

**静風圧部品選定表 PFAV-P224DM-E(1), PFT-P224DM-E(1), PFAV-EP224DM-E 60Hz
PFAV-P224DME3, PFT-P224DME3 60Hz**

標準仕様

電動機	モーターブロー	ファンブロー	Vベルト	51F設定値
1.5kW全閉外扇形	A可変24(出荷時PCφ116.7)	A212-20	A55	7.8A (DM-E形) 6.5A (DM-E1形,DME3形)

No.	回転数 (rpm)	モーター1. 5kW(標準)用 A1(A形1本掛け)レッドラベル				モーター2. 2kW(別売PAC-CJ91MR)用(DM-E形) モーター2. 2kW(別売PAC-CW40MR)用(DM-E1形,DME3形) A1(A形1本掛け)レッドラベル			
		モーターブロー		ファンブロー		モーターブロー		ファンブロー	
		形名	スライドピース 回転数	形名	Vベルト	形名	スライドピース 回転数	形名	Vベルト
①	1679					PAC-CB31MP	1・1/4	PAC-CT04SP(φ150)	A52
②	1677	標準	2・3/4	PAC-CT03SP(φ132)	A49				
③	1650					PAC-CB31MP	1・3/4	PAC-CT04SP(φ150)	A52
④	1645	標準	3・1/4	PAC-CT03SP(φ132)	A49				
⑤	1622					PAC-CB31MP	2・1/4	PAC-CT04SP(φ150)	A52
⑥	1619	標準	1/4	PAC-CT04SP(φ150)	A51				
⑦	1579					PAC-CB31MP	3	PAC-CT04SP(φ150)	A52
⑧	1576	標準	1	PAC-CT04SP(φ150)	A51				
⑨	1547	標準	1・1/2	PAC-CT04SP(φ150)	A51				
⑩	1535					PAC-CB31MP	3・3/4	PAC-CT04SP(φ150)	A52
⑪	1506					PAC-CB31MP	4・1/4	PAC-CT04SP(φ150)	A52
⑫	1505	標準	2・1/4	PAC-CT04SP(φ150)	A51				
⑬	1462	標準	3	PAC-CT04SP(φ150)	A51				
⑭	1458					PAC-CB31MP	0	PAC-CT05SP(φ180)	A54
⑮	1422					PAC-CB31MP	3/4	PAC-CT05SP(φ180)	A54
⑯	1419	標準	3・3/4	PAC-CT04SP(φ150)	A51				
⑰	1376	標準	4・1/2	PAC-CT04SP(φ150)	A51				
⑱	1375					PAC-CB31MP	1・3/4	PAC-CT05SP(φ180)	A54
⑲	1339					PAC-CB31MP	2・1/2	PAC-CT05SP(φ180)	A54
⑳	1337	標準	1/2	PAC-CT05SP(φ180)	A53				
㉑	1304					PAC-CB31MP	3・1/4	PAC-CT05SP(φ180)	A54
㉒	1302	標準	1・1/4	PAC-CT05SP(φ180)	A53				
㉓	1254	標準	2・1/4	PAC-CT05SP(φ180)	A53				
㉔	1218	標準	3	PAC-CT05SP(φ180)	A53				
㉕	1182	標準	3・3/4	PAC-CT05SP(φ180)	A53				
㉖	1135	標準	4・3/4	PAC-CT05SP(φ180)	A53				
㉗	1095	標準	1・1/2	標準(φ212)	A55				
㉘	1054	標準	2・1/2	標準(φ212)	A55				
㉙	1024	標準	3・1/4	標準(φ212)	A55				
㉚	963	標準	4・3/4	標準(φ212)	A55				
㉛	946	標準	1	PAC-CT07SP(φ250)	A58				
㉜	911	標準	2	PAC-CT07SP(φ250)	A58				
㉝	877	標準	3	PAC-CT07SP(φ250)	A58				
㉞	825	標準	4・1/2	PAC-CT07SP(φ250)	A58				

注1. モーターを2. 2kWにした場合、51F(過電流継電器)の設定値は11. 0Aとなります。(モーターに付属しています)(DM-E形)
モーターを2. 2kWにした場合、51F(過電流継電器)の設定値は9. 5Aとなります。(モーターに付属しています)(DM-E1形,DME3形)

2. Vベルトは上表に示すサイズの別売部品を手配してください。

Vベルト別売形名一覧表 ※形名は「PAC-***VB」で、***部を下表の形名欄に示します。

サイズ	A49	A51	A52	A53	A54	A55	A58
形名	CJ49	CJ51	CJ52	CJ53	CJ54	CJ55	CJ58

3. 標準仕様は機内抵抗140Pa、機外静圧80Pa、風量65m³/minです。

4. 別売プレナムは機外静圧25Paです。上表⑳のブロー仕様でご利用ください。(風量65m³/min)

5. 機内抵抗はフィルタフィルター、温水・蒸気ヒーターなど別売部品を組込んだ場合に変化しますので補正が必要です。
該当する部品の圧損線図を参照の上、補正をしてください。

6. ユニット側面の外気取入口より外気を導入する場合は、外気取入量を全体風量の10%以下として下さい。