

エバラSMM3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. 11/4SMM35.04S

周波数 FREQUENCY 50 Hz

出力 OUTPUT 40 W

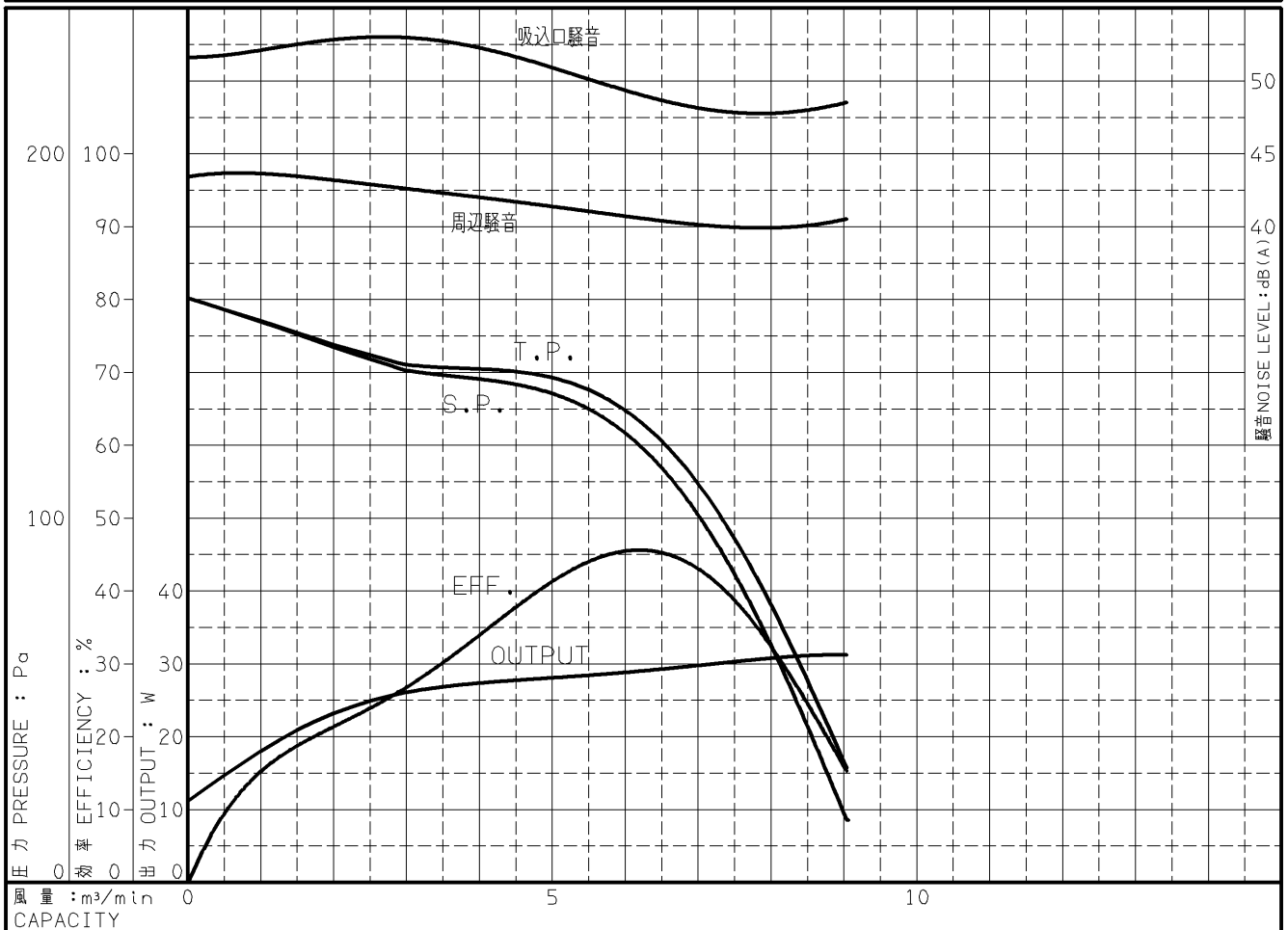
電動機定格

MOTOR RATING

100 V 1.3 A 730 min⁻¹ 40 W 形式 全閉防まつ形 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				单相誘導電動機 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 (100V)			出力 OUTPUT W	吸込口 SUCTION dB(A)	周辺 AMBIENT dB(A)	
					電流 CURRENT A	入力 INPUT W	効率 EFF. %				
1	0.000	160	160	0.0	0.550	42.20	26.3	11.08	51.5	43.5	
2	1.500	150	150	18.0	0.590	46.80	44.7	20.88	52.5	43.5	
3	3.000	140	142	27.2	0.640	54.10	48.2	26.08	53.0	42.5	
4	5.013	134	138	41.1	0.710	62.20	45.2	28.09	51.0	41.5	
5	7.027	100	108	42.7	0.800	69.50	42.9	29.81	48.0	40.0	
6	9.040	17	31	15.0	0.900	79.00	39.6	31.26	48.5	40.5	



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, 1.2kg/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. P11/4SMM35.04S

000

A4-207A

990623