

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 50 Hz

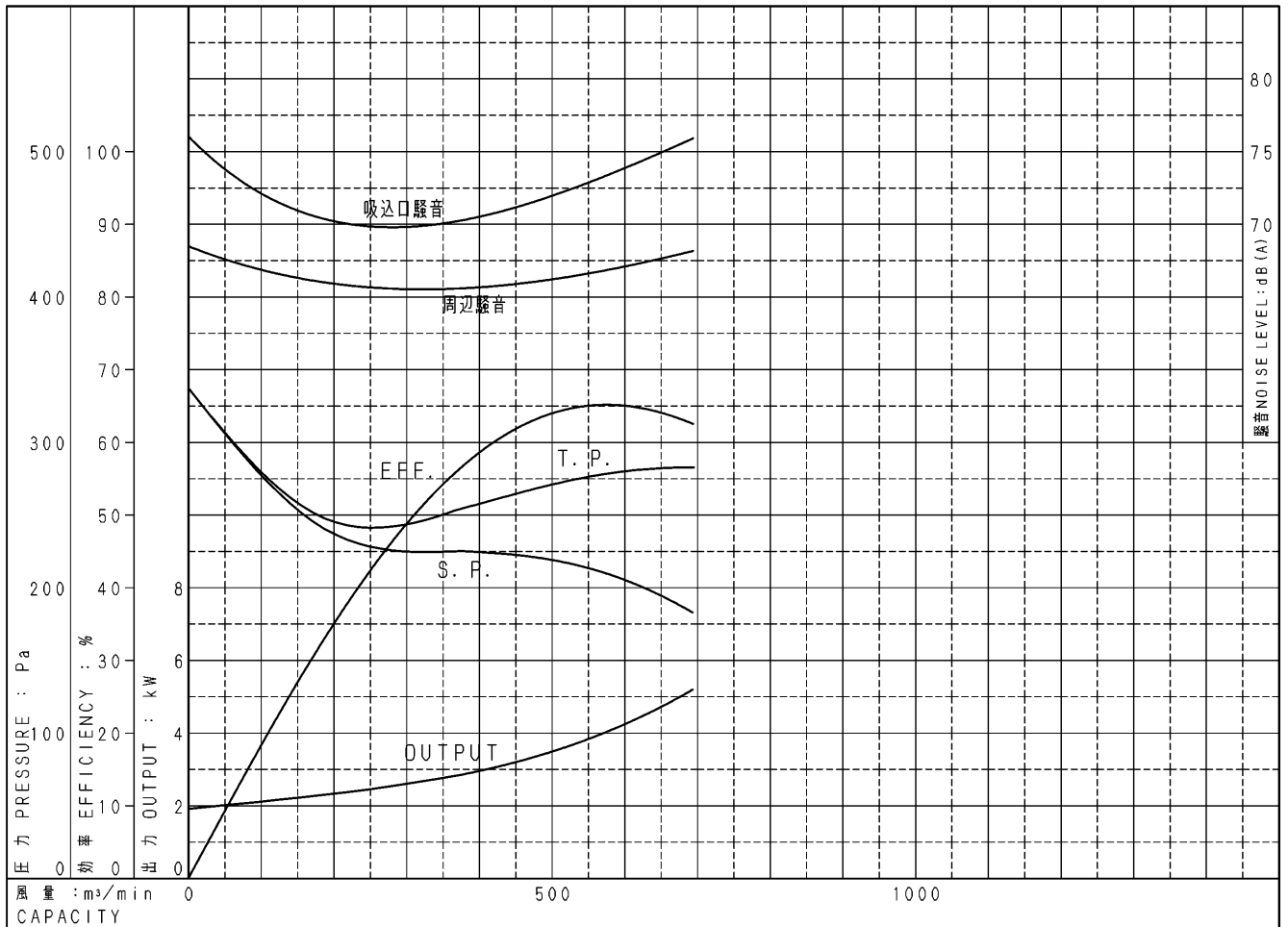
出力 OUTPUT 3.7 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 16.6 A 970 min⁻¹
400 V 8.3 A 970 min⁻¹

3.7 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	337	337	0.0	11.45	2.160	88.8	5.72	2.160	88.8	1.918	76.0	68.5
2	186.6	240	247	33.4	12.30	2.574	89.4	6.15	2.574	89.4	2.301	70.5	66.0
3	373.2	225	254	55.4	13.66	3.176	89.6	6.83	3.176	89.6	2.847	70.0	65.5
4	480.4	220	268	63.2	15.12	3.770	89.5	7.56	3.770	89.5	3.374	71.5	66.0
5	587.7	207	279	65.1	17.49	4.659	88.8	8.74	4.659	88.8	4.141	73.5	67.0
6	695.0	182	282	62.4	21.27	5.960	87.5	10.63	5.960	87.5	5.218	76.0	68.0



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	御使用先 FINAL USER	機器番号 ITEM NO.	機器名称 ITEM NAME	風量 CAPACITY	静圧 STATIC PRESS.	回転速度 SPEED min ⁻¹	出力 OUTPUT	数量 Q'TY
荏原製番 SER. NO.	機名 MODEL NO.							



図番 DWG. NO. P7SRMH-220-53.7F

000

A4-207T
180419