

新型コロナウイルス対策



Clean Partition

HEPA フィルター付き クリーンパーテーション

診察室や待合室などでの拡散防止対策に最適
デザイン性にも優れた

高性能フィルター空気清浄機能付きパーテーション

HEPAフィルターとファンを一体化した薄型ファンフィルターユニットを組み込んだパーテーションタイプの空気清浄機で、コンパクトながらも高度な空気清浄を実現します。

クリーンなプッシュエアーを供給する「クリーンタイプ」と、ダークティアーを吸引して浄化する「セーフティタイプ」をラインナップ。タイプの組み合わせや使い分けで、様々な用途に使用することが可能です。

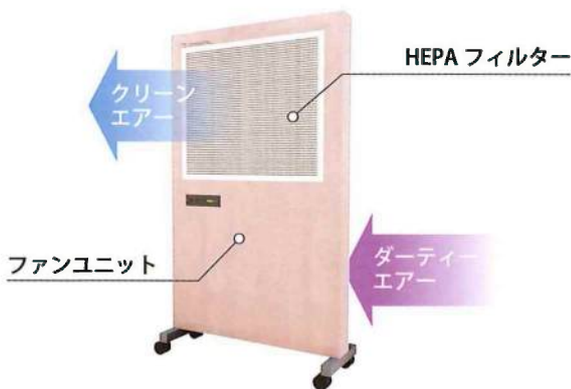
木目調パネルを標準搭載した、インテリア空間にマッチしやすいデザイン性の高い外観です。

フィルターの目詰まり状況を確認できるLEDバーを搭載しています。

「クリーンタイプ」と「セーフティタイプ」の2モデルをラインナップ
組み合わせや使い分けで、様々なアプリケーションに対応することが可能です

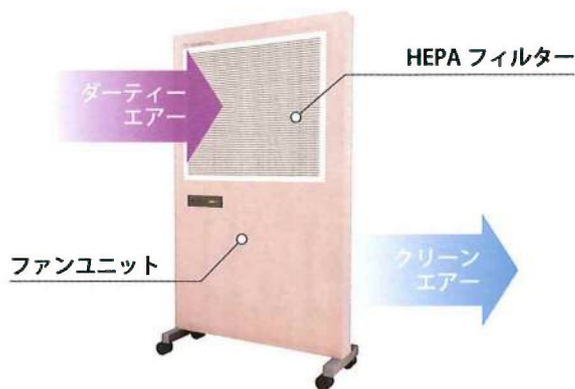
クリーンタイプ [CP-C 型]

～後吸込・前吹出のプッシュ気流タイプ～



セーフティタイプ [CP-S 型]

～前吸込・後ろ吹出のプル気流タイプ～



※前吸込・前吹出のクリーンタイプおよびセーフティタイプも対応可能です。詳しくはお問い合わせください。

コードNo.	型式	タイプ	外寸法 W×D×H(mm)
1700610001	CP-C	クリーン	890 x 300 x 1600
1700610002	CP-S	セーフティ	890 x 300 x 1600

集塵要素：HEPAフィルター (0.3μm粒子にて99.97%以上除去)
プレフィルター

外装：銅板製

電源：AC100V 50/60Hz

院内感染対策としての使用例

HEPA フィルター ← クリーンエア → ダーティーエア ←

診察室・待合室での使用例

～ プル気流（セーフティタイプ）～



患者からの飛沫による感染防止と同時に、室内空気の清浄化が行えます。

診察室での使用例

～ プッシュプル気流（クリーンタイプ+セーフティタイプ）～



2種類のクリーンパーテーションを組み合わせることで、空気感染防止と室内の空気清浄化に最大限の効果を発揮します。医療従事者への感染防止効果が期待できます。

簡易フードとしての使用例

簡易クリーンベンチとしての使用例

～ プッシュ気流（クリーンタイプ）～



デスクや作業台などと組み合わせることで、簡易型のクリーンベンチとして、清浄空気的环境下で作業できます。

簡易フードとしての使用例

～ プル気流（セーフティタイプ）～



デスクや作業台などと組み合わせることで、簡易型のクリーンベンチとして、清浄空気的环境下で作業できます。

HEPA フィルター付きパーテーションは国庫補助の対象です

厚生労働省の「保健衛生施設等施設・設備整備費国庫補助」制度では、HEPA フィルター付きパーテーションが感染症外来協力医療機関向け設備費補助の対象となっています。（補助率 50%）

