

# エバラSMUR2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. 11/2SMUR26.12S

周波数 FREQUENCY 60 Hz

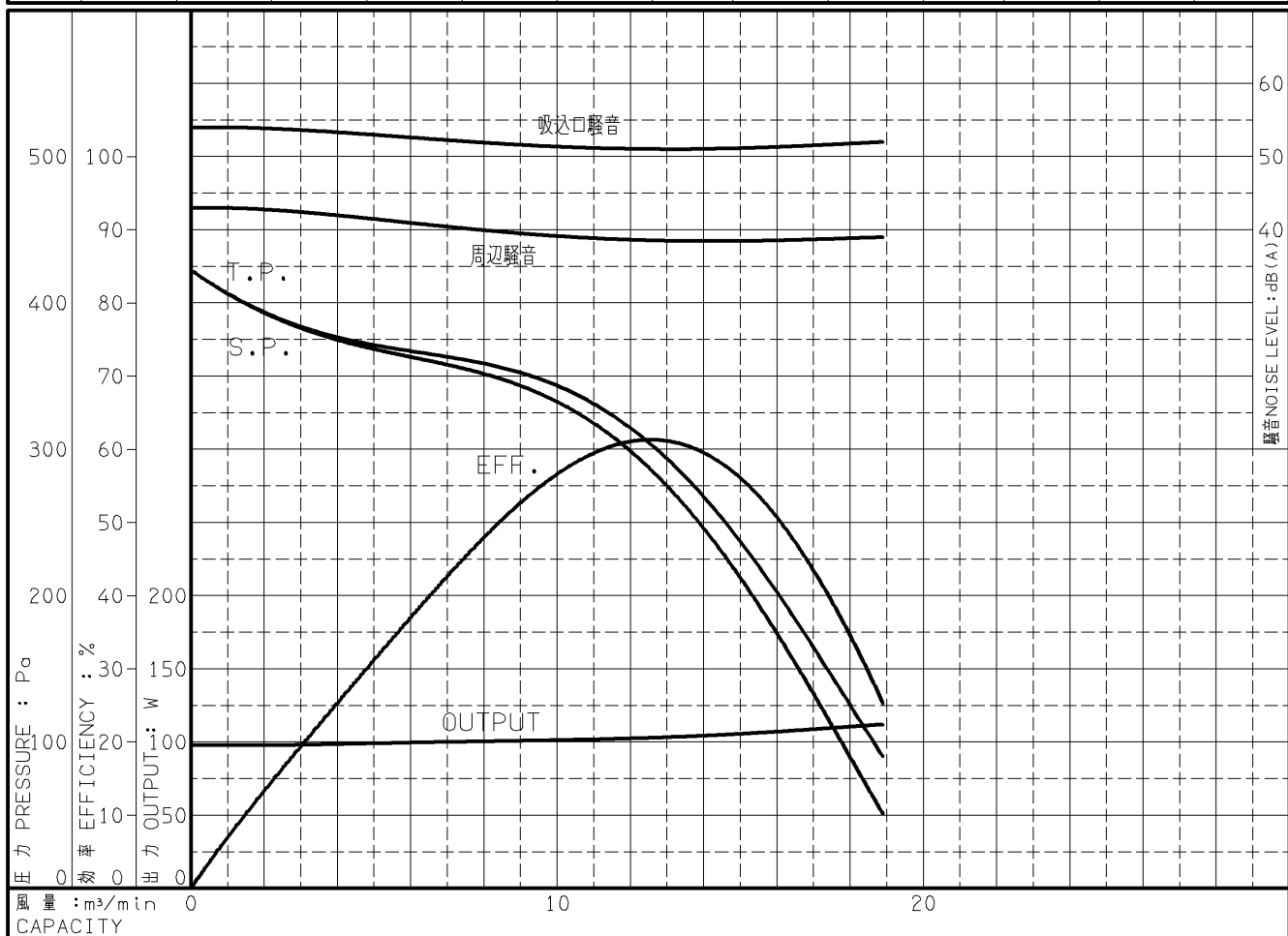
出力 OUTPUT 120 W

電動機定格 MOTOR RATING

100 V 2.9 A 1210 min<sup>-1</sup> 120 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	422	422	0.0	2.269	218.6	44.7	97.8	54.0	43.0	
2	0.42	415	415	2.9	2.272	218.6	44.7	97.8	54.0	43.0	
3	0.83	408	408	5.7	2.269	218.6	44.7	97.8	54.0	43.0	
4	4.85	369	371	30.3	2.300	221.2	44.7	99.0	53.0	41.5	
5	12.87	278	296	61.6	2.396	230.4	44.7	103.1	51.0	38.5	
6	18.90	51	90	25.3	2.608	249.8	44.8	112.0	52.0	39.0	



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. P11/2SMUR26.12S 000

A4-207A

130828