

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 40DG51.0S

周波数 FREQUENCY 50 Hz

出力 OUTPUT 1 kW

電動機定格 MOTOR RATING

200 V

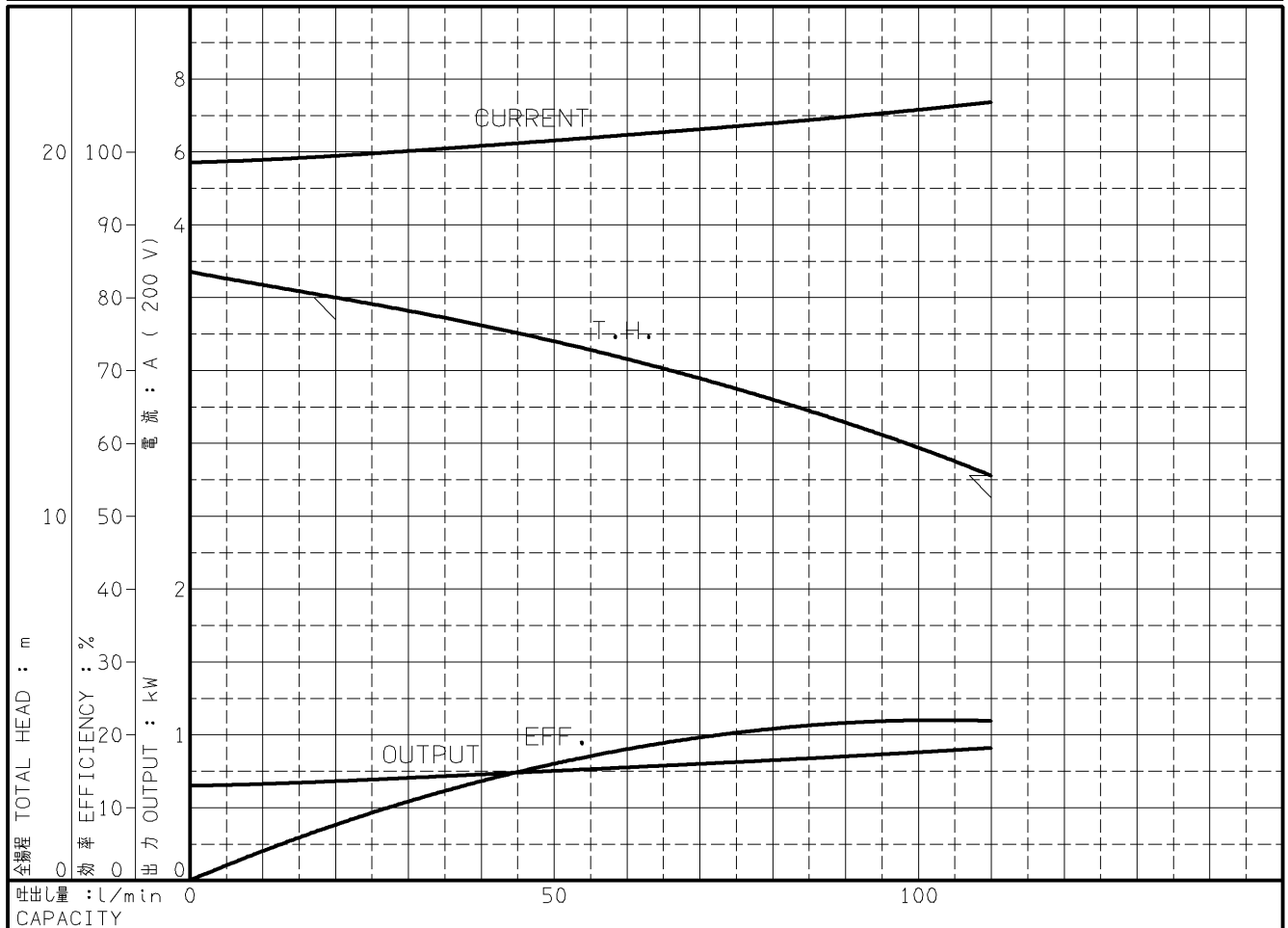
8 A 2850 min⁻¹

1 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	16.7	0.0	5.714	1.059	61.5	0.651	
2	20.0	16.0	7.6	5.893	1.100	62.0	0.682	
3	50.0	14.8	16.0	6.314	1.196	63.0	0.753	
4	80.0	13.2	20.8	6.790	1.297	63.7	0.826	
5	110.0	11.1	21.8	7.369	1.418	64.2	0.910	



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

127

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. P40DG51.0S

000

A4-202C

090224