

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 40(50)DWV5.15SA

周波数 FREQUENCY 50 Hz

出力 OUTPUT 0.15 kW

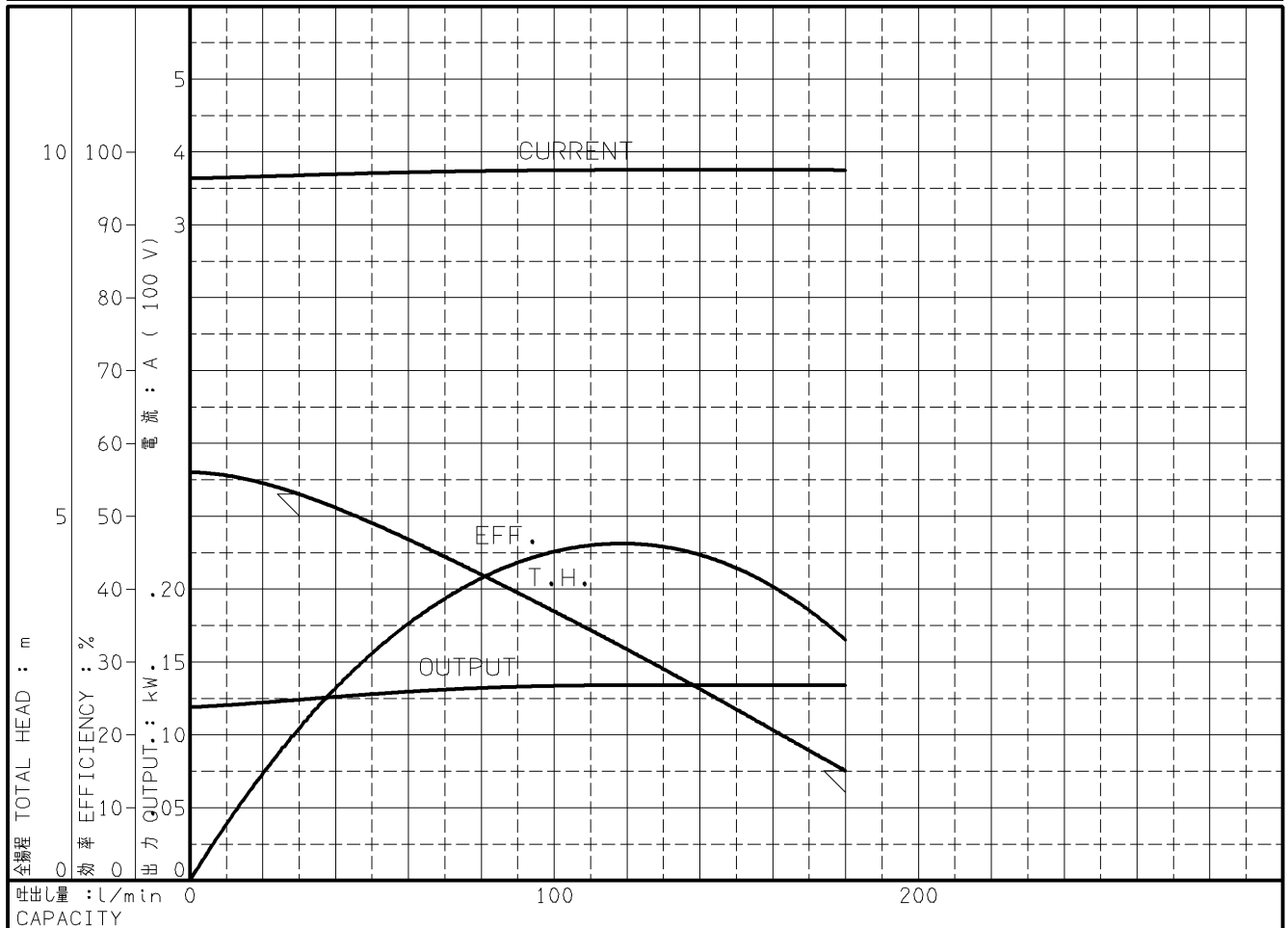
電動機定格 MOTOR RATING

100 V 3.9 A 2805 min⁻¹ 0.15 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	5.6	0.0	3.639	0.267	44.6	0.119	
2	30.0	5.3	20.7	3.679	0.276	45.4	0.125	
3	80.0	4.2	41.1	3.740	0.288	46.3	0.133	
4	130.0	2.9	45.5	3.757	0.291	46.5	0.135	
5	180.0	1.5	32.8	3.749	0.289	46.4	0.134	



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. P40(50)DWV5.15SA 000



EBARA CORPORATION

A4-202A
100803