

エバラSRMU3型消音ボックス付マルチエースファン

EBARA MULTIACE FAN WITH SILENCER BOX

代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 11/2SRMU3

周波数 FREQUENCY 60 Hz

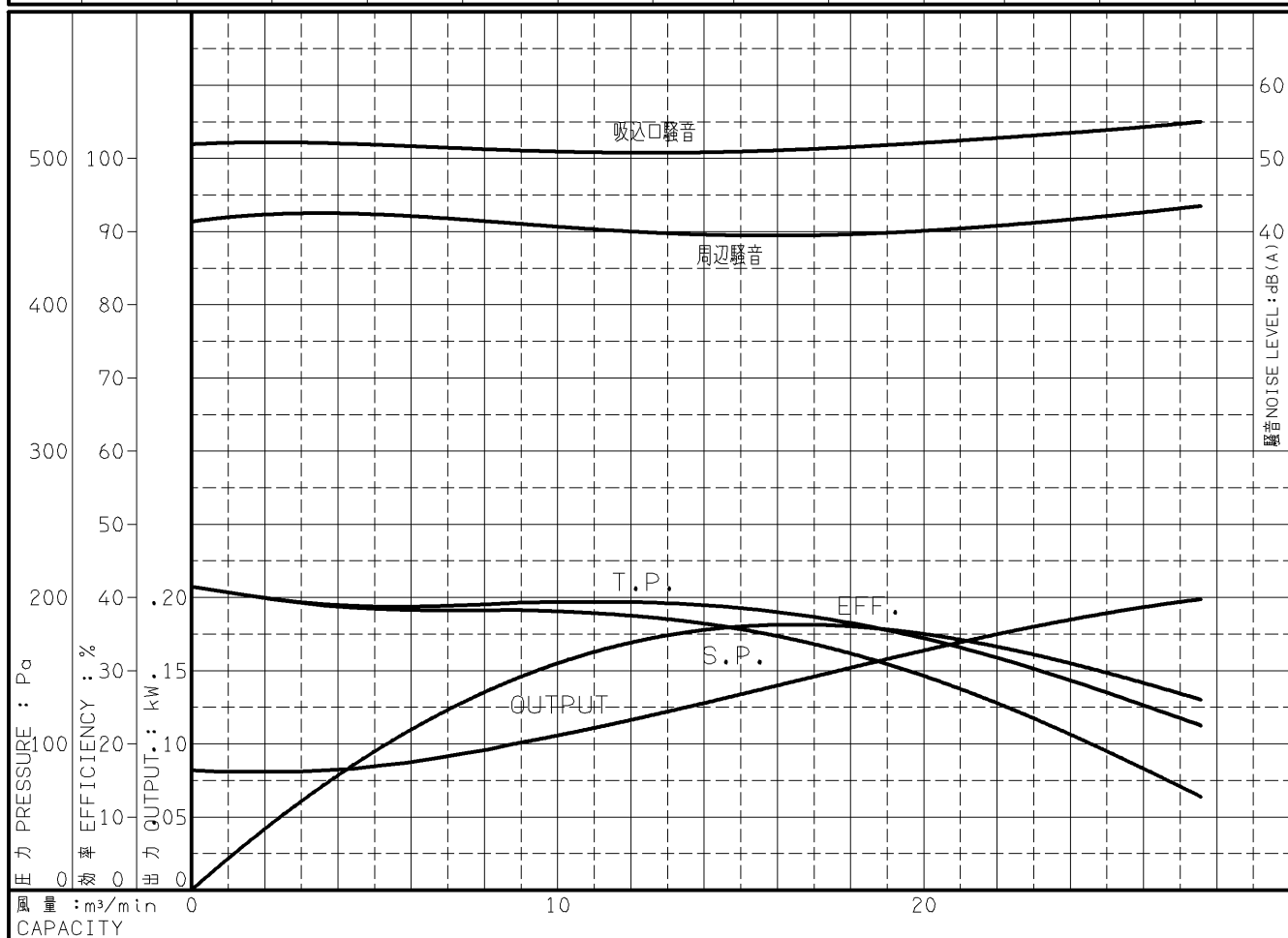
出力 OUTPUT 0.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 1.2 A 1690 min⁻¹
400 V 0.6 A 1690 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				三相誘導電動機 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 (200V)			電圧 VOLTS (400V)			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. %	電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %			
1	0.00	207	207	0.0	0.888	0.135	60.6	0.416	0.134	60.7	0.082	52.0	41.5
2	4.41	192	194	16.9	0.890	0.137	61.1	0.417	0.137	61.2	0.084	52.0	42.5
3	8.82	191	196	28.8	0.909	0.155	64.4	0.429	0.155	64.4	0.100	51.0	41.0
4	15.07	177	192	35.8	0.962	0.195	69.0	0.464	0.196	68.5	0.135	51.0	39.5
5	21.32	134	163	33.7	1.038	0.240	71.4	0.504	0.243	70.4	0.172	52.5	40.5
6	27.57	63	112	25.9	1.106	0.276	72.0	0.538	0.281	70.8	0.199	55.0	43.5



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. P11/2SRMU3-1090-6.2 000

A4-207

001025