

# 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 60 Hz

出力 OUTPUT 2.2 kW

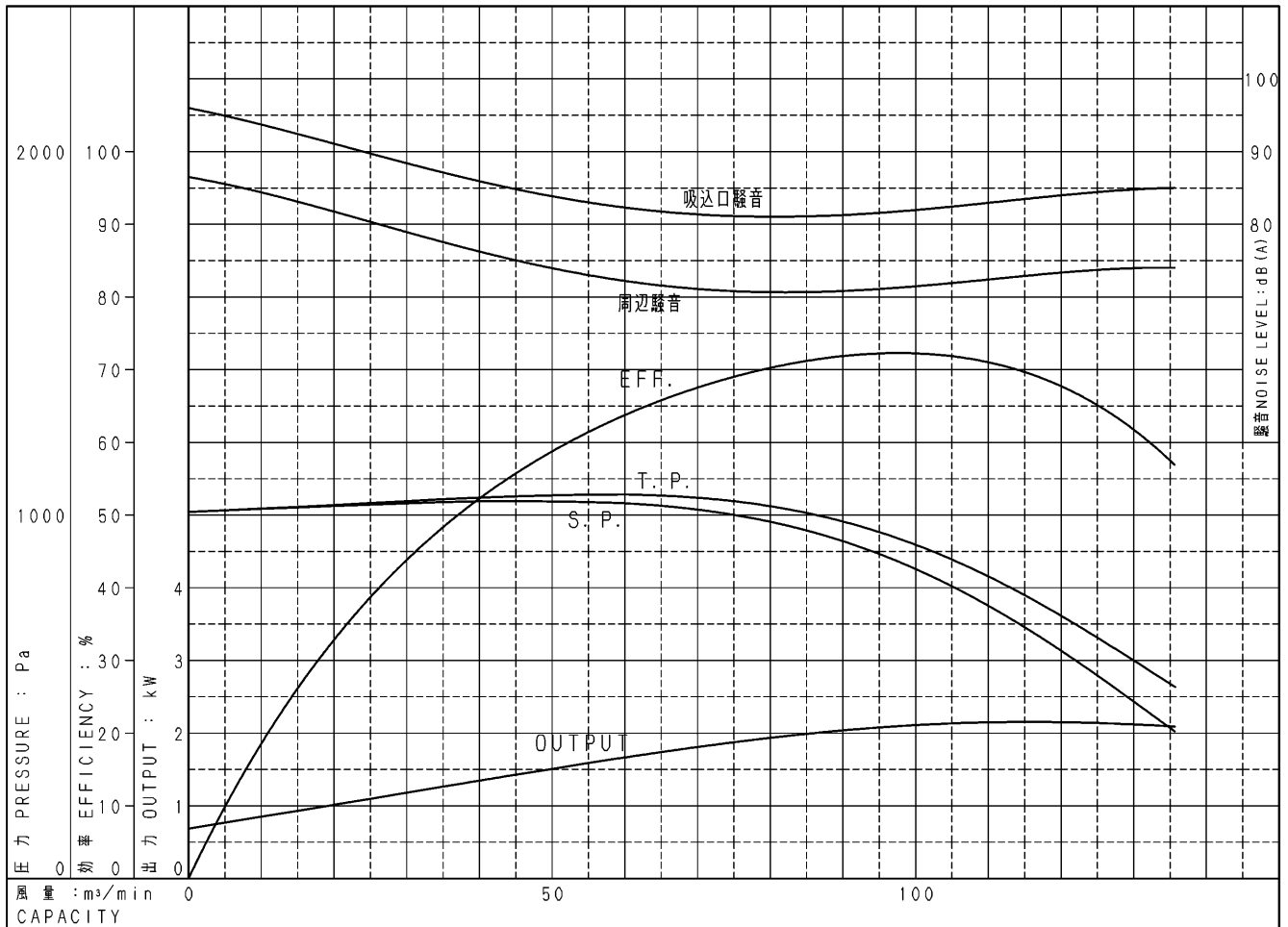
電動機定格 MOTOR RATING  
200 V 9.4 A 1755 min<sup>-1</sup>  
400 V 4.7 A 1755 min<sup>-1</sup>

2.2 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 m <sup>3</sup> /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	1009	1009	0.0	5.363	0.807	85.3	2.681	0.807	85.3	0.688	96.0	86.5
2	29.5	1032	1037	43.5	6.333	1.319	88.9	3.166	1.319	88.9	1.172	88.5	79.0
3	59.0	1035	1058	62.9	7.549	1.843	89.7	3.775	1.843	89.7	1.654	82.5	72.5
4	84.6	959	1007	71.5	8.489	2.207	89.8	4.244	2.207	89.8	1.982	81.0	70.5
5	110.1	749	830	70.7	9.003	2.398	89.7	4.502	2.398	89.7	2.152	83.0	72.5
6	135.7	404	527	56.8	8.820	2.331	89.7	4.410	2.331	89.7	2.092	85.0	74.0



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	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-1800-62.2F 000

A4-207T  
180419