

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 65BHS767.5B

周波数 FREQUENCY 60 Hz

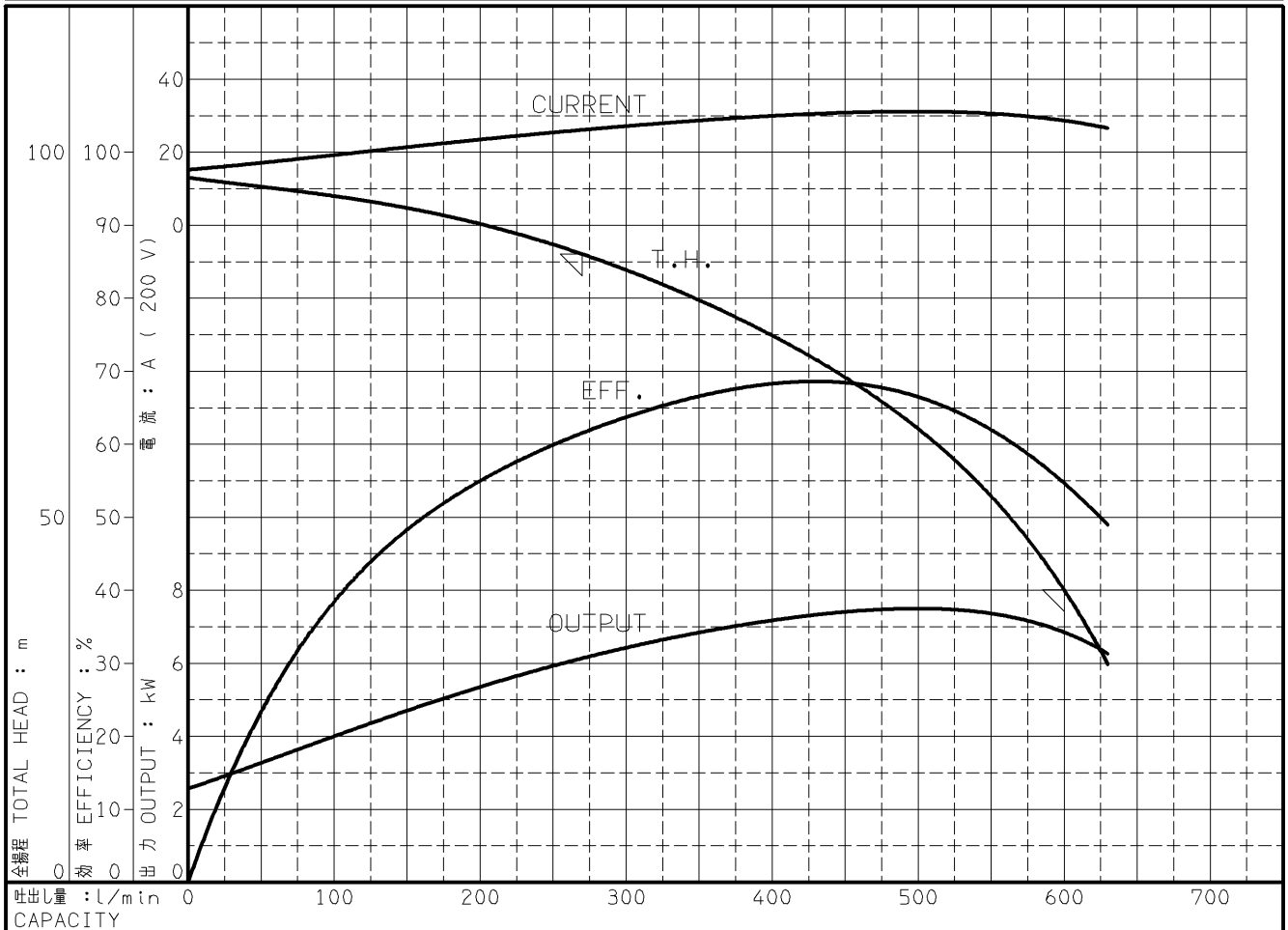
出力 OUTPUT 7.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 32.5 A 3410 min⁻¹
 400 V 16.3 A 3410 min⁻¹

7.5 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	96.4	0.0	15.18	3.779	67.7	7.59	3.779	67.7	2.558
2	150.0	92.3	48.0	21.33	6.194	75.9	10.66	6.194	75.9	4.701
3	300.0	83.8	63.8	27.16	8.303	77.4	13.58	8.303	77.4	6.426
4	450.0	69.1	68.4	30.84	9.570	77.4	15.42	9.570	77.4	7.407
5	630.0	29.8	48.8	26.56	8.103	77.3	13.28	8.103	77.3	6.263



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	数量 QTY
				min ⁻¹		

図番 DWG.NO. P65BHS767.5B

000



EBARA CORPORATION

A4-202

001018