

エバラBHS型深井戸用水中モータポンプ(イドボーイ)

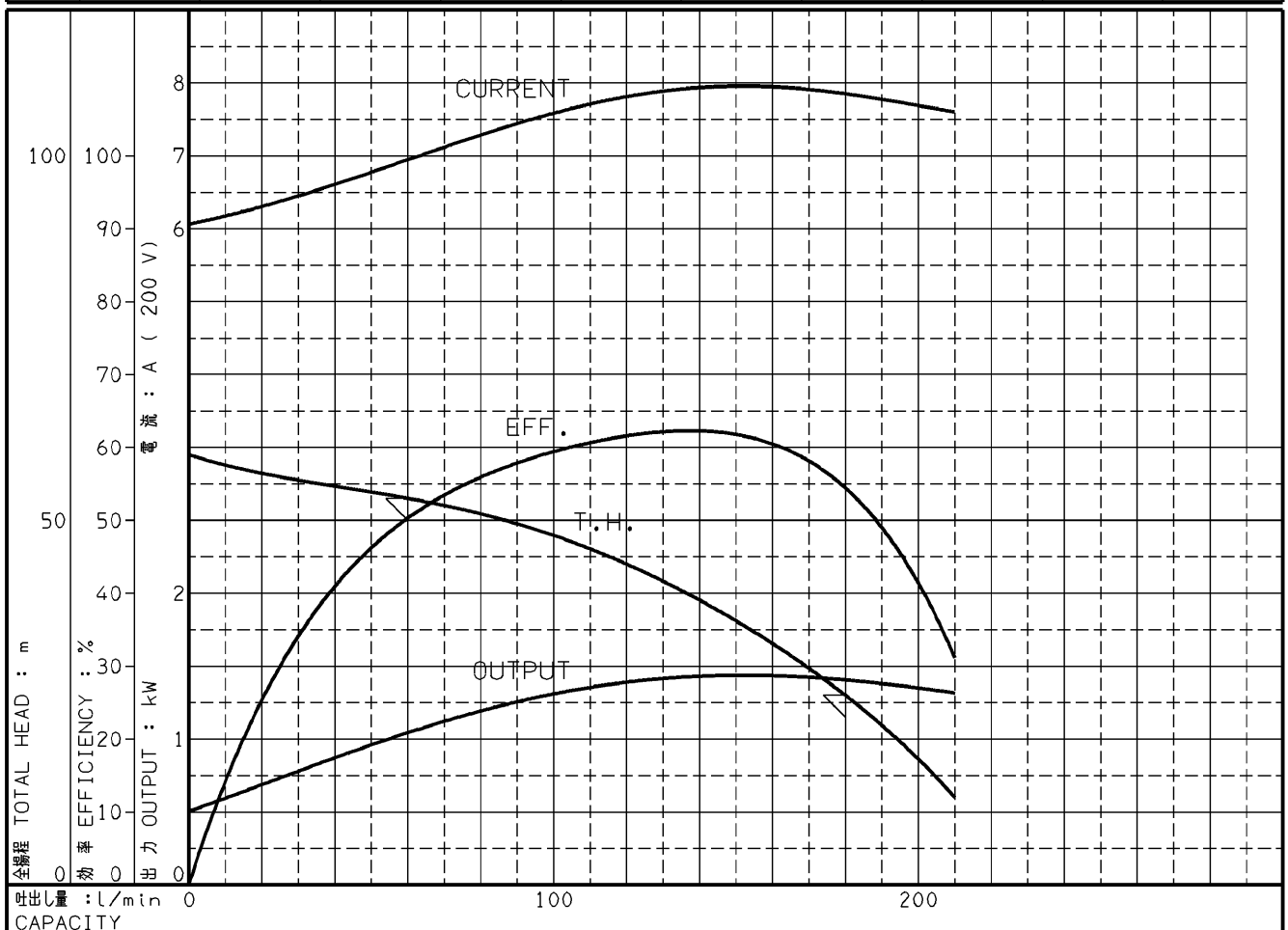
EBARA SUBMERSIBLE DEEP WELL PUMPS

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 25BHS1051.5AB 周波数 FREQUENCY 50 Hz 出力 OUTPUT 1.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 8.4 A 2800 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 4.1 A 2770 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	59.0	0.0	6.060	0.989	51.1	2.760	0.894	56.5	0.505
2	60.0	53.0	49.6	6.940	1.636	63.9	3.230	1.544	67.7	1.045
3	120.0	44.0	61.9	7.810	2.110	65.9	3.690	2.021	68.8	1.390
4	180.0	26.0	54.2	7.850	2.132	65.9	3.720	2.043	68.8	1.405
5	210.0	12.0	31.2	7.600	2.003	65.7	3.590	1.916	68.7	1.316



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		

図番 DWG.NO. P25BHS1051.5AB 000



EBARA CORPORATION

A4-202

950607