

# 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. 11/2SMUE25.08S

周波数 FREQUENCY 50 Hz

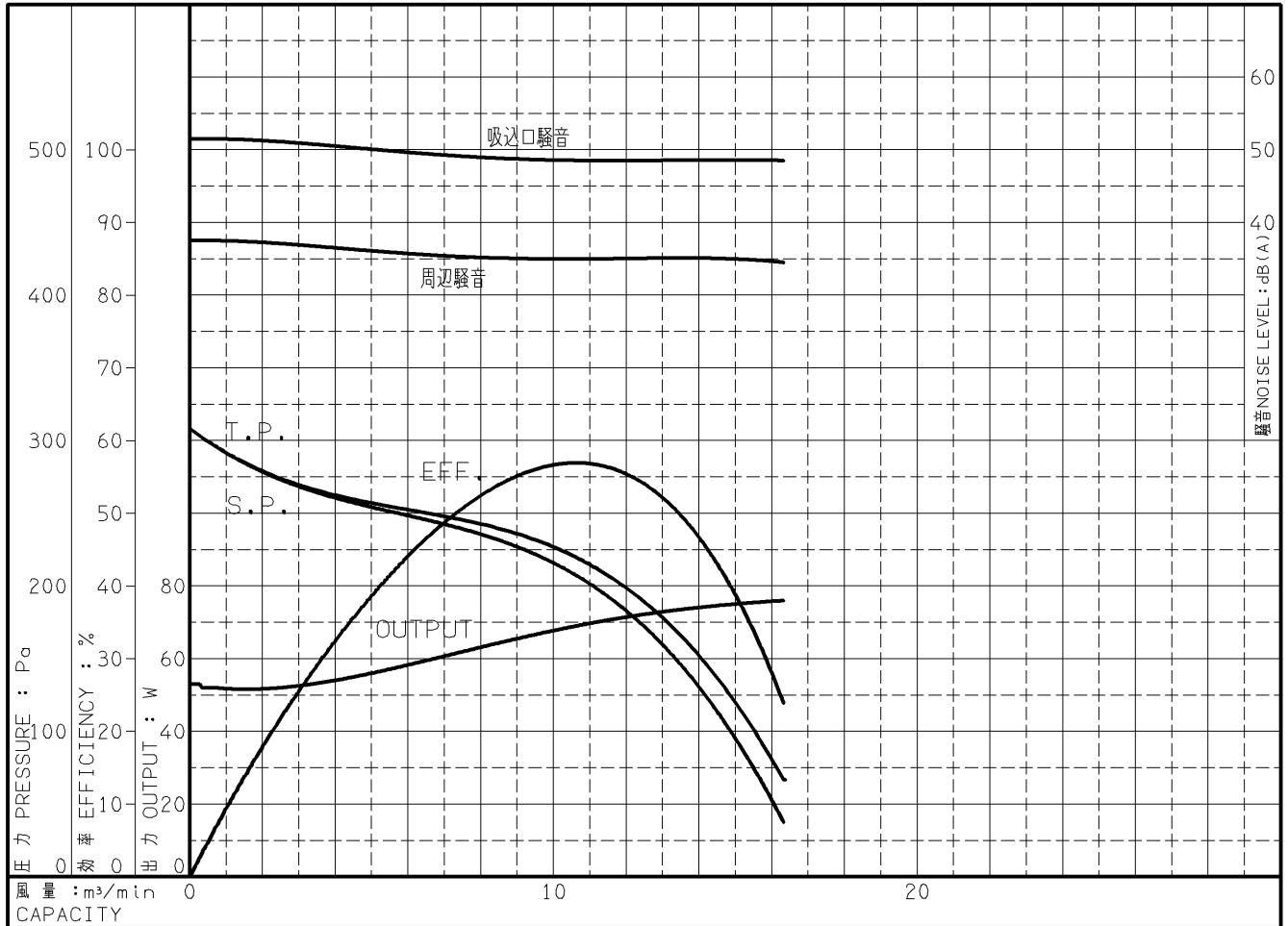
出力 OUTPUT 80 W

### 電動機定格 MOTOR RATING

100 V 2 A 980 min<sup>-1</sup> 80 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				单相誘導電動機 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	308	308	0.0	0.989	99.4	53.3	53.00	51.5	37.5	
2	0.42	300	300	4.0	0.979	97.2	53.4	52.00	51.5	37.5	
3	0.83	294	294	7.8	0.972	97.0	53.5	52.00	51.5	37.5	
4	4.00	260	262	32.4	1.010	101.9	52.9	54.00	50.5	36.5	
5	11.17	198	212	56.7	1.490	149.6	46.7	70.00	48.5	35.0	
6	16.33	37	66	23.8	1.678	168.0	45.2	76.00	48.5	34.5	



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. P11/2SMUE25.08S

000

A4-207A

140125