

■ 組み合わせ室外ユニットおよび室内ユニット組み合わせ台数

| 容量・型名(馬力相当) | 224型(8.0) | 280型(10.0) | 450型(16.0) | 560型(20.0) | 670型(24.0) 690型(24.0) | 850型(30.0) | 900型(32.0) | 1120型(40.0) | 1360型(48.0) | 1400型(50.0) |
|--------------|-----------|------------|------------|------------|--------------------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|
| 型式 | | | | | | | | | | |
| RPD-AP224KP1 | 1 | — | 2 | — | 3 | — | 4 | 5 | 6 | — |
| RPD-AP280KP1 | — | 1 | — | 2 | — | 3 | — | 4 | — | 5 |
| RPD-AP450KP1 | — | — | 1 | — | — | — | 2 | — | 3 | — |
| RPD-AP560KP1 | — | — | — | 1 | — | — | — | 2 | — | — |

本表はシステム容量が100%になる組み合わせ台数の目安を示します。

(注1) 大型ゆかおきの組み合わせシステム容量は、室外ユニット容量の100%以内としてください。

(注2) 本製品は、冷暖同時システムとの組み合わせはできません。

■ 標準仕様表(大型ゆかおき)

(50/60Hz)

| タイプ | | ダクト型 | | | |
|-----------------|-----------|---------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 容量・型名(相当馬力) | | 224型(8.0) | 280型(10.0) | 450型(16.0) | 560型(20.0) |
| 室内ユニット | ヒーターレス | RPD-AP224KP1 | RPD-AP280KP1 | RPD-AP450KP1 | RPD-AP560KP1 |
| 主電源 | | 三相200V | | | |
| 冷房能力(kW) | | 22.4 | 28.0 | 45.0 | 56.0 |
| 暖房能力 | 標準(kW) | 25.0 | 31.5 | 50.0 | 63.0 |
| | 低温(kW) | 暖房低温能力は、組み合わせる室外ユニットの能力をご覧ください。 | | | |
| 定格冷房時の顕熱比 | | 0.81 | 0.78 | 0.79 | 0.77 |
| 消費電力 | 冷房(kW) | 0.60/0.77 | 0.74/0.95 | 1.60/2.20 | 2.20/3.00 |
| | 暖房(kW) | 0.60/0.77 | 0.74/0.95 | 1.60/2.20 | 2.20/3.00 |
| 送風機出力(kW) | | 0.75 | 1.5 | 2.2 | 3.7 |
| 機外静圧(Pa) | | 65/160 | 90/200 | 80/230 | 100/290 |
| 室内風量(m³/min) | | 65 | 75 | 125 | 145 |
| 運転音 | 室内[dB(A)] | 73/73 | 74/74 | 79/79 | 79/80 |
| 外形寸法 | 室内(mm) | W950×D500×H1,700(+45) | W1,100×D500×H1,700(+45) | W1,100×D750×H1,870(+30) | W1,400×D750×H1,870(+30) |
| 質量 | 室内(kg) | 140 | 160 | 225 | 265 |
| 配管サイズ(液・ガス)(mm) | | 液φ9.52 ガスφ19.05 | 液φ9.52 ガスφ22.2 | 液φ12.7 ガスφ28.58 | 液φ15.88 ガスφ28.58 |

(注1) ビル用マルチエアコンは、長時間連続運転させると途中でリセットする制御があるため、24時間連続運転する設備の恒温に使用するには適しません。この場合は設備用エアコンをご使用ください。

(注2) ()内はダクト接続口の寸法。

(注3) 運転音はJIS B 8616:2015に基づいた音響パワーレベルの値です。

■ 仕様変更範囲

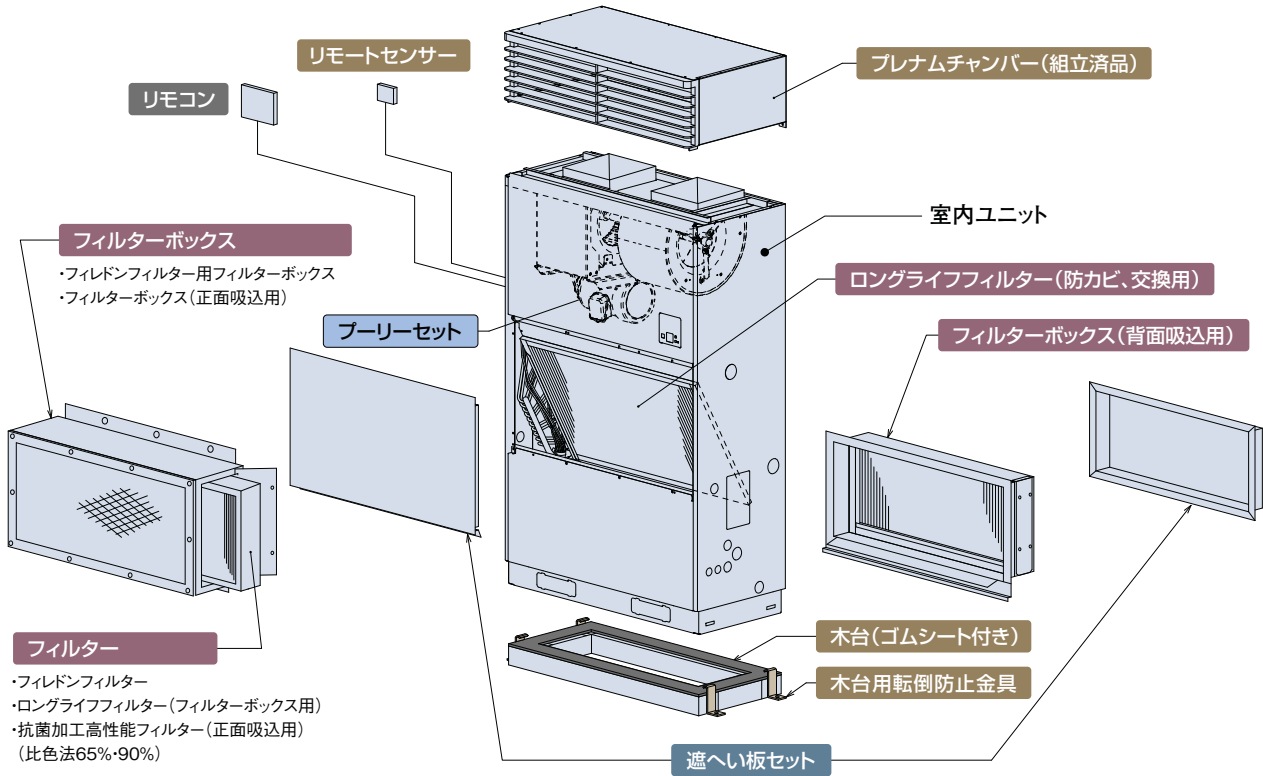
使用目的・条件にあった仕様変更が可能です。仕様などの詳細については、ご相談ください。

| 容量・型名 | 224型 | 280型 | 450型 | 560型 |
|-------------------------|------|------|------|------|
| 型式 | | | | |
| 補助電気加熱器取り付け | ● | ● | ● | ● |
| パナ型加湿器取り付け | ● | ● | ● | ● |
| 水スプレー加湿器取り付け | ● | ● | ● | ● |
| 蒸気スプレー加湿器取り付け | ● | ● | ● | ● |
| 高性能フィルター(別置、比色法65%、90%) | ● | ● | ● | ● |
| ファンモーター容量アップ | ● | — | ● | ● |
| 背面吸い込み変更 | ● | ● | ● | ● |

