

# 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. 31/2SRM03

周波数 FREQUENCY 50 Hz

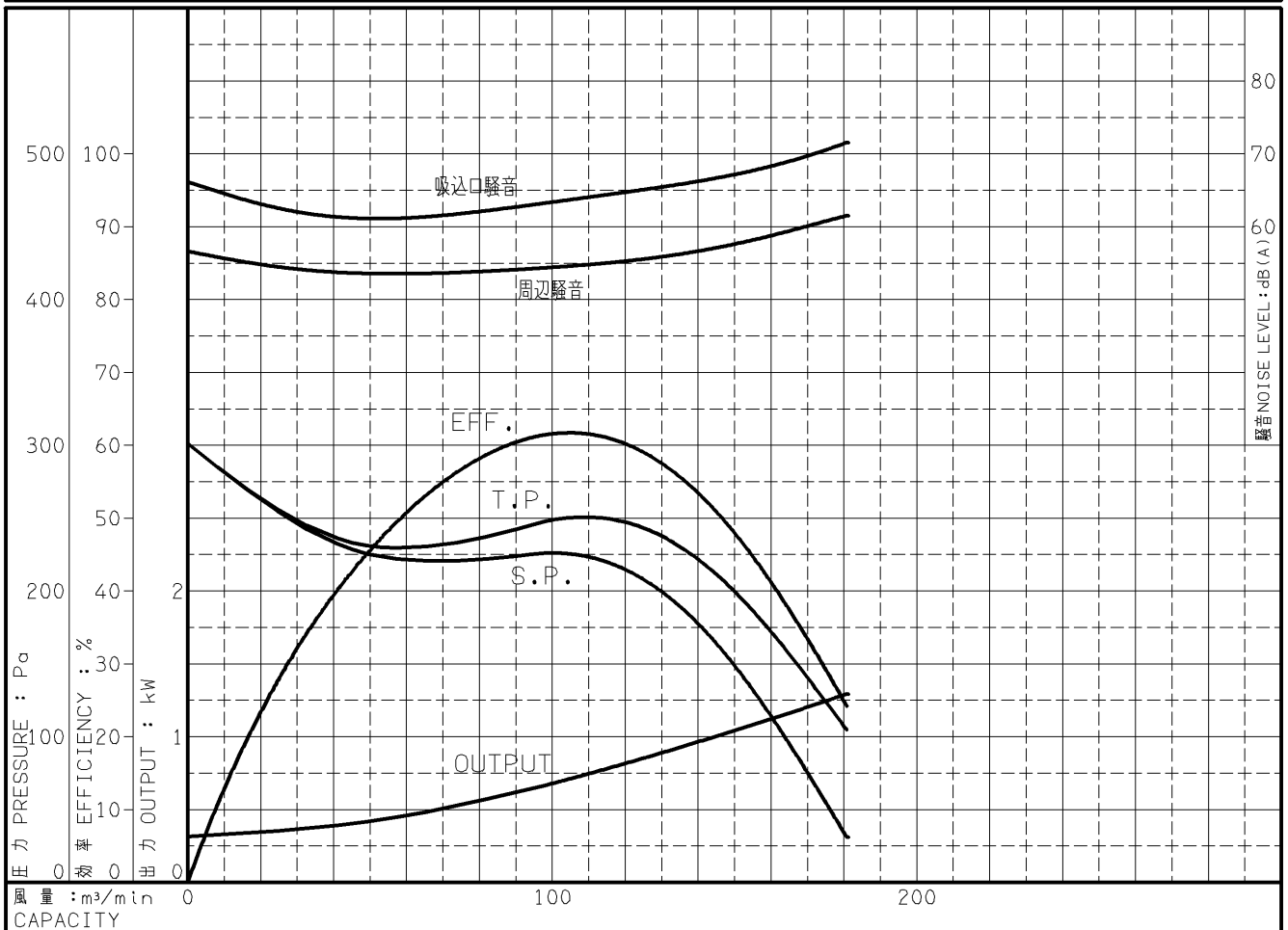
出力 OUTPUT 1.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
200 V 7 A 1410 min<sup>-1</sup>  
400 V 3.5 A 1410 min<sup>-1</sup>

1.5 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	0.0	301	301	0.0	4.256	0.500	62.9	2.180	0.497	63.2	0.315	66.0	56.5
2	49.2	225	230	45.2	4.369	0.608	68.7	2.233	0.605	69.0	0.418	61.0	53.5
3	98.4	226	247	60.7	4.736	0.876	76.3	2.409	0.874	76.5	0.669	63.0	54.5
4	125.8	206	242	59.1	5.098	1.085	79.1	2.585	1.083	79.2	0.859	65.0	55.5
5	153.3	137	190	45.6	5.573	1.323	80.7	2.818	1.320	80.8	1.068	67.5	58.0
6	180.8	31	104	24.3	6.173	1.589	81.3	3.114	1.587	81.5	1.294	71.5	61.5



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/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. P31/2SRM03-470-51.5 000

A4-207

001024