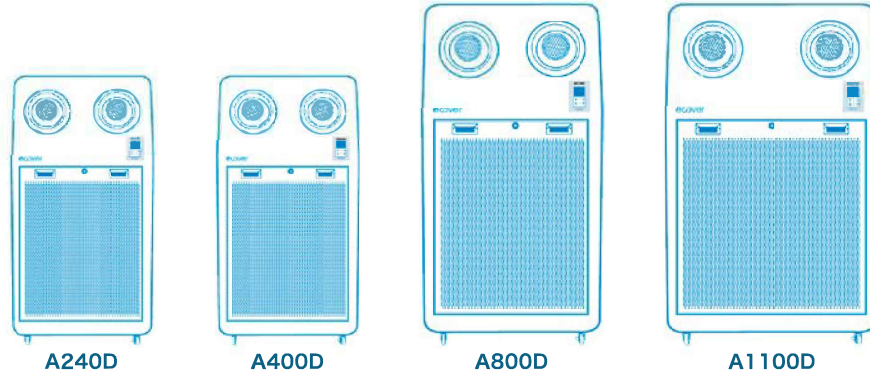
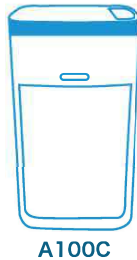


光触媒&マイナスイオン機能付き大型空気清浄機



サイズ(mm)	800×275×1500	800×285×1500	1000×450×1900	1180×450×1900
カラー	White Sliver/Sliver Grey			
対応面積	240㎡	407㎡	799㎡	1,121㎡
フィルター	プレフィルター/カーボンフィルター/ヘパフィルター/イオンクラスター/光触媒フィルター			
定格電圧	AC100V~240V 50/60Hz			
消費電力	210W	300W	900W	1,100W

電源	AC100V (50Hz/60Hz)
定格消費電力	10W
重量	1.2kg
適用床面積(目安)	5~15㎡
運転騒音	最大38db
サイズ(mm)	310×220×45
光触媒ユニット	紫外線A+酸化チタン



電源	AC100V (50Hz/60Hz)
定格消費電力	85W
重量	14kg
適用床面積(目安)	80~100㎡
運転騒音	40~65 db
サイズ(mm)	400×400×670
光触媒ユニット	紫外線A+酸化チタン

株式会社ドゥエルアソシエイツ

ALCUREは、製品保証登録いただいた場合、ご購入後7年間保証します。ご購入時の保証書を必ず大切に保管ください。また、保証書に店名・ご購入日時に記載のないものは無効となります。【受付時間】9:00-17:00(土・日・祝・弊社休業日を除く)

・このカタログは2020年6月現在の内容です。
 ・カタログに記載の仕様およびデザインは、改良のため予告なく変更する場合があります。予めご了承ください。
 ・カタログに記載の製品の色は印刷により実物と若干異なる場合があります。
 ・使用シーンはイメージです。使用にあたっては取扱説明書に従ってください。

お電話での対応を
ご希望のお客様は

アルキアサポートセンター
0120-109596

発売元:株式会社ドゥエルアソシエイツ
 〒553-0006 大阪市福島区吉野4丁目21-19
 ALCUREは株式会社ドゥエルアソシエイツの登録商標です。
 URL:www.dai.co.jp/

