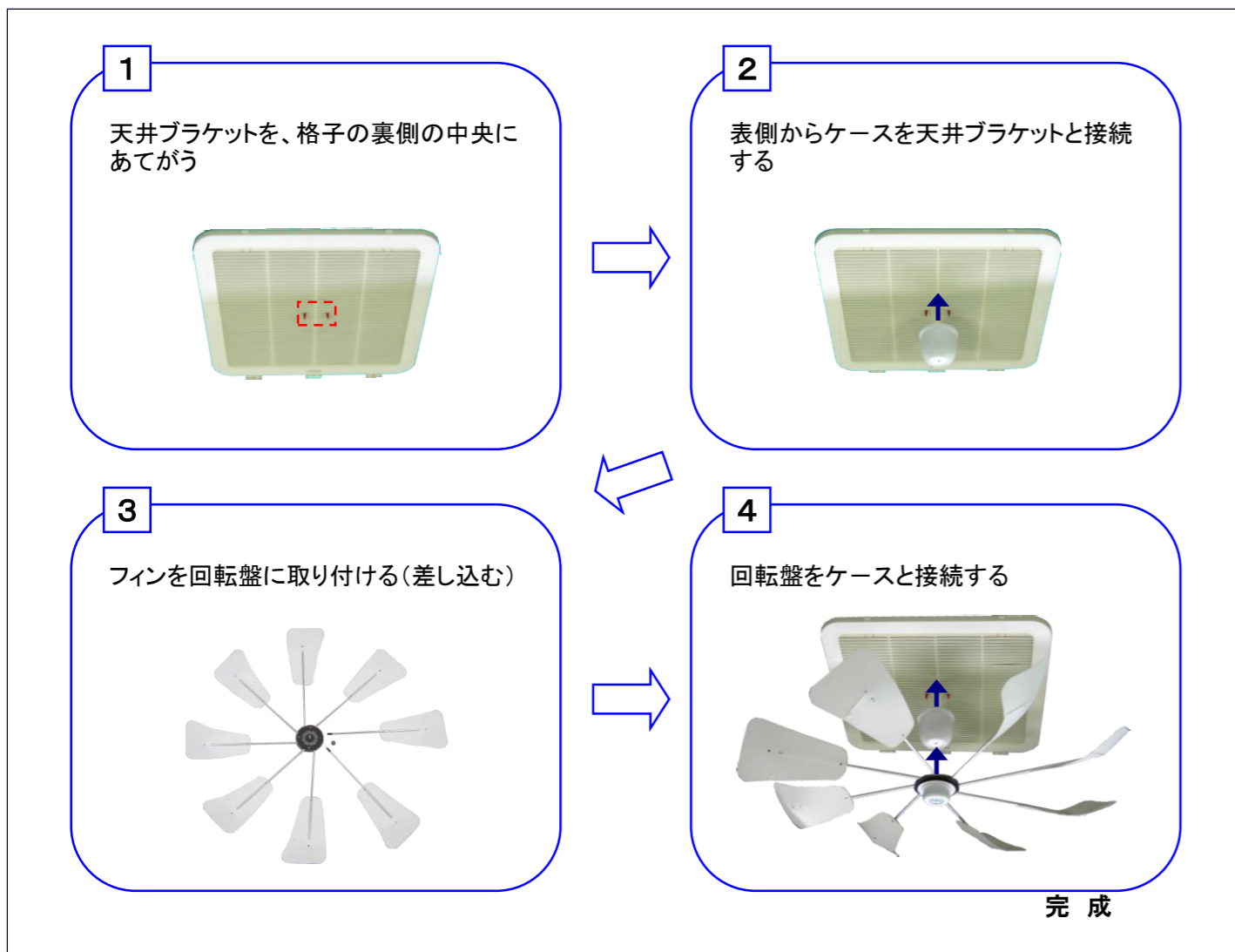
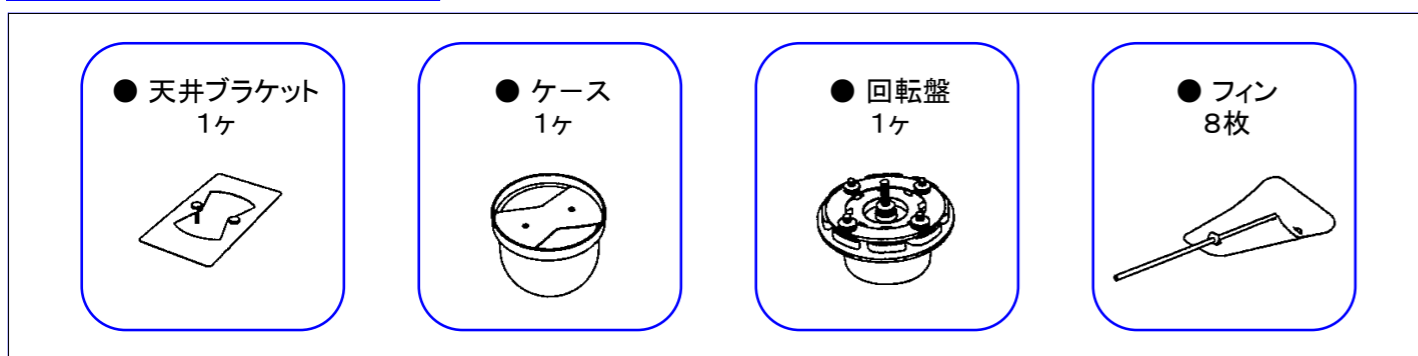


