

# 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

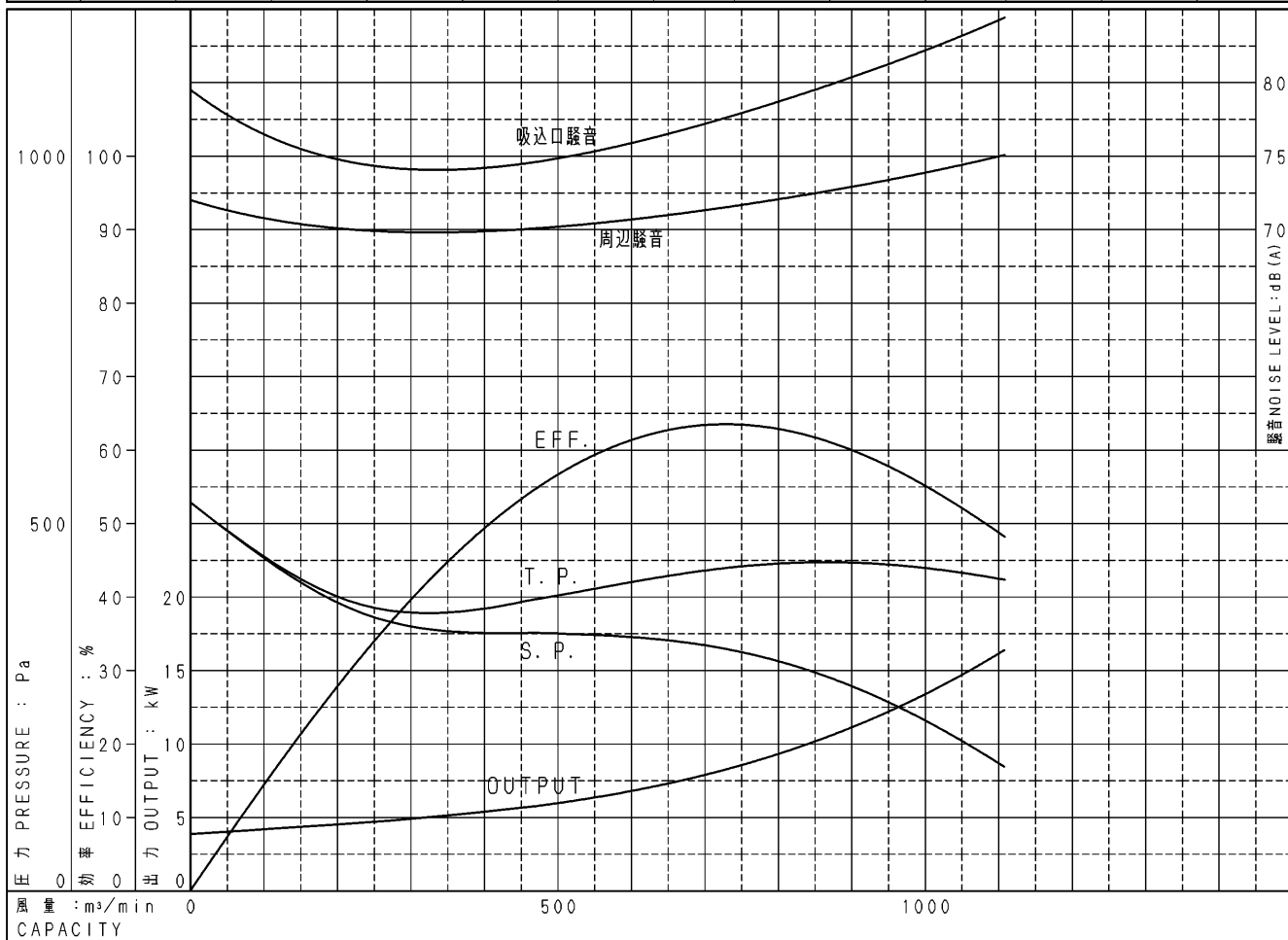
出力 OUTPUT 15 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
200 V 59.4 A 1160 min<sup>-1</sup>  
400 V 29.7 A 1160 min<sup>-1</sup>

15 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 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	528	528	0.0	23.85	4.25	91.1	11.92	4.25	91.1	3.87	79.5	72.0
2	233	378	389	32.5	25.59	5.05	92.1	12.79	5.05	92.1	4.65	74.5	70.0
3	467	351	396	53.6	28.21	6.18	92.9	14.10	6.18	92.9	5.75	74.5	70.0
4	680	337	433	63.2	33.64	8.20	93.4	16.82	8.20	93.4	7.66	77.0	71.0
5	894	280	447	60.2	45.09	11.86	92.9	22.54	11.86	92.9	11.02	80.0	73.0
6	1108	168	423	48.2	67.86	18.12	90.5	33.93	18.12	90.5	16.40	84.5	75.0



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/m³) 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/m³).

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
原製番 SER. NO.	機名 MODEL NO.	風量 CAPACITY	静圧 STATIC PRESS.			



図番 DWG. NO. P7SRMH-280-615F

000

A4-207T  
180419