

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?

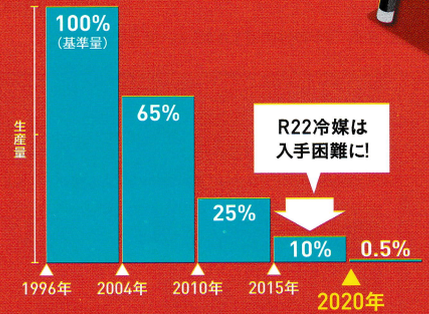
R22冷媒を探しています!

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冷媒の店舗・オフィス用エアコンを製造しておりました。

※モンリオール議定書及びオゾン層保護法に基づき、HCFC (R22冷媒) の生産量は2015年には基準年(1989年)の10%に規制され、2020年には実質全廃となります。その為、突発的な故障時に修理対応が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)

(当社比)

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。既設機の電気代は、経年劣化を考慮して能力×0.80 消費電力量×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)

・本条件と気象データ(月別・時間帯別のデータ)を基に1時間毎の消費電力量を負荷率補正、外気温度補正し月毎の消費電力量を集計の上試算。

・東京電力 低圧電力を適用し、基本料金は1kwにつき、1101.6円、従量料金は夏季昼間(通常)19.22円/kWh、その他昼間(通常)17.67円/kWhにて試算。従量料金単価には「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4kw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。

銀行等からの
資金調達が
不要!!

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残高分です。

台風や水害
などで破損
しても安心!!

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。

リースには
節税効果も
あります!!

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
店向け壁掛形エアコン、厨房用エアコン、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。詳しくはパンフレットをご覧ください。

少ない負担額で、最新機種に入替が可能です!