

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. 10SRM4

周 波 数
FREQUENCY 60 Hz

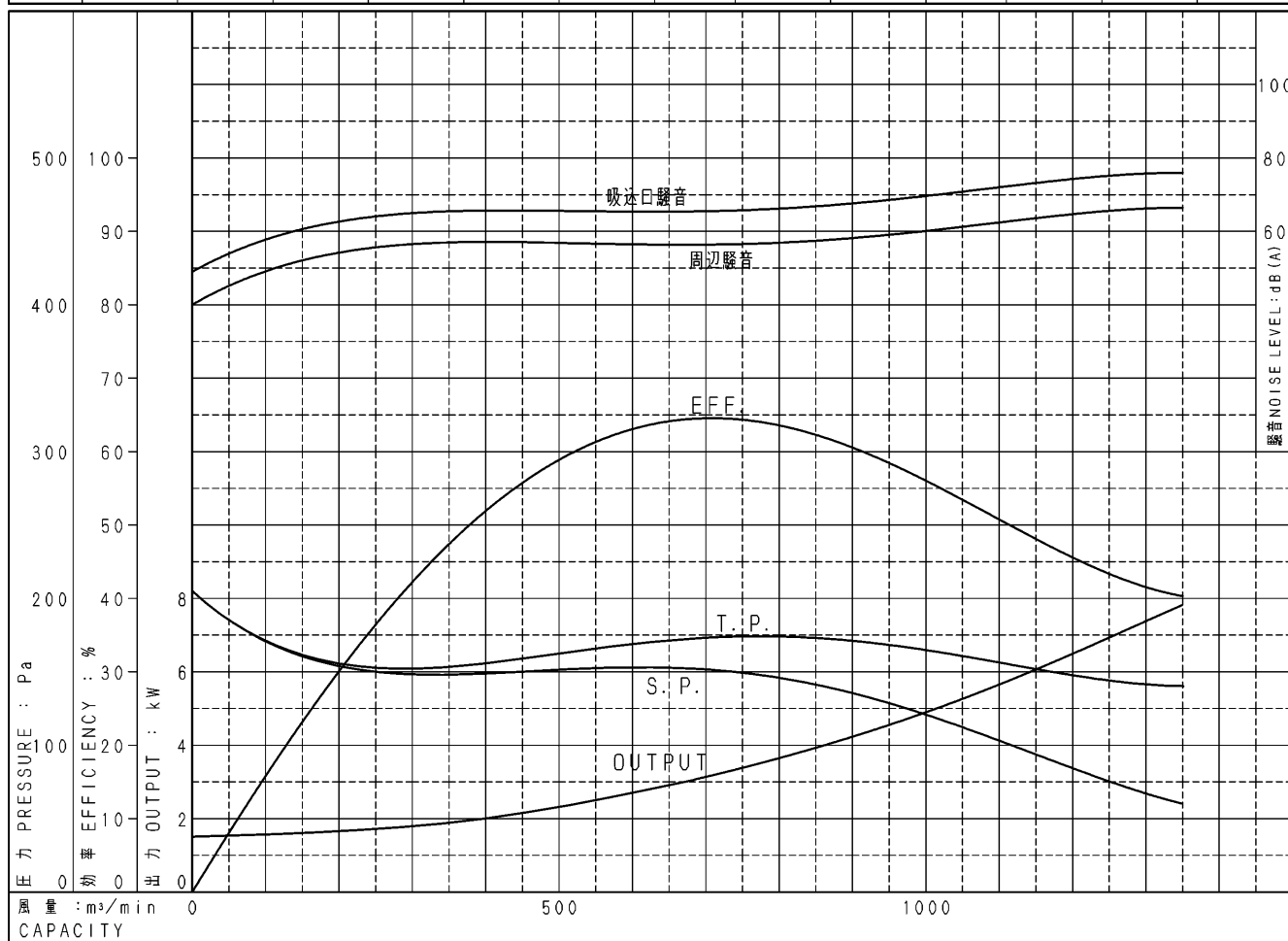
出 力
OUTPUT 11 kW

電 動 機 定 格
MOTOR RATING 200 V 43 A 1160 min⁻¹
400 V 21.5 A 1160 min⁻¹

11 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	205	205	0.0	15.34	1.790	84.3	7.67	1.790	84.3	1.510	49.0	40.0
2	341	147	153	46.5	15.98	2.154	86.8	7.99	2.154	86.8	1.870	65.5	57.0
3	683	152	172	64.4	18.32	3.357	90.8	9.16	3.357	90.8	3.050	65.0	56.0
4	855	140	172	62.1	20.35	4.297	92.1	10.17	4.297	92.1	3.960	67.5	58.0
5	1028	116	162	54.5	23.16	5.491	92.8	11.58	5.491	92.8	5.100	70.0	60.5
6	1351	59	140	40.3	31.03	8.429	92.9	15.51	8.429	92.9	7.830	76.0	66.5



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/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, 1.2 kg/m³).

御 注 文 主 CUSTOMER		機 器 番 号 ITEM NO.	
御 使 用 先 FINAL USER		機 器 名 称 ITEM NAME	
送 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. P10SRM4-140-611

000

A4-207T
190315