

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

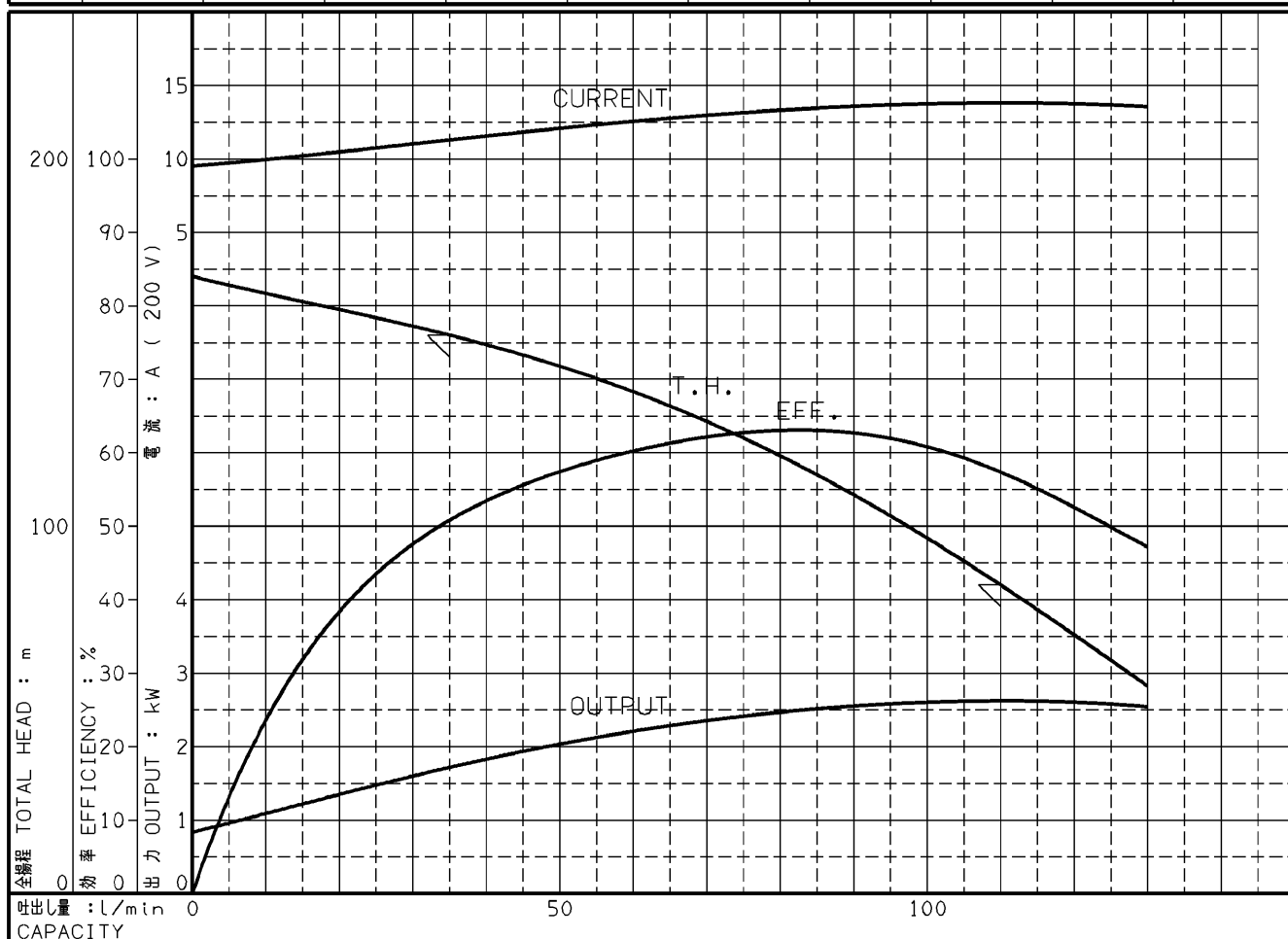
PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 32BHS2062.7A 周波数 FREQUENCY 60 Hz 出力 OUTPUT 2.7 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 14.8 A 3450 min⁻¹ 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

400 V 7.4 A 3450 min⁻¹ 2.7 kW

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	168.0	0.0	9.50	1.519	55.0	4.750	1.519	55.0	0.835
2	35.0	152.0	50.5	11.27	2.533	67.8	5.630	2.533	67.8	1.717
3	75.0	124.0	62.7	13.14	3.410	70.8	6.570	3.410	70.8	2.414
4	110.0	84.0	57.4	13.79	3.682	71.2	6.890	3.682	71.2	2.621
5	130.0	56.5	47.1	13.53	3.571	71.1	6.760	3.571	71.1	2.539



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).

71

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		



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. P32BHS2062.7A

000

A4-202

950607