

PFAV-P560DME3, PFT-P560DME3 50Hz

標準仕様

電動機	モータープーリー	ファンプーリー	Vベルト	51F設定値
3.7kW全閉外扇形	2B118-28	2B224-32	B40×2	15.0A

		モーター3.7kW (標準)用 B2(B形2本掛け)レッドラベル			モーター5.5kW (別売PAC-CW46MR)用 B2(B形2本掛け)レッドラベル		
No.	回転数 (rpm)	モータープーリー 形名	ファンプーリー 形名	Vベルト	モータープーリー 形名	ファンプーリー 形名	Vベルト
①	1135				PAC-CC65MP(φ145)	PAC-CC16SP(φ190)	B38
②	1094				PAC-CC28MP(φ125)	PAC-CC14SP(φ170)	B35
③	1034	標準(φ118)	PAC-CC14SP(φ170)	B36	PAC-CC27MP(φ118)	PAC-CC14SP(φ170)	B35
④	979	標準(φ118)	PAC-CC15SP(φ180)	B37	PAC-CC27MP(φ118)	PAC-CC15SP(φ180)	B36
⑤	929	標準(φ118)	PAC-CC16SP(φ190)	B38	PAC-CC27MP(φ118)	PAC-CC16SP(φ190)	B36
⑥	884	標準(φ118)	PAC-CC17SP(φ200)	B39			
⑦	835	標準(φ118)	PAC-CC18SP(φ212)	B40			
⑧	796	標準(φ118)	標準(φ224)	B40			
⑨	753	標準(φ118)	PAC-CB02SP(φ236)	B41			

注1. モーターを5.5kWにした場合、51F(過電流継電器)の設定値は22.5Aとなります。(モーターに付属しています)

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-\*\*\*\*VBX2」で、Vベルトが2本セットされています。\*\*\*\*部を下表の形名欄に示します。

サイズ	B35	B36	B37	B38	B39	B40	B41
形名	CC29	CC30	CC31	CC32	CC33	CC34	CC35

3. 標準仕様は機内抵抗190Pa、機外静圧30Pa、風量165m<sup>3</sup>/minです。

4. 別売プレナムは機外静圧25Paです。標準仕様のプーリーのままご使用ください。(風量165m<sup>3</sup>/min)

5. 機内抵抗はフレドフィルタ、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。

三菱電機株式会社	静風圧部品選定表	仕様書番号	WYN B1-5064	副番	B
----------	----------	-------	-------------	----	---