

エバラDVSL型ステンレス製セミボルテックス水中ポンプ

EBARA STAINLESS SUBMERSIBLE SEMI VORTEX PUMPS

代表性能曲線

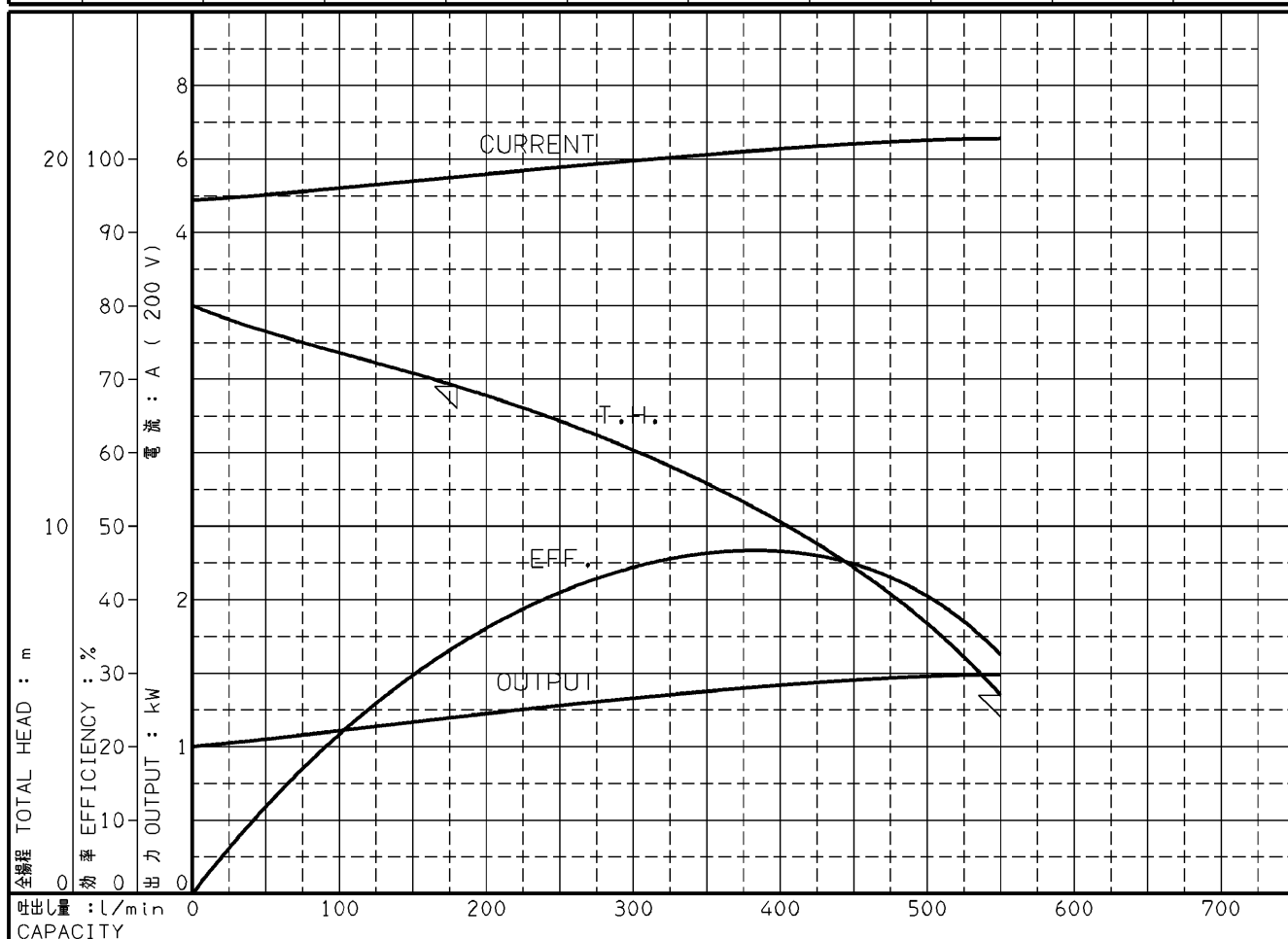
PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 65DVSL51.5 周波数 FREQUENCY 50 Hz 出力 OUTPUT 1.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 6.6 A 2850 min⁻¹ 形式 TYPE 乾式水中形 DRY TYPE 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 2850 min⁻¹ 1.5 kW

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	16.0	0.0	4.870	1.411	70.9	2.440	1.411	70.9	1.000
2	180.0	13.8	33.6	5.500	1.668	72.1	2.750	1.668	72.1	1.202
3	280.0	12.4	43.2	5.880	1.810	72.4	2.940	1.810	72.4	1.310
4	480.0	8.0	42.5	6.470	2.028	72.5	3.240	2.028	72.5	1.470
5	550.0	5.4	32.4	6.550	2.057	72.5	3.280	2.057	72.5	1.491



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
				min ⁻¹	数量 QTY

図番 DWG. NO. P65DVSL51.5 000



EBARA CORPORATION

A4-202

901023