

静風圧部品選定表 PFAV-P224(W)CM-E, PFT-P200CM-E, PFAV-RP224CM-E 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 |
| 1.5kW全閉形 | A可変24(出荷時PCφ116.7) | A224-20 | A56 | 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 | | | |
|-----|--------------|------------------------------------|----------------|------------------|----------|--|----------------|------------------|----------|
| | | モータープーリー | | ファンプーリー | | モータープーリー | | ファンプーリー | |
| | | 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 | 1677 | | | | | PAC-CT10MP | 2・3/4 | PAC-CT02SP(φ118) | 50 |
| ② | 1675 | 標準 | 3/4 | PAC-CT02SP(φ118) | 49 | | | | |
| ③ | 1648 | | | | | PAC-CT10MP | 3・1/4 | PAC-CT02SP(φ118) | 50 |
| ④ | 1645 | 標準 | 1・1/4 | PAC-CT02SP(φ118) | 49 | | | | |
| ⑤ | 1620 | | | | | PAC-CT10MP | 1/2 | PAC-CT03SP(φ132) | 51 |
| ⑥ | 1615 | 標準 | 1・3/4 | PAC-CT02SP(φ118) | 49 | | | | |
| ⑦ | 1585 | 標準 | 2・1/4 | PAC-CT02SP(φ118) | 49 | | | | |
| ⑧ | 1581 | | | | | PAC-CT10MP | 1・1/4 | PAC-CT03SP(φ132) | 51 |
| ⑨ | 1540 | | | | | PAC-CT10MP | 2 | PAC-CT03SP(φ132) | 51 |
| ⑩ | 1538 | 標準 | 0 | PAC-CT03SP(φ132) | 50 | | | | |
| ⑪ | 1499 | | | | | PAC-CT10MP | 2・3/4 | PAC-CT03SP(φ132) | 51 |
| ⑫ | 1497 | 標準 | 3/4 | PAC-CT03SP(φ132) | 50 | | | | |
| ⑬ | 1459 | | | | | PAC-CT10MP | 3・1/2 | PAC-CT03SP(φ132) | 51 |
| ⑭ | 1457 | 標準 | 1・1/2 | PAC-CT03SP(φ132) | 50 | | | | |
| ⑮ | 1418 | | | | | PAC-CT10MP | 4・1/4 | PAC-CT03SP(φ132) | 51 |
| ⑯ | 1417 | 標準 | 2・1/4 | PAC-CT03SP(φ132) | 49 | | | | |
| ⑰ | 1378 | | | | | PAC-CT10MP | 1・1/2 | PAC-CT04SP(φ150) | 52 |
| ⑱ | 1376 | 標準 | 3 | PAC-CT03SP(φ132) | 49 | | | | |
| ⑲ | 1344 | | | | | PAC-CT10MP | 2・1/4 | PAC-CT04SP(φ150) | 52 |
| ⑳ | 1336 | 標準 | 3・3/4 | PAC-CT03SP(φ132) | 49 | | | | |
| ㉑ | 1308 | | | | | PAC-CT10MP | 3 | PAC-CT04SP(φ150) | 52 |
| ㉒ | 1306 | 標準 | 1 | PAC-CT04SP(φ150) | 51 | | | | |
| ㉓ | 1259 | 標準 | 2 | PAC-CT04SP(φ150) | 51 | | | | |
| ㉔ | 1223 | 標準 | 2・3/4 | PAC-CT04SP(φ150) | 51 | | | | |
| ㉕ | 1175 | 標準 | 3・3/4 | PAC-CT04SP(φ150) | 51 | | | | |
| ㉖ | 1140 | 標準 | 4・1/2 | PAC-CT04SP(φ150) | 51 | | | | |
| ㉗ | 1098 | 標準 | 3/4 | PAC-CT05SP(φ180) | 53 | | | | |
| ㉘ | 1059 | 標準 | 1・3/4 | PAC-CT05SP(φ180) | 53 | | | | |
| ㉙ | 1019 | 標準 | 2・3/4 | PAC-CT05SP(φ180) | 53 | | | | |
| ㉚ | 980 | 標準 | 3・3/4 | PAC-CT05SP(φ180) | 53 | | | | |
| ㉛ | 940 | 標準 | 4・3/4 | PAC-CT05SP(φ180) | 53 | | | | |
| ㉜ | 906 | 標準 | 0 | 標準(φ224) | 56 | | | | |
| ㉝ | 858 | 標準 | 1・1/2 | 標準(φ224) | 56 | | | | |
| ㉞ | 819 | 標準 | 2・3/4 | 標準(φ224) | 56 | | | | |
| ㉟ | 787 | 標準 | 3・3/4 | 標準(φ224) | 56 | | | | |

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別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165Pa、機外静圧30Pa、風量70m³/minです。

※50Hz地区の場合、上記標準仕様にてご使用される時は、電動機プーリーPCφ(可変プーリー)を140(スライドピース回転数:0)にしてください。

4. 別売プレナムは機外静圧30Paです。上記3. ※に示すプーリー仕様にてご使用ください。(風量70m³/min)

5. 機内抵抗はフィルドフィルター、温水・蒸気ヒーターど別売部品を組み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。