

仕様表 てんかせ1方向 (別表 p.244)

Table with columns for model name, power, capacity, dimensions, weight, electrical characteristics, and other technical specifications. Includes models like RCIS-GP80RSHPJ2, RCIS-GP80RSH2, etc.

てんかせ1方向 省エネの達人プレミアム R410A

Table with columns for model name, power, capacity, dimensions, weight, electrical characteristics, and other technical specifications for the R410A premium line. Includes models like RCIS-AP40GHJ6, RCIS-AP40GH6, etc.

IPコード: 室内...X0、室外...X4 設計圧力: 4.15MPa 仕様値は、JIS B 8616:2015による
2015年3月のJIS改正にともない、通年エネルギー消費効率はAPF2015、運転音は音響パワーレベルを記載しています。

- (注)・能力の()内はインバーターによる可変範囲を示します。
・外形寸法の室内ユニットの幅寸法および奥行寸法はパネル寸法を示します。
・機外配線は「B方式」での仕様を示します。
・最小電線太さは配線長さ20mまでの場合です。
・ブレーカー容量は漏電遮断器(ELB)の定格電流(A)の値を示します。
・「室内外連絡配線」の2+2は、電源配線+制御用連絡配線を示します。

- ・省エネの達人プレミアム(R410A)・省エネの達人(R410A)個別運転トリプル・フォー機、寒さ知らず個別運転トリプル・フォー機、省エネの達人プレミアム(R410A)・省エネの達人(R410A)・寒さ知らず同時運転フォー機はe-LINE接続はできません。
・電気特性の運転電流欄の「冷房」または「暖房」の電流値が20Aを超える空調機は、「高圧又は特別高圧」で受電する需要家の高調波抑制対策ガイドライン」対象機器となります。回路種別番号、換算係数は機種により異なりますので営業窓口までお問い合わせください。

注)「てんつり(224・280型)」と「ゆかおき(224・280型)」はH急の設定できません。

仕様表 てんかせ1方向／ビルトイン (別表 p.244)

Main table with columns for model, power, dimensions, weight, electrical characteristics, and set details. Includes sub-sections for 'てんかせ1方向' and 'ビルトイン'.

IPコード: 室内...X0、室外...X4 設計圧力: 4.15MPa 仕様値は、JIS B 8616:2015による
2015年3月のJIS改正にともない、通年エネルギー消費効率はAPF2015、運転音は音響パワーレベルを記載しています。
(注)・能力の()内はインバーターによる可変範囲を示します。
・外形寸法の室内ユニットの幅寸法および奥行き寸法はパネル寸法を示します。
・機外配線は「B方式」での仕様を示します。
・ブレーカー容量は漏電遮断器(ELB)の定格電流(A)の値を示します。
・「室内外連絡配線」の2+2は、電源配線+制御用連絡配線を示します。

てんかせ1方向／ビルトイン仕様表

てんかせ1方向／ビルトイン仕様表