## 設備用パッケージエアコン

性能値 (冷房) (暖房) 電源周 定格消費 定格消費 暮らしと設備の業務支援サイト 項番 種別 製品名 性能区分1 性能区分2 室外機型番① 寒冷地仕様 型番 定格能力 定格能力 APF(2006 波数 電力 電力 WIN2K URL (kW) (kW) (kW) (kW) 1 電気式パッケージエアコン 一般空調設備用(標準シリーズ) 設備用 ダクト形 PFHV-P224DM-E1(-BS, -BSG) 50Hz PUHV-P224DM-E(-BS,BSG) 4.8 20.0 5.74 22.4 6.26 非該当 ubishielectric.co.jp/ldg/wink/ssl/searchProduct.do?pn=PFHV-P224DM-E1 2 電気式パッケージエアコン 一般空調設備用(標準シリーズ) 設備用 5.74 ダクト形 PFHV-P224DM-E1(-BS, -BSG) | 60Hz | PUHV-P224DM-E(-BS,BSG) 4.8 20.0 22.4 6.26 非該当 電気式パッケージエアコン 一般空調設備用(標準シリーズ) 設備用 ダクト形 PFHV-P280DM-E1(-BS, -BSG) 50Hz PUHV-P280DM-E(-BS,BSG) 4.8 7.14 7.80 非該当 25.0 28.0 4 電気式パッケージエアコン 一般空調設備用(標準シリーズ) 設備用 ダクト形 PFHV-P280DM-E1(-BS, -BSG) 60Hz PUHV-P280DM-E(-BS,BSG) 4.8 7.14 28.0 7.80 非該当 5 電気式パッケージエアコン ダクト形 5.0 22.4 20.0 5.60 6.27 非該当 ファシレアDD 設備用 PFHV-P224DMJ1(-BS, -BSG) PUHV-P224DMJ1(-BS,BSG) 6 電気式パッケージエアコン ファシレアDD 設備用 ダクト形 PFHV-P280DMJ1(-BS, -BSG) PUHV-P280DMJ1(-BS,BSG) 5.0 25.0 6.98 28.0 7.81 非該当 7 電気式パッケージエアコン ズバ暖ファシレアDD 設備用 ダクト形 PFHV-HP224DMJ(-BS, -BSG) PUHV-HP224DMJ(-BS,BSG) 4.4 20.0 6.74 22.4 6.63 該当 8 電気式パッケージエアコン ファシレアDDリプレースタイプ ダクト形 PFHV-RP224DMJ(-BS, -BSG) PUHV-RP224DMJ(-BS,BSG) 5.0 5.60 6.27 非該当 設備用 20.0 22.4 ファシレアDDリプレースタイプ 9 電気式パッケージエアコン 設備用 ダクト形 PFHV-RP280DMJ(-BS, -BSG) PUHV-RP280DMJ(-BS,BSG) 5.0 25.0 6.98 28.0 7.81 非該当 10 電気式パッケージエアコン 工場用天吊形 店舗用 4方向カセット形以外 PCHV-P280DM-E(-BS, -BSG) 50Hz PUHV-P280DM-E(-BS,BSG) 4.7 25.0 7.34 28.0 7.40 非該当 11 電気式パッケージエアコン 丁場用天吊形 店舗用 4方向カセット形以外 PCHV-P280DM-E(-BS, -BSG) 4.7 25.0 28.0 7.52 非該当 60Hz PUHV-P280DM-E(-BS.BSG) 7.46 12 電気式パッケージエアコン 工場用天吊形 店舗用 4方向カセット形以外 PCHVX-P224DM-E(-BS, -BSG) 50Hz PUHV-P224DM-E(-BS,BSG) 4.5 20.0 6.01 22.4 5.80 非該当 13 電気式パッケージエアコン 4方向カセット形以外 PCHVX-P224DM-E(-BS, -BSG) 60Hz PUHV-P224DM-E(-BS,BSG) 工場用天吊形 店舗用 4.5 20.0 6.01 22.4 5.80 非該当 https://www.mitsubishielectric.co.ip/ldz/wink/ssl/searchProduct.do?on=PCHVX-P224DM-E 丁場用天吊形 14 電気式パッケージエアコン 店舗用 4方向カセット形以外 PCHVX-P280DM-E1(-BS, -BSG 50Hz PUHV-P280DM-E(-BS,BSG) 28.0 非該当 4.7 25.0 7.10 7.12 15 電気式パッケージエアコン 工場用天吊形 店舗用 4方向カセット形以外 PCHVX-P280DM-E1(-BS, -BSG 60Hz PUHV-P280DM-E(-BS,BSG) 4.7 25.0 7.20 28.0 7.22 非該当