

# エバラSRMU3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. 1SRMU3

周波数 FREQUENCY 50 Hz

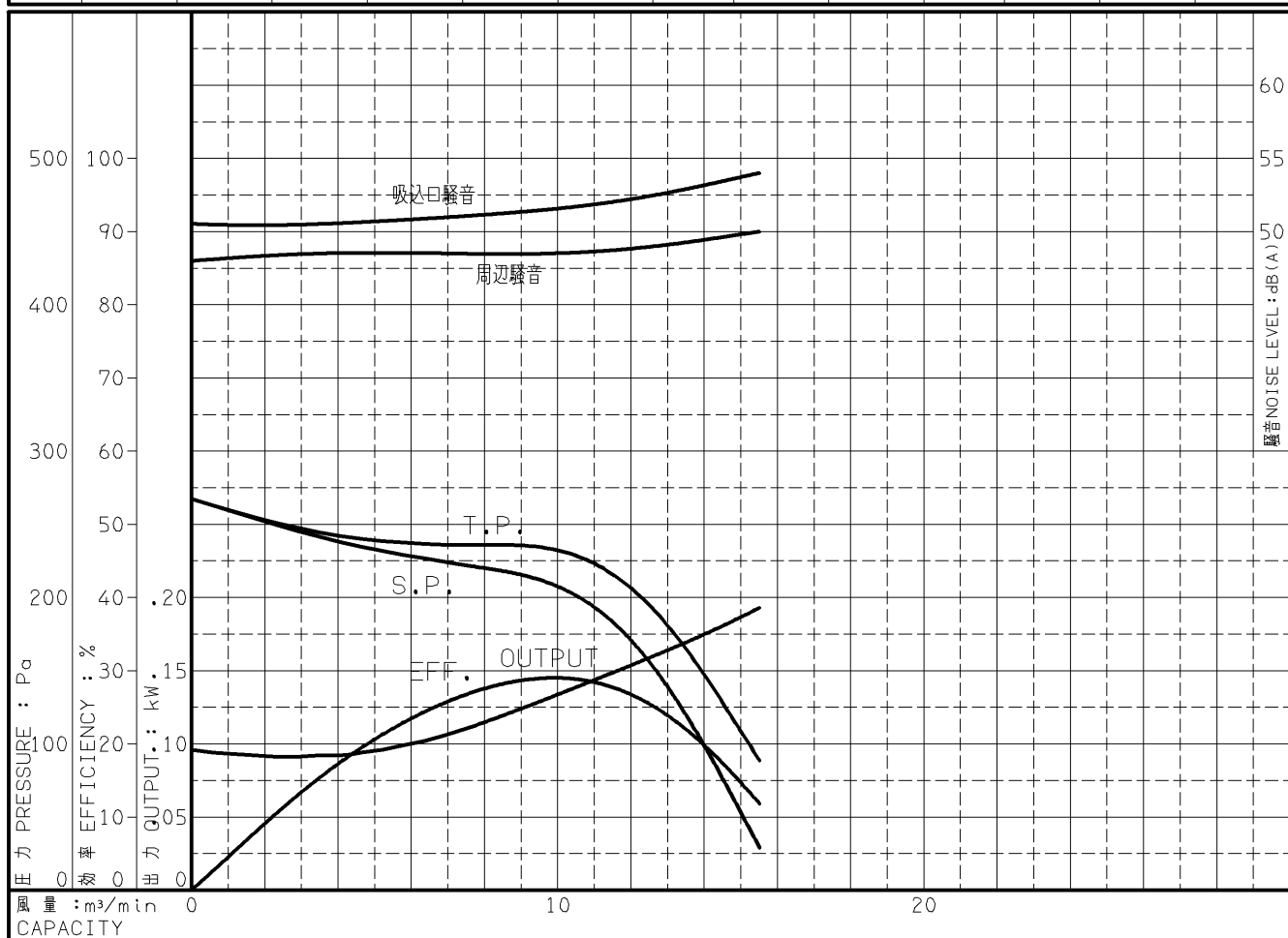
出力 OUTPUT 0.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 1.4 A 1400 min<sup>-1</sup>  
400 V 0.65 A 1400 min<sup>-1</sup>

0.2 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 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	267	267	0.0	1.136	0.169	56.6	0.497	0.164	58.3	0.096	50.5	48.0
2	3.48	241	244	15.2	1.134	0.166	55.9	0.495	0.161	57.7	0.093	50.5	48.5
3	6.96	224	236	25.8	1.145	0.180	58.6	0.503	0.175	60.3	0.106	51.0	48.5
4	9.81	209	233	28.8	1.173	0.210	62.7	0.523	0.205	64.0	0.132	51.5	48.5
5	12.66	150	190	24.9	1.218	0.245	65.6	0.551	0.241	66.6	0.161	52.5	49.0
6	15.52	29	88	11.8	1.283	0.285	67.6	0.590	0.284	67.9	0.193	54.0	50.0



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. P1SRMU3-1770-5.2

000

A4-207

001025