

# エバラP121型ステンレス製多段渦巻ポンプ

EBARA STAINLESS MULTI-STAGE VOLUTE PUMPS

## 代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 32P1215.4S

周波数 FREQUENCY 50 Hz

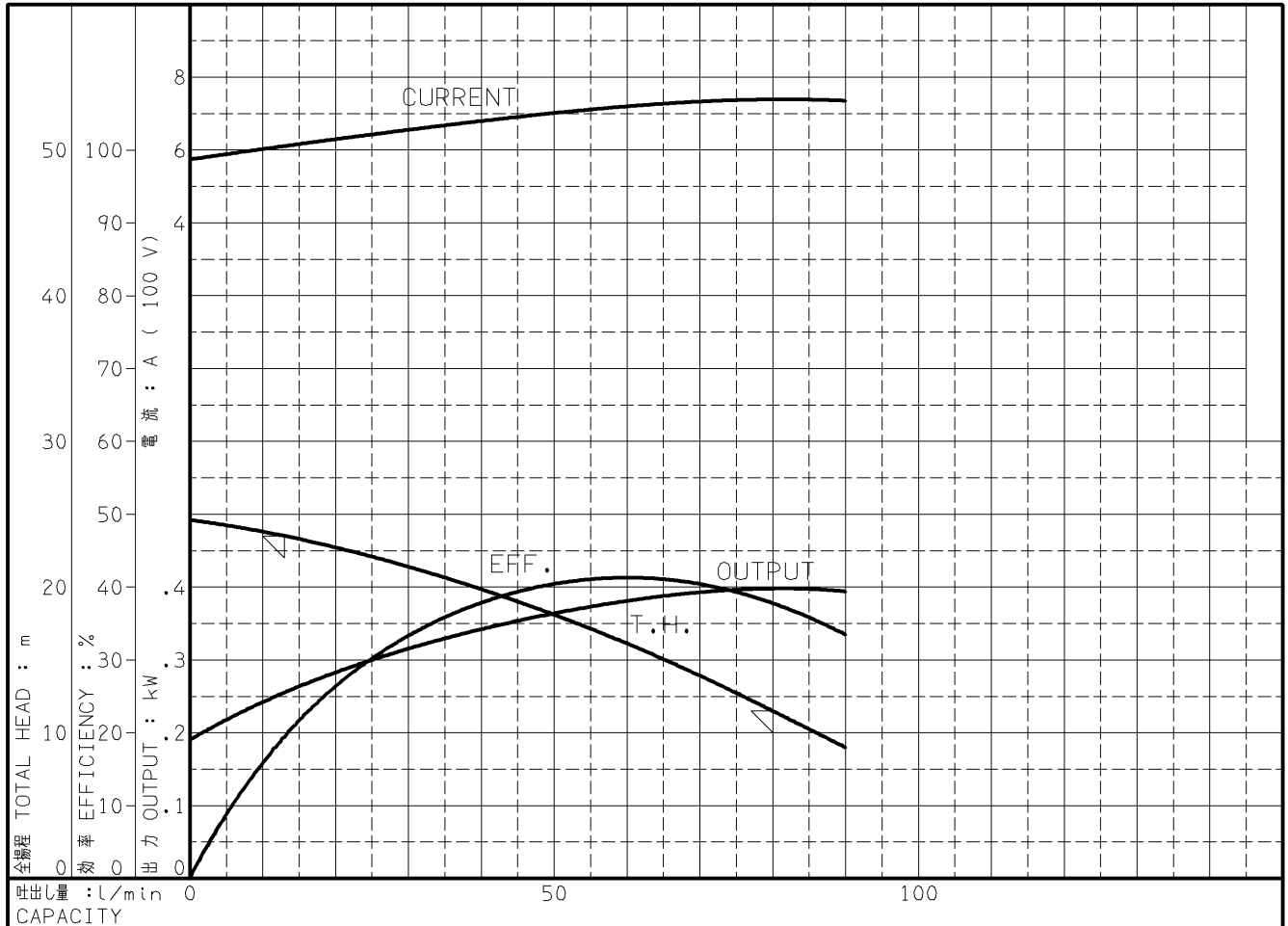
出力 OUTPUT 0.4 kW

電動機定格  
MOTOR RATING

100 V 7.6 A 2850 min<sup>-1</sup> 0.4 kW 形式 保護形 TYPE OPEN

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.	ポンプ PUMP			単相誘導電動機 MOTOR				
	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	効率 EFF.	電圧 VOLTS (100V)			出力 OUTPUT	
				電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.		
L/min	m	%	A	kW	%	kW		
1	0.00	24.6	0.0	5.740	0.350	54.7	0.191	
2	13.00	23.5	19.4	6.110	0.424	60.4	0.256	
3	45.00	19.0	39.3	6.910	0.561	63.2	0.354	
4	80.00	11.5	37.6	7.390	0.632	63.0	0.398	
5	90.00	9.0	33.5	7.350	0.625	63.1	0.394	



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

114 98

NOTE THIS CURVE IS BASED ON JIS TESTING CODE (B 8301, B 8302).

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	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	同期速度 SPEED	出力 OUTPUT	数量 QTY	
				min <sup>-1</sup>			



EBARA CORPORATION

図番 DWG.NO. P32P1215.4S

000

A4-202AE

050615