

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 65DVSL61.5

周波数 FREQUENCY 60 Hz

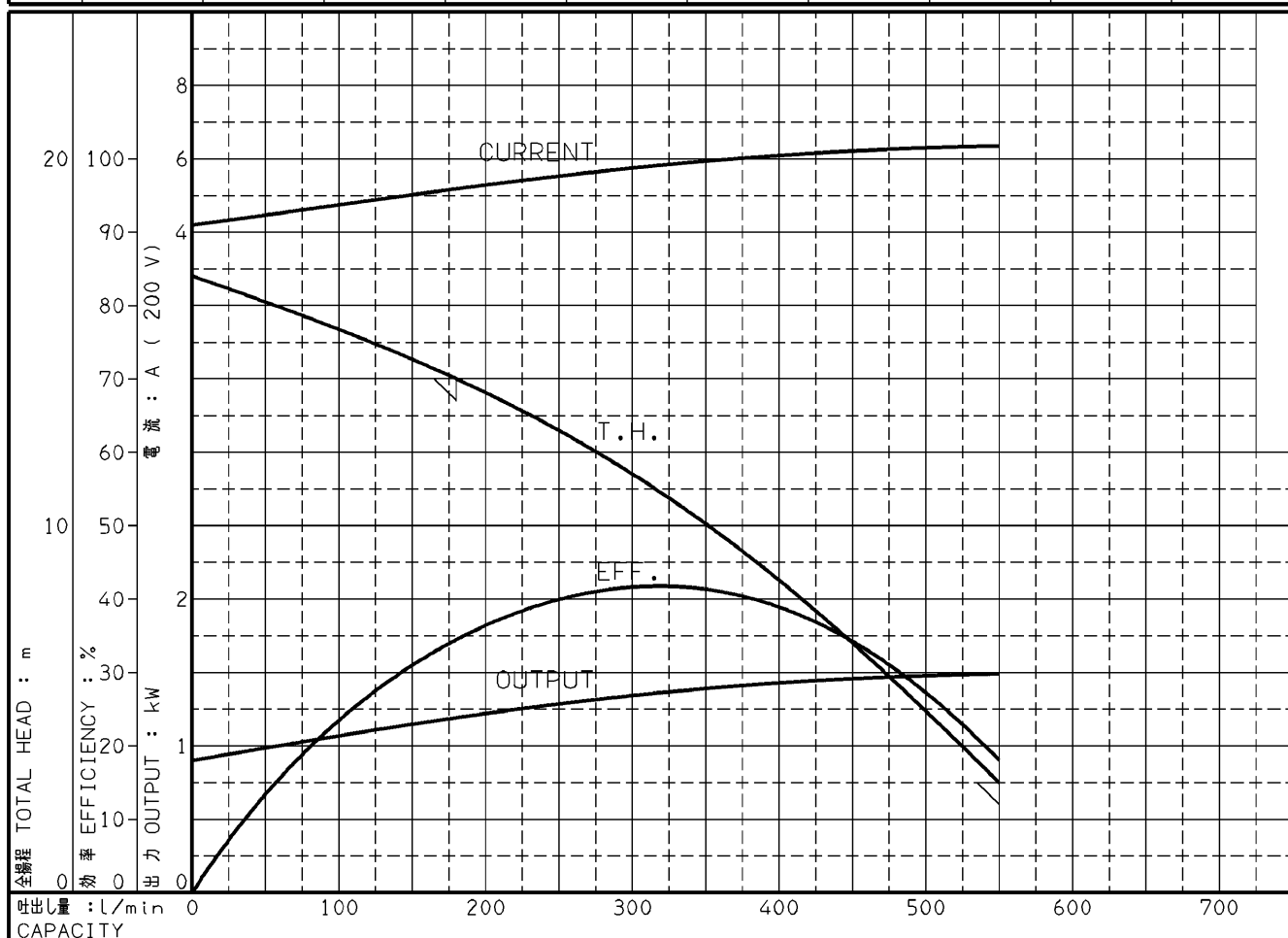
出力 OUTPUT 1.5 kW

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	16.8	0.0	4.190	1.286	70.0	2.100	1.286	70.0	0.900
2	180.0	14.0	34.4	5.170	1.655	72.0	2.590	1.655	72.0	1.191
3	280.0	11.9	41.1	5.660	1.826	72.3	2.830	1.826	72.3	1.320
4	480.0	5.7	30.3	6.260	2.031	72.4	3.130	2.031	72.4	1.470
5	550.0	3.0	18.0	6.340	2.058	72.4	3.170	2.058	72.4	1.490



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 Q'TY
				min ⁻¹		

図番 DWG.NO. P65DVSL61.5 000



EBARA CORPORATION

A4-202

901023