

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 40BHS661.5B

周波数 FREQUENCY 60 Hz

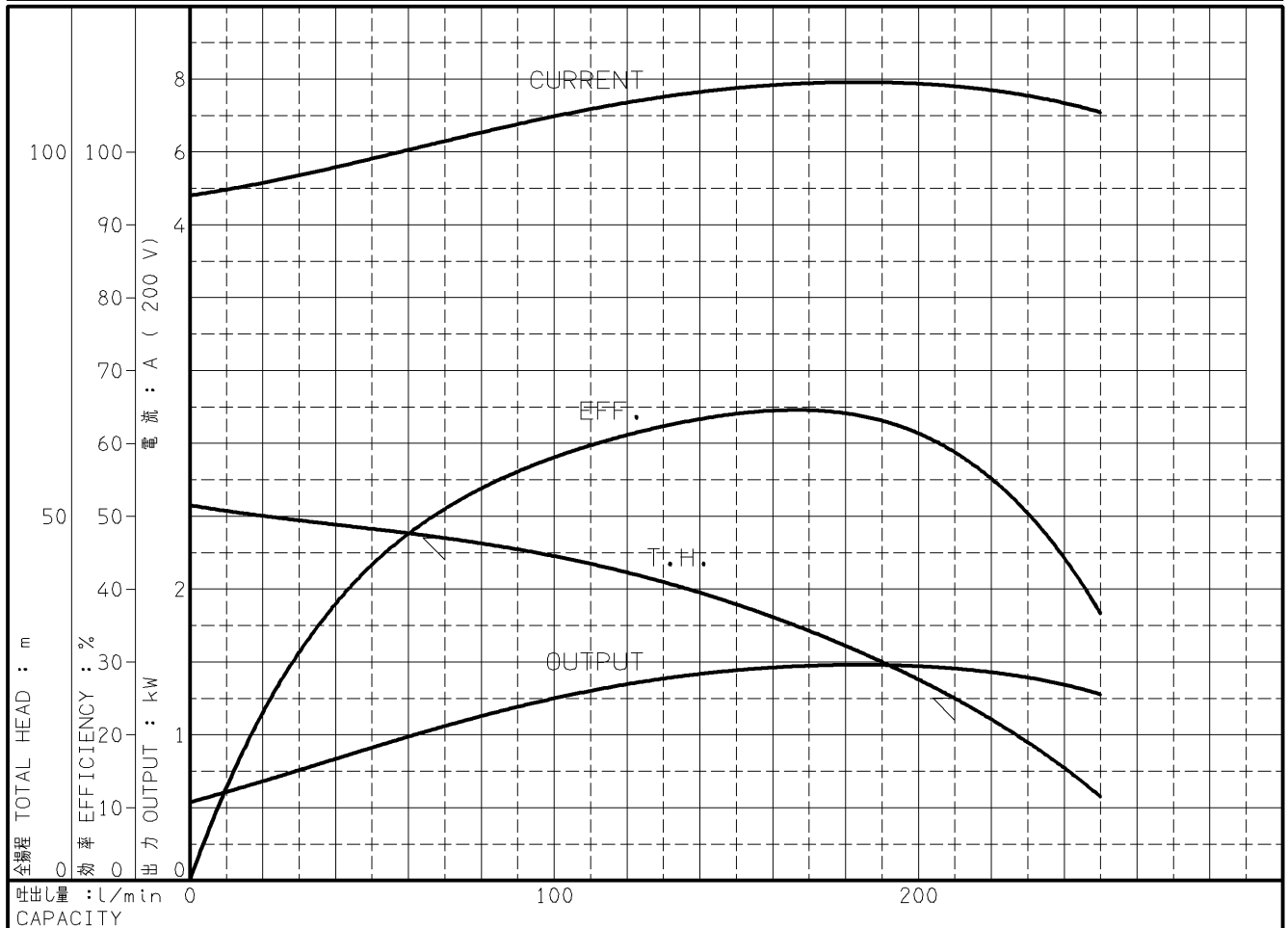
出力 OUTPUT 1.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 8 A 3350 min⁻¹
 400 V 4 A 3350 min⁻¹

1.5 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	51.5	0.0	4.802	1.067	50.4	2.408	1.073	50.1	0.538
2	70.0	47.0	50.5	6.286	1.755	60.4	3.155	1.765	60.0	1.060
3	140.0	39.5	63.5	7.650	2.276	62.3	3.826	2.288	61.9	1.418
4	210.0	25.0	58.8	7.806	2.333	62.3	3.904	2.345	62.0	1.455
5	250.0	11.5	36.6	7.086	2.065	61.9	3.549	2.076	61.5	1.278



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

74

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. P40BHS661.5B

000



EBARA CORPORATION

A4-202

100629