

# 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

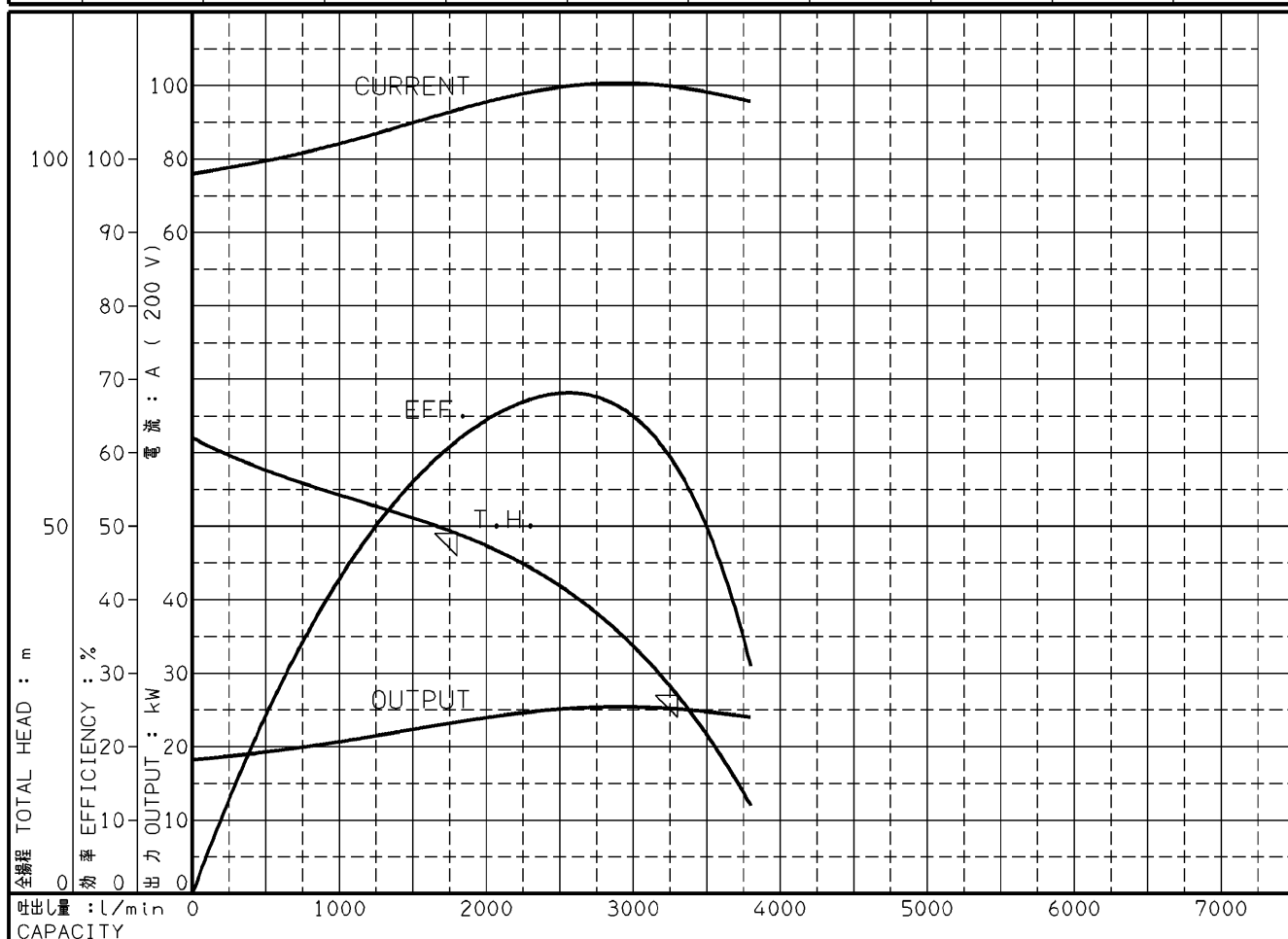
### 代表性能曲線

### PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 150BHS2526A 周波数 FREQUENCY 50 Hz 出力 OUTPUT 26 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 103 A 2880 min<sup>-1</sup> 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 51.5 A 2880 min<sup>-1</sup> 26 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	62.0	0.0	75.90	23.41	77.8	37.95	23.41	77.8	18.21
2	1800	49.0	61.5	93.20	29.55	79.0	46.60	29.55	79.0	23.34
3	2600	40.5	68.0	99.90	31.79	79.3	49.95	31.79	79.3	25.21
4	3300	27.0	57.8	99.50	31.64	79.3	49.75	31.64	79.3	25.09
5	3800	12.0	30.9	95.60	30.36	79.1	47.80	30.36	79.1	24.01



NOTE THIS CURVE IS BASED ON JIS TESTING CODE (B 8301, B 8302). 161

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 <sup>-1</sup>		



EBARA CORPORATION

図番 DWG.NO. P150BHS2526A 000

A4-202  
980304