

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)DWVJ6.15S

周波数 FREQUENCY 60 Hz

出力 OUTPUT 0.15 kW

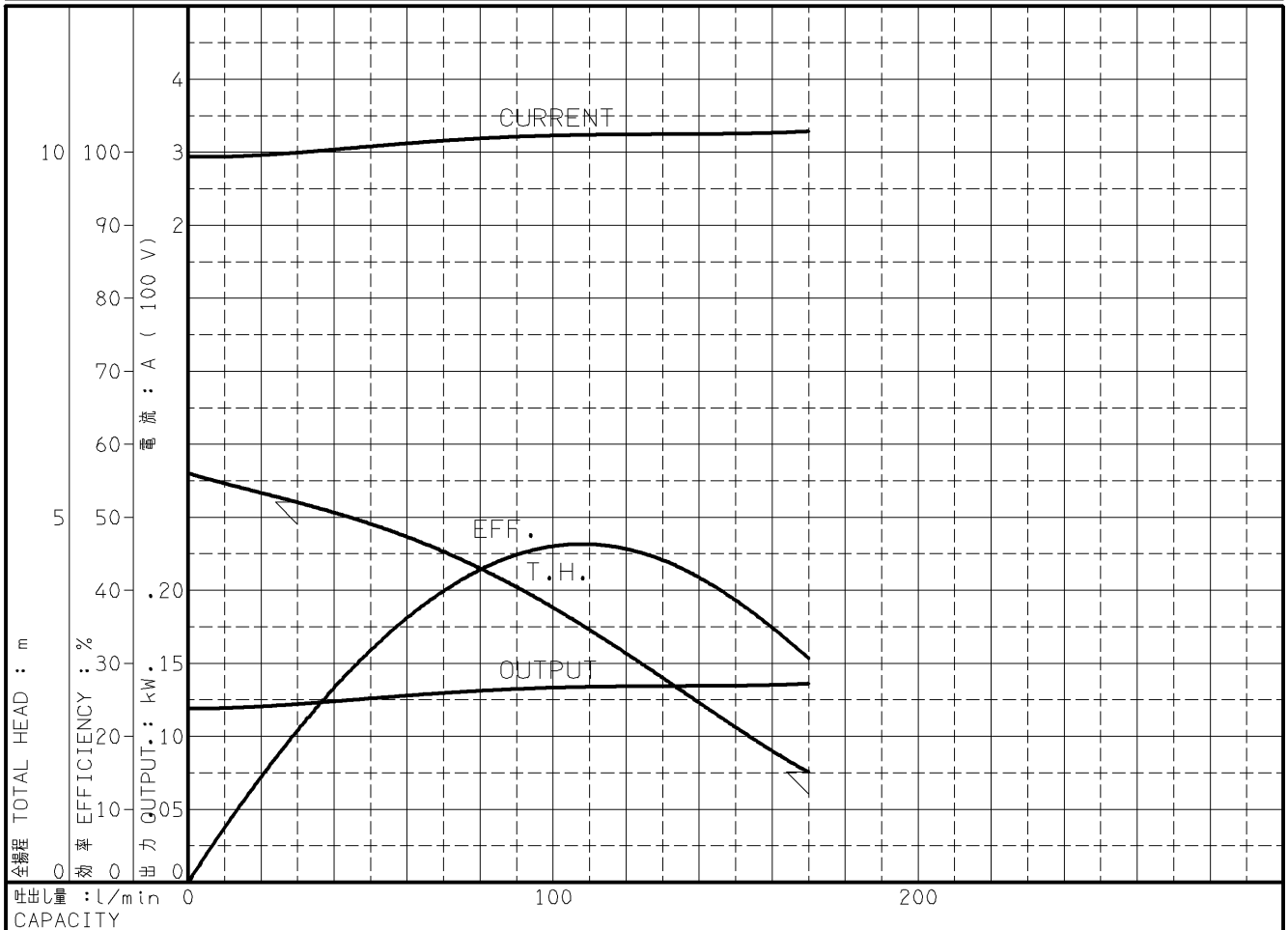
電動機定格
MOTOR RATING

100 V 3.6 A 3325 min⁻¹ 0.15 kW

形式 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					出力 OUTPUT kW
	吐出量 CAPACITY L/min	全揚程 TOTAL HEAD m	効率 EFF. %	電圧 VOLTS (100V)					
				電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %			
1	0.0	5.6	0.0	2.939	0.284	41.9			0.119
2	30.0	5.2	20.8	2.991	0.291	42.0			0.122
3	80.0	4.3	42.4	3.186	0.312	42.3			0.132
4	130.0	2.8	43.9	3.247	0.318	42.4			0.135
5	170.0	1.5	30.5	3.285	0.320	42.5			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
				min ⁻¹	数量 QTY



EBARA CORPORATION

図番 DWG.NO. P40(50)DWVJ6.15S 000

A4-202A

041206