

エバラBHS型深井戸用水中モータポンプ (イドボーイ)

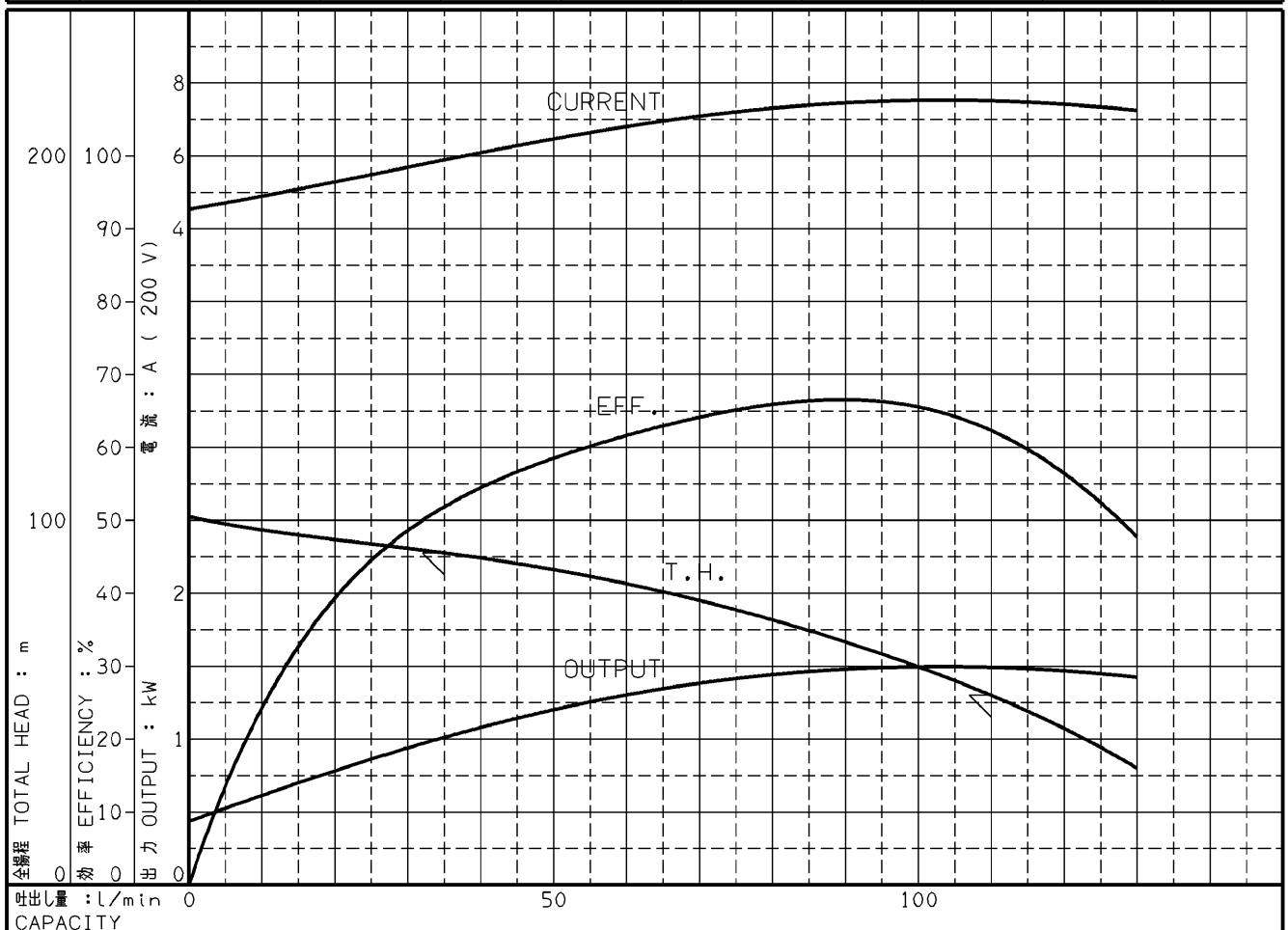
EBARA SUBMERSIBLE DEEP WELL PUMPS

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 25BHS1261.5AB 周波数 FREQUENCY 60 Hz 出力 OUTPUT 1.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 7.8 A 3350 min⁻¹ 形式 TYPE キャンド形 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 3.9 A 3330 min⁻¹ 1.5 kW CANNED

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	101.0	0.0	4.530	0.846	51.7	2.110	0.759	57.6	0.437
2	35.0	91.0	51.2	5.880	1.534	66.0	2.780	1.444	70.1	1.012
3	70.0	78.0	64.3	7.080	2.055	67.3	3.390	1.965	70.4	1.383
4	110.0	52.0	62.4	7.500	2.217	67.3	3.590	2.129	70.1	1.492
5	130.0	32.0	47.6	7.240	2.115	67.3	3.460	2.025	70.3	1.423



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
				min ⁻¹	数量 QTY

図番 DWG.NO. P25BHS1261.5AB 000



EBARA CORPORATION

A4-202
950607