

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 40BHS21611B

周波数 FREQUENCY 60 Hz

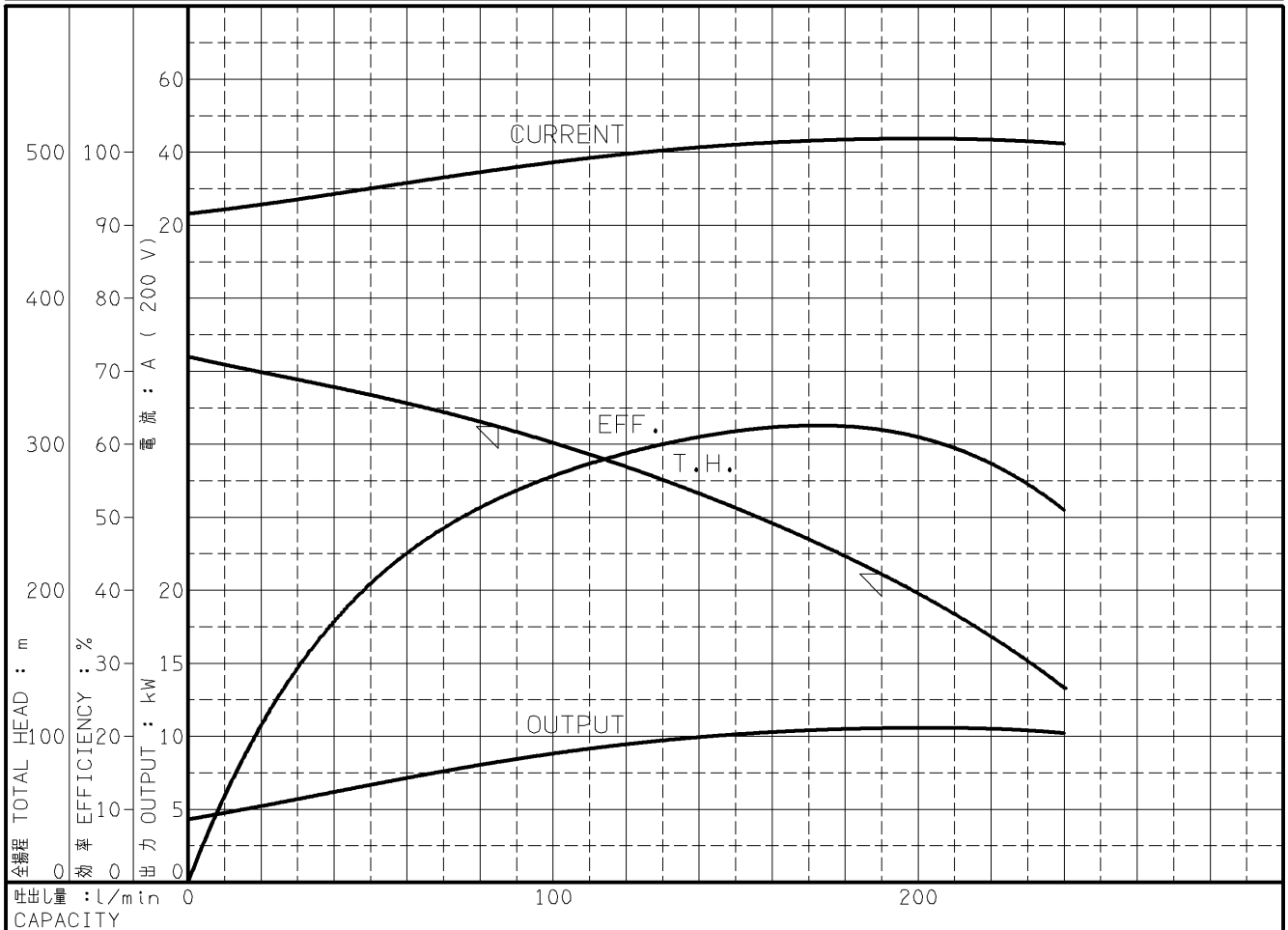
出力 OUTPUT 11 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 47 A 3405 min⁻¹
 400 V 23.5 A 3405 min⁻¹

11 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	0.0	359.9	0.0	23.12	6.00	72.1	11.56	6.00	72.1	4.32
2	60.0	328.0	44.8	31.54	9.22	77.6	15.77	9.22	77.6	7.15
3	120.0	284.5	58.8	39.49	12.07	78.4	19.75	12.07	78.4	9.46
4	180.0	223.3	62.3	43.46	13.43	78.3	21.73	13.43	78.3	10.51
5	240.0	133.0	50.9	42.33	13.03	78.4	21.16	13.03	78.4	10.21



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

102

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 ⁻¹	数量 QTY

図番 DWG.NO. P40BHS21611B 000



EBARA CORPORATION

A4-202

001018