

静風圧部品選定表 PFAV-P670DM-E(1), PFT-P670DM-E(1) 50Hz

標準仕様

電動機	モーターブリー	ファンブリー	Vベルト	51F設定値
3.7kW全閉外扇形	2B125-28	2B300-32	B53×2	17.5A (DM-E形) 15.0A (DM-E1形)

No.	回転数 (rpm)	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-CJ95MR)用 (DM-E形) モーター5.5kW(別売PAC-CW44MR)用 (DM-E1形) B2(B形2本掛け)レッドラベル			モーター7.5kW(別売PAC-CJ98MR)用 (DM-E形) モーター7.5kW(別売PAC-CW47MR)用 (DM-E1形) B2(B形2本掛け)レッドラベル		
		モーターブリー 形名	ファンブリー 形名	Vベルト	モーターブリー 形名	ファンブリー 形名	Vベルト	モーターブリー 形名	ファンブリー 形名	Vベルト
①	1193							2B200-38	2B243-32	B52
②	1134							2B190-38	2B243-32	B52
③	1083									
④	1025				PAC-CB40MP (φ224)	標準(φ300)	B57	PAC-CB40MP (φ224)	標準(φ300)	B57
⑤	976				PAC-CB39MP (φ212)	標準(φ300)	B57	PAC-CB39MP (φ212)	標準(φ300)	B57
⑥	967									
⑦	918				PAC-CB38MP (φ200)	標準(φ300)	B56			
⑧	875	PAC-CV57MP (φ190)	PAC-CV76SP (φ315)	B57						
⑨	870				PAC-CB36MP (φ180)	標準(φ300)	B55			
⑩	822	PAC-CV56MP (φ170)	標準(φ300)	B56	PAC-CB35MP (φ170)	標準(φ300)	B54			
⑪	773	PAC-CV55MP (φ160)	標準(φ300)	B55	PAC-CB34MP (φ160)	標準(φ300)	B54			
⑫	725	PAC-CV54MP (φ150)	標準(φ300)	B55	PAC-CB33MP (φ150)	標準(φ300)	B53			
⑬	701	PAC-CV53MP (φ145)	標準(φ300)	B54						
⑭	677	PAC-CV52MP (φ140)	標準(φ300)	B54						
⑮	653	PAC-CV51MP (φ135)	標準(φ300)	B54						
⑯	604	標準(φ125)	標準(φ300)	B53						
⑰	544	PAC-CV54MP (φ150)	PAC-CV77SP (φ400)	B61						
⑱	508	PAC-CV52MP (φ140)	PAC-CV77SP (φ400)	B61						

- 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25.5A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) (DM-E1形)
2. モーターを7.5kWにした場合、51F(過電流継電器)の設定値は34.5A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7.5kWにした場合、51F(過電流継電器)の設定値は30.0Aとなります。(モーターに付属しています) (DM-E1形)
3. モーターを3.7kWにした場合、Vベルトはモーターブリー、またはファンブリーに付属しています。
モーターを5.5kW、7.5kWにした場合、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 ※形名が「PAC-***VBX2」で、Vベルトの本セットされています。

***部降下表の形名欄に示します。

サイズ	B53	B54	B55	B56	B57
形名	OC47	OC48	OC49	CB07	CB08

※VベルトB61は、PAC-CV77SPに付属しています。

4. ①、②のブリーは、受注対応となります。
5. 室内ユニットファンケーシングのスクロールダンパの開度は、出荷時(開度0)の状態を示します。
6. スクロールダンパの開度を調整(0~5)することにより、機内抵抗を変化させて風量を調整することが可能です。
送風機性能線図に示す抵抗曲線を参照ください。
7. 標準仕様は機内抵抗60Pa、機外静圧100Pa、風量210m³/minです。
8. 別売プレナムは機外静圧30Paです。上表⑰のブリー仕様でご使用ください。(風量210m³/min)
9. 機内抵抗はフィルドフィルタ、温水・蒸気ヒータ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。