

# 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 150BHS622C

周波数 FREQUENCY 60 Hz

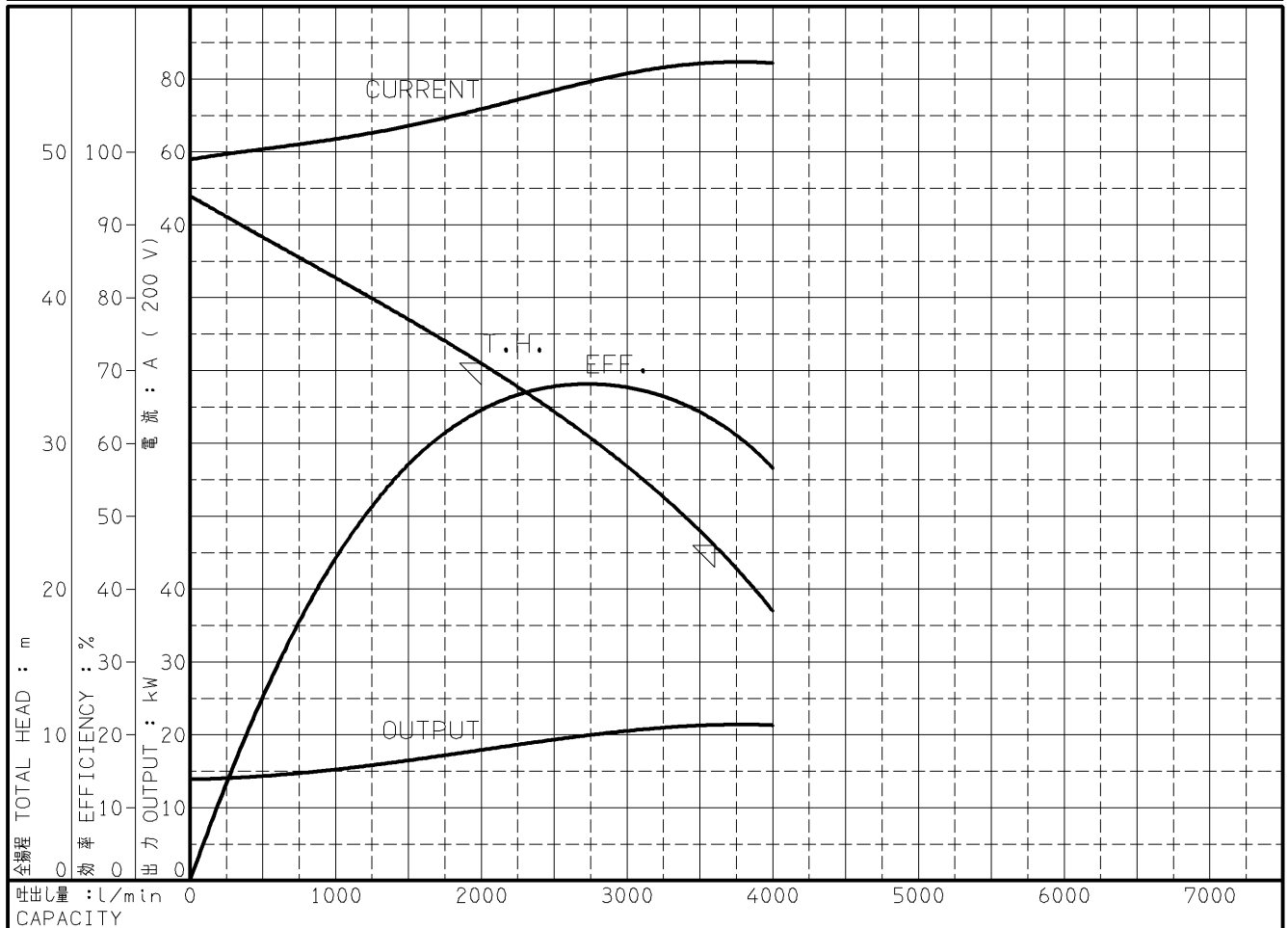
出力 OUTPUT 22 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
 200 V 87 A 3450 min<sup>-1</sup>  
 400 V 43.5 A 3450 min<sup>-1</sup>

22 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	47.0	0.0	57.95	17.71	78.5	28.98	17.71	78.5	13.90
2	2000	35.5	64.5	71.75	22.46	79.8	35.88	22.46	79.8	17.92
3	2800	30.0	68.0	79.82	25.14	80.0	39.91	25.14	80.0	20.11
4	3600	23.0	63.1	84.55	26.74	79.9	42.28	26.74	79.9	21.36
5	4000	18.5	56.5	84.40	26.69	79.9	42.20	26.69	79.9	21.32



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

162

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

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 <sup>-1</sup>	数量 QTY

図番 DWG.NO. P150BHS622C

000



EBARA CORPORATION

A4-202

081006