

エバラSRMU3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. 11/2SRMU3

周波数 FREQUENCY 60 Hz

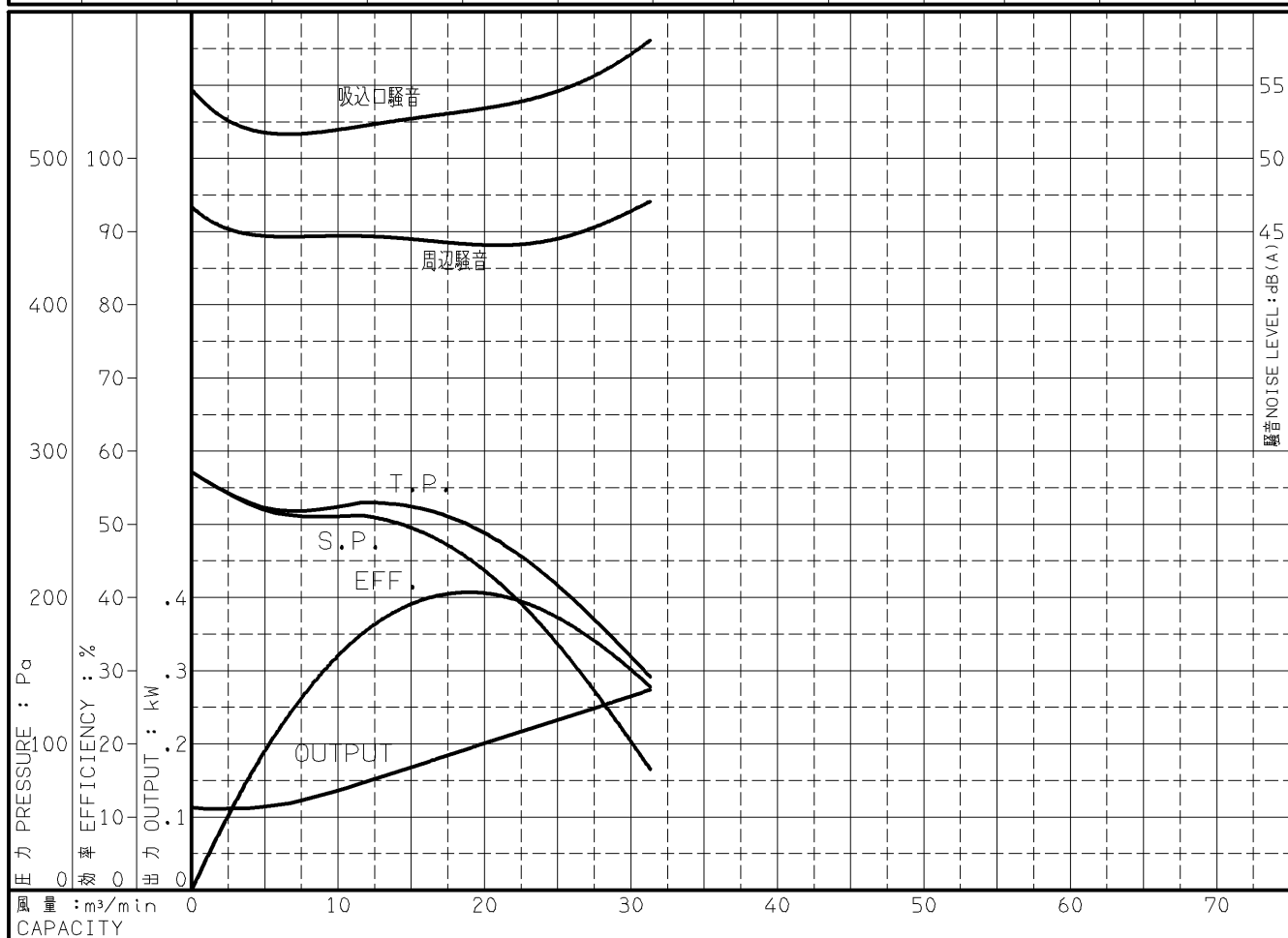
出力 OUTPUT 0.4 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 2 A 1690 min⁻¹
400 V 1 A 1690 min⁻¹

0.4 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				三相誘導電動機 MOTOR						騒音(1.5m) NOISE LEVEL		
	風量 CAPACITY	静圧 STATIC PRESS.	全圧 TOTAL PRESS.	効率 EFF.	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			出力 OUTPUT	吸込口 SUCTION	周辺 AMBIENT
					電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.	電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.			
	m ³ /min	Pa	Pa	%	A	kW	%	A	kW	%	kW	dB(A)	dB(A)
1	0.00	285	285	0.0	1.265	0.176	64.0	0.646	0.179	62.9	0.113	55.0	46.5
2	5.80	257	259	21.4	1.269	0.180	64.7	0.649	0.183	63.6	0.117	51.5	44.5
3	11.60	256	264	34.8	1.310	0.213	68.9	0.667	0.216	67.9	0.147	52.0	44.5
4	18.18	231	252	40.5	1.379	0.259	72.7	0.700	0.262	71.9	0.189	53.0	44.0
5	24.76	171	210	37.5	1.461	0.307	75.0	0.739	0.310	74.3	0.231	54.5	44.5
6	31.34	82	145	27.7	1.556	0.358	76.4	0.787	0.361	75.8	0.274	58.0	47.0



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.		機器名称 ITEM NAME	
御使用先 FINAL USER		機器名称 ITEM NAME		数量 QTY	
荏原製番 SER.NO.	機名 MODEL NO.	風量 CAPACITY	静圧 STATIC PRESS.	回転速度 SPEED min ⁻¹	出力 OUTPUT



図番 DWG.NO. P11/2SRMU3-1235-6.4 000

A4-207

001025