

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 65BHS955.5B

周波数 FREQUENCY 50 Hz

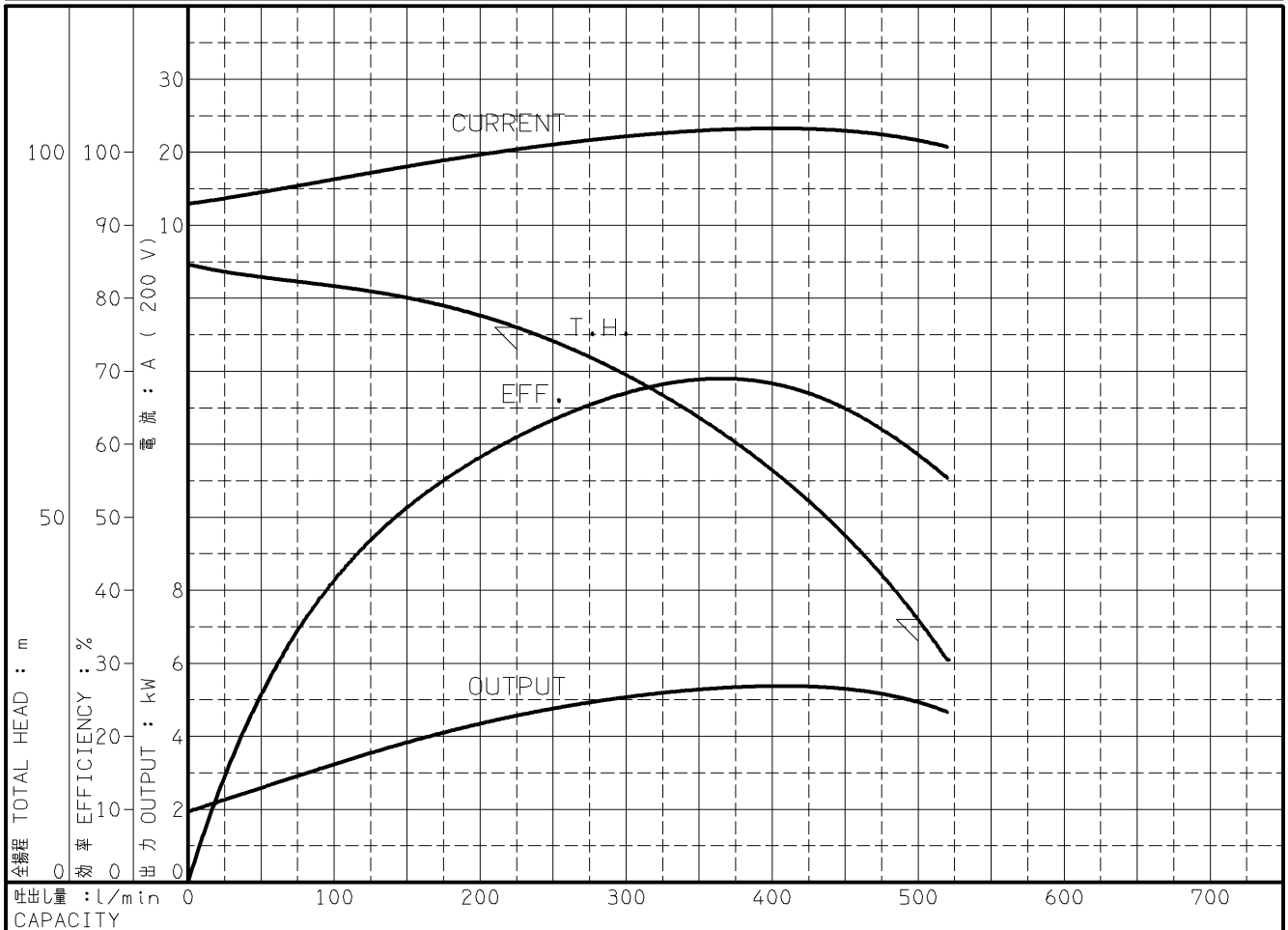
出力 OUTPUT 5.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 24.5 A 2845 min⁻¹
 400 V 12.3 A 2845 min⁻¹

5.5 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	84.6	0.0	12.92	2.896	67.0	6.46	2.896	67.0	1.940
2	130.0	80.7	47.5	17.32	4.794	75.1	8.66	4.794	75.1	3.600
3	260.0	73.2	64.2	21.31	6.322	76.4	10.65	6.322	76.4	4.830
4	390.0	58.0	68.6	23.25	7.028	76.4	11.62	7.028	76.4	5.369
5	520.0	30.4	55.3	20.73	6.113	76.3	10.37	6.113	76.3	4.664



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).

93

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. P65BHS955.5B

000



EBARA CORPORATION

A4-202

001018