

静風圧部品選定表 PFAV-P280(W)CM-E, PFT-P250CM-E, PFAV-RP280CM-E 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全閉形	A可変24(出荷時PCφ116.7)	A212-20	A55	6.5A

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-CJ64MR)用 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	1664					PAC-CT10MP	1・1/2	PAC-CT04SP(φ150)	52
②	1622					PAC-CT10MP	2・1/2	PAC-CT04SP(φ150)	52
③	1579					PAC-CT10MP	3	PAC-CT04SP(φ150)	52
④	1535					PAC-CT10MP	3・3/4	PAC-CT04SP(φ150)	52
⑤	1506					PAC-CT10MP	4・1/4	PAC-CT04SP(φ150)	52
⑥	1505	標準	2・1/4	PAC-CT04SP(φ150)	51				
⑦	1462	標準	3	PAC-CT04SP(φ150)	51				
⑧	1458					PAC-CT10MP	1・1/2	PAC-CT05SP(φ180)	54
⑨	1422					PAC-CT10MP	3/4	PAC-CT05SP(φ180)	54
⑩	1419	標準	3・3/4	PAC-CT04SP(φ150)	51				
⑪	1376	標準	4・1/2	PAC-CT04SP(φ150)	51				
⑫	1375					PAC-CT10MP	1・3/4	PAC-CT05SP(φ180)	54
⑬	1339					PAC-CT10MP	2・1/2	PAC-CT05SP(φ180)	54
⑭	1337	標準	1/2	PAC-CT05SP(φ180)	53				
⑮	1304					PAC-CT10MP	3・1/4	PAC-CT05SP(φ180)	54
⑯	1302	標準	1・1/4	PAC-CT05SP(φ180)	53				
⑰	1254	標準	2・1/4	PAC-CT05SP(φ180)	53				
⑱	1218	標準	3	PAC-CT05SP(φ180)	53				
⑲	1182	標準	3・3/4	PAC-CT05SP(φ180)	53				
⑳	1146	標準	1/4	標準(φ212)	55				
㉑	1105	標準	1・1/4	標準(φ212)	55				
㉒	1065	標準	2・1/4	標準(φ212)	55				
㉓	1024	標準	3・1/4	標準(φ212)	55				
㉔	994	標準	4	標準(φ212)	55				
㉕	963	標準	4・3/4	標準(φ212)	55				
㉖	911	標準	2	PAC-CT07SP(φ250)	58				
㉗	877	標準	3	PAC-CT07SP(φ250)	58				
㉘	825	標準	4・1/2	PAC-CT07SP(φ250)	58				
㉙	783	標準	3	PAC-CT08SP(φ280)	59				

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9. 0Aとなります。

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-CJ**VB」で、**部を下表の形名欄に示します。

サイズ	44	45	46	47	49	50	51	52	53	54	55	56	58	59
形名	14	15	16	17	49	50	51	52	53	54	55	56	58	59

3. 標準仕様は機内抵抗200Pa、機外静圧30Pa、風量90m³/minです。

4. 別売プレナムは機外静圧30Paです。標準仕様のブローのままご使用ください。(風量90m³/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わり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。