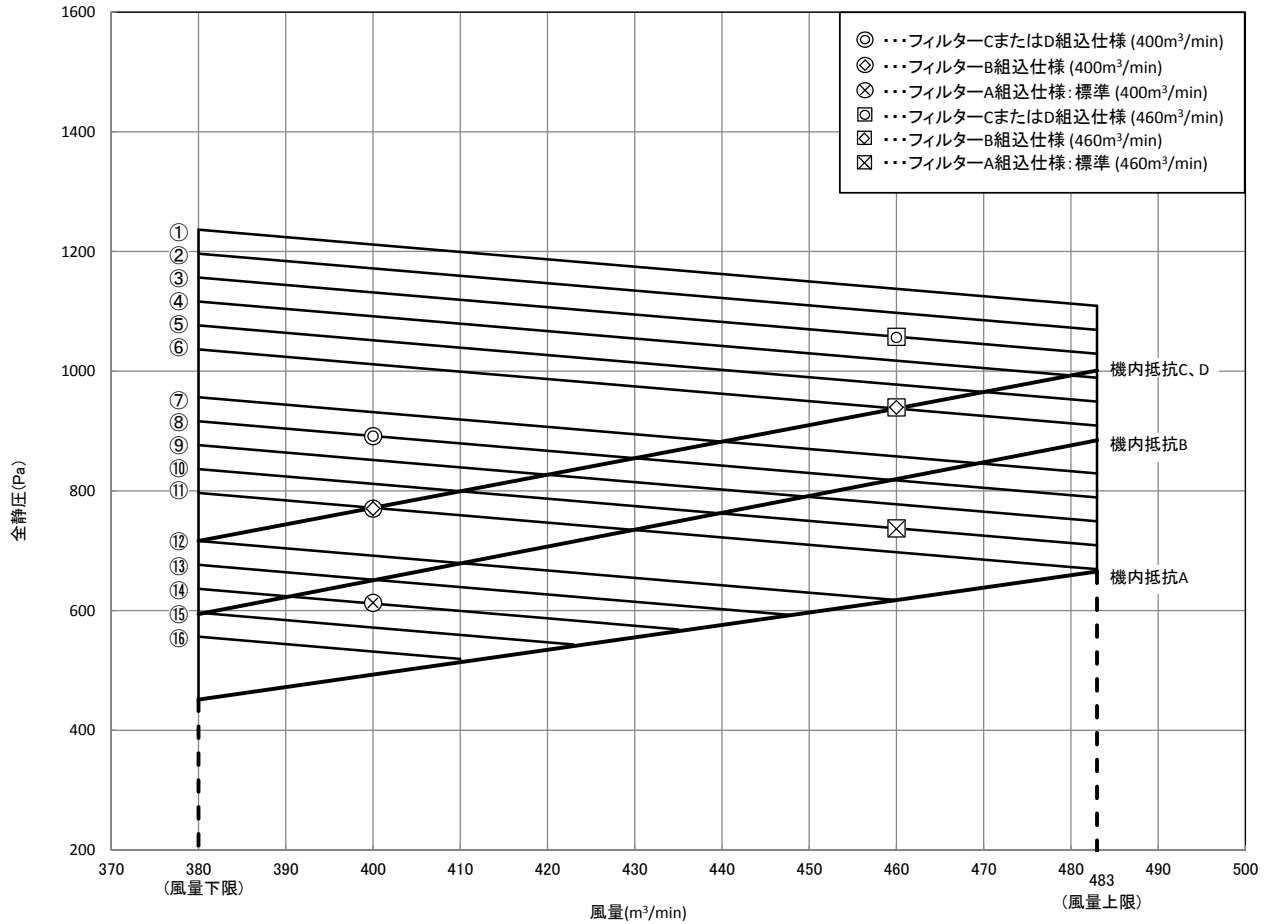


●送風機特性線図

形名:PFD-P960(V)DM-E(1)(-2C)



静風圧パターン	機外静圧 (Pa)						ファン回転数(rpm)	メイン基板SW設定			
	フィルターA組込仕様時		フィルターB組込仕様時		フィルターC/D組込仕様時			1-1	1-6	1-7	3-6
	400m³/min	460m³/min	400m³/min	460m³/min	400m³/min	460m³/min					
①	720	520	560	320	440	200	1830	ON	ON	OFF	OFF
②	680	480	520	280	400	160	1800	ON	OFF	OFF	OFF
③※1	640	440	480	240	360	120	1770	ON	ON	ON	OFF
④	600	400	440	200	320	80	1740	ON	OFF	ON	OFF
⑤	560	360	400	160	280	40	1710	ON	ON	OFF	ON
⑥※2	520	320	360	120	240	-	1680	ON	OFF	OFF	ON
⑦	440	240	280	40	160	-	1630	ON	ON	ON	ON
⑧※3	400	200	240	-	120	-	1600	ON	OFF	ON	ON
⑨	360	160	200	-	80	-	1570	OFF	ON	OFF	OFF
⑩※4	320	120	160	-	40	-	1540	OFF	OFF	OFF	OFF
⑪※5	280	80	120	-	-	-	1510	OFF	ON	ON	OFF
⑫	200	-	40	-	-	-	1450	OFF	OFF	ON	OFF
⑬	160	-	-	-	-	-	1420	OFF	ON	OFF	ON
⑭※6	120	-	-	-	-	-	1390	OFF	OFF	OFF	ON
⑮	80	-	-	-	-	-	1360	OFF	ON	ON	ON
⑯	40	-	-	-	-	-	1330	OFF	OFF	ON	ON

注：表中の「-」部は設定できません。

- ※1 フィルターCまたはD組込時 460m³/min、機外静圧120Pa
- ※2 フィルターB組込時 460m³/min、機外静圧120Pa
- ※3 フィルターCまたはD組込時 400m³/min、機外静圧120Pa
- ※4 フィルターA組込時 460m³/min、機外静圧120Pa <出荷時設定>
- ※5 フィルターB組込時 400m³/min、機外静圧120Pa
- ※6 フィルターA組込時 400m³/min、機外静圧120Pa <仕様値設定>

注1. フィルター類は全て別売部品であり、各々下記のフィルターボックスが必要です。

	フィルター種類	ボックス種類
フィルターA	標準フィルター	標準フィルターボックス
フィルターB	中性能フィルター(質量法80%、比色法20%)	中・高性能フィルターボックス
フィルターC	中性能フィルター(比色法65%)	中・高性能フィルターボックス
フィルターD	高性能フィルター(比色法90%)	中・高性能フィルターボックス

- 注2. 室内風量400m³/minとなる場合、標準空気条件における最大冷房能力は94.0kWとなります。
- 注3. PFD-P960(V)DM-E-2C(1)の場合、No.1とNo.2のメイン基板のSW設定は同一静風圧設定にしてください。