

エバラSRMU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. 1SRMU

周波数 FREQUENCY 60 Hz

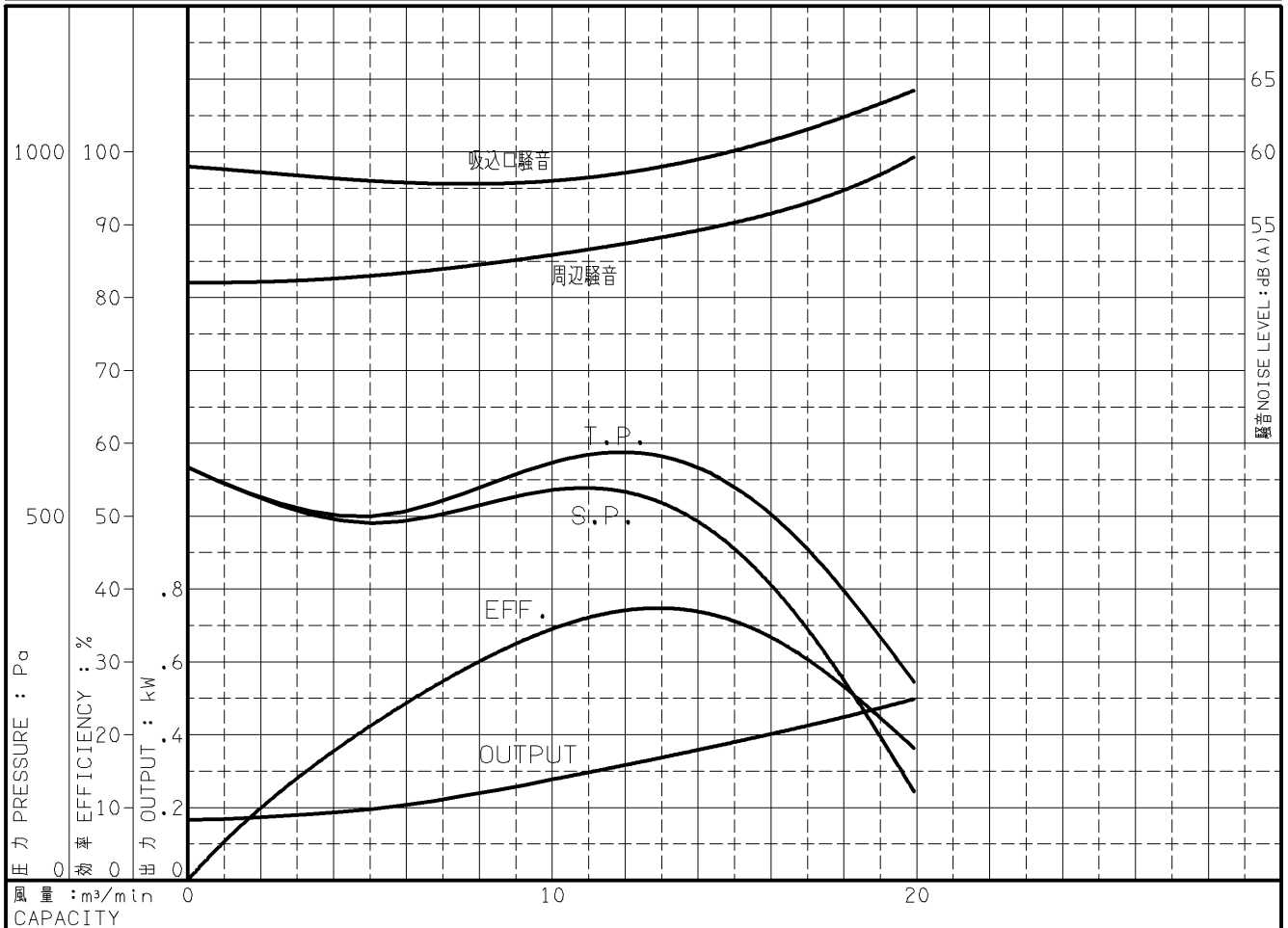
出力 OUTPUT 0.4 kW

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 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	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	566	566	0.0	1.340	0.233	70.9	0.681	0.237	69.9	0.166	59.0	51.0
2	5.20	490	500	21.7	1.398	0.270	73.4	0.709	0.274	72.6	0.199	58.0	51.5
3	10.10	536	574	34.6	1.568	0.364	76.5	0.793	0.367	76.0	0.279	58.0	53.0
4	13.38	509	577	37.2	1.743	0.447	77.2	0.884	0.450	76.8	0.346	59.0	54.5
5	16.66	366	471	31.4	1.967	0.542	76.9	0.999	0.544	76.5	0.417	61.0	56.0
6	19.93	121	271	18.1	2.281	0.659	75.5	1.155	0.662	75.1	0.498	64.0	59.5



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 ⁻¹					



図番 DWG.NO. P1SRMU-2880-6.4

001

A4-207

001025