

# エバラSRMU4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. 3SRMU4

周波数 FREQUENCY 60 Hz

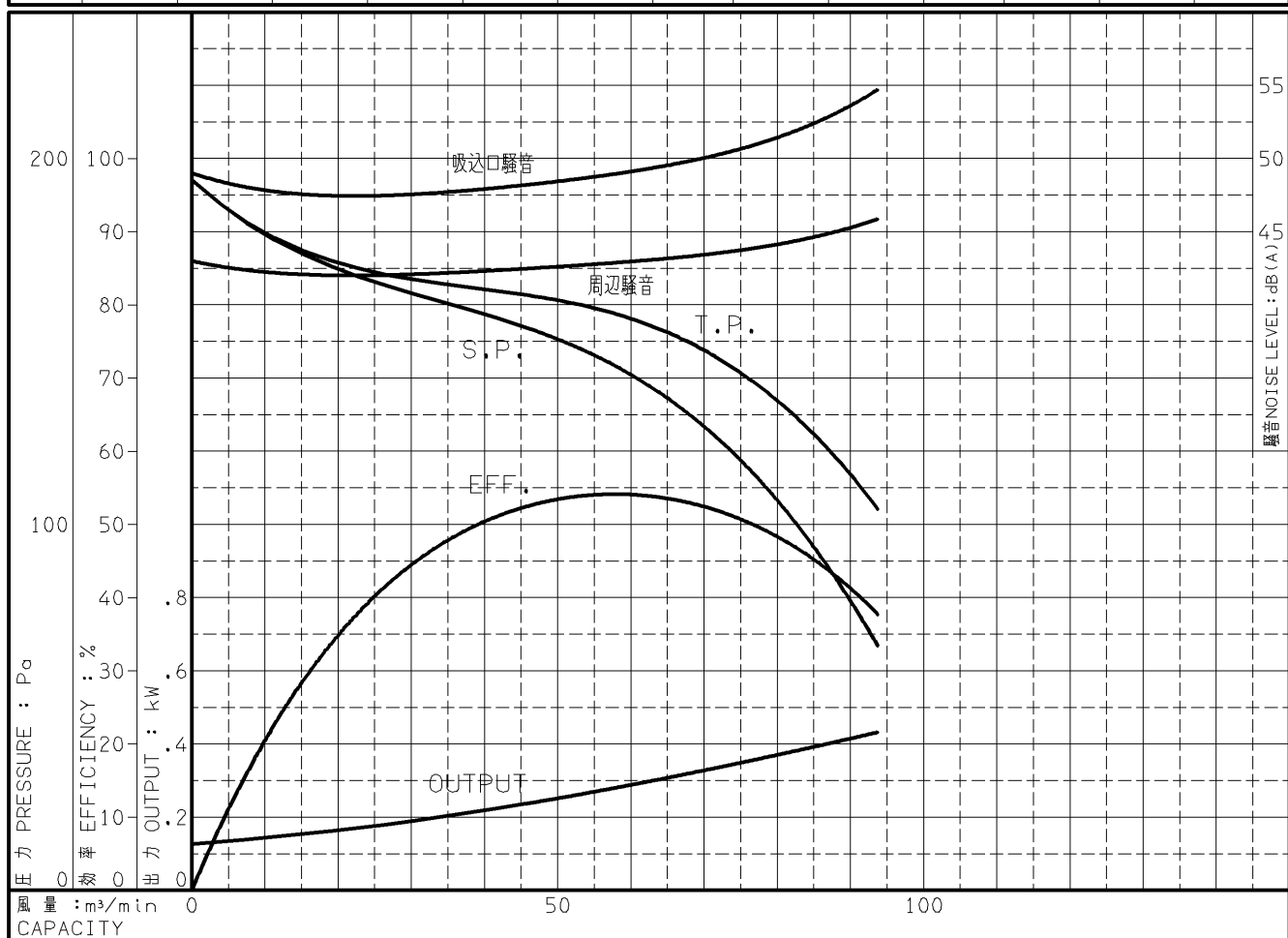
出力 OUTPUT 0.4 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 2 A 1680 min<sup>-1</sup>  
400 V 1 A 1680 min<sup>-1</sup>

0.4 kW 形式 TYPE 全閉外扇形 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	静圧 STATIC PRESS.	全圧 TOTAL PRESS.	効率 EFF.	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			出力 OUTPUT	吸込口 SUCTION	周辺 AMBIENT
					電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.	電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.			
	m <sup>3</sup> /min	Pa	Pa	%	A	kW	%	A	kW	%	kW	dB(A)	dB(A)
1	0.00	194	194	0.0	1.281	0.196	64.3	0.641	0.196	64.3	0.126	49.0	43.0
2	22.80	167	169	37.9	1.349	0.245	69.6	0.674	0.245	69.6	0.170	47.5	42.0
3	45.60	153	162	52.3	1.474	0.321	73.6	0.737	0.321	73.6	0.236	48.0	42.5
4	61.66	138	155	53.9	1.617	0.392	75.1	0.808	0.392	75.1	0.294	49.0	43.0
5	77.71	111	137	49.5	1.808	0.478	75.2	0.904	0.478	75.2	0.360	51.0	44.0
6	93.77	66	104	37.6	2.070	0.582	74.2	1.035	0.582	74.2	0.432	55.0	46.0



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/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. P3SRMU4-485-6.4

000

