

エバラSMM2型片吸込マルチエースファン

EBARA SINGLE SUCTION MULTIACE FAN

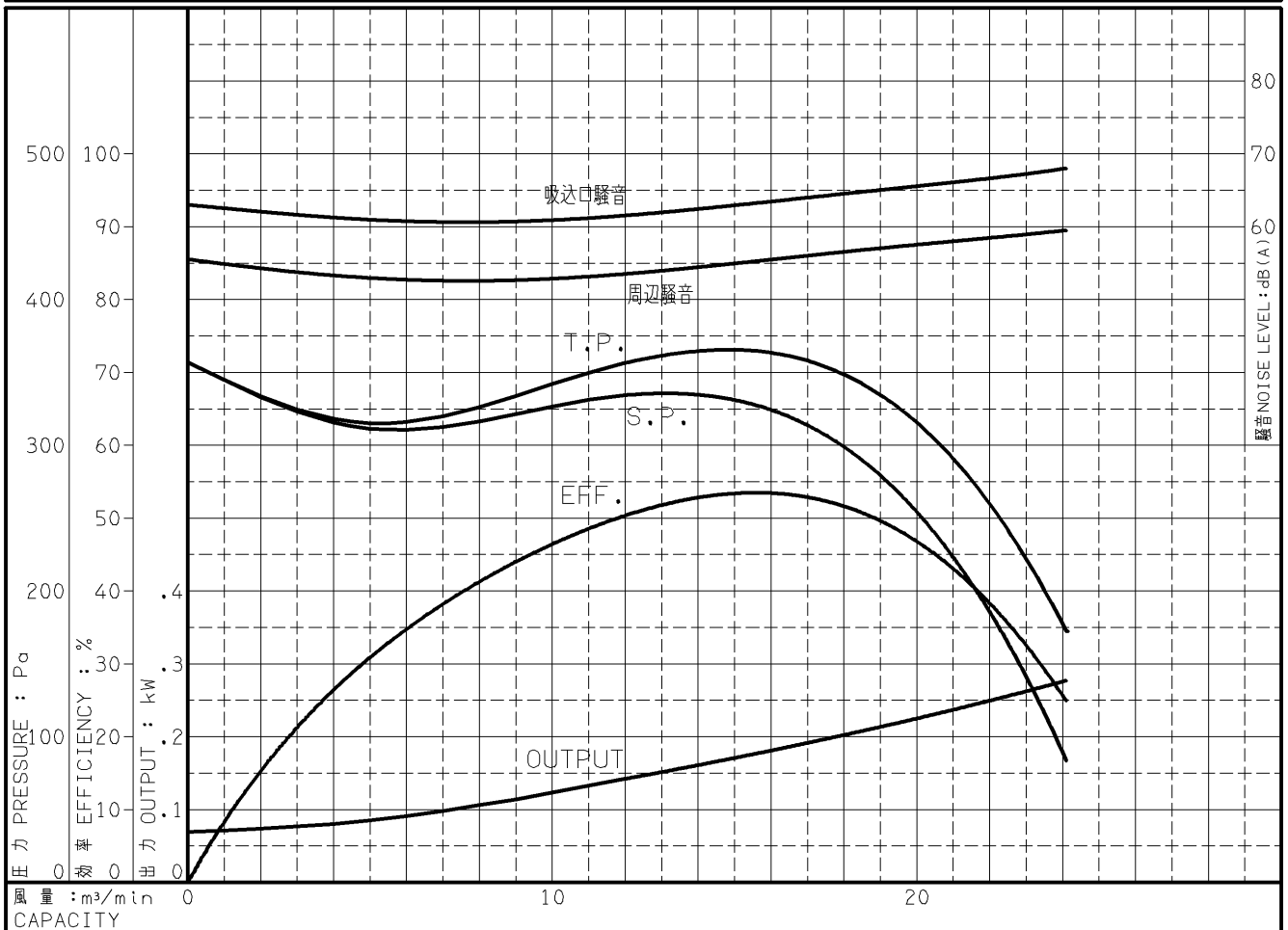
代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 11/4SMM26.3S 周波数 FREQUENCY 60 Hz 出力 OUTPUT 0.3 kW

電動機定格 MOTOR RATING 100 V 4.9 A 1655 min⁻¹ 0.3 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				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 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	356	356	0.0	2.258	0.195	35.3	0.069	63.0	55.5
2	4.80	311	315	30.0	2.346	0.205	40.7	0.084	61.0	53.0
3	12.00	334	356	50.1	2.775	0.258	55.0	0.142	61.5	53.5
4	16.00	324	363	53.5	3.150	0.302	59.9	0.181	63.5	55.5
5	20.00	254	315	46.7	3.664	0.360	62.4	0.225	65.5	57.5
6	24.10	83	172	25.0	4.409	0.441	62.7	0.277	68.0	59.5



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. P11/4SMM26.3S 000

A4-207C

001016