

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 25BHS1762.2BB

周波数 FREQUENCY 60 Hz

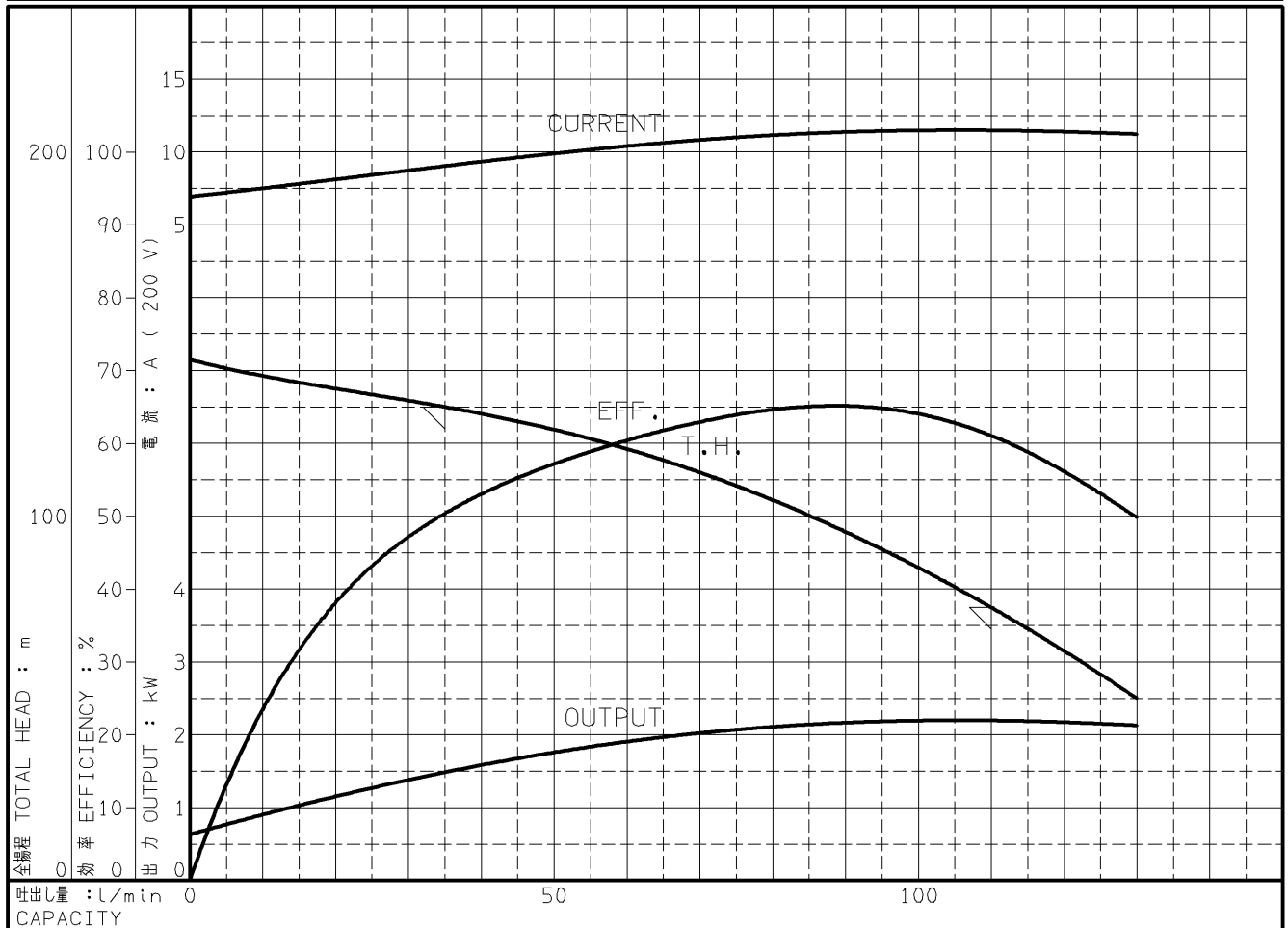
出力 OUTPUT 2.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 11.5 A 3410 min⁻¹
 400 V 5.8 A 3410 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	143.0	0.0	6.93	1.241	50.9	3.502	1.261	50.1	0.632
2	35.0	130.0	49.9	9.03	2.363	62.8	4.577	2.406	61.7	1.486
3	70.0	112.0	63.1	10.82	3.087	65.5	5.465	3.134	64.5	2.024
4	110.0	75.0	61.2	11.48	3.330	65.9	5.792	3.378	65.0	2.197
5	130.0	50.0	49.7	11.22	3.232	65.8	5.661	3.280	64.8	2.128



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

71

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. P25BHS1762.2BB

000



EBARA CORPORATION

A4-202

100629