

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

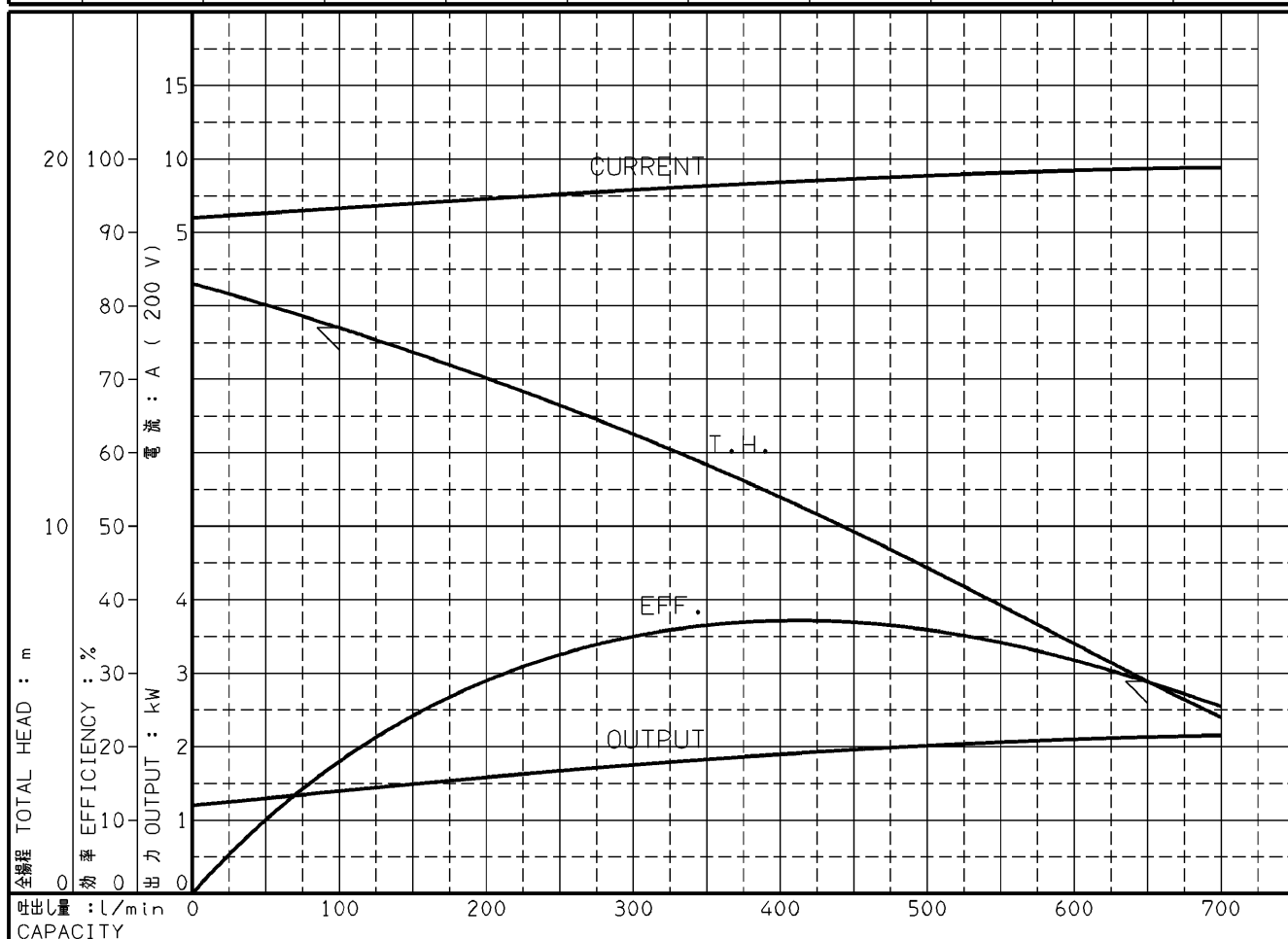
代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 65DVSL62.2 周波数 FREQUENCY 60 Hz 出力 OUTPUT 2.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 9.6 A 3460 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

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	16.6	0.0	5.990	1.590	75.5	3.000	1.590	75.5	1.200
2	130.0	15.0	21.9	6.820	1.887	76.9	3.410	1.887	76.9	1.451
3	300.0	12.5	34.9	7.870	2.250	77.8	3.940	2.250	77.8	1.750
4	600.0	6.8	31.6	9.200	2.696	77.9	4.600	2.696	77.9	2.100
5	700.0	4.8	25.4	9.390	2.762	77.9	4.700	2.762	77.9	2.151



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. P65DVSL62.2 000

