

# 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 40DWT5.25SB

周波数 FREQUENCY 50 Hz

出力 OUTPUT 0.25 kW

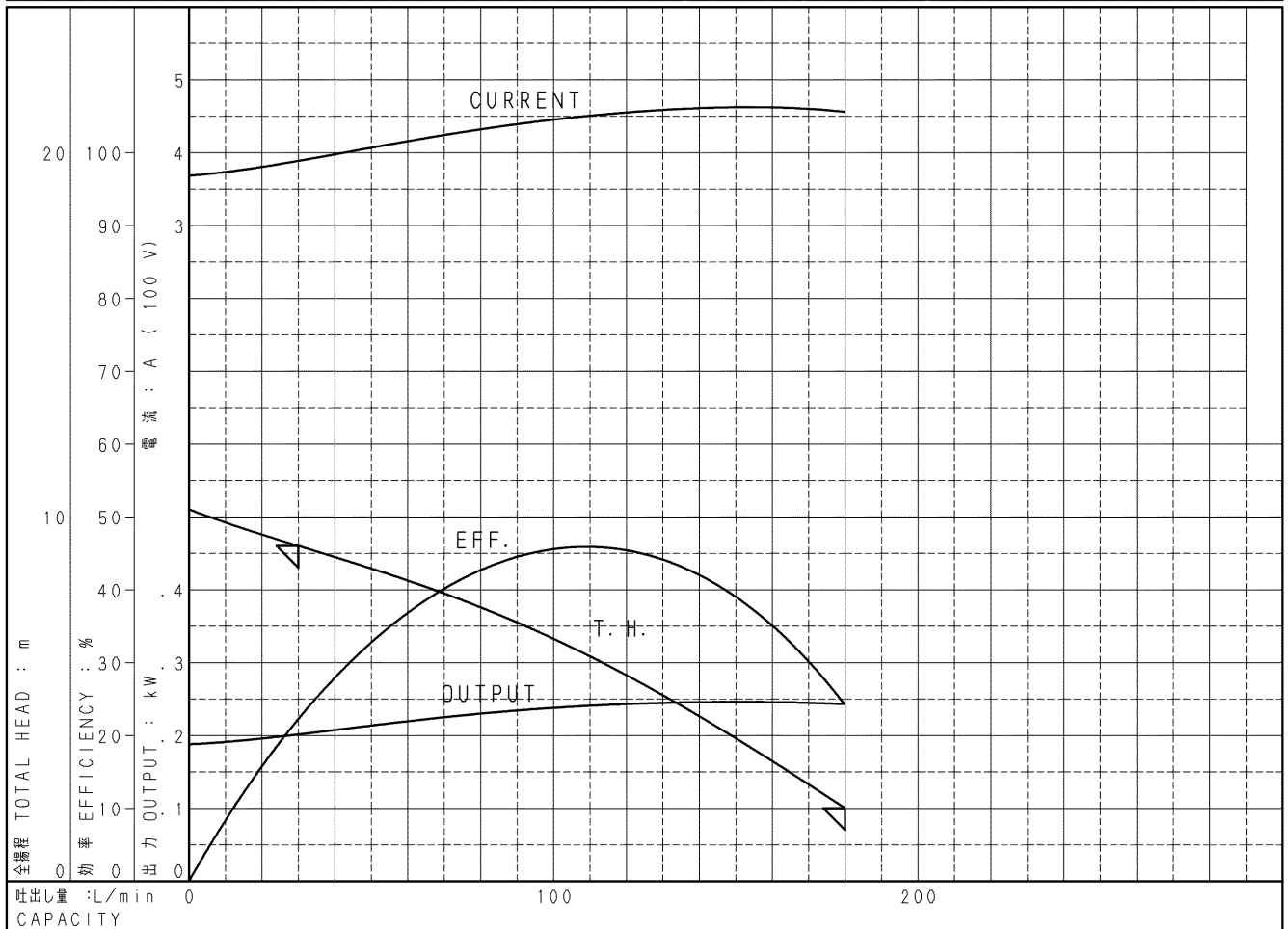
電動機定格  
MOTOR RATING

100 V 4.7 A 2735 min<sup>-1</sup> 0.25 kW

形式 TYPE 乾式水中形 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				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	10.2	0.0	3.687	0.327	57.5	0.188	
2	30.0	9.2	22.2	3.880	0.349	57.9	0.202	
3	80.0	7.5	42.5	4.323	0.396	58.1	0.230	
4	130.0	5.1	44.1	4.600	0.424	57.8	0.245	
5	180.0	2.0	24.1	4.561	0.421	57.8	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. P40DWT5.25SB

000

A4-201A  
220618