

# 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. 21/2SRMU4

周波数 FREQUENCY 60 Hz

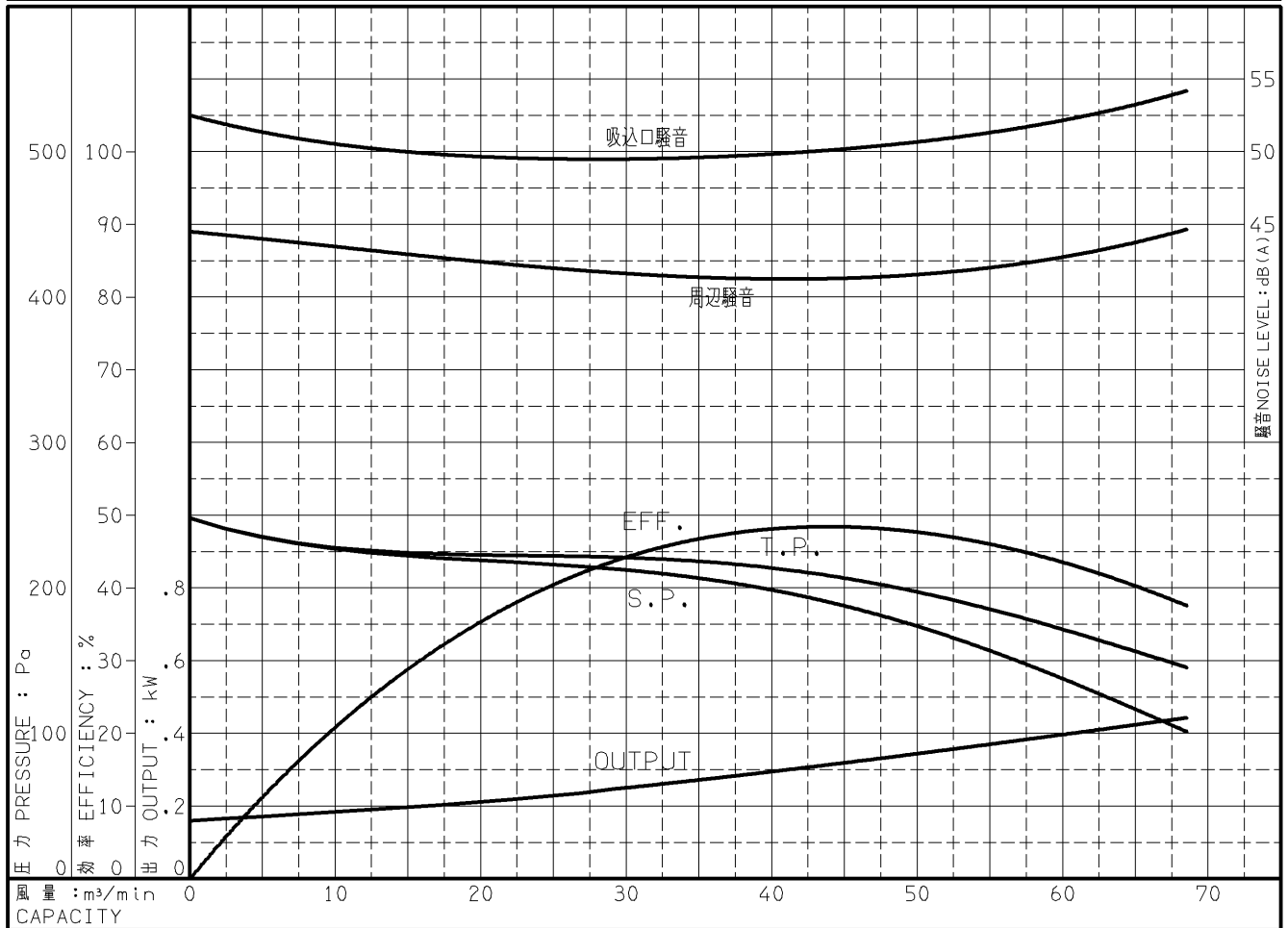
出力 OUTPUT 0.4 kW

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 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	248	248	0.0	1.331	0.232	68.5	0.665	0.232	68.5	0.159	52.5	44.5
2	14.70	222	224	28.0	1.394	0.274	71.5	0.697	0.274	71.5	0.196	50.0	43.0
3	29.40	212	220	44.3	1.491	0.331	73.9	0.745	0.331	73.9	0.244	49.5	41.5
4	42.45	193	210	48.3	1.658	0.407	75.2	0.829	0.407	75.2	0.306	50.0	41.0
5	55.50	154	184	45.8	1.844	0.495	75.2	0.922	0.495	75.2	0.372	51.5	42.0
6	68.55	100	145	37.5	2.118	0.598	74.0	1.059	0.598	74.0	0.443	54.0	44.5



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. P21/2SRMU4-745-6.4 000

A4-207  
150330