

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. 1SMUE25.025S

周波数 FREQUENCY 50 Hz

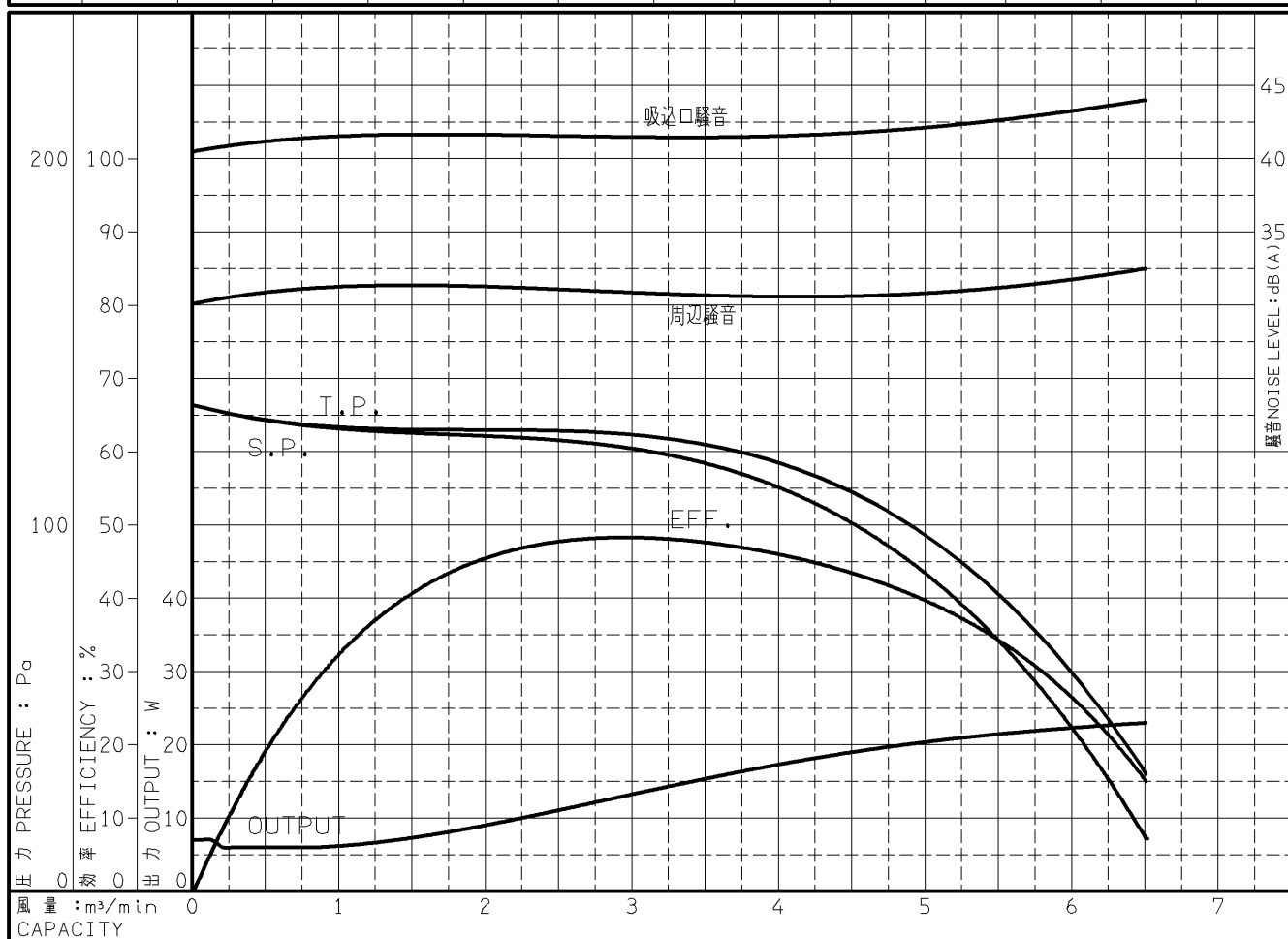
出力 OUTPUT 25 W

電動機定格
MOTOR RATING

100 V 0.5 A 1100 min⁻¹ 25 W 形式 全閉形 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				单相誘導電動機 MOTOR				騒音(1.5m) NOISE LEVEL		
	風量 CAPACITY m ³ /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	132	132	0.0	0.290	29.86	23.4	7.00	40.5	30.0	
2	0.420	129	129	15.0	0.292	28.70	20.9	6.00	41.0	31.0	
3	0.830	126	127	29.3	0.291	27.74	21.6	6.00	41.5	31.0	
4	2.720	122	125	48.0	0.310	30.98	38.7	12.00	41.5	31.0	
5	5.810	54	68	29.8	0.451	44.13	49.8	22.00	43.0	31.5	
6	6.510	14	32	14.9	0.456	45.98	50.0	23.00	44.0	32.5	



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 ⁻¹					



図番 DWG.NO. P1SMUE25.025S

000

A4-207A

140125