

# 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. 11/2SMM36.2

周波数 FREQUENCY 60 Hz

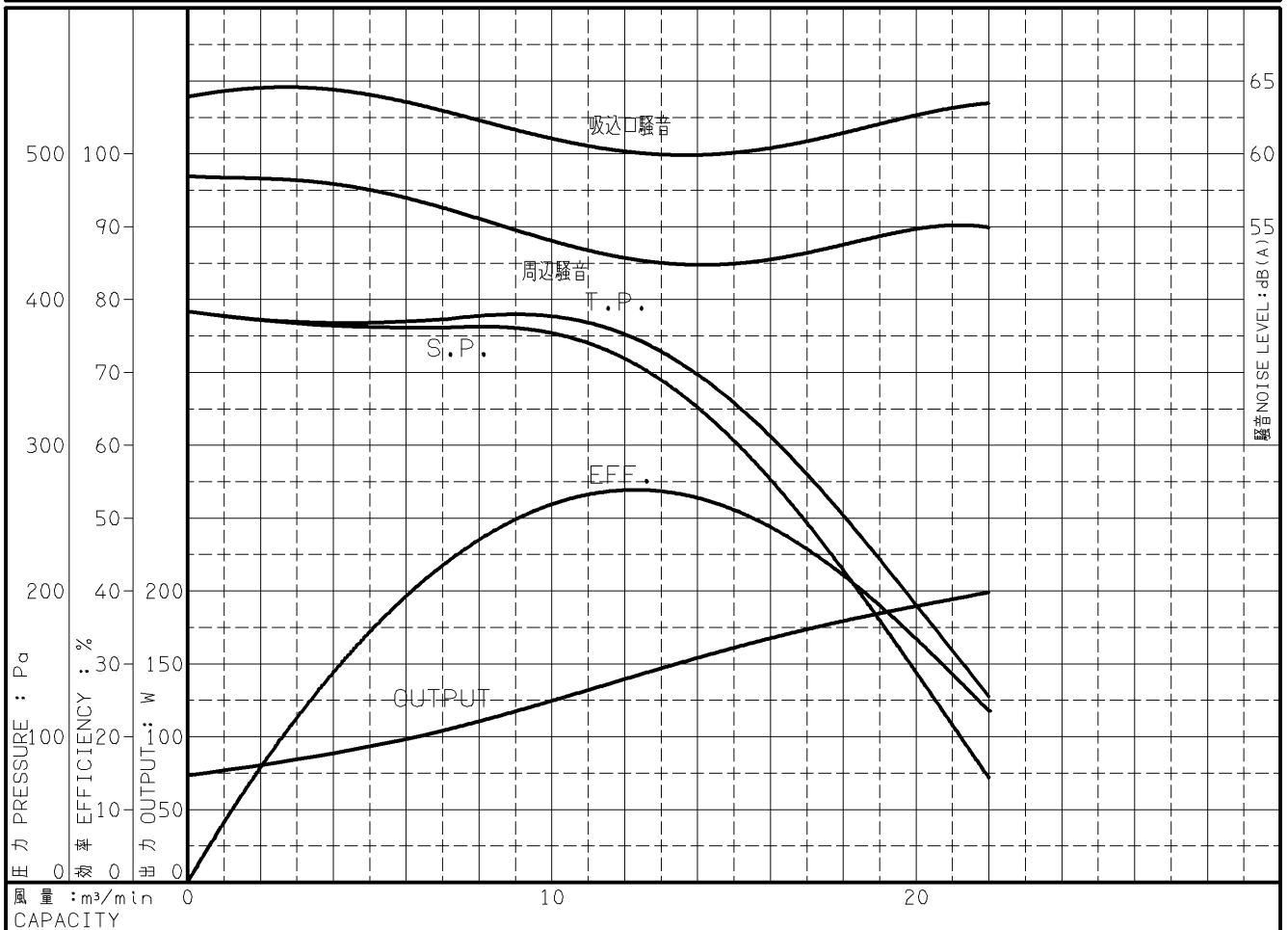
出力 OUTPUT 200 W

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 1.5 A 1180 min<sup>-1</sup>  
400 V 0.75 A 1180 min<sup>-1</sup>

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				三相誘導電動機 MOTOR						騒音(1.5m) NOISE LEVEL		
	風量 CAPACITY m <sup>3</sup> /min	静圧 STATIC PRESS. Pa	全圧 TOTAL PRESS. Pa	効率 EFF. %	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			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. %	電流 CURRENT A	入力 INPUT W	効率 EFF. %			
1	0.00	391	391	0.0	0.700	112.3	65.2	0.350	112.3	65.2	73.1	64.0	58.5
2	3.51	382	384	25.9	0.713	129.4	66.8	0.357	129.5	66.8	86.4	64.5	58.0
3	7.02	380	386	43.3	0.745	152.5	68.3	0.373	152.6	68.3	104.1	63.0	56.0
4	12.01	359	375	53.9	0.849	203.2	68.6	0.425	203.5	68.6	139.5	60.0	53.0
5	17.00	246	279	45.6	0.993	266.2	65.2	0.497	266.4	65.2	173.6	61.0	53.0
6	22.00	71	127	23.5	1.171	330.3	60.2	0.586	330.8	60.2	199.1	63.5	55.0



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/m<sup>3</sup>)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/m<sup>3</sup>).

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 <sup>-1</sup>			



図番 DWG.NO. P11/2SMM36.2

000

A4-207G

990623