

エバラSRM4型片吸込マルチエースファン
EBARA SINGLE SUCTION MULTIACE FAN

トップランナーモータ搭載
with top runner motor

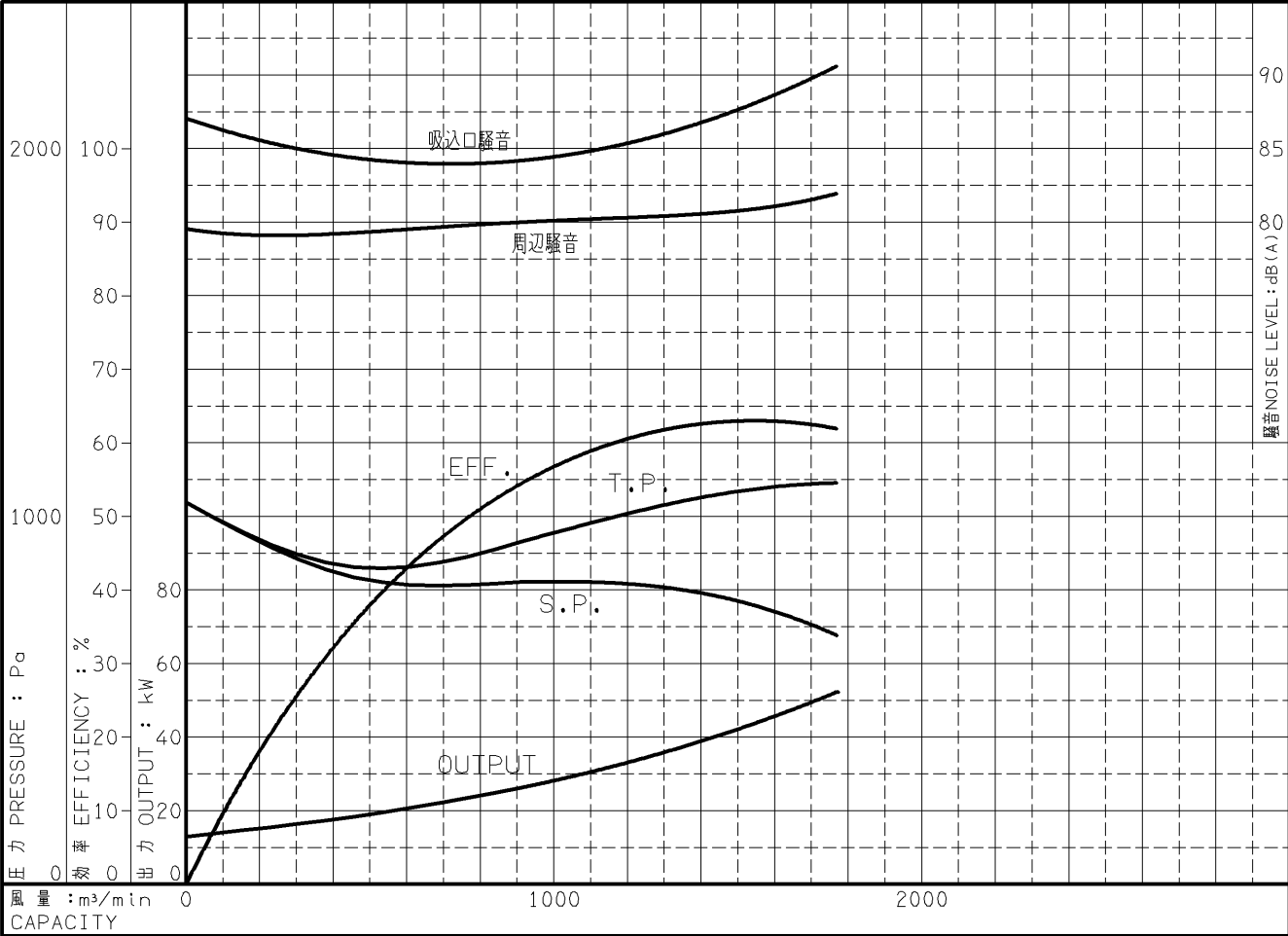
代 表 性 能 曲 線
PERFORMANCE CURVE

機 名 8SRM4
MODEL NO. 8SRM4

周波数 50 Hz 出力 45 kW
FREQUENCY OUTPUT

電動機定格 200 V 172 A 1480 min⁻¹ 45 kW 形式 全閉外扇形 本図はエバラ標準電動機を
MOTOR RATING 400 V 86 A 1480 min⁻¹ TYPE T.E.F.C 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	静 圧 STATIC PRESS.	全 圧 TOTAL PRESS.	効 率 EFF.	電 圧 VOLTS (200V)			電 圧 VOLTS (400V)			出 力 OUTPUT	吸 込 口 SUCTION	周 辺 AMBIENT
					電 流 CURRENT	入 力 INPUT	効 率 EFF.	電 流 CURRENT	入 力 INPUT	効 率 EFF.			
					m³/min	Pa	Pa	%	A	kW			
1	0	1038	1038	0.0	86.4	14.13	91.3	43.2	14.13	91.3	12.91	87.0	79.5
2	458	833	861	35.8	96.9	19.67	93.3	48.4	19.67	93.3	18.37	84.5	79.5
3	916	821	932	54.1	115.2	27.84	94.5	57.6	27.84	94.5	26.32	84.0	79.5
4	1200	816	1007	60.5	137.1	34.86	94.8	68.5	34.86	94.8	33.08	85.5	80.5
5	1485	773	1065	62.9	169.2	43.88	94.8	84.6	43.88	94.8	41.61	87.5	81.0
6	1769	676	1091	61.9	212.5	55.32	94.3	106.2	55.32	94.3	52.22	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, 1.2kg/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, 1.2kg/m³).

御注文主 CUSTOMER	機器番号 ITEM NO.
御使用先 FINAL USER	機器名称 ITEM NAME
荏原製番 SER.NO.	機 名 MODEL NO.
風 量 CAPACITY	静圧 STATIC PRESS.
回転速度 SPEED min ⁻¹	出力 OUTPUT
数量 QTY	



図 番 DWG.NO. P8SRM4-380-545 000

A4-207T
150226