

エバラSMM3型片吸込マルチエースファン

EBARA SINGLE SUCTION MULTIACE FAN

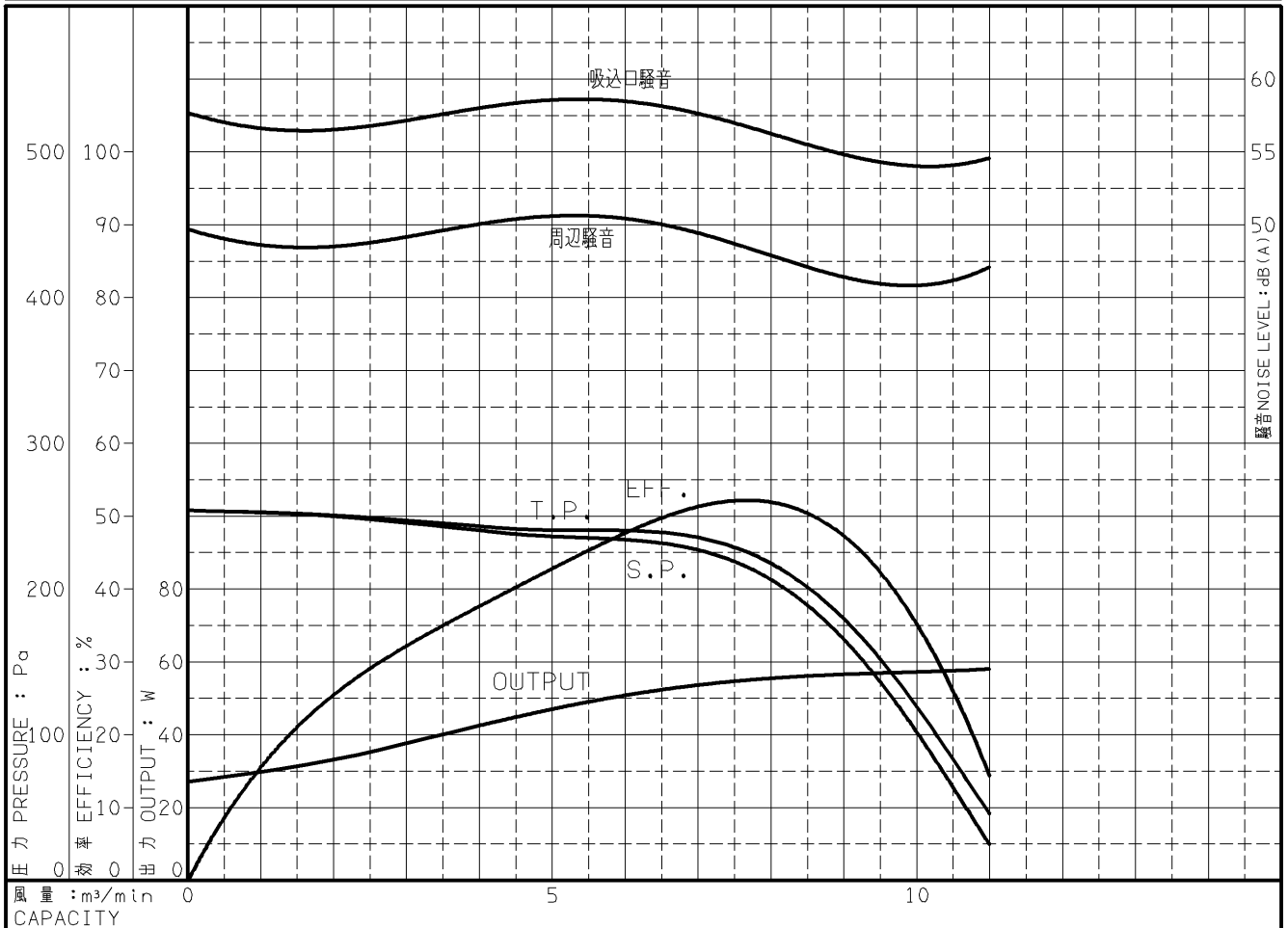
代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 11/4SMM36.07S 周波数 FREQUENCY 60 Hz 出力 OUTPUT 70 W

電動機定格 MOTOR RATING 100 V 2.2 A 910 min⁻¹ 70 W 形式 TYPE 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	253	253	0.0	1.010	100.2	27.0	27.05	57.5	49.5	
2	2.000	249	250	25.1	1.080	107.0	31.0	33.15	56.5	48.5	
3	3.990	240	243	38.0	1.160	113.2	37.5	42.45	58.0	50.0	
4	6.327	232	239	48.6	1.260	120.9	42.9	51.83	58.0	50.0	
5	8.663	181	194	49.9	1.450	133.7	42.1	56.28	55.0	47.0	
6	11.00	24	45	14.4	1.600	144.1	40.3	58.04	54.5	47.0	



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. P11/4SMM36.07S 000

A4-207A

990623