

エバラBHS型深井戸用水中モータポンプ(イドボーイ)

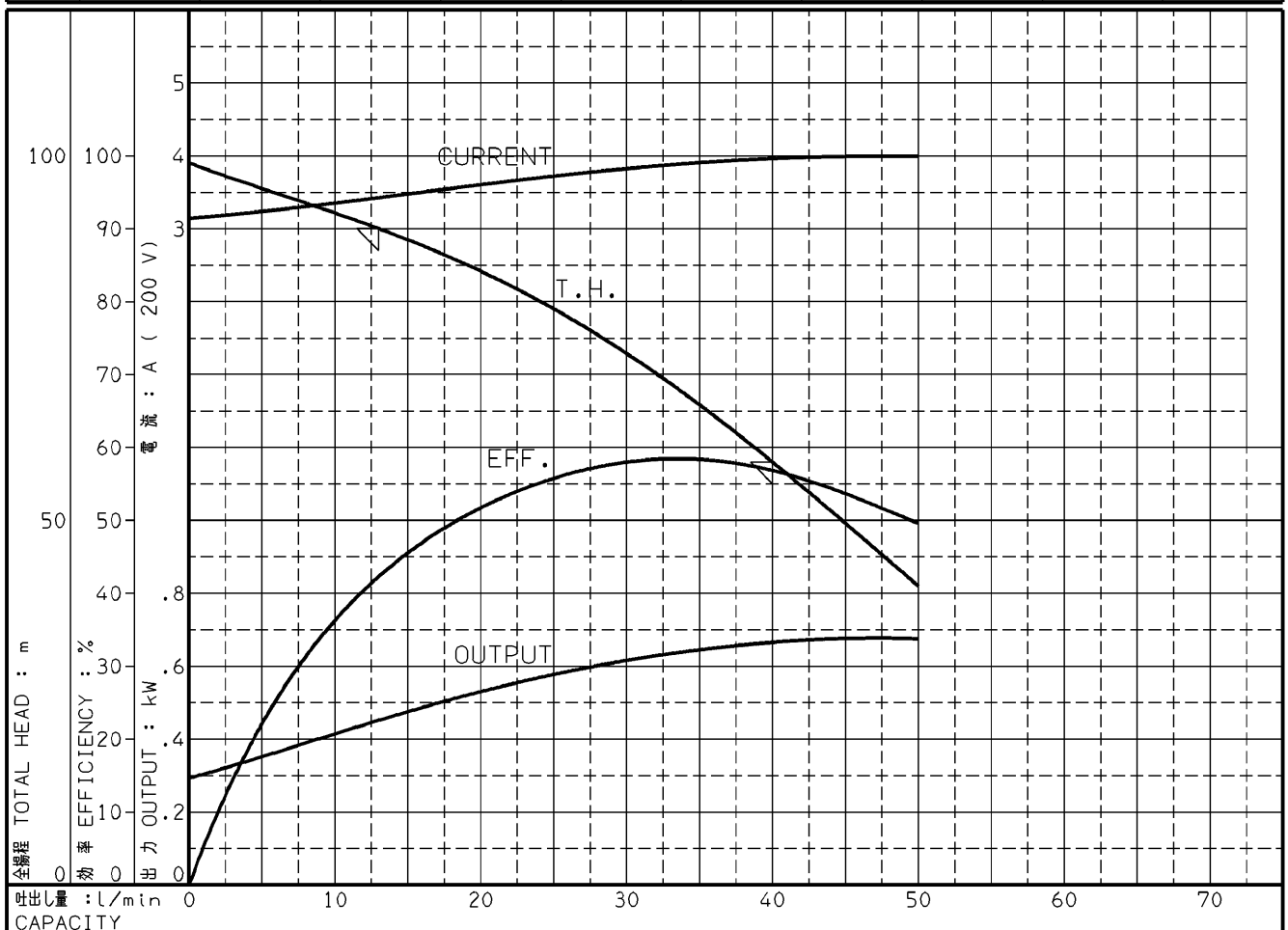
EBARA SUBMERSIBLE DEEP WELL PUMPS

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 25BHS185.75A 周波数 FREQUENCY 50 Hz 出力 OUTPUT 0.75 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 4.5 A 2800 min⁻¹ 0.75 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	0.00	99.0	0.0	3.140	0.563	52.1	1.610	0.554	52.9	0.293
2	13.00	90.0	42.1	3.420	0.756	59.8	1.740	0.741	61.0	0.452
3	25.00	79.0	55.7	3.720	0.922	62.6	1.880	0.903	63.9	0.577
4	40.00	58.0	56.8	3.960	1.046	63.6	2.000	1.025	64.9	0.665
5	50.00	41.0	49.5	3.990	1.058	63.7	2.010	1.039	64.9	0.674



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. P25BHS185.75A 000



EBARA CORPORATION

A4-202
950607