

# 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. 41/2SRP3H

周波数 FREQUENCY 60 Hz

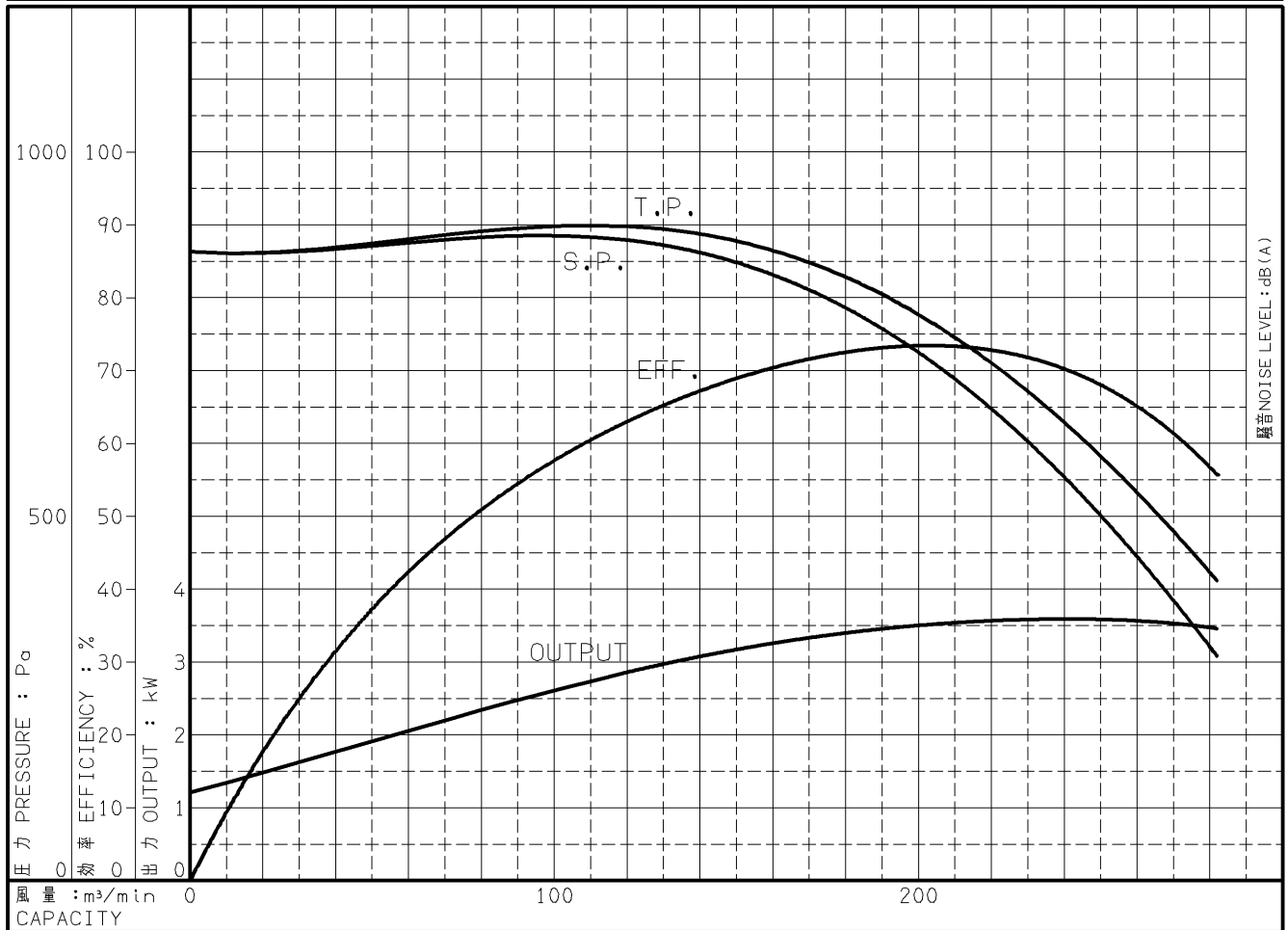
出力 OUTPUT 3.7 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
200 V 14.4 A 1690 min<sup>-1</sup>  
400 V 7.2 A 1690 min<sup>-1</sup>

3.7 kW 形式 防滴保護形  
TYPE 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	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		
1	0.0	863	863	0.0	6.10	1.490	81.2	3.050	1.490	81.2	1.210		
2	72.0	880	887	47.9	8.88	2.606	85.2	4.440	2.606	85.2	2.220		
3	119.0	879	898	62.3	10.96	3.346	85.3	5.480	3.346	85.3	2.854		
4	210.0	688	745	73.8	13.38	4.191	84.2	6.690	4.191	84.2	3.530		
5	246.0	522	601	68.4	13.59	4.262	84.4	6.795	4.262	84.4	3.600		
6	282.0	308	411	55.8	13.10	4.093	84.5	6.550	4.093	84.5	3.461		



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. P41/2SRPH-1100-63.7 000

A4-207

160114