

# 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. 11/2SMUE25.15S

周波数 FREQUENCY 50 Hz

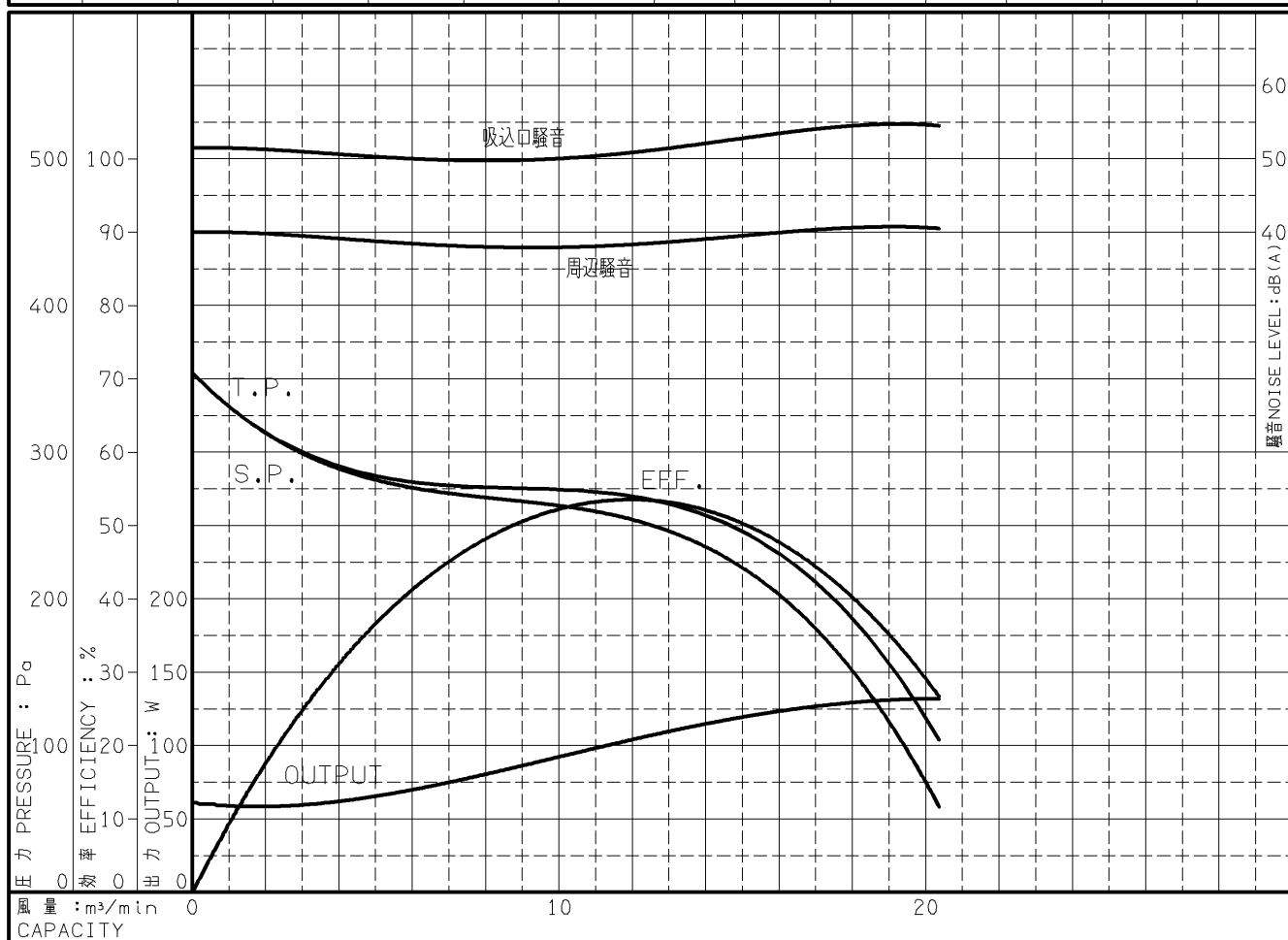
出力 OUTPUT 150 W

電動機定格  
MOTOR RATING

100 V 2.7 A 1210 min<sup>-1</sup> 150 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	0.00	354	354	0.0	1.149	112.9	53.9	61.0	51.5	40.0	
2	0.42	343	343	4.0	1.142	112.3	53.4	60.0	51.5	40.0	
3	0.83	334	334	7.8	1.138	111.3	52.9	59.0	51.5	40.0	
4	4.34	285	287	33.0	1.162	114.7	54.9	63.0	50.5	39.0	
5	13.85	237	258	52.3	2.028	202.0	56.4	114.0	52.0	39.0	
6	20.37	58	103	26.6	2.424	244.7	53.9	132.0	54.5	40.5	



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. P11/2SMUE25.15S 000

A4-207A

140125