

# 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 50 Hz

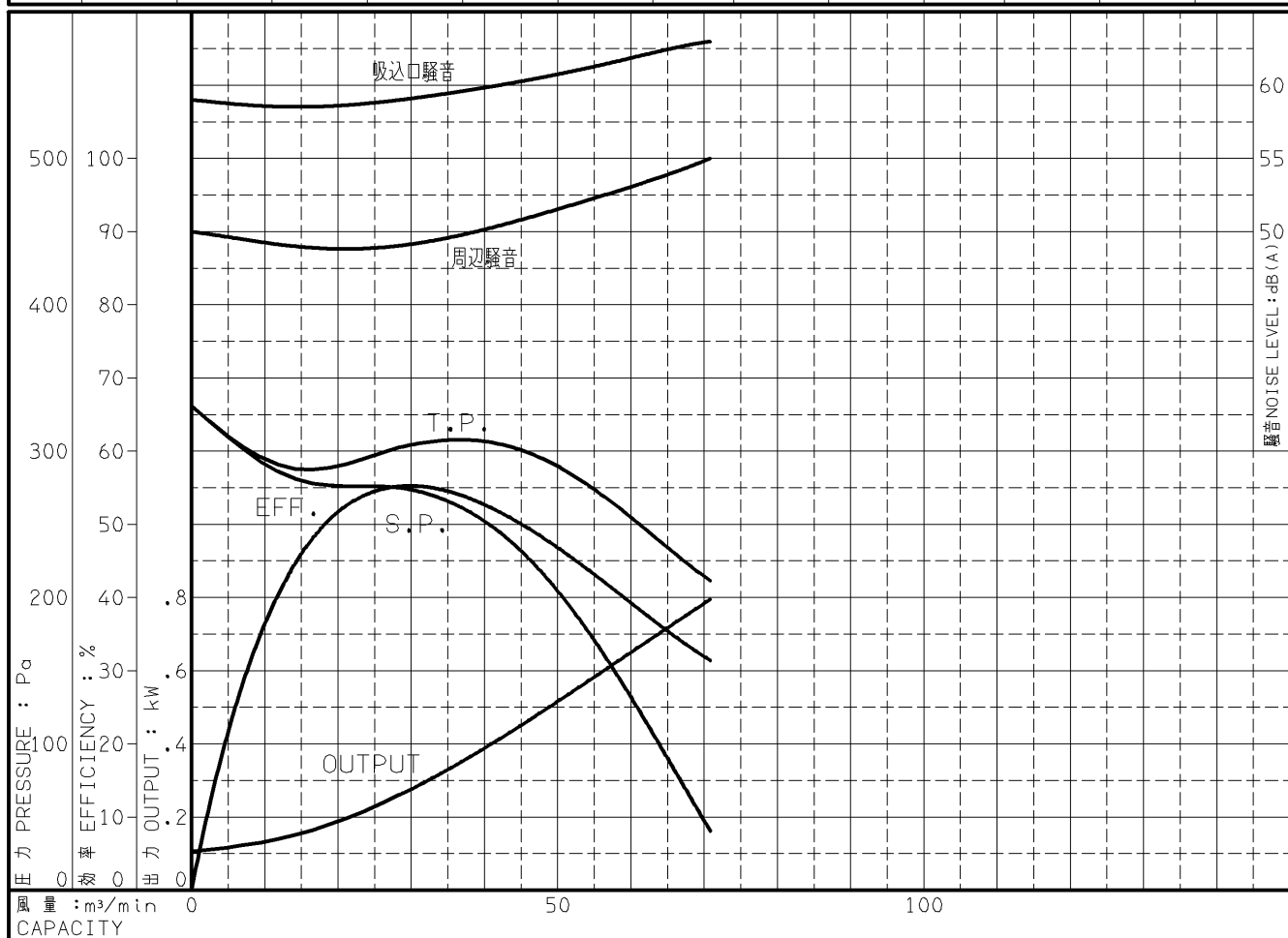
出力 OUTPUT 0.75 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 3.9 A 1400 min<sup>-1</sup>  
400 V 2 A 1400 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	330	330	0.0	2.719	0.235	44.5	1.438	0.233	45.0	0.105	59.0	50.0
2	14.20	280	287	44.7	2.744	0.284	53.5	1.442	0.281	53.9	0.152	58.5	49.0
3	28.40	275	302	55.0	2.838	0.397	65.3	1.474	0.395	65.6	0.260	59.0	49.0
4	42.50	242	304	51.4	3.059	0.573	73.0	1.573	0.571	73.3	0.419	60.0	50.5
5	56.70	158	267	41.7	3.441	0.792	76.3	1.758	0.791	76.4	0.605	61.5	52.5
6	70.90	40	211	31.4	3.963	1.036	76.7	2.016	1.036	76.6	0.795	63.0	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-985-5.75

001

A4-207

001025