

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 50DWVJ6.4SB

周波数 FREQUENCY 60 Hz

出力 OUTPUT 0.4 kW

電動機定格
MOTOR RATING

100 V

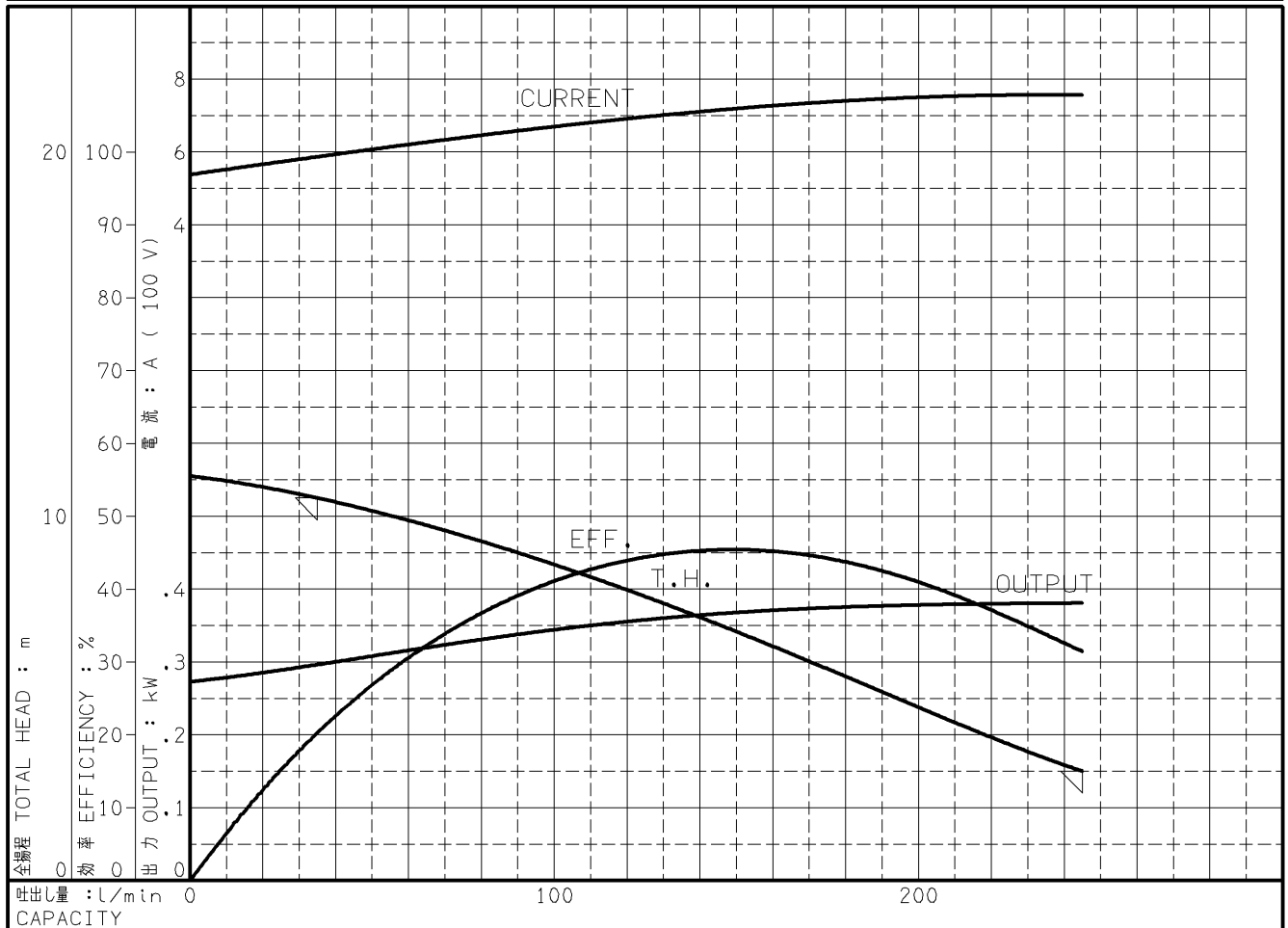
8 A 3320 min⁻¹

0.4 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	11.1	0.0	5.398	0.542	50.4	0.273	
2	35.0	10.5	20.1	5.815	0.583	51.0	0.297	
3	105.0	8.5	41.8	6.836	0.684	50.9	0.348	
4	175.0	5.8	44.1	7.433	0.746	50.3	0.375	
5	245.0	3.0	31.4	7.569	0.761	50.1	0.381	



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 ⁻¹			

図番 DWG.NO. P50DWVJ6.4SB

000



EBARA CORPORATION

A4-202A

100803