

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 40DWT5.25S

周波数 FREQUENCY 50 Hz

出力 OUTPUT 0.25 kW

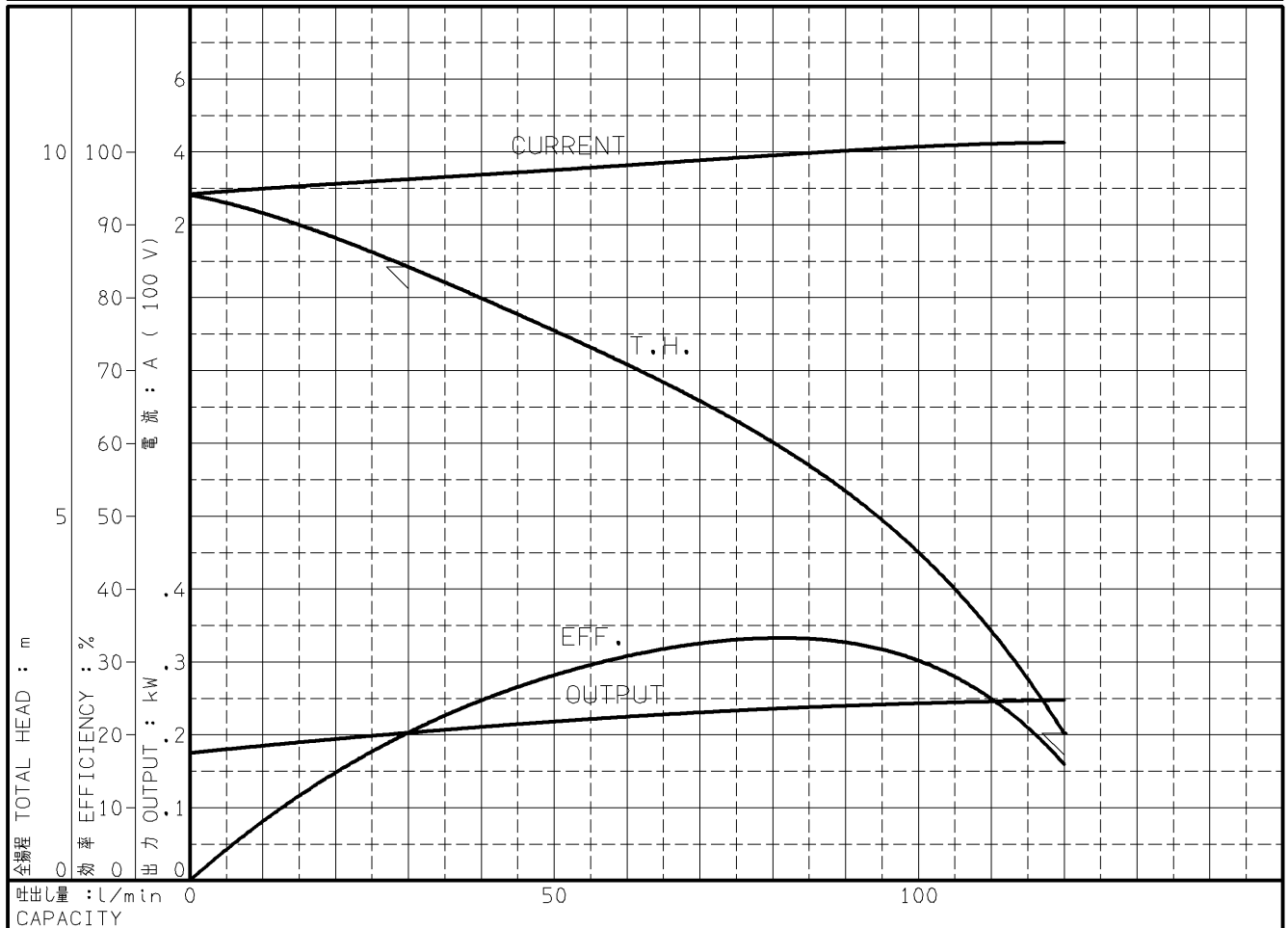
電動機定格
MOTOR RATING

100 V 4.3 A 2545 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			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	2.840	0.277	63.2	0.175	
2	30.0	8.4	20.2	3.250	0.323	63.0	0.203	
3	80.0	6.0	33.2	3.900	0.387	61.0	0.236	
4	100.0	4.5	30.0	4.150	0.411	59.4	0.244	
5	120.0	2.0	15.8	4.260	0.421	58.9	0.248	



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

106

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. P40DWT5.25S

000

A4-202A

100713