(注1) 加湿器を取り付ける場合には、インターロックを設けてください。

(注2) 高性能フィルターはオプション部品となります。

■ オプション構成図



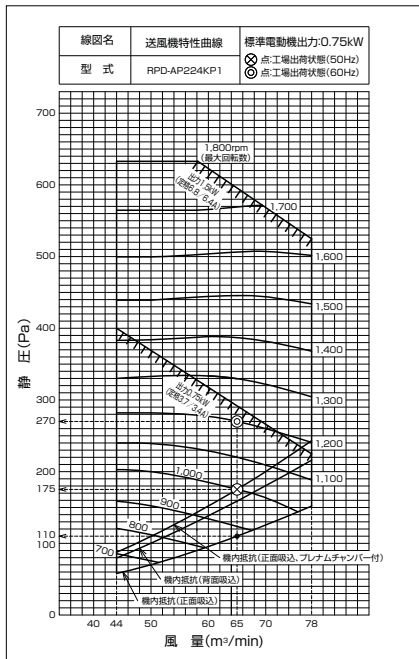
■ オプション一覧(大型ゆかおき)

| 容量・型名(相当馬力) | | 224型(8.0) | 280型(10.0) | 450型(16.0) | 560型(20.0) | |
|-------------------|------------------------------------|--|--|--|--|--|
| フィルター | ロングライフフィルター(防カビ、交換用)(注1) | F-NP224LCP 13,900円 | F-NP280LCP 19,000円 | F-NP450LCP 23,000円 | F-NP560LCP 28,800円 | |
| | フィレドフィルター(PS150) | F-NP224LCP-V 18,000円 | F-NP450LCP-V 37,000円 | F-NP560LCP-V 54,000円 | | |
| | 交換用フィルター | F-NP224LCP-VF 18,000円 | F-NP450LCP-VF 20,000円 | F-NP560LCP-VF 22,000円 | | |
| | フィレドフィルター用フィルターボックス | B-NP224SCP-V 47,000円 | B-NP450SCP-V 63,000円 | B-NP560SCP-V 86,000円 | | |
| | ロングライフフィルター(フィルターボックス用) | F-NP224LCP-B 17,600円 | F-NP280LCP-B 24,200円 | F-NP450LCP-B 31,900円 | F-NP560LCP-B 39,600円 | |
| | 抗菌加工高性能フィルター(正面吸込用) SEK | 比色法65% F-NP224MCP-K 55,000円 比色法90% F-NP224HCP-K 58,000円 | 比色法65% F-NP280MCP-K 72,000円 比色法90% F-NP280HCP-K 74,000円 | 比色法65% F-NP450MCP-K 88,000円 比色法90% F-NP450HCP-K 91,000円 | 比色法65% F-NP560MCP-K 110,000円 比色法90% F-NP560HCP-K 113,000円 | |
| フィルターボックス(正面吸込用) | B-NP224SCP-K 79,000円 | B-NP280SCP-K 93,000円 | B-NP450SCP-K 105,000円 | B-NP560SCP-K 143,000円 | | |
| 補助 | プレナムチャンバー(注2) | SP-NP224CPC 46,000円 | SP-NP280CPC 57,500円 | SP-NP450CPC 92,000円 | SP-NP560CPC 115,000円 | |
| | 背面吸込用(注7) | 遮へい板セット フィルターボックス(注6) | SP-NP224CFB 44,000円 SP-NP224CFB 37,700円 | SP-NP280CFB 49,500円 SP-NP280CFB 43,500円 | SP-NP450CFB 55,000円 SP-NP450CFB 54,800円 | SP-NP560CFB 60,500円 SP-NP560CFB 64,800円 |
| | 木台(注5)(注8) | 90mm PW-NP224C90M1 8,600円 | 90mm PW-NP280C90M1 10,900円 | 90mm PW-NP450C90M1 16,300円 | 90mm PW-NP560C90M1 20,300円 | |
| | 木台用転倒防止金具 | 90mm PWTB-90MCA 12,000円 | PWTB-90MCB 13,000円 | | | |
| リモコン | リモートセンサー | THM-R2A 3,500円 | | | | |
| | 多機能リモコン(注4) | PC-ARF5 30,000円 PC-ARFV4(音声ガイド付き) 36,000円 | | | | |
| | 多言語対応多機能リモコン(注4) | PC-ARFM 30,000円 [要注対応] | | | | |
| | アメニティリモコン(注4) | PC-AR1 18,000円 | | | | |
| プーリーセット(風量・静圧調整用) | プーリーセットについては次のページのプーリー選定表をご確認ください。 | | | | | |

(注1)「ロングライフフィルター(防カビ、交換用)」は、室内ユニットに標準で内蔵しているフィルターの交換用です。室内ユニット1台分が1セットとなります。
 (注2)プレナムチャンバー(SP-NP224~560CPC)は、組み立て済みで出荷しますので、現地では、取付作業のみ必要(組み立て不要)となります。
 また、プレナムチャンバー使用時は、プーリーの取り替えが必要となる場合があります。詳細は技術資料をご参照ください。
 (注3)各部品の仕様・施工詳細などは、「寸法図」「据付点検要領書」などをご参照ください。
 (注4)「多機能リモコン」「多言語対応多機能リモコン」「アメニティリモコン」を別置きで接続することができますが、以下の点にご注意ください。
 ・「多機能リモコン」または「多言語対応多機能リモコン」を別置きで使用する場合は、内蔵の多機能操作パネルと「多機能リモコン」もしくは「多言語 対応多機能リモコン」のどちらでも操作可能となります。(2リモコン対応)
 ・「アメニティリモコン」を別置きで使用する場合は、内蔵の多機能操作パネルの配線を外す必要があります。
 そのため、「アメニティリモコン」での操作のみ可能となり、内蔵の多機能操作パネル側の操作はできなくなりますので、ご注意ください。
 (注5)「木台」はゴムシートを付属しています。
 (注6)「背面吸込用フィルターボックス」はロングライフフィルターを付属しております。
 (注7)「背面吸込用」の部品を組み込む場合は、別途「プーリーセット」が必要となる場合があります。
 (注8)「木台」は転倒防止金具を付属していません。エアコン底ベース部を利用して製品を固定する場合は、別売「転倒防止金具」または固定金具を現地準備してください。

