

# 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. 6SRMH

周波数 FREQUENCY 60 Hz

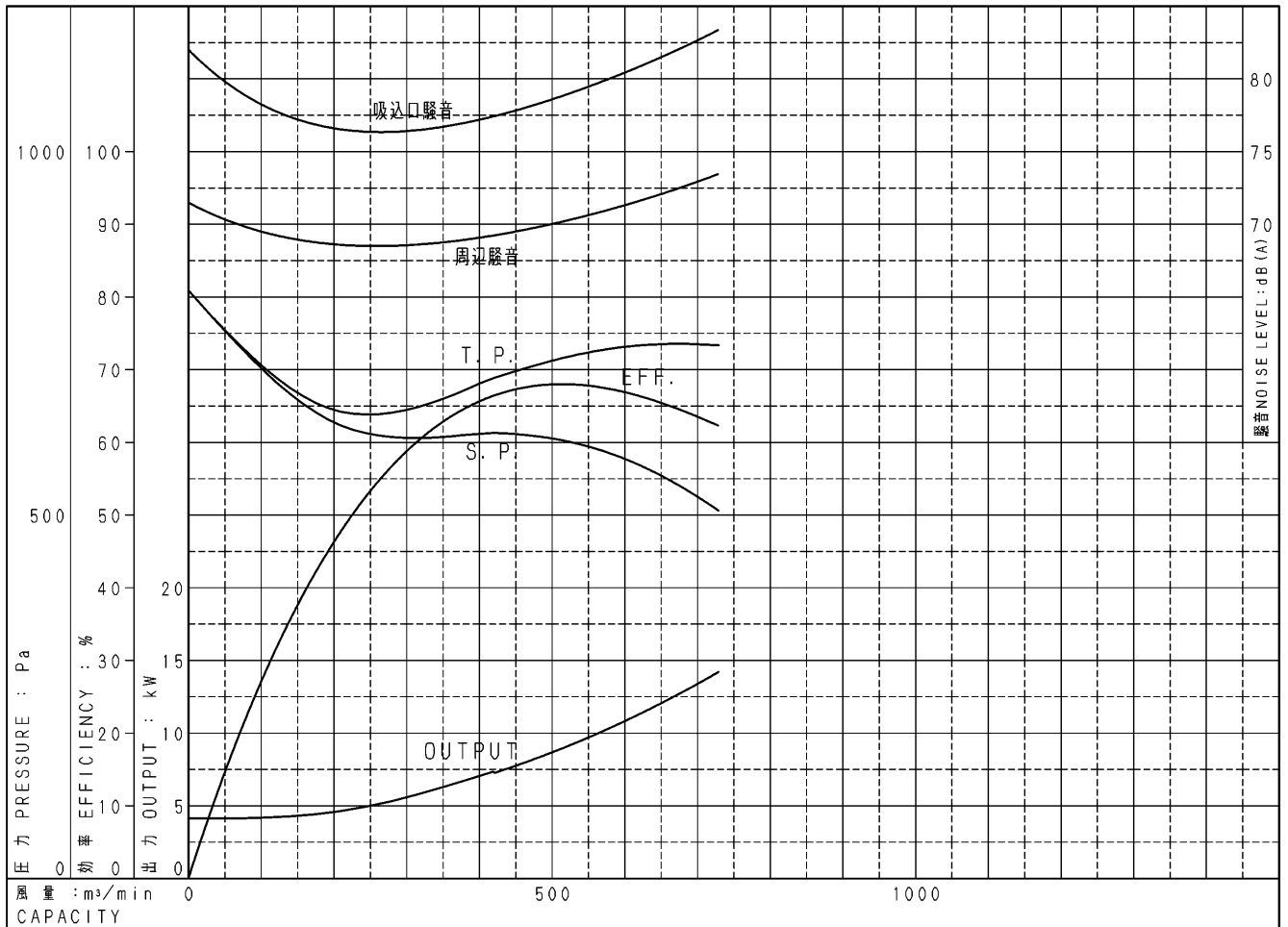
出力 OUTPUT 11 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
200 V 42 A 1770 min<sup>-1</sup>  
400 V 21 A 1770 min<sup>-1</sup>

11 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	808	808	0.0	21.26	4.54	90.9	10.63	4.54	90.9	4.13	82.0	71.5
2	208.6	623	642	48.1	22.42	5.06	91.4	11.21	5.06	91.4	4.63	76.5	68.5
3	418.9	614	689	65.5	29.54	7.92	92.6	14.77	7.92	92.6	7.34	77.5	69.5
4	522.3	601	717	67.9	35.41	9.84	92.6	17.70	9.84	92.6	9.12	79.0	70.0
5	625.7	566	733	66.2	43.88	12.41	92.2	21.94	12.41	92.2	11.44	81.0	71.5
6	729.2	505	733	62.2	54.80	15.56	91.3	27.40	15.56	91.3	14.21	83.5	73.5



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.	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 Q'TY
原製番 SER. NO.	機名 MODEL NO.					min <sup>-1</sup>		



図番 DWG. NO. P6SRMH-435-611F

000

A4-207T  
180419