

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 65BHS463.7B

周波数 FREQUENCY 60 Hz

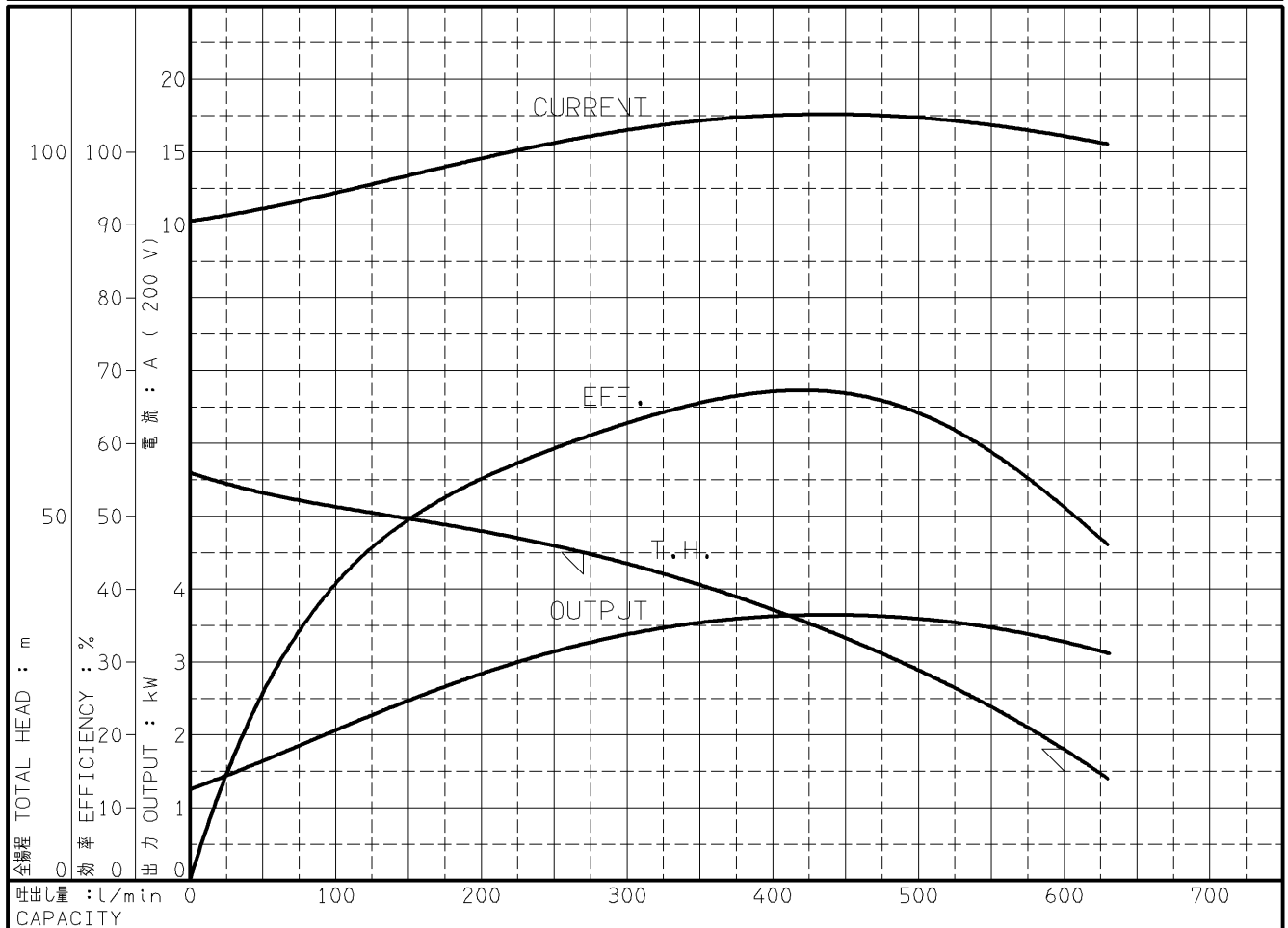
出力 OUTPUT 3.7 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 18.4 A 3380 min⁻¹
 400 V 9.2 A 3380 min⁻¹

3.7 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	56.0	0.0	10.25	1.977	63.3	5.040	1.882	66.5	1.251
2	150.0	49.6	49.1	13.36	3.460	71.4	6.590	3.384	73.0	2.470
3	300.0	43.5	62.9	16.51	4.760	71.0	8.220	4.740	71.3	3.379
4	450.0	33.2	66.9	17.58	5.171	70.5	8.790	5.171	70.5	3.645
5	630.0	14.0	46.0	15.54	4.370	71.4	7.710	4.334	72.0	3.120



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

NOTE THIS CURVE IS BASED ON JIS TESTING CODE (B 8301, B 8302).

92

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. P65BHS463.7B

000



EBARA CORPORATION

A4-202

101022