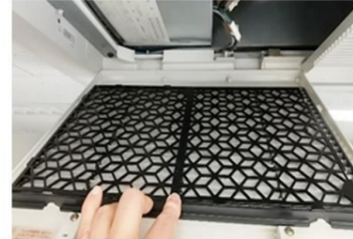


[主な対応機種・取り付け方]

取付け簡単



天井埋込型エアコン



表パネルを開いて置くだけでOK



壁掛けエアコン



フィルターの形状に合わせただけでOK

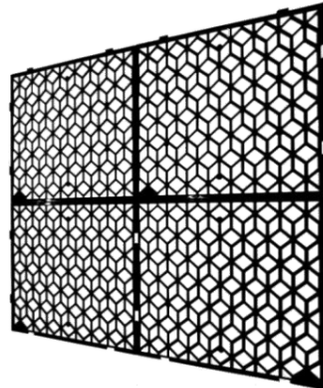
- ※ 設置ができない場合又は安定させたい場合は、インシュロック等で固定させて下さい。別途資料を準備しております。製造元のホームページでご確認願います。
- ※ 取付箇所が小さい場合は、カッターナイフ等で切ってサイズを合わせて下さい。
- ※ 取付ができない空調機もございます。エアエコ®が置ける（設置）環境をご確認願います。
- ※ 工場内の空調機等も対応可能。吸引口箇所の画像を準備し販売店にお気軽にご相談下さい。
- ※ 設置に伴い、空調機の性能や寿命に対して悪影響は全くございませんのでご安心願います。

[メンテナンス]

お手入簡単

清掃頻度減少

- ※ エアエコ®が油污れや埃等が付着した場合は、中性洗剤や水洗いで優しく擦り汚れを取り乾いた布で水分を拭き取って下さい。
- ※ フィン（熱交換器）にホコリが付着する事を抑制しますので汚れずらくなります。
- ※ 適切な保守により、エアコンのコンプレッサーの負荷が減りエアコンの延命が期待されます。



エアエコ®AirEco® 製品仕様

サイズ : 40cm × 50cm × 2.3mm
(4枚組合せ寸法)
(1枚20cm × 25cm)

重量 : 190g (4枚セット)

材質 : 特殊天然鉱物 樹脂

色 : 黒

原産国 : 日本

特許番号 : 第7302726号

【販売元】
株式会社 エーナ

〒611-0021
京都府宇治市宇治若森27-5 Tsクエスト103
TEL 0774-34-3922

✉ info@a-na.jp

【製造元】
株式会社サンライズコーポレーション

特許情報▼



取扱い店様募集
お問い合わせは右記まで
お願いいたします

電気使用量上昇

物価高騰！

COST

エアコンの室温・電気代を下げたい！

Answer

エアコンの吸引口に置くだけで実現する節電

2023年商品化 NEXT STAGE



第3世代 節電パネル

エアエコ®



CO2削減

特許

2023年7月

第7302726号

大手自動車メーカーの特殊技術から着想した

「天然特殊鉱物の力」が静電気をコントロール。

空調機内の空気抵抗が減少し 熱交換率が向上！

日本の技術
7つの約束

高性能パネル！高純度天然鉱物を採用し最適な樹脂素材や含有量の選定の研究を重ね高性能が故に新たに取得した特許技術です！

投資価値
が高い

エアエコ®の投資金額は、一般的な空調機利用期間で
☀️ 約6ヶ月～18ヶ月間で回収！

※ 使用環境により期間は変わります。次頁の以降の説明をご確認下さい。

取付け簡単

5年品質保証

お手入簡単

清掃頻度減少

クリーンな空気

環境負荷軽減