

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. 9SRM4

周 波 数  
FREQUENCY 50 Hz

出 力  
OUTPUT 37 kW

電 動 機 定 格  
MOTOR RATING

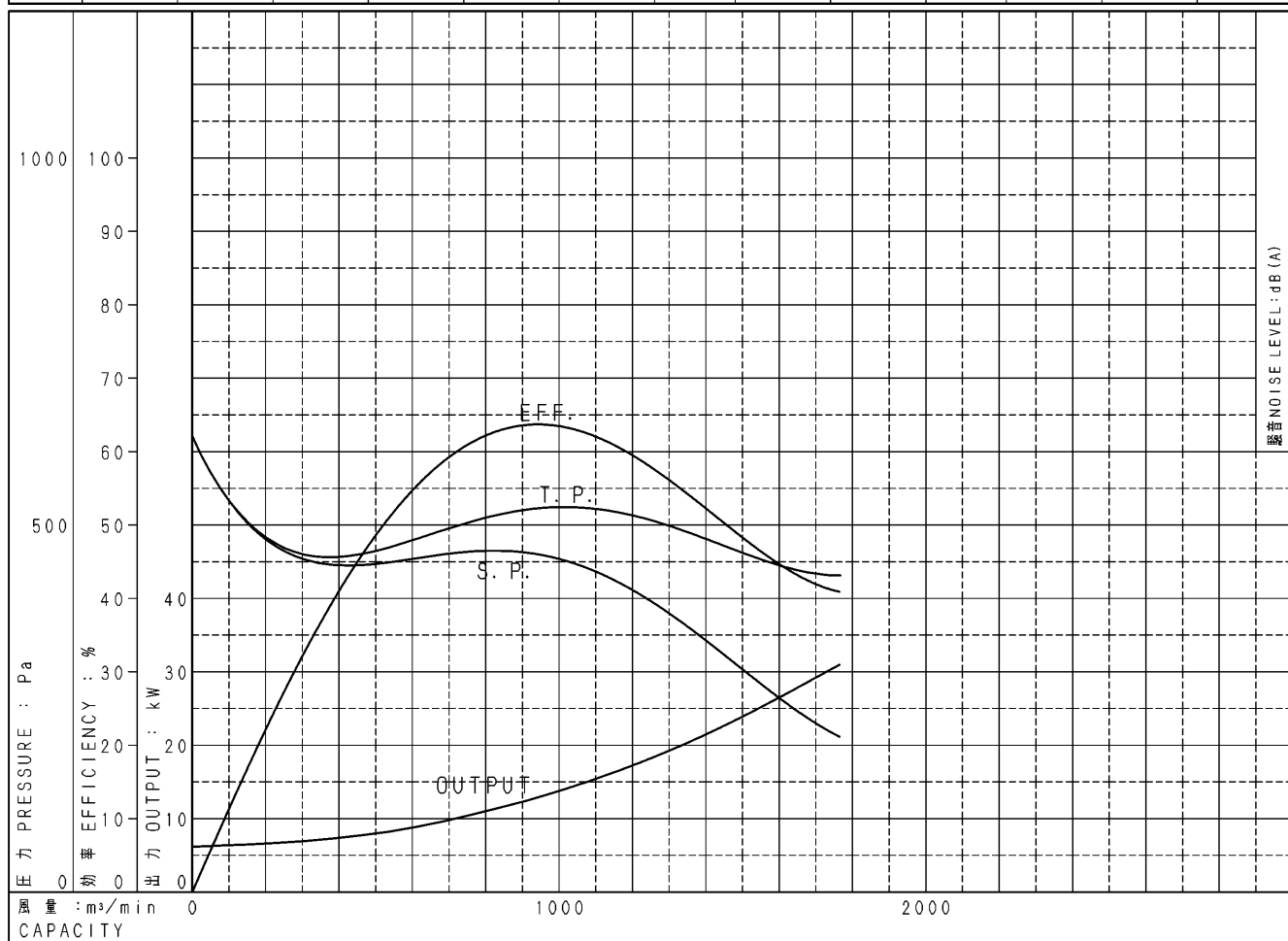
200 V 146 A 975 min<sup>-1</sup>

37 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	621	621	0.0	65.0	6.99	88.2	32.51	6.99	88.2	6.17	58.0	48.0		
2	534	449	469	50.8	68.1	9.06	90.6	34.09	9.06	90.6	8.21	76.5	66.5		
3	916	462	521	63.6	75.8	13.45	92.9	37.92	13.45	92.9	12.50	76.5	67.0		
4	1150	424	518	60.8	83.7	17.39	93.7	41.87	17.39	93.7	16.31	78.5	69.0		
5	1384	349	484	52.9	95.0	22.40	94.1	47.51	22.40	94.1	21.09	81.5	71.5		
6	1767	211	431	40.8	122.8	33.09	93.8	61.44	33.09	93.8	31.04	86.5	76.5		



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, 1.2 kg/m<sup>3</sup>) 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/m<sup>3</sup>).

御 注 文 主 CUSTOMER		機 器 番 号 ITEM NO.		機 器 名 称 ITEM NAME	
御 使 用 先 FINAL USER		機 名 MODEL NO.		風 量 CAPACITY	静 圧 STATIC PRESS.
送 原 製 番 SER. NO.				回 転 速 度 SPEED min <sup>-1</sup>	出 力 OUTPUT
					数 量 Q'TY



図 番 DWG. NO. P9SRM4-275-537

000

A4-207T  
190315