

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 150BHS622A

周波数 FREQUENCY 60 Hz

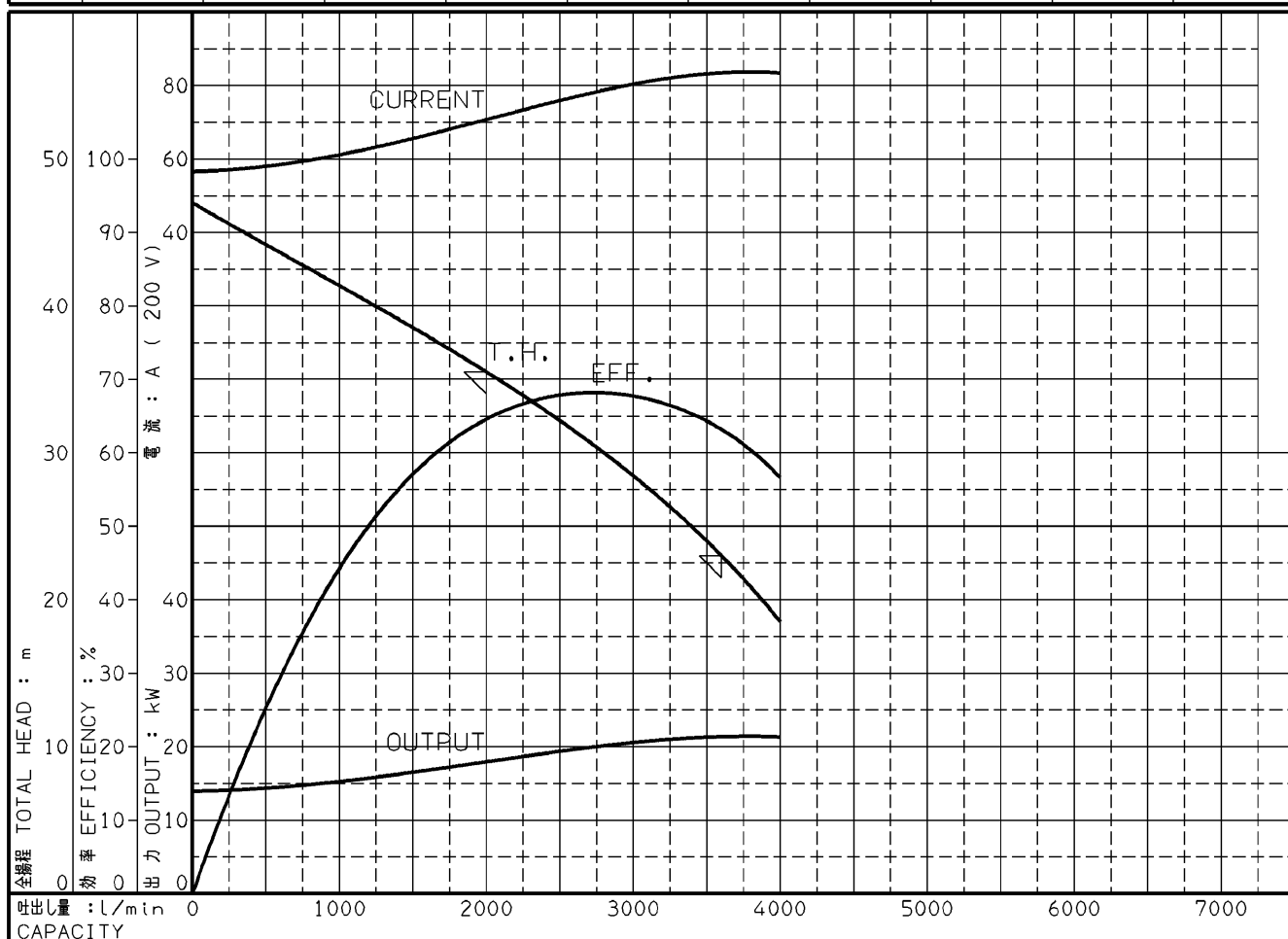
出力 OUTPUT 22 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 86 A 3430 min⁻¹
400 V 43 A 3430 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	47.0	0.0	56.51	17.85	77.9	28.26	17.85	77.9	13.90
2	2000	35.5	64.5	70.56	22.63	79.2	35.28	22.63	79.2	17.92
3	2800	30.0	68.0	78.70	25.33	79.4	39.35	25.33	79.4	20.11
4	3600	23.0	63.1	83.50	26.91	79.4	41.75	26.91	79.4	21.36
5	4000	18.5	56.5	83.35	26.86	79.4	41.68	26.86	79.4	21.32



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		