お買い上げ・お見積りはこちら

Three Benefits

スリーベネフィット株式会社

〒105-0014 東京都港区芝3-22-7

芝NKビル3階
 TEL : 03-6453-6905
 FAX : 03-6453-6906
 Email : info@3benefits.jp





大空間の空気を 洗浄するALCURE

240~1,121㎡までの大空間を1台で処理可能
他に類を見ない処理能力



大空間に対応

240~1,121㎡までの大空間を1台で清浄処理が可能。



圧倒的な到達距離

エアジェットノズルとBLDCモーターの相乗効果で最大45mの到達距離を実現。快適な空間環境を維持します。



省エネ性+静粛性

高効率&大容量のBLDCモーターを搭載。静粛性を高め、消費電力を最大限に抑制しました。



室内の空気環境に応じた自動運転

TVOC・PM2.5の状況を5段階でリアルタイム表示。PM2.5は段階により表示LEDパネル上で色の変化で確認可能です。



省スペース&シンプルデザイン

安全性と省スペースを考慮した薄型デザインで場所を選ばずに設置可能です。

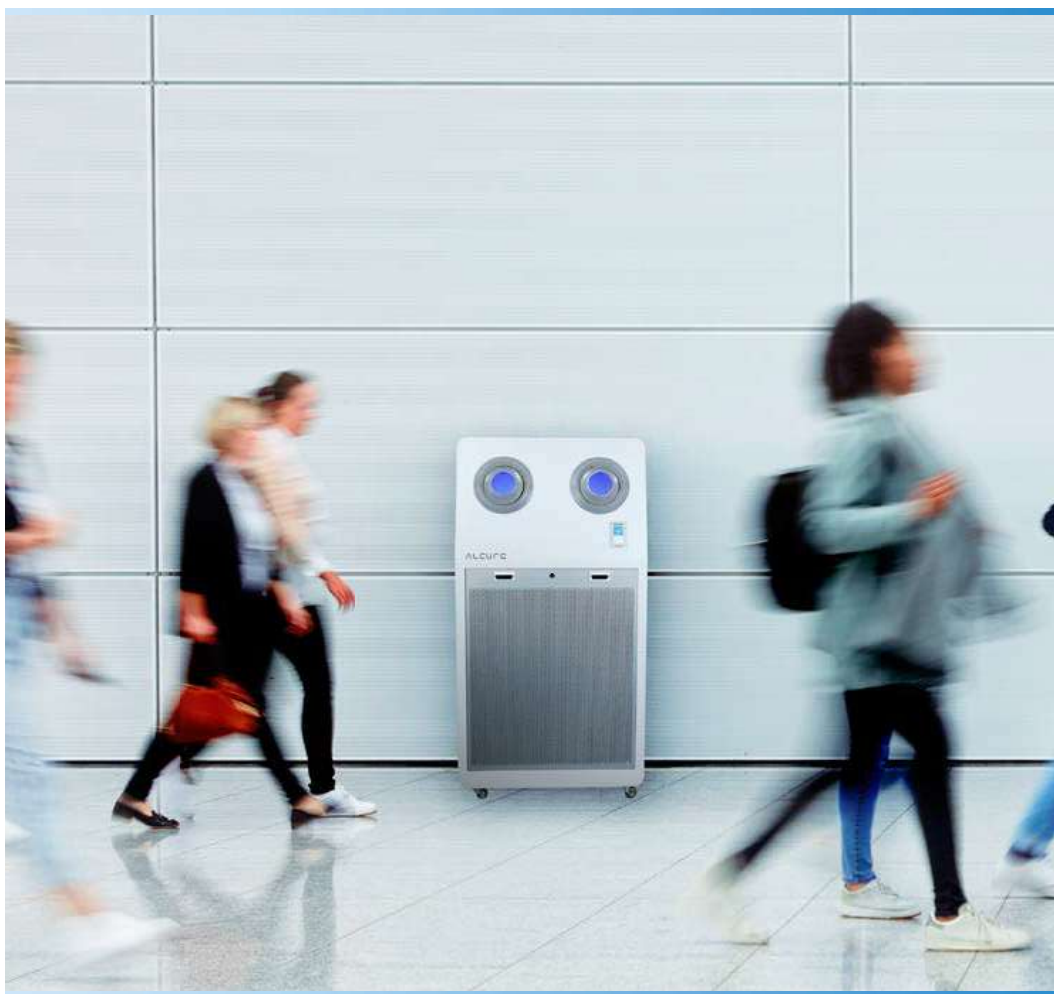


All-in-One フィルター

3段階(プレ・カーボン・HEPA)の清浄フィルターと光触媒フィルター、そしてイオンクラスター装置でPM2.5やウイルス、バクテリア、化学物質、悪臭などを除去します。

