

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 1SRMU
MODEL NO. 1SRMU

周波数 60 Hz
FREQUENCY 60 Hz

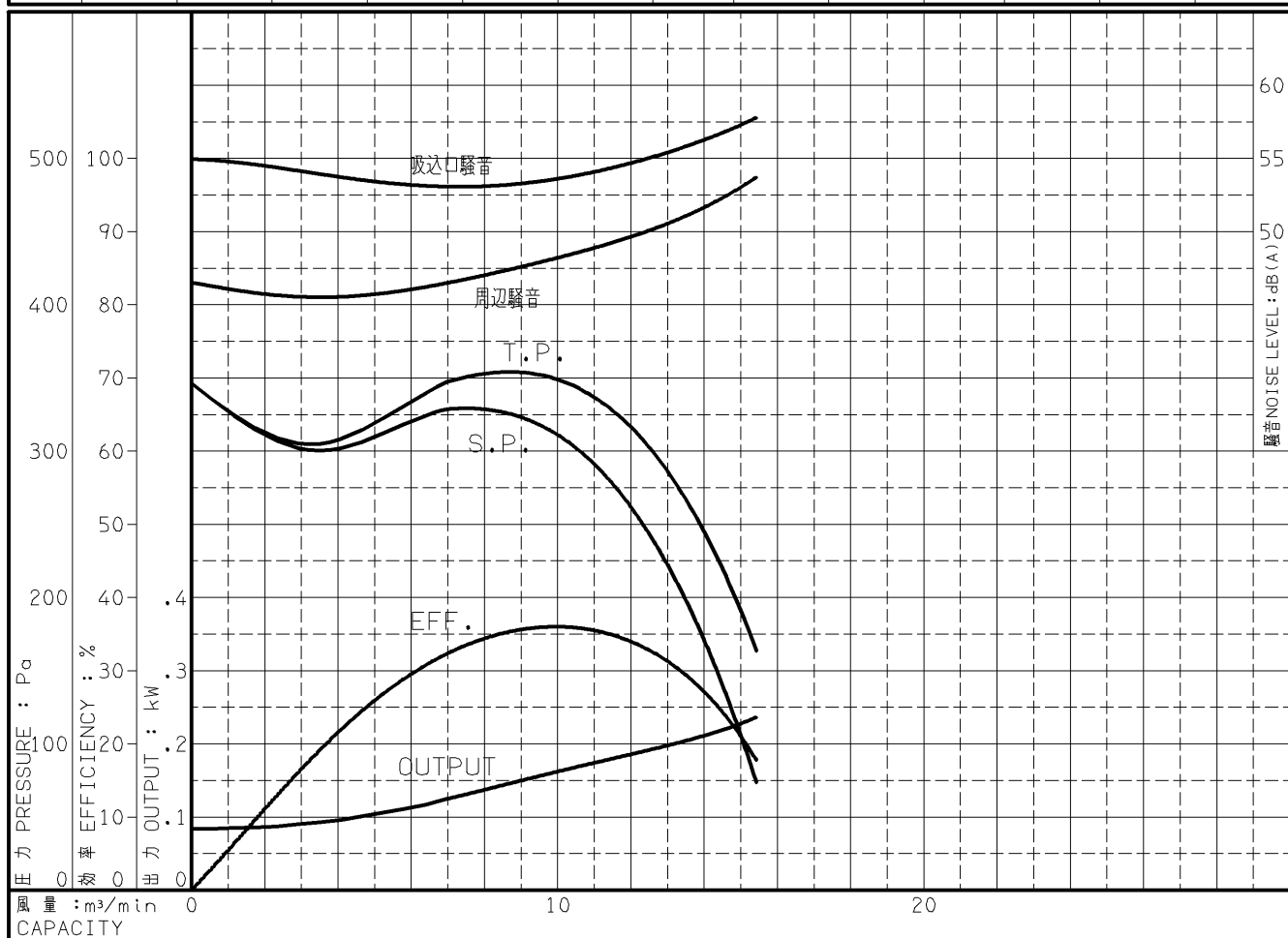
出力 0.2 kW
OUTPUT 0.2 kW

電動機定格 200 V 1.2 A 1690 min⁻¹
MOTOR RATING 400 V 0.6 A 1690 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 m ³ /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	346	346	0.0	0.890	0.137	61.1	0.417	0.137	61.2	0.084	55.0	46.5
2	3.40	300	304	18.5	0.900	0.147	63.1	0.424	0.147	63.1	0.093	54.0	45.5
3	7.00	328	347	32.3	0.945	0.183	68.0	0.453	0.184	67.6	0.125	53.0	46.5
4	9.81	313	350	35.9	1.011	0.225	70.8	0.490	0.228	70.0	0.160	53.5	48.0
5	12.62	238	298	32.4	1.093	0.269	71.9	0.531	0.273	70.8	0.194	55.0	50.0
6	15.43	72	162	17.7	1.224	0.329	71.9	0.606	0.338	69.9	0.237	58.0	54.0



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. P1SRMU-2280-6.2

001

A4-207

001025