

# 設備用パッケージエアコン 材料仕様一覧表

PFAV-P265・335DMJ3G-F形

部品名	仕様
1. 熱交換器	プレコートフィン付熱交換器
1-1 フィン	アルミ板 A1200P-H22 0.09t (JIS H 4000) フィンピッチ P265・335形 : 1.6mm
1-2 銅管	C1220T-O , 1/2H (JIS H 3300)
2. 送風機	
2-1 羽根	シロッコ羽根 溶融亜鉛めっき鋼板 SGCC (JIS G 3302) 0.8t
2-2 ケーシング	溶融亜鉛めっき鋼板 SGCC (JIS G 3302) 1.0t
3. 送風機電動機	直流ブラシレス電動機
3-1 電源	三相 200V 50/60Hz
3-2 定格出力	P265・335形 : 1.2kW
3-3 極数	10極
3-4 絶縁定格	E種
4. エアフィルター	
4-1 濾材	PPハニカム
5. 断熱材	ポリエチレンフォーム
6. 板金部品	
6-1 前パネル *	合金化溶融亜鉛めっき鋼板 SGCC (JIS G 3302) P265・335形 : 0.8t
6-2 側パネル(左・右) *	合金化溶融亜鉛めっき鋼板 SGCC (JIS G 3302) P265・335形 : 0.8t
6-3 後パネル	合金化溶融亜鉛めっき鋼板 SGCC (JIS G 3302) P265・335形 : 1.0t
6-4 台枠 *	合金化溶融亜鉛めっき鋼板 SGCC (JIS G 3302) 2.3t
6-5 柱	溶融亜鉛めっき鋼板 SGCC (JIS G 3302) 2.3t
6-6 ドレンパン *	合金化溶融亜鉛めっき鋼板 SGCC (JIS G 3302) P265・335形 : 0.8t
6-7 送風機電動機取付板	溶融亜鉛めっき鋼板 SGCC (JIS G 3302) 2.3t
6-8 天面レインカバー *	合金化溶融亜鉛めっき鋼板 SGCC (JIS G 3302) P265・335形 : 1.0t
6-9 吸込みフード *	合金化溶融亜鉛めっき鋼板 SGCC (JIS G 3302) P265・335形 : 0.8t , 1.0t , 1.2t , 1.6t , 3.2t

注1. 上記は主要部品、主要箇所を使用する基本部材の材料仕様を示すものであり、小物部品、補助部材については上記と異なる箇所もあります。

2. 改良のため変更することもあります。

3. \* 印部の塗装色はマンセル5Y8/1です。

三菱電機株式会社	WYNB1-7412	作成日:2024-06-21	副番:*
----------	------------	----------------	------