

エバラSRP3H型スリーエース排煙ファン

EBARA THREE ACE SMOKE EXHAUST FAN

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 8SRP3H

周波数 FREQUENCY 60 Hz

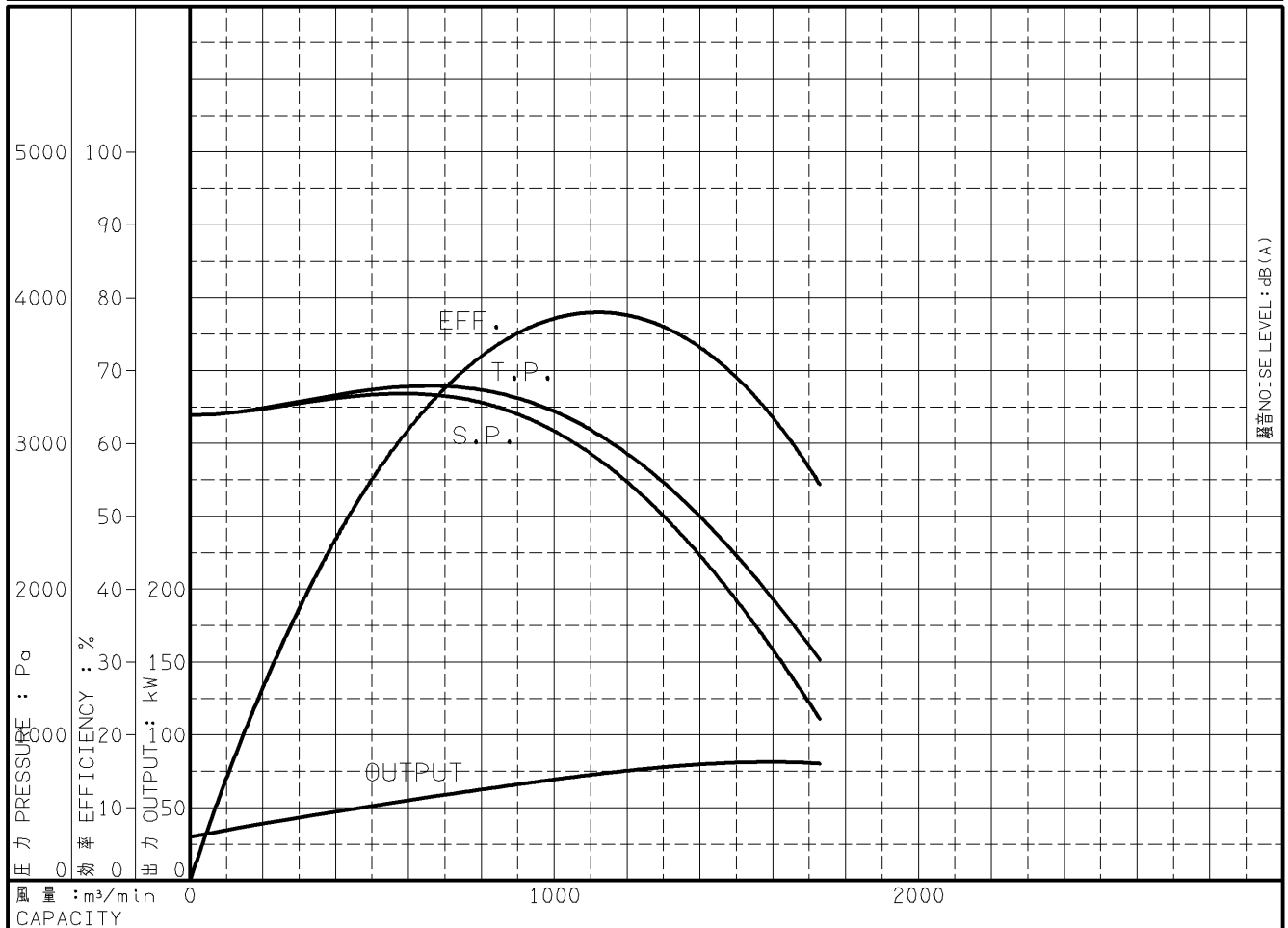
出力 OUTPUT 90 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 310 A 1750 min⁻¹
400 V 155 A 1750 min⁻¹

90 kW 形式 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	3194	3194	0.0	116.1	31.87	93.8	58.0	31.87	93.8	29.90		
2	390	3306	3326	46.1	161.3	49.44	94.6	80.6	49.44	94.6	46.80		
3	730	3315	3387	68.7	202.2	63.39	94.6	101.1	63.39	94.6	60.00		
4	1090	2946	3107	78.2	242.9	76.97	93.6	121.4	76.97	93.6	72.10		
5	1410	2202	2471	72.6	270.3	84.84	94.1	135.1	84.84	94.1	79.90		
6	1730	1108	1514	54.4	271.4	85.47	93.8	135.7	85.47	93.8	80.20		



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. P8SRPH-1200-690

000