

エバラSRMH型マルチエース排煙ファン

EBARA MULTIACE SMOKE EXHAUST FAN

代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 8SRMH

周波数 FREQUENCY 60 Hz

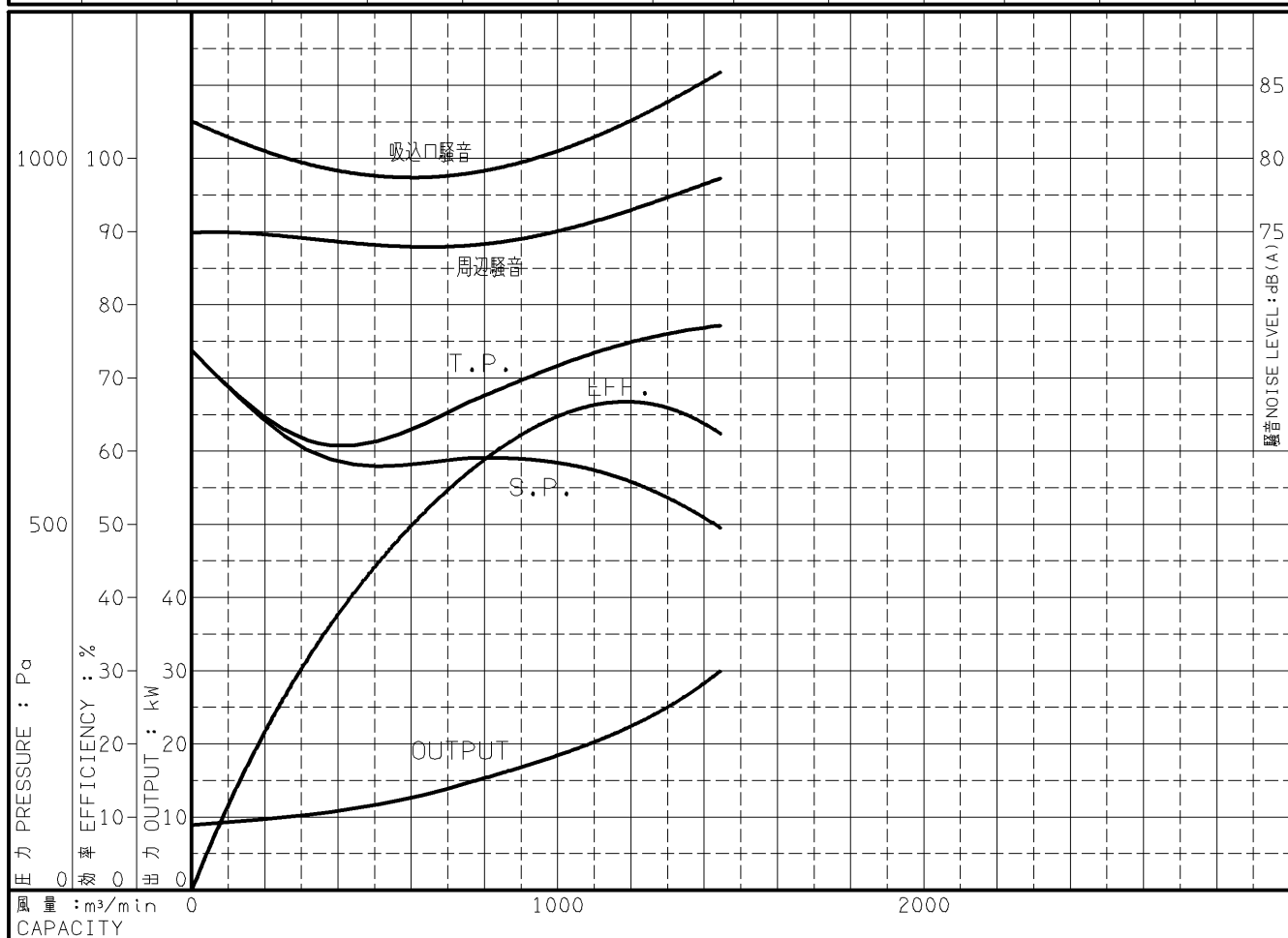
出力 OUTPUT 22 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 83 A 1170 min⁻¹
400 V 41.5 A 1170 min⁻¹

22 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 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	737	737	0.0	40.3	9.71	91.5	20.12	9.69	91.8	8.90	82.5	75.0
2	334	597	612	32.7	44.2	11.29	92.0	22.08	11.25	92.4	10.40	79.5	74.5
3	763	590	667	57.3	56.8	16.01	92.3	28.39	15.97	92.6	14.80	79.0	74.0
4	990	584	714	64.5	67.8	19.83	91.9	33.92	19.82	92.0	18.24	80.5	75.0
5	1217	554	750	66.6	84.1	25.03	91.0	42.14	25.13	90.7	22.80	83.0	76.5
6	1445	494	771	62.3	113.8	33.52	89.3	57.20	33.91	88.2	29.94	86.0	78.5



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 ⁻¹					



図番 DWG.NO. P8SRMH-320-622

000

A4-207

001024