

# 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. 6SRTC2

周波数 FREQUENCY 50 Hz

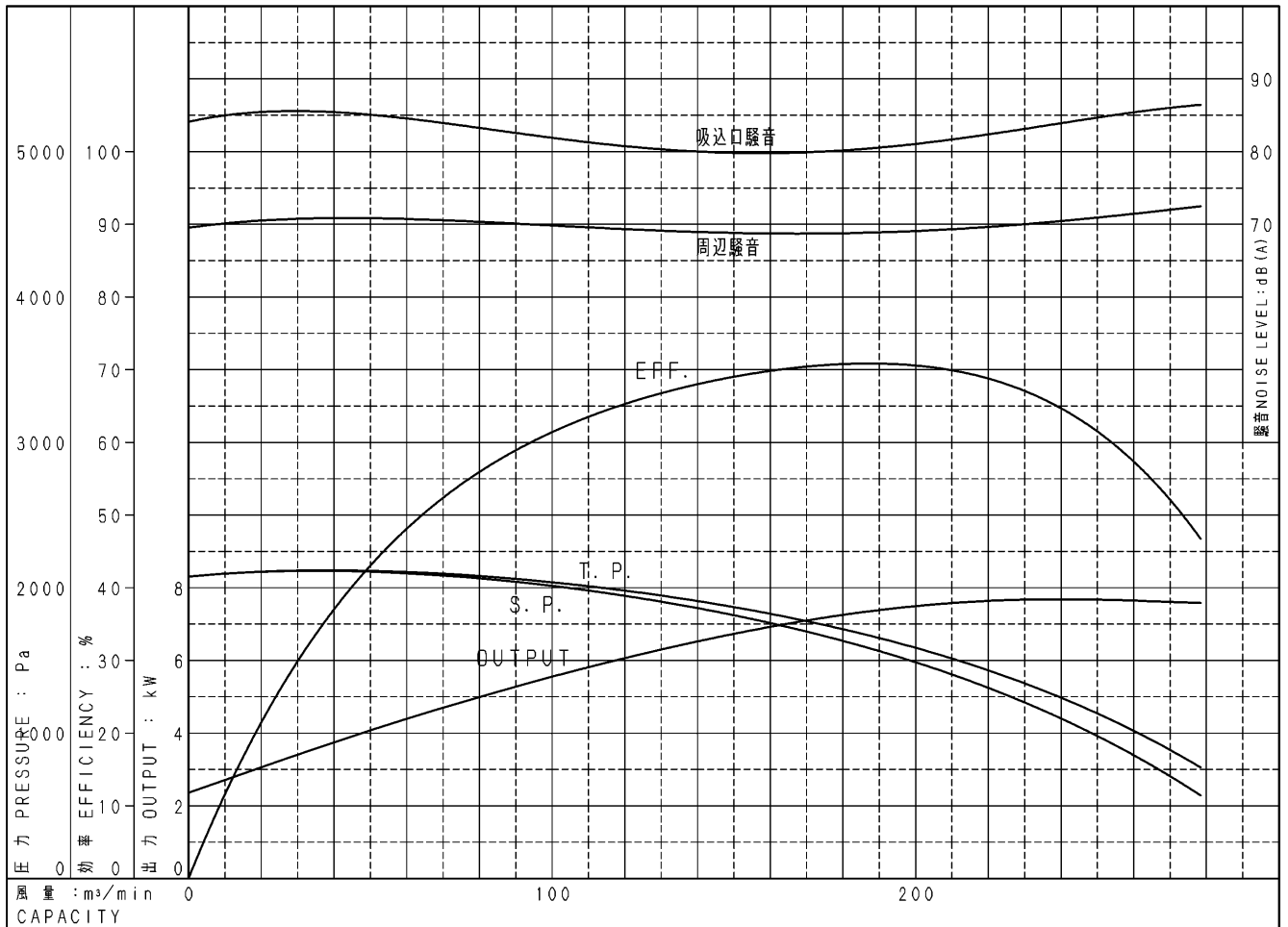
出力 OUTPUT 11 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
200 V 46 A 1475 min<sup>-1</sup>  
400 V 23 A 1475 min<sup>-1</sup>

11 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 <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	2077	2077	0.0	25.12	2.799	84.3	12.56	2.799	84.3	2.360	84.0	69.5
2	50.8	2109	2116	43.6	27.95	4.576	89.6	13.98	4.576	89.6	4.100	85.5	71.0
3	101.6	2007	2033	61.4	30.91	6.135	91.2	15.46	6.135	91.2	5.600	81.0	69.5
4	160.5	1754	1818	70.1	33.90	7.538	91.9	16.95	7.538	91.9	6.930	80.5	69.0
5	219.5	1316	1435	68.7	35.63	8.295	92.1	17.82	8.295	92.1	7.640	82.0	69.5
6	278.4	571	764	46.7	35.49	8.231	92.1	17.75	8.231	92.1	7.580	86.5	72.5



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/m<sup>3</sup>) 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/m<sup>3</sup>).

御注文主 CUSTOMER		機器番号 ITEM NO.		回転速度 SPEED		出力 OUTPUT		数量 QTY	
御使用先 FINAL USER		機器名称 ITEM NAME		min <sup>-1</sup>					
荏原製番 SER. NO.	機名 MODEL NO.	風量 CAPACITY	静圧 STATIC PRESS.	出力 OUTPUT	数量 QTY				



図番 DWG. NO. P6SRTC2-1150-511

000

A4-207T  
180226