

エバラBHS型深井戸用水中モータポンプ(イドボーイ)

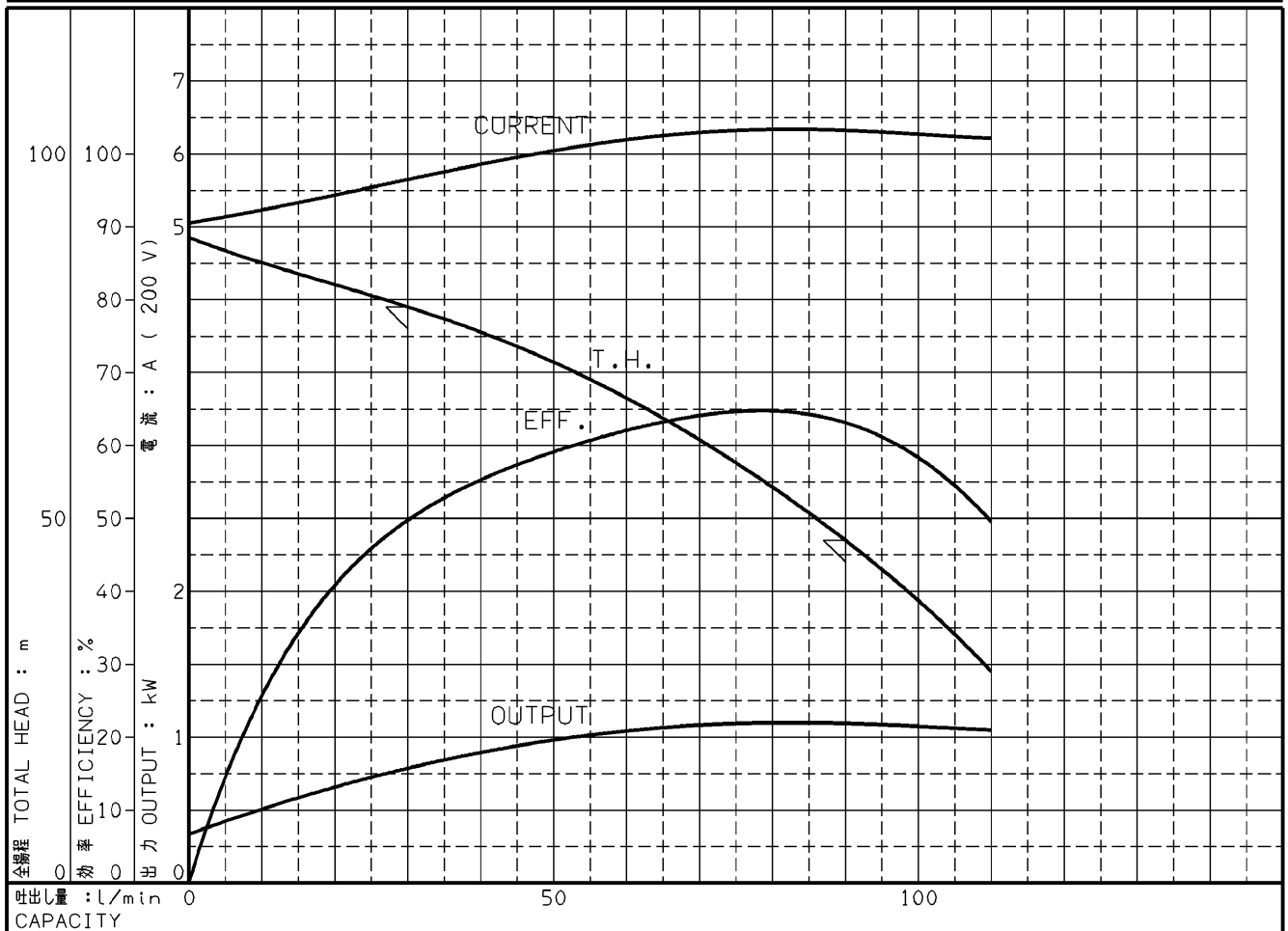
EBARA SUBMERSIBLE DEEP WELL PUMPS

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 32BHS1551.1A 周波数 FREQUENCY 50 Hz 出力 OUTPUT 1.1 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 6.7 A 2820 min⁻¹ 形式 TYPE キャンド形 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 3.3 A 2820 min⁻¹ 1.1 kW CANNED

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	88.5	0.0	5.050	0.720	46.7	2.520	0.729	46.1	0.336
2	30.0	79.0	49.0	5.650	1.236	63.7	2.830	1.252	62.9	0.787
3	60.0	66.5	62.3	6.190	1.569	66.5	3.120	1.595	65.4	1.043
4	90.0	47.0	63.0	6.320	1.638	66.8	3.190	1.668	65.6	1.094
5	110.0	29.0	49.5	6.210	1.578	66.5	3.130	1.604	65.4	1.049



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
				min ⁻¹	数量 QTY



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. P32BHS1551.1A

000

A4-202

950607