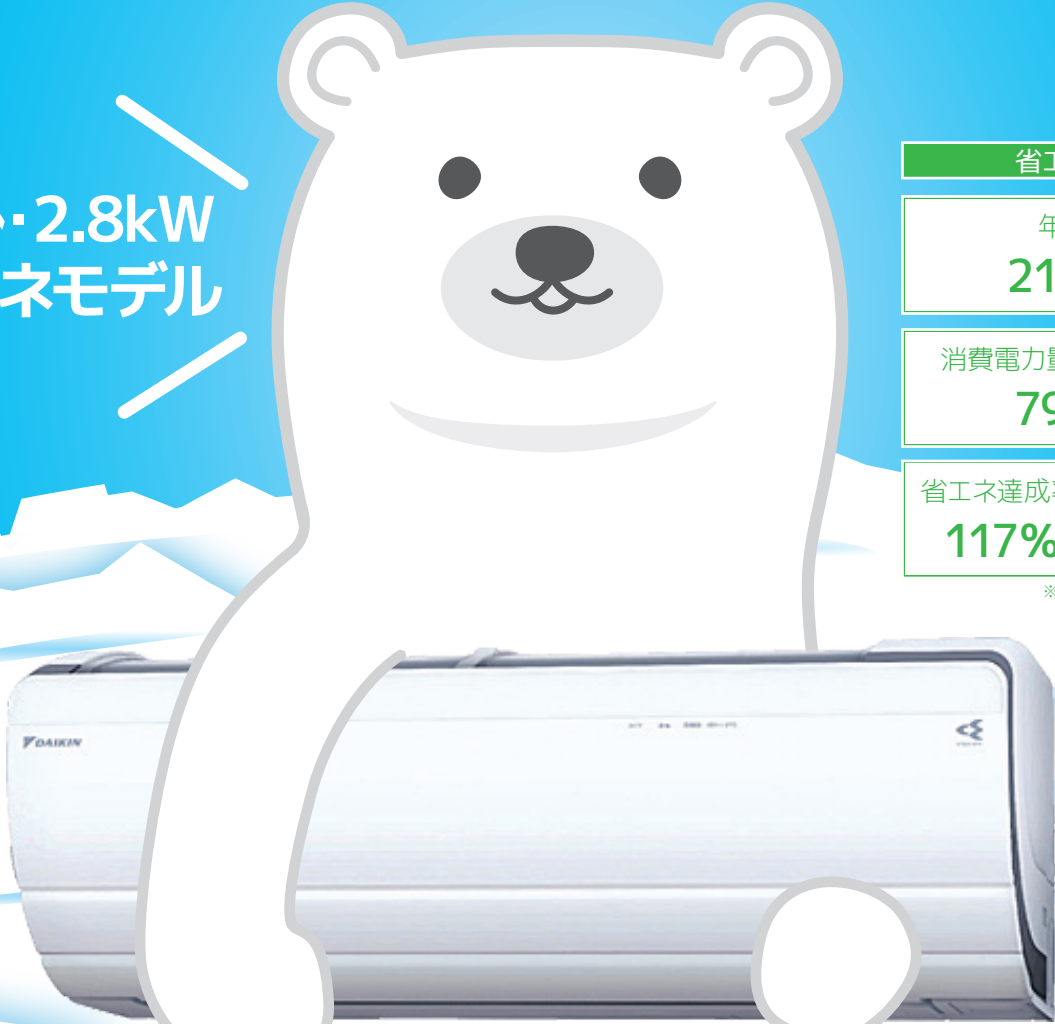


先進の冷媒制御技術で、
外の気温が高くても効率よく冷房運転。

省エネエアコン始めます

壁掛・2.8kW
省エネモデル



省エネエアコン

年間電気代
21,330円

消費電力量 期間合計(年間)
790kWh

省エネ達成率
117%

通年エネルギー
消費効果
6.8

※電気料金目安単価27円/kWhで計算

ストリーマ
空気洗浄

ストリーマ
内部
クリーン

高外気
タフネス
冷房

フィルター
自動お掃除

■ 壁掛形エアコン 省エネ(シーズン) シーズン

306130 | 1.5馬力 2.8kW

シーズン料 **¥50,000** 税別 工事費 **¥30,000** 税別

■ 壁掛形エアコン 省エネ(シーズン) 月額

306131 | 1.5馬力 2.8kW

シーズン料 **¥6,900** 税別 基本料 **¥22,000** 税別



主な性能

300以上の厳しいテストをクリアした
高性能で丈夫なエアコンです。
雨・風・暑さ・寒さに「強い」!



能力
2.8kW
(0.7~4.0)
※冷房時

畳数目安
8~12畳
(13~19㎡)
※冷房時

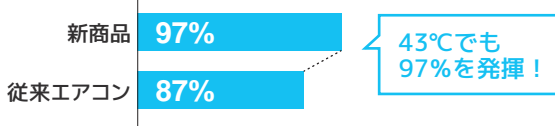
消費電力
580W
(100~950)
※冷房時

高外気タフネス冷房

高温でも能力が落ちにくいR32の特性を活かした冷媒制御技術で、外気温が高い時の冷房能力が向上しました。

外気温が高くても、十分な性能を発揮。

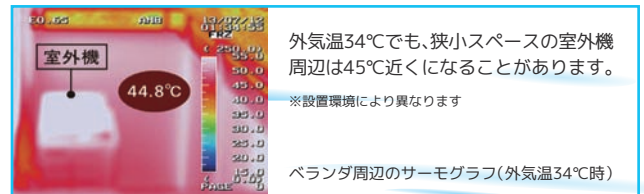
高外気時(43℃)の冷房の能力比較



外気温45℃でも冷房運転可能。

エアコンの室外機の多くは、ベランダや住宅の隙間など、狭くて熱がこもりやすい場所に設置されがちです。当製品は新冷媒R32のと特性を活かした制御技術により、外気温45℃での冷房運転に対応しました。

室外機周辺は外気温より暑くなりやすい!



外気温が高い真夏も、効率よく空調。

高外気時の運転効率比較



フィルター自動お掃除

エアコンの運転終了後、自動的にフィルターのホコリをブラッシングしてダストボックスで回収。
人のささやき声30dB(音圧レベル)よりも静かな運転音で、フィルターや気流を健やかに保ちます。

静かな運転音
41dB

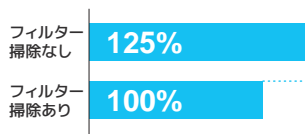
人のささやき声
30dB音圧レベルよりも
静かな音できれいに



写真はイメージです。

積算で約1日分運転すると、
エアコンを停止後に自動的にフィルター掃除を行います。

1年後の消費電力量の比較



フィルターの目づまりによる
電力消費の無駄をカット

しかも、1回のフィルター掃除にかかる電気代はわずか約0.02円です。

まずは担当営業に
お電話ください!



担当:

写光レンタル販売株式会社 営業本部

〒152-0011 東京都目黒区原町2-6-17 4F

☎ 03-5708-5211 📠 03-5708-5212