

# 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. 2SRMU3

周波数 FREQUENCY 60 Hz

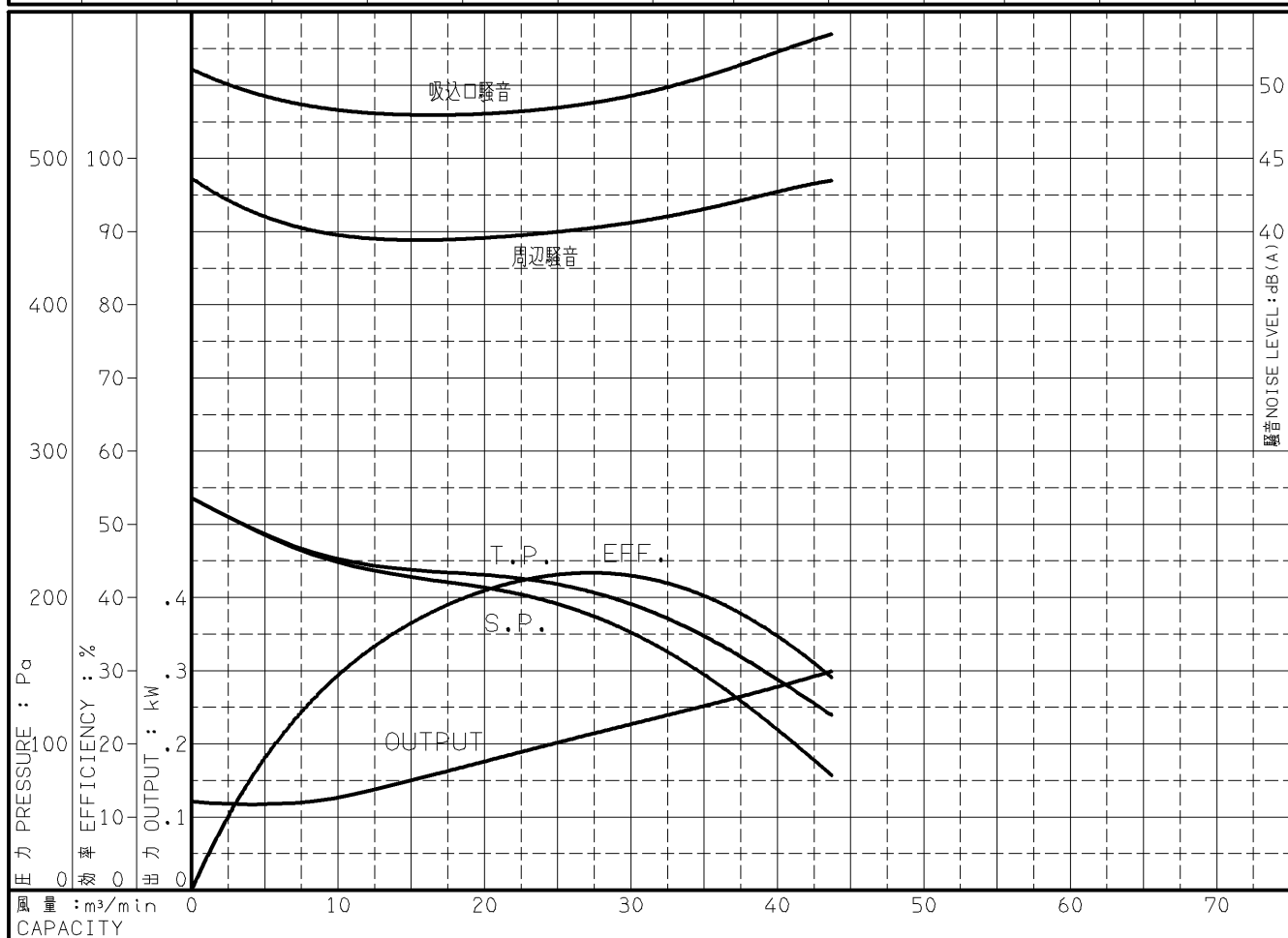
出力 OUTPUT 0.4 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 2 A 1690 min<sup>-1</sup>  
400 V 1 A 1690 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	268	268	0.0	1.275	0.184	65.4	0.651	0.188	64.3	0.121	51.0	43.5
2	8.30	229	230	26.1	1.276	0.186	65.5	0.651	0.189	64.4	0.122	48.5	40.0
3	16.60	211	217	37.8	1.329	0.226	70.2	0.676	0.229	69.2	0.159	48.0	39.5
4	25.64	193	207	43.2	1.409	0.277	73.7	0.714	0.280	73.0	0.205	48.5	40.0
5	34.68	149	175	40.4	1.501	0.329	75.7	0.759	0.332	75.1	0.250	50.5	41.5
6	43.72	78	119	29.0	1.619	0.390	76.9	0.819	0.392	76.4	0.300	53.5	43.5



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. P2SRMU3-895-6.4

000