RPD-AP224KP1

送風機特性曲線



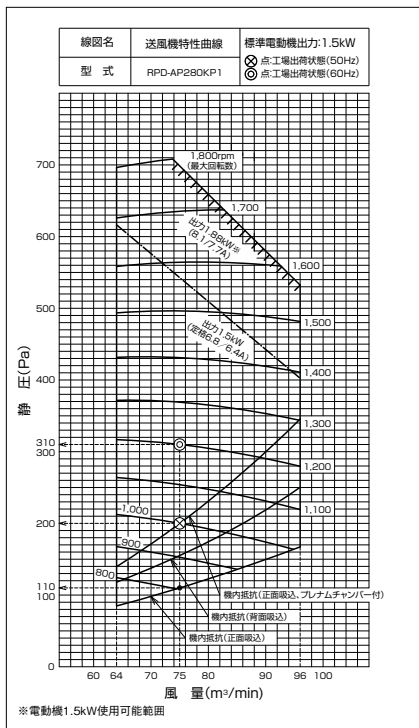
プリー選定表

| ユニット型式 RPD-AP224KP1 | プリーサイズ | | | | 送風機 回転数 (rpm) | 機外静圧 (Pa) | | | Vベルト | | 種類 |
|------------------------|---------------------------|-----------------|---------------------------|--------------|---------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|----|
| | モーター側 | | ファン側 | | | 最小 風量時 (44m³/min) (機内抵抗10Pa) | 標準 風量時 (65m³/min) (機内抵抗10Pa) | 最大 風量時 (78m³/min) (機内抵抗15Pa) | サイズ (インチ) ファンモーター 標準時 | サイズ (インチ) ファンモーター 変更時* | |
| 電源周波数 (Hz) | プリー型式 | ピッチ径 (mm) | プリー型式 | ピッチ径 (mm) | | | | | | | |
| 50 | PS-1A090-1906M6 (標準組込) | 90 | PS-1A180-2508M8 | 180 | 735 | 35 | — | — | 44 | A型 レッドシール×1本 | |
| | | | PS-1A170-2508M8 | 170 | 780 | 50 | — | — | 43 | | |
| | | | PS-1A160-2508M8 | 160 | 825 | 65 | — | — | 42 | | |
| | | | PS-1A150-2508M8 | 150 | 880 | 85 | — | — | — | | |
| | | | PS-1A140-2508M8 | 140 | 945 | 125 | 40 | — | — | | — |
| | | | PS-1A132-2508M8 (標準組込) | 132 | 1,000 | 150 | 65 | — | — | | 41 |
| | PS-1A103-1906M6 (※1) | 103 | PS-1A125-2508M8 | 125 | 1,060 | 165 | 90 | 15 | 40 | | |
| | | | PS-1A118-2508M8 | 118 | 1,120 | 195 | 120 | 50 | 42 | | |
| | | | PS-1A112-2508M8 | 112 | 1,180 | 215 | 150 | 80 | 41 | | |
| | | | PS-1A125-2508M8 | 125 | 1,210 | 230 | 165 | 100* | 40 | | |
| | | | PS-1A118-2508M8 | 118 | 1,285 | 265 | 205* | 140* | — | | |
| | | | PS-1A112-2508M8 | 112 | 1,350 | 300 | 250* | 185* | — | | |
| 60 | PS-1A090-2408M6 (標準組込) | 90 | PS-1A106-2508M8 | 106 | 1,430 | 345* | 295* | 235* | 42 | | |
| | | | PS-1A103-2508M8 | 103 | 1,470 | 370* | 325* | 265* | 41 | | |
| | | | PS-1A100-2508M8 | 100 | 1,515 | 390* | 340* | 285* | 40 | | |
| | | | PS-1A098-2508M8 | 98 | 1,545 | 410* | 355* | 310* | — | | |
| | | | PS-1A095-2508M8 | 95 | 1,595 | 440* | 385* | 335* | — | | |
| | | | PS-1A093-2508M8 | 93 | 1,630 | 465* | 410* | 365* | — | | |
| | PS-1A090-2408M6 | 90 | PS-1A090-2508M8 | 90 | 1,680 | 505* | 435* | — | — | | |
| | | | PS-1A088-2508M8 | 88 | 1,720 | 545* | 450* | — | — | | |
| | | | PS-1A085-2508M8 | 85 | 1,780 | 585* | — | — | — | | |
| | | | PS-1A200-2508M8 | 200 | 750 | 45 | — | — | 45 | | |
| | | | PS-1A190-2508M8 | 190 | 835 | 60 | — | — | 46 | | |
| | | | PS-1A180-2508M8 | 180 | 880 | 75 | — | — | 45 | | |
| 60 | PS-1A090-1906M6 (標準組込) | 90 | PS-1A170-2508M8 | 170 | 935 | 115 | 30 | — | 44 | | |
| | | | PS-1A160-2508M8 | 160 | 990 | 140 | 60 | — | 43 | | |
| | | | PS-1A150-2508M8 | 150 | 1,060 | 170 | 95 | 20 | 42 | | |
| | | | PS-1A140-2508M8 | 140 | 1,135 | 200 | 130 | 60 | — | | |
| | | | PS-1A132-2508M8 (標準組込) | 132 | 1,200 | 225 | 160 | 90* | 41 | | |
| | | | PS-1A125-2508M8 | 125 | 1,270 | 260 | 205* | 135* | 40 | | |
| | PS-1A090-2408M6 (※2) | 90 | PS-1A118-2508M8 | 118 | 1,345 | 300 | 245* | 180* | — | | |
| | | | PS-1A112-2508M8 | 112 | 1,415 | 345* | 295* | 235* | — | | |
| | | | PS-1A109-2508M8 | 109 | 1,455 | 355* | 305* | 250* | — | | |
| | | | PS-1A106-2508M8 | 106 | 1,495 | 375* | 325* | 280* | — | | |
| | | | PS-1A103-2508M8 | 103 | 1,540 | 405* | 355* | 300* | — | | |
| | | | PS-1A100-2508M8 | 100 | 1,585 | 435* | 375* | 330* | — | | |
| PS-1A103-2408M6 | 103 | PS-1A098-2508M8 | 98 | 1,620 | 460* | 405* | 360* | — | | | |
| | | PS-1A095-2508M8 | 95 | 1,670 | 495* | 430* | — | — | | | |
| | | PS-1A106-2508M8 | 106 | 1,715 | 535* | 460* | — | — | | | |
| | | PS-1A103-2508M8 | 103 | 1,765 | 570* | — | — | — | | | |
| | | PS-1A100-2508M8 | 100 | 1,815 | — | — | — | — | | | |
| | | PS-1A098-2508M8 | 98 | 1,865 | — | — | — | — | | | |

