

| 三菱重工ゼノンエアコン [天吊形] ワイヤレスリモコン | | 冷媒 R410A | | |
|---|-------------------|---|----------------------|--------------------------------|
| 形 式 | | セット形式 FDENP561HK | | |
| | | 室内ユニット FDENP561 | | 室外ユニット FDCP561HK |
| | | リモコン 室内機に付属 | | |
| 電 源 | | - - - 単相 200V 50/60Hz | | |
| 能 力 〔最小能力～最大能力〕 | | 冷 房 | | 暖 房 |
| | | 5.0 〔 2.5 ～ 5.6 〕 | | 5.6 〔 2.8 ～ 6.3 〕 |
| 暖房低温 | | 4.8 | | |
| 消 費 電 力 〔最大能力時〕 | | 1.56 / 1.56 〔 1.78 / 1.78 〕 | | 1.80 / 1.80 〔 2.30 / 2.30 〕 |
| 運 転 電 流 〔最大能力時〕 | | 8.2 / 8.2 〔 9.3 / 9.3 〕 | | 9.6 / 9.6 〔 12.0 / 12.0 〕 |
| 力 率 | | 95 / 95 | | 94 / 94 |
| 始 動 電 流 | | A 5 / 5 | | |
| 外形寸法 | | mm | | |
| 本体 | 210 × 1,070 × 690 | | 595 × 780(+67) × 290 | |
| 高さ×巾×奥行 | - | | | - |
| パ ネ ル 色 (マンセル) | | ハ°-ルホワイト (N8.5 近似) | | スタックホワイト (4.2Y7.5/1.1近似) |
| 製 品 質 量 | | kg 30 | | 40 |
| 送 風 装 置 | 風 量 | m ³ /min 急：11 強：9 弱：7 | | 冷房 41 暖房 37 |
| | モータ出力 | W 30 | | 34 |
| | 機外静圧 | Pa 0 | | - - - |
| 圧縮機用電動機出力 | | kW - - - | | 1.1 |
| 補 助 電 熱 器 | | kW オプション:0.9～1.2 (PTC) | | - - - |
| 冷 媒 配 管 | 液配管 | mm 室内接続 6.35 (ﾌﾙｱ) 配管 6.35x0.8 室外接続 6.35 (ﾌﾙｱ) | | |
| | ガス配管 | 12.7 (ﾌﾙｱ) 12.7x0.8 12.7 (ﾌﾙｱ) | | |
| | 長さ制限 | m 40以内 | | |
| | 高さ制限 | 30以内 (室外ユニットが下の場合は 15以内) | | |
| | 冷 媒 量 | R410A 出荷時 1.55kg(室外) 追加量:20g/m 但し30m以内は不要(チャージレス) | | |
| 騒 音 値 | | dB(A) 急：38 強：36 弱：34 | | 冷房 47 暖房 48 |
| 法定冷凍能力 | | ト 0.52 | | |
| そ の 他 | | 高圧ガス保安法に基づく手続きは、不要 | | |
| <p>◆本機は、オゾン層破壊係数ゼロの冷媒<R410A>を使用しております。</p> <p>(1)冷房・暖房能力及び電気特性は、適正冷媒量において日本工業規格(B8615)条件により運転した値です。</p> <p>(2)騒音値は、日本工業規格(B8616)に準拠し反響の少ない無響室にて測定した値です。</p> <p>実際に部屋に据え付けた場合は、周囲の騒音や部屋の反響を受け表示値より大きくなるのが普通です。</p> | | | | |
| <p>室内機外形図 PFA003Z069 電気配線図 PFA003Z074 室外機外形図 PCA001Z323 電気配線図 PCA001Z324</p> | | | | |