



今お使いの

エアコン調子はいかがですか?



こんなお悩みありませんか?

- そういえば水漏れしたことがある...
- よく冷えない(暖まらない)
- 電気代が高い気がする...
- 最近音が気になる...

ご存知ですか?

長年使用しているエアコンを最新エアコンに入れ替えると場合によっては7割も電気代が下がります。現在使用されているエアコンの調子が悪くなる前に新しいエアコンへ入替え、コスト削減に繋がいませんか?



消費電力の中で大きな割合を占める「空調」はコスト削減のカギ!



《消費電力の内訳: オフィスビル》 出典: 資源エネルギー庁推計

裏面にて、無料電気代比較試算についてご紹介しています。

業務用エアコンをお使いの皆様へ ECOな情報をお届けします!

WANTED!!

お使いのエアコンの冷媒、ご存知ですか?

R22冷媒を探しています!

R22搭載機のリスク

ムダな電気代

修理対応が困難に

15年以上前のエアコンは、R22搭載機の可能性があります。



※ダイキンでは2001年までR22冷媒の国産・オフィス用エアコンを製造してまいりました。
※モノリナー4部室用エアコン(特許)を除く。HCFC(R22冷媒)の生産量は2013年には基準年(1989年)の10%以下に規制され、2020年には実質全廃となります。そのため、実質的な供給に修理対応の出来なくなる可能性があります。

「R22冷媒」の空調機は、今すぐ更新をご検討ください。

なぜなら、最新エアコンでは電気代を大幅に削減できます!

(15年前のエアコンとの比較例)

15年前の5馬力エアコン (ダイキン製 SZYCJ140C)	年間電気代: 約138,900円 (消費電力量: 約4860kwh)
最新のエアコン (ダイキン製 SSRC140BA)	年間電気代: 約63,600円 (消費電力量: 約1410kwh)

電気代 約54%削減!

※電気代は目安であり、負荷特性等の諸条件により異なります。
※試算は、一定の条件に基づいて相対比較として表したものです。
※室内設定温度 冷房27℃、暖房20℃で試算しています。Eco全自動モードを考慮して計算しています。設置機の電気代は、経年劣化を考慮して能力×0.80消費電力×1.20で計算しています。
※年間250日営業、空調稼働時間12時間のお客様の場合の試算です。(東京都)
※本条件と消費データ(月別・時別)を基に1時間毎の消費電力を算出・集計し、外気温度補正し月毎の消費電力量を算出の上試算。
※東京電力 低圧電力を適用し、基本料金は1kwにつき、1101.6円、従量料金は夏季期間(通常)19.22円/kWh、その他季節期間(通常)17.67円/kWhにて試算。従量料金は再生可能エネルギー発電促進賦課金が含まれています。
※契約電力量は15年前のエアコンが9kw契約、最新のエアコンが3kw契約とし、試算。
※弊社試算値の為、実際の環境により異なる場合がございます。



エアコンを更新せずに使用していたらムダな電気代を支払い続けることになるのか...

更に、リースを活用いただくと、

- ご負担軽減** ラクラク: 月々わずかなリース料のお支払いなので、一度に多額の購入資金を準備する必要がありません。
- 動産保険つき** 安心: 万一、火災・水害・落雷・爆発などでエアコンが破損しても、保険金がおるので安心です。★補償上限額はリース支払い額高です。
- 経費で処理** 節税: リース料は、税制上、全額必要経費として処理できるため、節税効果があります。★会計処理については税理士、会計士にご相談ください。

更に安心保証リースなら

リース期間内は修理費無料!

リース契約期間内は、突発的な故障による修理費が無料。安心してお使いいただけます。

●リースご契約の際は簡単な信用調査が必要です。

安心保証リース契約なら修理費は 0円

【安心保証リースについて】
※通常使用における故障に対する保証です。洗浄・フィルター掃除などの保守サービスは実費が必要です。●「安心保証リース」はダイキンスカイエアの全シリーズに適用します。ただし、ダクト形等、移設が困難なものや、飲食店向け厨房用エアコン、業務用エアコン、病院用クリーンエアコンは「安心保証リース」対象外です。●エアコンの運転時間が1日12時間を超える場合、「安心保証リース」契約はできません。詳しくはフロントまでご確認ください。

少ない負担額で、最新機種に入替が可能です!