

エバラDN型汚水用水中ポンプ

EBARA SUBMERSIBLE SEWAGE PUMPS

代表性能曲線

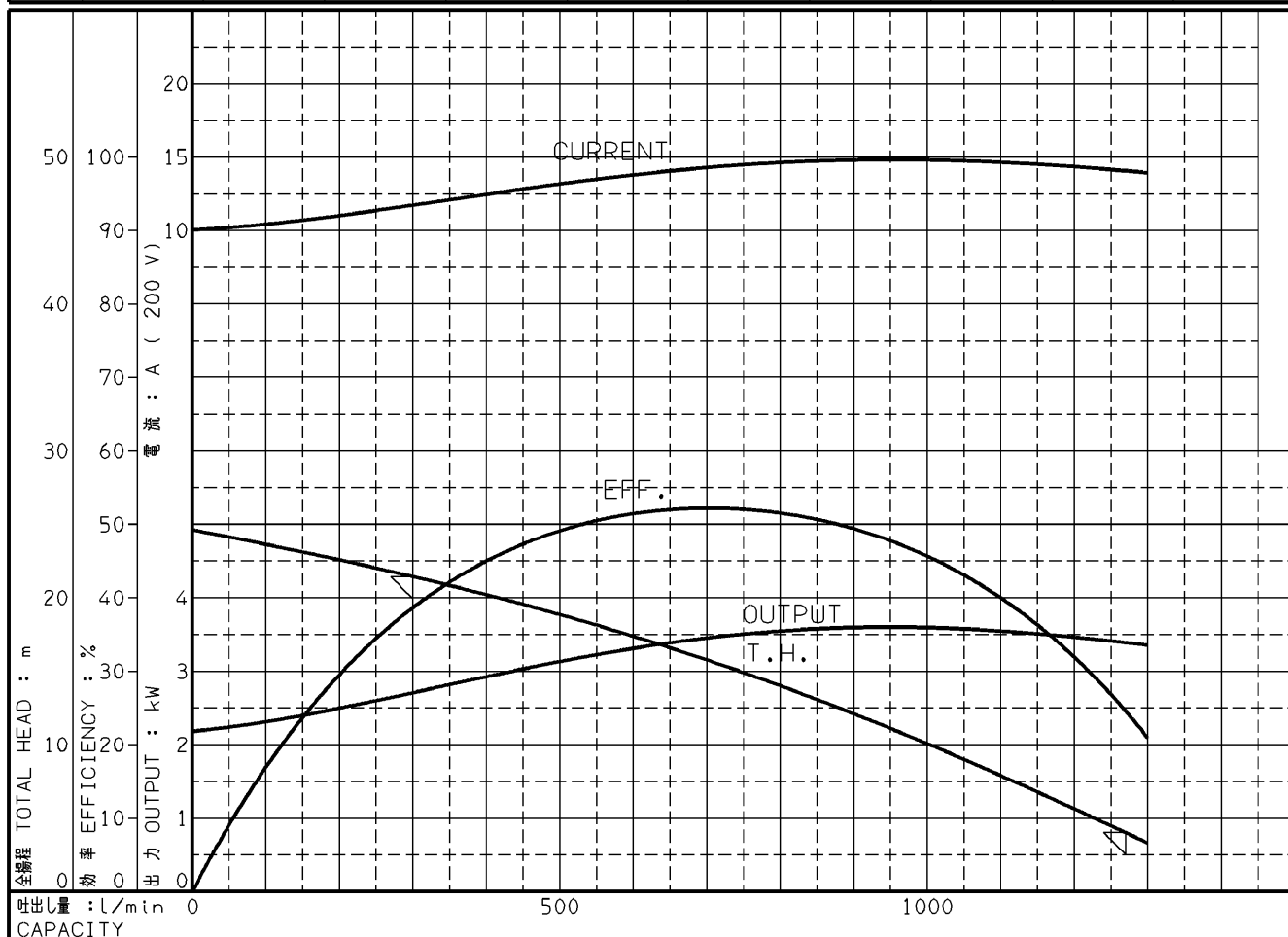
PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 65DNA63.7

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 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
400 V 7.6 A 3450 min⁻¹ 3.7 kW

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	24.6	0.0	10.01	3.079	70.8	5.010	3.079	70.8	2.180
2	400	20.2	45.0	12.42	3.953	74.0	6.210	3.953	74.0	2.925
3	750	14.9	51.9	14.45	4.648	75.4	7.230	4.648	75.4	3.504
4	1100	7.9	39.9	14.63	4.696	75.5	7.320	4.696	75.5	3.545
5	1300	3.3	20.8	13.91	4.464	75.1	6.960	4.464	75.1	3.352



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

126

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		



EBARA CORPORATION

図番 DWG.NO. P65DNA63.7

001

A4-202

940428