

# 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 40DWT6.25S

周波数 FREQUENCY 60 Hz

出力 OUTPUT 0.25 kW

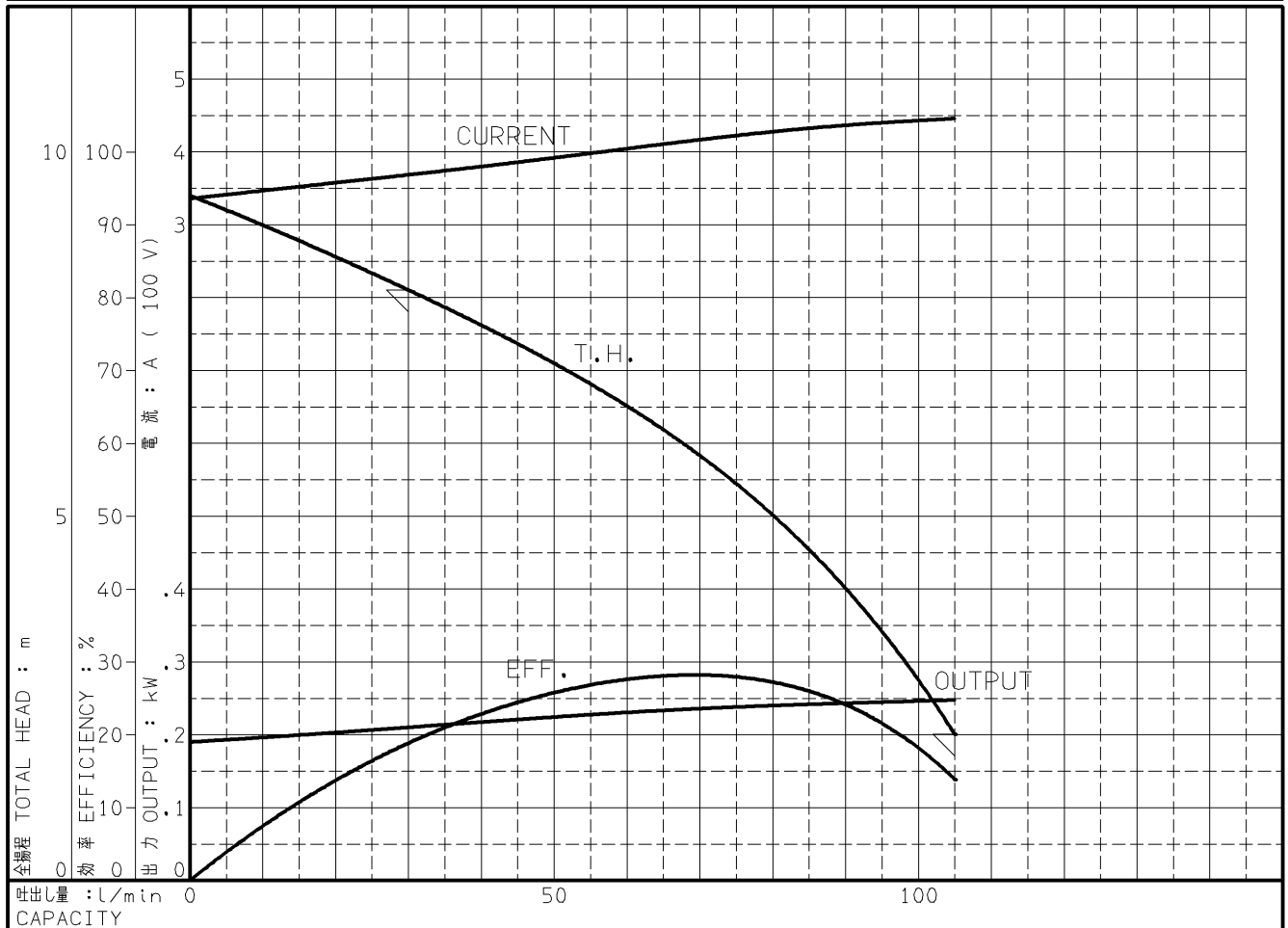
電動機定格  
MOTOR RATING

100 V 4.5 A 2940 min<sup>-1</sup> 0.25 kW

形式 乾式水中形  
TYPE DRY TYPE

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	0.0	9.4	0.0	3.360	0.331	57.4	0.190	
2	30.0	8.1	18.7	3.690	0.366	57.7	0.211	
3	60.0	6.5	27.5	4.040	0.404	57.3	0.231	
4	80.0	5.0	27.1	4.280	0.428	56.3	0.241	
5	105.0	2.0	13.8	4.460	0.446	55.7	0.248	



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).

93

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. P40DWT6.25S

000

A4-202A

100713