他に類を見ない、大空間に対応した 光触媒搭載の空気清浄機

空間・生活・衛生を最大限考慮したALCURE

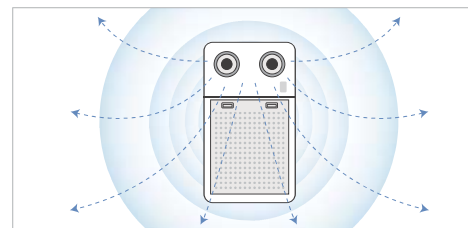


高機能・省電力かつ 高い処理能力

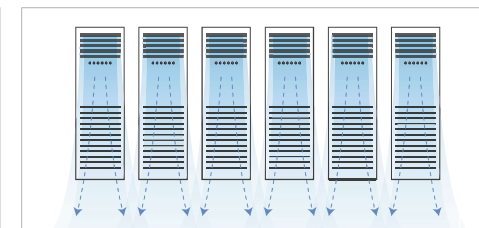


- **240㎡～1,121㎡まで1台で処理可能**
最大1,121㎡までの処理能力で、大きな空間でもしっかりと清浄、除菌します。
- **最長45mの到達距離**
エアジェットノズルを採用し、45mの到達距離を実現。より遠くまできれいな空気を運ぶことにより、快適な空間を維持します。
- **All in One3層フィルター+光触媒+マイナスイオン**
3段階(プレ・カーボン・HEPA)の清浄フィルターと光触媒フィルター、そしてイオンクラスター装置でPM2.5やウイルス、バクテリア、化学物質、悪臭などを除去します。

ALCURE



A社製品



様々な施設への出入りする機会が多い現代の生活スタイルにおいて、安心して滞在できる空間を作り出すことは欠かせません。子供たちが集まる教育施設やスポーツ施設、オフィスやホテル、マンションのロビーなど、大きな面積に対応するALCUREなら、皆様の健康への様々なリスクを低減することが可能です。ALCUREであれば省電力かつ少ない台数で効果を発揮します。

高出力の給気能力で きれいな空気を隅々まで循環

エアジェットノズルを採用することできれいな空気を最大45mまで送ることができ
室内の空気環境を清潔に保ちます



到達距離10m

A社製品 | 297㎡

到達距離45m

ALCURE A1100D | 1100㎡

新鮮できれいな空気をお届けします



ALCUREについて

ALCUREとは、ALL(全て)とCURE(癒す)を組み合わせた造語で皆様を取り巻く生活環境をより癒せる空間にする意味を込めています。

安心して生活をするに当たり前だった時代から、様々な脅威から身を守らなければならない時代となりました。

私たちは、大気汚染に対応した空気清浄機能だけでなく、ウイルスや細菌などの見えない脅威からのリスクを最小限に抑えられるよう、ALCUREを開発いたしました。

3層のフィルターで、PM2.5をはじめとする有害物質や化学物質、悪臭などを取り除き新鮮な空気を室内を衛生的に保ちます。

また、ALCUREの特筆すべき技術である、光触媒とマイナスイオン機能で空気中のウイルスや細菌を除去することで、感染症などからのリスクを最小限に止めます。



静粛性と高効率の両立

大容量・高効率化のBLDCモーターを採用。少ない消費電力で低騒音の運転を可能としました。

汚染状況に応じた自動運転



■ TVOC GOOD NORMAL BAD VERY BAD

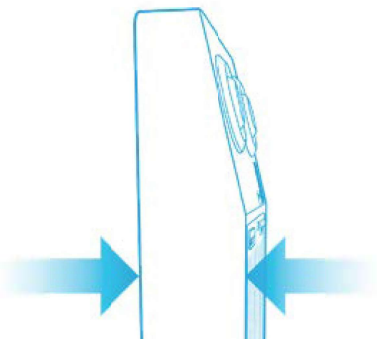
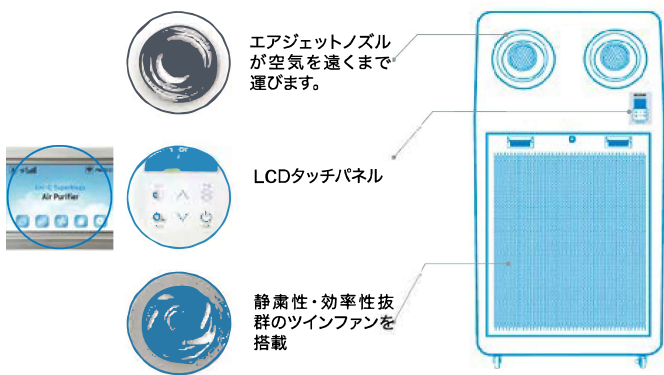
■ PM 2.5

