

# 三菱電機株式会社

## ◆PW-P-DJ(1)(2)(3)形 空気通路防蝕仕様説明

適用:この仕様は、下記の環境条件にパッケージエアコンを据付ける場合の延命処置対策です。

適用機種:PW-P160・250・315DJ1、PW-P500・630DJ、PW-P140・224・280・450・560DJ2

PW-P140・224・280・450・560DJ3

適 用	目 的
塩害環境(海塩粒子分の含まれる環境)	機内鉄部の腐食を遅延する目的で

以下に室内ユニット内部の防蝕仕様内容を示します。

部 品 名	標準品仕様	防蝕仕様	塗装色
上部ドレンパン	SPCC、SPHC 粉体ポリエステル塗装 (40 $\mu$ )	SGCC-F08 SGHC-F08 粉体ポリエステル塗装 (60 $\mu$ )	ライトキャメル
ファンハウジング ファンローター	SPG	SPG 厚膜エポキシ塗布 (60 $\mu$ )	DKブラック
ファンシャフト	SS400	SS400 エポキシ塗布 (20 $\mu$ )	DKブラック
ファンモーター	メーカー標準	メーカー標準 防錆材塗布 (30 $\mu$ )	メーカー標準色
蒸発器管板	SPG	SPG 粉体ポリエステル塗布 (60 $\mu$ )	ライトキャメル
クーラー脇仕切板 ファンモーター台等	SPG	SPG 粉体ポリエステル塗布 (60 $\mu$ )	ライトキャメル

注)外板関係は除く

### 【留意事項】

空気通路防蝕仕様改装はあくまでも塩害雰囲気での腐食・防錆に対する延命処置とお考えください。その為、パッケージエアコンの定期的な点検並びに必要なに応じて再防錆処置や、部品交換等を定期的実施してください。