

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. 5SRP30

周波数 FREQUENCY 60 Hz

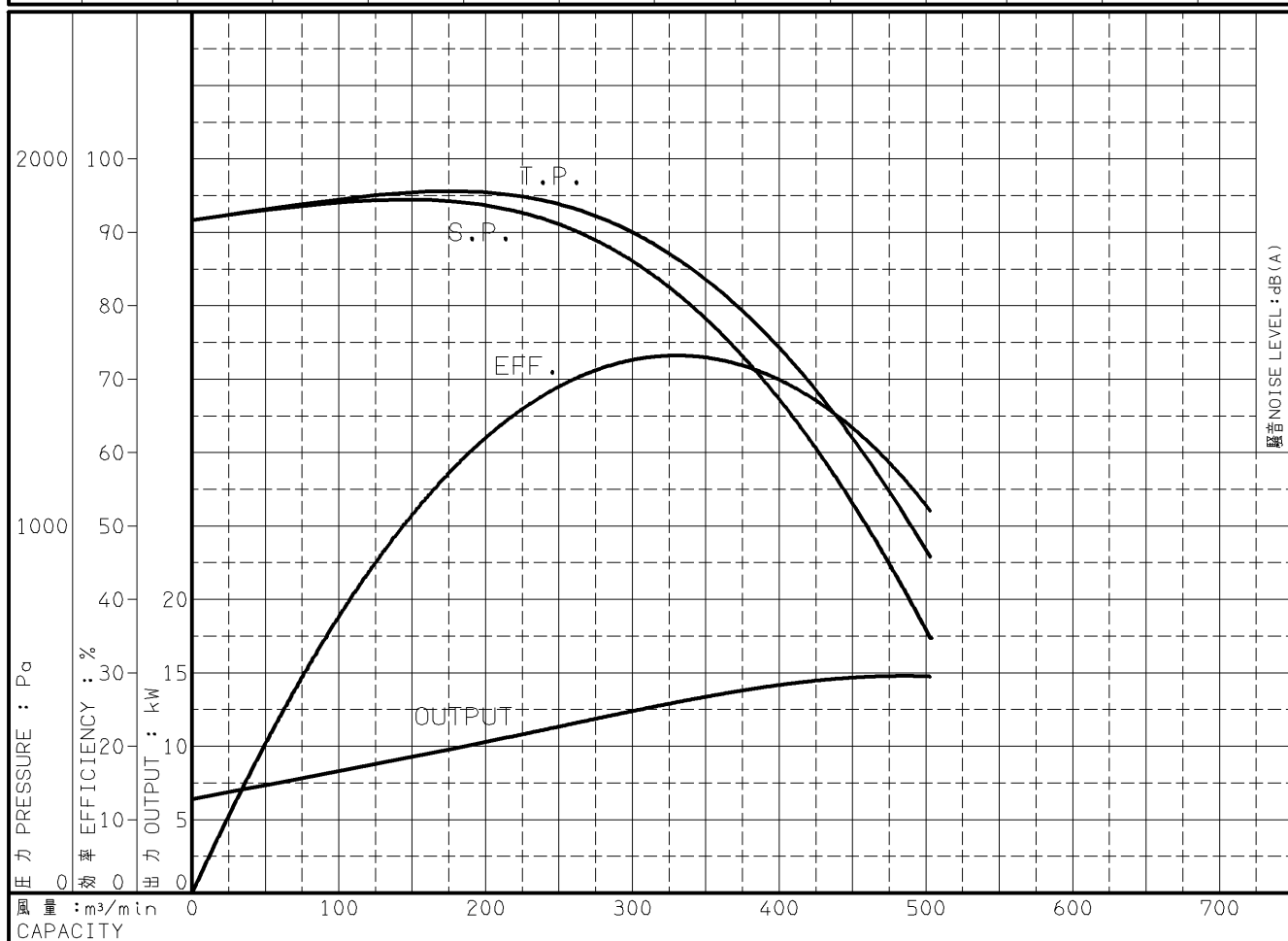
出力 OUTPUT 15 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 56 A 1730 min⁻¹
400 V 28 A 1730 min⁻¹

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 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	1832	1832	0.0	25.61	7.08	90.2	12.79	7.08	90.2	6.39		
2	125.0	1886	1900	45.0	32.72	9.66	90.9	16.37	9.66	90.9	8.79		
3	215.0	1862	1902	64.3	38.56	11.65	90.8	19.28	11.65	90.8	10.59		
4	376.0	1458	1582	71.7	49.96	15.30	90.2	24.94	15.30	90.2	13.81		
5	438.0	1136	1304	65.2	52.91	16.21	89.9	26.41	16.21	89.9	14.59		
6	503.0	694	915	52.0	53.49	16.39	89.8	26.69	16.39	89.8	14.74		



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 ⁻¹			



図番 DWG.NO. P5SRP30-1450-615

000

A4-207

001027