

# エバラSRP3H型スリーエース排煙ファン

## EBARA THREE ACE SMOKE EXHAUST FAN

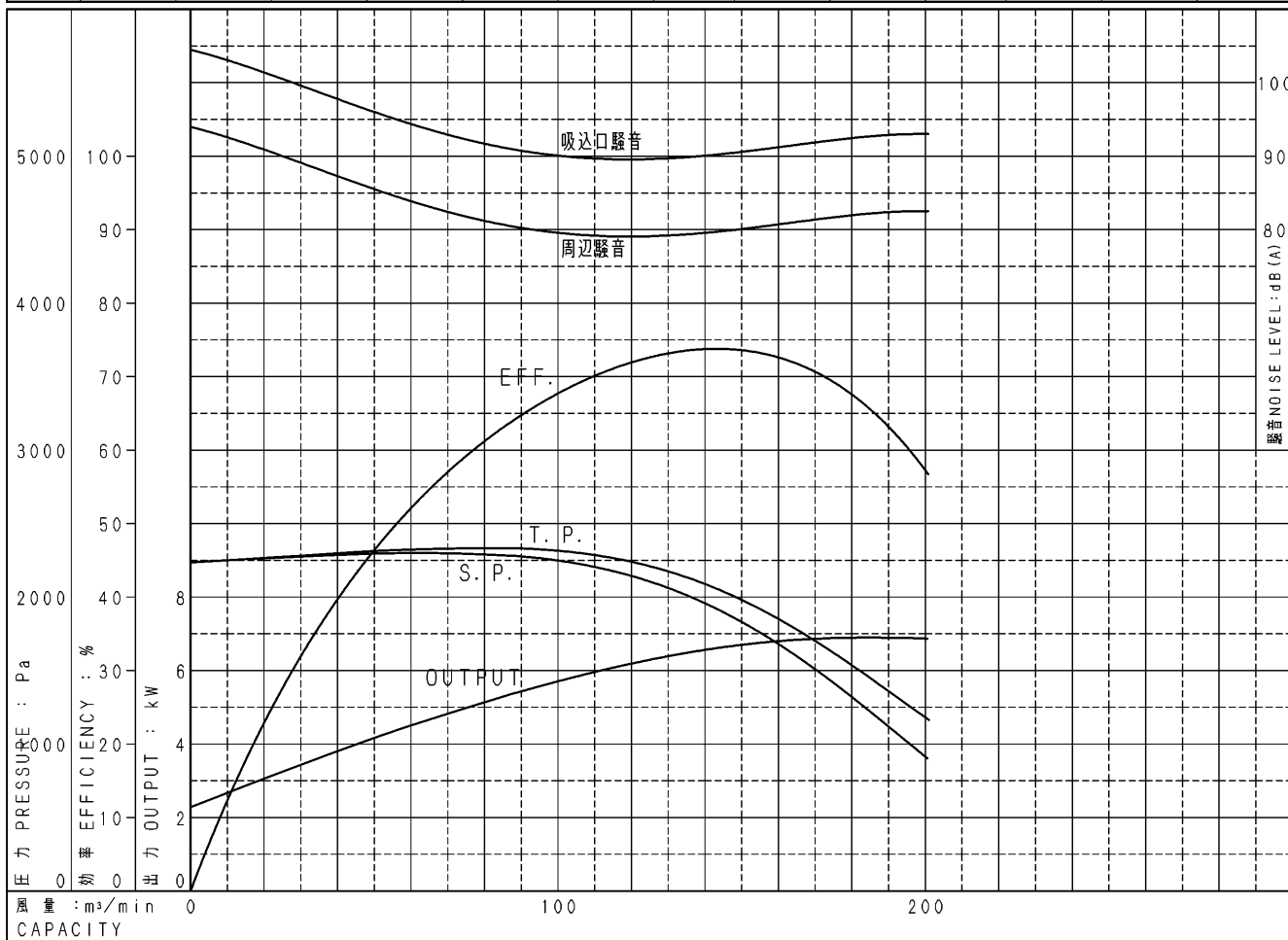
トップランナーモータ搭載  
with top runner motor

### 代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 3SRP3H 周波数 FREQUENCY 50 Hz 出力 OUTPUT 7.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 30.8 A 1460 min<sup>-1</sup> 7.5 kW 形式 TYPE 全閉外扇形 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			
1	0.0	2236	2236	0.0	17.32	2.598	87.7	8.66	2.598	87.7	2.280	104.5	94.0
2	44.1	2291	2303	42.7	20.55	4.347	91.0	10.27	4.347	91.0	3.956	97.0	86.5
3	88.2	2283	2334	63.6	24.06	5.886	91.5	12.03	5.886	91.5	5.389	91.0	80.5
4	125.8	2100	2205	73.2	26.59	6.889	91.5	13.30	6.889	91.5	6.304	89.5	79.0
5	163.4	1624	1802	71.7	28.15	7.473	91.4	14.07	7.473	91.4	6.831	91.5	81.0
6	201.0	893	1163	56.6	28.27	7.518	91.4	14.13	7.518	91.4	6.871	93.0	82.5



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, 1.2 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.		回転速度 SPEED		出力 OUTPUT		数量 QTY	
御使用先 FINAL USER		機器名称 ITEM NAME		m <sup>3</sup> /min					
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. P3SRPH-2700-57.5F 000

A4-207T  
180419