

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 80BHSE8615A

周波数 FREQUENCY 60 Hz

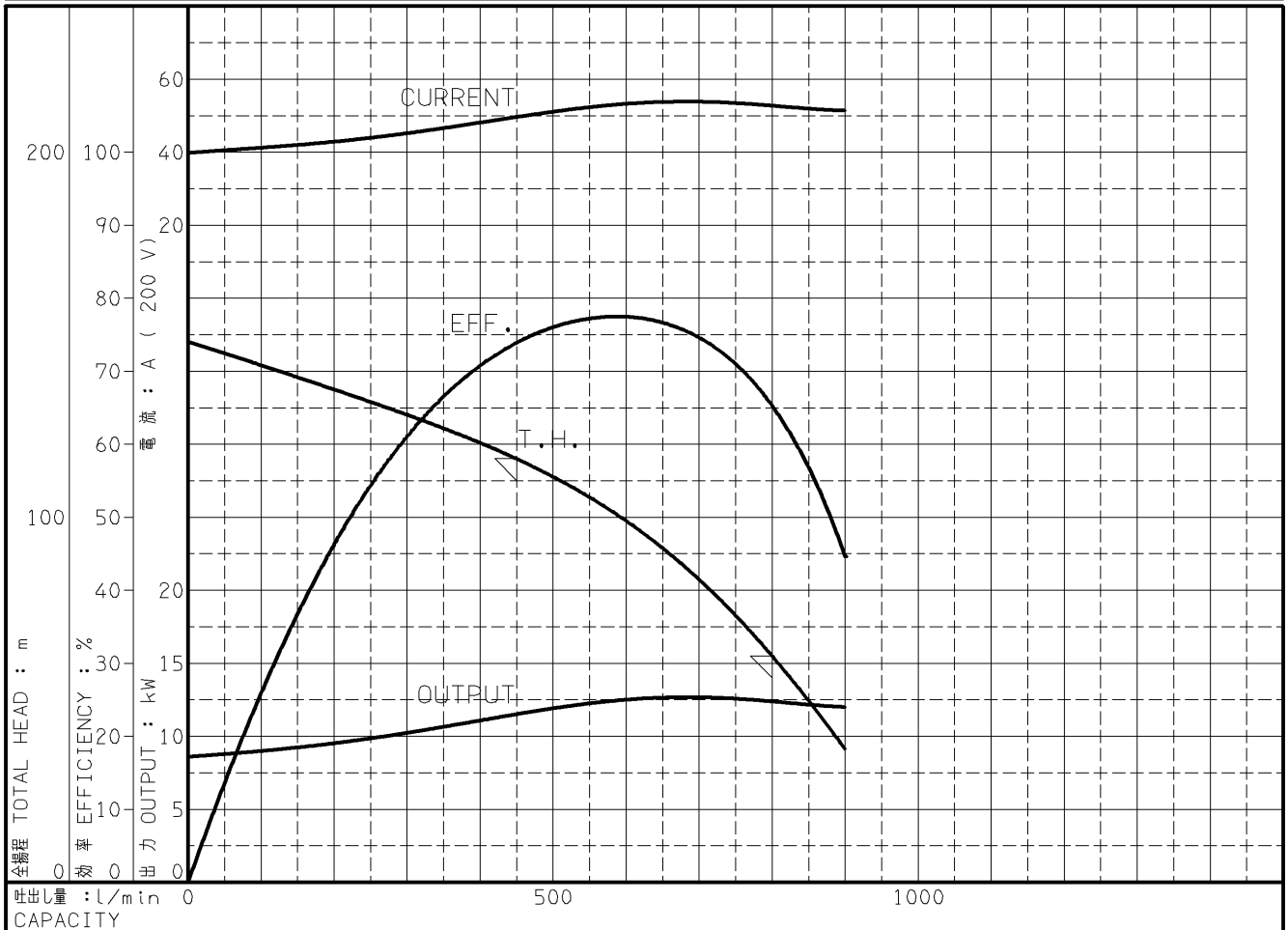
出力 OUTPUT 15 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 63 A 3395 min⁻¹
 400 V 31.5 A 3395 min⁻¹

15 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	148.0	0.0	39.80	11.55	74.5	19.90	11.55	74.5	8.60
2	450.0	116.0	73.8	49.61	15.12	76.2	24.81	15.12	76.2	11.52
3	600.0	99.0	77.3	53.21	16.38	76.4	26.61	16.38	76.4	12.51
4	800.0	62.0	65.2	52.77	16.22	76.4	26.39	16.22	76.4	12.39
5	900.0	36.5	44.5	51.38	15.74	76.3	25.69	15.74	76.3	12.01



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. P80BHSE8615A

000



EBARA CORPORATION

A4-202

001018