

# エバラSRM03型片吸込マルチエースファン

## EBARA SINGLE SUCTION MULTIACE FAN

### 代表性能曲線

### PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 21/2SRM03

周波数 FREQUENCY 50 Hz

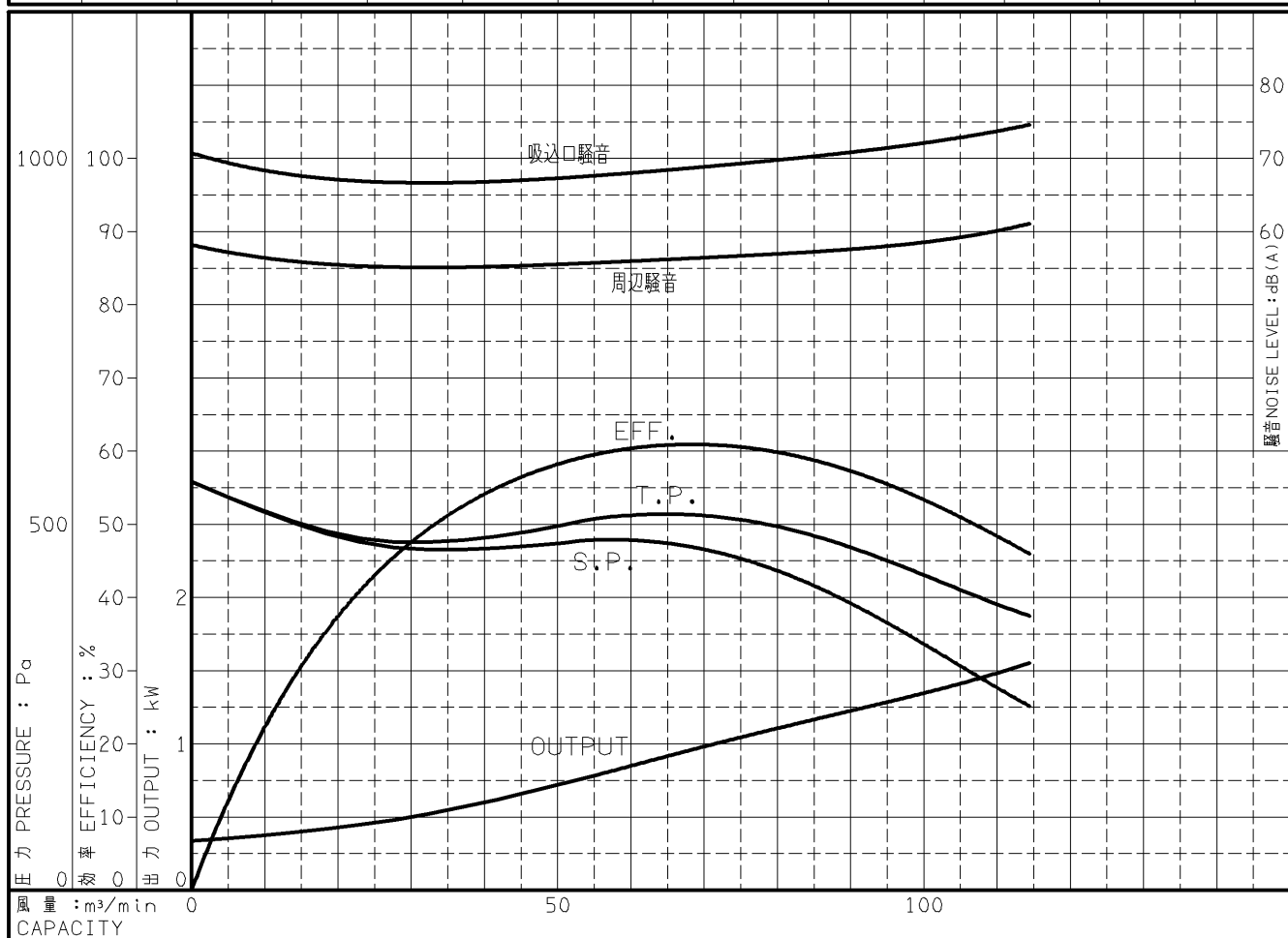
出力 OUTPUT 2.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
 200 V 9.4 A 1410 min<sup>-1</sup>  
 400 V 4.7 A 1410 min<sup>-1</sup>

2.2 kW 形式 防滴保護形 O.D.P. TYPE

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	558	558	0.0	4.964	0.521	64.6	2.518	0.520	64.7	0.337	71.0	58.0
2	27.75	468	475	45.6	5.100	0.671	71.7	2.589	0.670	71.8	0.482	66.5	55.0
3	55.50	479	508	59.5	5.530	0.995	79.2	2.800	0.995	79.2	0.789	67.5	56.0
4	75.16	452	505	60.5	6.017	1.274	82.1	3.037	1.275	82.0	1.047	69.5	56.5
5	94.83	366	450	55.5	6.547	1.537	83.4	3.297	1.538	83.4	1.283	71.5	58.0
6	114.5	251	374	45.9	7.246	1.848	84.1	3.644	1.849	84.0	1.555	74.5	61.0



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. P21/2SRM03-1050-52.2 000

A4-207

001024