

代表性能曲線
PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 40LPD5.4B

周波数 FREQUENCY 50 Hz

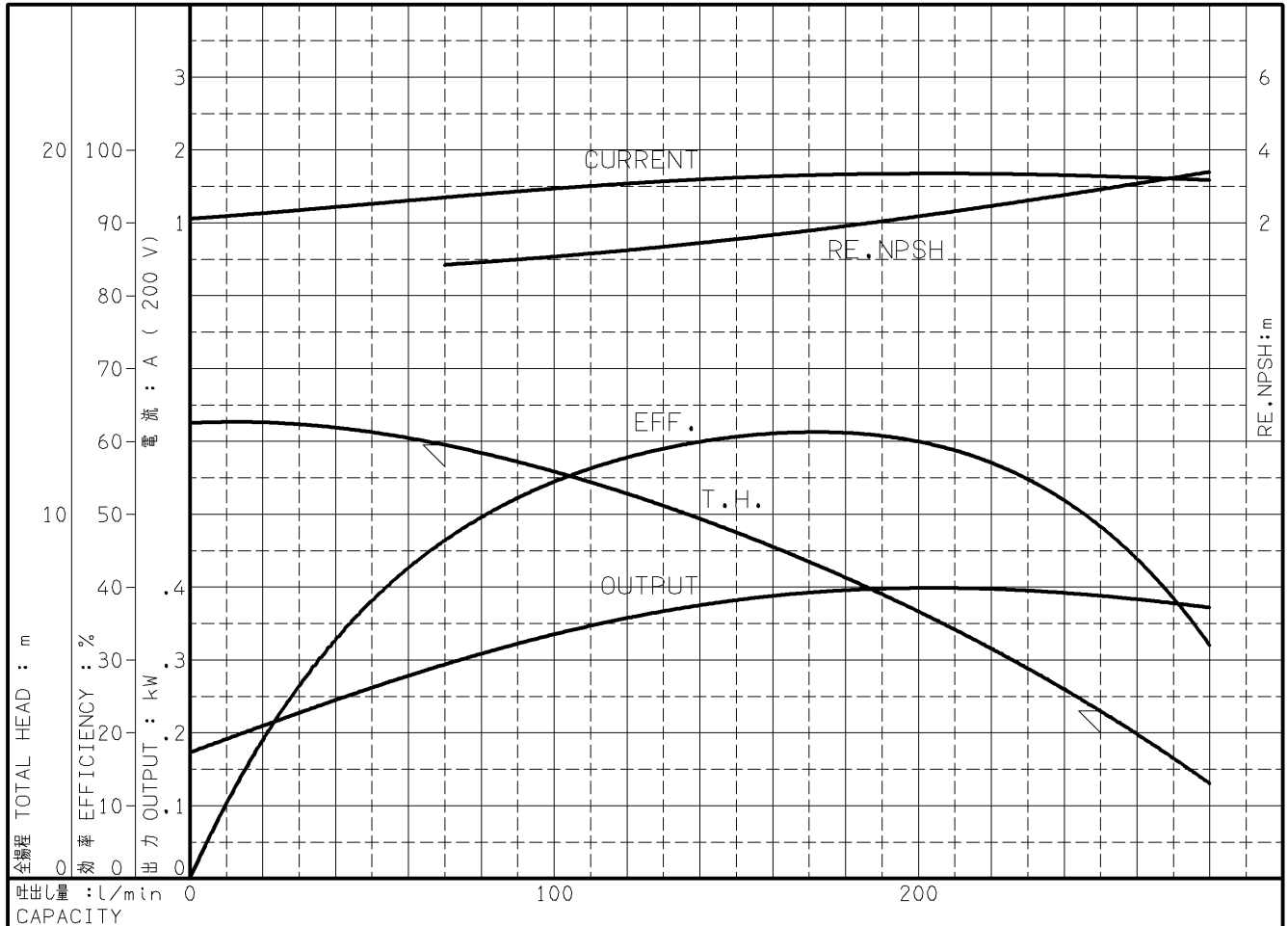
出力 OUTPUT 0.4 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 1.8 A 2845 min⁻¹
400 V 0.9 A 2845 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 | | | | | | |
|-------------------|-----------------|-------------------|------------|-----------------|-------------|------------|-----------------|-------------|------------|--------------|
| | 吐出量 CAPACITY | 全揚程 TOTAL HEAD | 効率 EFF. | 電圧 VOLTS (200V) | | | 電圧 VOLTS (400V) | | | 出力 OUTPUT |
| | | | | 電流 CURRENT | 入力 INPUT | 効率 EFF. | 電流 CURRENT | 入力 INPUT | 効率 EFF. | |
| l/min | m | % | A | kW | % | A | kW | % | kW | |
| 1 | 0.0 | 12.5 | 0.0 | 1.058 | 0.223 | 77.6 | 0.553 | 0.227 | 76.4 | 0.173 |
| 2 | 70.0 | 11.9 | 46.1 | 1.349 | 0.362 | 81.2 | 0.698 | 0.366 | 80.4 | 0.294 |
| 3 | 150.0 | 9.5 | 60.6 | 1.620 | 0.473 | 81.1 | 0.830 | 0.476 | 80.4 | 0.383 |
| 4 | 250.0 | 4.6 | 48.3 | 1.640 | 0.479 | 81.0 | 0.839 | 0.483 | 80.4 | 0.388 |
| 5 | 280.0 | 2.6 | 31.8 | 1.587 | 0.459 | 81.1 | 0.814 | 0.462 | 80.5 | 0.372 |



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. P40LPD5.4B

000

