

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. 21/2SRMU

周波数 FREQUENCY 60 Hz

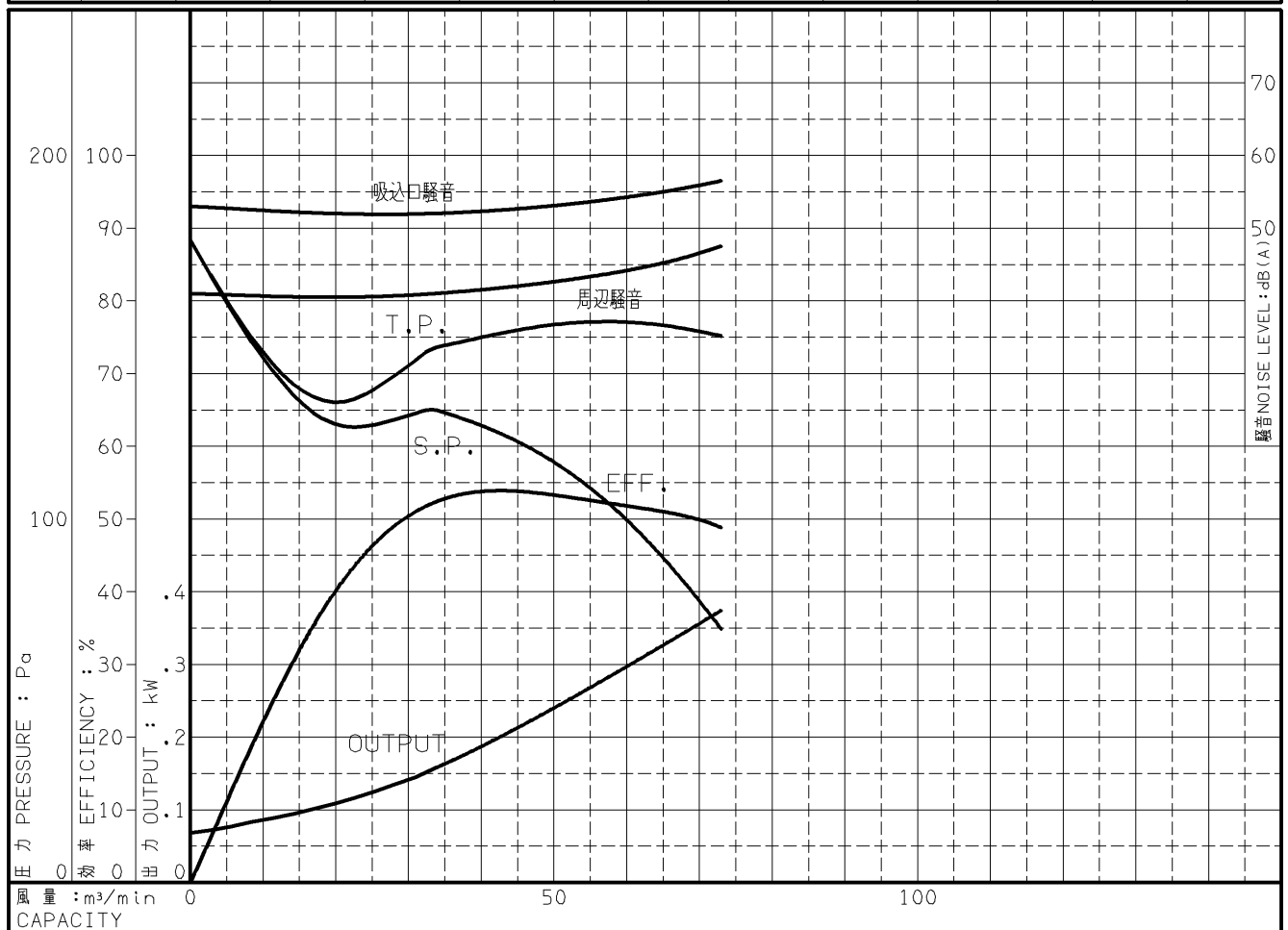
出力 OUTPUT 0.4 kW

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 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	176	176	0.0	1.219	0.129	52.6	0.626	0.131	51.7	0.068	53.0	41.0
2	20.10	125	132	40.2	1.261	0.173	63.5	0.645	0.176	62.4	0.110	52.0	40.5
3	33.90	129	147	52.6	1.327	0.225	70.1	0.675	0.228	69.1	0.158	52.0	41.0
4	48.70	117	153	53.3	1.465	0.310	75.1	0.741	0.312	74.4	0.233	53.0	42.5
5	62.00	95	153	51.4	1.643	0.401	77.0	0.831	0.403	76.5	0.309	54.5	44.5
6	73.00	69	150	48.8	1.827	0.484	77.2	0.927	0.486	76.8	0.374	56.5	47.5



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. P21/2SRMU-565-6.4 001