

# エバラSRMU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. 2SRMU

周波数 FREQUENCY 60 Hz

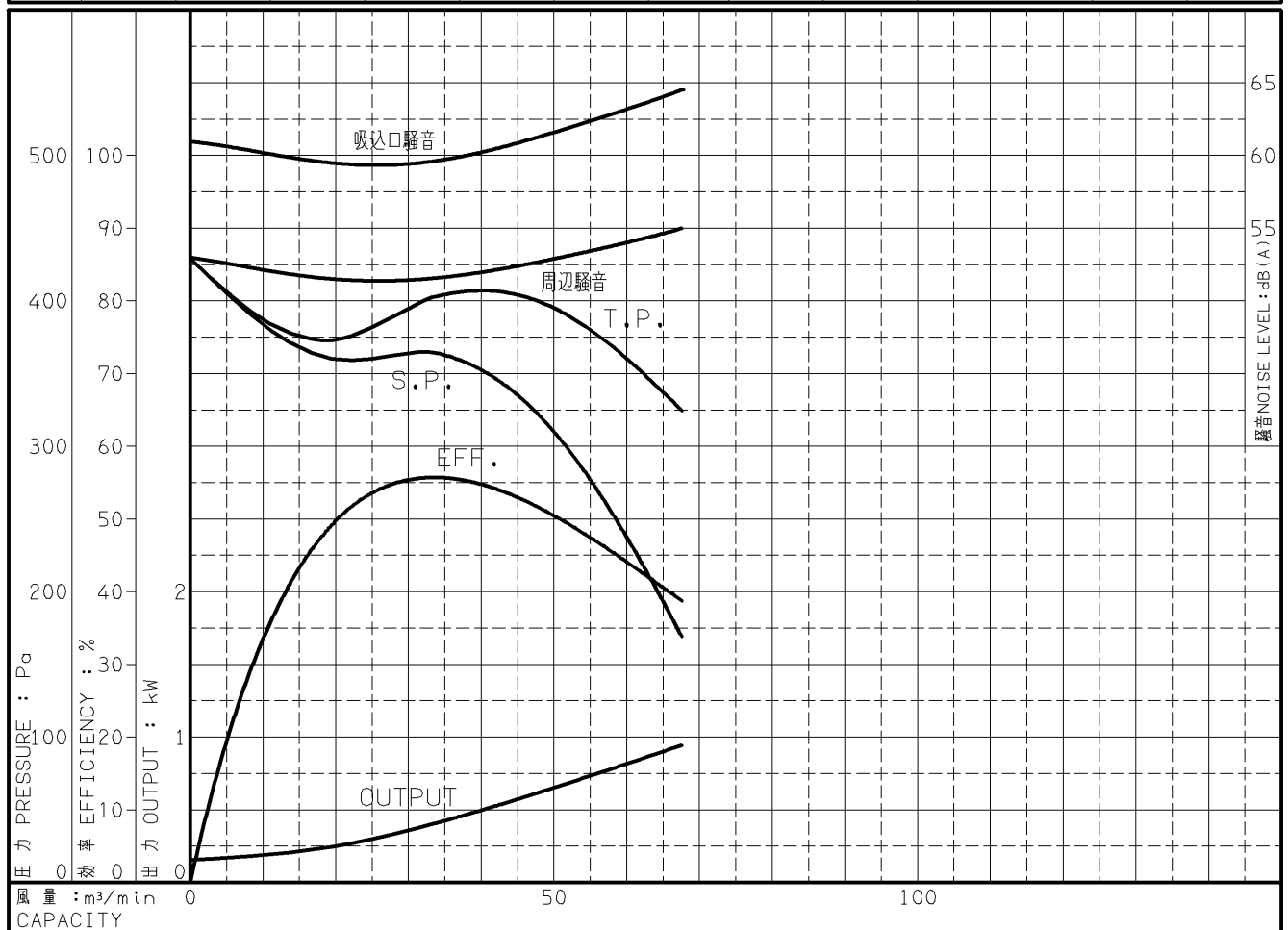
出力 OUTPUT 0.75 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 3.5 A 1700 min<sup>-1</sup>  
400 V 1.8 A 1700 min<sup>-1</sup>

0.75 kW 形式 TYPE 防滴保護形 O.D.P.

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	429	429	0.0	2.076	0.253	61.5	1.035	0.254	61.2	0.156	61.0	53.0
2	20.00	359	373	49.7	2.189	0.353	70.7	1.087	0.354	70.4	0.250	59.5	51.5
3	33.40	364	402	55.5	2.454	0.522	77.1	1.218	0.524	76.8	0.403	59.5	51.5
4	44.80	335	404	53.0	2.851	0.717	79.4	1.420	0.720	79.0	0.570	61.0	52.5
5	56.20	268	375	46.6	3.408	0.948	79.3	1.705	0.954	78.8	0.753	62.5	53.5
6	67.60	168	324	38.7	4.120	1.214	77.8	2.065	1.227	77.0	0.945	64.5	55.0



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	数量 QTY	
				min <sup>-1</sup>			



図番 DWG.NO. P2SRMU-1120-6.75

001

A4-207

001025