

エバラSMM2型片吸込マルチエースファン

EBARA SINGLE SUCTION MULTIACE FAN

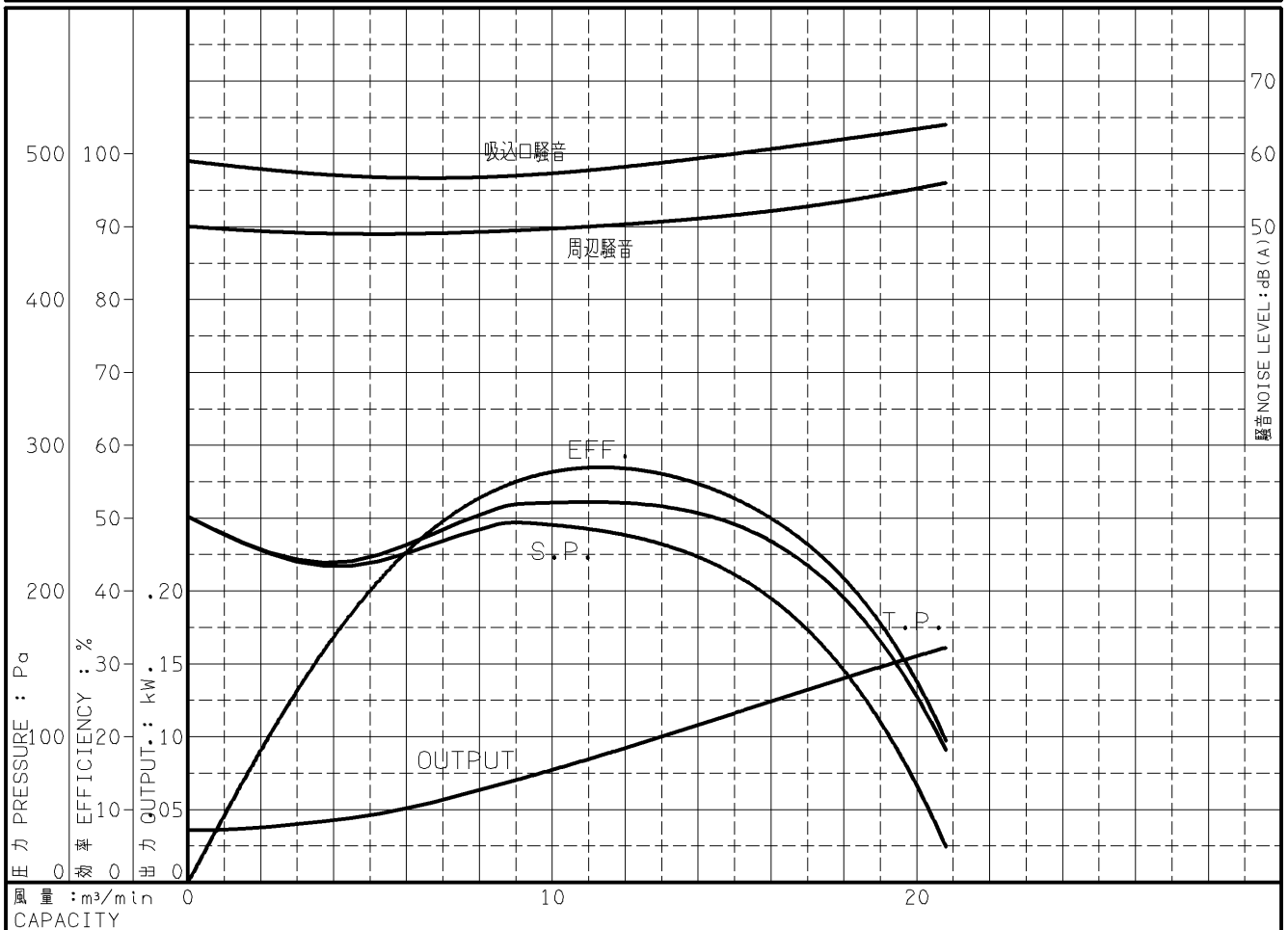
代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 11/4SMM25.2S 周波数 FREQUENCY 50 Hz 出力 OUTPUT 0.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING 100 V 3.4 A 1405 min⁻¹ 0.2 kW 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				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 kW	吸込口 SUCTION dB(A)	周辺 AMBIENT dB(A)
					電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %			
1	0.00	251	251	0.0	1.465	0.143	25.1	0.036	59.0	50.0
2	4.20	216	219	34.9	1.537	0.150	29.2	0.044	57.0	49.0
3	9.00	247	259	54.8	1.789	0.174	40.6	0.071	57.0	49.5
4	12.50	235	259	56.2	2.034	0.198	48.2	0.096	58.5	50.5
5	18.00	145	195	41.8	2.494	0.244	57.2	0.140	62.0	53.5
6	20.80	24	90	19.5	2.725	0.268	60.0	0.161	64.0	56.0



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
				min ⁻¹	
					数量 QTY



図番 DWG.NO. P11/4SMM25.2S 000

A4-207C

001016