

# エバラSRMU型消音ボックス付マルチエースファン

## EBARA MULTIAICE FAN WITH SILENCER BOX

### 代表性能曲線

### PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 3SRMU

周波数 FREQUENCY 60 Hz

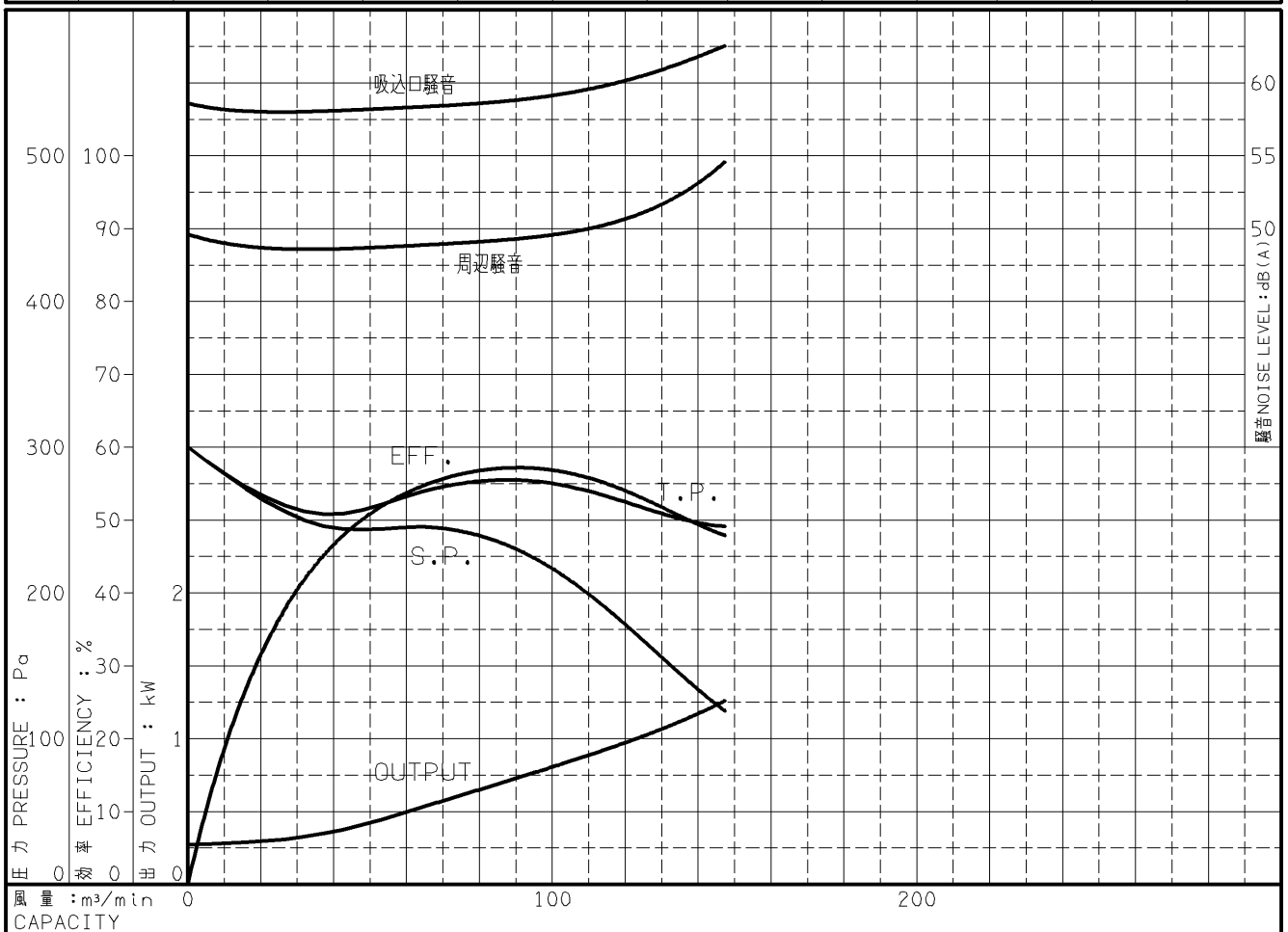
出力 OUTPUT 1.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 6.4 A 1710 min<sup>-1</sup>  
400 V 3.2 A 1710 min<sup>-1</sup>

1.5 kW 形式 TYPE 防滴保護形 O.D.P.

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	0.0	300	300	0.0	3.179	0.405	67.5	1.622	0.410	66.7	0.274	58.5	49.5
2	40.1	244	253	46.7	3.283	0.498	72.8	1.672	0.502	72.2	0.363	58.0	48.5
3	64.0	245	269	54.3	3.539	0.672	78.4	1.796	0.676	78.0	0.528	58.5	49.0
4	100.1	216	275	56.9	4.120	0.975	82.6	2.084	0.980	82.2	0.806	59.0	49.5
5	124.2	169	259	53.0	4.644	1.205	83.7	2.346	1.210	83.4	1.010	60.5	51.0
6	147.4	118	245	47.8	5.378	1.499	84.0	2.714	1.503	83.7	1.260	62.5	54.5



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. P3SRMU-580-61.5

001

A4-207

001025