

# 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. 1SRMU

周波数 FREQUENCY 50 Hz

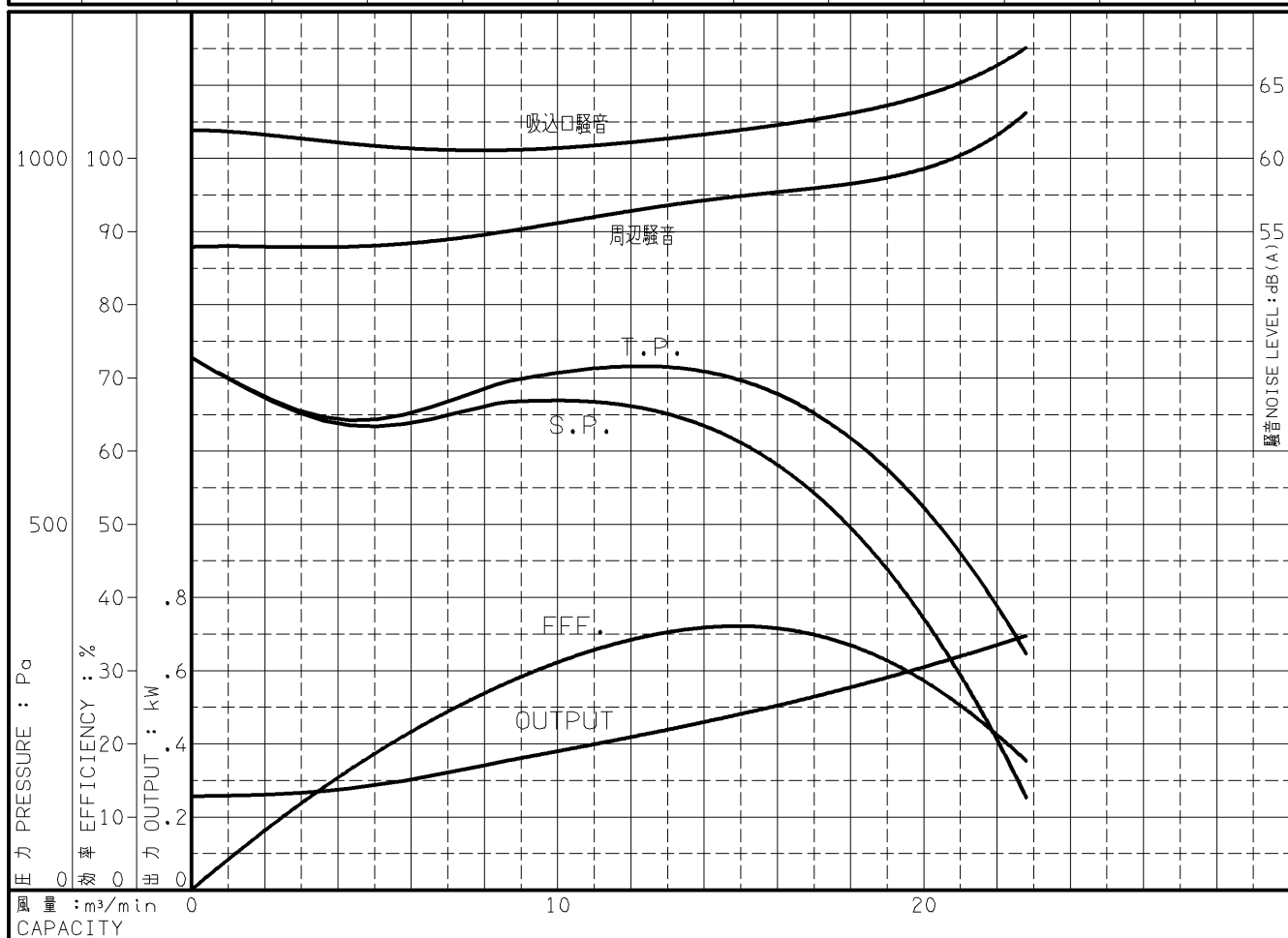
出力 OUTPUT 0.75 kW

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 防滴保護形 TYPE 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	728	728	0.0	2.834	0.394	65.1	1.473	0.392	65.4	0.257	62.0	54.0
2	4.50	633	641	17.1	2.861	0.420	66.8	1.484	0.418	67.1	0.281	61.0	54.0
3	8.70	667	695	28.3	2.959	0.502	70.8	1.527	0.500	71.1	0.356	60.5	55.0
4	14.90	614	698	36.1	3.170	0.643	74.5	1.625	0.641	74.7	0.480	62.0	57.5
5	19.70	392	539	29.4	3.431	0.787	76.2	1.753	0.786	76.3	0.601	64.0	59.0
6	22.80	126	323	17.6	3.675	0.906	76.7	1.874	0.906	76.7	0.696	67.5	63.0



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. P1SRMU-3270-5.75

001

A4-207

001025