

エバラSRMU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. 3SRMU

周波数 FREQUENCY 60 Hz

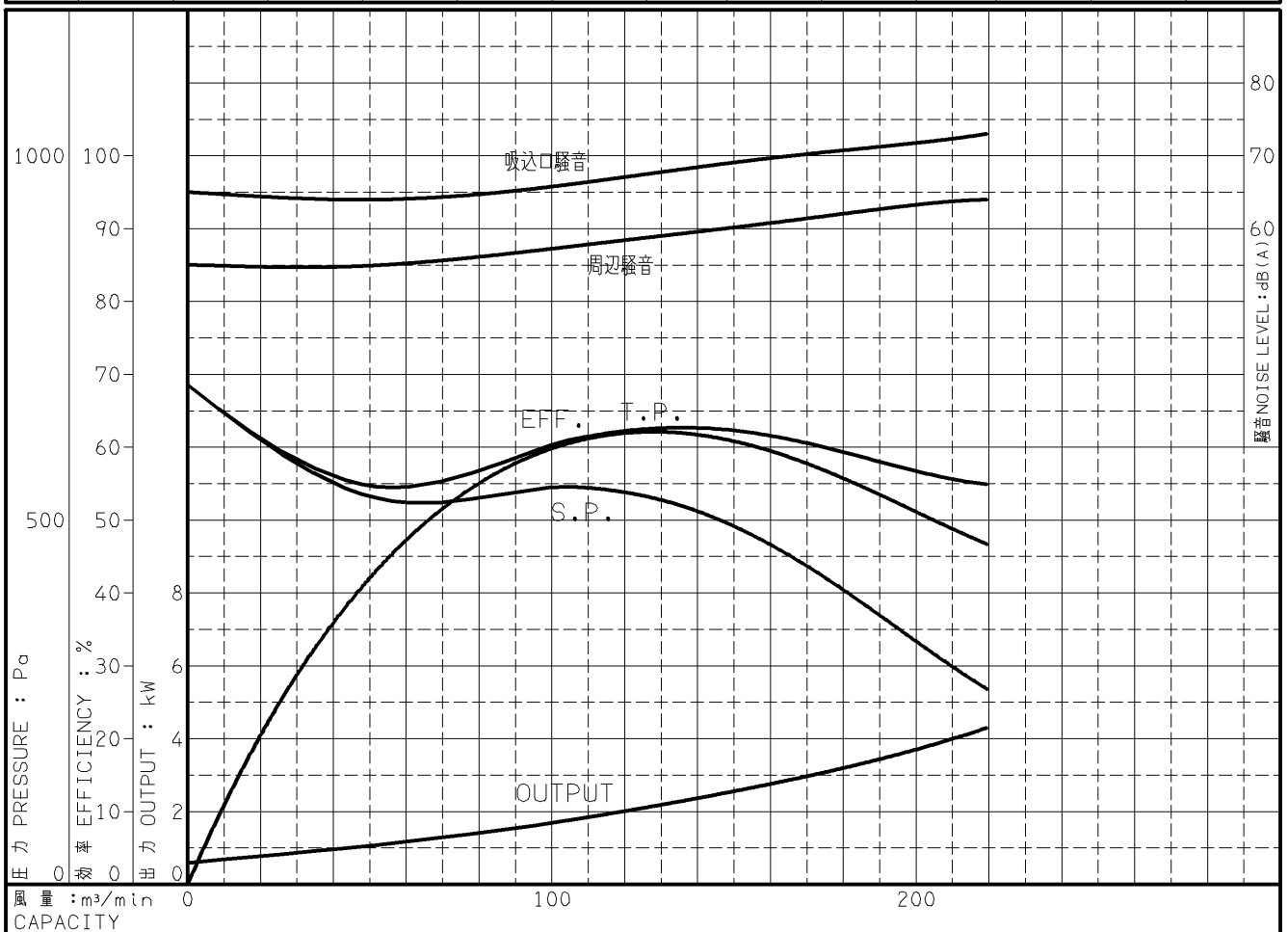
出力 OUTPUT 5.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 21.4 A 1730 min⁻¹
400 V 10.7 A 1730 min⁻¹

5.5 kW 形式 防滴保護形 O.D.P. TYPE

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 m ³ /min	静圧 STATIC PRESS. Pa	全圧 TOTAL PRESS. Pa	効率 EFF. %	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			出力 OUTPUT kW	吸込口 SUCTION dB(A)	周辺 AMBIENT dB(A)
					電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %	電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %			
1	0.0	685	685	0.0	6.76	0.857	68.7	3.296	0.857	68.7	0.590	65.0	55.0
2	53.8	528	544	44.1	7.46	1.390	79.5	3.713	1.390	79.5	1.106	64.0	55.0
3	104.1	545	608	60.3	8.75	2.065	84.7	4.398	2.065	84.7	1.751	66.0	57.5
4	148.2	495	623	61.0	10.74	2.884	87.3	5.394	2.884	87.3	2.521	69.0	60.0
5	186.3	382	584	54.2	13.22	3.783	88.4	6.617	3.783	88.4	3.345	71.0	62.5
6	219.5	268	549	46.7	16.39	4.859	88.4	8.186	4.859	88.4	4.298	73.0	64.0



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 ⁻¹					



図番 DWG.NO. P3SRMU-865-65.5

001

A4-207

001025