

エバラLPD型ラインポンプ

EBARA IN LINE PUMPS

代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 32LPD6.4A

周波数 FREQUENCY 60 Hz

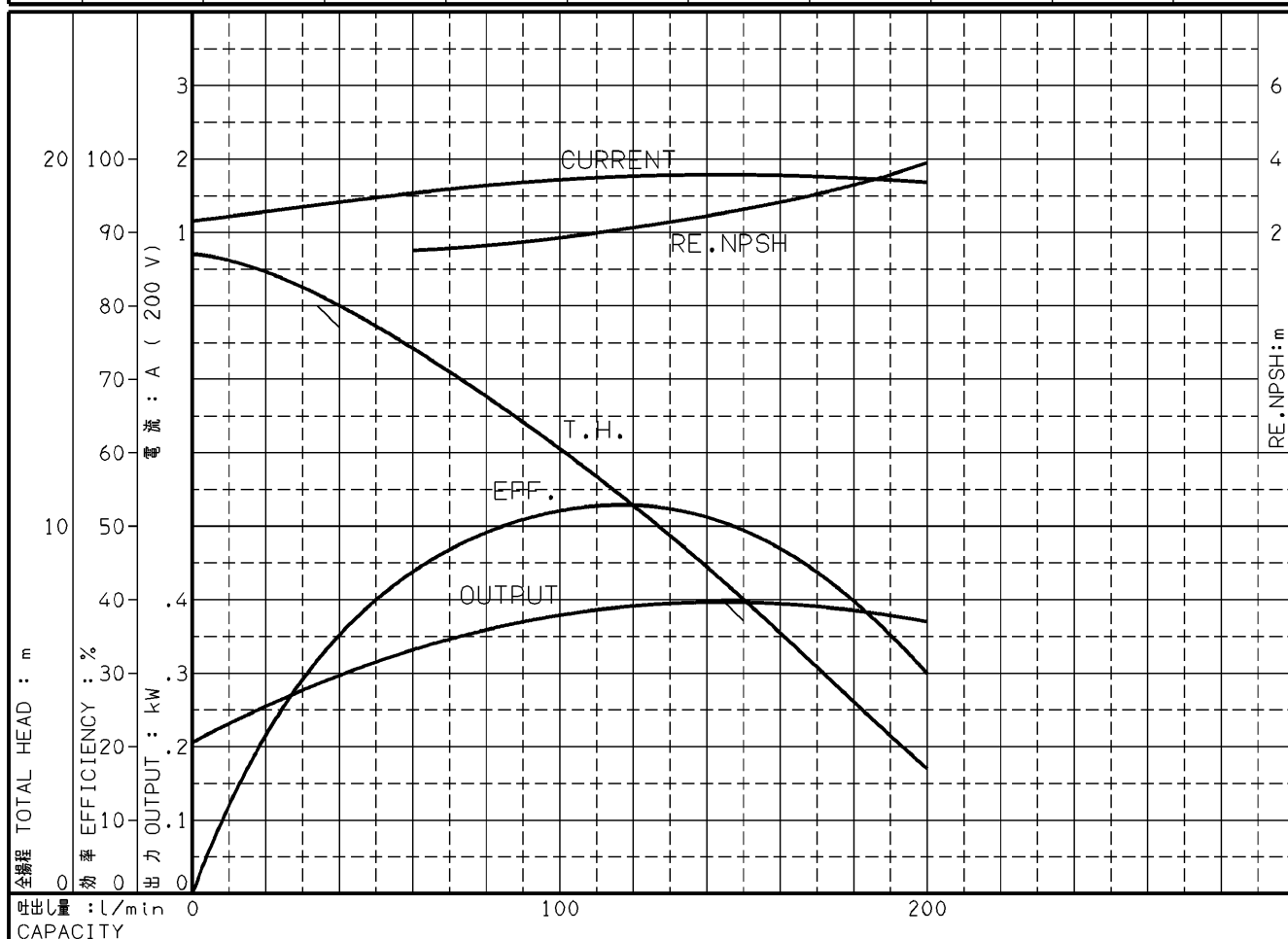
出力 OUTPUT 0.4 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 2 A 3400 min⁻¹
400 V 1 A 3400 min⁻¹

0.4 kW 形式 TYPE 全閉防まつ屋外形 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	17.4	0.0	1.153	0.293	70.3	0.577	0.290	71.1	0.206
2	40.0	16.0	35.1	1.409	0.401	74.1	0.705	0.397	74.9	0.297
3	100.0	12.1	52.0	1.715	0.506	75.0	0.842	0.500	75.8	0.379
4	150.0	8.0	49.3	1.783	0.528	75.0	0.872	0.522	75.8	0.396
5	200.0	3.4	29.9	1.679	0.494	74.9	0.826	0.488	75.8	0.370



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

103

ケーシング試圧
CASING TEST PRESS.
1.50 MPa

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		

図番 DWG.NO. P32LPD6.4A

000



EBARA CORPORATION

A4-201

990414