(注1) □部は標準組込部品となります。
 (注2) 機外静圧に*付きの場合はファンモーターおよびディップスイッチの設定・周辺の電気部品の変更が必要ですので、別途ご相談ください。
 (注3) ※1,2)部モーター側プリーは、機外静圧に*付きの場合、下記のプリー型式となります(ファンモーターのシャフト径が変わるため、プリーの軸穴径が変更になります)。※1:PS-1A103-2408M6 ※2:PS-1A090-2408M6
 (注4) プリーセットにはVベルトは付属されていません。別途手配が必要です。
 (注5) プリーセット選定表の「-」は、使用範囲外を示します。

RPD-AP280KP1

送風機特性曲線



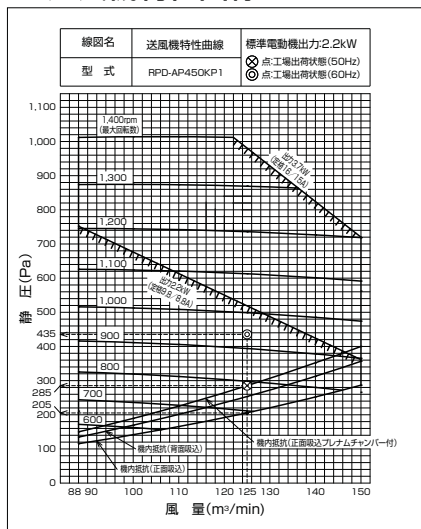
プリー選定表

| ユニット型式 RPD-AP280KP1 | プリーサイズ | | | | 送風機 回転数 (rpm) | 機外静圧 (Pa) | | | Vベルト | | 種類 |
|------------------------|---------------------------|-----------------|---------------------------|--------------|---------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|----|
| | モーター側 | | ファン側 | | | 最小 風量時 (64m³/min) (機内抵抗10Pa) | 標準 風量時 (75m³/min) (機内抵抗10Pa) | 最大 風量時 (96m³/min) (機内抵抗15Pa) | サイズ (インチ) ファンモーター 標準時 | サイズ (インチ) ファンモーター 変更時* | |
| 電源周波数 (Hz) | プリー型式 | ピッチ径 (mm) | プリー型式 | ピッチ径 (mm) | | | | | | | |
| 50 | PS-1A090-2408M6 (標準組込) | 90 | PS-1A160-2508M8 | 160 | 825 | 55 | — | — | 44 | | |
| | | | PS-1A150-2508M8 | 150 | 880 | 75 | 30 | — | 43 | | |
| | | | PS-1A140-2508M8 | 140 | 945 | 105 | 65 | — | 42 | | |
| | | | PS-1A132-2508M8 (標準組込) | 132 | 1,000 | 130 | 90 | — | — | 41 | |
| | | | PS-1A125-2508M8 | 125 | 1,060 | 160 | 125 | 25 | 41 | | |
| | | | PS-1A118-2508M8 | 118 | 1,120 | 165 | 130 | 45 | 44 | | |
| | PS-1A109-2408M6 | 109 | PS-1A110-2508M8 | 110 | 1,170 | 200 | 165 | 80 | 42 | | |
| | | | PS-1A106-2508M8 | 106 | 1,215 | 245 | 210 | 125 | 43 | | |
| | | | PS-1A125-2508M8 | 125 | 1,280 | 275 | 245 | 165 | 42 | | |
| | | | PS-1A118-2508M8 | 118 | 1,355 | 315 | 290 | 210 | 41 | | |
| | | | PS-1A112-2508M8 | 112 | 1,430 | 365 | 340 | 260 | — | | |
| | | | PS-1A109-2508M8 | 109 | 1,470 | 395 | 370 | 295 | — | | |
| 60 | PS-1A090-2408M6 (標準組込) | 90 | PS-1A106-2508M8 | 106 | 1,510 | 415 | 395 | 325 | 40 | | |
| | | | PS-1A103-2508M8 | 103 | 1,555 | 440 | 420 | 350 | — | | |
| | | | PS-1A100-2508M8 | 100 | 1,600 | 475 | 455 | — | — | | |
| | | | PS-1A098-2508M8 | 98 | 1,635 | 490 | 470 | — | — | | |
| | | | PS-1A095-2508M8 | 95 | 1,685 | 530 | 510 | — | — | | |
| | | | PS-1A093-2508M8 | 93 | 1,720 | 555 | 545 | — | — | | |
| | PS-1A109-2408M6 | 109 | PS-1A190-2508M8 | 190 | 835 | 60 | 15 | — | 46 | | |
| | | | PS-1A180-2508M8 | 180 | 880 | 75 | 30 | — | 45 | | |
| | | | PS-1A170-2508M8 | 170 | 935 | 105 | 60 | — | 44 | | |
| | | | PS-1A160-2508M8 | 160 | 990 | 120 | 85 | — | 43 | | |
| | | | PS-1A150-2508M8 | 150 | 1,060 | 160 | 125 | 25 | 42 | | |
| | | | PS-1A140-2508M8 | 140 | 1,135 | 190 | 160 | 70 | 41 | | |
| 60 | PS-1A109-2408M6 | 109 | PS-1A132-2508M8 (標準組込) | 132 | 1,200 | 230 | 200 | 115 | 42 | | |
| | | | PS-1A125-2508M8 | 125 | 1,270 | 270 | 240 | 160 | 41 | | |
| | | | PS-1A118-2508M8 | 118 | 1,345 | 310 | 285 | 200 | — | | |
| | | | PS-1A109-2408M6 | 109 | 1,375 | 330 | 300 | 225 | 44 | | |
| | | | PS-1A112-2408M6 | 112 | 1,410 | 355 | 330 | 265 | — | | |
| | | | PS-1A109-2408M6 | 109 | 1,455 | 375 | 355 | 280 | — | | |
| | PS-1A109-2408M6 | 109 | PS-1A132-2508M8 (標準組込) | 132 | 1,495 | 405 | 380 | 315 | 43 | | |
| | | | PS-1A125-2508M8 | 125 | 1,540 | 435 | 415 | 345 | — | | |
| | | | PS-1A112-2408M6 | 112 | 1,580 | 455 | 440 | — | — | | |
| | | | PS-1A109-2408M6 | 109 | 1,630 | 490 | 470 | — | — | | |
| | | | PS-1A112-2408M6 | 112 | 1,675 | 525 | 510 | — | — | | |
| | | | PS-1A109-2408M6 | 109 | 1,715 | 555 | 540 | — | — | | |
| PS-1A109-2408M6 | 109 | PS-1A112-2508M8 | 112 | 1,715 | 555 | 540 | — | 42 | | | |
| | | PS-1A109-2508M8 | 109 | 1,765 | 580 | 565 | — | — | | | |

