

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. 4SRTC2

周波数 FREQUENCY 60 Hz

出力 OUTPUT 2.2 kW

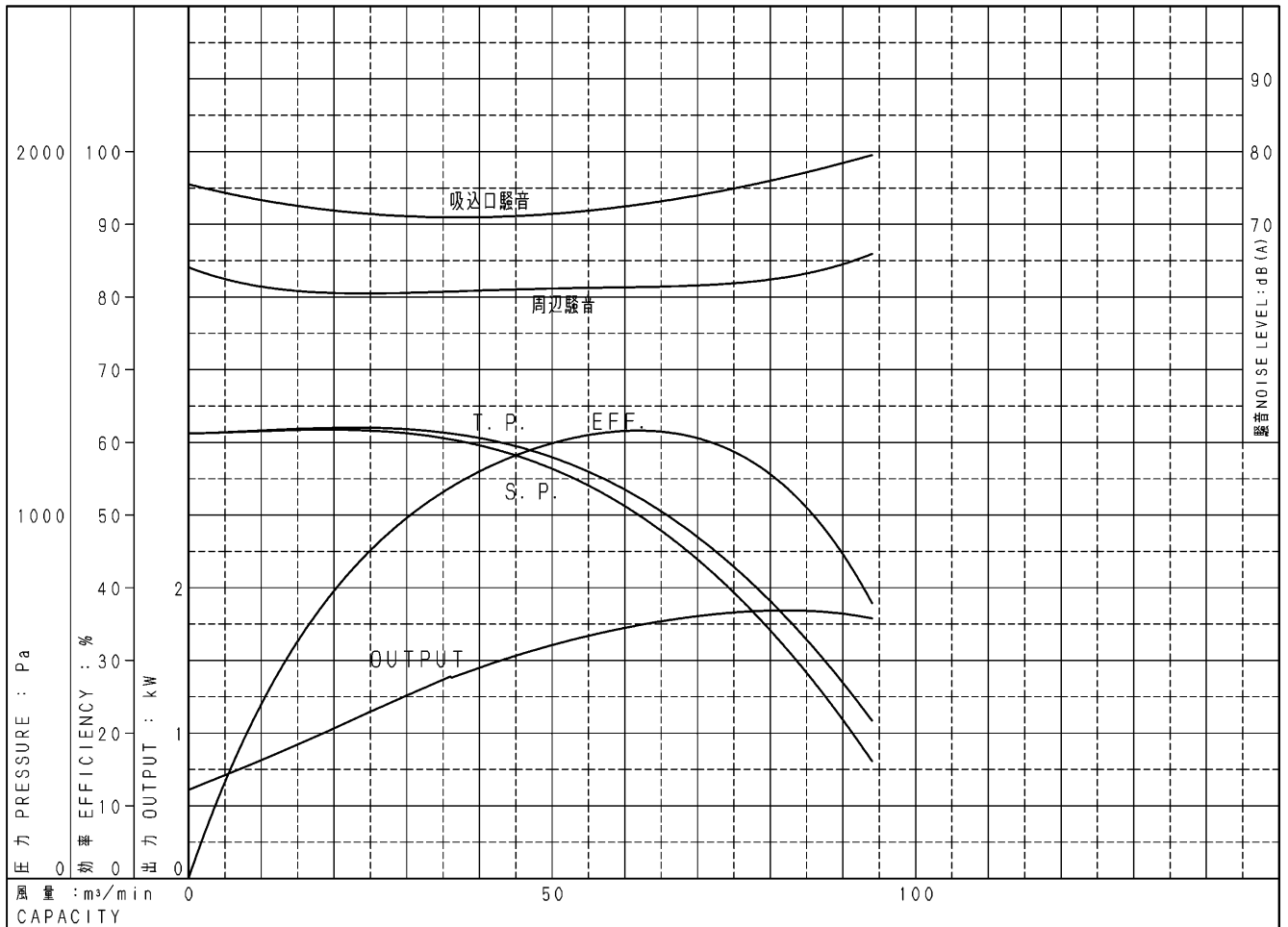
電動機定格 MOTOR RATING
200 V 9.4 A 1755 min⁻¹
400 V 4.7 A 1755 min⁻¹

2.2 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			
1	0.00	1224	1224	0.0	5.234	0.725	84.1	2.617	0.725	84.1	0.610	75.5	64.0
2	19.00	1235	1239	38.8	5.977	1.146	88.1	2.989	1.146	88.1	1.010	72.0	61.0
3	36.00	1206	1222	52.8	6.856	1.554	89.4	3.428	1.554	89.4	1.390	71.0	60.0
4	57.00	1063	1103	62.3	7.621	1.871	89.8	3.811	1.871	89.8	1.680	72.0	62.0
5	75.00	784	854	58.1	8.073	2.048	89.8	4.037	2.048	89.8	1.840	75.0	61.5
6	94.00	322	434	37.9	7.929	1.993	89.8	3.965	1.993	89.8	1.790	79.5	66.0



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				
在庫製番 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 Q'TY



図番 DWG. NO. P4SRTC2-1360-62.2

000

A4-207T
180226