

電気料金が高騰しています

電気料金 = 基本料金 + 電力量料金 + 燃料費調整額 + 再エネ賦課金

電力量料金単価の推移 (1kWhあたり)

夏季 電力量料金単価 (全国平均※1)

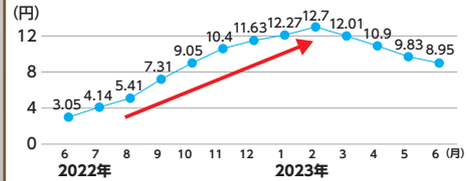


その他季 電力量料金単価 (全国平均※1)



※1:主要電力会社10社での平均金額(低圧電力、税込)。出典:主要電力会社10社ニュースリリースより。

燃料費調整単価の推移 (1kWhあたり)



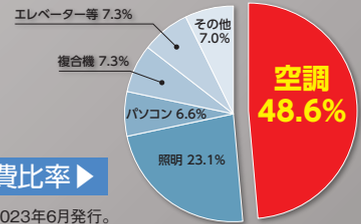
主要電力会社10社の平均を算出。(電気需給約款[低圧]の適用を受ける場合)、政府激変緩和措置を考慮しない料金(税込)。出典:主要電力会社10社ニュースリリースより。

空調が消費電力に占める割合は 48.6%

空調は消費電力の中で大きな割合を占めています。より省エネ性の高いエアコンを使用することが、月々の電気料金を削減する近道となります。

一般的なオフィスビルにおける用途別電力消費比率▶

出典:経済産業省 資源エネルギー庁作成「夏季の省エネ・節電メニュー(事業者向け 本州・四国・九州版)」。2023年6月発行。



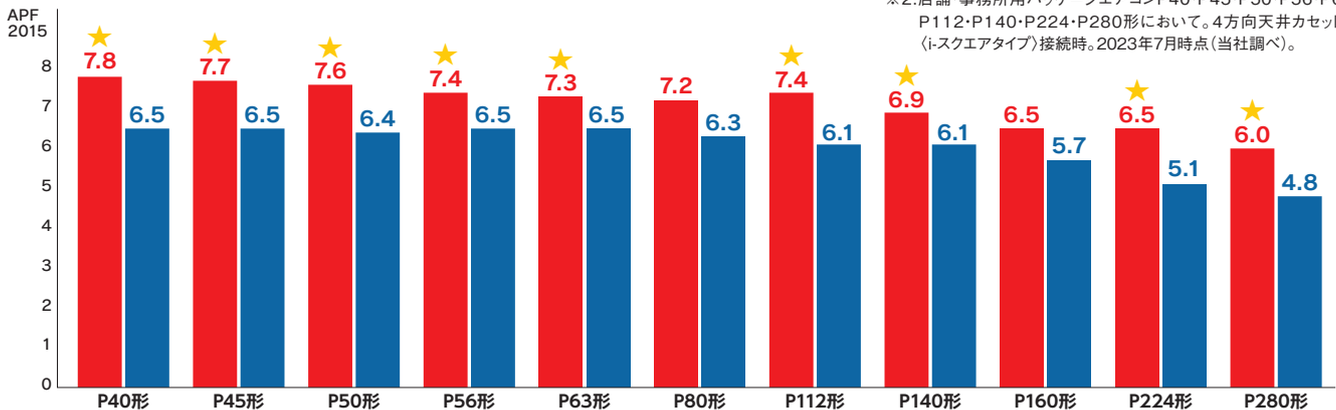
電気料金が気になる方こそ、スリムZR!

1 省エネ性は、APF値で比較しましょう!

★:省エネ業界トップクラス※2

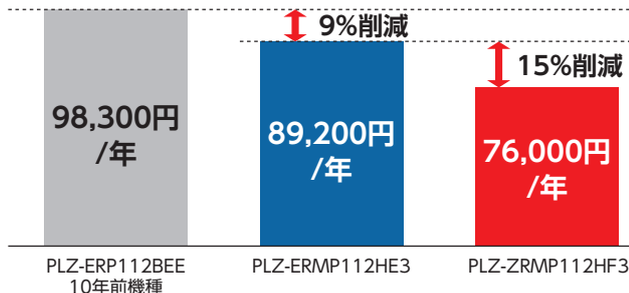
スリムZR・ER 能力別APF2015値※1

スリムZR (赤) / スリムER (青)



※1:P40~P80形は三相機種値、P224~P280形は同時ツインの値。
 ※2:店舗・事務所用パッケージエアコンP40・P45・P50・P56・P63・P112・P140・P224・P280形において、4方向天井カセット形(トスクエアタイプ)接続時、2023年7月時点(当社調べ)。

10年前スリムER、現行スリムER、現行スリムZR 年間電気料金比較



*地区:東京、建物用途:店舗、使用期間:冷房5/7~10/17 暖房11/17~4/3、週7日、使用時間:8時~21時、電力量料金:夏季27.49円/kWh、その他季25.92円/kWh、基本料金を含む。ムーブアイ効果含まず。ご使用環境により電力使用量は異なります。

お客様の物件に合わせて省エネ効果を簡単算出



スリムエアコン 空調入替提案※3 (iOS版のみ)

物件に合わせた省エネ効果をご確認ください!

