

ハイブリッドファン®

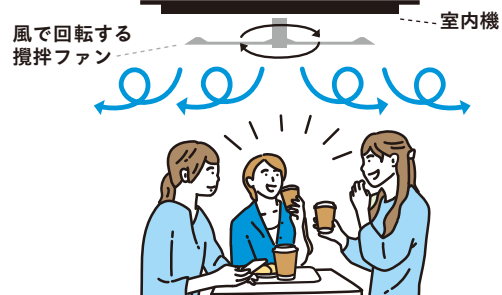
ハイブリッドファンは快適な室内環境をつくり、電気代・CO²を削減します。

人にやさしく地球環境に貢献するオフィスづくりを始めませんか？

POINT
1

エアコンの直撃風を
解消。冷暖房のムラを
攪拌し空調効果がUP

ハイブリッドファンはエアコンの吹き出す風を活用し、冷風・暖風をかきまぜながら室温をつくります。



※お客様の体感により、効果は異なります。

POINT
2

電気料金とCO²が
約20%削減できる！

ハイブリッドファンはエアコンの風で回るので電気代は一切不要！
エアコンの風で回転し空気を攪拌し早く室温ができるので、コンプレッサーの稼働率を大きく下げることができます。



3馬力エアコン1台設置の場合

1台の料金
削減額
20,528
円/年

1台のCO²
削減量
343
kg/年

投資回収約1年!!

電気料金単価は、基本的な平均使用量、基本(30A)使用料金(200~300未満)にて算出

※お客様の建物構造・環境により、効果は変動いたします。

POINT
3

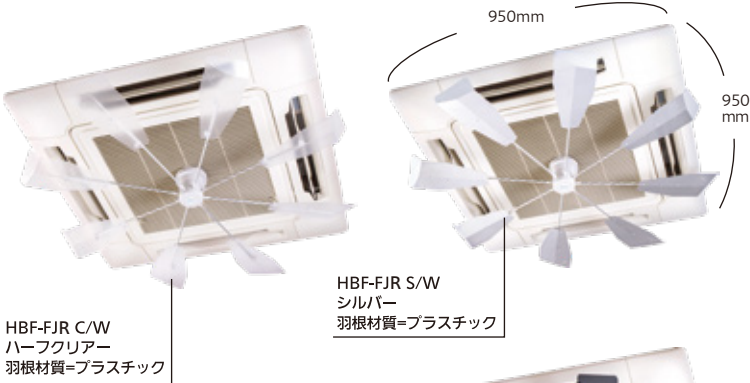
取り付け・取り外しは
プラス
ドライバー1本で
簡単設置



オフィスの天井カセット型エアコンなど、様々な吹き出し口に対応。

ハイブリッドファン FJR

【外径可変範囲 直径 900mm~1,100mm】



HBF-FJR C/W
ハーフクリアー
羽根材質=プラスチック

HBF-FJR S/W
シルバー
羽根材質=プラスチック

対応空調タイプ



HBF-FJR B/B
ブラック
羽根材質=プラスチック

ハイブリッドファン TJR

【外径可変範囲 直径 500mm~700mm】



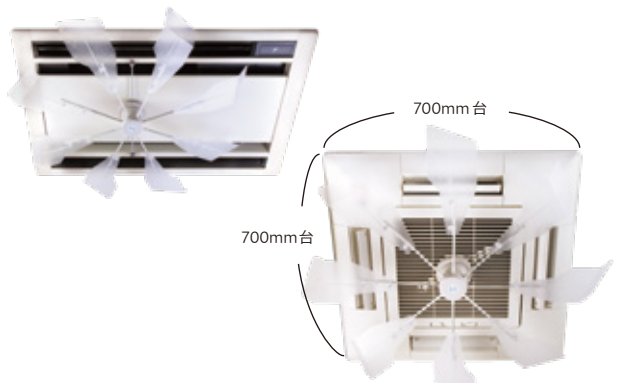
対応吹き出し口タイプ



※1 外枠サイズ 290~400mm までに対応。
※2 二方向吹出しのエアコンに設置の場合は株式会社潮へお問い合わせください。
※1※2 このエアコンは別途オプションの部材が必要です。

ハイブリッドファン SJR

【外径可変範囲 直径 700mm~900mm】



※このエアコンは別途オプションの小カセット用部材が必要です。

対応吹き出し口タイプ



※このエアコンは別途オプションの部材が必要です。

※二方向吹出しのエアコンに設置の場合は株式会社潮へお問い合わせください。

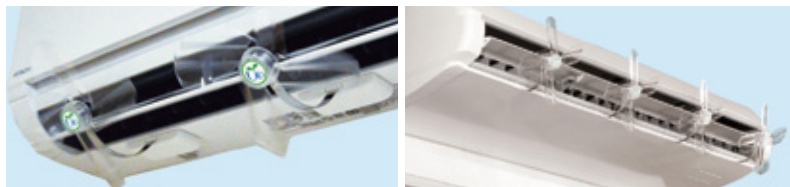
ハイブリッドファン TR1

【外径可変範囲 直径 500mm~700mm】



※設置の場合は株式会社潮へお問い合わせください。
※一方向吹出しのエアコンに対応。

エコプター1号DJ



【基本仕様】

製品名: エコプター1号DJ (ECOCO-1DJ)
価格: オープン価格 (2台一組)
カラー: クリアー 取付方法: ステー方式
材質: プロペラ=プラスチック 保持具=プラスチック ステー=ステンレス、プラスチック、鉄
重量: 本体(ステー取付時・1台) = 約63g 保持具 = 約20g
回転径: 直径 200mm
取付可能空調: 家庭用(壁掛型)エアコン、天吊り型エアコン

※エアコンのルーバー(スイングする部分)には取り付けないでください。
※壁面や天井面の格子状の吹き出し口には取り付けないでください。
※エアコンのメーカー・機種等により、吹き出し風量が微風等の弱い風量の時、エコプターのプロペラが回転しないことがあります。
※印刷のため、色調が現物と異なる場合があります。※品質向上のため、本仕様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。

エコプター2号N



【基本仕様】

製品名: エコプター2号N (ECOCO-2N)
価格: オープン価格 (2台一組)
カラー: クリアー 取付方法: クリップ方式
材質: プロペラ=プラスチック
取付クリップ=鉄、プラスチック
重量: 本体(クリップ付シャフト取付時・1台) = 約59g
回転径: 直径 200mm
取付可能空調: 床置型エアコン (5馬力まで)

特許取得 No.3717509 / 商標取得 “ハイブリッドファン”、“エコプター”