また、新型コロナウイルス感染症の支援として、「帰国者・接触者外来」に指定された医療機関に対しても同様の設備費補助が発表されました²⁾。

該当する医療機関様が国庫補助を得るためには、右図のように交付申請を行っていただく必要があります。

国庫補助金交付申請フロー(概略)³⁾



*1) 国庫補助を受けるには各種諸条件があります。詳しくは厚生労働省の情報をご確認ください。

*2) 「新型コロナウイルス感染症に対応した医療体制に関する補正資料の送付について(その4)」(厚生労働省事務連絡、令和2年2月13日)より

*3) 「保健衛生施設等施設・設備整備費の国庫補助について」(厚生労働省発健 0206 第8号、令和2年2月6日)より

NO.20-03-INFECTIOUS CONTROL-Clean Partition

本製品のご相談・ご用命は・・・



安全に関するご注意 ●水、ほこり、湿気、油塵などの多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。
 パンフレット上のご注意 ●パンフレット掲載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがありますのであらかじめご了承ください。●パンフレットと実際の色とは、印刷の関係で少し異なる場合があります。●パンフレットでは、関連製品の仕様や付属品、ご注意事項について、全ての情報を掲載しておりません。●パンフレット掲載の全製品につきまして、ご使用前に必ず取扱説明書を良くお読みのうえ、お使いください。●本製品は万全を期していますが、万一の場合の取り扱われるサンプルは保証しかねますので、予めご了承ください。●パンフレットの掲載内容は2020年3月現在のものです。

オリエンタル技研工業株式会社

建設業/国土交通大臣許可(特・般-27)第13775号 一級建築士事務所/東京都知事登録第46513号 ISO9001・14001認証取得

本社・東京営業所	〒101-0054 東京都千代田区神田錦町2-9	コンフォール安田ビル	TEL. 03-3233-0821(代)	FAX. 03-3233-0825
筑波学園都市営業所	〒300-2646 茨城県つくば市緑ヶ原4-19-1(テクノパーク豊里工業団地)		TEL. 029-855-0551(代)	FAX. 029-855-0670
藤沢営業所	〒251-0052 神奈川県藤沢市藤沢386-1	F.I.C 富士ビル新館	TEL. 0466-29-0360(代)	FAX. 0466-29-0370
静岡営業所	〒420-0859 静岡県静岡市葵区栄町3-9	朝日生命静岡ビル	TEL. 054-653-1250(代)	FAX. 054-275-0081
仙台営業所	〒980-0014 宮城県仙台市青葉区本町1-11-1 HF仙台本町ビルディング		TEL. 022-716-4160(代)	FAX. 022-716-4161
名古屋営業所	〒464-0848 愛知県名古屋市中千種区春岡1-1-2	YAMAMAN仲田ビル	TEL. 052-759-4366(代)	FAX. 052-759-4367
大阪営業所	〒532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島3-23-15	セントアーバンビル	TEL. 06-6307-2111(代)	FAX. 06-6307-2112
福岡営業所	〒812-0016 福岡県福岡市博多区博多駅南2-1-5	博多サンシティビル	TEL. 092-414-9672(代)	FAX. 092-414-7366
プロダクションセンター	〒300-4204 茨城県つくば市作谷3453-5		TEL. 029-850-9330(代)	FAX. 029-850-9331
ラボラトリーデザインセンター	〒300-2646 茨城県つくば市緑ヶ原4-19-1(テクノパーク豊里工業団地)		TEL. 029-847-5000(代)	FAX. 029-847-5262
技術研究所	〒300-2646 茨城県つくば市緑ヶ原4-19-1(テクノパーク豊里工業団地)		TEL. 029-848-3001(代)	FAX. 029-848-3033
つくば分析センター	〒300-2646 茨城県つくば市緑ヶ原4-19-1(テクノパーク豊里工業団地)		TEL. 029-848-3001(代)	FAX. 029-848-3033