

# 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 50 Hz

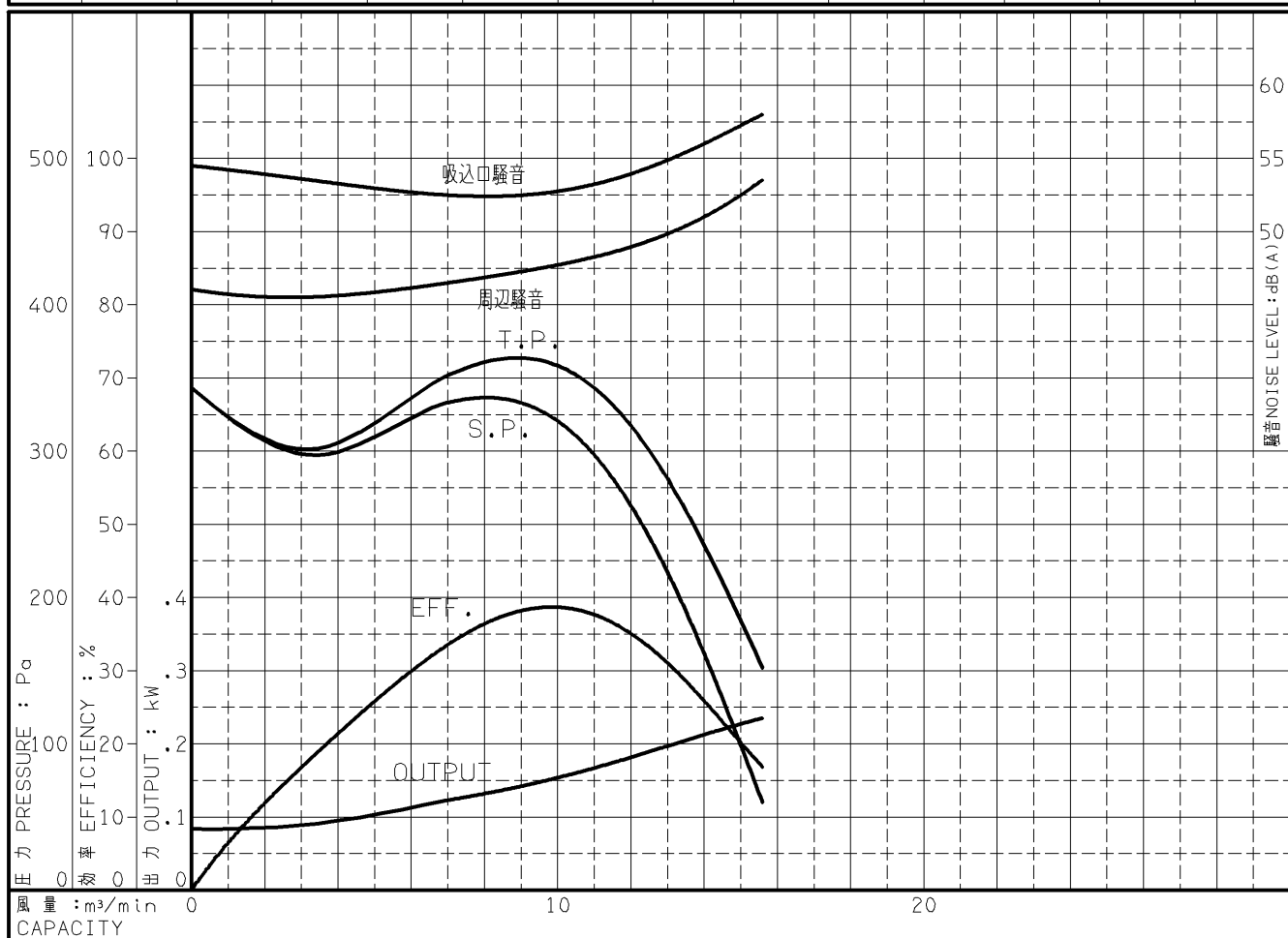
出力 OUTPUT 0.4 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 2.3 A 1400 min<sup>-1</sup>  
400 V 1.2 A 1400 min<sup>-1</sup>

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 <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	343	343	0.0	1.638	0.169	49.4	0.816	0.173	48.4	0.084	54.5	46.0
2	3.30	297	301	18.2	1.643	0.177	51.3	0.817	0.180	50.3	0.091	53.5	45.5
3	6.90	332	350	32.7	1.670	0.211	58.1	0.827	0.214	57.3	0.123	52.5	46.5
4	12.10	258	314	34.6	1.736	0.276	66.0	0.857	0.279	65.3	0.183	54.0	49.0
5	14.00	161	235	25.8	1.777	0.310	68.5	0.879	0.313	67.9	0.213	56.0	51.0
6	15.60	59	151	16.7	1.811	0.335	69.9	0.896	0.338	69.3	0.235	58.0	53.5



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/m<sup>3</sup>)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/m<sup>3</sup>).

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. P1SRMU-2270-5.4

001

A4-207

001025