

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

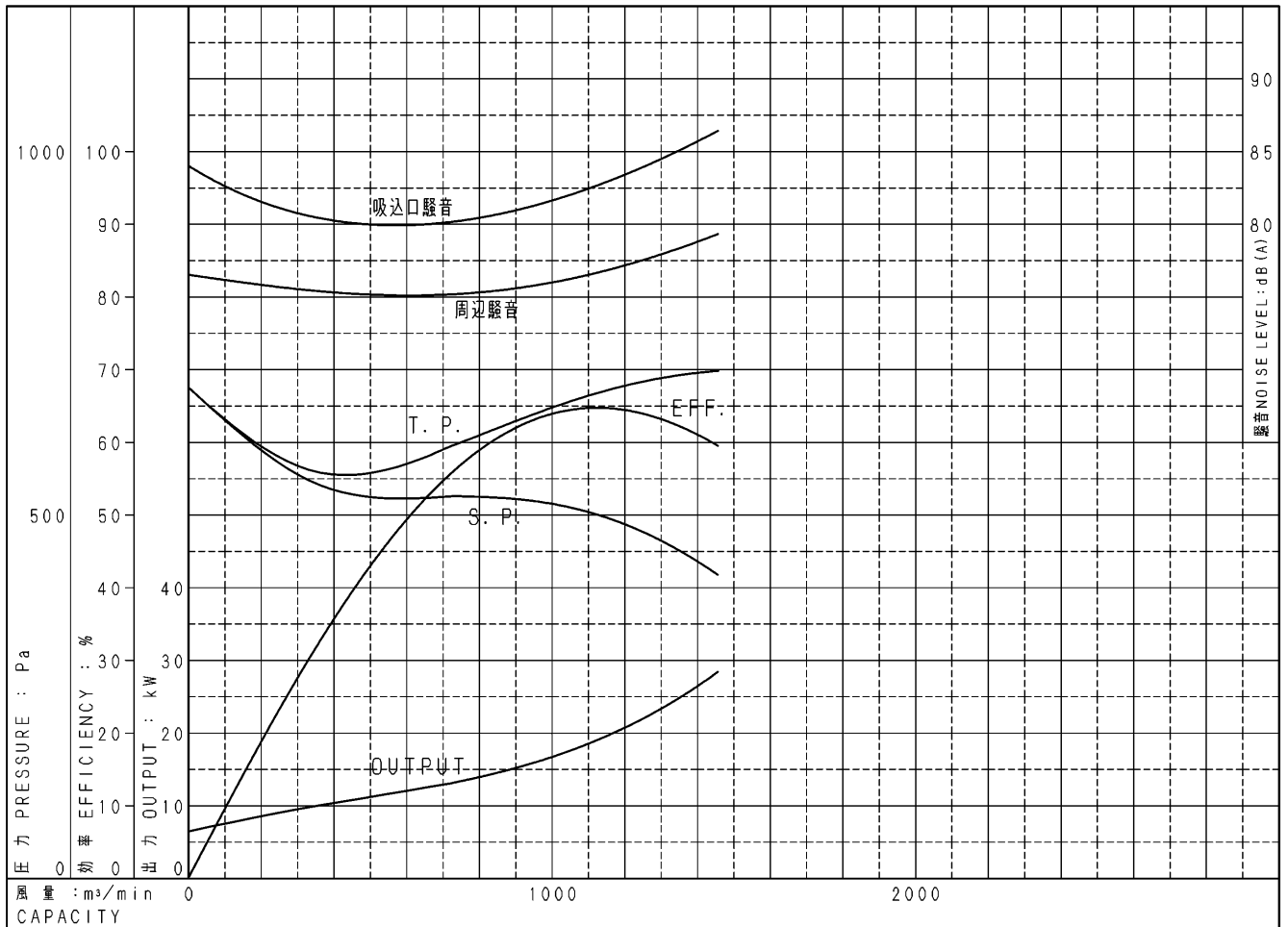
出力 OUTPUT 22 kW

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	675	675	0.0	38.4	7.05	92.0	19.20	7.05	92.0	6.49	84.0	76.5
2	361	541	558	33.3	46.6	10.76	93.6	23.32	10.76	93.6	10.08	80.5	75.5
3	723	525	595	54.7	54.6	13.94	94.0	27.31	13.94	94.0	13.11	80.0	75.0
4	967	518	642	63.4	66.9	17.26	93.8	33.46	17.26	93.8	16.20	81.5	76.0
5	1212	484	679	64.3	91.9	22.67	92.8	45.98	22.67	92.8	21.04	83.5	77.0
6	1456	417	698	59.5	138.8	31.64	89.9	69.43	31.64	89.9	28.45	86.5	79.5



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. P8SRMH-300-622F

000

A4-207T
180419