

エバラDWS型樹脂製汚水雑排水用水中ポンプ

EBARA SUBMERSIBLE SEWAGE PUMPS

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 32DWSJ6.15SF

周波数 FREQUENCY 60 Hz

出力 OUTPUT 0.15 kW

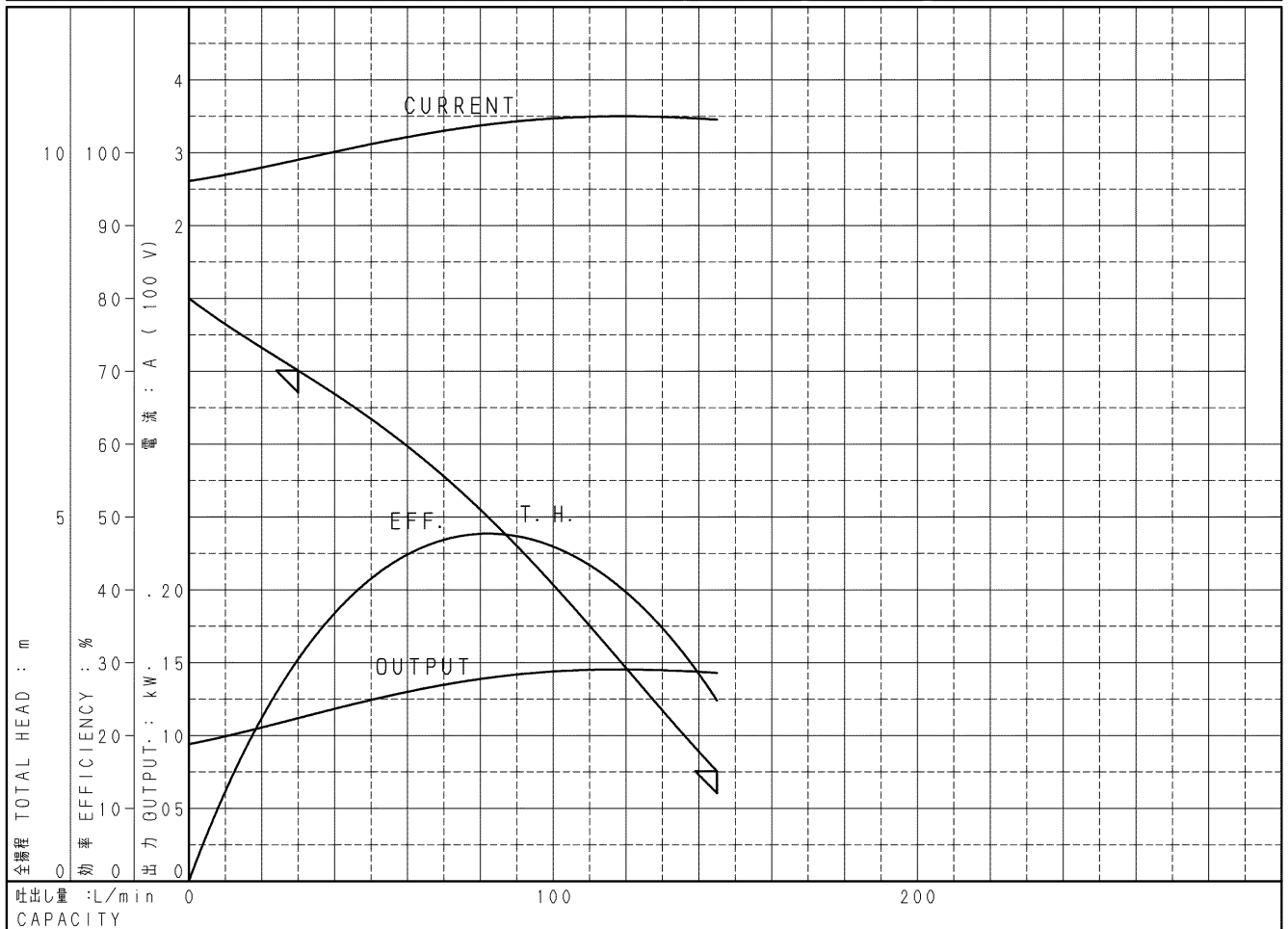
電動機定格
MOTOR RATING

100 V 3.6 A 3325 min⁻¹ 0.15 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			単相誘導電動機 MOTOR				出力 OUTPUT kW
	吐出量 CAPACITY L/min	全揚程 TOTAL HEAD m	効率 EFF. %	電圧 VOLTS (100V)			出力 OUTPUT kW	
				電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %		
1	0.0	8.0	0.0	2.610	0.250	37.6	0.094	
2	30.0	7.0	30.6	2.906	0.280	40.0	0.112	
3	80.0	5.1	47.9	3.378	0.329	42.3	0.139	
4	110.0	3.5	43.3	3.491	0.341	42.6	0.145	
5	145.0	1.5	24.8	3.454	0.337	42.5	0.143	



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



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. P32DWSJ6.15SF 000

A4-201A
260419