

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)DWV6.15

周波数 FREQUENCY 60 Hz

出力 OUTPUT 0.15 kW

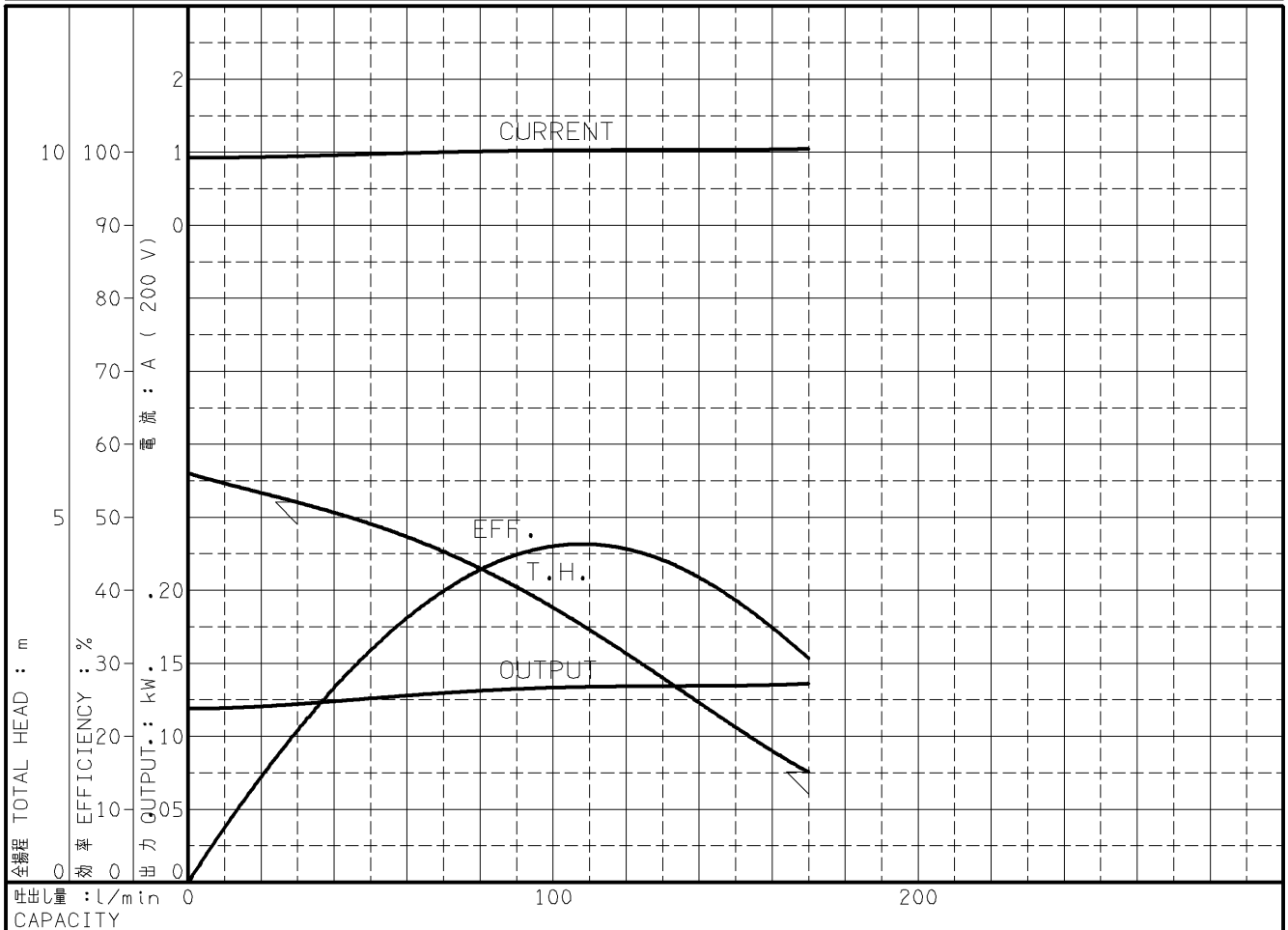
電動機定格
MOTOR RATING

200 V 1.15 A 3260 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			三相誘導電動機 MOTOR				
	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	効率 EFF.	電圧 VOLTS (200V)			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	0.927	0.244	48.9	0.119	
2	30.0	5.2	20.8	0.944	0.252	48.5	0.122	
3	80.0	4.3	42.4	1.010	0.279	47.3	0.132	
4	130.0	2.8	43.9	1.032	0.288	46.8	0.135	
5	170.0	1.5	30.5	1.045	0.295	46.2	0.136	



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

69

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. P40(50)DWV6.15

000

A4-202C

041206