

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 40BHS752.2B

周波数 FREQUENCY 50 Hz

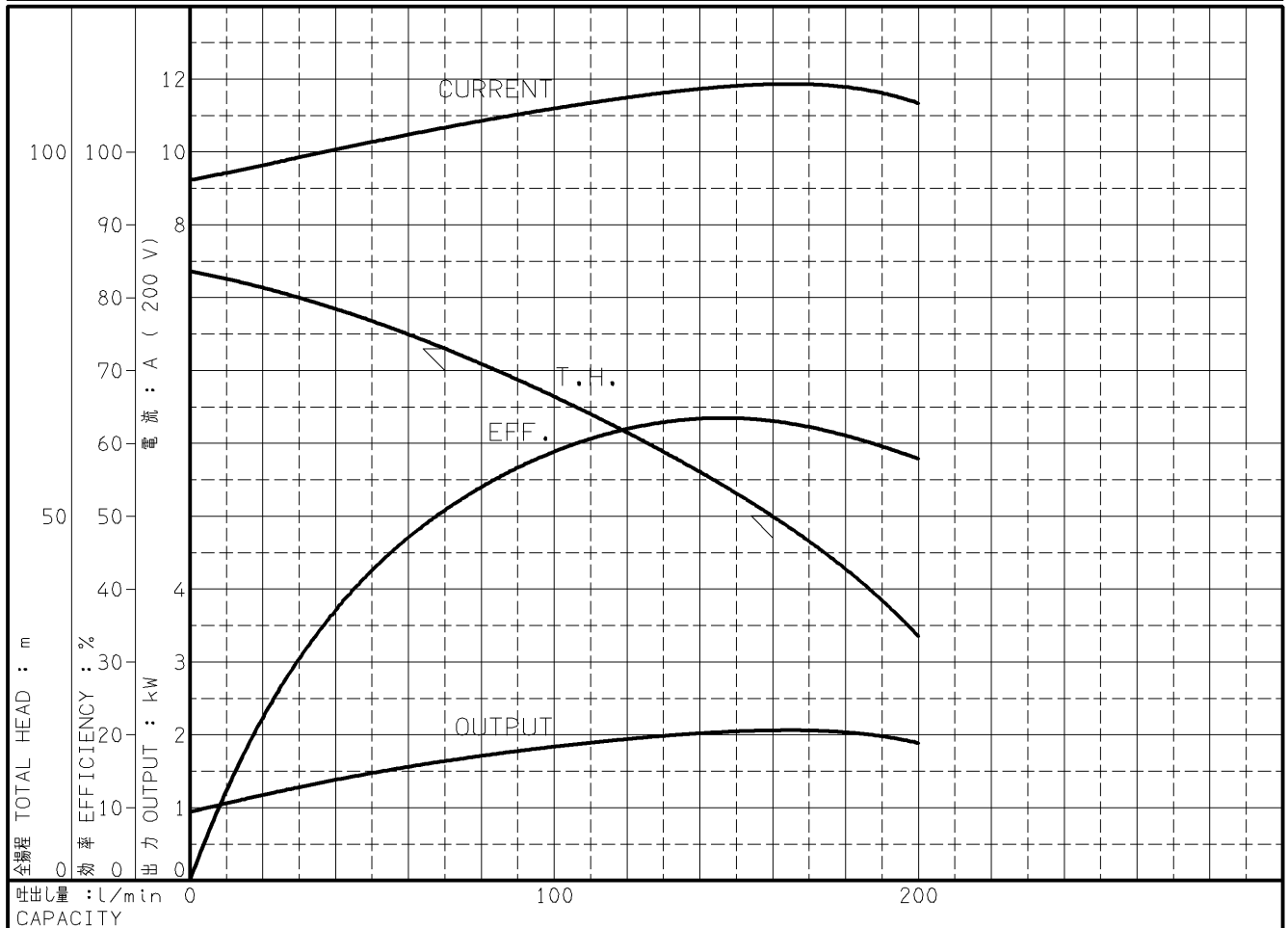
出力 OUTPUT 2.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 12.3 A 2840 min⁻¹
 400 V 6.2 A 2840 min⁻¹

2.2 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	83.6	0.0	9.22	1.705	55.1	4.641	1.734	54.2	0.941
2	50.0	76.7	42.3	10.26	2.391	61.7	5.170	2.432	60.7	1.476
3	100.0	66.4	58.9	11.19	2.861	64.2	5.641	2.906	63.2	1.838
4	150.0	53.1	63.4	11.81	3.144	65.1	5.954	3.190	64.2	2.049
5	200.0	33.5	57.8	11.33	2.926	64.4	5.710	2.972	63.5	1.887



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. P40BHS752.2B

000



EBARA CORPORATION

A4-202

100629