

# 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. 2SRMU4

周波数 FREQUENCY 50 Hz

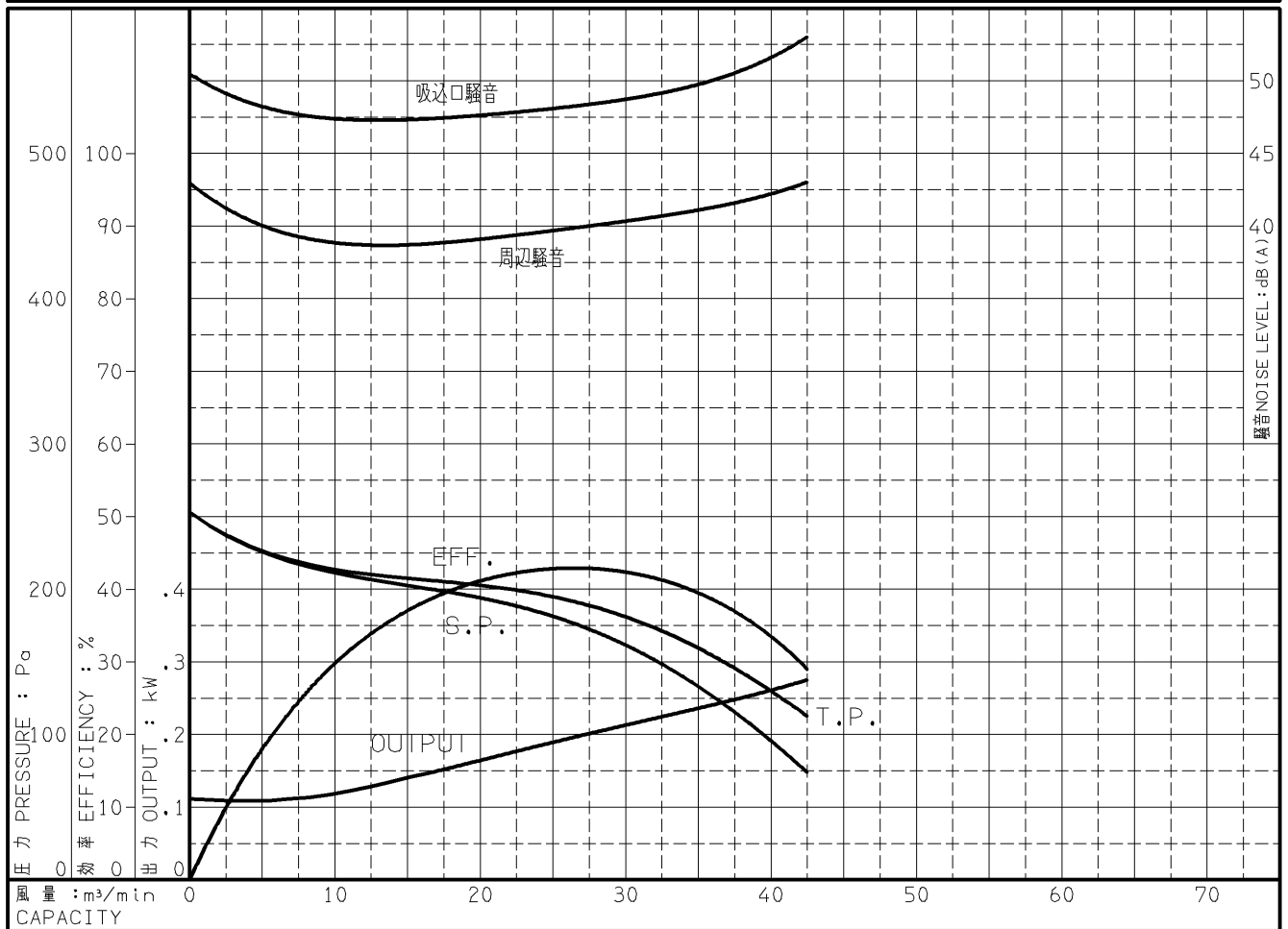
出力 OUTPUT 0.4 kW

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 全閉外扇形 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	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	253	253	0.0	1.659	0.207	53.7	0.829	0.207	53.7	0.111	50.5	43.0
2	8.25	215	216	26.3	1.660	0.209	54.1	0.830	0.209	54.1	0.113	47.5	39.0
3	16.50	200	206	38.2	1.695	0.247	59.9	0.848	0.247	59.9	0.148	47.5	39.0
4	25.16	180	194	43.1	1.746	0.293	64.6	0.873	0.293	64.6	0.189	48.0	39.5
5	33.82	140	165	40.2	1.811	0.341	67.7	0.906	0.341	67.7	0.231	49.5	41.0
6	42.49	73	112	29.0	1.894	0.394	69.8	0.947	0.394	69.8	0.275	53.0	43.0



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
		min <sup>-1</sup>	数量 QTY



図番 DWG.NO. P2SRMU4-870-5.4

000

A4-207

150330