

エバラSRMU4型消音ボックス付マルチエースファン

EBARA MULTIACE FAN WITH SILENCER BOX

トップランナーモーター搭載
with top runner motor

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 2SRMU4

周波数 FREQUENCY 60 Hz

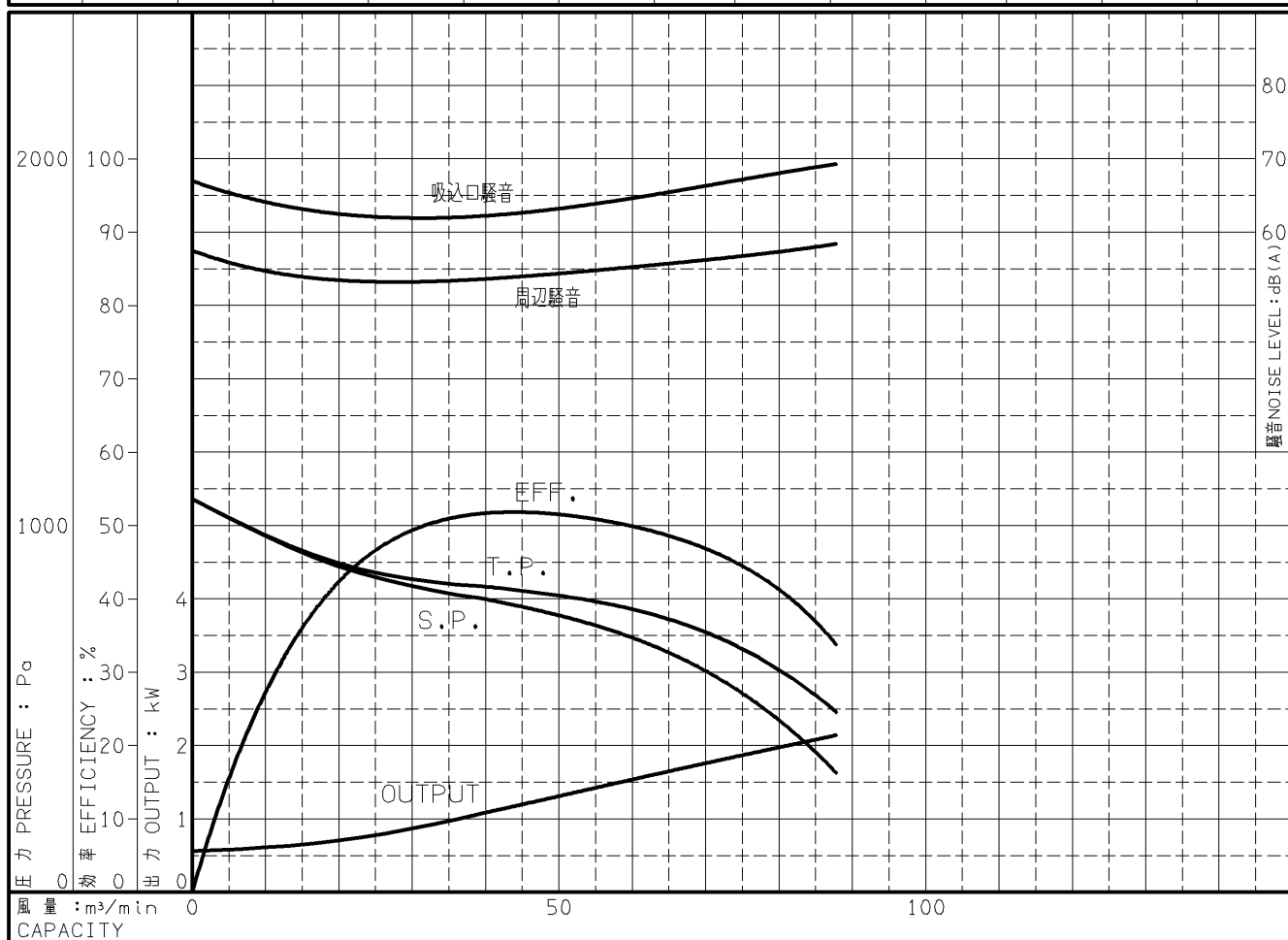
出力 OUTPUT 1.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 6.4 A 1740 min⁻¹
400 V 3.2 A 1740 min⁻¹

1.5 kW 形式 全閉外扇形 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				三相誘導電動機 MOTOR						騒音(1.5m) NOISE LEVEL		
	風量 CAPACITY	静圧 STATIC PRESS.	全圧 TOTAL PRESS.	効率 EFF.	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			出力 OUTPUT	吸込口 SUCTION	周辺 AMBIENT
					電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.	電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.			
	m ³ /min	Pa	Pa	%	A	kW	%	A	kW	%	kW	dB(A)	dB(A)
1	0.00	1072	1072	0.0	3.382	0.646	86.2	1.691	0.646	86.2	0.557	67.0	57.5
2	19.62	890	899	42.0	3.702	0.801	87.3	1.851	0.801	87.3	0.699	62.5	53.5
3	39.34	799	833	51.3	4.694	1.212	87.8	2.347	1.212	87.8	1.064	62.0	53.5
4	55.50	724	790	50.7	5.935	1.652	86.8	2.968	1.652	86.8	1.435	64.0	55.0
5	71.66	584	694	46.1	7.287	2.108	85.1	3.643	2.108	85.1	1.795	66.5	56.5
6	87.82	325	491	33.7	8.593	2.573	83.2	4.296	2.573	83.2	2.141	69.0	58.5



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. P2SRMU4-1710-61.5 000

A4-207T

150330