

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 65BHS35522B

周波数 FREQUENCY 50 Hz

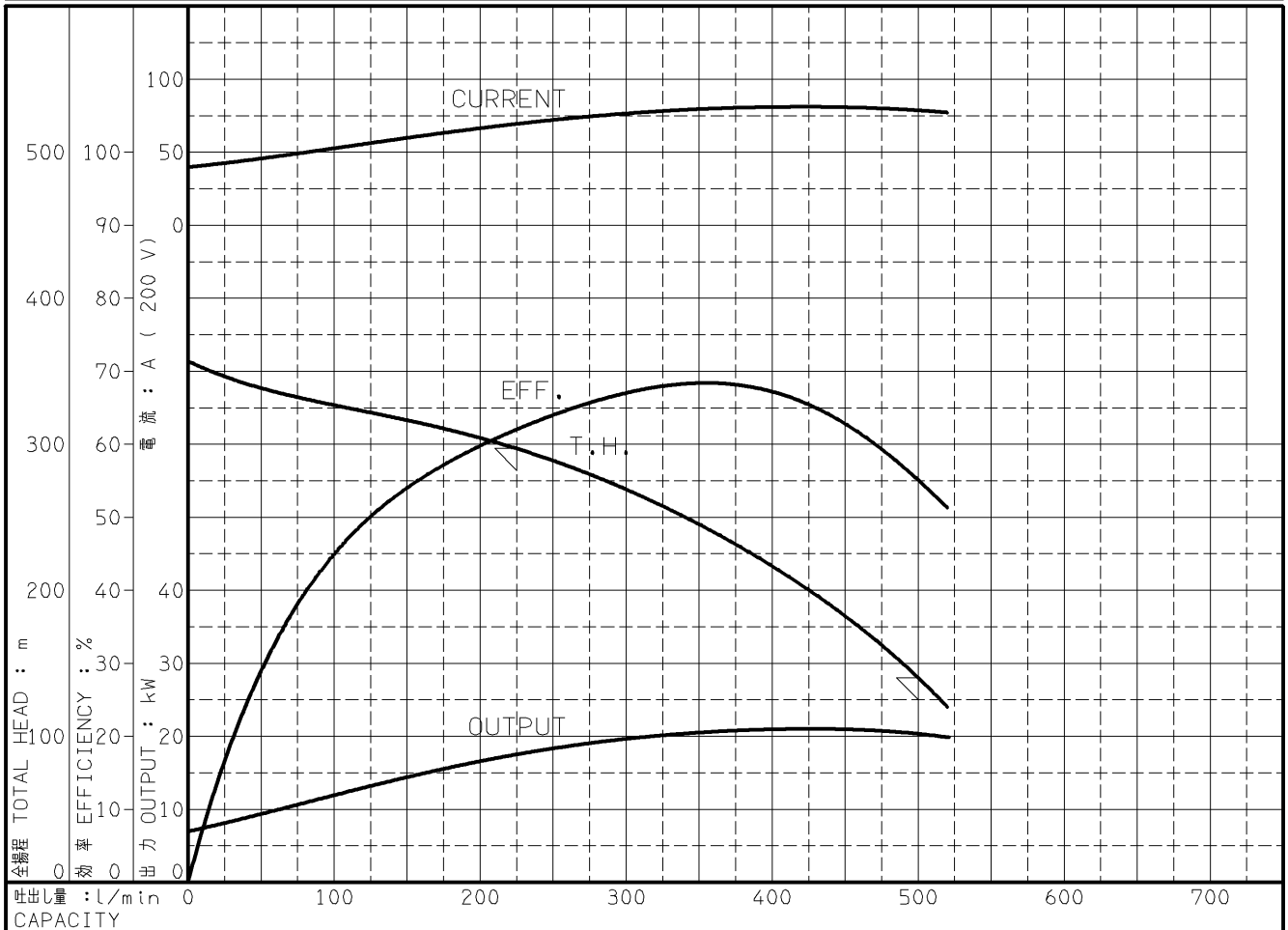
出力 OUTPUT 22 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 88 A 2880 min⁻¹
 400 V 44 A 2880 min⁻¹

22 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	356.9	0.0	39.73	9.13	76.5	19.87	9.13	76.5	6.98
2	130.0	320.6	50.5	56.83	16.22	82.8	28.42	16.22	82.8	13.43
3	260.0	285.1	64.8	73.05	22.35	83.4	36.52	22.35	83.4	18.64
4	390.0	222.6	67.7	80.80	25.12	83.2	40.40	25.12	83.2	20.90
5	520.0	120.0	51.2	77.16	23.83	83.3	38.58	23.83	83.3	19.85



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
				min ⁻¹	数量 QTY

図番 DWG.NO. P65BHS35522B

000



EBARA CORPORATION

A4-202

001018