

エバラDG型グラインダ水中ポンプ

EBARA SUBMERSIBLE GRINDER PUMPS

代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 40DG61.0S

周波数 FREQUENCY 60 Hz

出力 OUTPUT 1 kW

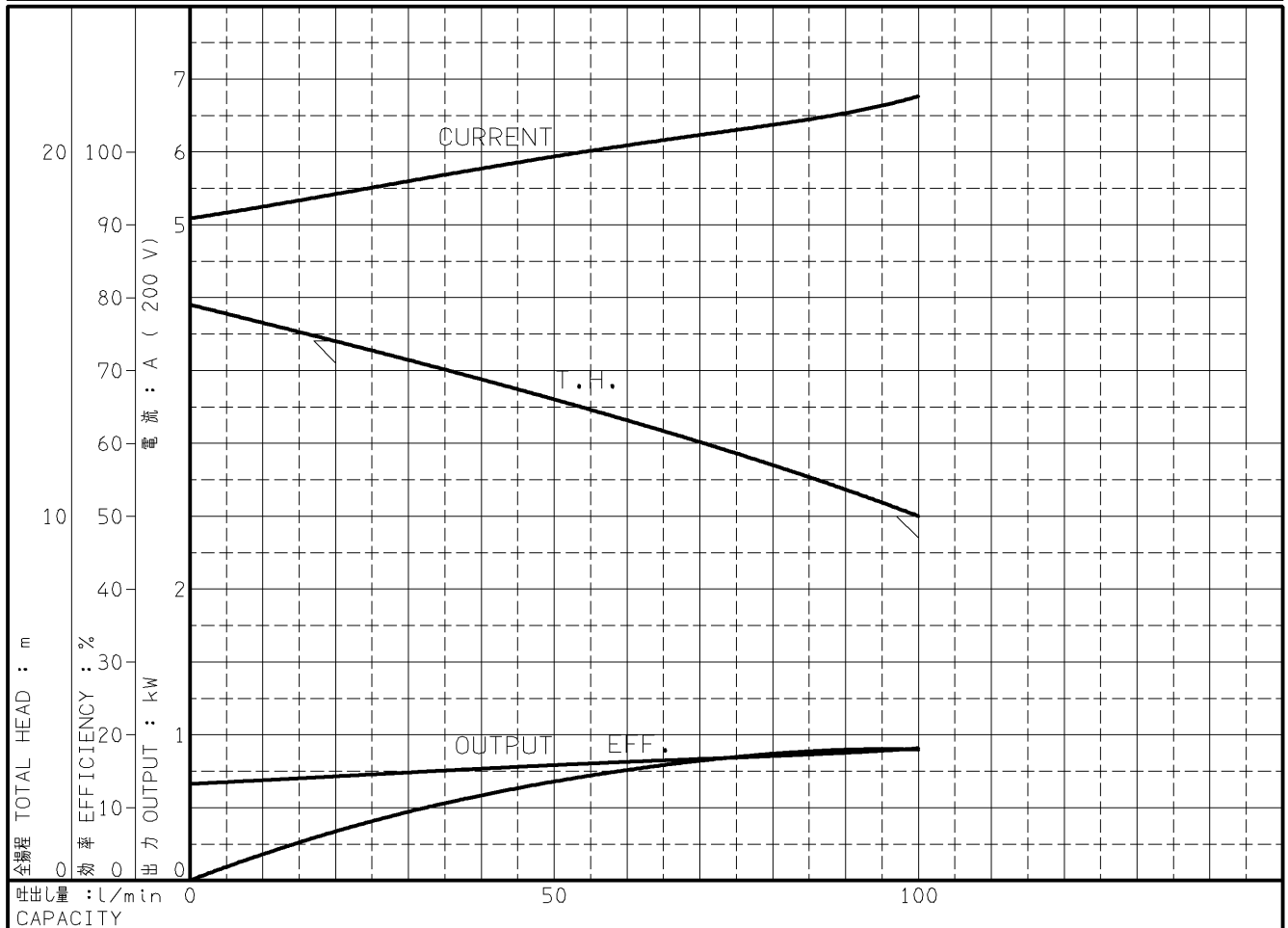
電動機定格 MOTOR RATING

200 V 7.4 A 3430 min⁻¹ 1 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			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	15.8	0.0	5.089	1.017	65.2	0.663	
2	20.0	14.8	6.7	5.421	1.085	65.9	0.715	
3	50.0	13.2	13.5	5.936	1.191	66.6	0.793	
4	80.0	11.4	17.3	6.371	1.278	66.9	0.855	
5	100.0	10.0	17.9	6.764	1.354	67.1	0.908	



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

107

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. P40DG61.0S

000

A4-202C

090224