

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 125BHS6555B

周波数 FREQUENCY 50 Hz

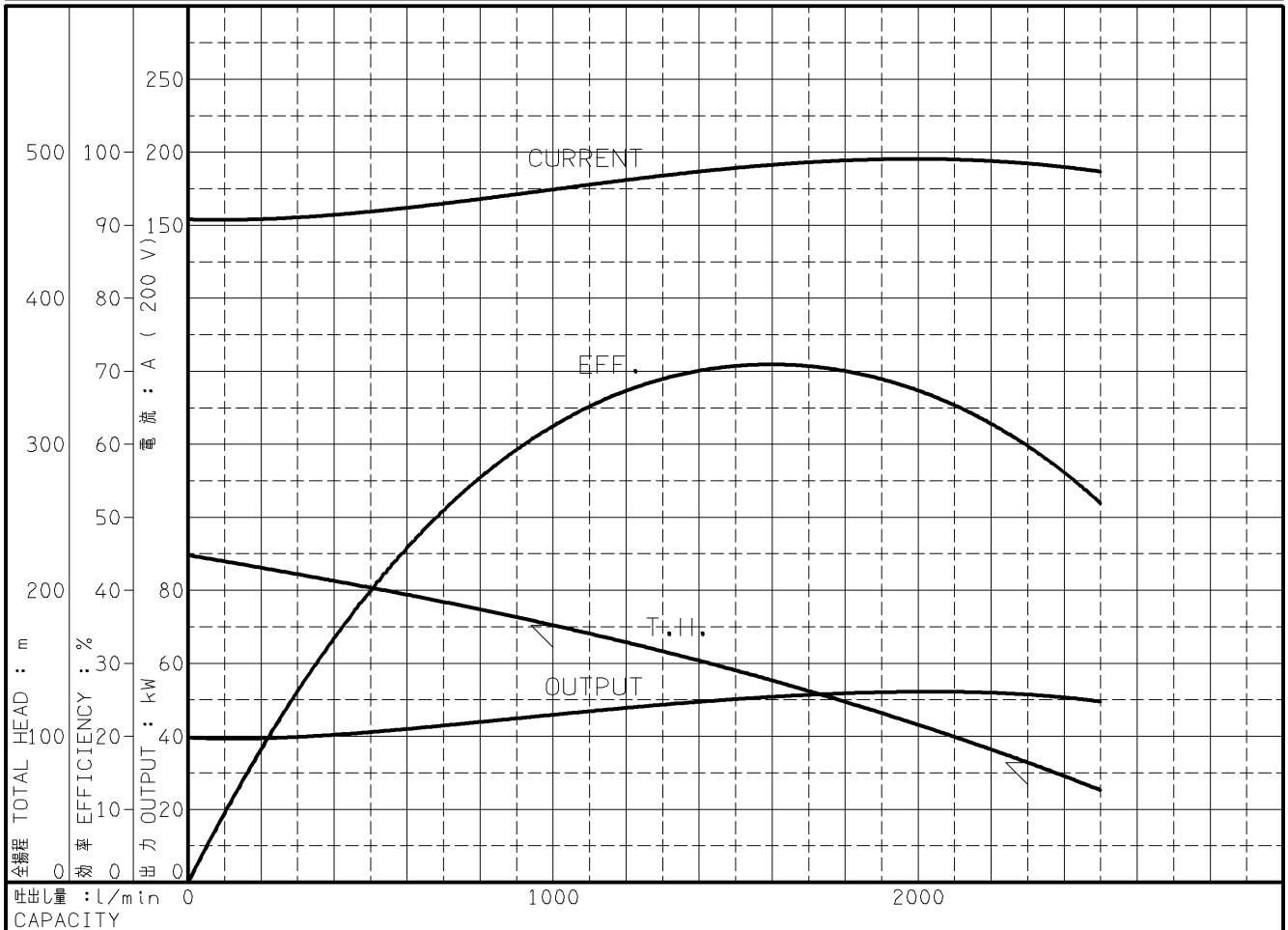
出力 OUTPUT 55 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 206 A 2910 min⁻¹
 400 V 103 A 2910 min⁻¹

55 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	224.0	0.0	153.9	47.84	82.8	76.90	47.84	82.8	39.61
2	1000	176.0	62.5	174.2	55.17	83.2	87.10	55.17	83.2	45.90
3	1700	131.0	70.6	192.8	61.66	83.3	96.40	61.66	83.3	51.36
4	2300	82.0	59.7	193.0	61.73	83.3	96.50	61.73	83.3	51.42
5	2500	63.0	51.8	186.3	59.42	83.3	93.20	59.42	83.3	49.49



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

160

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. P125BHS6555B

000



EBARA CORPORATION

A4-202

031106