

# エバラDWV型樹脂製汚水汚物用水中ポンプ

EBARA SUBMERSIBLE SEWAGE PUMPS

## 代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 50(40)DWV6.25SB

周波数 FREQUENCY 60 Hz

出力 OUTPUT 0.25 kW

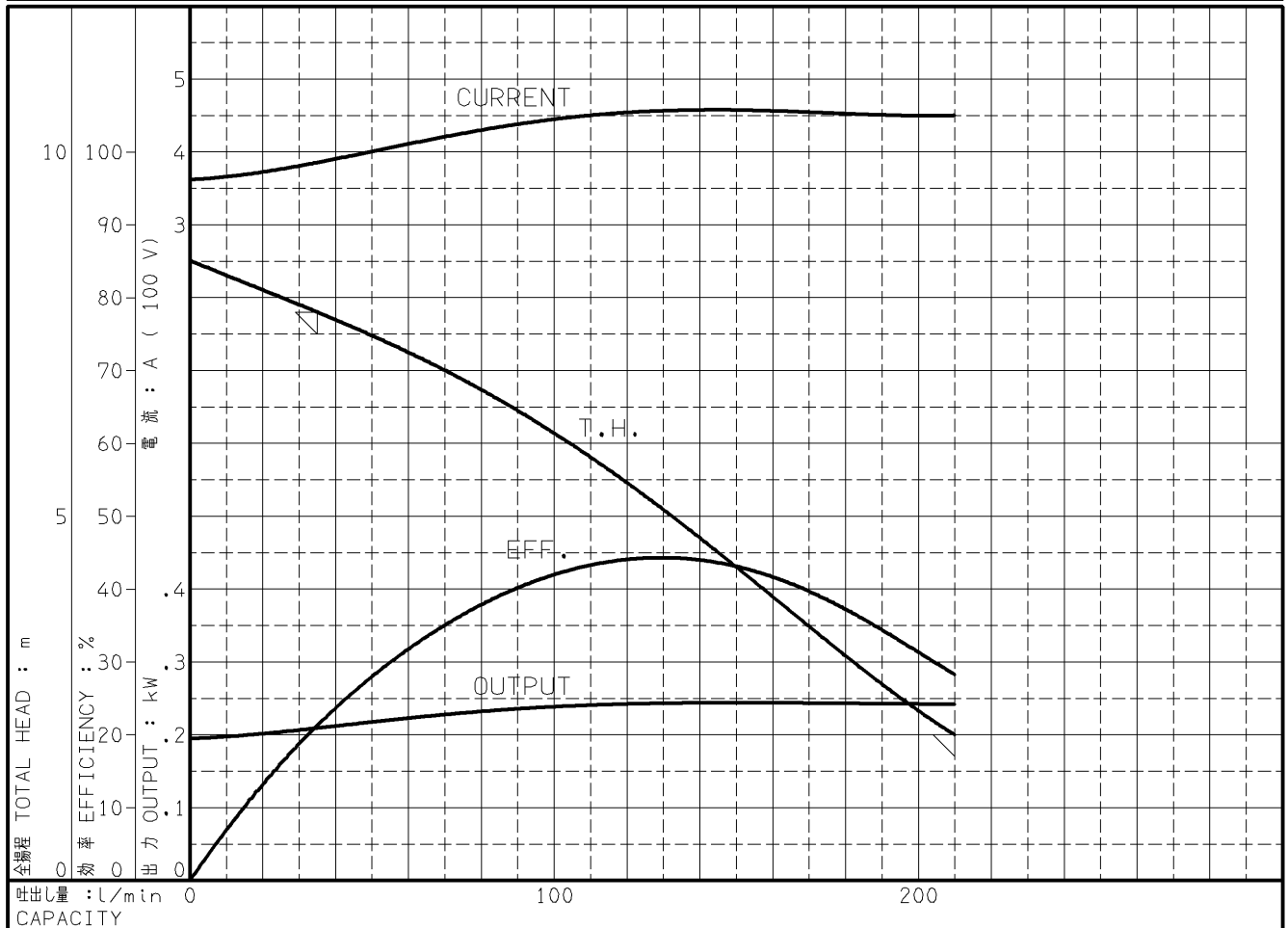
電動機定格  
MOTOR RATING

100 V 4.7 A 3265 min<sup>-1</sup> 0.25 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			単相誘導電動機 MOTOR				
	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	効率 EFF.	電圧 VOLTS (100V)			出力 OUTPUT	
				電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.		
L/min	m	%	A	kW	%	kW		
1	0.0	8.5	0.0	3.621	0.362	53.9	0.195	
2	35.0	7.8	21.1	3.861	0.386	54.4	0.210	
3	95.0	6.3	40.9	4.408	0.440	54.2	0.238	
4	155.0	4.1	42.4	4.549	0.453	53.9	0.244	
5	210.0	2.0	28.2	4.501	0.449	54.0	0.242	



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 <sup>-1</sup>		

図番 DWG.NO. P50(40)DWV6.25SB 000



EBARA CORPORATION

A4-202A

100803