

エバラBHS型深井戸用水中モータポンプ (イドボーイ)

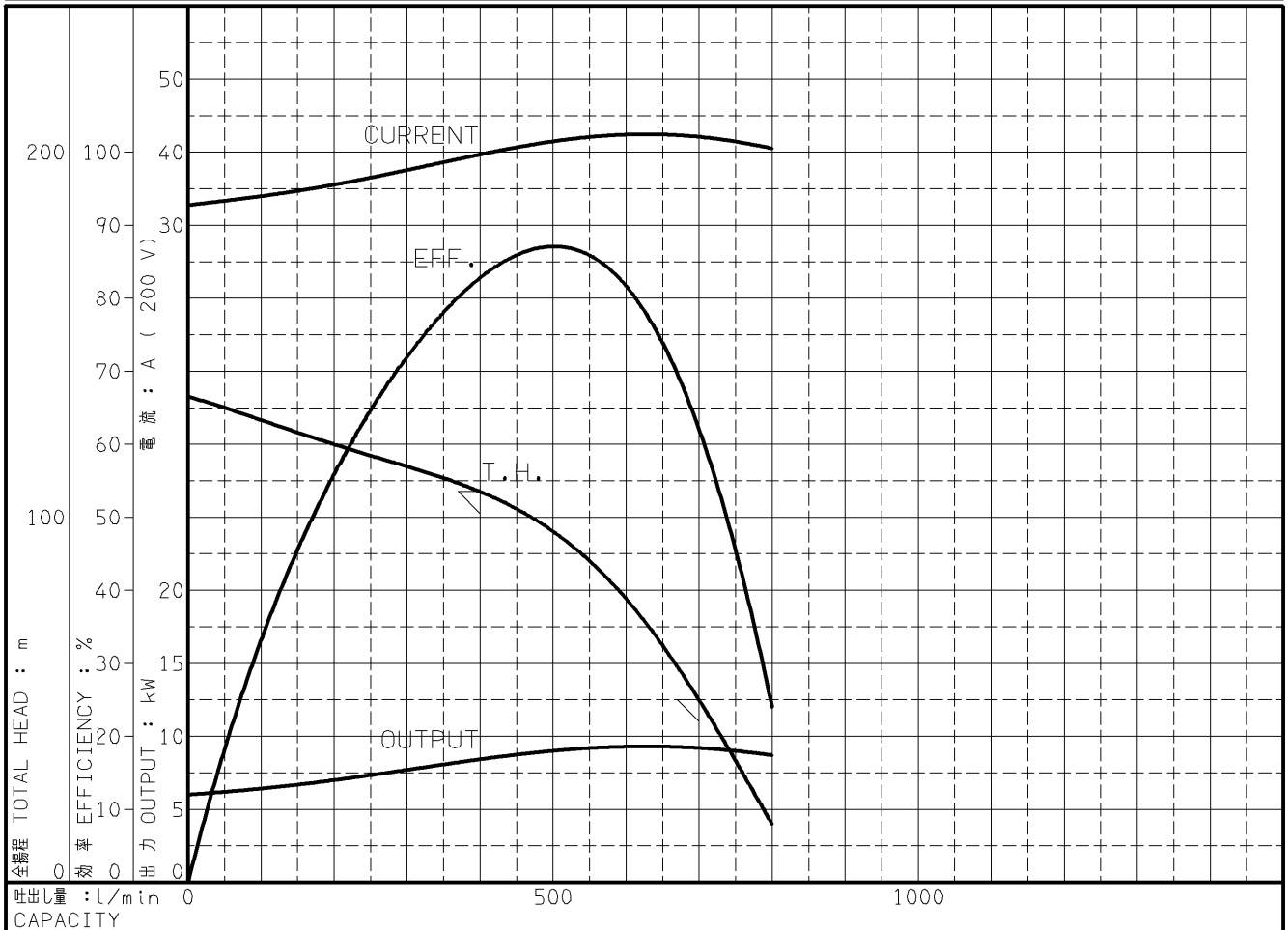
EBARA SUBMERSIBLE DEEP WELL PUMPS

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 80BHSE11511A 周波数 FREQUENCY 50 Hz 出力 OUTPUT 11 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 48.5 A 2845 min⁻¹ 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
400 V 24.3 A 2845 min⁻¹ 11 kW

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	0.0	133.0	0.0	32.73	8.30	72.3	16.37	8.30	72.3	6.001
2	400.0	107.0	82.8	39.62	11.25	74.9	19.81	11.25	74.9	8.422
3	550.0	88.0	85.7	42.09	12.22	75.3	21.05	12.22	75.3	9.195
4	700.0	50.0	62.0	42.10	12.22	75.3	21.05	12.22	75.3	9.199
5	800.0	16.0	23.9	40.50	11.59	75.1	20.25	11.59	75.1	8.700



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。 102
 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
				min ⁻¹	数量 QTY



EBARA CORPORATION

図番 DWG.NO. P80BHSE11511A 000

A4-202
001018