

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. 8SRMH

周波数 FREQUENCY 60 Hz

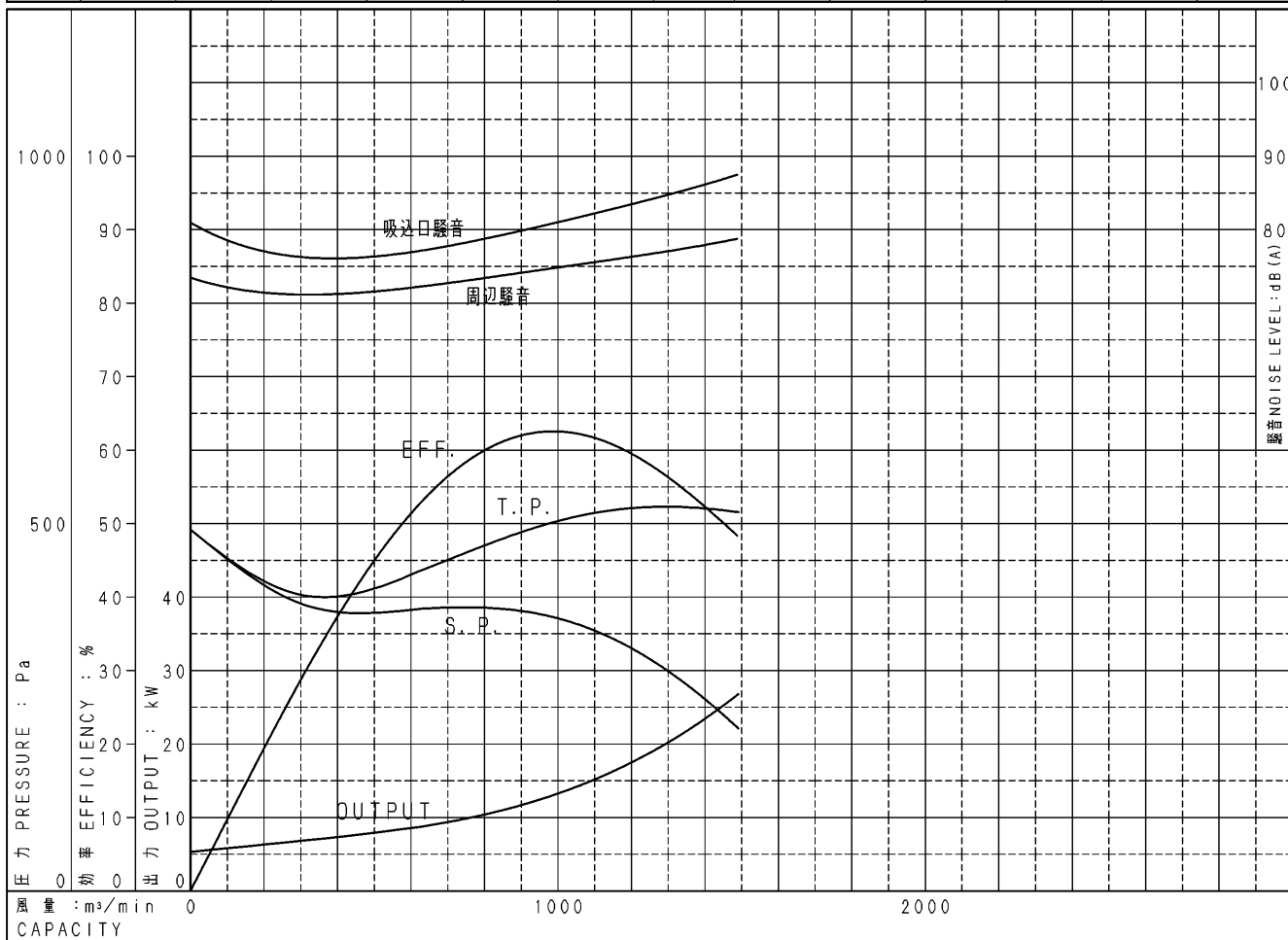
出力 OUTPUT 22 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 85.6 A 1165 min⁻¹
400 V 42.8 A 1165 min⁻¹

22 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	491	491	0.0	36.0	5.84	90.9	18.00	5.84	90.9	5.31	81.0	73.5
2	313	388	401	30.4	39.2	7.46	92.3	19.63	7.46	92.3	6.89	76.0	71.0
3	627	384	436	52.0	43.4	9.37	93.3	21.71	9.37	93.3	8.75	77.5	72.5
4	915	379	490	62.1	53.7	12.66	94.0	26.85	12.66	94.0	11.90	80.0	74.0
5	1203	329	521	59.4	78.2	18.79	93.4	39.13	18.79	93.4	17.56	83.5	76.5
6	1491	221	515	48.2	129.7	29.61	90.5	64.87	29.61	90.5	26.81	87.5	79.0



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	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 ⁻¹		



図番 DWG. NO. P8SRMH-260-622F

000

A4-207T
180419