

# エバラSRMH型マルチエース排煙ファン

## EBARA MULTIACE SMOKE EXHAUST FAN

トップランナーモータ搭載  
with top runner motor

### 代表性能曲線

### PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 3SRMH

周波数 FREQUENCY 60 Hz

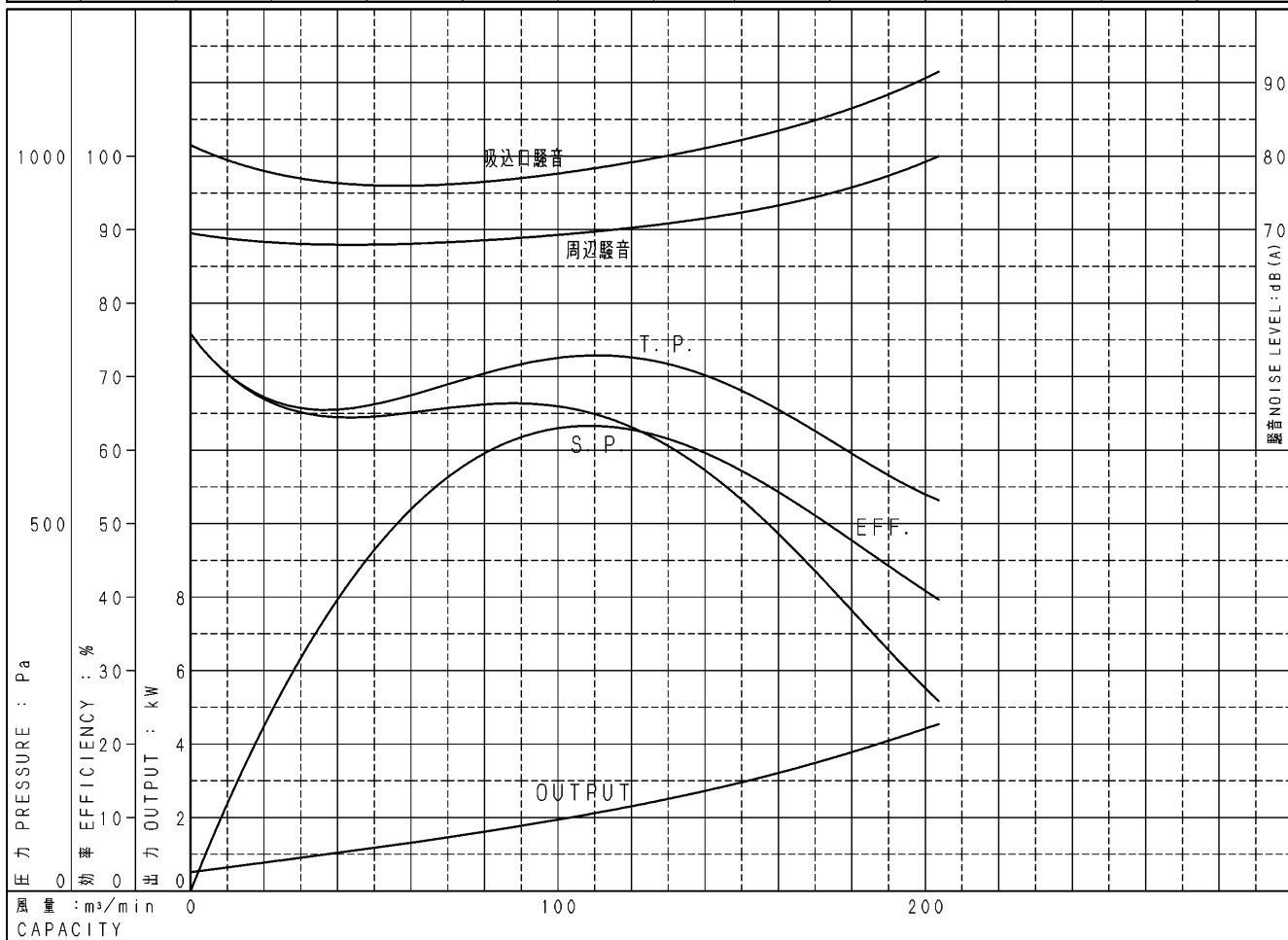
出力 OUTPUT 5.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
200 V 21.4 A 1760 min<sup>-1</sup>  
400 V 10.7 A 1760 min<sup>-1</sup>

5.5 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	0.0	758	758	0.0	8.56	0.700	73.2	4.281	0.700	73.2	0.512	81.5	69.5
2	53.0	646	665	48.2	9.66	1.419	85.8	4.831	1.419	85.8	1.217	76.0	68.0
3	106.0	654	728	62.9	11.26	2.268	89.9	5.631	2.268	89.9	2.041	78.0	69.5
4	138.5	578	704	60.3	12.74	2.950	91.3	6.374	2.950	91.3	2.693	81.0	71.5
5	171.0	430	622	50.5	14.86	3.817	91.9	7.432	3.817	91.9	3.511	85.0	74.5
6	203.6	258	531	39.7	17.88	4.933	92.0	8.941	4.933	92.0	4.541	91.5	80.0



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, 1.2 kg/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, 1.2 kg/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	回転速度 SPEED min <sup>-1</sup>	出力 OUTPUT	数量 QTY
在庫製番 SER. NO.	機名 MODEL NO.	風量 CAPACITY	静圧 STATIC PRESS.			



図番 DWG. NO. P3SRMH-965-65.5F

000

A4-207T  
180419