

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 3SRM4
MODEL NO. 3SRM4

周波数 60 Hz
FREQUENCY 60 Hz

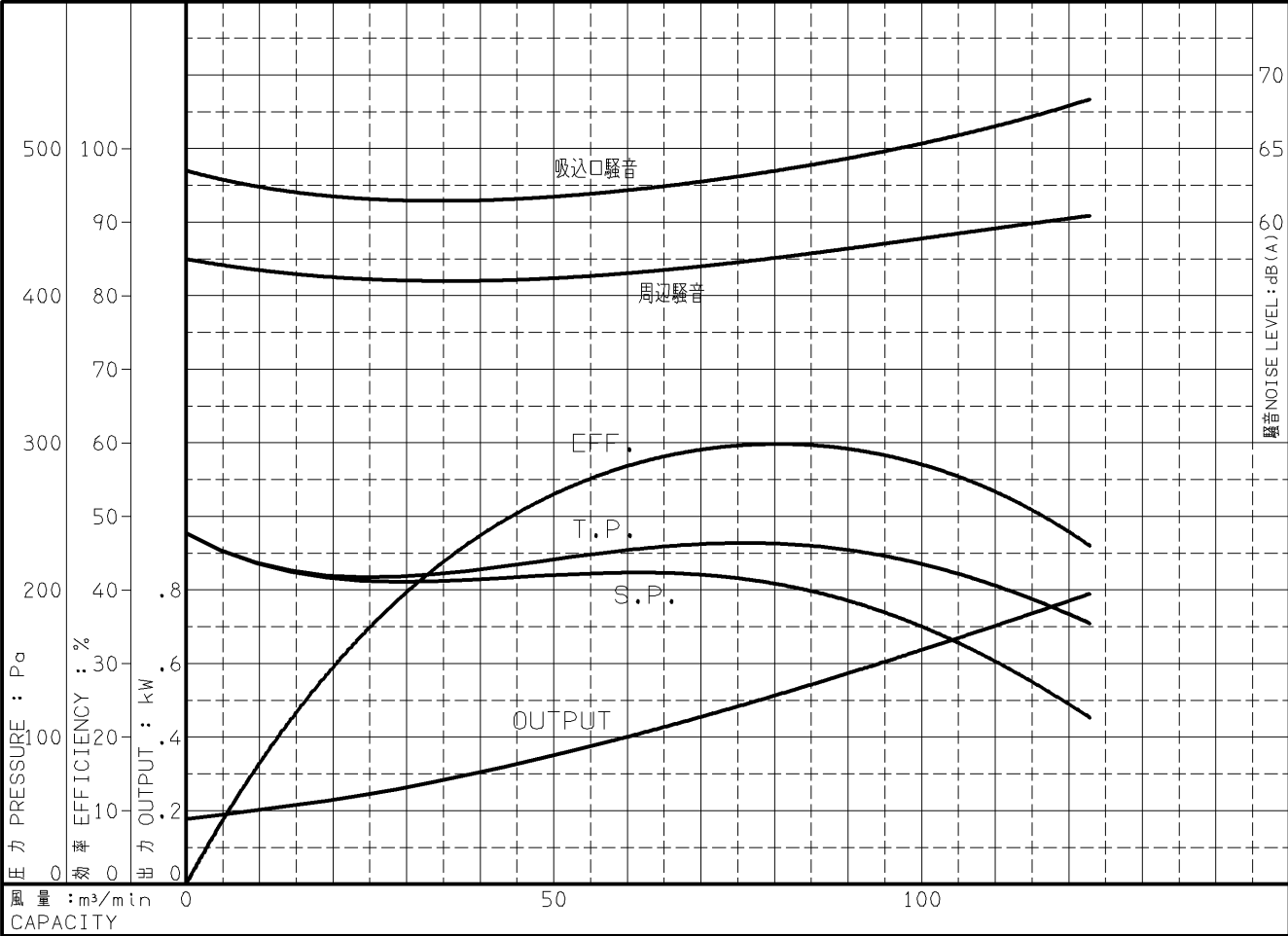
出 力 0.75 kW
OUTPUT 0.75 kW

電動機定格 200 V 3.4 A 1730 min⁻¹
MOTOR RATING 400 V 1.7 A 1730 min⁻¹

0.75 kW 形 式 全閉外扇形
TYPE 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	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	%	A	kW	%	kW	dB(A)	dB(A)	
1	0.0	238	238	0.0	1.984	0.235	75.4	0.992	0.235	75.4	0.177	63.5	57.5
2	28.7	205	208	38.6	2.113	0.319	81.2	1.057	0.319	81.2	0.259	61.5	56.0
3	57.5	211	225	55.7	2.362	0.457	84.9	1.181	0.457	84.9	0.388	62.0	56.5
4	79.3	204	231	59.8	2.641	0.592	85.9	1.321	0.592	85.9	0.509	63.5	57.5
5	101.0	172	216	56.7	3.007	0.749	85.9	1.503	0.749	85.9	0.644	65.5	59.0
6	122.8	113	177	45.9	3.497	0.927	85.2	1.749	0.927	85.2	0.790	68.5	60.5



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, 1.2kg/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. P3SRM4-540-6.75 000

A4-207T
150227