GOOD		NORMAL		BAD		VERY BAD
レベル1 1-15	レベル2 16-25	レベル3 26-35	レベル4 36-55	レベル5 56-75	レベル6 76-	

* 表示モニター上のインジケーターの色で、空気の状況が確認可能です。

スリム化したデザインで 省スペース

薄型デザインを採用し設置スペースを最小限にとどめました。
安全も考慮し様々な場所で違和感なく設置できます。



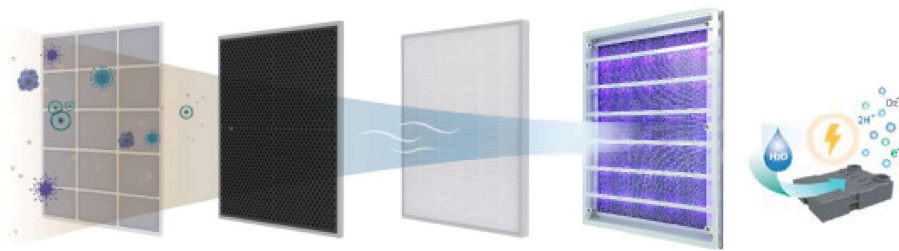
スリムデザイン

奥行275~450mm。張り出しが少なく
安全性にも考慮しました



ALCURE オールインワンフィルター

4層のフィルター+イオン発生装置で99%以上の埃や化学物質
バクテリアやウイルスなどを除去します

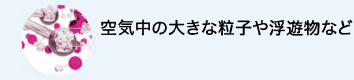


STEP 01 STEP 02 STEP 03 STEP 04 STEP 05

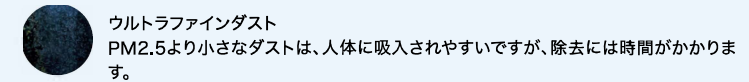
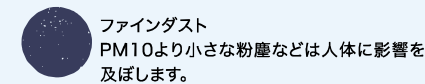
- 01 **プレフィルター（洗浄可能）**
洗浄可能のプレフィルターで大きな埃や髪の毛などを除去します。
- 02 **カーボンフィルター**
ホルムアルデヒドなどの化学物質や臭いを除去します。
- 03 **HEPAフィルター**
PM2.5や花粉などの非常に小さな微粒子を除去します。
- 04 **光触媒フィルター**
UV-LEDと光触媒を使用して、細菌類（大腸菌、緑膿菌、黄色ブドウ球菌）やウイルスを分解します。
- 05 **イオンクラスターモジュール**
フィルター後に残った空気中の細菌やウイルス、アレルゲンを分解します。

4層フィルターとイオンクラスターの技術について

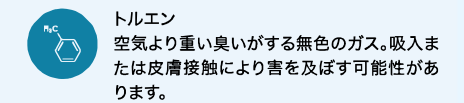
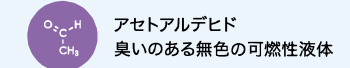
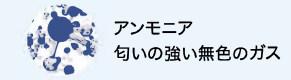
STEP 01



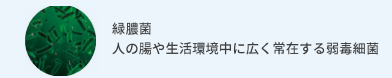
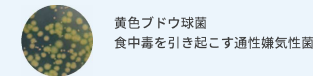
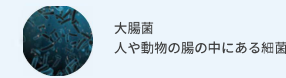
STEP 03



