

# エバラSMU型消音ボックス付マルチエースファン

## EBARA MULTIACE FAN WITH SILENCER BOX

### 代表性能曲線

### PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 11/2SMU6.15

周波数 FREQUENCY 60 Hz

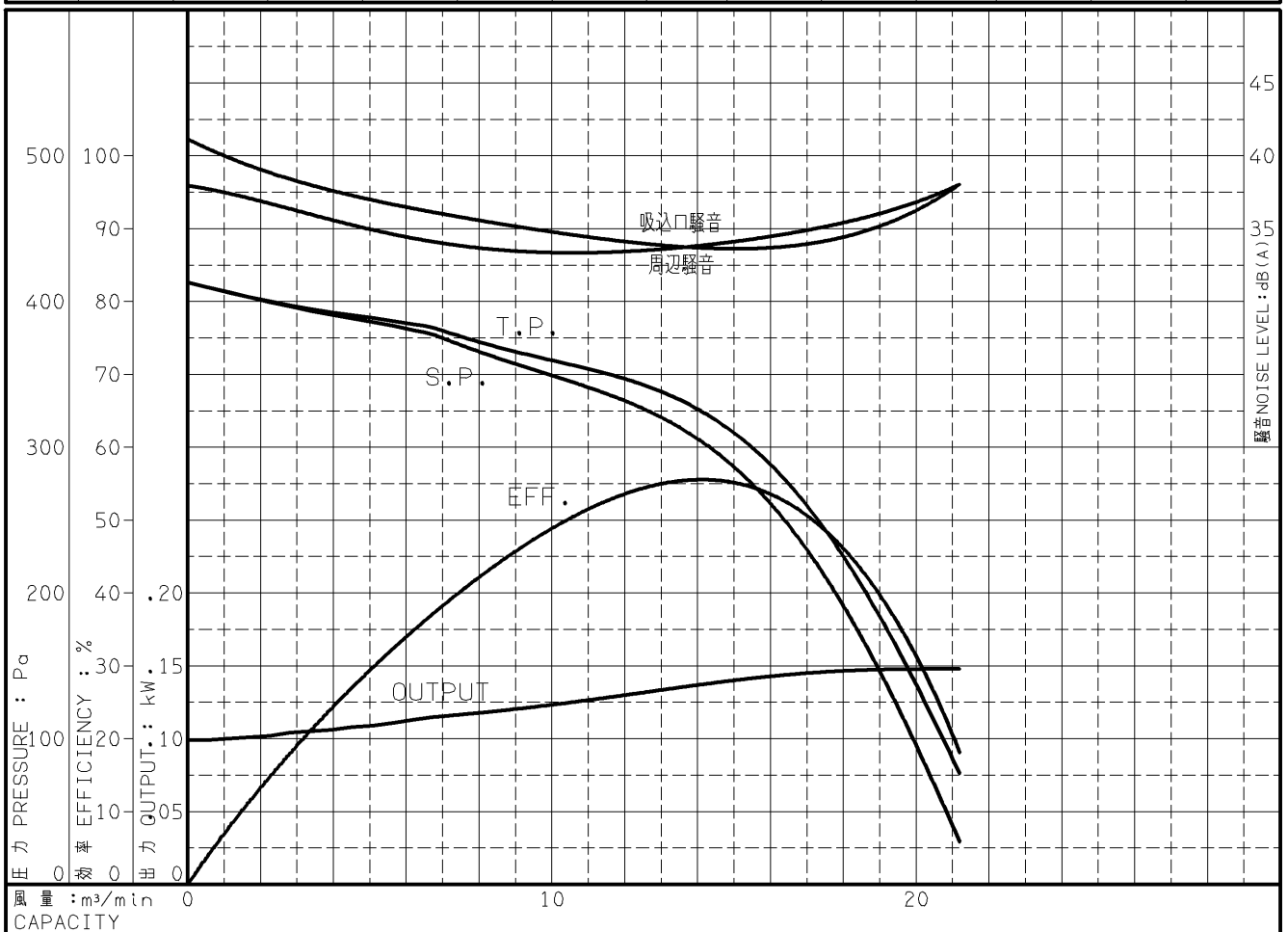
出力 OUTPUT 0.15 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
 200 V 1.23 A 1180 min<sup>-1</sup>  
 400 V 0.62 A 1180 min<sup>-1</sup>

0.15 kW 形式 全閉防まつ形 TYPE T.E.F.C.

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				三相誘導電動機 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 (200V)			電圧 VOLTS (400V)			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. %	電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %			
1	0.00	413	413	0.0	0.950	0.203	48.8	0.475	0.203	48.8	0.099	38.0	41.0
2	3.40	393	394	21.0	0.980	0.224	47.4	0.490	0.224	47.4	0.106	36.0	38.0
3	6.80	376	381	37.5	1.030	0.252	45.6	0.515	0.252	45.6	0.115	34.0	36.0
4	11.60	335	349	52.4	1.100	0.300	43.1	0.550	0.300	43.1	0.129	33.5	34.0
5	16.40	249	277	52.6	1.210	0.360	40.0	0.605	0.360	40.0	0.144	34.5	34.0
6	21.20	29	76	18.1	1.240	0.376	39.3	0.620	0.376	39.3	0.148	38.0	38.0



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. P11/2SMU6.15

000

A4-207

990623