

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 50 Hz

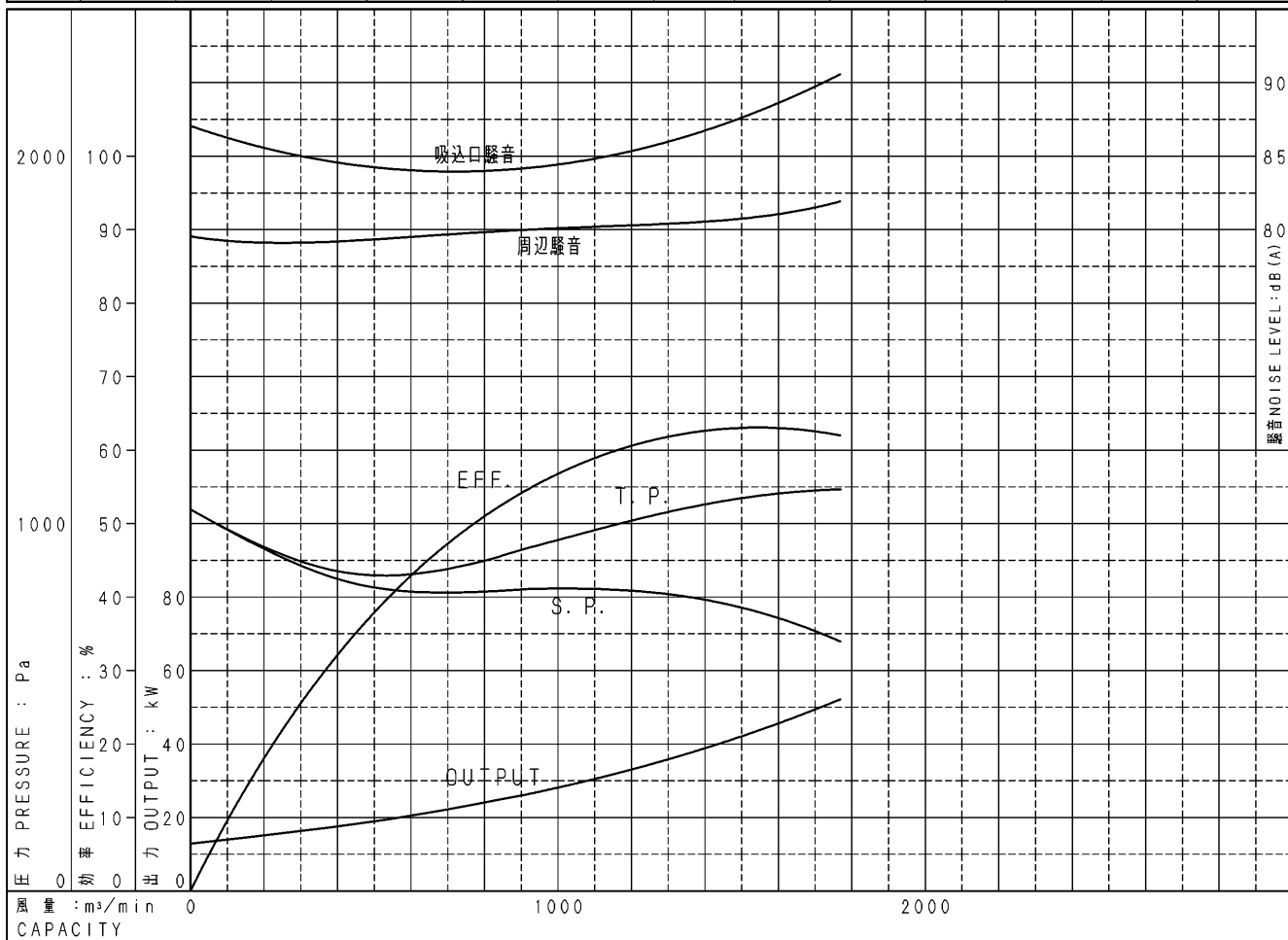
出力 OUTPUT 45 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 172 A 1480 min⁻¹
400 V 86 A 1480 min⁻¹

45 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	1038	1038	0.0	86.4	14.13	91.3	43.21	14.13	91.3	12.91	87.0	79.5
2	458	833	861	35.8	96.9	19.67	93.3	48.47	19.67	93.3	18.37	84.5	79.5
3	916	821	932	54.1	115.2	27.84	94.5	57.62	27.84	94.5	26.32	84.0	79.5
4	1200	817	1008	60.5	137.1	34.86	94.8	68.59	34.86	94.8	33.07	85.5	80.0
5	1485	774	1066	62.9	169.2	43.88	94.8	84.62	43.88	94.8	41.60	87.5	81.0
6	1769	678	1093	61.9	212.5	55.31	94.3	106.2	55.31	94.3	52.21	90.5	82.0



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



図番 DWG. NO. P8SRMH-380-545F

000

A4-207T
180419