(注1) □部は標準組込部品となります。
 (注2) プリーセットにはVベルトは付属されていません。別途手配が必要です。
 (注3) プリーセット選定表の「-」は、使用範囲外を示します。

RPD-AP450KP1

送風機特性曲線



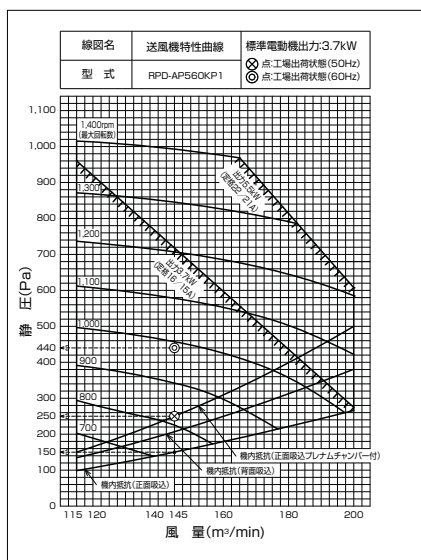
プーリー選定表

| ユニット型式 RPD-AP450KP1 | プーリーサイズ | | | | 送風機 回転数 (rpm) | 機外静圧 (Pa) | | | Vベルト | | 種類 | |
|------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------|---------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| | モーター側 | | ファン側 | | | 最小 風量時 (88m³/min) 機外静圧15Pa | 標準 風量時 (125m³/min) 機外静圧20Pa | 最大 風量時 (150m³/min) 機外静圧22Pa | サイズ(インチ) | | | |
| | プーリー型式 | ピッチ径 (mm) | プーリー型式 | ピッチ径 (mm) | | | | | ファンモーター 標準時 | ファンモーター 変更時* | | |
| 50 | PS-1B106-2808M6 (標準組込) | 106 | PS-1B250-3510M6 | 250 | 625 | 75 | — | — | 45 | — | B型 レッドシールX1本 | |
| | | | PS-1B236-3510M6 | 236 | 660 | 95 | — | — | 44 | | | |
| | | | PS-1B224-3510M6 | 224 | 695 | 125 | — | — | 43 | | | |
| | | | PS-1B212-3510M6 | 212 | 735 | 155 | 30 | — | 42 | | | |
| | | | PS-1B200-3510M6 (標準組込) | 200 | 780 | 195 | 80 | — | 41 | | | |
| | | | PS-1B190-3510M6 | 190 | 820 | 230 | 110 | — | 40 | | | |
| | PS-1B160-2808M6 | 160 | PS-1B180-3510M6 | 180 | 865 | 260 | 145 | 20 | — | 38 | — | B型 レッドシールX1本 |
| | | | PS-1B170-3510M6 | 170 | 915 | 315 | 205 | 90* | 39 | 47 | | |
| | | | PS-1B250-3510M6 | 250 | 940 | 340 | 225 | 110* | 48 | 47 | | |
| | | | PS-1B236-3510M6 | 236 | 995 | 395 | 285 | 185* | 47 | 46 | | |
| | | | PS-1B224-3510M6 | 224 | 1,050 | 455 | 355* | 250* | 46 | 45 | | |
| | | | PS-1B212-3510M6 | 212 | 1,110 | 525 | 425* | 315* | 45 | 44 | | |
| PS-1B150-2808M6 | 150 | PS-1B200-3510M6 (標準組込) | 200 | 1,175 | 595 | 495* | 395* | 44 | 43 | — | B型 レッドシールX1本 | |
| | | PS-1B190-3510M6 | 190 | 1,235 | 670* | 575* | — | — | 42 | | | |
| | | PS-1B180-3510M6 | 180 | 1,305 | 765* | — | — | — | 40 | | | |
| | | PS-1B170-3510M6 | 170 | 1,385 | 870* | — | — | — | 41 | | | |
| | | PS-1B165-3510M6 | 165 | 1,335 | 805* | — | — | — | — | | | |
| | | PS-1B160-2808M6 | 160 | 1,385 | 870* | — | — | — | — | | | |
| 60 | PS-1B106-2808M6 (標準組込) | 106 | PS-1B300-3510M6 | 300 | 625 | 75 | — | — | 48 | — | B型 レッドシールX1本 | |
| | | | PS-1B280-3510M6 | 280 | 665 | 95 | — | — | 47 | | | |
| | | | PS-1B250-3510M6 | 250 | 745 | 160 | 35 | — | 45 | | | |
| | | | PS-1B236-3510M6 | 236 | 790 | 200 | 80 | — | 44 | | | |
| | | | PS-1B224-3510M6 | 224 | 835 | 240 | 130 | — | 43 | | | |
| | | | PS-1B212-3510M6 | 212 | 880 | 280 | 175 | 60 | 42 | | | |
| | PS-1B150-2808M6 | 150 | PS-1B280-3510M6 | 280 | 945 | 340 | 235 | 110* | 49 | 48 | — | B型 レッドシールX1本 |
| | | | PS-1B236-3510M6 | 236 | 1,010 | 410 | 305 | 195* | 45 | 44 | | |
| | | | PS-1B250-3510M6 | 250 | 1,060 | 465 | 365* | 250* | 47 | 46 | | |
| | | | PS-1B236-3510M6 | 236 | 1,120 | 535 | 435* | 325* | 46 | 45 | | |
| | | | PS-1B224-3510M6 | 224 | 1,180 | 600 | 500* | 400* | 45 | 44 | | |
| | | | PS-1B212-3510M6 | 212 | 1,250 | 695* | 595* | — | — | — | | |
| PS-1B150-2808M6 | 150 | PS-1B200-3510M6 (標準組込) | 200 | 1,320 | 785* | — | — | — | 43 | — | B型 レッドシールX1本 | |
| | | PS-1B190-3510M6 | 190 | 1,390 | 885* | — | — | — | 42 | | | |