無料 🔍 スリムエアコン

※3:スマートフォンiOS 11.0以降が必要です。また、最新バージョンでは、正しい表示や動作ができない場合があります。iOSは、Cisco Systems, Inc.の米国およびその他の国における商標または登録商標です。

エアコンを長く使うほど電気料金がお得になるスリムZRがおすすめ!

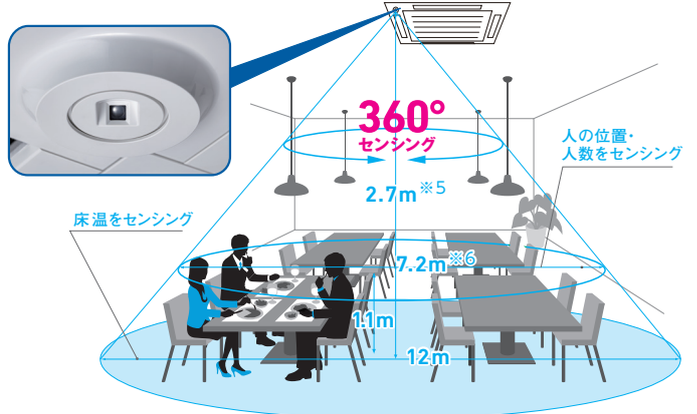
ムーブアイならさらに省エネ！ スリムZR

2 / 高精度センサー「人感ムーブアイ」で省エネと快適を両立！

「人感ムーブアイ」が人の位置、人数、床温を検知。体感温度制御を行うため、人に快適でムダが少ない冷暖房を実現します。

三菱だけ！ 人のいる場所だけを快適に、省エネ空調。
省エネ自動モード

冷房消費電力 約25%^{※4}節約
(当社基準による)

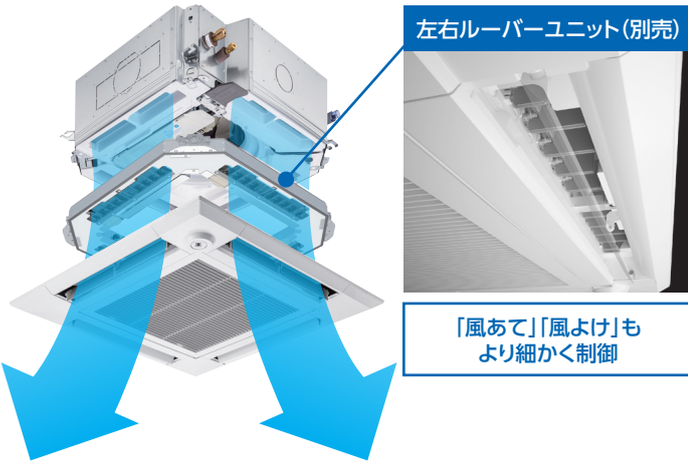


*ムーブアイセンサーパネル(別売)の接続が必要です。

※4:期間消費電力算出条件 PLZ-ZRMP140HF3、東京地区、戸館店舗、使用期間5月23日～10月10日、使用時間8時～21時、週7日、人感ムーブアイの設定温度を28℃とし、人感ムーブアイなしの機種(標準パネル使用時)は冷房立ち上がり時の体感温度が同一となるよう設定温度を25℃～26℃にしてそのまま運転した場合の試算例(省エネ自動モード、風速自動モード、風向自動モード使用時)。使用条件などにより数値は異なります。 ※5:3.5m以上では人を検知しにくくなる場合があります。 ※6:高さ1.1m(椅子に着座を想定)の場合における人検知範囲。

さらに ぐるっとスマート気流なら！

人感ムーブアイと左右ルーバーユニットが連動し、風向を上下左右に自動調整。360°全周囲に風を届けます。



風あてよけ自動モード

人感ムーブアイの検知結果と風量風向設定からエリア内の人の温冷感を推定し、風あて/よけを自動で行います。



*ムーブアイセンサーパネル(別売)と左右ルーバーユニット(別売)の取付けが必要です。当社独自の指標で暑い寒いという温度の感じ方を見分けます。体質を見分けるわけではありません。
*「風よけ」の場合、吹き出した空気により天井が汚れる場合があります。
※7:1つの吹出口の全エリアに人がいる場合には、「風あて」はスイング運転、「風よけ」は水平吹きを行います。

3 / スリムZRなら、全容量帯でワイドな快適性！

全容量帯対応 (4方向天井カセット形(i-スクエアタイプ))



※8:乾球温度において。4方向天井カセット形(i-スクエアタイプ)接続時。その他の室内ユニット接続時は、-5℃(乾球温度)まで。

※9:霜霜を考慮しない場合の能力(ピーク時)。暖房最大低温能力が定格暖房能力より低い一部機種は、暖房最大低温能力を維持します。 ※10:乾球温度において。

三菱電機株式会社

静岡製作所 〒422-8528 静岡市駿河区小鹿3-18-1

■スリムエアコンのお求め、ご相談は当店へ。