

埋め込み式ビルトインエアコン専用

風向き自由自在

省エネ
効果

空調方向変換器

販売価格
¥830
(税別)

風向きを
手軽に調節

ハネの角度を
自在に調整可能!

●1台取付けの場合

快適空間を実現!

店舗やオフィスの温度ムラを解消!

省エネ効果抜群!

温度設定はそのまま電気代も節約!

工具不要・取付け簡単!

組み立ては、折り曲げて差し込むだけ!

特許出願中

お気づきですか?

冷暖房に対するお客様からの不満の声

●2台取付けの場合

2方向に自在に風向きをコントロール

店舗・オフィス管理者の方へ

私、冷え性なんで
エアコンの風が
直接当たるのが
辛いんです...

僕の席だけ暖房が
効かなくて、
寒くて仕事に
ならないんです。

あの店、冷房が
効き過ぎで長時間
いられないですよ...

あの店、席によって
暑かったり
寒かったりして
いやなんだよね

いかがでしょうか? エアコンの温度ムラにより大切なお客様を失ったり、従業員の方の健康を損ねているかもしれません。本製品を導入して温度ムラのない快適空間を実現し、集客率をアップしてみませんか?

株式会社トラホース

TEL.03-5625-7770

FAX.03-3635-9911

〒130-0026 東京都墨田区両国4-38-1TSビル7F E-mail:777@torahosu.jp

www.torahosu.jp

商品詳細及び組立て方法等は裏面に

埋め込み式ビルトインエアコン専用

風向き自由自在

空調方向変換器

エアコン風の直撃を防止し、快適空間を実現！

電気代を節約し、省エネにも貢献！

特許出願中

手軽に快適空間を実現！

夏も冬も...

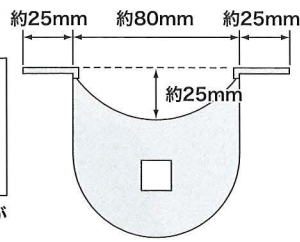
店舗やオフィスにおいて、エアコンの温度ムラは重要な問題です。「風向き自由自在 空調方向変換器」は、風向きを自在にコントロールすることで、場所による温度差を解消します。また、パーティション等によるエアコン風の死角、あるいは直撃等をなくし、快適な空間を実現します。

1ケース12個入り ※ご注文数に関しては、別途ご相談ください。

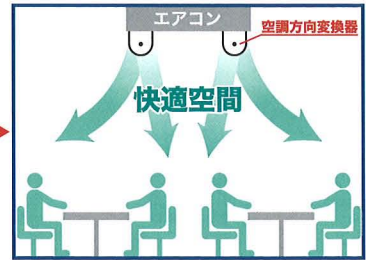
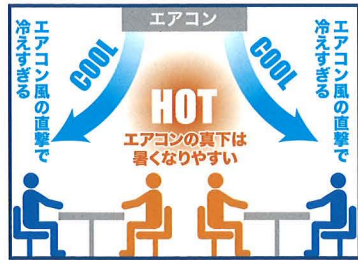
対応機種について

- 吹き出し口の幅が80mm以内
- エアコン本体から出るルーバーの長さが25mm以内

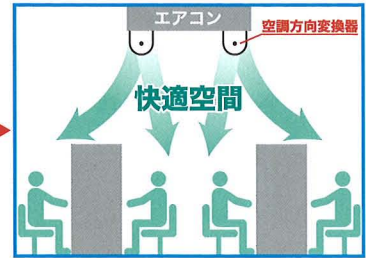
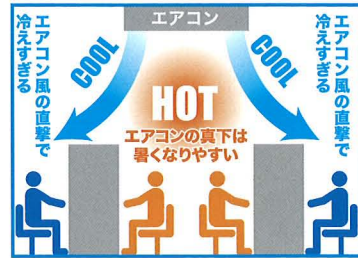
※この条件に合わない場合、取付け不可能な機種がございますので、予めご了承願います。



