

# エバラSRTE3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. 2SRTE3

周波数 FREQUENCY 60 Hz

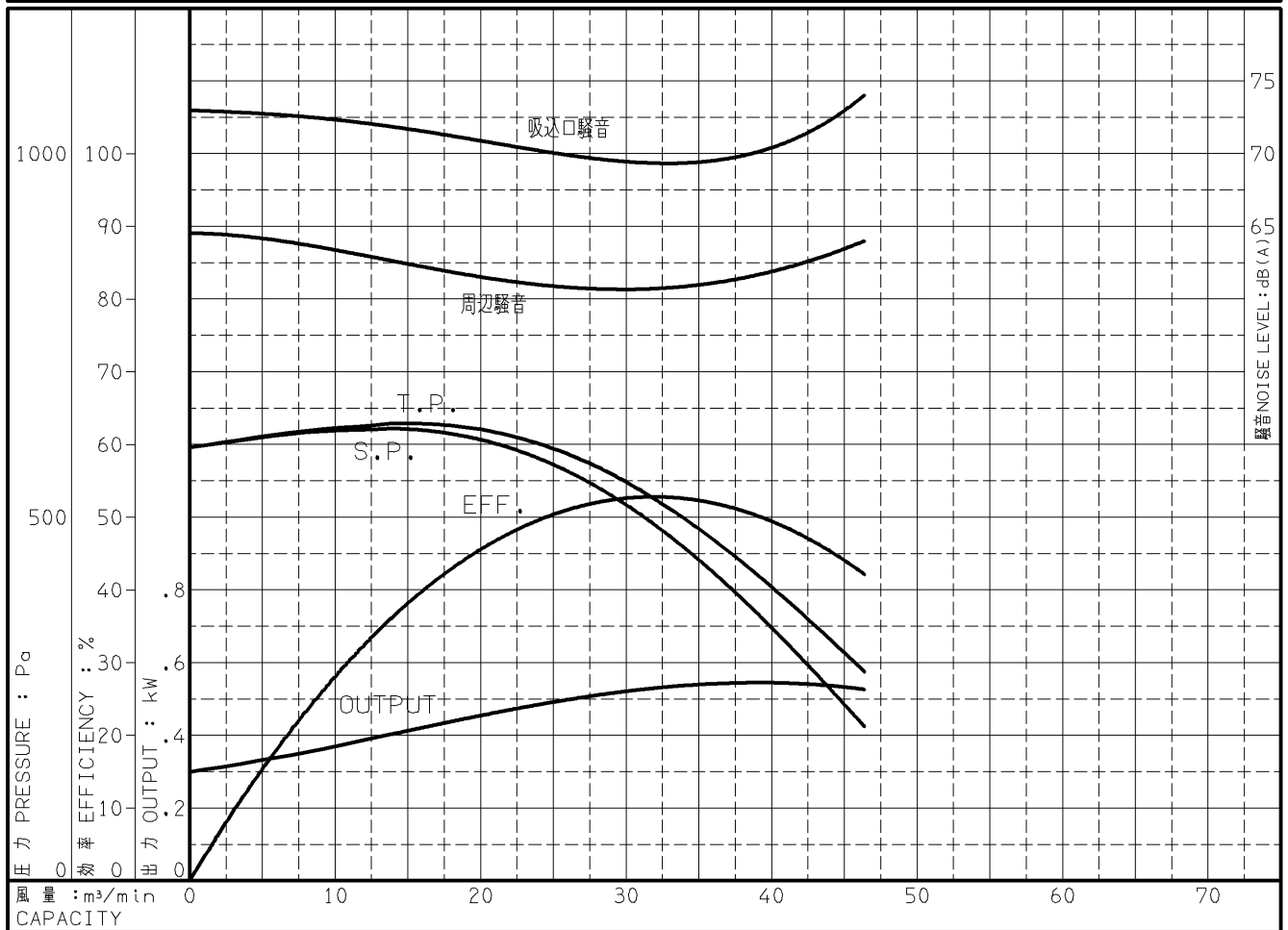
出力 OUTPUT 0.75 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 3.4 A 1730 min<sup>-1</sup>  
400 V 1.7 A 1730 min<sup>-1</sup>

0.75 kW 形式 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 <sup>3</sup> /min	Pa	Pa	%	A	kW	%	A	kW	%	kW	dB(A)	dB(A)
1	0.00	595	595	0.0	2.186	0.361	82.9	1.093	0.361	82.9	0.299	73.0	64.5
2	6.92	614	615	20.5	2.276	0.410	84.1	1.138	0.410	84.1	0.345	72.5	64.0
3	13.84	621	627	35.9	2.398	0.474	85.1	1.199	0.474	85.1	0.403	72.0	62.5
4	24.69	575	596	50.2	2.599	0.570	85.8	1.300	0.570	85.8	0.489	70.0	61.0
5	35.54	431	475	52.0	2.734	0.629	86.0	1.367	0.629	86.0	0.541	69.5	61.0
6	46.39	212	287	42.1	2.694	0.612	86.0	1.347	0.612	86.0	0.526	74.0	64.0



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, 1.2kg/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, 1.2kg/m<sup>3</sup>).

御注文主 CUSTOMER					機器番号 ITEM NO.				
御使用先 FINAL USER					機器名称 ITEM NAME				
荏原製番 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 <sup>-1</sup>					



図番 DWG. NO. P2SRTE3-2000-6.75 000

A4-207T

150415