

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 50DVSL61.5

周波数 FREQUENCY 60 Hz

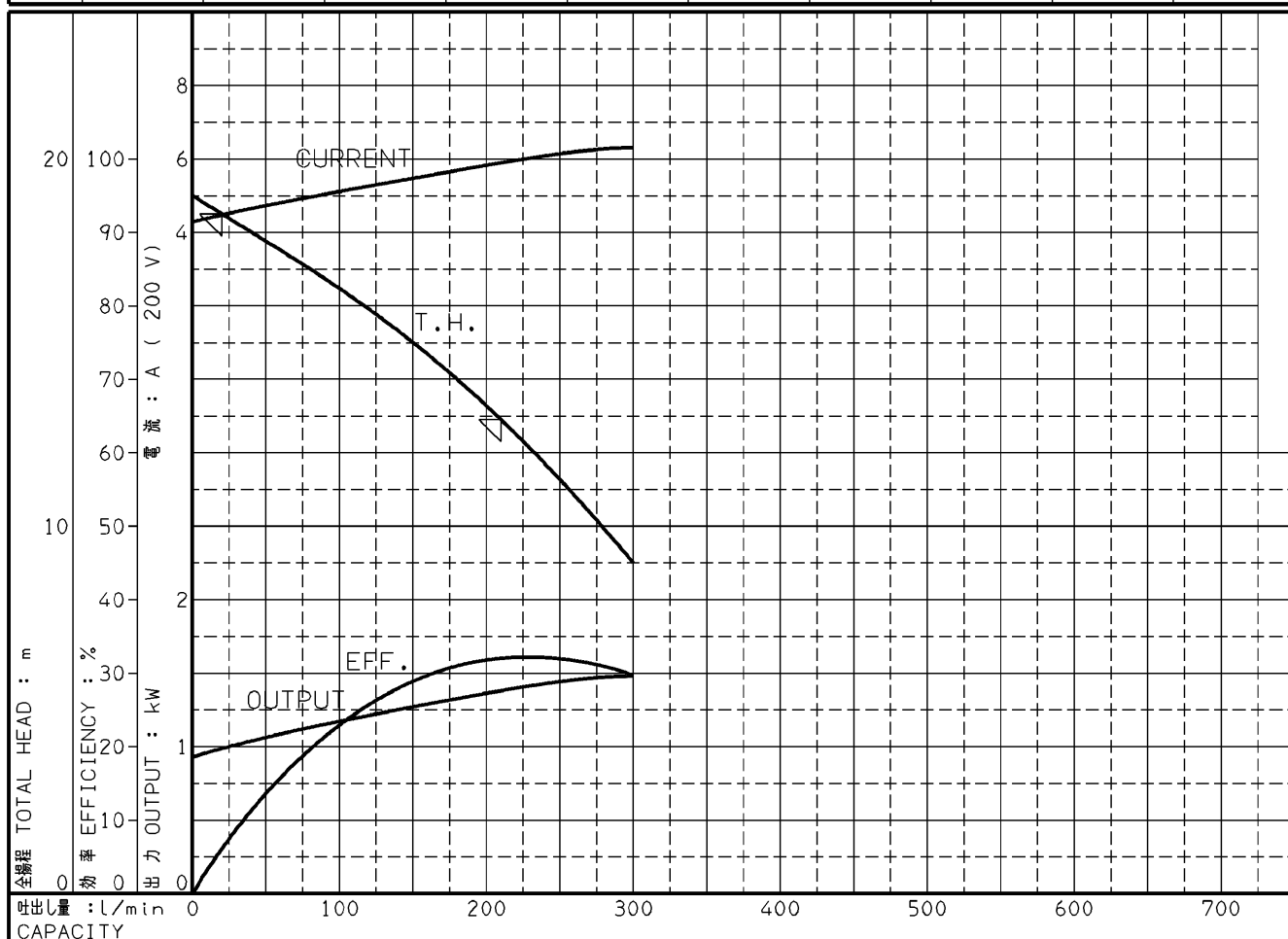
出力 OUTPUT 1.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 6.4 A 3410 min⁻¹
 400 V 3.2 A 3410 min⁻¹

1.5 kW 形式 乾式水中形
 TYPE 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

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	19.0	0.0	4.290	1.323	70.3	2.150	1.323	70.3	0.930
2	80.0	17.0	19.6	4.960	1.574	71.8	2.480	1.574	71.8	1.130
3	150.0	15.0	28.8	5.470	1.759	72.2	2.740	1.759	72.2	1.270
4	210.0	12.9	31.9	5.890	1.906	72.4	2.950	1.906	72.4	1.380
5	300.0	9.0	29.7	6.300	2.045	72.4	3.150	2.045	72.4	1.480



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. P50DVSL61.5 000



EBARA CORPORATION

A4-202
901023