

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. 11/4SMM36.04S

周波数 FREQUENCY 60 Hz

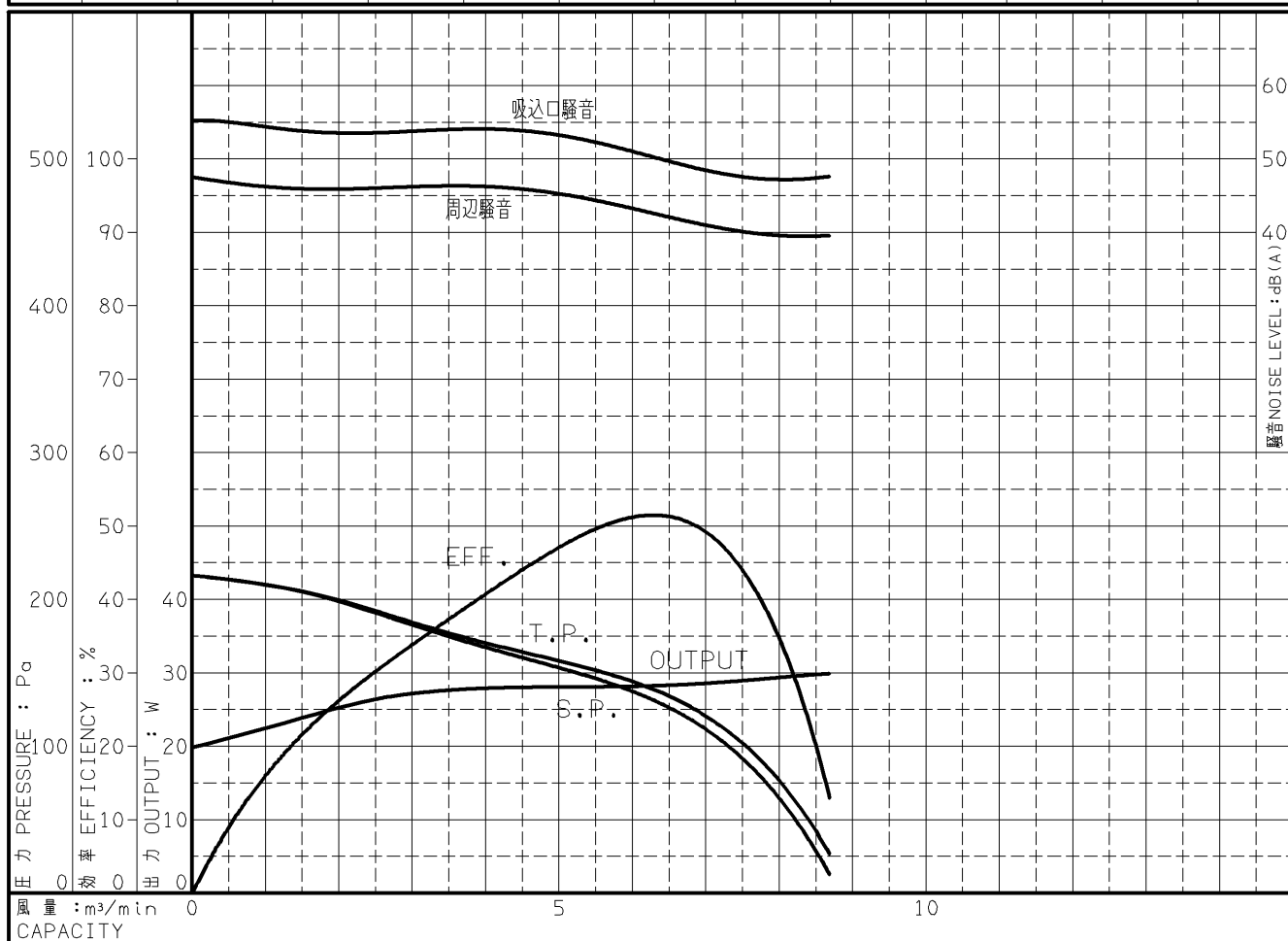
出力 OUTPUT 40 W

電動機定格
MOTOR RATING

100 V 1.3 A 700 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				単相誘導電動機 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	216	216	0.0	0.560	53.60	37.0	19.82	55.0	47.5	
2	1.275	207	207	19.0	0.590	58.50	39.7	23.22	54.0	46.0	
3	2.550	190	191	30.6	0.630	59.00	45.0	26.52	53.5	46.0	
4	4.597	159	162	44.5	0.750	70.10	40.0	28.04	54.0	46.0	
5	6.643	122	130	50.9	0.810	77.10	36.8	28.37	49.0	42.0	
6	8.690	12	26	12.9	0.900	82.00	36.5	29.90	47.5	39.5	



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. P11/4SMM36.04S

000

A4-207A

990623