

エバラSMU型消音ボックス付マルチエースファン

EBARA MULTIAICE FAN WITH SILENCER BOX

代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 11/2SMU6.15S

周波数 FREQUENCY 60 Hz

出力 OUTPUT 0.15 kW

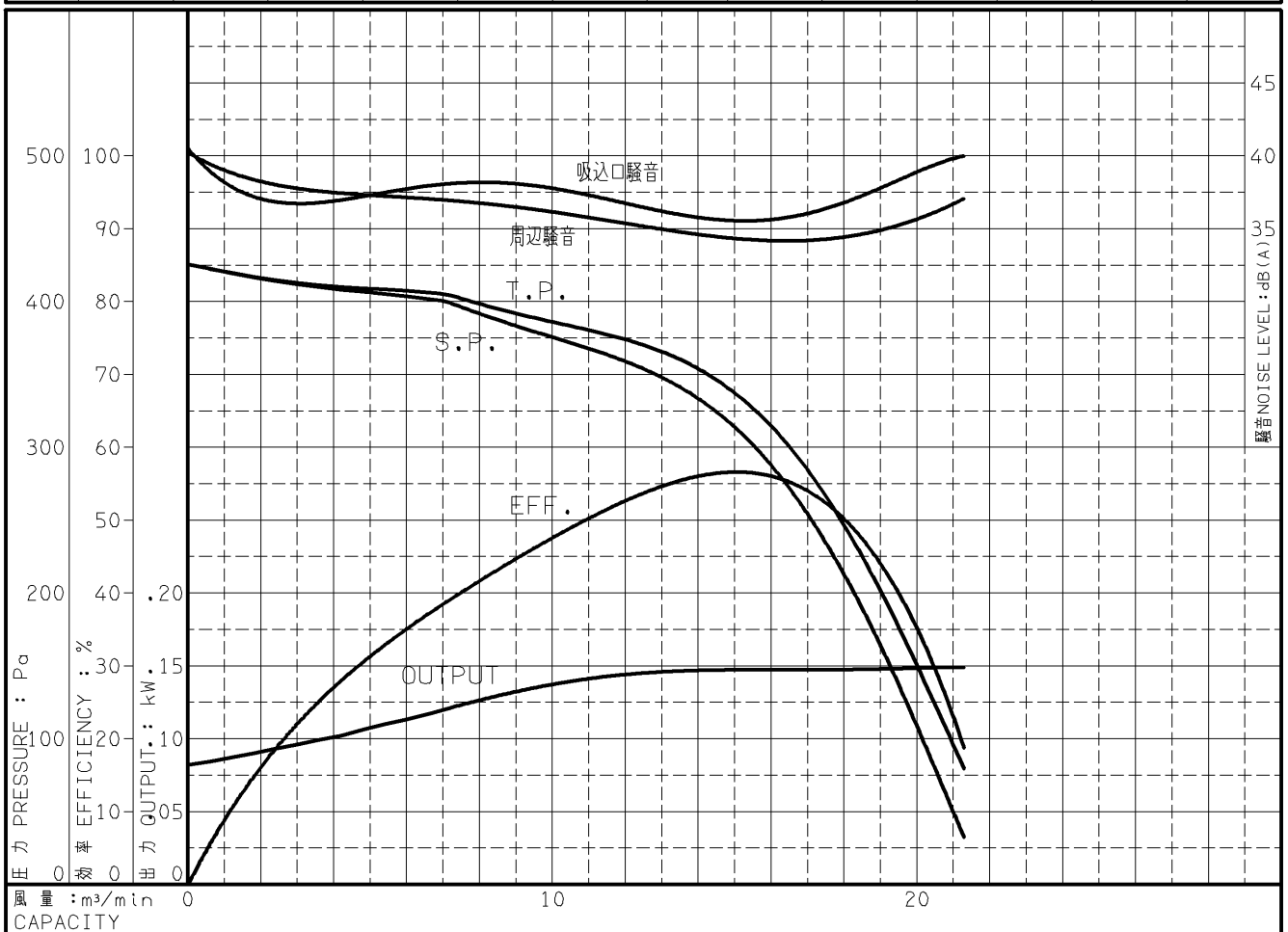
電動機定格 MOTOR RATING

100 V 3.5 A 1180 min⁻¹ 0.15 kW

形式 TYPE 全閉防まつ形 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				单相誘導電動機 MOTOR				騒音(1.5m) NOISE LEVEL		
	風量 CAPACITY m ³ /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	425	425	0.0	2.020	0.204	40.2	0.082	40.5	40.0	
2	3.60	409	411	24.6	2.280	0.230	43.5	0.100	37.0	37.5	
3	7.20	398	404	39.7	2.690	0.271	45.1	0.122	38.0	37.0	
4	11.90	359	374	51.5	3.240	0.323	44.5	0.144	37.0	35.5	
5	16.60	268	297	55.5	3.320	0.334	44.4	0.148	36.0	34.0	
6	21.30	32	79	18.9	3.370	0.337	44.2	0.149	40.0	37.0	



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 ⁻¹					



図番 DWG.NO. P11/2SMU6.15S

000

A4-207C

990623