

静風圧設定表 PFAV-P800(V)DMJ1

回転数 (rpm)	標準仕様 ⁶ モーター7.5kW		高静圧仕様 ^{3,6} モーター11kW PAC-CW57MR モーターベース PAC-CW67MBF	
	機能設定No.		機能設定No.	
	No.101	No.100	No.101	No.100
1180	2	10	1	6
1150	1	9	1	5
1119	1	8	1	4
1089	1	7	1	3
1059	1	6	1	2
1029	1	5	1	1
998	1	4	1	10
968	1	3	10	9
938	1	2	10	8
908	1	1	10	7
877	1	10	10	6
847	10	9	10	5
817	10	8	10	4
787	10	7	10	3
756	10	6	10	2
726	10	5	10	1
696	10	4	10 (初期設定)	10 (初期設定)
665	10	3	4	1
635	10	2	4	2
605	10	1	4	3
575	10 (初期設定)	10 (初期設定)	4	4
544	4	1	4	5
514	4	2	4	6
484	4	3	4	7
454	4	4	-	-
393	4	6	4	9

1. 標準仕様は機内抵抗70Pa、機外静圧100Pa、風量260m³/minです。
2. 上表の回転数は全静圧やモーターによって変化するため参考値です。
3. 高静圧仕様の場合は電源投入前に室内DipSW3-2がONになっていることを確認してください。
室内インバーター基板のCNTYPにモーター識別抵抗を取り付けてください。(PFAV-P800DMJ1の場合)
異電圧仕様(PFAV-P800VDMJ1)の場合は室内インバーター基板のCNTYPへのモーター識別抵抗の
取付は不要です。(室内制御基板のCN30にモーター識別抵抗が取り付けてあります。)
4. 別売プレナムの機外静圧は160Pa(風量260m³/min時)です。
5. 機内抵抗はフィルドフィルターなどの別売部品を組込んだ場合には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。
6. 異電圧仕様(PFAV-P800VDMJ1)は受注仕様となります。