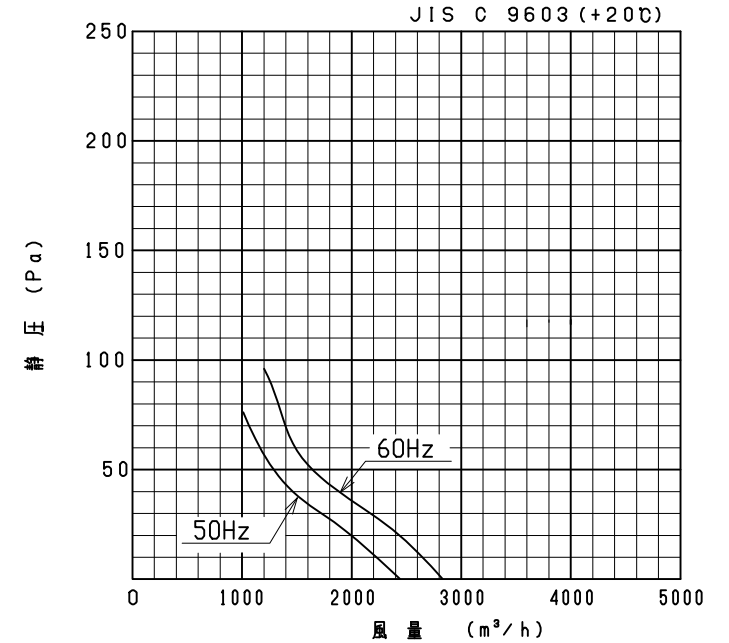


記号	変更	年月日	担当
△1	寸法追記	中島2006/10/18	矩副2006/10/18
△2	軸受訂正	中島2008/2/29	矩副2008/2/29
△3	軸受変更	中島2008/5/27	矩副2008/5/27

性能曲線



注) 仕様は都合により変更する場合があります。

番号	品名	材質	個数	記事
5	電源リード線	2PNCT	1	2x0.75mm ² 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

尺度	A3	名称	40cm屋外形圧力扇
比例尺でない		形式	6WP-16AS1D
承認	小暮 2006/6/30	図番	C946-01
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 ³ /h)	**騒音 (dB(A))	質量 (kg)
6WP-16AS1D	1	100	6	100	50	90	1.5	2.8	0	2442	45	10.5
				100/110	60	107/120	1.6/1.6	2.6/2.9		2832	49	

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-OM~~ △3 GX-6202ZZCM K

グリース マルテンSR (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。

*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.