

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. 11/2SMM35.25S

周波数 FREQUENCY 50 Hz

出力 OUTPUT 250 W

電動機定格
MOTOR RATING

100 V

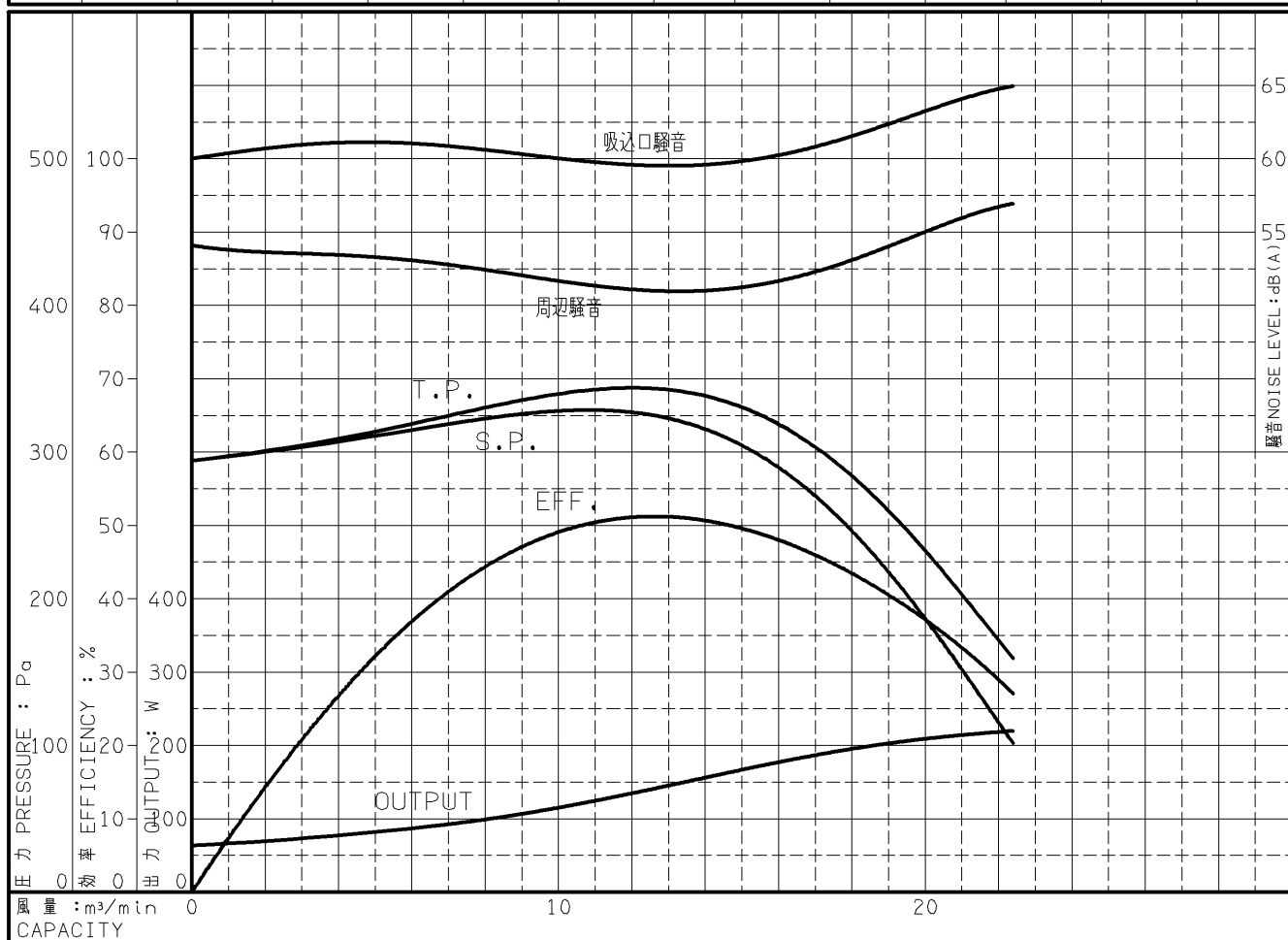
5 A 1230 min⁻¹

250 W

形式 全閉防まつ形
TYPE 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	294	294	0.0	1.842	142.5	44.3	63.1	60.0	54.0
2	3.24	304	305	22.2	1.886	151.8	48.8	74.0	61.0	53.5
3	6.48	316	321	38.8	1.978	167.5	53.4	89.4	61.0	53.0
4	11.78	327	343	50.9	2.281	209.3	63.2	132.4	59.5	51.0
5	17.09	268	301	45.8	2.776	261.3	71.7	187.5	61.0	52.5
6	22.40	101	159	27.0	3.614	349.2	62.9	219.9	65.0	57.0



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. P11/2SMM35.25S

000

A4-207A

990623