

エバラDVS型セミボルテックス水中ポンプ

EBARA SUBMERSIBLE SEMI VORTEX PUMPS

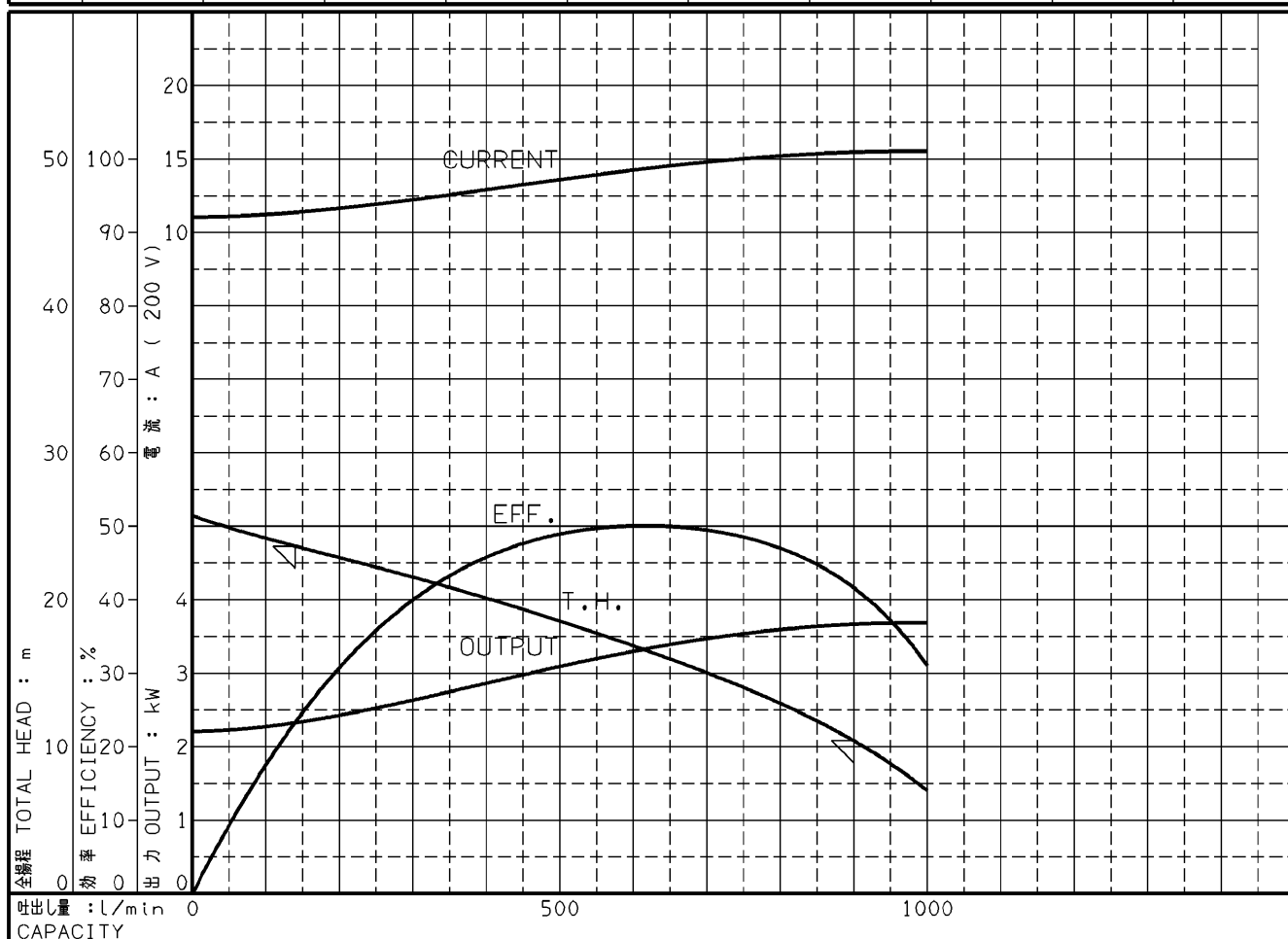
代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 65DVSH53.7 周波数 FREQUENCY 50 Hz 出力 OUTPUT 3.7 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 15.6 A 2880 min⁻¹ 形式 TYPE 乾式水中形 DRY TYPE 3.7 kW 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	25.7	0.0	11.03	3.006	73.3	0	0	0.0	2.203
2	400	20.1	45.7	12.86	3.776	75.8	0	0	0.0	2.862
3	700	15.0	49.4	14.77	4.498	77.1	0	0	0.0	3.468
4	900	10.4	41.6	15.45	4.734	77.4	0	0	0.0	3.664
5	1000	7.0	30.9	15.50	4.758	77.4	0	0	0.0	3.682



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.					
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		

図番 DWG.NO. P65DVSH53.7 001



EBARA CORPORATION

A4-202
940428