

エバラSRM02型片吸込マルチエースファン

EBARA SINGLE SUCTION MULTIACE FAN

代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 11/2SRM02

周波数 FREQUENCY 50 Hz

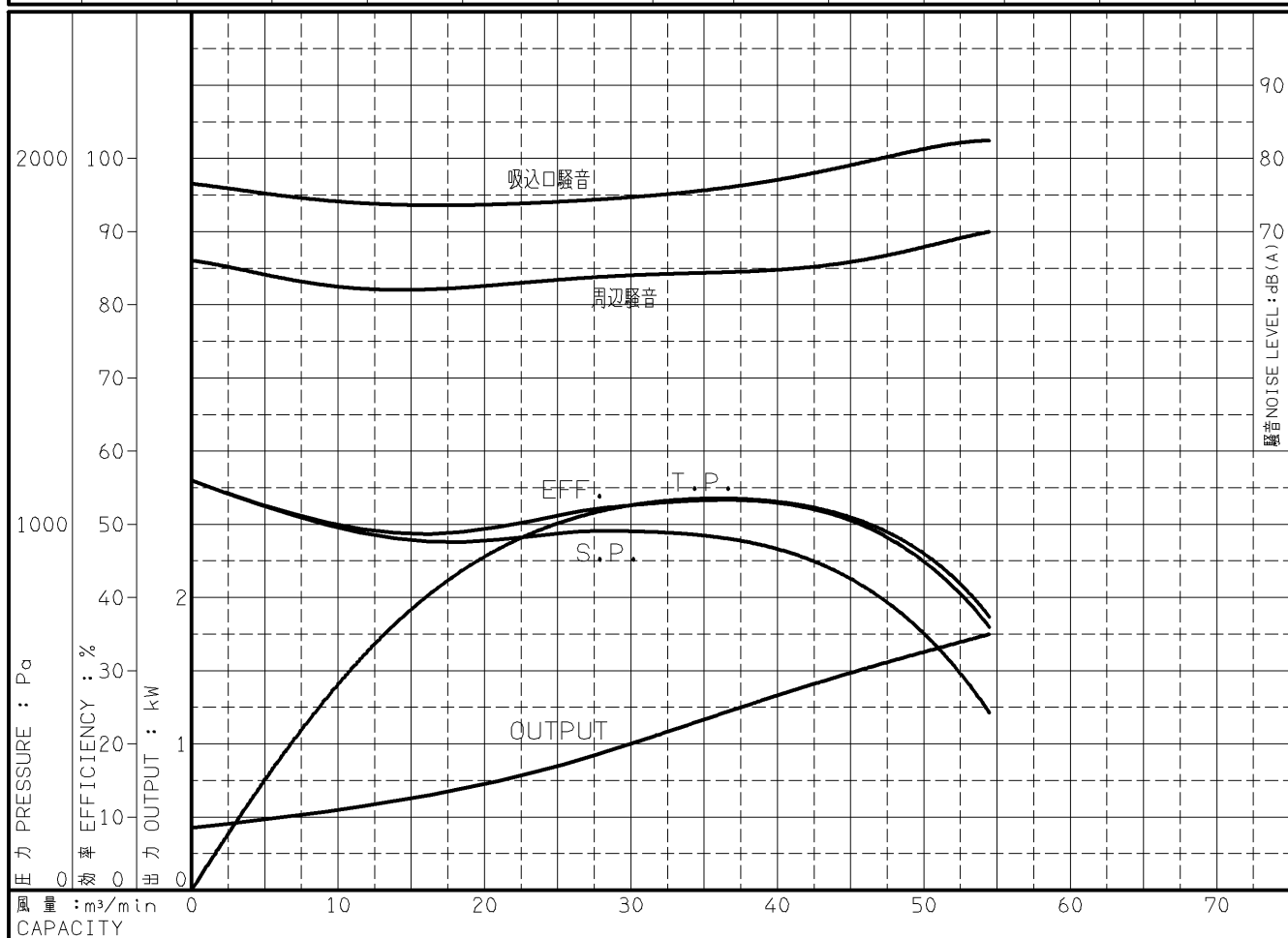
出力 OUTPUT 2.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 9.4 A 1410 min⁻¹
 400 V 4.7 A 1410 min⁻¹

2.2 kW 形式 防滴保護形 TYPE O.D.P.

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 m ³ /min	静圧 STATIC PRESS. Pa	全圧 TOTAL PRESS. Pa	効率 EFF. %	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			出力 OUTPUT kW	吸込口 SUCTION dB(A)	周辺 AMBIENT dB(A)
					電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %	電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %			
1	0.00	1119	1119	0.0	5.042	0.613	69.4	2.559	0.612	69.5	0.426	76.5	66.0
2	17.00	951	973	41.4	5.335	0.863	77.0	2.705	0.863	77.0	0.665	73.5	62.0
3	27.80	982	1043	51.9	5.783	1.147	81.0	2.923	1.147	81.0	0.930	74.5	64.0
4	38.70	945	1063	53.2	6.559	1.543	83.4	3.303	1.543	83.4	1.288	76.5	64.5
5	48.00	771	952	48.4	7.292	1.868	84.1	3.667	1.869	84.0	1.572	80.5	67.0
6	54.50	485	718	37.3	7.798	2.077	84.2	3.921	2.079	84.1	1.750	82.5	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/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	出力 OUTPUT	数量 QTY			
				min ⁻¹					



図番 DWG.NO. P11/2SRM02-2390-52.2 000

A4-207

001024