

# エバラSMU型消音ボックス付マルチエースファン

## EBARA MULTIAICE FAN WITH SILENCER BOX

### 代表性能曲線

### PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 11/4SMU5.06

周波数 FREQUENCY 50 Hz

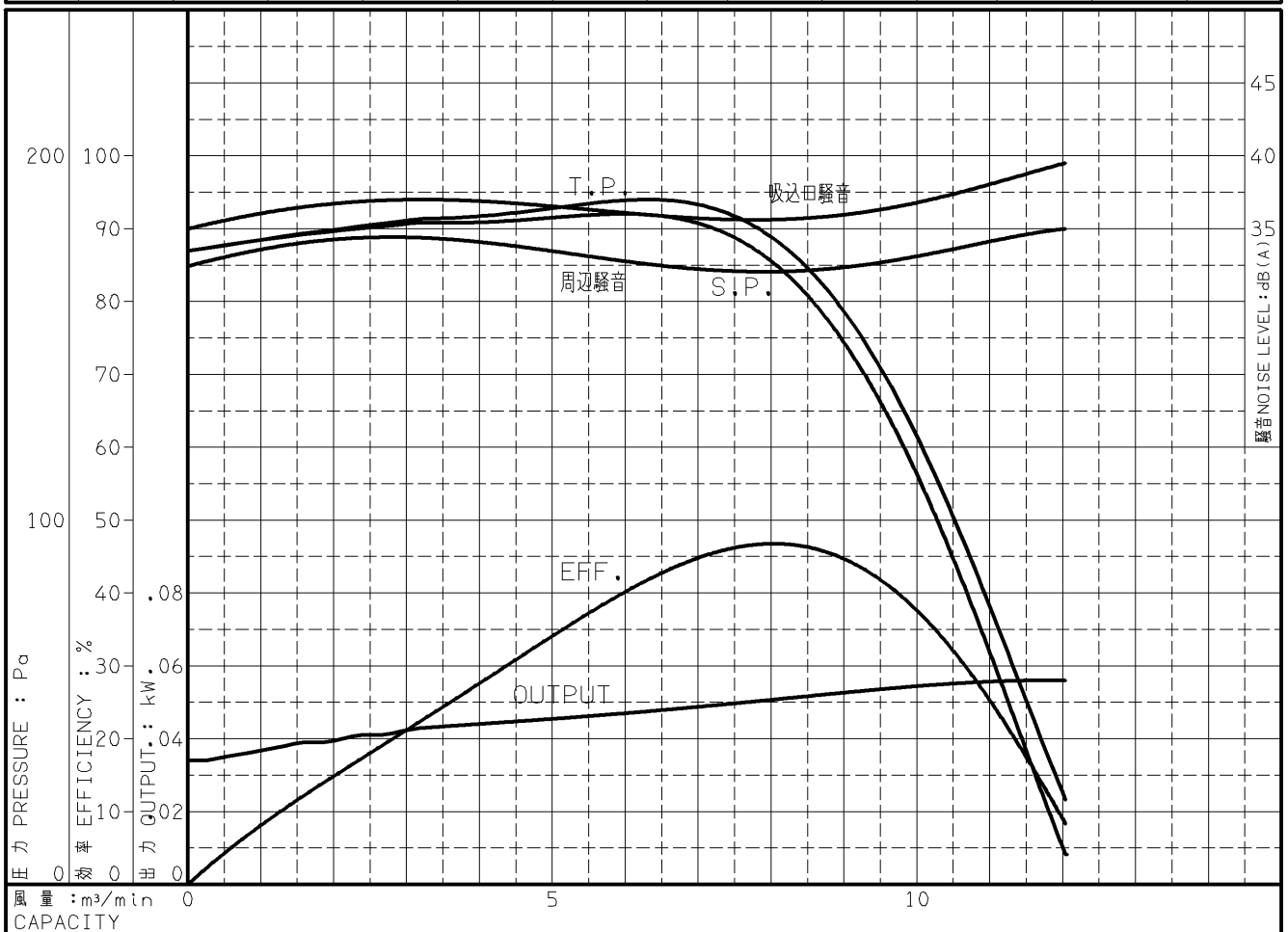
出力 OUTPUT 0.06 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 0.6 A 1250 min<sup>-1</sup>  
400 V 0.3 A 1250 min<sup>-1</sup>

0.06 kW 形式 TYPE 全閉防まつ形 T.E.F.C.

本図はエバラ標準電動機を使用した場合のデータです

番号 TEST NO.	送風機 FAN				三相誘導電動機 MOTOR						騒音(1.5m) NOISE LEVEL		
	風量 CAPACITY m <sup>3</sup> /min	静圧 STATIC PRESS. Pa	全圧 TOTAL PRESS. Pa	効率 EFF. %	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			出力 OUTPUT kW	吸込口 SUCTION dB(A)	周辺 AMBIENT dB(A)
					電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %	電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %			
1	0.000	173	173	0.0	0.545	0.090	37.8	0.272	0.090	37.8	0.034	35.0	32.5
2	1.600	178	178	11.9	0.554	0.101	39.8	0.277	0.101	39.8	0.040	36.5	34.0
3	3.200	181	182	22.6	0.561	0.106	40.8	0.281	0.106	40.8	0.043	37.0	34.5
4	6.150	183	187	40.1	0.568	0.116	41.5	0.284	0.116	41.5	0.048	36.0	32.5
5	9.090	146	154	44.2	0.581	0.126	42.3	0.291	0.126	42.3	0.053	36.0	32.5
6	12.04	8	23	8.3	0.589	0.132	42.6	0.295	0.132	42.6	0.056	39.5	35.0



注) 性能試験はJIS B 8330 (図1(B))に準拠します。

この性能曲線は標準吸込状態(20°C, 1.2kg/m³)におけるものです。

NOTE THIS CURVE IS BASED ON JIS TESTING CODE (B 8330).

THIS CURVE IS BASED ON STANDARD SUCTION CONDITION(20°C, 1.2kg/m³).

御注文主 CUSTOMER	機器番号 ITEM NO.						
御使用先 FINAL USER	機器名称 ITEM NAME						
荏原製番 SER.NO.	機名 MODEL NO.	風量 CAPACITY	静圧 STATIC PRESS.	回転速度 SPEED	出力 OUTPUT	数量 QTY	
				min <sup>-1</sup>			



図番 DWG.NO. P11/4SMU5.06

000

A4-207

990623