

# エバラSRP30型片吸込スリーエースファン

## EBARA SINGLE SUCTION THREE ACE FAN

### 代表性能曲線

### PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 6SRP30

周波数 FREQUENCY 60 Hz

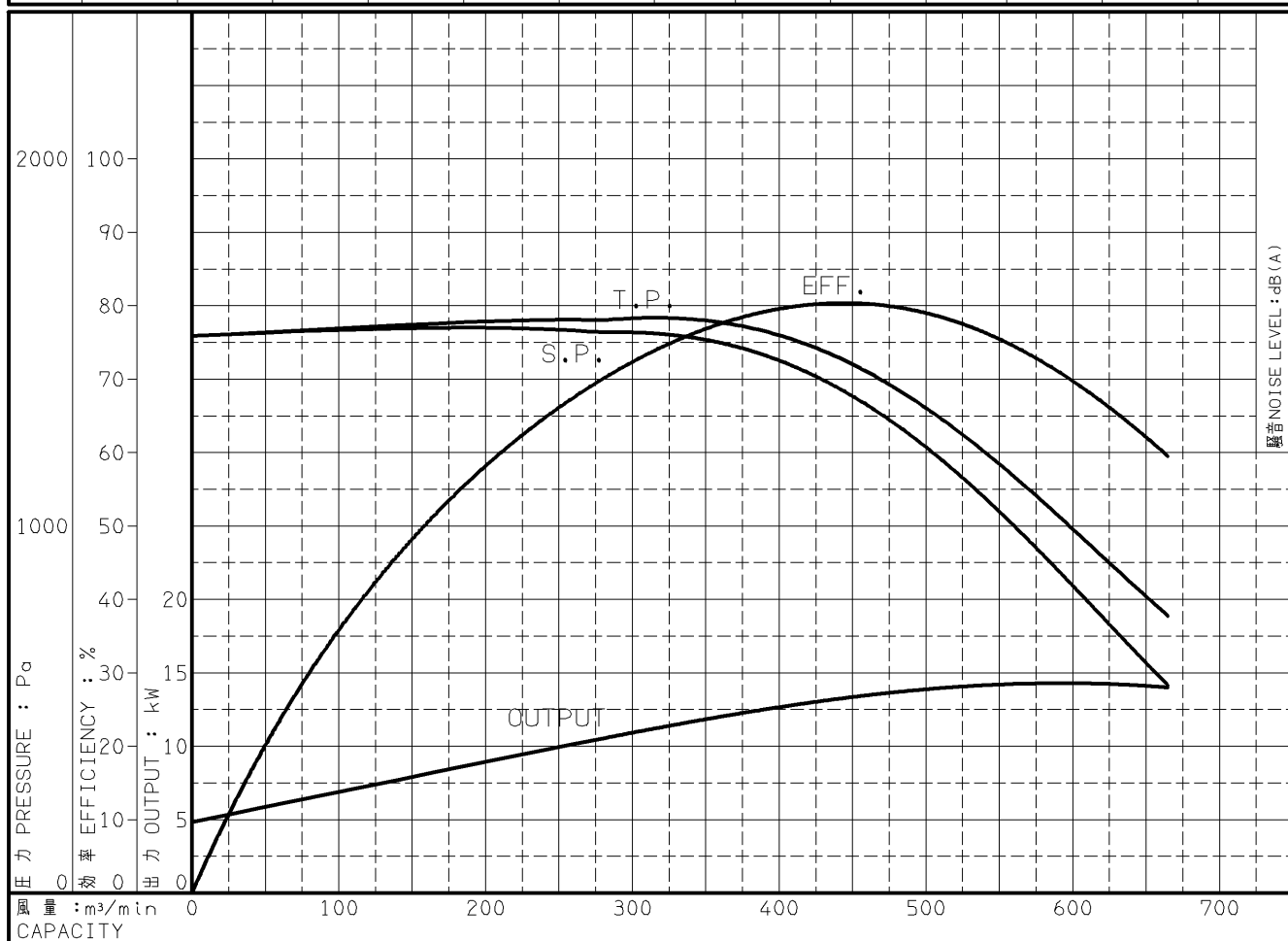
出力 OUTPUT 15 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 56 A 1730 min<sup>-1</sup>  
400 V 28 A 1730 min<sup>-1</sup>

15 kW 形式 TYPE 防滴保護形 O.D.P.

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	1517	1517	0.0	21.48	5.43	88.7	10.72	5.43	88.8	4.83		
2	166.0	1539	1551	52.0	31.02	9.06	90.8	15.51	9.06	90.8	8.24		
3	283.0	1527	1561	69.5	38.56	11.65	90.8	19.28	11.65	90.8	10.59		
4	499.0	1217	1324	79.3	50.18	15.37	90.1	25.05	15.37	90.1	13.87		
5	582.0	911	1056	71.7	51.76	15.86	90.0	25.84	15.86	90.0	14.29		
6	665.0	565	754	59.7	50.67	15.52	90.1	25.30	15.52	90.1	14.00		



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/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, 1.2kg/m³).

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. P6SRP30-1100-615

000

A4-207

001027