

# 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. 7SRMH

周波数 FREQUENCY 60 Hz

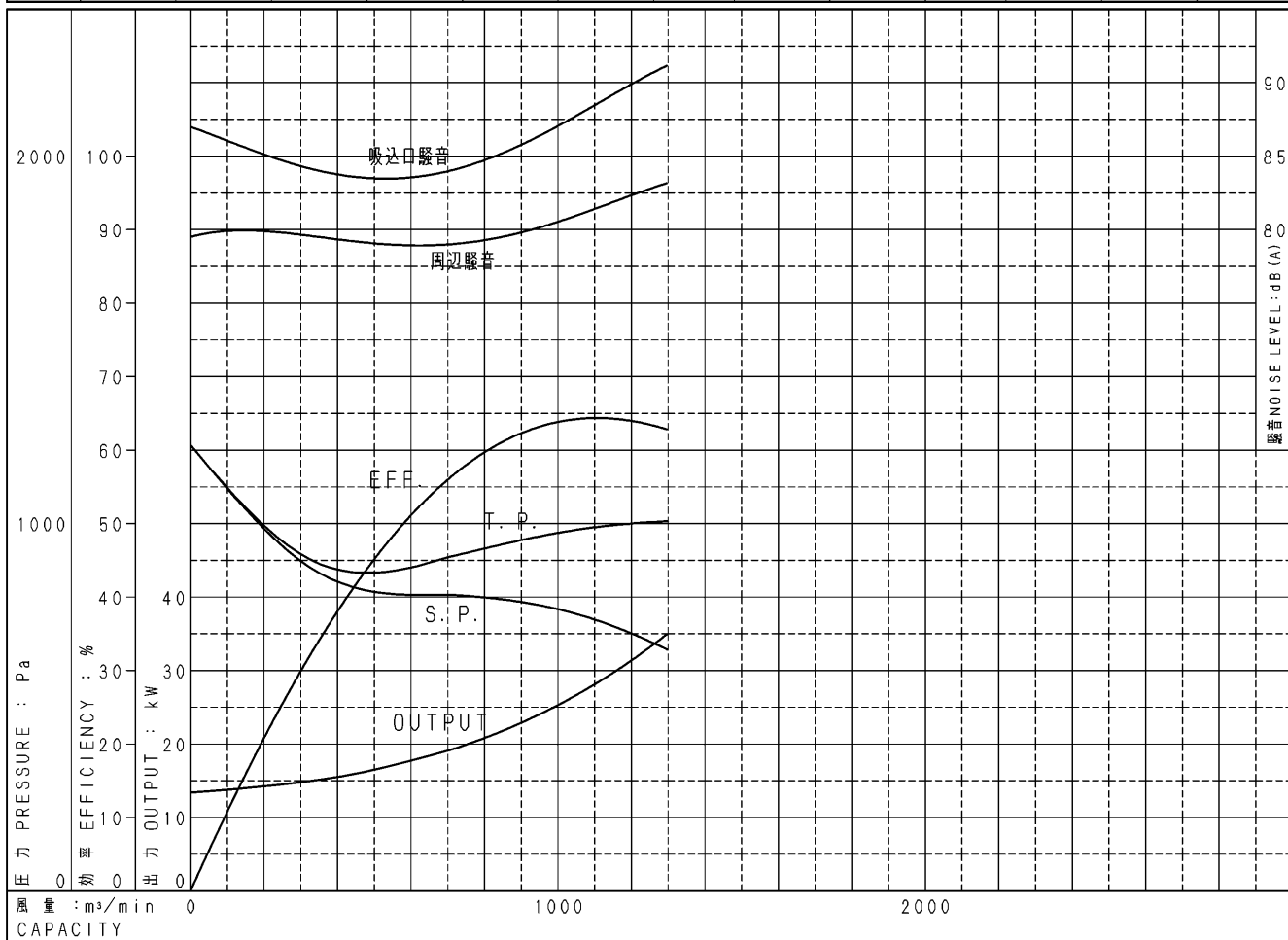
出力 OUTPUT 30 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
200 V 108 A 1765 min<sup>-1</sup>  
400 V 54 A 1765 min<sup>-1</sup>

30 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	1214	1214	0.0	56.3	14.21	94.1	28.17	14.21	94.1	13.39	87.0	79.5
2	352	863	889	34.5	60.8	16.04	94.4	30.44	16.04	94.4	15.15	84.0	79.5
3	705	807	910	55.8	71.9	20.26	94.6	36.00	20.26	94.6	19.18	84.0	79.0
4	903	786	955	62.3	84.0	24.28	94.5	42.01	24.28	94.5	22.96	86.0	80.0
5	1101	738	989	64.3	102.0	29.88	94.2	51.01	29.88	94.2	28.15	88.5	81.5
6	1298	656	1006	62.8	127.6	37.47	93.4	63.81	37.47	93.4	35.02	91.0	83.0



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	容量 CAPACITY	静圧 STATIC PRESS.	回転速度 SPEED	出力 OUTPUT	数量 QTY
原製番 SER. NO.	機名 MODEL NO.					min <sup>-1</sup>		



図番 DWG. NO. P7SRMH-420-630F

000

A4-207T  
180419