

エバラPONTOS707型ステンレス製水中ポンプ

EBARA STAINLESS SUBMERSIBLE PUMPS

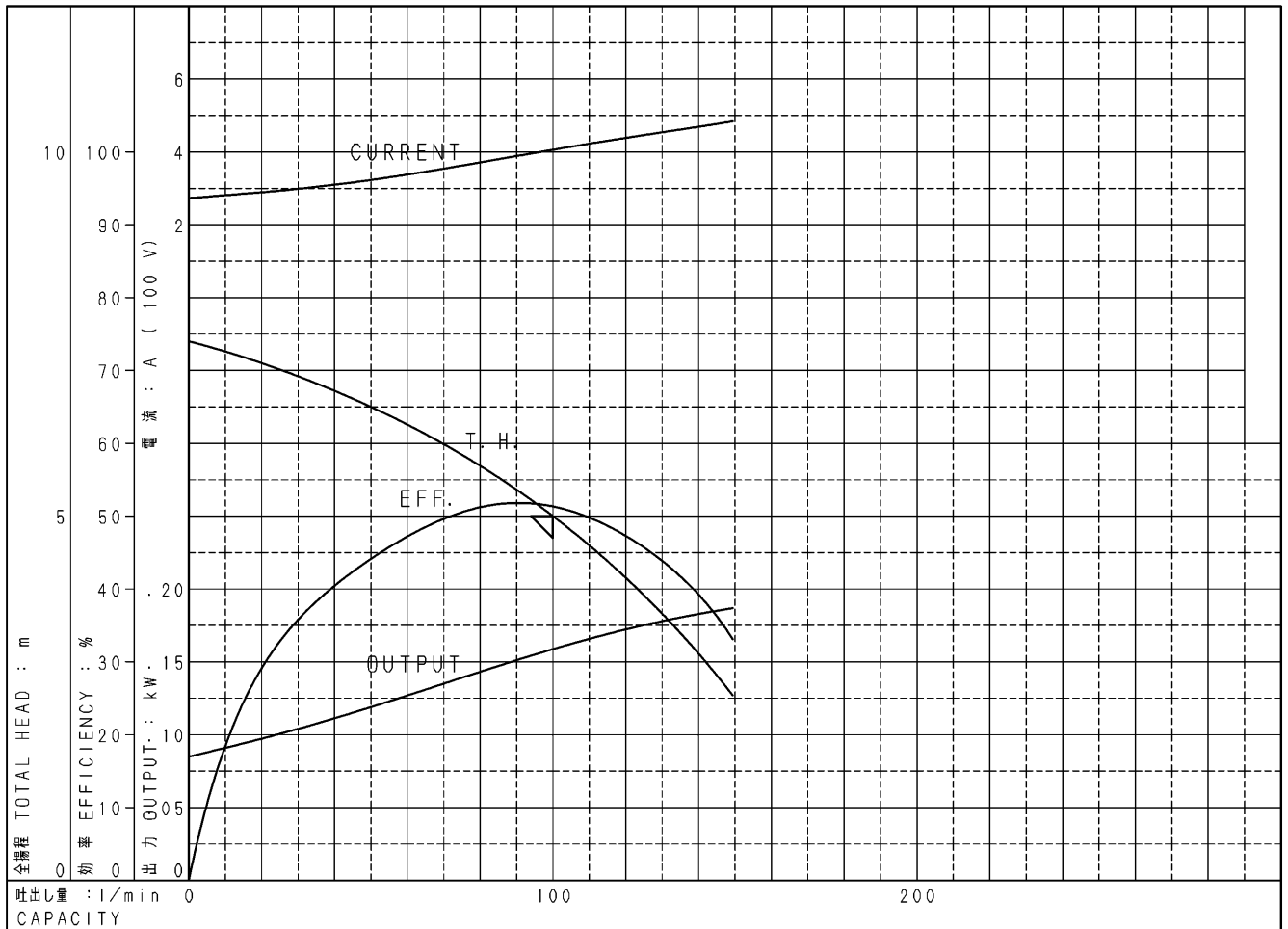
代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 32P707A6.2SA 周波数 FREQUENCY 60 Hz 出力 OUTPUT 0.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING 100 V 5.2 A 3100 min⁻¹ 0.2 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					
	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.			出力 OUTPUT
l/min	m	%	A	kW	%			kW	
1	0.0	7.4	0.0	2.730	0.246	34.5			0.085
2	30.0	6.9	35.4	2.987	0.275	37.8			0.104
3	50.0	6.5	44.5	3.230	0.300	39.7			0.119
4	100.0	5.0	51.3	4.060	0.374	42.5			0.159
5	150.0	2.5	32.7	4.850	0.433	43.2			0.187



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.		同期速度 SPEED		出力 OUTPUT		数量 QTY	
御使用先 FINAL USER		機器名称 ITEM NAME		min ⁻¹					
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			



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. C32P707A6.2SA 000

000
180111