

# 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. 21/2SRMU

周波数 FREQUENCY 60 Hz

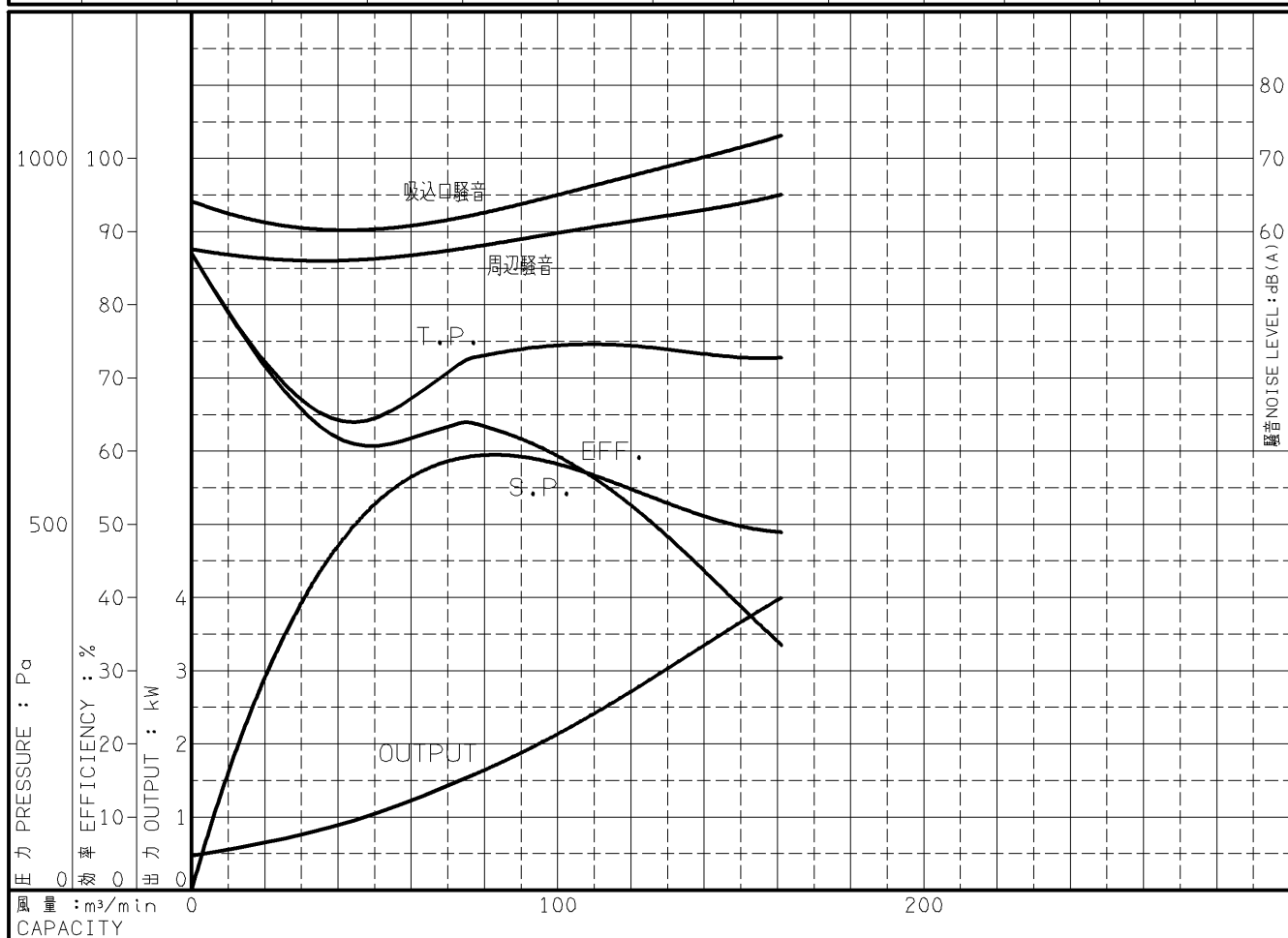
出力 OUTPUT 3.7 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 14.4 A 1710 min<sup>-1</sup>  
400 V 7.2 A 1710 min<sup>-1</sup>

3.7 kW 形式 防滴保護形 TYPE 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	871	871	0.0	4.97	0.655	71.2	2.420	0.655	71.2	0.467	64.0	57.5
2	43.9	610	639	49.5	5.57	1.143	82.5	2.787	1.143	82.5	0.944	60.0	56.0
3	76.5	638	727	59.2	6.96	1.806	86.5	3.490	1.806	86.5	1.563	62.0	58.0
4	110.3	561	745	56.6	9.53	2.773	87.2	4.744	2.773	87.2	2.421	66.5	60.5
5	133.7	466	736	52.2	11.96	3.633	86.4	5.972	3.633	86.4	3.142	69.5	62.5
6	161.2	334	727	48.8	15.17	4.730	84.4	7.618	4.730	84.4	3.997	73.0	65.0



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/m³)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/m³).

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. P21/2SRMU-1190-63.7 001

A4-207

001017