

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 50DWT5.75

周波数 FREQUENCY 50 Hz

出力 OUTPUT 0.75 kW

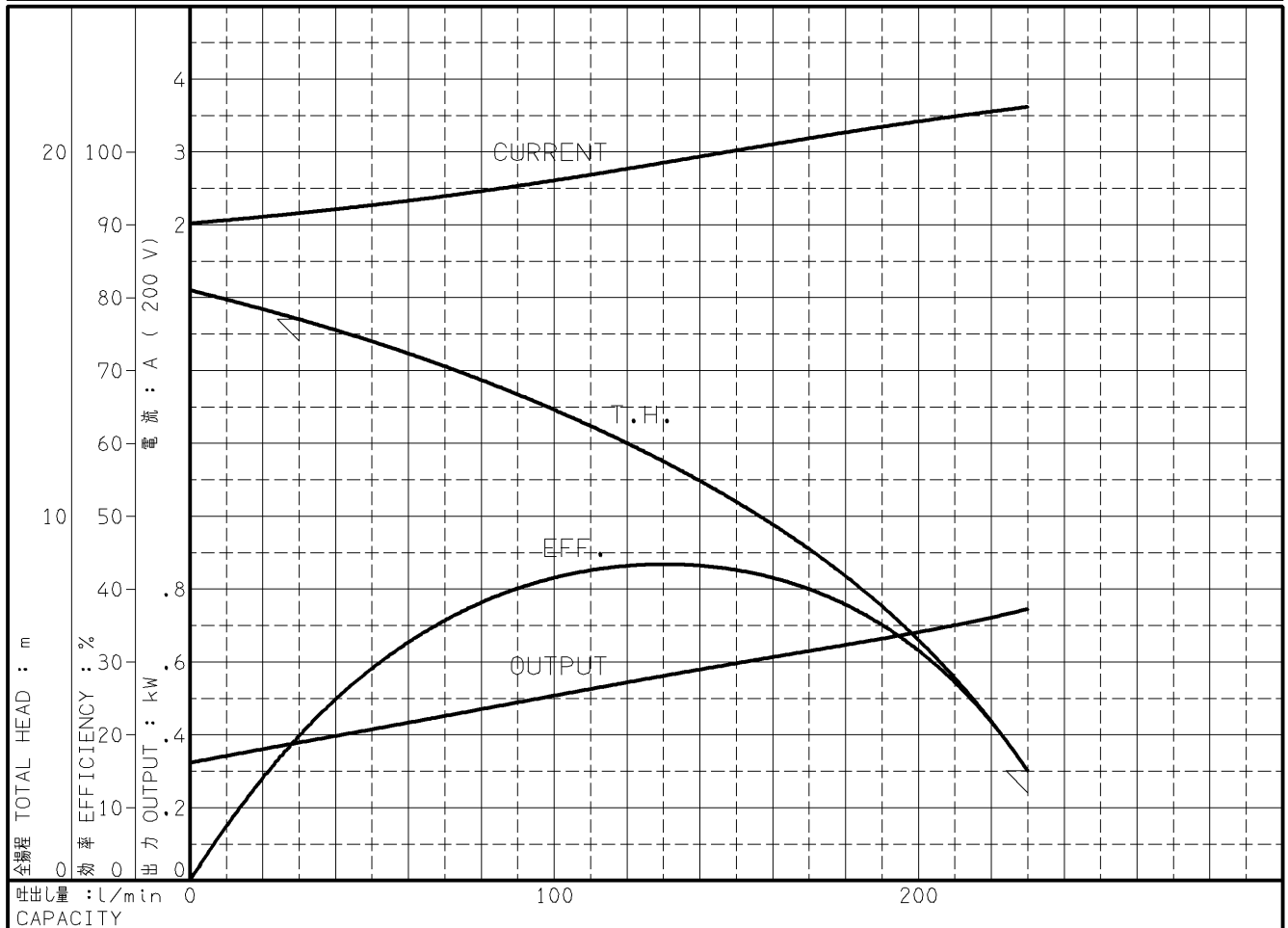
電動機定格
MOTOR RATING

200 V 3.7 A 2705 min⁻¹ 0.75 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	16.2	0.0	2.020	0.476	67.9	0.323	
2	30.0	15.4	19.8	2.160	0.554	68.4	0.379	
3	100.0	12.9	41.4	2.610	0.738	68.9	0.508	
4	150.0	10.4	42.5	3.020	0.872	68.5	0.597	
5	230.0	3.0	15.0	3.620	1.101	67.8	0.746	



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

113

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. P50DWT5.75

000

A4-202C

100713