

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 50DWV6.4B

周波数 FREQUENCY 60 Hz

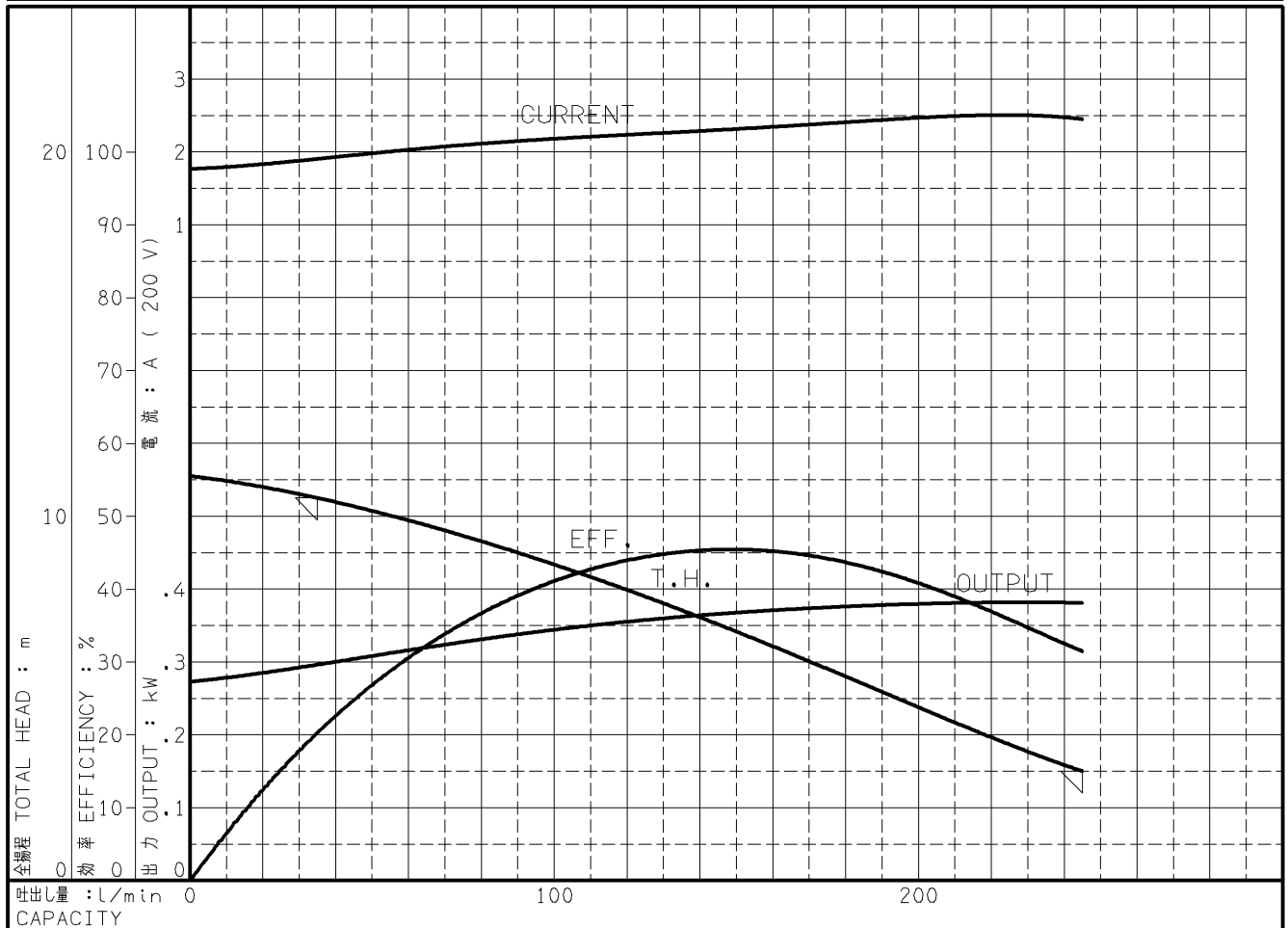
出力 OUTPUT 0.4 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 2.6 A 3250 min⁻¹
 400 V 1.3 A 3250 min⁻¹

0.4 kW 形式 TYPE 乾式水中形 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			三相誘導電動機 MOTOR						出力 OUTPUT kW
	吐出量 CAPACITY L/min	全揚程 TOTAL HEAD m	効率 EFF. %	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			
				電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %	電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %	
1	0.0	11.1	0.0	1.770	0.510	53.6	0.885	0.510	53.6	0.273
2	35.0	10.5	20.1	1.903	0.559	53.2	0.952	0.559	53.2	0.297
3	105.0	8.5	41.8	2.216	0.672	51.8	1.108	0.672	51.8	0.348
4	175.0	5.8	44.1	2.406	0.737	50.9	1.203	0.737	50.9	0.375
5	245.0	3.0	31.4	2.450	0.752	50.7	1.225	0.752	50.7	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
				min ⁻¹	数量 QTY

図番 DWG. NO. P50DWV6.4B 000



EBARA CORPORATION

A4-202
100803