

エバラSRTC2型片吸込ターボファン

EBARA SINGLE SUCTION TURBO FAN

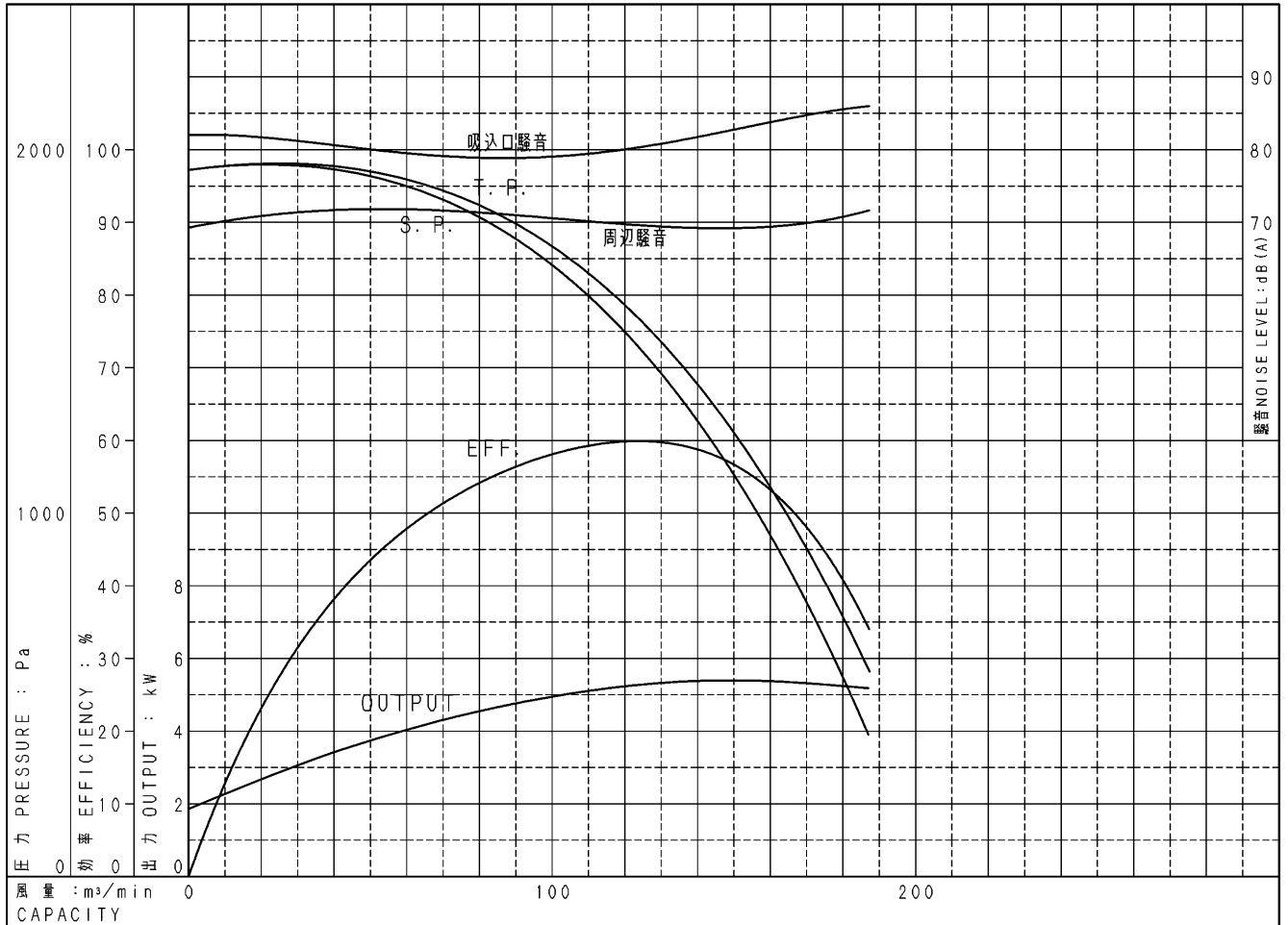
トップランナーモータ搭載
with top runner motor

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 5SRTC2 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	1944	1944	0.0	16.67	2.168	85.8	8.34	2.168	85.8	1.860	82.0	69.5
2	34.9	1952	1958	35.1	19.05	3.594	90.1	9.53	3.594	90.1	3.240	81.0	70.5
3	69.8	1863	1888	50.9	21.36	4.724	91.2	10.68	4.724	91.2	4.310	79.0	73.5
4	109.0	1606	1667	59.4	23.27	5.562	91.5	11.64	5.562	91.5	5.090	79.5	68.5
5	148.1	1135	1248	57.0	24.08	5.898	91.5	12.04	5.898	91.5	5.400	82.5	70.0
6	187.3	383	563	33.9	23.51	5.659	91.5	11.76	5.659	91.5	5.180	86.0	71.5



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	容量 CAPACITY	静圧 STATIC PRESS.	回転速度 SPEED	出力 OUTPUT	数量 QTY
原製番 SER. NO.	機名 MODEL NO.					min ⁻¹		



図番 DWG. NO. P5SRTC2-1350-57.5 000

A4-207T
180226