

# エバラSMUE2型消音ボックス付ラインファン

## EBARA LINE FAN WITH SILENCER BOX

### 代表性能曲線

### PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 11/4SMUE25.03S

周波数 FREQUENCY 50 Hz

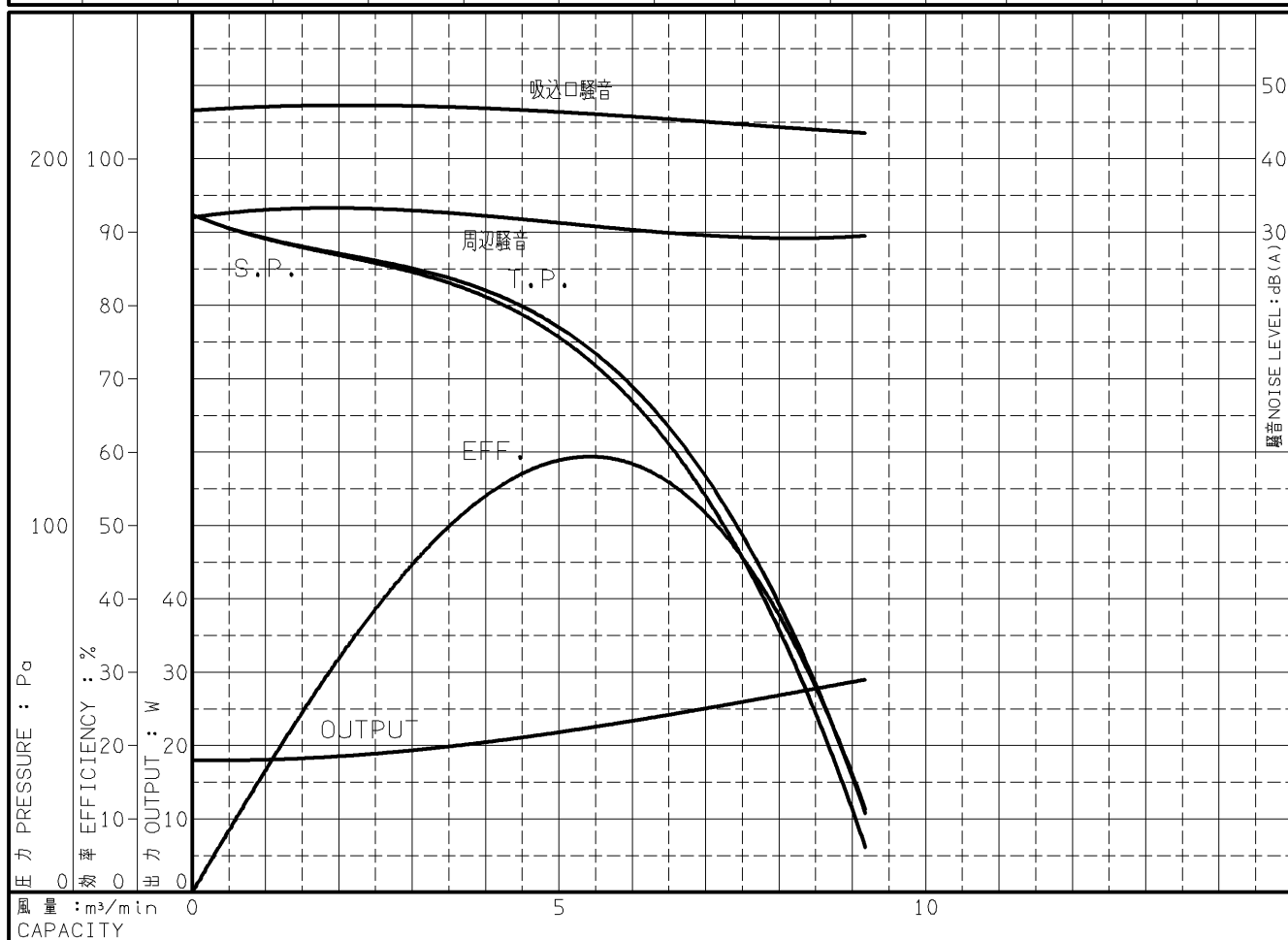
出力 OUTPUT 30 W

電動機定格 MOTOR RATING

100 V 0.9 A 750 min<sup>-1</sup> 30 W 形式 全閉形 TYPE T.E.N.V

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				単相誘導電動機 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 (100V)			出力 OUTPUT W	吸込口 SUCTION dB(A)	周辺 AMBIENT dB(A)	
					電流 CURRENT A	入力 INPUT W	効率 EFF. %				
1	0.000	184	184	0.0	0.592	55.88	32.2	18.00	46.5	32.0	
2	0.420	181	181	7.1	0.590	56.07	32.1	18.00	47.0	32.5	
3	0.830	179	179	13.8	0.590	56.18	32.0	18.00	47.0	33.0	
4	3.610	165	166	50.8	0.613	60.57	33.0	20.00	47.0	32.5	
5	6.390	125	129	56.5	0.703	70.67	33.9	24.00	45.5	30.0	
6	9.180	12	21	11.2	0.835	84.49	34.3	29.00	43.5	29.5	



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. P11/4SMUE25.03S 000

A4-207A

140125