

代表性能曲線  
PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 32LPD6.4B

周波数 FREQUENCY 60 Hz

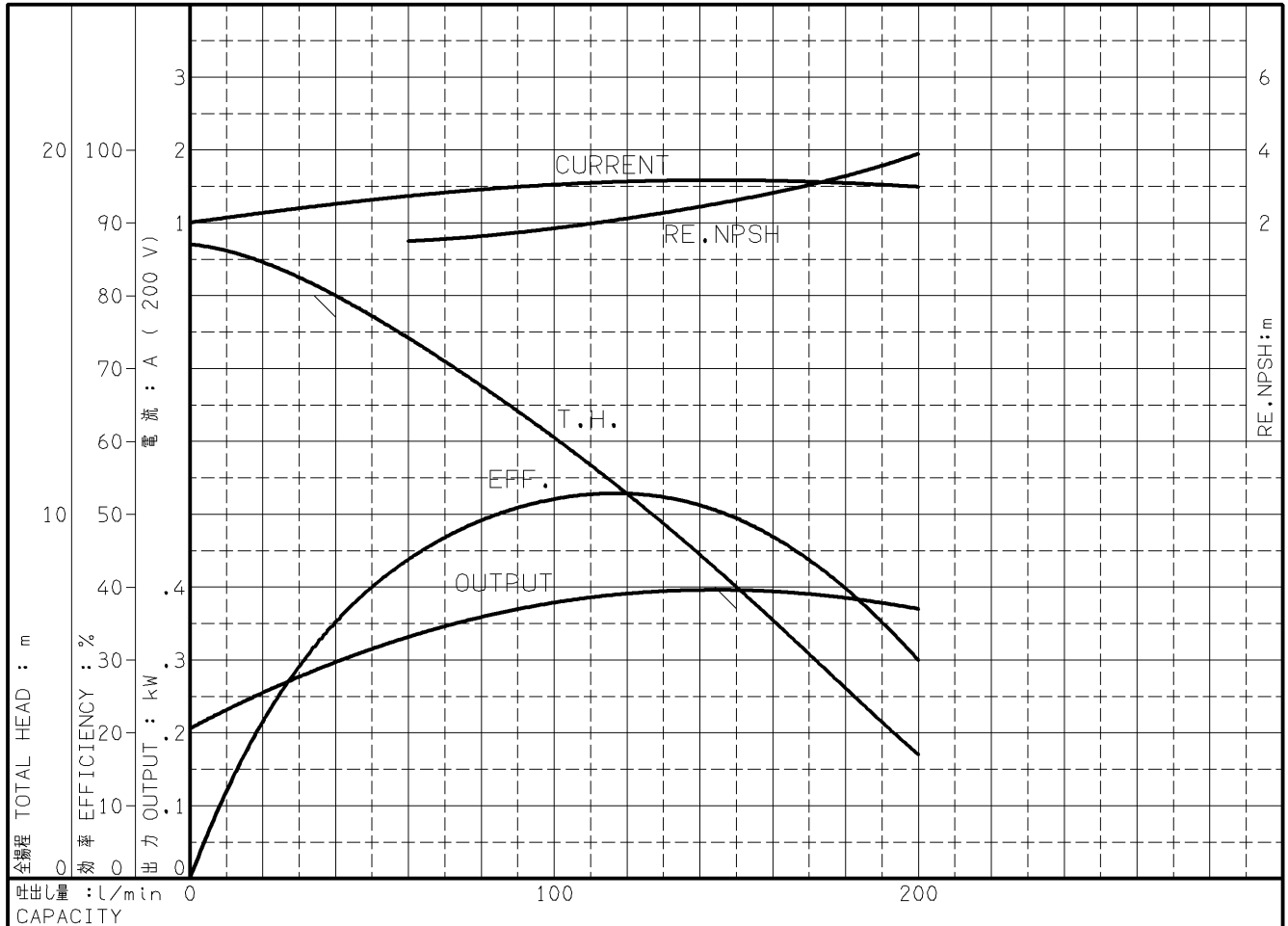
出力 OUTPUT 0.4 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
200 V 1.7 A 3410 min<sup>-1</sup>  
400 V 0.85 A 3410 min<sup>-1</sup>

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	17.4	0.0	1.005	0.253	81.4	0.521	0.260	79.2	0.206
2	40.0	16.0	35.1	1.261	0.363	81.8	0.648	0.367	81.0	0.297
3	100.0	12.1	52.0	1.526	0.462	82.1	0.781	0.469	80.9	0.379
4	150.0	8.0	49.3	1.585	0.482	82.1	0.811	0.491	80.7	0.396
5	200.0	3.4	29.9	1.496	0.451	82.1	0.766	0.457	80.9	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
				min <sup>-1</sup>	数量 QTY

図番 DWG.NO. P32LPD6.4B

000

