

PFAV-P450(W)CM-E, PFT-P400CM-E 60Hz

標準仕様

電動機	モーターフーリー	ファンフーリー	Vバルト	51F設定値
2.2kW全閉形	B118-28	B250-32	B44	9.0A

		モーター2.2kW(標準)用 B1(B形1本掛け)レッドラベル			モーター3.7kW(別売PAC-CJ60MR)用 B1(B形1本掛け)レッドラベル		
No.	回転数 (rpm)	モーターフーリー 形名	ファンフーリー 形名	Vバルト	モーターフーリー 形名	ファンフーリー 形名	Vバルト
①	1255				PAC-CC25MP(φ145)	PAC-CC05SP(φ200)	B40
②	1183				PAC-CC25MP(φ145)	PAC-CC06SP(φ212)	B41
③	1119				PAC-CC25MP(φ145)	PAC-CC07SP(φ224)	B42
④	1073				標準(φ118)	PAC-CC04SP(φ190)	B38
⑤	1019	標準(φ118)	PAC-CC05SP(φ200)	B40	標準(φ118)	PAC-CC05SP(φ200)	B39
⑥	960	標準(φ118)	PAC-CC06SP(φ212)	B41	標準(φ118)	PAC-CC06SP(φ212)	B40
⑦	908	標準(φ118)	PAC-CC07SP(φ224)	B42	標準(φ118)	PAC-CC07SP(φ224)	B40
⑧	861	標準(φ118)	PAC-CC08SP(φ236)	B43	標準(φ118)	PAC-CC08SP(φ236)	B41
⑨	812	標準(φ118)	標準(φ250)	B44	標準(φ118)	標準(φ250)	B42
⑩	767	PAC-CC24MP(φ125)	PAC-CC10SP(φ280)	B46			
⑪	724	標準(φ118)	PAC-CC10SP(φ280)	B46			
⑫	674	標準(φ118)	PAC-CC11SP(φ300)	B47			
⑬	642	標準(φ118)	PAC-CC12SP(φ315)	B49			
⑭	568	標準(φ118)	PAC-CC13SP(φ355)	B53			

注1. モーターを3.7kWにした場合、51F(過電流継電器)の設定値は15Aとなります。

2. Vバルトは上表に示すサイズ別の別売部品を手配してください。

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

サイズ	B36	B38	B39	B40	B41	B42	B43	B44	B45	B46	B47	B48	B49	B50	B53	B54
形名	30	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	47	48

3. 標準仕様は機内抵抗166Pa、機外静圧130Pa、風量140m³/minです。

4. 別売プレナムは機外静圧30Paです。上表⑩のフーリー仕様でご使用ください。(風量140m³/min)

5. 機内抵抗はフィルンフィルター、蒸気・温水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。