

エバラDG型グラインダ水中ポンプ

EBARA SUBMERSIBLE GRINDER PUMPS

代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 40DG5.75S

周波数 FREQUENCY 50 Hz

出力 OUTPUT 0.75 kW

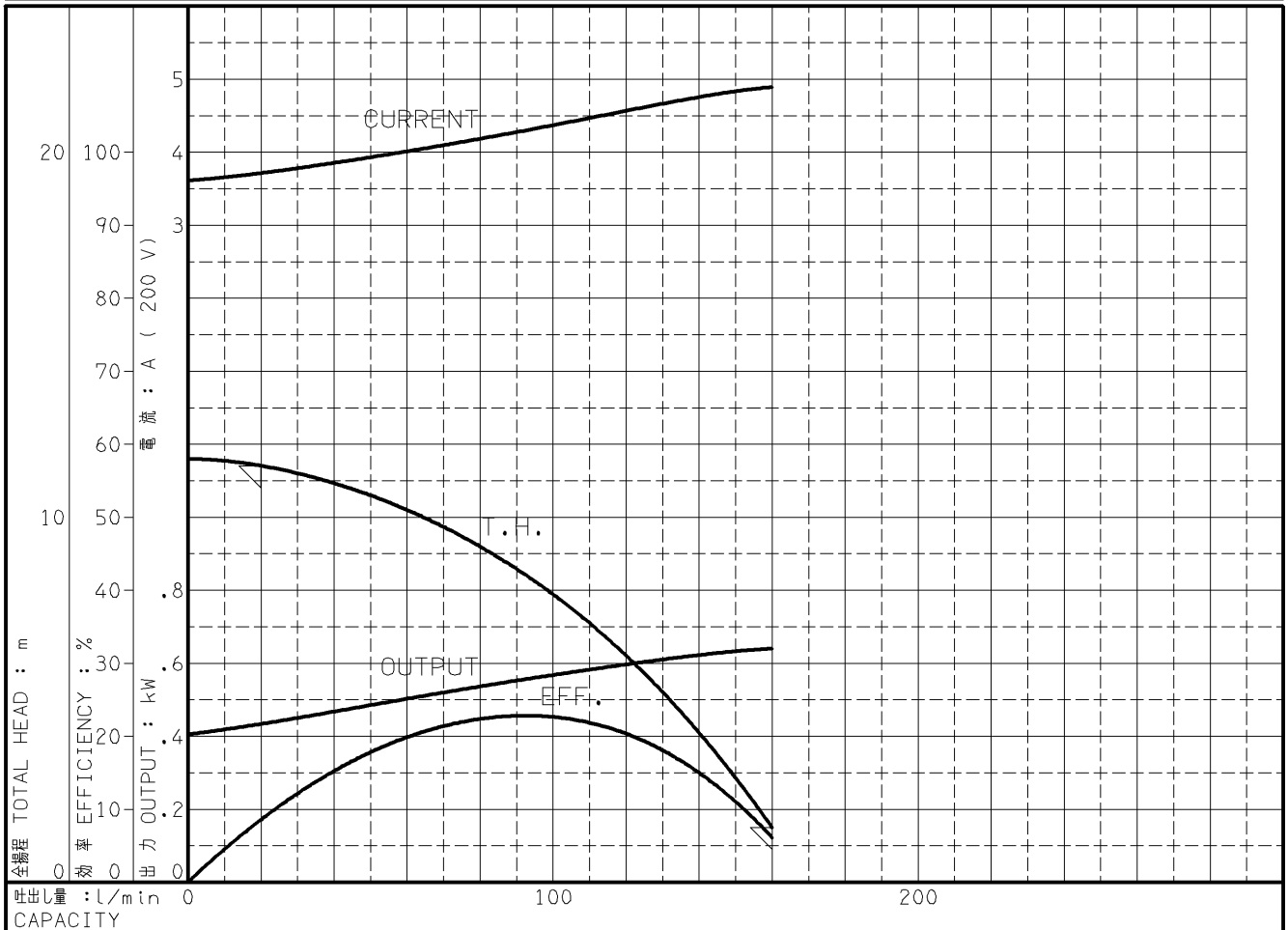
電動機定格 MOTOR RATING

200 V 5.8 A 1410 min⁻¹ 0.75 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			三相誘導電動機 MOTOR				出力 OUTPUT kW
	吐出量 CAPACITY L/min	全揚程 TOTAL HEAD m	効率 EFF. %	電圧 VOLTS (200V)				
				電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %		
1	0.0	11.6	0.0	3.612	0.657	61.7		0.405
2	20.0	11.4	8.5	3.715	0.689	63.0		0.434
3	80.0	9.2	22.3	4.188	0.810	66.3		0.537
4	120.0	6.2	20.3	4.558	0.890	67.1		0.597
5	160.0	1.5	6.1	4.891	0.947	67.7		0.641



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

181

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. P40DG5.75S

000

A4-202C

040701