(注1) □部は標準組込部品となります。
 (注2) 機外静圧に*付きの場合はファンモーターおよびディップスイッチの設定・周辺の電気部品の変更が必要ですので、別途ご相談ください。
 (注3) プーリーセットにはVベルトは付属されていません。別途手配が必要です。
 (注4) プーリーセット選定表の「-」は、使用範囲外を示します。

RPD-AP560KP1

送風機特性曲線



プーリー選定表

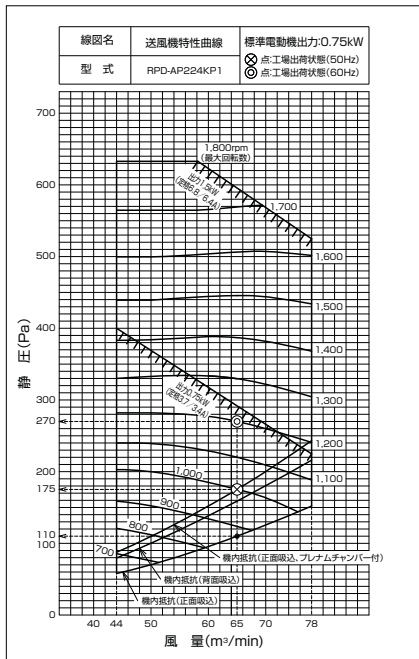
| ユニット型式 RPD-AP560KP1 | プーリーサイズ | | | | 送風機 回転数 (rpm) | 機外静圧 (Pa) | | | Vベルト | | 種類 | | | |
|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------|---------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|---|-----------------|
| | モーター側 | | ファン側 | | | 最小 風量時 (115m³/min) 機外静圧10Pa | 標準 風量時 (145m³/min) 機外静圧15Pa | 最大 風量時 (200m³/min) 機外静圧20Pa | サイズ(インチ) | | | | | |
| | プーリー型式 | ピッチ径 (mm) | プーリー型式 | ピッチ径 (mm) | | | | | ファンモーター 標準時 | ファンモーター 変更時* | | | | |
| 50 | PS-2B106-2808M8 (標準組込)※1 | 106 | PS-2B212-3510M8 | 212 | 735 | 130 | — | — | 41 | — | B型 レッドシールX2本 | | | |
| | | | PS-2B200-3510M8 | 200 | 780 | 170 | 55 | — | 40 | | | | | |
| | | | PS-2B190-3510M8 (標準組込) | 190 | 820 | 220 | 100 | — | 39 | | | | | |
| | | | PS-2B180-3510M8 | 180 | 865 | 250 | 150 | — | — | | | | | |
| | | | PS-2B170-3510M8 | 170 | 915 | 310 | 220 | — | 38 | | | | | |
| | | | PS-2B165-3510M8 | 165 | 945 | 340 | 260 | — | — | | | | | |
| | PS-2B160-2808M8※2 | 160 | PS-2B160-3510M8 | 160 | 975 | 370 | 290 | — | — | 37 | — | B型 レッドシールX2本 | | |
| | | | PS-2B155-3510M8 | 155 | 1,005 | 400 | 310 | — | — | | | | | |
| | | | PS-2B150-3510M8 | 150 | 1,040 | 445 | 355 | 55* | — | | | | | |
| | | | PS-2B140-2808M8※3 | 140 | 1,115 | 540 | 455 | 185* | 45 | | | | | |
| | | | PS-2B170-2808M8※3 | 170 | 1,180 | 610 | 530 | 295* | 46 | | | | | |
| | | | PS-2B224-3510M8 | 224 | 1,250 | 705 | 630* | — | 45 | | | | | |
| PS-2B180-2808M8※4 | 180 | PS-2B212-3510M8 | 212 | 1,250 | 705 | 630* | — | 44 | 43 | — | B型 レッドシールX2本 | | | |
| | | PS-2B200-3510M8 | 200 | 1,320 | 810 | 730* | — | 44 | | | | | | |
| | | PS-2B190-3510M8 (標準組込) | 190 | 1,390 | 900* | 820* | — | — | 42 | | | | | |
| | | PS-2B106-2808M8 (標準組込) | 106 | PS-2B250-3510M8 | 250 | 745 | 135 | — | — | | | 44 | — | B型 レッドシールX2本 |
| | | | | PS-2B236-3510M8 | 236 | 790 | 175 | 60 | — | | | 43 | | |
| | | | | PS-2B224-3510M8 | 224 | 835 | 235 | 125 | — | | | 42 | | |
| PS-2B212-3510M8 | 212 | | | 880 | 275 | 170 | — | 41 | | | | | | |
| PS-2B200-3510M8 | 200 | | | 935 | 335 | 255 | — | 40 | | | | | | |
| PS-2B190-3510M8 (標準組込) | 190 | | | 980 | 380 | 290 | — | 39 | | | | | | |
| PS-2B140-2808M8※5 | 140 | PS-2B236-3510M8 | 236 | 1,045 | 445 | 355 | 55* | 44 | — | B型 レッドシールX2本 | | | | |
| | | PS-2B224-3510M8 | 224 | 1,100 | 510 | 430 | 155* | 44 | | | | | | |
| | | PS-2B236-3510M8 | 236 | 1,120 | 545 | 465 | 190* | 45 | | | | | | |
| | | PS-2B224-3510M8 | 224 | 1,180 | 610 | 530 | 295* | 44 | | | | | | |
| | | PS-2B212-3510M8 | 212 | 1,250 | 705 | 630* | — | 43 | | | | | | |
| | | PS-2B200-3510M8 | 200 | 1,320 | 810 | 730* | — | 41 | | | | | | |
| PS-2B150-2808M8※6 | 150 | PS-2B190-3510M8 (標準組込) | 190 | 1,390 | 900* | 820* | — | — | 40 | — | B型 レッドシールX2本 | | | |

(注1) □部は標準組込部品となります。
 (注2) 機外静圧に*付きの場合はファンモーターおよびディップスイッチの設定・周辺の電気部品の変更が必要ですので、別途ご相談ください。
 (注3) (※1~6)部モーター側プーリーは、機外静圧に*付きの場合、下記のプーリー型式となります(ファンモーターのシャフト径が変わるため、プーリーの軸穴径が変更になります)。
 ※1:PS-2B106-3810M8 ※2:PS-2B160-3810M8 ※3:PS-2B170-3810M8
 ※4:PS-2B180-3810M8 ※5:PS-2B140-3810M8 ※6:PS-2B150-3810M8
 (注4) プーリーセットにはVベルトは付属されていません。別途手配が必要です。
 (注5) プーリーセット選定表の「-」は、使用範囲外を示します。

