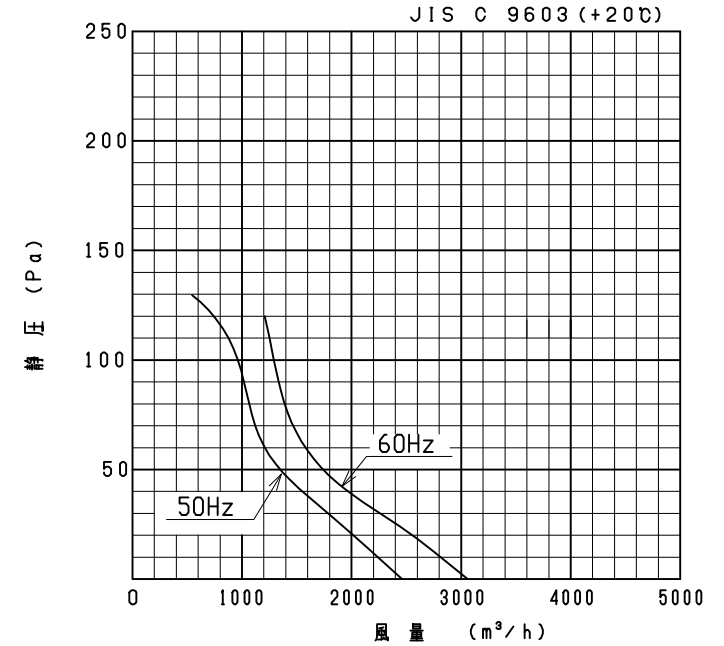


記号	変更	年月日	担当
△1	寸法追記	中島2006/10/18	矩副2006/10/18
△2	軸受訂正	中島2008/3/1	矩副2008/2/29
△3	軸受変更	中島2008/5/27	矩副2008/5/27

性能曲線



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	3x0.75mm <sup>2</sup> 有効長1m
4	モータ	---	1	
3	インペラ	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	40cm屋外形圧力扇
比例尺でない		形式	6WP-16AT2D
承認	小暮 2006/6/30	図番	C949-01
検図	佐藤 2006/6/29		
設計	森 2006/6/29		

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 (m <sup>3</sup> /h)	**騒音 (dB(A))	質量 (kg)
6WP-16AT2D	3	100	6	200	50	114	0.86	2.2	0	2466	45	10.5
				200/220	60	123/137	0.86/0.85	2.1/2.3		3048	49	

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

- 軸受 ~~6202ZZ-NX-GM~~ △3CX-6202ZZCM K  
グリース マルテンテSRLE (協同油脂製) △2EAM (NSK)
- 塗装色 マンセルN7相当 (テラルクリタ標準色)
- 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。

\*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。

テラル株式会社

TERAL INC.