

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

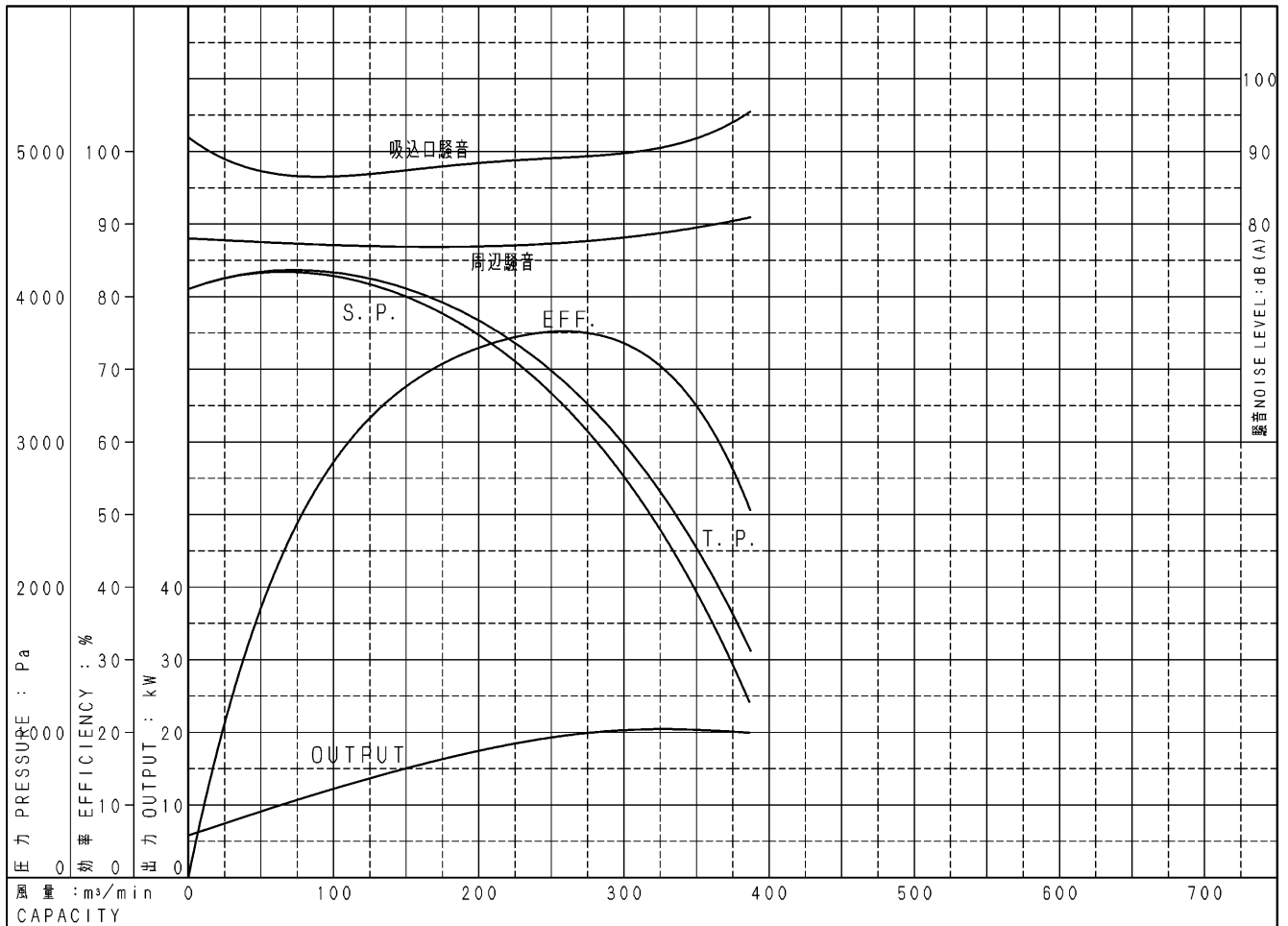
代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 6SRTC2 周波数 FREQUENCY 50 Hz 出力 OUTPUT 30 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 114 A 1470 min⁻¹ 30 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	静圧 STATIC PRESS.	全圧 TOTAL PRESS.	効率 EFF.	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			出力 OUTPUT	吸込口 SUCTION	周辺 AMBIENT
					電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.	電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.			
m ³ /min	Pa	Pa	%	A	kW	%	A	kW	%	kW	dB (A)	dB (A)	
1	0.0	4051	4051	0.0	53.58	6.60	88.1	26.79	6.60	88.1	5.82	92.0	78.0
2	70.7	4170	4183	47.2	61.35	11.26	92.5	30.68	11.26	92.5	10.42	86.5	77.5
3	141.4	4032	4082	65.8	70.01	15.56	93.8	35.01	15.56	93.8	14.60	87.5	76.5
4	223.4	3567	3691	74.7	78.99	19.49	94.2	39.50	19.49	94.2	18.38	88.5	77.5
5	305.4	2687	2919	72.9	84.12	21.58	94.3	42.06	21.58	94.3	20.37	90.0	78.0
6	387.3	1187	1560	50.4	82.99	21.13	94.3	41.50	21.13	94.3	19.94	95.5	81.0



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	機器番号 ITEM NO.	御使用先 FINAL USER	機器名称 ITEM NAME	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. P6SRTC2-1600-530 000

A4-207T
180226