

エバラDVS型セミボルテックス水中ポンプ

EBARA SUBMERSIBLE SEMI VORTEX PUMPS

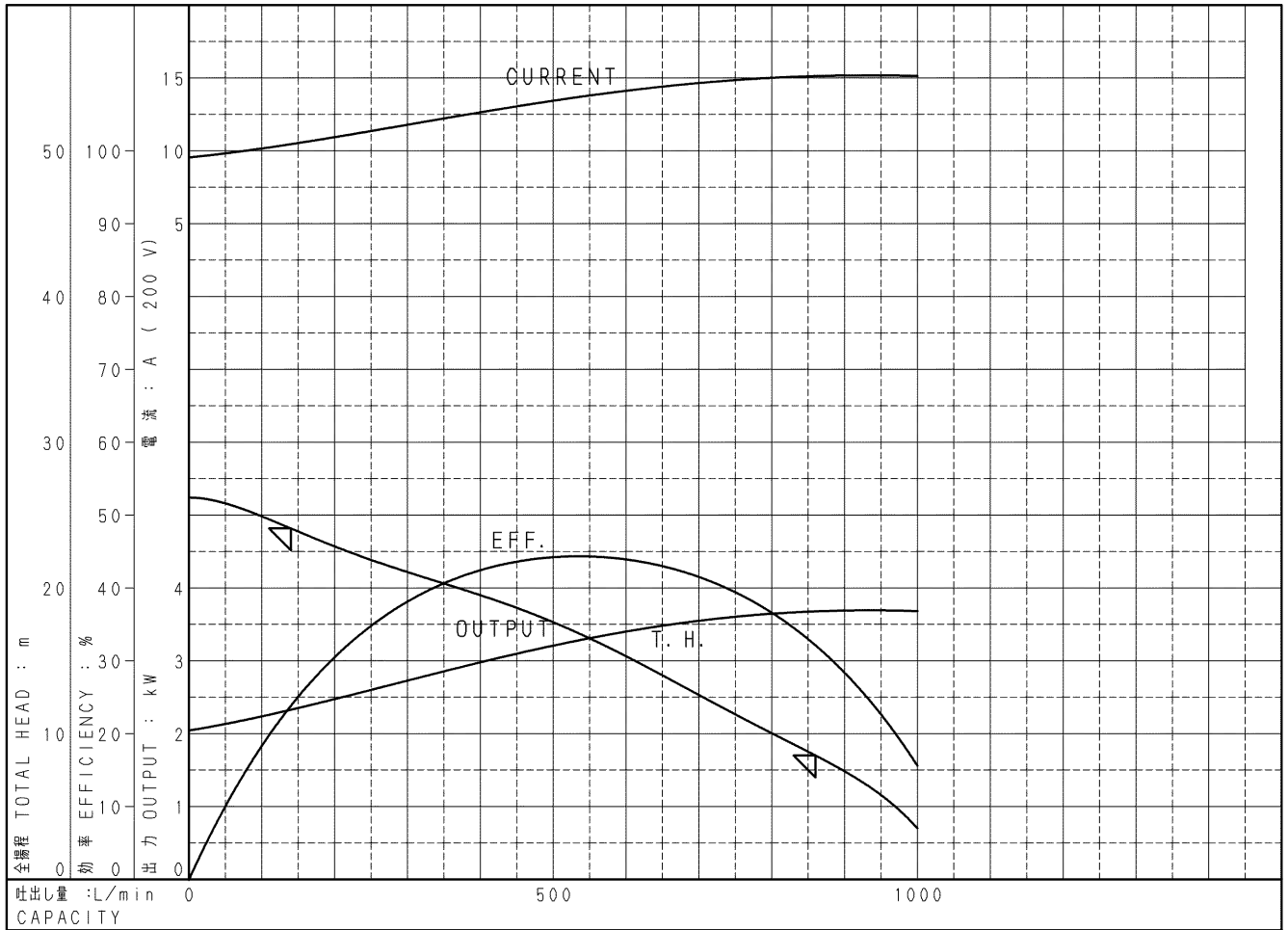
代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 65DVS63.7A 周波数 FREQUENCY 60 Hz 出力 OUTPUT 3.7 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 15.2 A 3450 min⁻¹ 3.7 kW 形式 TYPE 乾式水中形 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						
	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	効率 EFF.	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			出力 OUTPUT
				電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.	電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.	
L/min	m	%	A	kW	%	A	kW	%	kW	
1	0	26.2	0.0	9.54	2.934	69.6	4.768	2.934	69.6	2.042
2	140	24.0	23.6	10.45	3.258	71.3	5.223	3.258	71.3	2.326
3	650	14.0	42.6	14.40	4.609	75.5	7.202	4.609	75.5	3.480
4	860	8.5	32.3	15.12	4.849	75.8	7.562	4.850	75.8	3.679
5	1000	3.5	15.4	15.13	4.851	75.8	7.565	4.852	75.8	3.681



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	呼び出力 OUTPUT
				min ⁻¹	数量 QTY



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. P65DVS63.7A 001

A4-201G
230916