STEP 02



STEP 04/05 光触媒フィルターとイオンクラスターの検査結果



光触媒抗菌実験結果

項目	種類	稼働時間	試験結果
			減少率(%)
浮遊微生物除去試験	大腸菌	1時間	99.9
	緑膿菌	1時間	99.9
	黄色ブドウ球菌	1時間	99.9

*検査機関：韓国建設生活環境試験研究院

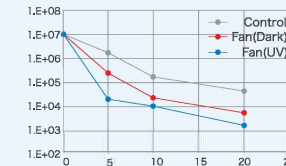
イオンクラスターモジュールのテスト結果

項目	種類	排出時間	結果
抗菌試験	大腸菌	240分	99.8% 除去
	緑膿菌		
	黄色ブドウ球菌		
抗菌試験 有機化合物(VOC) 除去試験	アンモニア (NH ₃)	240分	100% 除去
	ホルムアルデヒド (HCHO)		
	トルエン(C ₇ H ₈)		
	ベンゼン (C ₆ H ₆)		

*イオンクラスターモジュールのテスト結果
(製品に装着していない条件での実験)

*検査機関：韓国建設生活環境試験研究院

検査対象ウイルス：インフルエンザウイルスH3N2



*光触媒型ボールフィルターの抗ウイルス性能評価結果

(エアゾル状態でのチャンバーテスト)
性能評価の結果、99.9%以上のウイルスが20分以内に除去されました。



ALCURE

安全と信頼をお約束します

| 証明書 |



ISO9001



ISO14001



Excellent invention
Priority Purchase
Selection 確認書



Hi Seoul Brand



INNOBIZ
(Technology-Innovative SME)
証明書



Company
affiliated research
institute



Excellent design
product selection
証明書



KC
(電磁波・電気に関する安全)
証明書

| 試験成績書 |



カーボンフィルター
テストレポート



HEPAフィルター
テストレポート



ノイズテスト
レポート

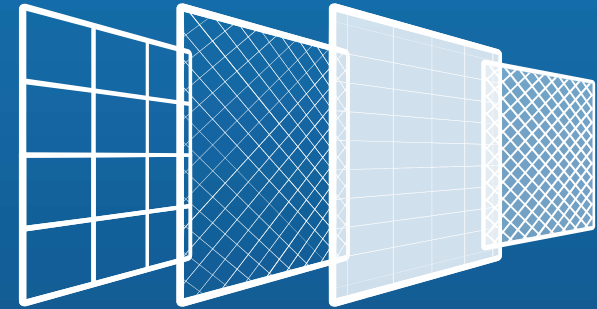


オゾン排出テスト
レポート (80G)



ALCURE

大空間の空気を一気に清浄



導入例

様々な施設に適したALCUREの設置例

1. 教育施設



2. ショッピングセンター



3. 健康・運動施設



4. 医療機関



5. オフィス/ビル



6. 交通機関



コンパクト設計でもウイルス・バクテリアをしっかりと分解

有害物質・異臭を99%以上除去!

光触媒フィルター&UV LED

HEPAフィルター

※新型ウイルス対策融合研究所および北里研究所日本医療環境研究センターにて実証実験済み

— 中型 (A100C) —

コンパクト設計ながら

最大100㎡までをしっかりと洗浄

プレフィルター・HEPAフィルター、
そして光触媒の3層フィルターで空気中の有害物質を
99%以上除去します



最大
処理面積
100㎡

処理面積
15㎡用



店舗
オフィスに

公共施設に

学校
病院に

遊技場
娯楽施設に



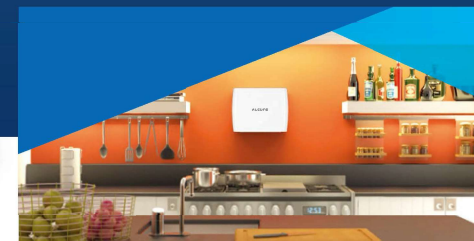
ALCURE
3層
フィルター

アルキュアCの3層フィルタリング
(図はイメージです。実際の形状と異なりなす)

— 小型 (A30C) —

シンプル&薄型なデザインで設置場所を選びません

小さなボディでも空気中のウイルス・微生物や有害物質のほとんどを除菌・除去。
リビングや寝室など、大切な人と過ごすための清潔な空間を提供します。
人の出入りが多い、店舗やオフィスなどにも適しています。



ドライブ中も安心の車内に

別売りのシガーソケットプラグを使用
すれば車内での使用も可能。
清潔で快適な空間でロングドライブを
お楽しみいただけます。



HEPAフィルター

光触媒フィルター

ALCURE
3層
フィルター

