

エバラBHS型深井戸用水中モータポンプ (イドボーイ)

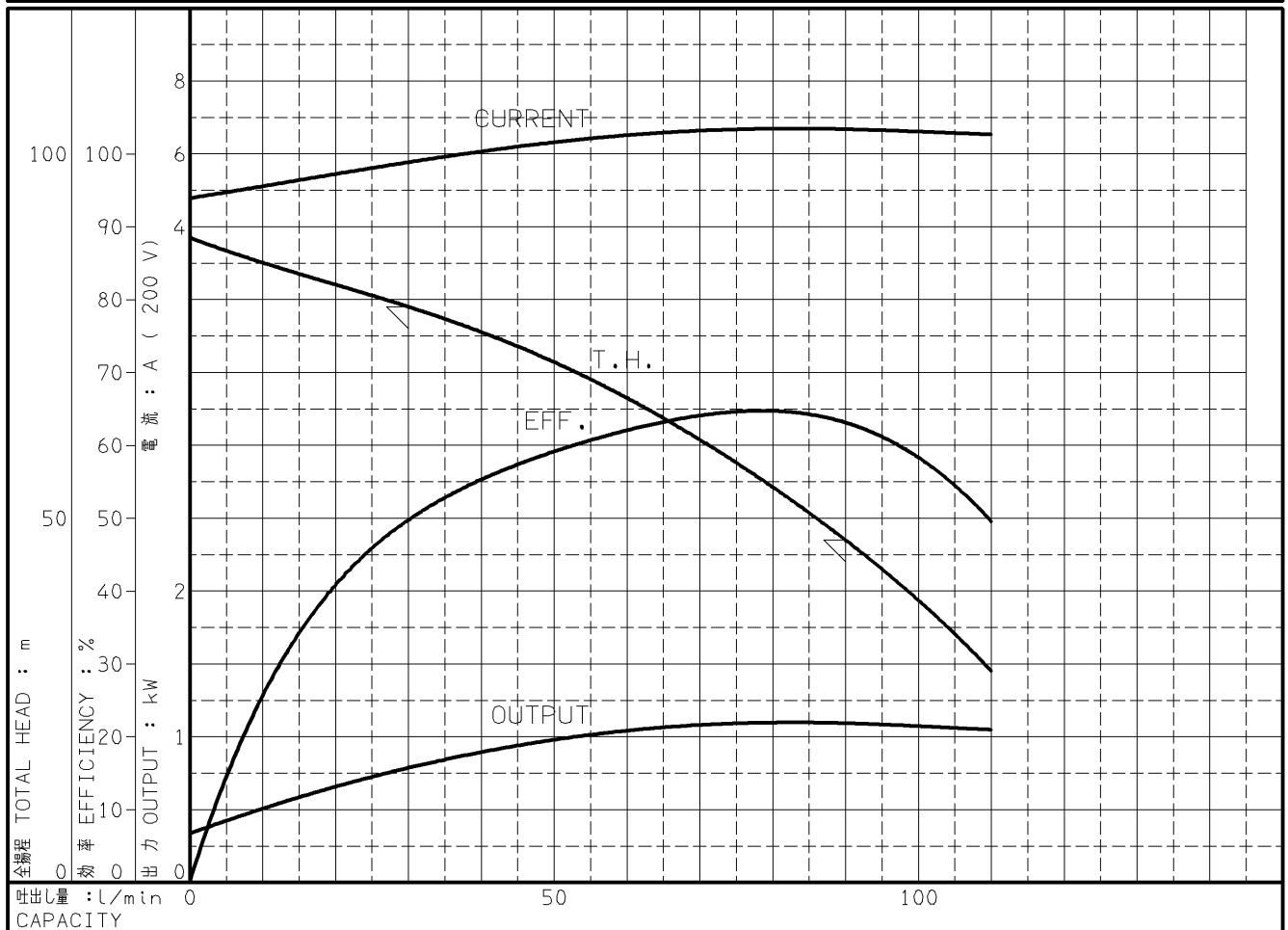
EBARA SUBMERSIBLE DEEP WELL PUMPS

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 32BHS1551.1B 周波数 FREQUENCY 50 Hz 出力 OUTPUT 1.1 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 6.7 A 2820 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 3.3 A 2820 min⁻¹ 1.1 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	88.5	0.0	4.785	0.796	42.2	2.418	0.780	43.1	0.336
2	30.0	79.0	49.0	5.773	1.430	55.0	2.845	1.390	56.6	0.787
3	60.0	66.5	62.3	6.512	1.780	58.6	3.205	1.738	60.0	1.043
4	90.0	47.0	63.0	6.676	1.851	59.1	3.288	1.809	60.4	1.094
5	110.0	29.0	49.5	6.534	1.788	58.6	3.216	1.746	60.1	1.049



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).

71

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					

図番 DWG.NO. P32BHS1551.1B

000



EBARA CORPORATION

A4-202

110513