

# エバラDV2型ボルテックス水中ポンプ

## EBARA SUBMERSIBLE VORTEX PUMPS

### 代表性能曲線

### PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 50DV2A6.4SA

周波数 FREQUENCY 60 Hz

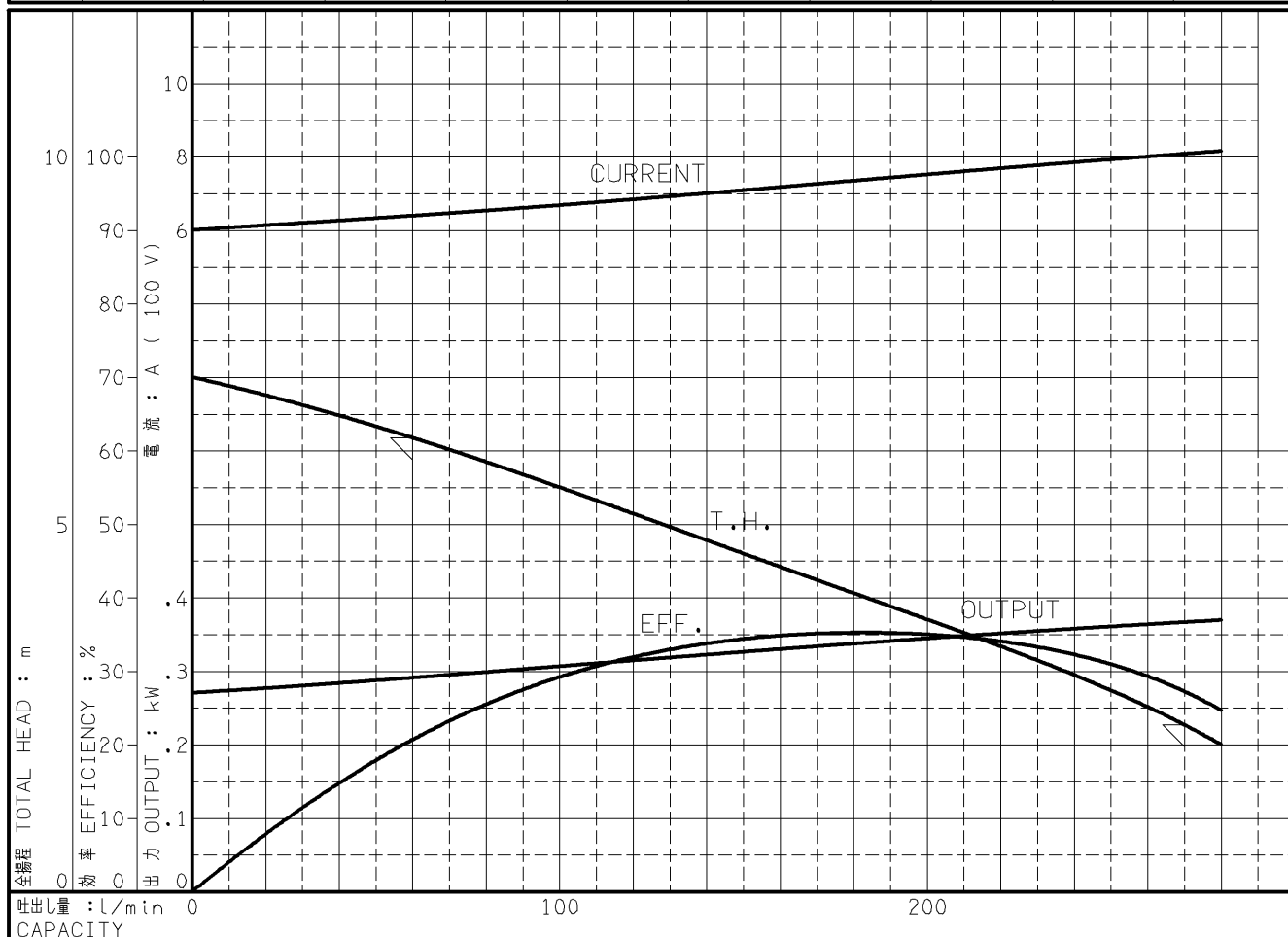
出力 OUTPUT 0.4 kW

電動機定格 MOTOR RATING

100 V 9 A 3345 min<sup>-1</sup> 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	7.0	0.0	6.014	0.466	58.2	0.271	
2	100.0	5.5	29.1	6.691	0.531	58.1	0.308	
3	150.0	4.6	34.3	7.101	0.566	57.8	0.327	
4	200.0	3.7	34.9	7.526	0.602	57.3	0.345	
5	280.0	2.0	24.6	8.166	0.658	56.3	0.370	



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	0 TY
				min <sup>-1</sup>			



EBARA CORPORATION

図番 DWG.NO. P50DV2A6.4SA

000

A4-202A

040322