室内ユニット(大型ゆかおき)

RPD-AP224KP1

送風機特性曲線



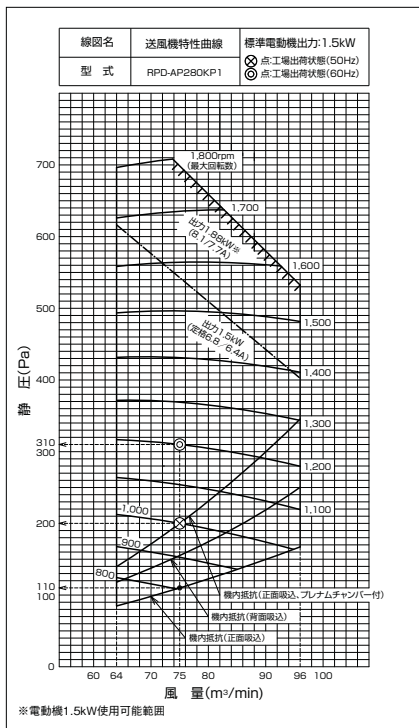
プーリー選定表

| ユニット型式 RPD-AP224KP1 | プーリーサイズ | | | | 送風機 回転数 (rpm) | 機外静圧 (Pa) | | | Vベルト | | 種類 |
|------------------------|---------------------------|-----------------|------------------------|--------------|---------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------|--------------------|----|
| | モーター側 | | ファン側 | | | 最小 風量時 (44m³/min) | 標準 風量時 (65m³/min) | 最大 風量時 (78m³/min) | サイズ (インチ) | ファン モーター 標準時 | |
| 電源周波数 (Hz) | プーリー型式 | ピッチ径 (mm) | プーリー型式 | ピッチ径 (mm) | | 機内静圧10Pa | 機内静圧10Pa | 機内静圧150Pa | | | |
| 50 | PS-1A090-1906M6 (標準組込) | 90 | PS-1A180-2508M8 | 180 | 735 | 35 | — | — | 44 | A型 レッドシール×1本 | |
| | | | PS-1A170-2508M8 | 170 | 780 | 50 | — | — | 43 | | |
| | | | PS-1A160-2508M8 | 160 | 825 | 65 | — | — | 42 | | |
| | | | PS-1A150-2508M8 | 150 | 880 | 85 | — | — | 41 | | |
| | | | PS-1A140-2508M8 | 140 | 945 | 125 | 40 | — | 40 | | |
| | | | PS-1A132-2508M8 (標準組込) | 132 | 1,000 | 150 | 65 | — | 42 | | |
| | PS-1A103-1906M6 (※1) | 103 | PS-1A125-2508M8 | 125 | 1,060 | 165 | 90 | 15 | 41 | | |
| | | | PS-1A118-2508M8 | 118 | 1,120 | 195 | 120 | 50 | 42 | | |
| | | | PS-1A112-2508M8 | 112 | 1,180 | 215 | 150 | 80 | 41 | | |
| | | | PS-1A125-2508M8 | 125 | 1,210 | 230 | 165 | 100* | 40 | | |
| | | | PS-1A118-2508M8 | 118 | 1,285 | 265 | 205* | 140* | 41 | | |
| | | | PS-1A112-2508M8 | 112 | 1,350 | 300 | 250* | 185* | 40 | | |
| 60 | PS-1A090-2408M6 (標準組込) | 90 | PS-1A106-2508M8 | 106 | 1,430 | 345* | 295* | 235* | — | | |
| | | | PS-1A103-2508M8 | 103 | 1,470 | 370* | 325* | 265* | — | | |
| | | | PS-1A100-2508M8 | 100 | 1,515 | 390* | 340* | 285* | — | | |
| | | | PS-1A098-2508M8 | 98 | 1,545 | 410* | 355* | 310* | — | | |
| | | | PS-1A095-2508M8 | 95 | 1,595 | 440* | 385* | 335* | — | | |
| | | | PS-1A093-2508M8 | 93 | 1,630 | 465* | 410* | 365* | — | | |
| | PS-1A103-2408M6 | 103 | PS-1A090-2508M8 | 90 | 1,680 | 505* | 435* | — | — | | |
| | | | PS-1A088-2508M8 | 88 | 1,720 | 545* | 450* | — | — | | |
| | | | PS-1A085-2508M8 | 85 | 1,780 | 585* | — | — | — | | |
| | | | PS-1A200-2508M8 | 200 | 750 | 45 | — | — | 45 | | |
| | | | PS-1A190-2508M8 | 190 | 835 | 60 | — | — | 46 | | |
| | | | PS-1A180-2508M8 | 180 | 880 | 75 | — | — | 45 | | |
| 60 | PS-1A090-1906M6 (標準組込) | 90 | PS-1A170-2508M8 | 170 | 935 | 115 | 30 | — | 44 | | |
| | | | PS-1A160-2508M8 | 160 | 990 | 140 | 60 | — | 43 | | |
| | | | PS-1A150-2508M8 | 150 | 1,060 | 170 | 95 | 20 | 42 | | |
| | | | PS-1A140-2508M8 | 140 | 1,135 | 200 | 130 | 60 | 41 | | |
| | | | PS-1A132-2508M8 (標準組込) | 132 | 1,200 | 225 | 160 | 90* | 40 | | |
| | | | PS-1A125-2508M8 | 125 | 1,270 | 260 | 205* | 135* | 41 | | |
| | PS-1A090-2408M6 | 90 | PS-1A118-2508M8 | 118 | 1,345 | 300 | 245* | 180* | — | | |
| | | | PS-1A112-2508M8 | 112 | 1,415 | 345* | 295* | 235* | — | | |
| | | | PS-1A109-2508M8 | 109 | 1,455 | 355* | 305* | 250* | — | | |
| | | | PS-1A106-2508M8 | 106 | 1,495 | 375* | 325* | 280* | — | | |
| | | | PS-1A103-2508M8 | 103 | 1,540 | 405* | 355* | 300* | — | | |
| | | | PS-1A100-2508M8 | 100 | 1,585 | 435* | 375* | 330* | — | | |
| PS-1A103-2408M6 | 103 | PS-1A098-2508M8 | 98 | 1,620 | 460* | 405* | 360* | — | | | |
| | | PS-1A095-2508M8 | 95 | 1,670 | 495* | 430* | — | — | | | |
| | | PS-1A106-2508M8 | 106 | 1,715 | 535* | 460* | — | — | | | |
| | | PS-1A103-2508M8 | 103 | 1,765 | 570* | — | — | — | | | |
| | | PS-1A100-2508M8 | 100 | 1,815 | — | — | — | — | | | |
| | | PS-1A098-2508M8 | 98 | 1,865 | — | — | — | — | | | |

