



空気の流れを検証
微粒子がファンにより
吸い上げられる

新型コロナウイルス対策に 飛沫感染防止ブース

特許出願済

HEPA フィルター付きファンで拡散を防ぐ

外食店舗に面接に各種窓口にテーブル上に設置

テーブルに近接して着座する複数の人が、マスクを着用せず普通に会話や飲食を行う場合でも、飛沫感染や空気感染を防ぐことができ、かつ、卓上に簡単に設置できる

天板と側板が繋がっていることで区画内の閉鎖性が高いため、上部の換気装置によって区画内の換気を効率よく行うことができる。

さらに天板に設置した HEPA フィルター付きファンによってウイルス除去し屋内循環を行う

そのため、同じテーブルに着座する複数の人達の会話行為に起因する飛沫感染を防ぐことができるだけでなく、区画の外部から入って来る空気による空気感染も防ぐことができる。

主な仕様

外形寸法 (2名対面型)

600W×800×900

【構造】

フレーム+樹脂板

(PET, 塩ビ, ポリカ等)

あるいは塩ビシート

HEPA フィルター+ファン

外部ファン+ダクト配管

【バリエーション】

2名対面型

2名側面型 (カウンター)

4名対面型 等

アルトリスト株式会社

【本社】

〒182-0026

東京都調布市小島町 1-1-1

UEC アライアンスセンター510

TEL 042-444-2477

FAX 042-444-2478

【大阪支店】

〒530-0047

大阪市北区西天満 3-10-3

ARK 西天満ビル 2F

TEL 06-4309-6270

FAX 06-4309-6271

<http://www.altruist.co.jp>

