

エバラSRM02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. 4SRM02

周波数 FREQUENCY 50 Hz

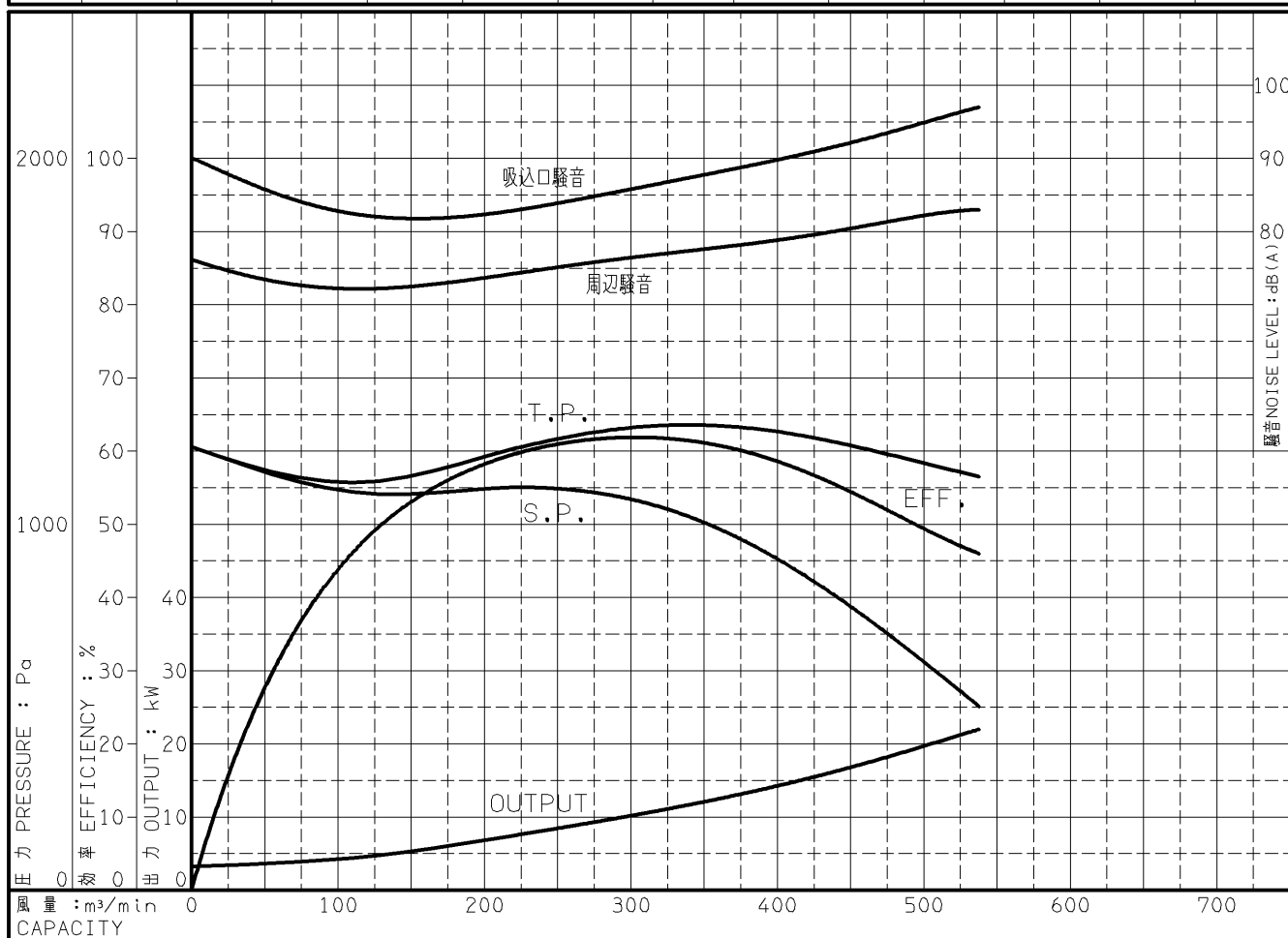
出力 OUTPUT 22 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 84 A 1455 min⁻¹
400 V 42 A 1455 min⁻¹

22 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 ³ /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	1211	1211	0.0	35.12	4.02	81.1	17.62	4.02	81.1	3.27	90.0	76.0
2	122.0	1083	1115	48.7	36.89	5.43	85.5	18.46	5.43	85.5	4.65	82.0	72.0
3	220.0	1101	1206	59.1	41.78	8.34	89.5	20.87	8.34	89.5	7.47	83.0	74.0
4	294.0	1073	1261	62.0	47.26	10.94	90.9	23.61	10.94	90.9	9.96	85.5	76.0
5	416.0	866	1242	57.3	60.71	16.35	91.8	30.40	16.35	91.8	15.02	90.5	79.0
6	538.0	501	1129	46.0	82.83	24.13	91.1	41.41	24.13	91.1	22.01	97.0	83.0



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 ⁻¹					



図番 DWG.NO. P4SRM02-840-522

000

A4-207

001024