

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)DWV6.25SA

周波数 FREQUENCY 60 Hz

出力 OUTPUT 0.25 kW

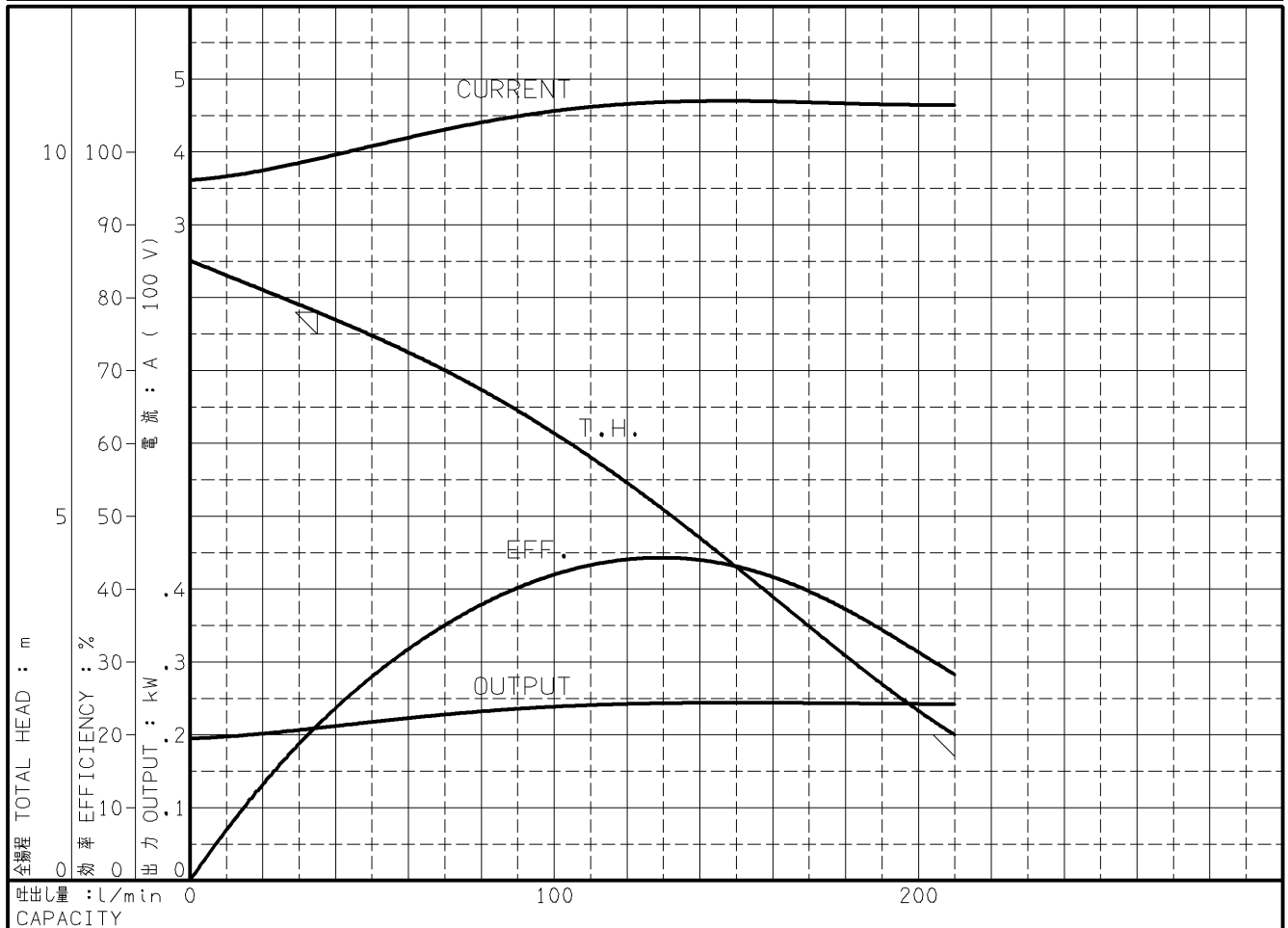
電動機定格
MOTOR RATING

100 V 4.7 A 3220 min⁻¹ 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				出力 OUTPUT kW
	吐出量 CAPACITY L/min	全揚程 TOTAL HEAD m	効率 EFF. %	電圧 VOLTS (100V)				
				電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %		
1	0.0	8.5	0.0	3.615	0.362	53.8		0.195
2	35.0	7.8	21.1	3.898	0.392	53.5		0.210
3	95.0	6.3	40.9	4.525	0.455	52.3		0.238
4	155.0	4.1	42.4	4.695	0.470	52.0		0.244
5	210.0	2.0	28.2	4.646	0.465	52.1		0.242



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

82

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					



EBARA CORPORATION

図番 DWG.NO. P50(40)DWV6.25SA

000

A4-202A

070201