

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 MODEL NO. 21/2SRM4

周 波 数 FREQUENCY 60 Hz

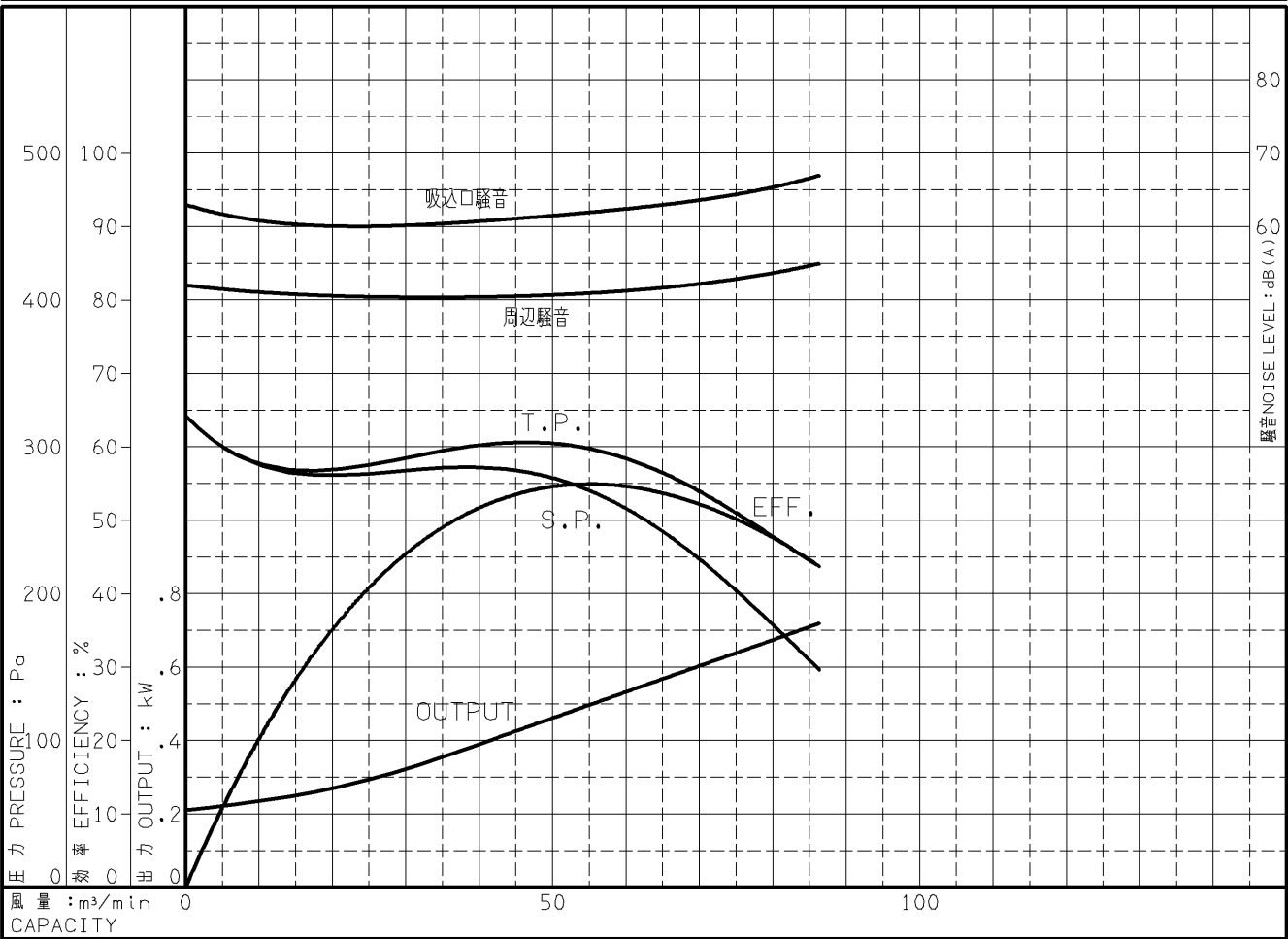
出 力 OUTPUT 0.75 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 3.4 A 1730 min⁻¹
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		
					電 流 CURRENT	入 力 INPUT	効 率 EFF.	電 流 CURRENT	入 力 INPUT	効 率 EFF.		吸 込 口 SUCTION	周 辺 AMBIENT
m³/min	Pa	Pa	%	A	kW	%	A	kW	%	kW	dB (A)	dB (A)	
1	0.00	321	321	0.0	2.036	0.268	78.4	1.018	0.268	78.4	0.210	63.0	52.0
2	21.23	280	284	36.6	2.143	0.336	82.0	1.071	0.336	82.0	0.275	60.0	50.5
3	42.47	285	302	52.6	2.405	0.477	85.2	1.202	0.477	85.2	0.406	61.0	50.5
4	57.11	265	296	54.8	2.682	0.595	85.9	1.341	0.595	85.9	0.511	62.0	51.0
5	71.75	216	264	51.5	2.976	0.716	85.9	1.488	0.716	85.9	0.615	64.0	52.5
6	86.39	148	218	43.7	3.319	0.841	85.5	1.660	0.841	85.5	0.719	67.0	55.0



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 Q'TY



図 番 DWG.NO. P21/2SRM4-830-6.75 000

A4-207T
150226