

# エバラDWT型チタン・樹脂製海水用水中ポンプ

## EBARA SUBMERSIBLE PUMPS FOR SEA WATER

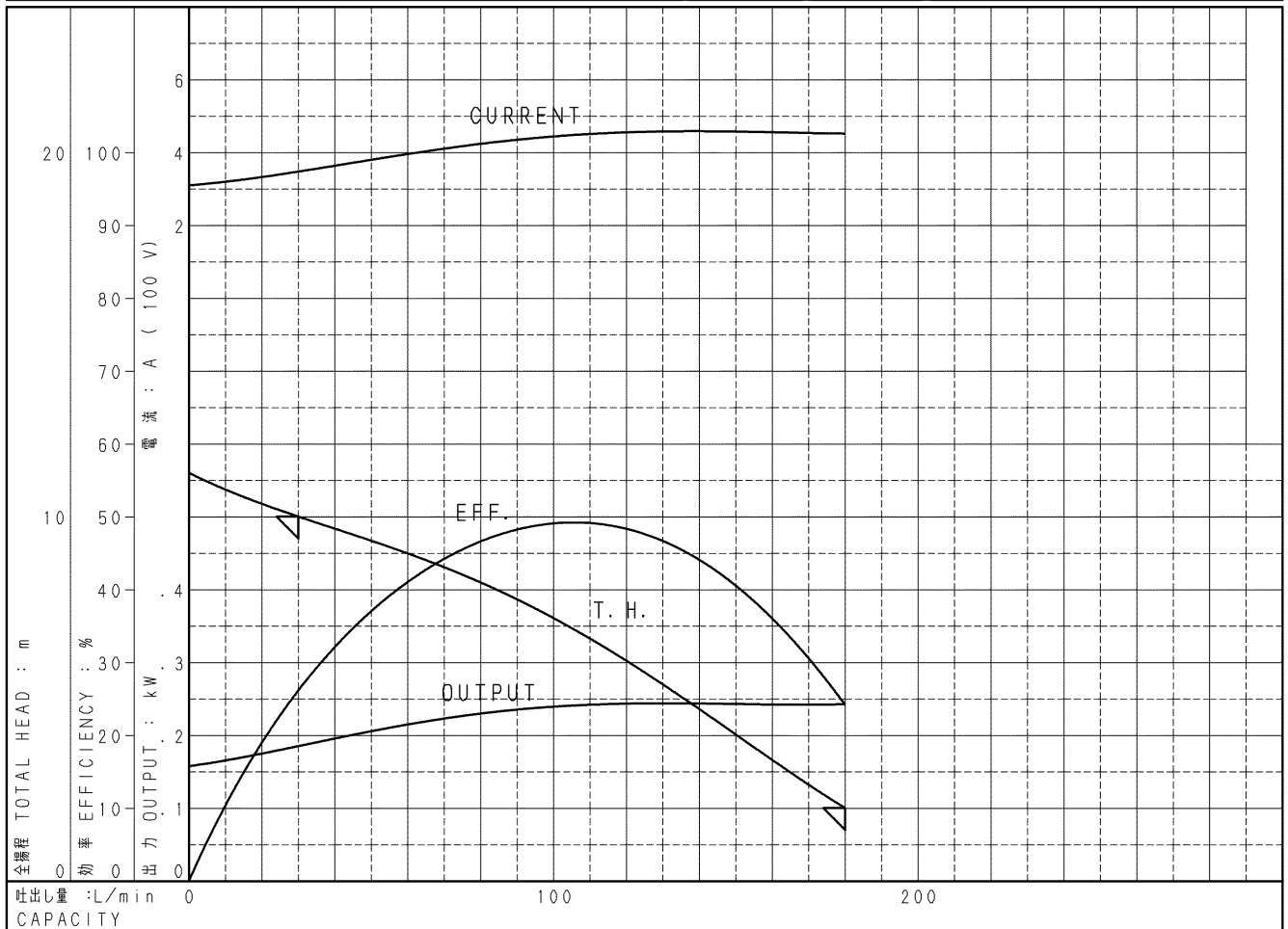
### 代表性能曲線

### PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 40DWT6.25SB 周波数 FREQUENCY 60 Hz 出力 OUTPUT 0.25 kW

電動機定格 MOTOR RATING 100 V 4.7 A 3265 min<sup>-1</sup> 0.25 kW 形式 TYPE 乾式水中形 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				出力 OUTPUT kW
	吐出量 CAPACITY L/min	全揚程 TOTAL HEAD m	効率 EFF. %	電圧 VOLTS (100V)			出力 OUTPUT kW	
				電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %		
1	0.0	11.2	0.0	3.104	0.307	51.5	0.158	
2	30.0	10.0	26.2	3.488	0.347	53.6	0.186	
3	80.0	8.2	46.4	4.235	0.423	54.4	0.230	
4	130.0	5.4	46.7	4.573	0.455	53.9	0.245	
5	180.0	2.0	24.1	4.525	0.450	54.0	0.243	



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

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
				min <sup>-1</sup>	数量 QTY



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. P40DWT6.25SB 000

A4-201A  
220618