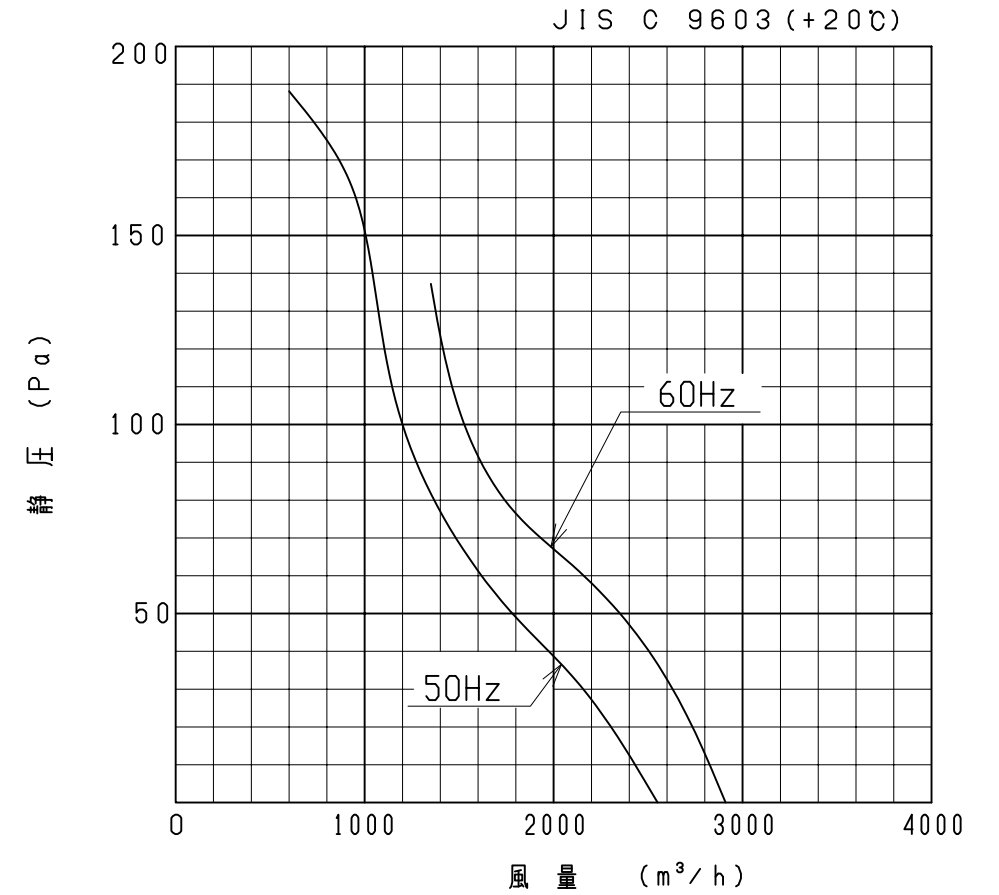


記号	変更	年月日	担当
△1	寸法追記	中島H18/10/18	矩副H18/10/18
△2	軸受変更	中島2008/5/27	矩副2008/5/27

性能曲線



性能

形式	相数 (φ)	公称出力 (W)	極数	電圧 (V)	周波数 (Hz)	*入力 (W)	許容電流 (A)	始動電流 (A)	静圧 (Pa)	風量 (m³/h)	**騒音 (dB(A))	質量 (kg)
WP-14AT2D	3	100	4	200	50	120	1.15	4.1	0	2538	54	9.4
				200/220	60	160/168	1.1/1.1	3.9/4.3		2904	57	

1. 絶縁抵抗 10MΩ以上 (DC500Vメガにて)  
 2. 耐電圧 AC 1500V (1分間)  
 3. 使用条件 一般空気 温度 -10~+40℃  
 湿度 100%  
 標高 1000m以下

4. 軸受 ~~6202ZZ-NX-GM~~ △2 CX-6202ZZCM K  
 グリース マルテンプロSRL (協同油脂製) △2 EAM (NSK)  
 5. 塗装色 マンセルN7相当 (テラルクリタ標準色)  
 6. 取付姿勢 モータにあるドレンプラグが下向きになる様に取付け、  
 下側となるドレンプラグは取外してご使用下さい。

注) 仕様は都合により変更する場合があります。

5	電源リード線	2PNCT	1	3x0.75mm² 有効長1m
4	モータ	---	1	
3	インベラ	SPCC	1	
2	モータ取付アーム	SS400	1	t4.5
1	枠	SPCC	1	t1.2
番号	品名	材質	個数	記事

尺度	A3	名称	35cm屋外形圧力扇
承認	小暮 2006/6/30	形式	WP-14AT2D
検図	佐藤 2006/6/29	図番	C947-01
設計	森 2006/6/29		

テラル株式会社 TERAL INC.

\*印は無静圧負荷状態での数値です。

\*\*印は無静圧負荷状態での1.5m離れた地点の3点平均値です。