



エアウィング使用で

節電対策

お使いのエアコンにワンタッチで取り付け！
第三者機関の省エネ効果で実証済み

エアコンの風よけ

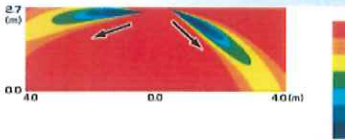
AIR WING シリーズが
気流を変えることで空気の循環をもたらし、
温度ムラをなくします。



冷房時は**1度**上げれば、暖房時は**1度**下げれば、
約10%の消費電力の削減になります。詳細は裏面へ

■冷房時 天カセエアコンでの実験

(左側出口: AIR WING取付時 右側出口: AIR WING未取付時)



取り付けない時(右側)冷風がほぼ真下に落ちて
います。
取り付けた時(左側)は涼しい風が4m以上先まで
達し、部屋全体の温度を24℃前後にバランスよく
冷やします。

■暖房時 壁掛けエアコンでの実験

(上図: AIR WING未取付時 下図: AIR WING取付時)



取り付けない時(上図)は温風が2mほどしか届いて
いません。
取り付けた時(下図)は、温風が6m先まで届き、部
屋全体を効率よく空気を循環します。

エアウィング 6つの特徴

簡単! ワンタッチ取り付け	お部屋の空気を 効率的に循環	結露防止対応
風向き設定 自由自在	夏も冬も オールシーズン対応	省エネでECO

今ある既存のエアコンに取り付けるだけ
工具・工事は一切不要!

型式・メーカー問わず
殆どのエアコンに取付可能!

省エネによる節電効果

一般的にエアコンの設定温度を**1℃**変えると、**約10%の電気代節約**となります。

標準的な業務用エアコン1台(3馬力)での電気代は、

1台の電気消費量≒2.07kw/h、1kwの1時間当たり電気代17円、12時間稼働させるとすると、
1日あたりの電気代は2.07kw×17×12H≒422円となります。

年間では422円×22日/月×12ヶ月=111,408円

エアコン1台あたりの年間電気代金は111,408円になります。

⇒省エネ効果10%で1台あたり年間**11,140円経費削減**となります。

⇒エアコン10台で111,408円**約11万円**

⇒エアコン100台で1,114,080円**約111万円のコストダウン**が図れます。

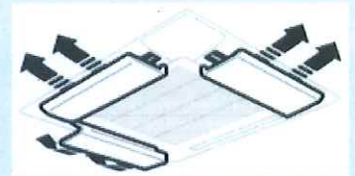
エアコンの料金は、エアコンのコンディションや契約条件、ご利用環境によって大きく変わります。上記は目安となります。

※ 平均電気消費量2.07kw/h、電気料金単価を目安単価17円/kWhで計算

※ 1日あたり12時間稼働すると仮定

※ 1ヶ月で22日営業すると仮定

※ 馬力はエアコンの能力を表す単位。たとえば3馬力のエアコンは、オフィスであれば約47~70㎡の広さに適しています。



イメージ図

エアウィングで温度ムラをなくし、設定温度を変えることで、電気代の削減が実現できます。



商品名: エアウィングプロ
品番: AW7-021-06 (アイボリー)

定価 4,235円(税込)

〒335-0034 戸田市笹目3-5-5

(株)アイティワン

TEL 048-421-3574(代)

FAX 048-422-0956