

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. 13/4SMM35.4S

周波数 FREQUENCY 50 Hz

出力 OUTPUT 400 W

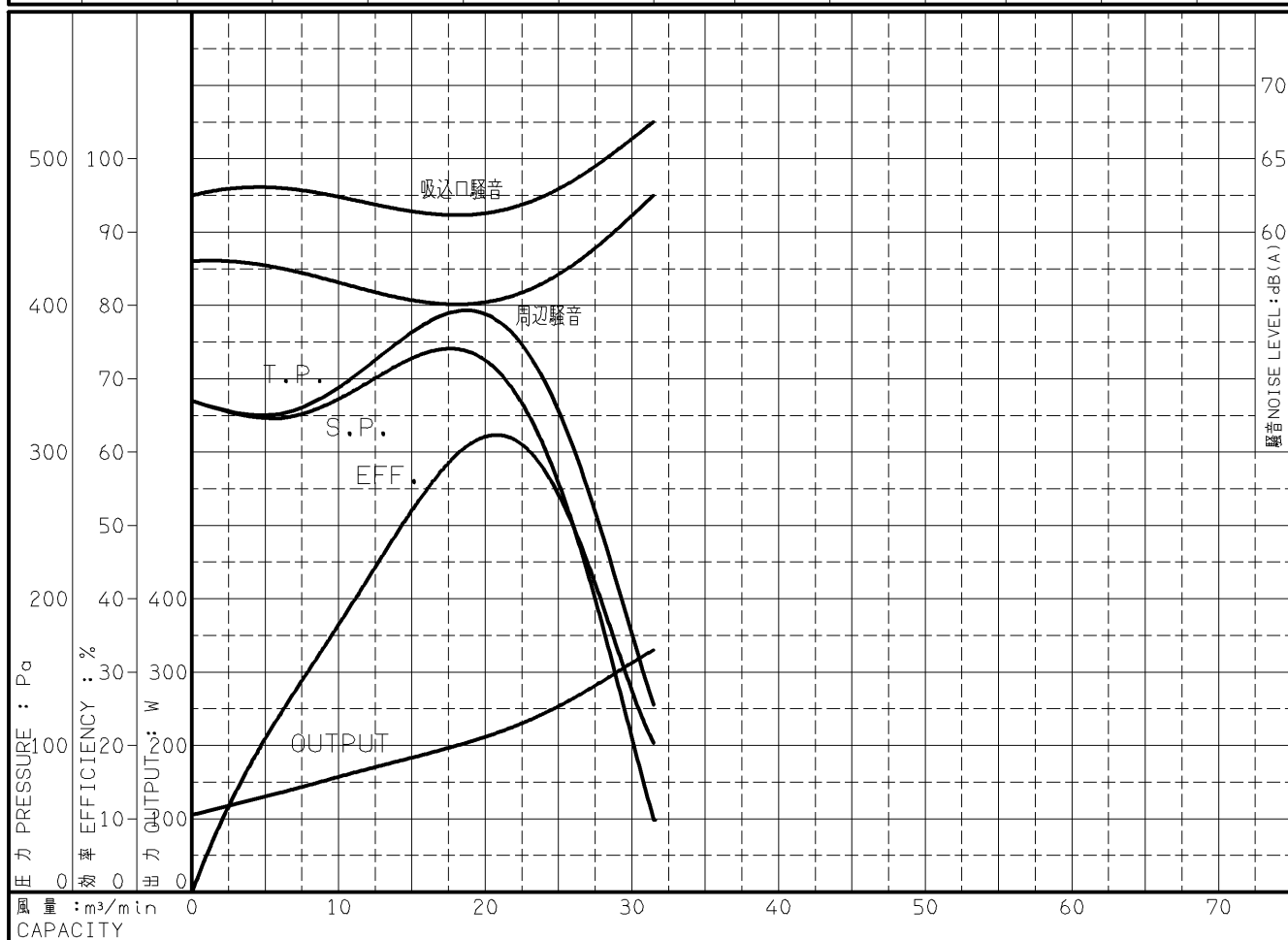
電動機定格 MOTOR RATING

100 V 8 A 1150 min⁻¹ 400 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	0.00	334	334	0.0	4.451	281.2	37.3	105.0	62.5	58.0	
2	3.00	326	326	13.6	4.471	296.7	40.4	119.9	63.0	58.0	
3	6.00	322	325	24.0	4.503	312.9	43.1	135.1	63.0	57.5	
4	14.50	361	377	50.5	4.673	365.0	49.4	180.6	61.5	55.5	
5	23.00	324	366	59.9	5.047	434.3	53.9	234.2	62.0	56.0	
6	31.50	49	127	20.2	6.294	588.4	56.1	330.1	67.5	62.5	



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. P13/4SMM35.4S

000

A4-207A

990623