

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 80BHS7622D

周波数 FREQUENCY 60 Hz

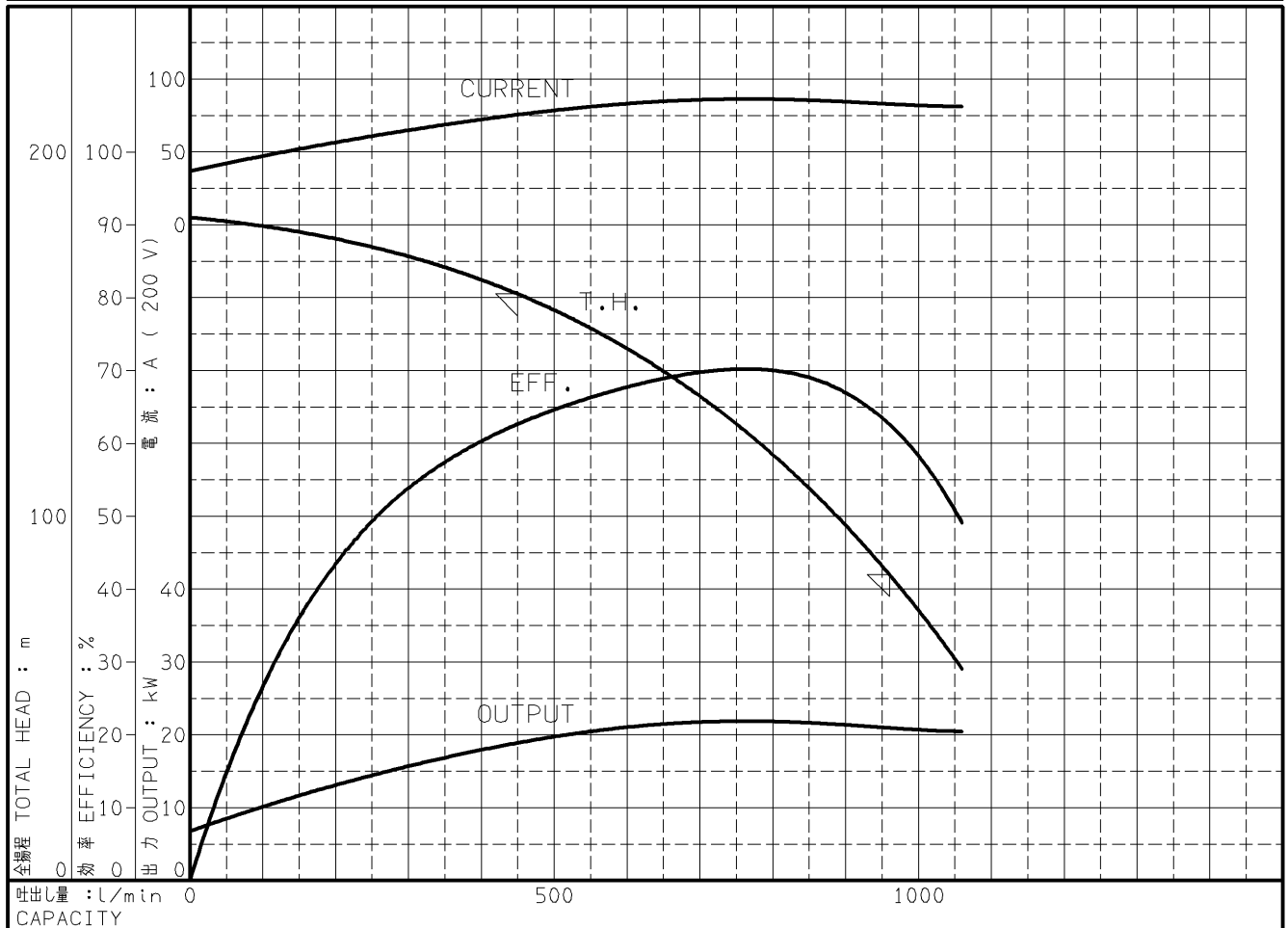
出力 OUTPUT 22 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 87 A 3450 min⁻¹
 400 V 43.5 A 3450 min⁻¹

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	182.0	0.0	36.73	9.57	70.7	18.37	9.57	70.7	6.76
2	450	161.0	62.4	75.32	23.66	79.9	37.66	23.66	79.9	18.90
3	700	133.0	69.7	86.08	27.24	79.9	43.04	27.24	79.9	21.76
4	960	84.0	62.7	82.99	26.19	80.0	41.50	26.19	80.0	20.95
5	1060	58.1	49.0	81.17	25.59	80.0	40.59	25.59	80.0	20.47



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

124

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	数量 QTY			
				min ⁻¹					

図番 DWG.NO. P80BHS7622D

000



EBARA CORPORATION

A4-202

081006