

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. 4SRMH

周波数 FREQUENCY 50 Hz

出力 OUTPUT 7.5 kW

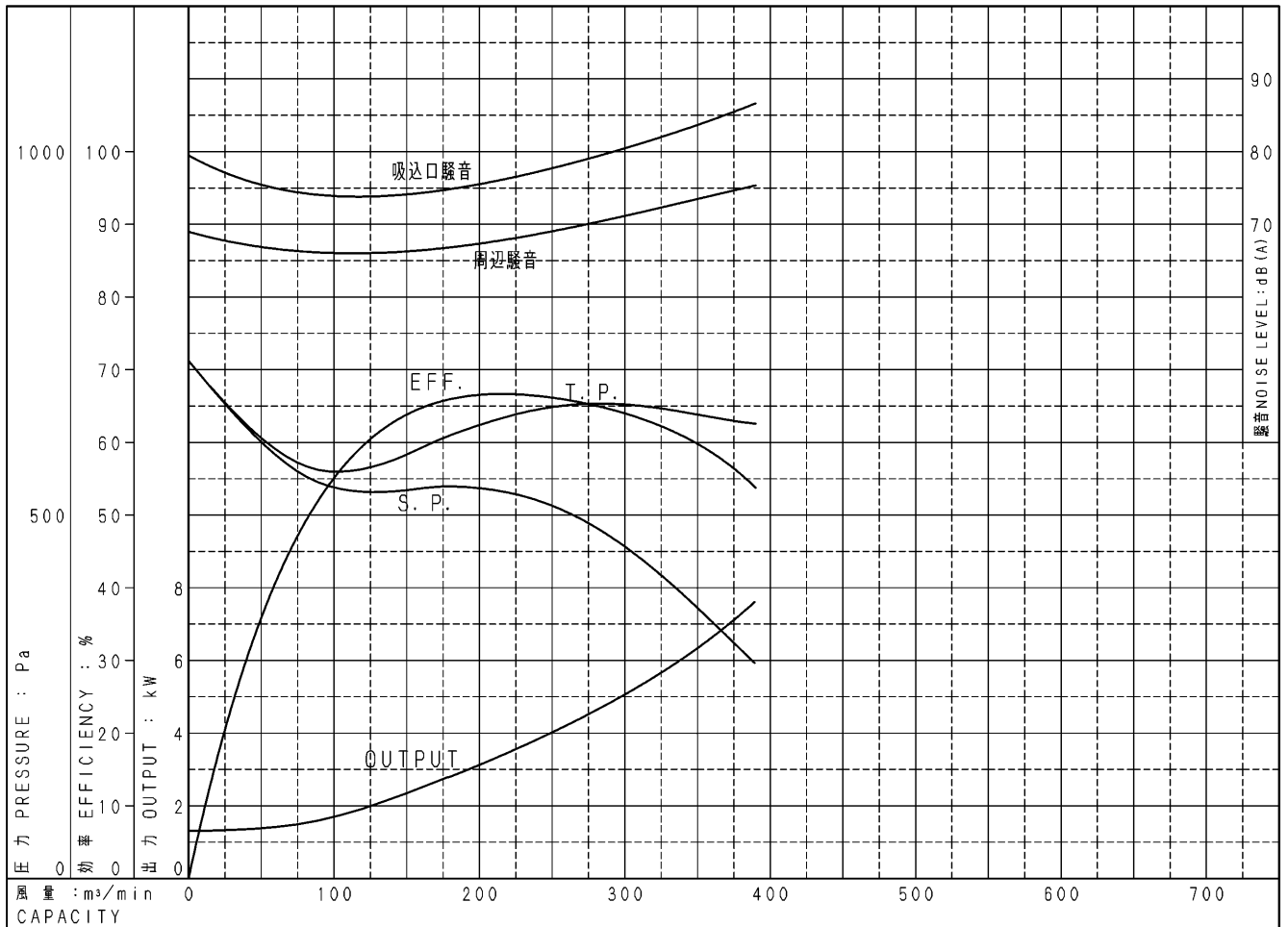
電動機定格 MOTOR RATING
200 V 30.8 A 1460 min⁻¹
400 V 15.4 A 1460 min⁻¹

7.5 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 ³ /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	712	712	0.0	15.93	1.606	81.3	7.96	1.606	81.3	1.306	79.5	69.0
2	88.8	545	562	52.2	16.30	1.897	84.0	8.15	1.897	84.0	1.593	74.0	66.0
3	178.3	542	611	64.9	18.20	3.129	89.3	9.10	3.129	89.3	2.794	75.0	67.0
4	248.8	513	648	66.1	20.18	4.403	90.8	10.09	4.403	90.8	4.000	77.5	69.0
5	319.4	426	648	62.6	25.17	6.033	91.5	12.58	6.033	91.5	5.525	81.5	72.0
6	390.0	295	625	53.7	30.95	8.380	91.1	15.47	8.380	91.1	7.636	86.5	75.5



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/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				
在庫製番 SER. NO.	機名 MODEL NO.	風量 CAPACITY	静圧 STATIC PRESS.	回転速度 SPEED	出力 OUTPUT
				min ⁻¹	数量 Q'TY



図番 DWG. NO. P4SRMH-595-57.5F

000

A4-207T
180419