- (注1) □部は標準組込部品となります。
 (注2) 機外静圧に*付きの場合はファンモーターおよびディップスイッチの設定・周辺の電気部品の変更が必要ですので、別途ご相談ください。
 (注3) ※1,2)部モーター側プーリーは、機外静圧に*付きの場合、下記のプーリー型式となります(ファンモーターのシャフト径が変わるため、プーリーの軸穴径が変更になります)。※1:PS-1A103-2408M6 ※2:PS-1A090-2408M6
 (注4) プーリーセットにはVベルトは付属されていません。別途手配が必要です。
 (注5) プーリーセット選定表の「-」は、使用範囲外を示します。

RPD-AP280KP1

送風機特性曲線



プーリー選定表

| ユニット型式 RPD-AP280KP1 | プーリーサイズ | | | | 送風機 回転数 (rpm) | 機外静圧 (Pa) | | | Vベルト | | 種類 |
|------------------------|---------------------------|------------------------|------------------------|--------------|---------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------|--------------------|----|
| | モーター側 | | ファン側 | | | 最小 風量時 (64m³/min) | 標準 風量時 (75m³/min) | 最大 風量時 (96m³/min) | サイズ (インチ) | ファン モーター 標準時 | |
| 電源周波数 (Hz) | プーリー型式 | ピッチ径 (mm) | プーリー型式 | ピッチ径 (mm) | | 機内静圧10Pa | 機内静圧10Pa | 機内静圧167Pa | | | |
| 50 | PS-1A090-2408M6 (標準組込) | 90 | PS-1A160-2508M8 | 160 | 825 | 55 | — | — | 44 | A型 レッドシール×1本 | |
| | | | PS-1A150-2508M8 | 150 | 880 | 75 | 30 | — | 43 | | |
| | | | PS-1A140-2508M8 | 140 | 945 | 105 | 65 | — | 42 | | |
| | | | PS-1A132-2508M8 (標準組込) | 132 | 1,000 | 130 | 90 | — | 41 | | |
| | | | PS-1A125-2508M8 | 125 | 1,060 | 160 | 125 | 25 | 41 | | |
| | | | PS-1A118-2508M8 | 118 | 1,120 | 165 | 130 | 45 | 44 | | |
| | PS-1A109-2408M6 | 109 | PS-1A140-2508M8 | 140 | 1,145 | 200 | 165 | 80 | — | | |
| | | | PS-1A132-2508M8 (標準組込) | 132 | 1,215 | 245 | 210 | 125 | 43 | | |
| | | | PS-1A125-2508M8 | 125 | 1,280 | 275 | 245 | 165 | 42 | | |
| | | | PS-1A118-2508M8 | 118 | 1,355 | 315 | 290 | 210 | 41 | | |
| | | | PS-1A112-2508M8 | 112 | 1,430 | 365 | 340 | 260 | 40 | | |
| | | | PS-1A109-2508M8 | 109 | 1,470 | 395 | 370 | 295 | 41 | | |
| 60 | PS-1A090-2408M6 (標準組込) | 90 | PS-1A106-2508M8 | 106 | 1,510 | 415 | 395 | 325 | — | | |
| | | | PS-1A103-2508M8 | 103 | 1,555 | 440 | 420 | 350 | — | | |
| | | | PS-1A100-2508M8 | 100 | 1,600 | 475 | 455 | — | — | | |
| | | | PS-1A098-2508M8 | 98 | 1,635 | 490 | 470 | — | — | | |
| | | | PS-1A095-2508M8 | 95 | 1,685 | 530 | 510 | — | — | | |
| | | | PS-1A093-2508M8 | 93 | 1,720 | 555 | 545 | — | — | | |
| | PS-1A109-2408M6 | 109 | PS-1A190-2508M8 | 190 | 835 | 60 | 15 | — | 46 | | |
| | | | PS-1A180-2508M8 | 180 | 880 | 75 | 30 | — | 45 | | |
| | | | PS-1A170-2508M8 | 170 | 935 | 105 | 60 | — | 44 | | |
| | | | PS-1A160-2508M8 | 160 | 990 | 120 | 85 | — | 43 | | |
| | | | PS-1A150-2508M8 | 150 | 1,060 | 160 | 125 | 25 | 42 | | |
| | | | PS-1A140-2508M8 | 140 | 1,135 | 190 | 160 | 70 | 41 | | |
| PS-1A109-2408M6 | 109 | PS-1A132-2508M8 (標準組込) | 132 | 1,200 | 230 | 200 | 115 | — | | | |
| | | PS-1A125-2508M8 | 125 | 1,270 | 270 | 240 | 160 | 41 | | | |
| | | PS-1A118-2508M8 | 118 | 1,345 | 310 | 285 | 200 | 40 | | | |
| | | PS-1A112-2408M6 | 112 | 1,375 | 330 | 300 | 225 | 44 | | | |
| | | PS-1A109-2408M6 | 109 | 1,410 | 355 | 330 | 265 | 43 | | | |
| | | PS-1A106-2408M6 | 106 | 1,455 | 375 | 355 | 280 | 42 | | | |
| PS-1A109-2408M6 | 109 | PS-1A132-2508M8 (標準組込) | 132 | 1,495 | 405 | 380 | 315 | — | | | |
| | | PS-1A125-2508M8 | 125 | 1,540 | 435 | 415 | 345 | — | | | |
| | | PS-1A118-2508M8 | 118 | 1,585 | 455 | 440 | — | — | | | |
| | | PS-1A112-2408M6 | 112 | 1,630 | 490 | 470 | — | — | | | |
| | | PS-1A109-2408M6 | 109 | 1,675 | 525 | 510 | — | — | | | |
| | | PS-1A106-2408M6 | 106 | 1,715 | 555 | 540 | — | — | | | |
| PS-1A109-2408M6 | 109 | PS-1A112-2508M8 | 112 | 1,715 | 555 | 540 | — | — | | | |
| | | PS-1A109-2508M8 | 109 | 1,765 | 580 | 565 | — | — | | | |

- (注1) □部は標準組込部品となります。
 (注2) プーリーセットにはVベルトは付属されていません。別途手配が必要です。
 (注3) プーリーセット選定表の「-」は、使用範囲外を示します。