

エバラLPS型ステンレス製ラインポンプ

EBARA STAINLESS IN LINE PUMPS

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 32LPS6.4A

周波数 FREQUENCY 60 Hz

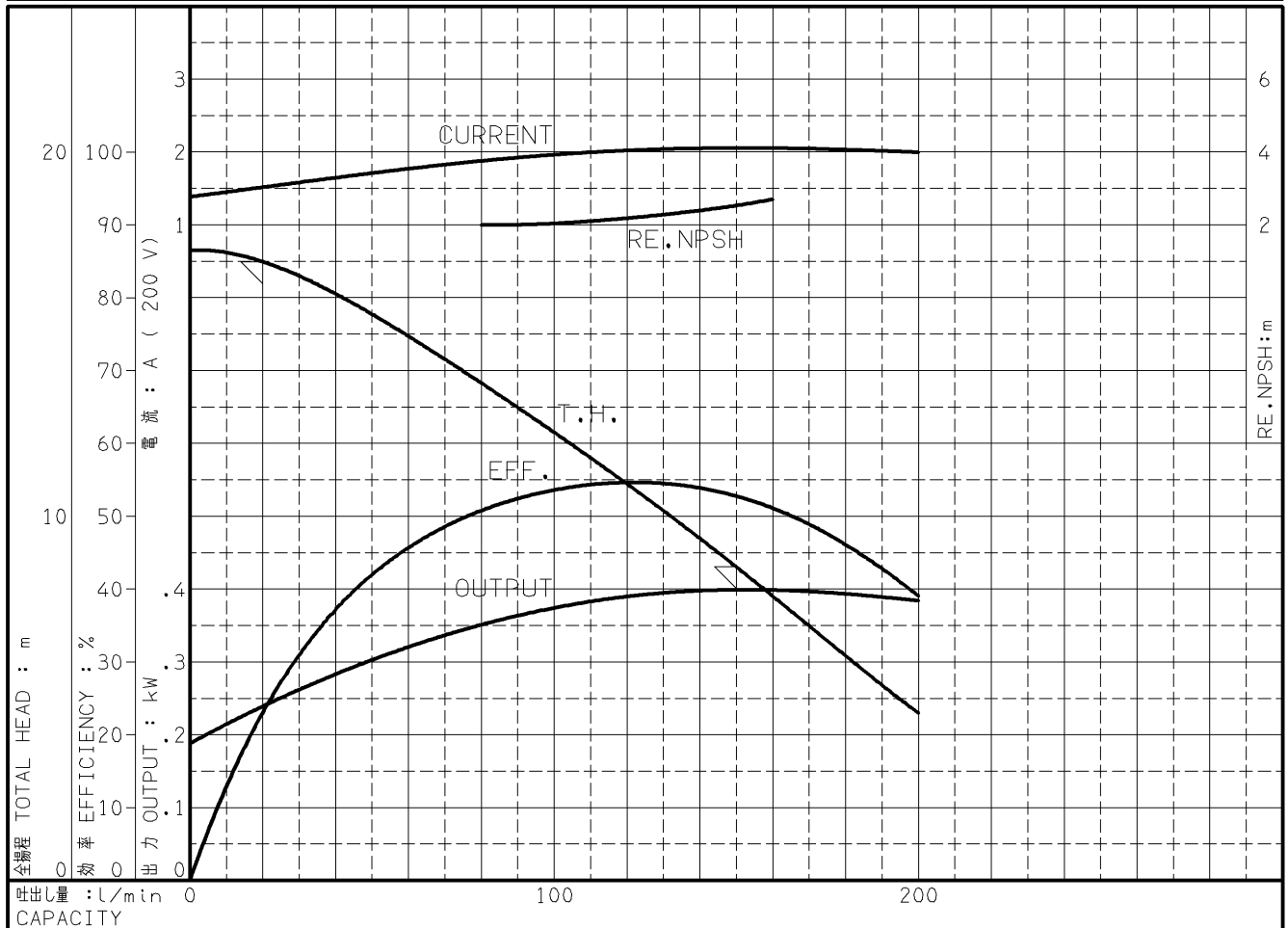
出力 OUTPUT 0.4 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 2.2 A 3370 min⁻¹
 400 V 1.1 A 3370 min⁻¹

0.4 kW 形式 全閉防まつ屋外形
 TYPE T.E.F.C. OUT

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)			電圧 VOLTS (400V)			
				電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %	電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %	
1	0.0	17.3	0.0	1.384	0.298	63.2	0.692	0.298	63.2	0.188
2	40.0	16.1	37.0	1.646	0.420	67.4	0.823	0.420	67.4	0.283
3	100.0	12.3	53.4	1.962	0.546	68.7	0.981	0.546	68.7	0.375
4	150.0	8.6	52.6	2.055	0.580	68.8	1.028	0.580	68.8	0.399
5	200.0	4.6	39.0	1.996	0.559	68.8	0.998	0.559	68.8	0.384



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

103

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. P32LPS6.4A

000

A4-202E
050615