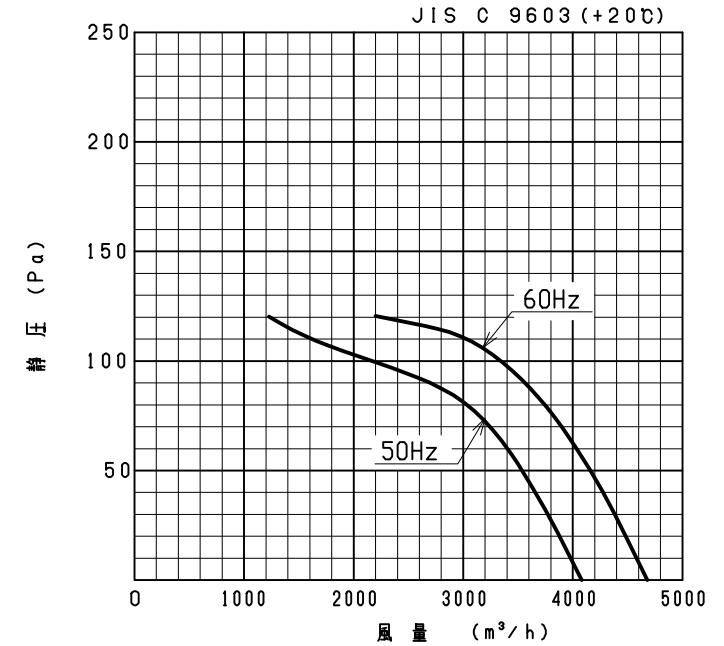


記号	変更	年月日	担当
△1	寸法追記	中島2006/10/18	短副2006/10/18
△2	軸受訂正	中島2008/3/1	短副2008/2/29
△3	軸受変更	中島2008-5-31	短副2008-5-30

性能曲線



注)仕様は都合により変更する場合があります。

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)
S-16BS2G	1	200	4	200	50	200	1.8	4.3	0	4080	46	11.5
				200/220	60	250/264	1.8/1.9	4.2/4.6		4680	50	

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 -20~+50°C
湿度 85%以下結露の無いこと
標高 1000m以下

4. 軸受 6202ZZ-NX-GM △3 CX-6202ZZCM K
グリース マルテンテSRLE (協同油脂製) △2 EAM (NSK)

5. 塗装色 マンセルN7相当 (テラルクリア標準色)

*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。

番号	品名	材質	個数	記事
6	遠心接点		1	GS-3A
5	電源リード線	2PNCT	1	2×0.75mm 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	比例尺でない	A3	名称	40cm遠心接点形圧力扇
承認	小暮	2006/6/30	形式	S-16BS2G
検図	佐藤	2006/6/29	図番	A1615-01
設計	森	2006/6/29		

テラル株式会社

TERAL INC.