

# エバラSRMU3型消音ボックス付マルチエースファン

## EBARA MULTIAICE FAN WITH SILENCER BOX

### 代表性能曲線

### PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 11/2SRMU3

周波数 FREQUENCY 50 Hz

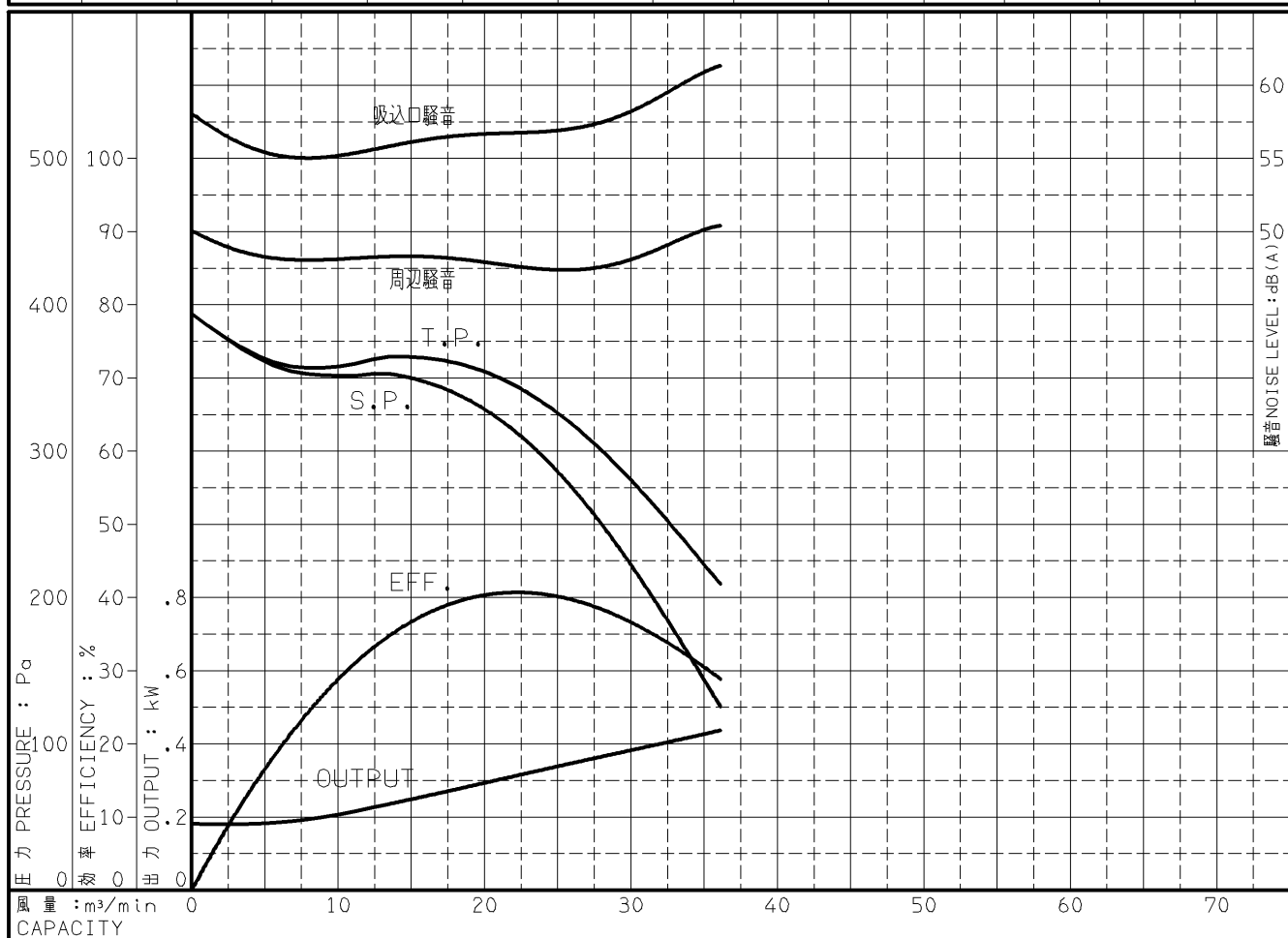
出力 OUTPUT 0.4 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 2.3 A 1400 min<sup>-1</sup>  
400 V 1.2 A 1400 min<sup>-1</sup>

0.4 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 <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 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	393	393	0.0	1.734	0.275	65.9	0.857	0.278	65.2	0.182	58.0	50.0
2	6.75	354	357	21.2	1.743	0.283	66.6	0.861	0.286	65.9	0.189	55.0	48.0
3	13.50	352	364	34.7	1.813	0.336	70.0	0.897	0.340	69.4	0.236	56.0	48.0
4	21.04	321	349	40.5	1.937	0.416	72.8	0.964	0.419	72.1	0.303	57.0	48.0
5	28.58	242	294	37.9	2.096	0.500	73.9	1.047	0.504	73.3	0.370	57.5	47.5
6	36.12	125	208	28.8	2.291	0.590	74.0	1.145	0.594	73.4	0.437	61.5	50.5



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/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. P11/2SRMU3-1450-5.4 000

A4-207

001025