

エバラSRM04型片吸込マルチエースファン  
EBARA SINGLE SUCTION MULTIACE FAN

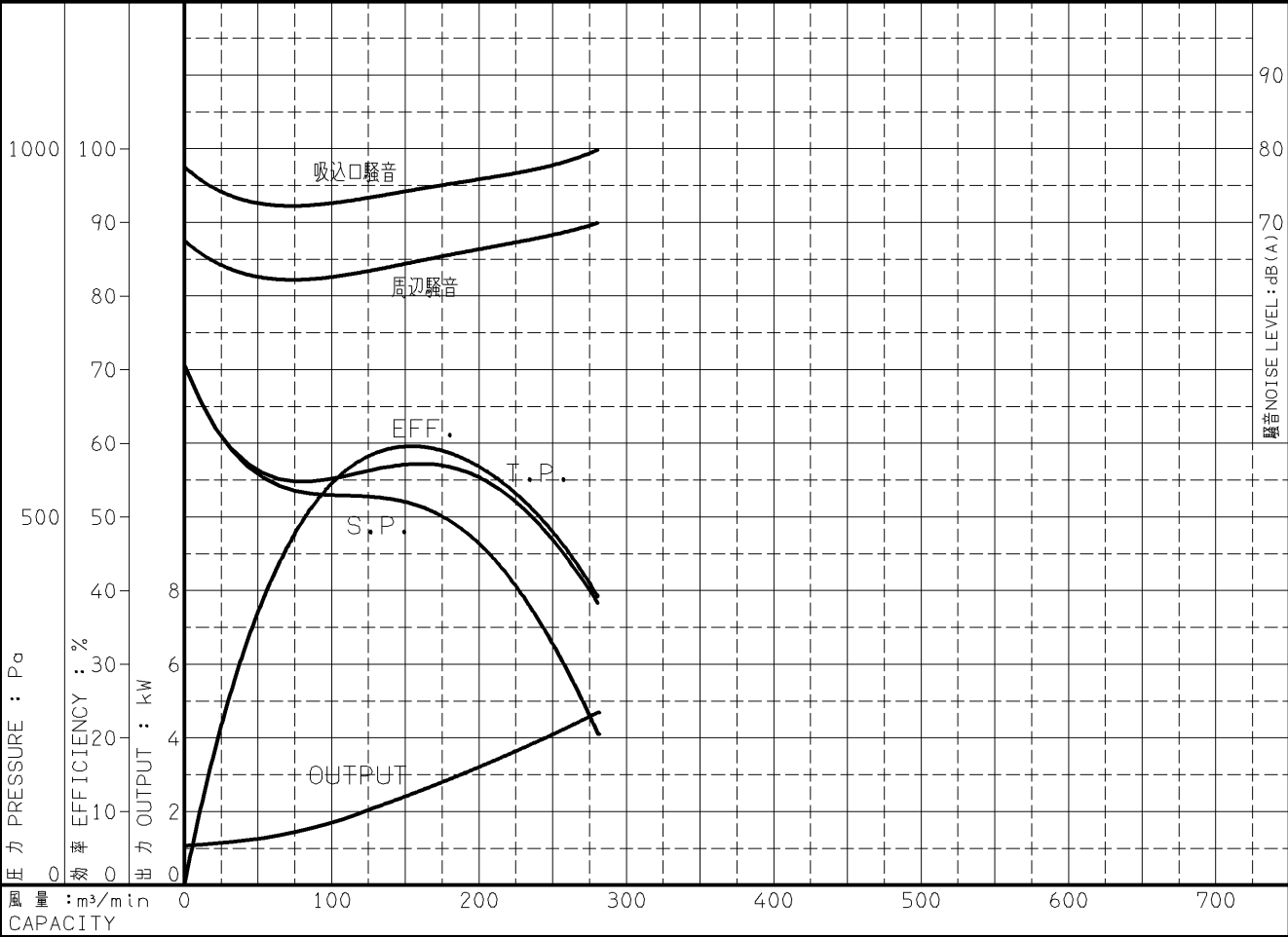
トップランナーモータ搭載  
with top runner motor

代 表 性 能 曲 線  
PERFORMANCE CURVE

機 名 MODEL NO. 31/2SRM04 周波数 FREQUENCY 60 Hz 出 力 OUTPUT 3.7 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 14.6 A 1755 min<sup>-1</sup> 3.7 kW 形式 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	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	0.0	706	706	0.0	6.78	1.217	87.4	3.393	1.217	87.4	1.064	77.5	67.5
2	64.3	542	551	43.8	7.42	1.517	88.9	3.712	1.517	88.9	1.349	72.5	62.5
3	128.7	526	564	58.4	9.24	2.292	90.3	4.622	2.292	90.3	2.071	73.0	63.0
4	179.4	495	568	58.7	11.29	3.172	90.3	5.649	3.172	90.3	2.866	75.0	65.5
5	230.1	392	511	52.2	13.87	4.154	89.7	6.937	4.154	89.7	3.727	77.0	67.5
6	280.8	205	382	39.1	17.45	5.299	88.5	8.729	5.299	88.5	4.691	80.0	70.0



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

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 <sup>-1</sup>	出 力 OUTPUT
数 量 QTY	



図 番 DWG.NO. P31/2SRM04-735-63.7 000

A4-207T  
150227