

# 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. 1SMUE26.025S

周波数 FREQUENCY 60 Hz

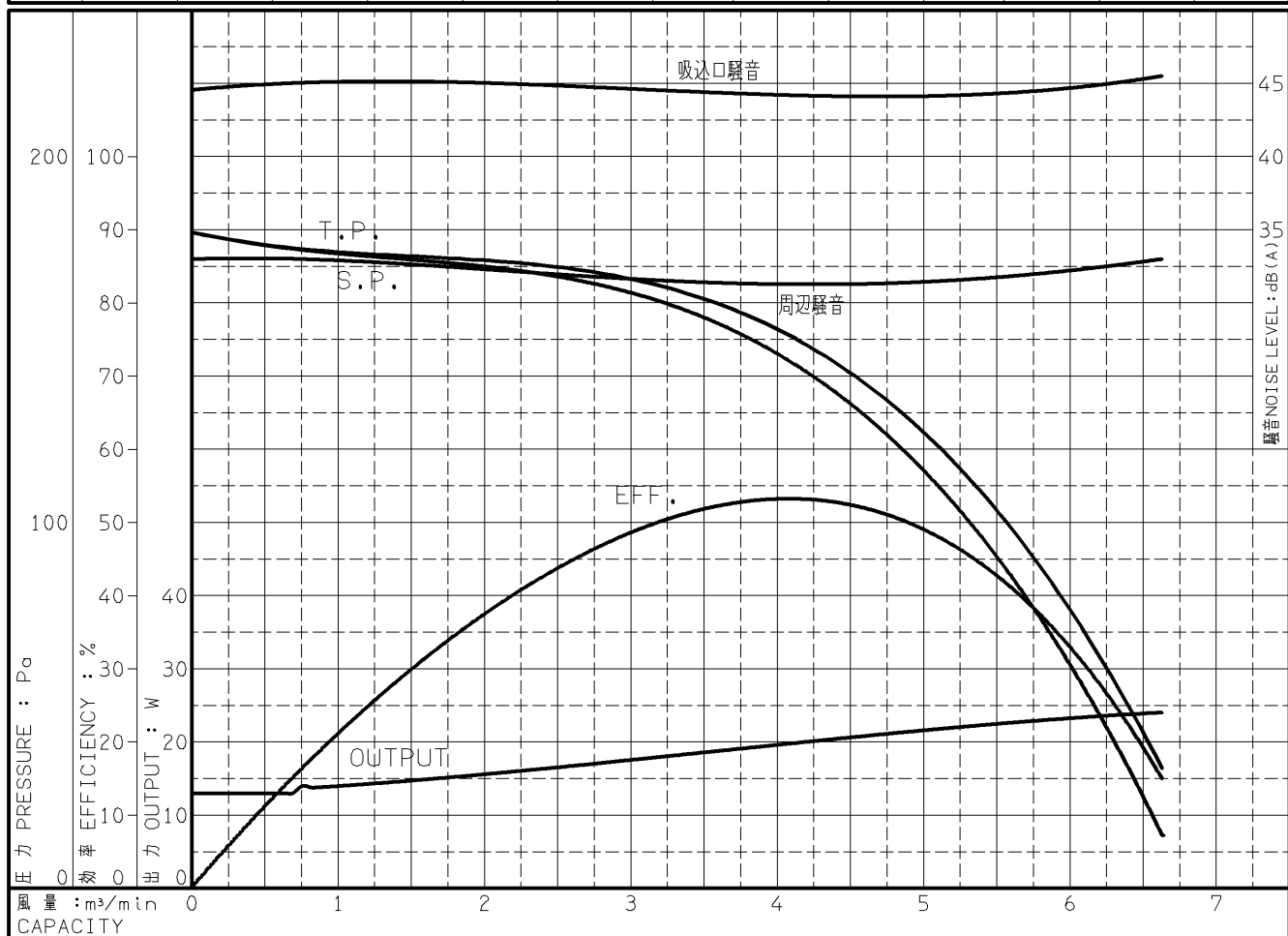
出力 OUTPUT 25 W

電動機定格 MOTOR RATING

100 V 0.6 A 1130 min<sup>-1</sup> 25 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	179	179	0.0	0.406	39.90	32.5	13.00	44.5	33.0	
2	0.420	176	176	9.7	0.407	39.70	32.7	13.00	45.0	33.0	
3	0.830	174	174	17.7	0.411	42.16	33.2	14.00	45.0	33.0	
4	3.260	159	164	50.5	0.469	47.67	37.7	18.00	44.5	31.5	
5	5.790	74	88	37.5	0.553	55.46	41.4	23.00	44.5	32.0	
6	6.630	14	32	15.0	0.573	56.61	42.3	24.00	45.5	33.0	



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. P1SMUE26.025S

000

A4-207A

140125