

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 40DWT6.25

周波数 FREQUENCY 60 Hz

出力 OUTPUT 0.25 kW

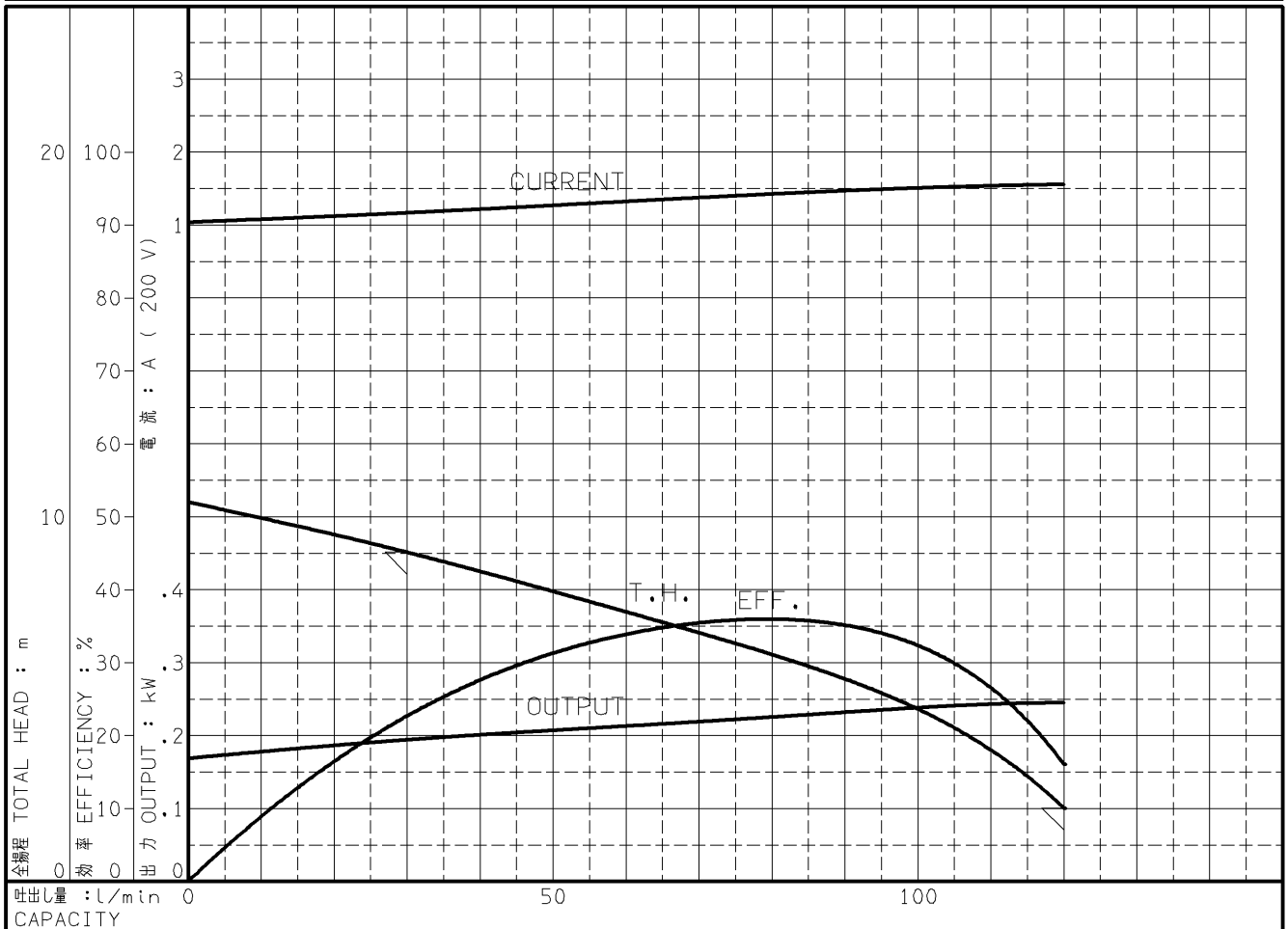
電動機定格 MOTOR RATING

200 V 1.6 A 3230 min⁻¹ 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	10.4	0.0	1.040	0.298	56.7	0.169	
2	30.0	9.0	22.6	1.170	0.351	55.6	0.195	
3	80.0	6.2	35.8	1.430	0.438	51.7	0.226	
4	100.0	4.7	32.1	1.510	0.463	51.7	0.239	
5	120.0	2.0	15.9	1.560	0.484	50.7	0.245	



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

93

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 ⁻¹		



EBARA CORPORATION

図番 DWG.NO. P40DWT6.25

000

A4-202C

100713