

静風圧部品選定表 PFAV-P670DM-E(1)-F 60Hz

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
2.2kW全閉外扇形	B118-28	B300-32	B47	11.0A (DM-E-F形) 9.5A (DM-E1-F形)


		モーター2.2kW用 B(B形1本掛け)レッドラベル		
No.	回転数	モーターブリー 形名	ファンブリー 形名	V ベルト
①	1023	標準(φ118)	PAC-CC05SP(φ200)	B40
②	964	標準(φ118)	PAC-CC06SP(φ212)	B41
③	912	標準(φ118)	PAC-CC07SP(φ224)	B42
④	865	標準(φ118)	PAC-CC08SP(φ236)	B43
⑤	816	標準(φ118)	PAC-CC09SP(φ250)	B44
⑥	771	PAC-CC24MP(φ125)	PAC-CC10SP(φ280)	B46
⑦	728	標準(φ118)	PAC-CC10SP(φ280)	B46
⑧	678	標準(φ118)	標準(φ300)	B47
⑨	646	標準(φ118)	PAC-CC12SP(φ315)	B49
⑩	572	標準(φ118)	PAC-CC13SP(φ355)	B53

注1. 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-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

- 標準仕様は機内抵抗69Pa、機外静圧170Pa、風量90m³/minです。
- 機内抵抗はフィルドフィルター、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。

 三菱電機株式会社	静風圧部品選定表	仕様書番号	WYN B0-8993	副番	A
--	----------	-------	-------------	----	---