

# 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 40DWT5.25

周波数 FREQUENCY 50 Hz

出力 OUTPUT 0.25 kW

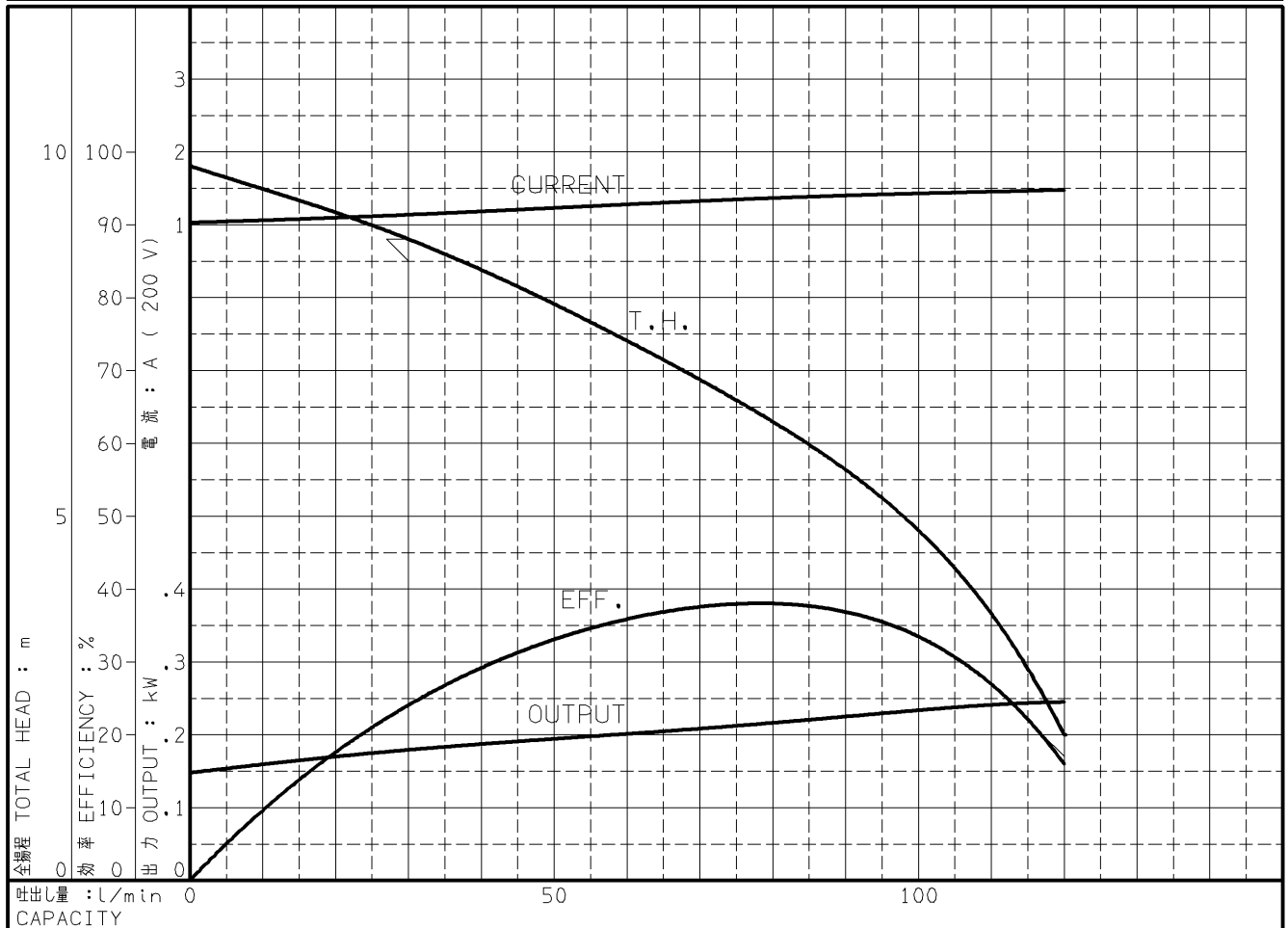
電動機定格  
MOTOR RATING

200 V 1.5 A 2740 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			三相誘導電動機 MOTOR				
	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	効率 EFF.	電圧 VOLTS (200V)			出力 OUTPUT	
				電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.		
L/min	m	%	A	kW	%	kW		
1	0.0	9.8	0.0	1.030	0.260	57.1	0.148	
2	30.0	8.8	23.9	1.140	0.317	56.9	0.180	
3	80.0	6.3	37.8	1.370	0.387	56.2	0.217	
4	100.0	4.8	33.4	1.430	0.421	55.7	0.234	
5	120.0	2.0	15.9	1.480	0.445	55.1	0.245	



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

103

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. P40DWT5.25

000

A4-202C

100713