

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 50DVSL6.75

周波数 FREQUENCY 60 Hz

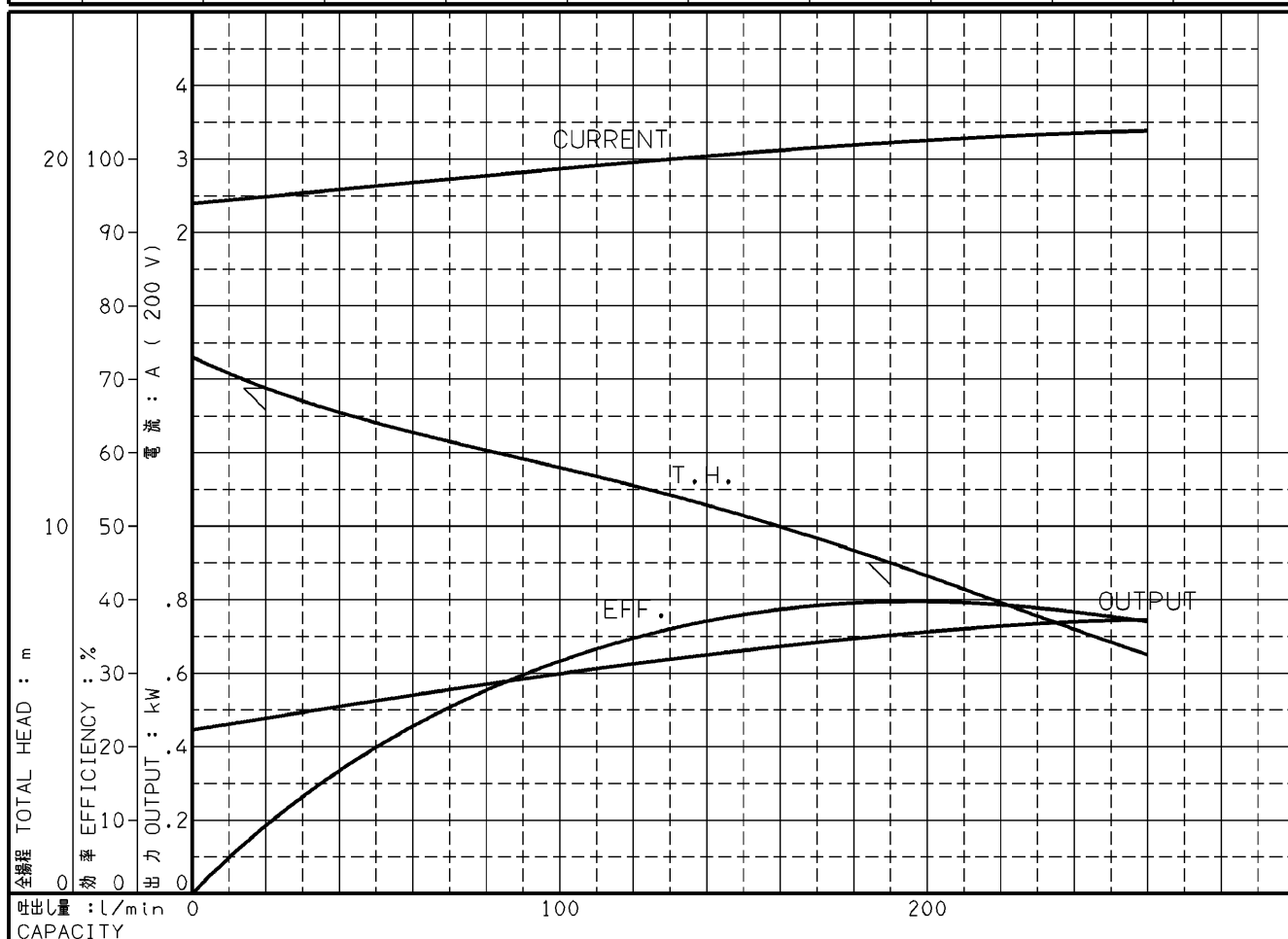
出力 OUTPUT 0.75 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 3.6 A 3400 min⁻¹
400 V 1.8 A 3400 min⁻¹

0.75 kW 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	14.6	0.0	2.390	0.671	66.4	1.200	0.671	66.4	0.445
2	70.0	12.3	25.2	2.720	0.805	69.0	1.360	0.805	69.0	0.555
3	120.0	11.1	34.7	2.950	0.893	70.0	1.480	0.893	70.0	0.625
4	190.0	9.0	39.6	3.220	0.995	70.7	1.610	0.995	70.7	0.703
5	260.0	6.5	36.9	3.380	1.050	71.0	1.690	1.050	71.0	0.745



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. P50DVSL6.75 000



EBARA CORPORATION

A4-202

991013