

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 50 Hz

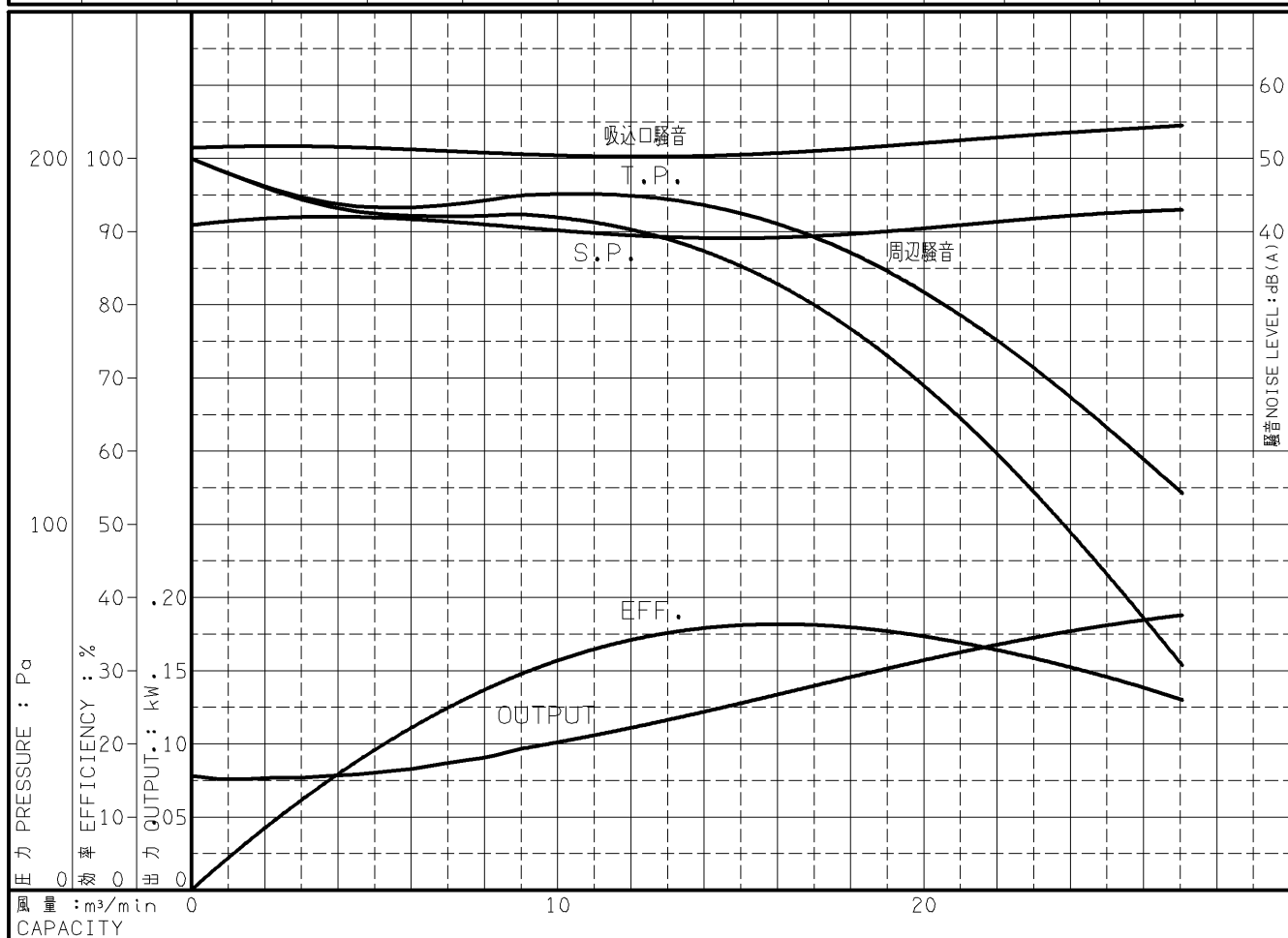
出力 OUTPUT 0.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 1.4 A 1400 min⁻¹
400 V 0.65 A 1400 min⁻¹

0.2 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	199	199	0.0	1.124	0.149	52.0	0.488	0.144	53.8	0.078	51.5	41.0
2	4.53	185	186	17.6	1.125	0.151	52.6	0.489	0.146	54.4	0.080	51.5	42.0
3	9.06	184	189	29.5	1.137	0.170	56.8	0.498	0.165	58.5	0.097	50.5	40.5
4	15.06	170	184	36.2	1.168	0.205	62.1	0.519	0.201	63.6	0.128	50.5	39.0
5	21.06	128	156	33.7	1.222	0.247	65.8	0.553	0.244	66.7	0.163	52.5	41.0
6	27.06	61	108	25.9	1.272	0.278	67.3	0.583	0.277	67.8	0.188	54.5	43.0



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. P11/2SRMU3-1070-5.2 000

A4-207

001025