

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

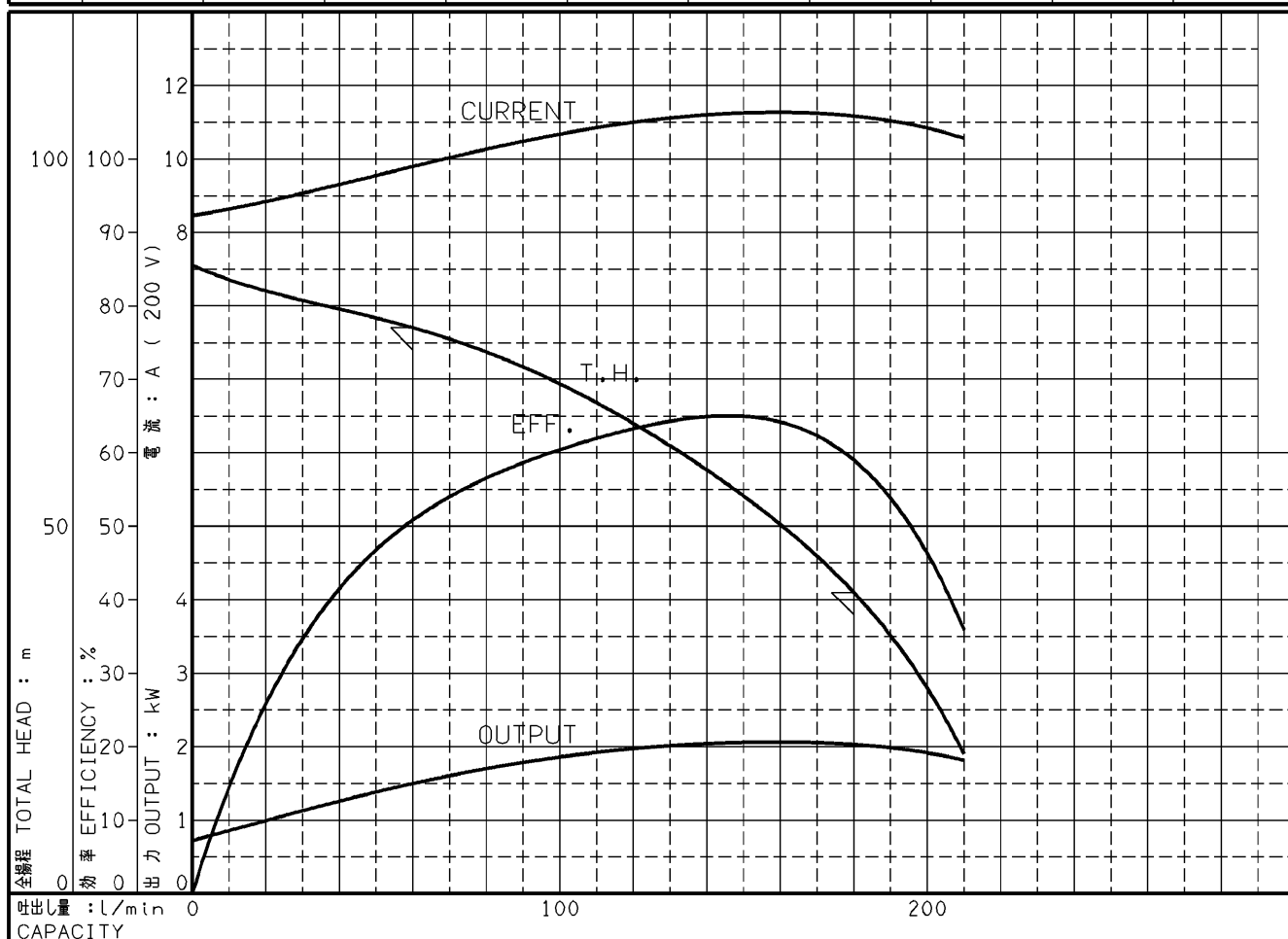
代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 40BHS1452.2A 周波数 FREQUENCY 50 Hz 出力 OUTPUT 2.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 12.3 A 2840 min⁻¹ 2.2 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	0.0	85.5	0.0	8.45	1.294	55.8	4.230	1.294	55.8	0.722
2	60.0	77.0	50.2	9.78	2.216	67.6	4.890	2.216	67.6	1.498
3	120.0	64.0	63.5	11.00	2.853	69.1	5.500	2.853	69.1	1.971
4	180.0	41.0	59.3	11.17	2.930	69.2	5.580	2.930	69.2	2.027
5	210.0	19.0	35.8	10.56	2.636	68.9	5.280	2.636	68.9	1.816



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).

74

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. P40BHS1452.2A

000

A4-202
950607