④取り付け方法



⑤エコエコファン セット内容



【販売店】

イノアック特材株式会社

〒444-0922
愛知県岡崎市八帖南町字立島46番3
TEL:0564-66-1382 FAX:0564-66-1383

天井式エアコン用

この夏の節電対策はこれ！
この夏の節電対策はこれ！



エコエコファンは、エアコン風を攪拌し
直風の寒さや暑さを緩和して省エネ環境をつくります



ファン
8枚仕様

エコエコファンなら・・・

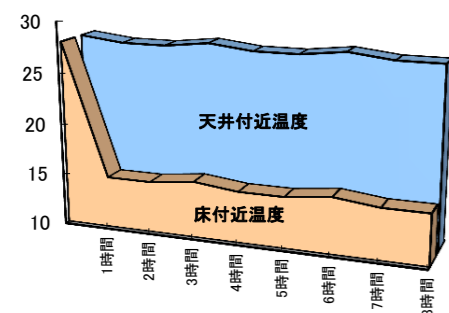
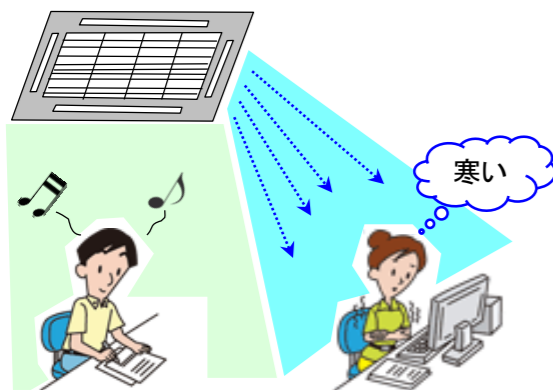
- 省エネ設定温度で室内を快適に！ ⇒ 電気料金20%削減
- 地球環境の保全！ ⇒ CO2（二酸化炭素）20%削減
- 天井式エアコンの風を使って回転！ ⇒ 余分な電気不要
- エアコンの電源切り忘れ防止対策！ ⇒ フィンの状況を目視
- トルネード方式により風を拡散！ ⇒ 温度ムラを改善
- エアコンからの直接風を防ぐ！ ⇒ 局所的な温湿度を改善
- とっても静かなのでどんな場所にも最適！ ⇒ 机・店舗・病院・・・
- 取り付け工事不要で設置は簡単！ ⇒ 簡単に脱着
- フィンにはペットボトル再生シートを使用！



