

エバラBHS型深井戸用水中モータポンプ (イドボイ)

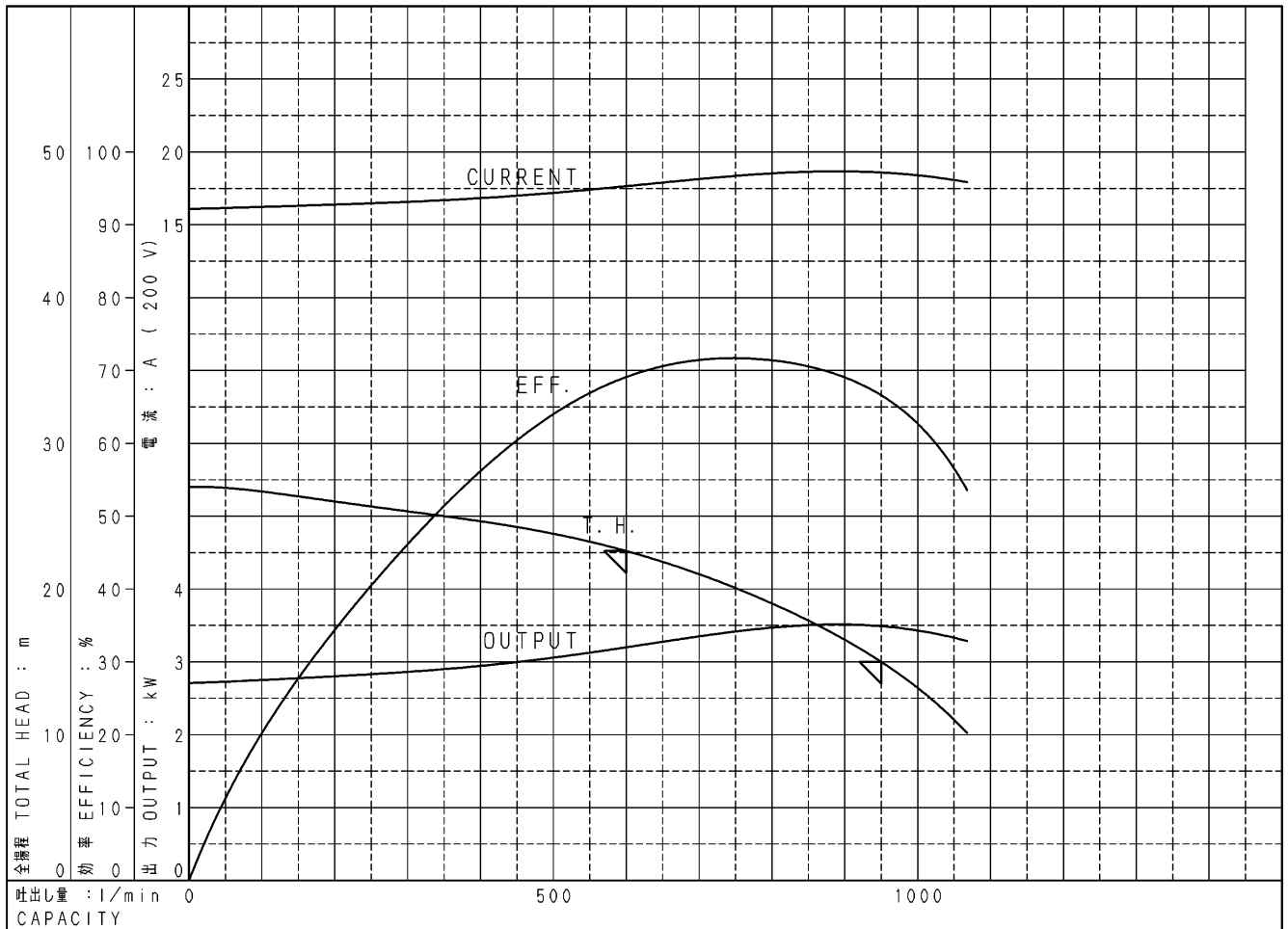
EBARA SUBMERSIBLE DEEP WELL PUMPS

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 80BHSJ353.7 周波数 FREQUENCY 50 Hz 出力 OUTPUT 3.7 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 19.7 A 2885 min⁻¹ 3.7 kW 形式 TYPE キャンド形 CANNED 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						出力 OUTPUT kW
	吐出量 CAPACITY l/min	全揚程 TOTAL HEAD m	効率 EFF. %	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			
				電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %	電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %	
1	0	27.0	0.0	16.09	4.446	60.9	8.040	4.446	60.9	2.708
2	600	22.6	69.1	17.65	5.052	63.3	8.830	5.052	63.3	3.200
3	800	19.0	71.4	18.53	5.367	64.6	9.260	5.367	64.6	3.470
4	950	15.0	66.6	18.59	5.390	64.7	9.290	5.390	64.7	3.490
5	1070	10.0	53.2	17.91	5.147	63.7	8.960	5.147	63.7	3.280



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

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				
存原製番 SER. NO.	機名 MODEL	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	同期速度 SPEED	出力 OUTPUT
				min ⁻¹	数量 Q'TY



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. P80BHSJ353.7

000

A4-202
180511