

エバラBHS型深井戸用水中モータポンプ（イドボーイ）

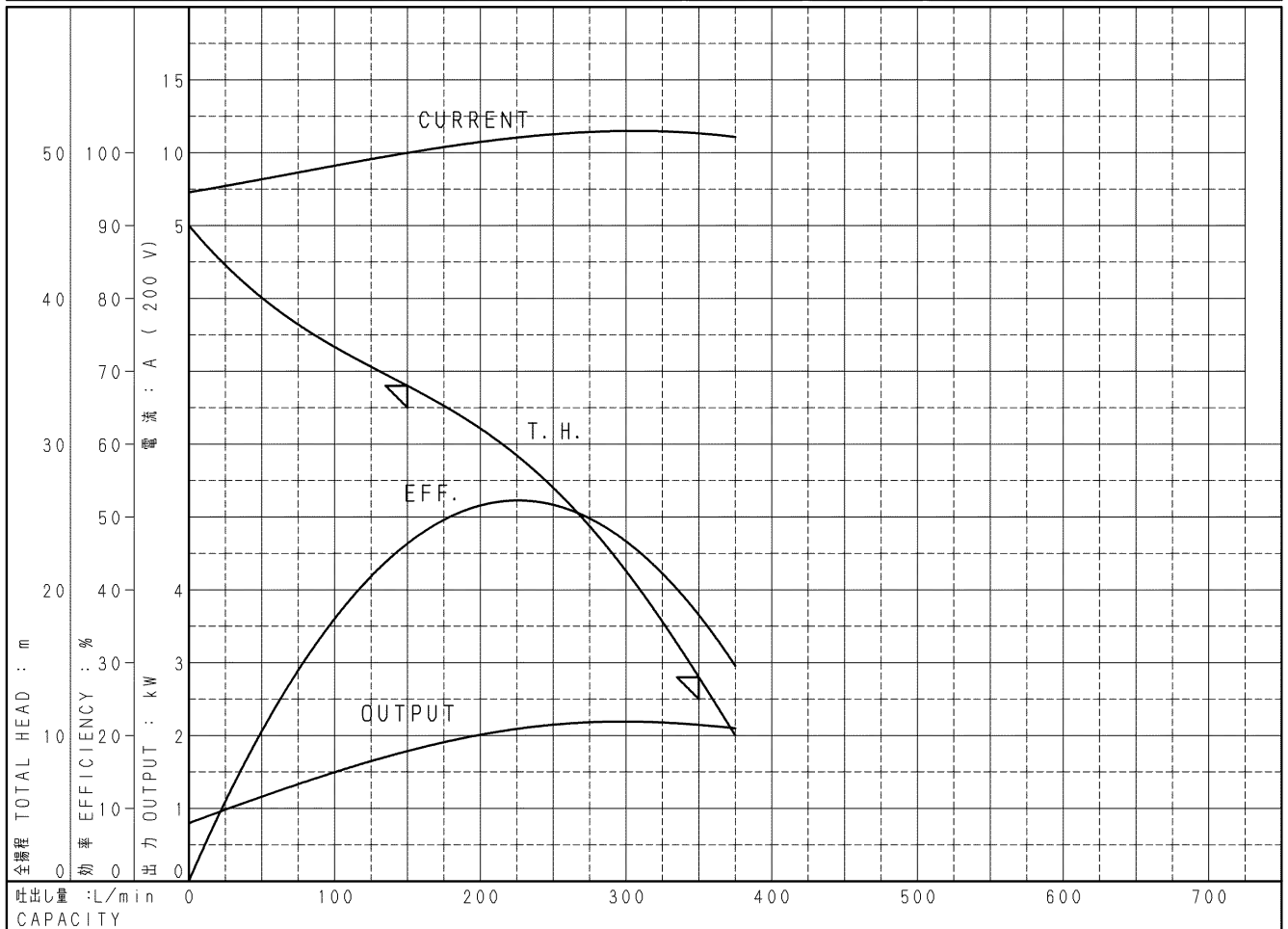
EBARA SUBMERSIBLE DEEP WELL PUMPS

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 25BHS662.2DB 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 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						
	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	効率 EFF.	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			出力 OUTPUT
				電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.	電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.	
L/min	m	%	A	kW	%	A	kW	%	kW	
1	0.0	45.0	0.0	7.28	1.460	54.6	3.680	1.487	53.6	0.797
2	150.0	34.0	46.5	9.98	2.764	64.6	5.045	2.812	63.5	1.785
3	250.0	27.0	51.2	11.29	3.263	65.8	5.695	3.309	64.9	2.147
4	350.0	14.0	37.2	11.29	3.262	65.8	5.693	3.307	64.9	2.146
5	375.0	10.0	29.1	11.11	3.195	65.7	5.606	3.240	64.8	2.099



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).

御注文主 CUSTOMER		機器番号 ITEM NO.		同期速度 SPEED		呼び出力 OUTPUT		数量 QTY	
御使用先 FINAL USER		機器名称 ITEM NAME		速度 min ⁻¹					
荏原製番 SER. NO.	機名 MODEL	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	同期速度 SPEED	呼び出力 OUTPUT	数量 QTY			



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. P25BHS662.2DB 000

A4-201G
251116