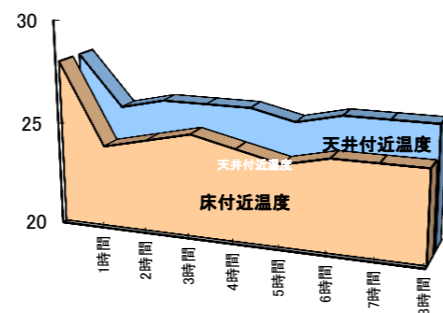
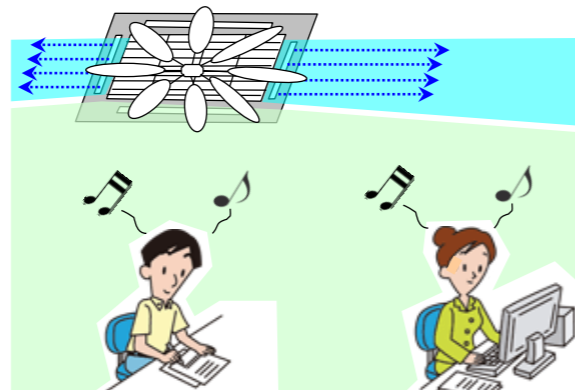
①室内温度改善状況

- エアコンのみは、直線的送風なので空調効率が悪く、エアコンに近い人は直接風に悩まされがちになってしまう。
- エコエコファンを使用すると、トルネード方式により直接的送風を攪拌させる事で、エアコンの直接風によるお悩みを解決し、心地よい快適空間環境を作り出せます。

【使用前】



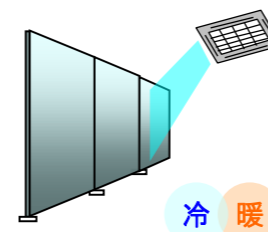
【使用时】



〔測定条件〕
 空調機:5馬力 部屋広:幅800cm×奥行800cm×高さ260cm 外気温:30°C
 室内温:28°C 基本設定:冷房 温度設定:25°C 吹き出し温度12~13°C

②エコエコファンの用途例

・オフィス（事務所）・工場 … etc



●パーティションや棚等の障害物で風が遮られている



●局所的に風が当たる

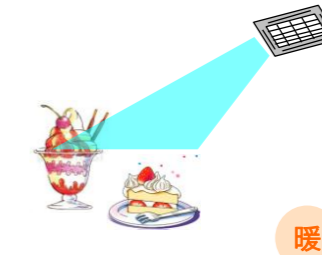


●局所的な温湿度の変化に弱い精密機械に風が当たる

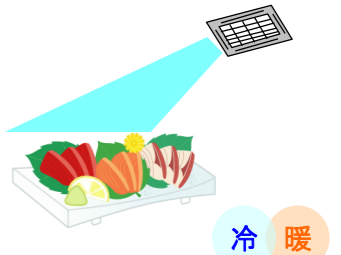
・店舗・飲食店・ご家庭 … etc



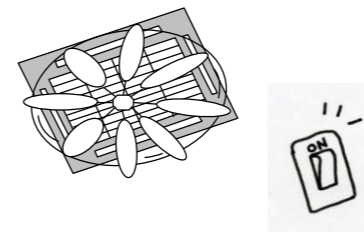
●生鮮食品等に直接風が当たる



●熱に弱い食品に直接風が当たる



●食品に直接風が当たる



●エアコンの電源切り忘れ対策
 (フィンを目視するだけでOK)

注)エアコンがONの状態でも、送風停止状態の際は目視では確認できない場合があります。

③エコエコファン材料規格

- サイズ / W:1100mm D:1100mm H:145mm
- 質量 / 約665g
- 材質 / ペットボトル再生シート
- 色 / 白色