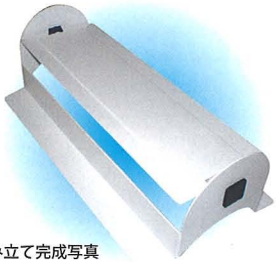
店舗やオフィス内の温度ムラを解消し、快適空間を提供！



パチンコ店においても温度ムラを解消し、快適遊技空間を実現！

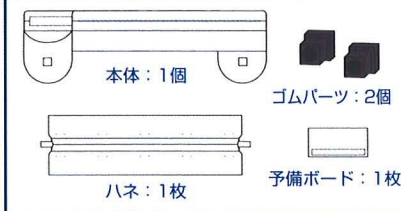


※イメージは冷房時のものです。暖房時も同様の効果を発揮します。



●組み立て完成写真

セット内容



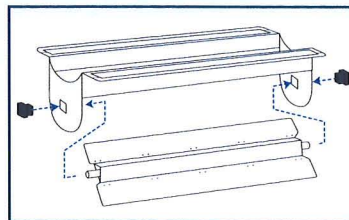
仕様	
サイズ	(組立て時) W250×H80×D133mm (パッケージ) W130×H370×D20mm
素材	本体・ハネ/ポリプロピレン ハネ軸/ABS樹脂 ゴム/TPR樹脂 両面テープ/3M社製(9448HK)
適応温度	本体/約5°C~50°C テープ/約0°C~100°C
重量	約85g(組立て時)

▲使用上のご注意

- 落下する恐れがありますので、ストープなどの火の上やベビーベッドの上、壊れやすい物の上には取り付けないでください。
- 取り付け後に引っばったり、ぶら下がったりしないでください。
- 本体を曲げたり、落としたり、強いショックを与えないでください。
- 本体を火のそばや直射日光などが当たる場所に取り付けたり、保管しないでください。変形する恐れがあります。
- 小さなお子様の手が届くところに保管しないでください。

組み立て・取り付け方法

1 本体フラップをしっかりと曲げ、ゴムパーツを差し込み、ハネの軸を図のようにゴムパーツに差し込んでください。



※折り曲げが弱いと樹脂の反発により両面テープがはがれやすくなり落下する恐れがあります。

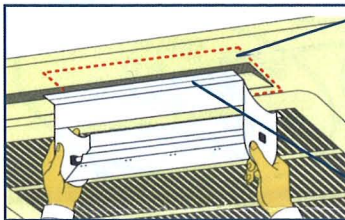
3 本体フラップの両面テープをはがし、本体を取り付け、接着部分を2~3回しっかりとこすって貼り付けてください。



●取り付け時は、踏み台・脚立などを使い、転倒・落下や周りに十分注意してください。

※こすり方が足りないと、両面テープとエアコンの接着面が十分確保できず、落下する恐れがあります。

2 貼る前に取り付け位置を確認し、吹き出し口の周りをアルコールや中性洗剤できれいに拭き、よく乾燥させてください。



●吹き出し口の貼り付ける幅が狭い場合は、フラップのカットラインに沿ってハサミなどでカットしてください。

※カットする時は刃物で手やテーブルなどを切らないように注意してください。

フラップのカットライン



サイドからの風漏れが気になる場合は、予備ボードを貼り付けてご使用ください。

※吹き出し口の周りに汚れやホコリが付いた状態で貼り付けると、テープの粘着力が弱くなり、落下する恐れがあります。

4 本体を押さえてハネを回転させ、風向きを調整し、ゴムパーツでハネをしっかりと固定させてください。



※エアコンのルーバーがあたる場合や吹き出し口のサイズが合わない場合は、ご使用を止めてください。(上記「対応機種について」をご覧ください。)

※一度貼り付けた両面テープは、粘着力が低下しますのでご使用にならないでください。※ご自分で貼り替えをする場合はポリプロピレン対応の両面テープをご使用ください。

株式会社トラホース

TEL.03-5625-7770

FAX.03-3635-9911

〒130-0026 東京都墨田区両国4-38-1 TSビル7F E-mail:777@torahosu.jp

www.torahosu.jp