

# エバラSMU型消音ボックス付マルチエースファン

## EBARA MULTIACE FAN WITH SILENCER BOX

### 代表性能曲線

### PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 13/4SMU6.5

周波数 FREQUENCY 60 Hz

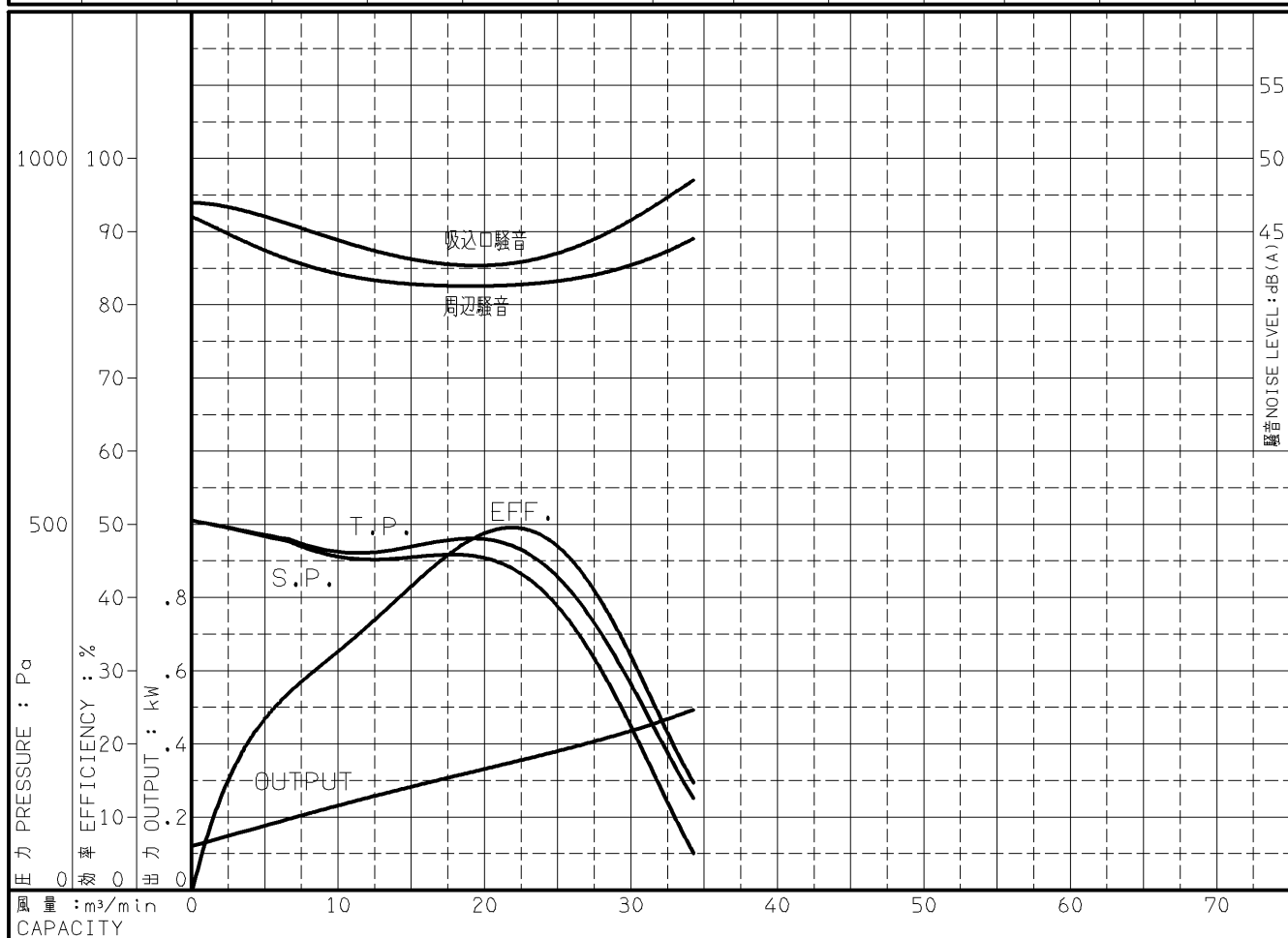
出力 OUTPUT 0.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 2.5 A 1440 min<sup>-1</sup>  
400 V 1.25 A 1440 min<sup>-1</sup>

0.5 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	0.00	505	505	0.0	1.348	0.186	65.2	0.674	0.186	65.2	0.121	47.0	46.0
2	3.30	491	492	17.1	1.384	0.230	68.9	0.692	0.230	68.9	0.158	46.5	44.5
3	6.60	476	479	27.1	1.435	0.272	71.5	0.718	0.272	71.5	0.194	45.5	43.0
4	15.83	456	472	42.8	1.651	0.386	75.3	0.825	0.386	75.3	0.291	43.0	41.5
5	25.07	386	426	46.7	1.924	0.505	75.4	0.962	0.505	75.4	0.381	43.5	41.5
6	34.30	50	125	14.5	2.361	0.687	71.9	1.181	0.687	71.9	0.494	48.5	44.5



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. P13/4SMU6.5

000

A4-207

990623