

エバラSRP3H型スリーエース排煙ファン

EBARA THREE ACE SMOKE EXHAUST FAN

トップランナーモータ搭載
with top runner motor

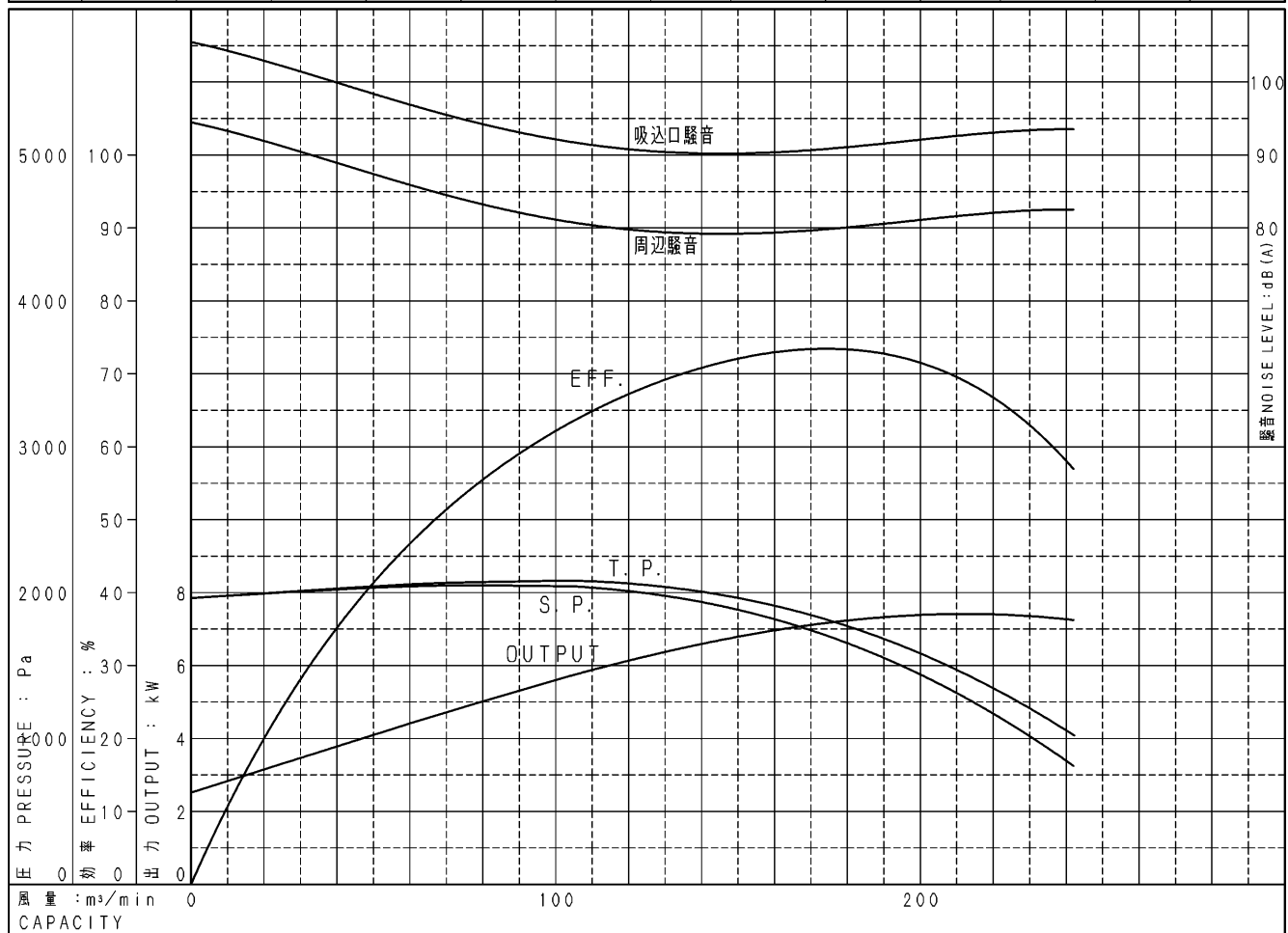
代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 31/2SRP3H 周波数 FREQUENCY 50 Hz 出力 OUTPUT 7.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 30.8 A 1460 min⁻¹ 7.5 kW 形式 TYPE 全閉外扇形 T. E. F. C. 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	1962	1962	0.0	17.72	2.843	88.5	8.86	2.843	88.5	2.518	105.5	94.5
2	52.0	2036	2045	42.6	21.01	4.565	91.1	10.50	4.565	91.1	4.161	98.0	87.0
3	104.0	2041	2079	63.0	24.94	6.244	91.5	12.47	6.244	91.5	5.718	92.0	81.0
4	150.1	1885	1966	72.4	28.03	7.429	91.4	14.01	7.429	91.4	6.791	90.0	79.0
5	196.1	1483	1621	71.9	29.78	8.073	91.2	14.89	8.073	91.2	7.367	92.0	81.0
6	242.2	809	1020	56.8	29.41	7.937	91.2	14.70	7.937	91.2	7.245	93.5	82.5



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, 1.2 kg/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, 1.2 kg/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
				min ⁻¹	数量 QTY



図番 DWG. NO. P31/2SRPH-2100-57.5F 000

A4-207T
180419