

# 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. 41/2SRMH

周波数 FREQUENCY 60 Hz

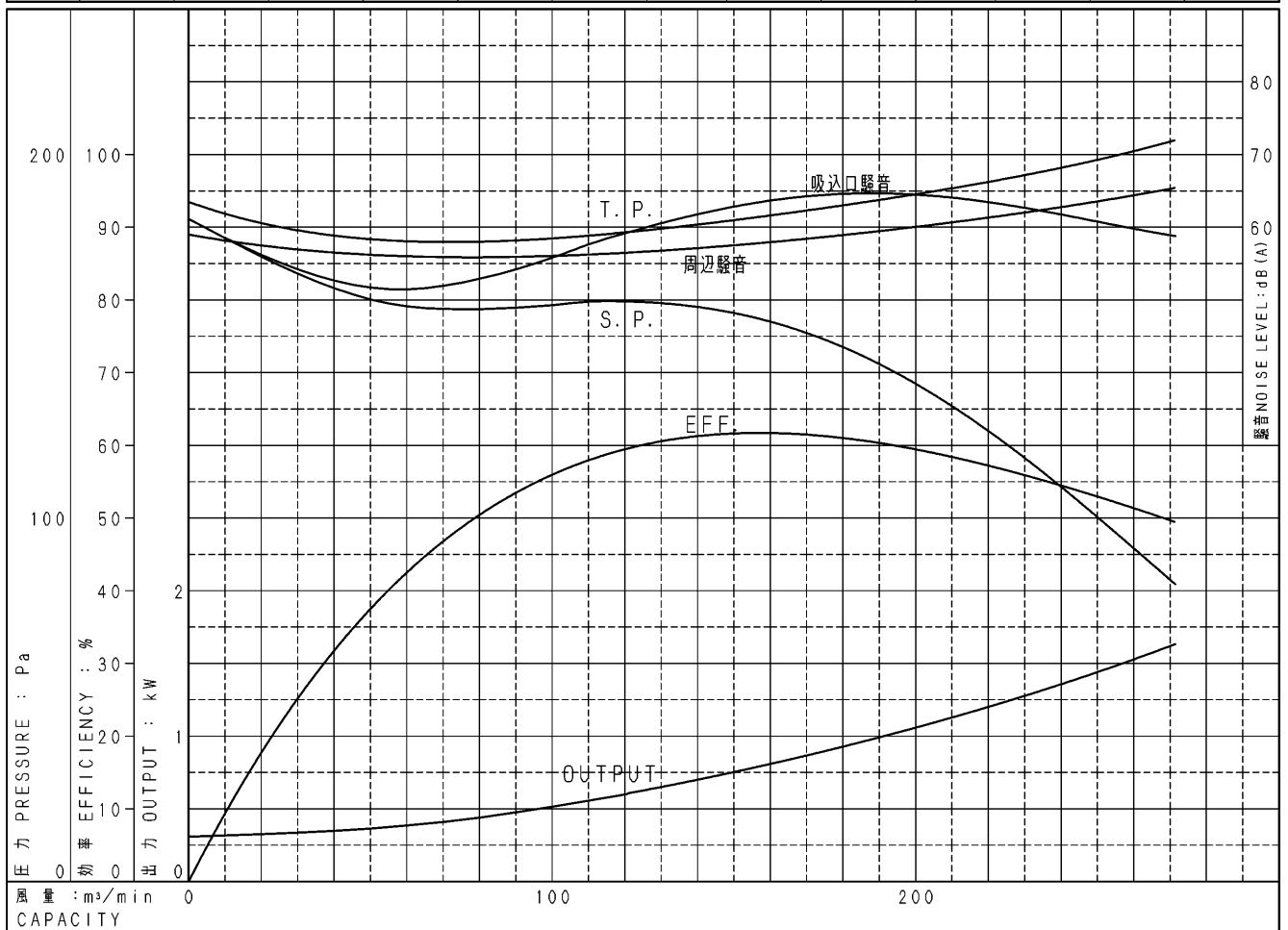
出力 OUTPUT 1.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
200 V 6.4 A 1740 min<sup>-1</sup>  
400 V 3.2 A 1740 min<sup>-1</sup>

1.5 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 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	182	182	0.0	2.915	0.380	81.2	1.458	0.380	81.2	0.308	63.5	59.0
2	60.1	158	162	42.3	3.046	0.461	83.5	1.523	0.461	83.5	0.385	58.0	56.0
3	120.6	160	179	60.0	3.477	0.694	86.6	1.738	0.694	86.6	0.601	59.5	56.5
4	161.0	152	186	61.2	3.999	0.933	87.7	2.000	0.933	87.7	0.818	61.5	58.0
5	222.0	123	187	57.1	5.164	1.385	87.5	2.582	1.385	87.5	1.213	66.5	61.5
6	271.5	82	177	49.3	6.661	1.898	86.0	3.331	1.898	86.0	1.632	72.0	65.5



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 QTY
荏原製番 SER. NO.		機名 MODEL NO.				min <sup>-1</sup>		



図番 DWG. NO. P41/2SRMH-285-61.5F 000

A4-207T  
180419