

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

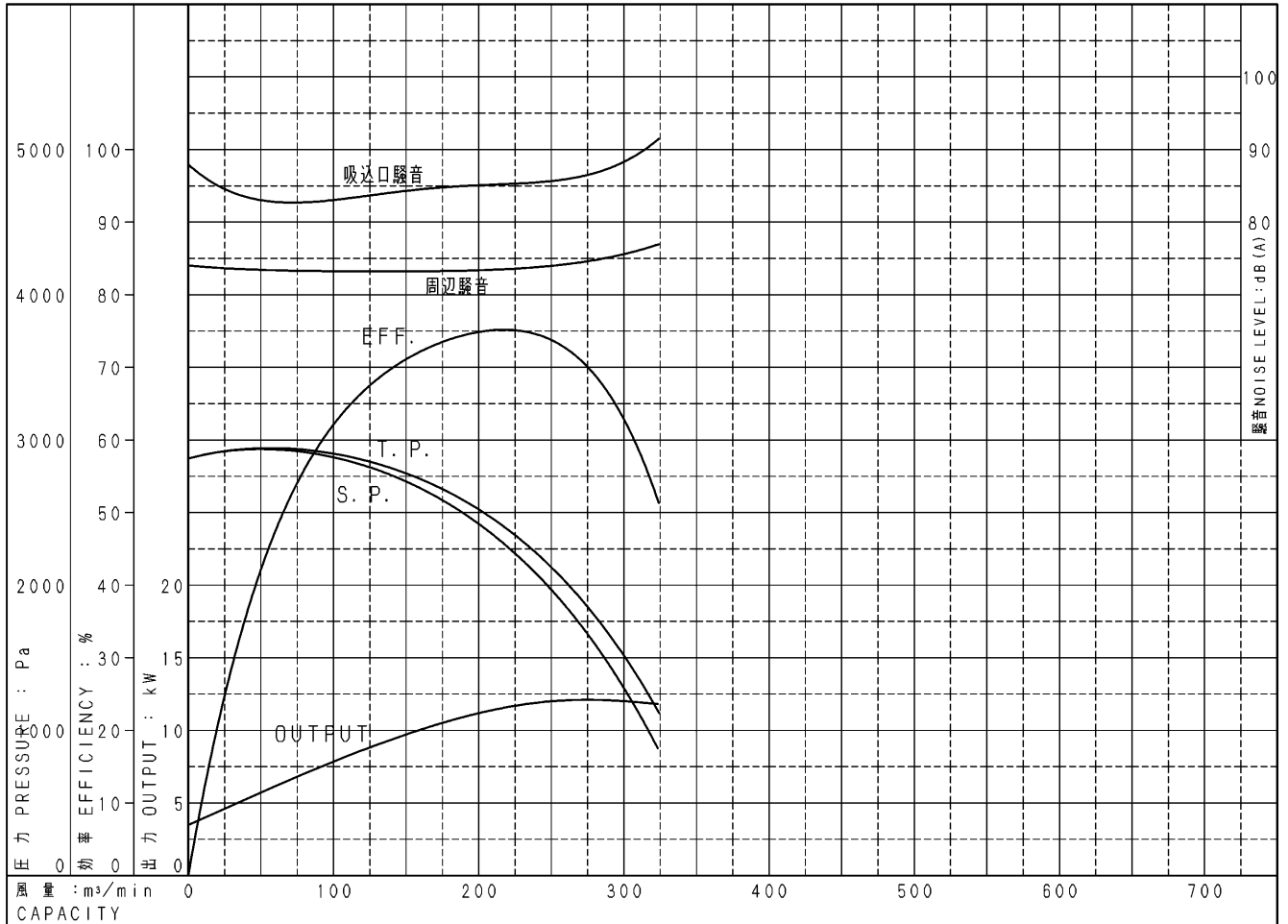
出力 OUTPUT 15 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 58.8 A 1470 min⁻¹
400 V 29.4 A 1470 min⁻¹

15 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	2873	2873	0.0	31.37	3.84	90.5	15.69	3.84	90.5	3.48	88.0	74.0
2	59.2	2935	2943	47.3	39.10	6.58	93.0	19.55	6.58	93.0	6.13	82.5	73.5
3	118.4	2832	2867	65.8	47.92	9.19	93.4	23.96	9.19	93.4	8.59	84.0	73.0
4	187.1	2510	2597	74.6	57.10	11.64	93.1	28.55	11.64	93.1	10.84	84.5	73.5
5	255.7	1903	2066	72.9	62.43	12.98	92.8	31.22	12.98	92.8	12.06	86.0	74.0
6	324.4	855	1117	51.1	61.32	12.71	92.9	30.66	12.71	92.9	11.81	91.5	77.0



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, 1.2 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	御使用先 FINAL USER	機器番号 ITEM NO.	機器名称 ITEM NAME	風量 CAPACITY	静圧 STATIC PRESS.	回転速度 SPEED	出力 OUTPUT	数量 QTY
荏原製番 SER. NO.	機名 MODEL NO.					min ⁻¹		



図番 DWG. NO. P6SRTC2-1340-515

000

A4-207T
180226