

エバラBHS型深井戸用水中モータポンプ(イドボーイ)

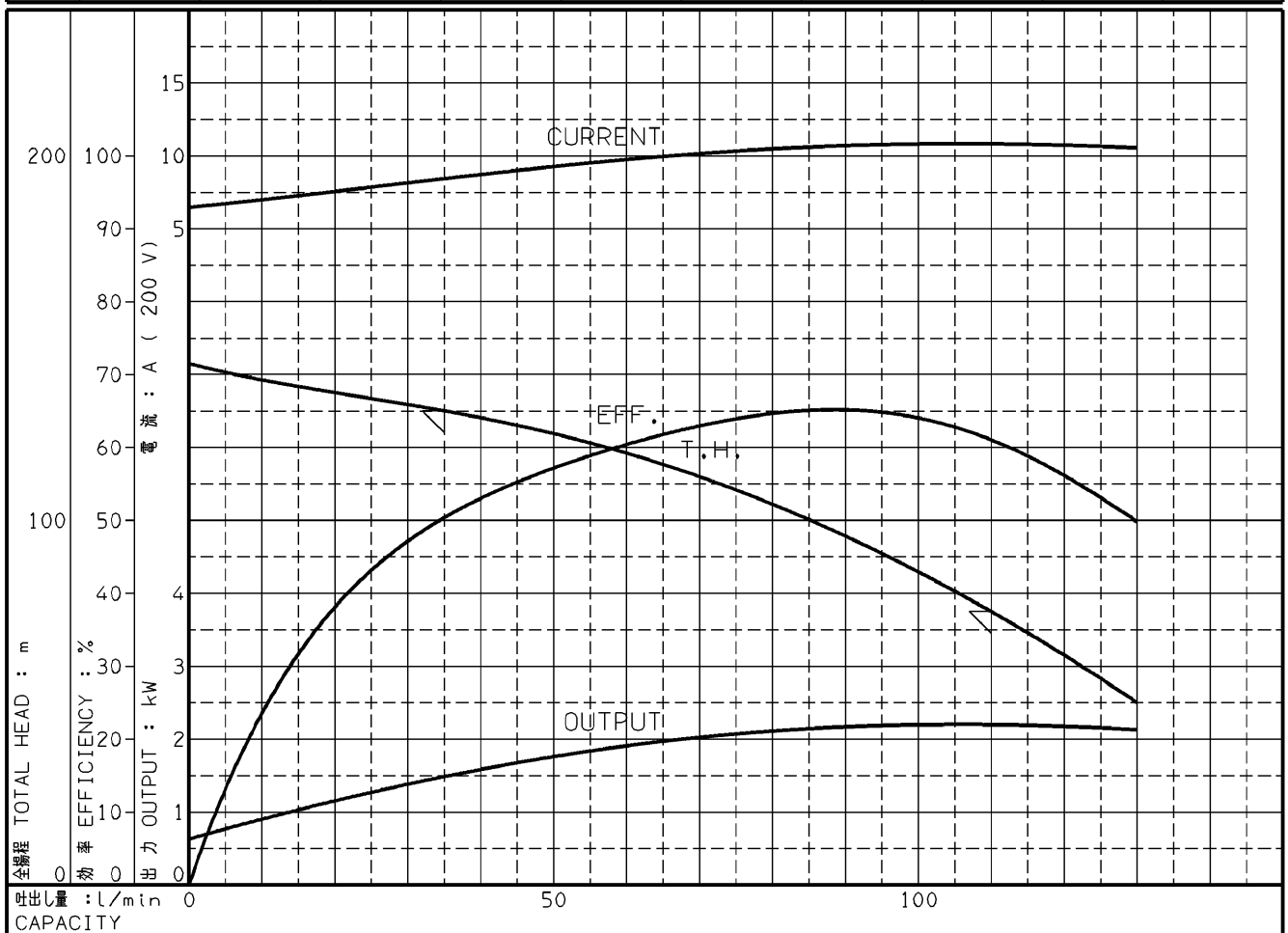
EBARA SUBMERSIBLE DEEP WELL PUMPS

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 32BHS1762.2A 周波数 FREQUENCY 60 Hz 出力 OUTPUT 2.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 11.4 A 3410 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 5.7 A 3410 min⁻¹ 2.2 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	143.0	0.0	6.44	1.096	57.7	3.220	1.096	57.7	0.632
2	35.0	130.0	49.9	8.42	2.111	70.4	4.210	2.111	70.4	1.486
3	70.0	112.0	63.1	10.14	2.851	71.0	5.070	2.851	71.0	2.024
4	110.0	75.0	61.2	10.79	3.104	70.8	5.400	3.104	70.8	2.197
5	130.0	50.0	49.7	10.53	3.002	70.9	5.260	3.002	70.9	2.128



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		



EBARA CORPORATION

図番 DWG.NO. P32BHS1762.2A

000

A4-202

950607