

# 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. 11/2SMUE25.2S

周波数 FREQUENCY 50 Hz

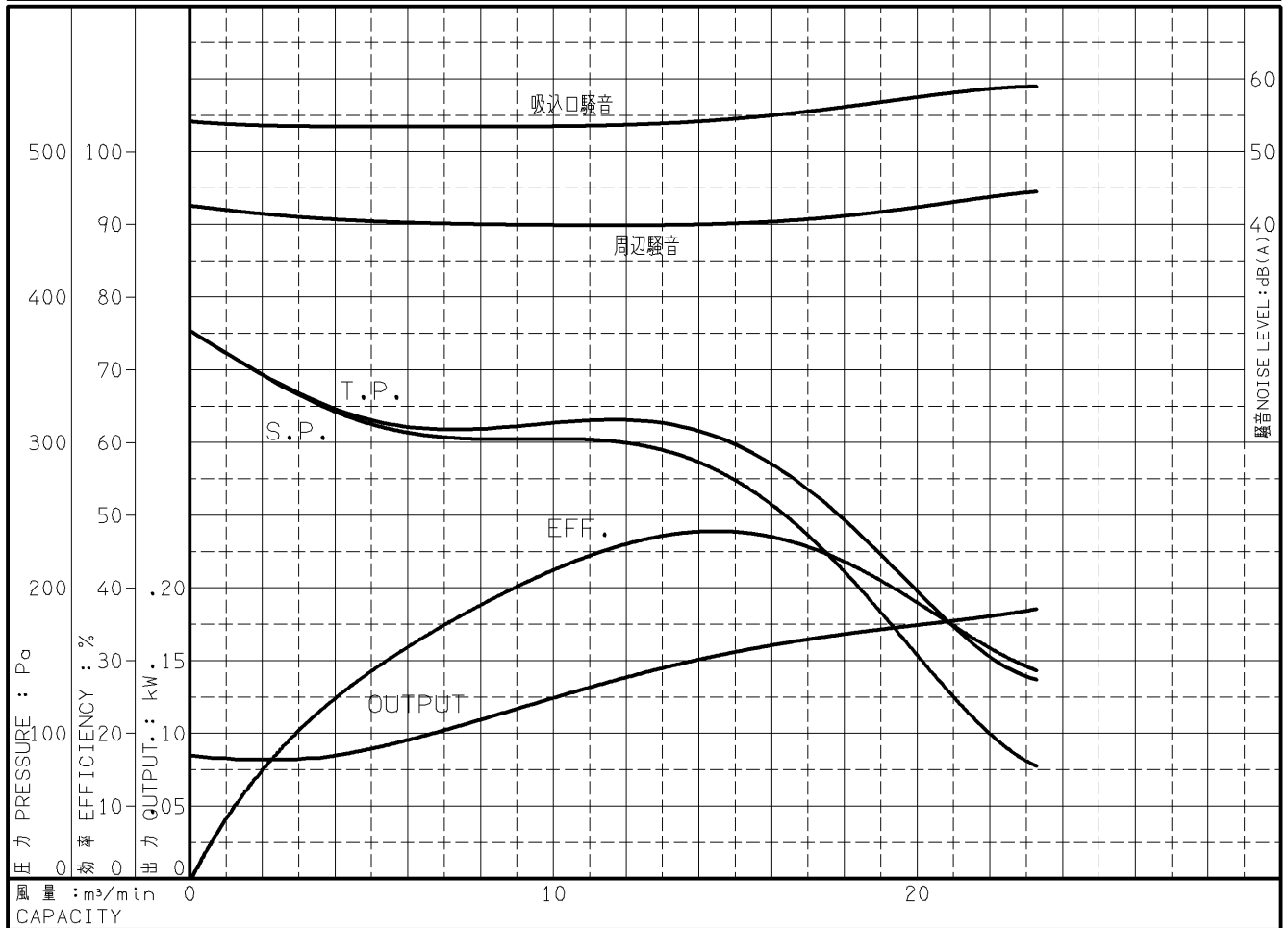
出力 OUTPUT 0.2 kW

### 電動機定格 MOTOR RATING

100 V 3.7 A 1400 min<sup>-1</sup> 0.2 kW 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 kW	吸込口 SUCTION dB(A)	周辺 AMBIENT dB(A)
					電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %			
1	0.00	377	377	0.0	2.350	0.186	45.7	0.085	54.0	42.5
2	1.95	347	347	13.6	2.340	0.185	45.0	0.083	53.5	41.5
3	3.90	322	323	24.7	2.350	0.186	45.7	0.085	53.5	41.0
4	10.36	302	314	42.7	2.730	0.237	53.6	0.127	53.5	40.0
5	16.83	240	271	46.3	3.220	0.304	54.0	0.164	55.5	40.5
6	23.30	77	136	28.5	3.580	0.342	54.4	0.186	59.0	44.5



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. P11/2SMUE25.2S

000

A4-207C

081120