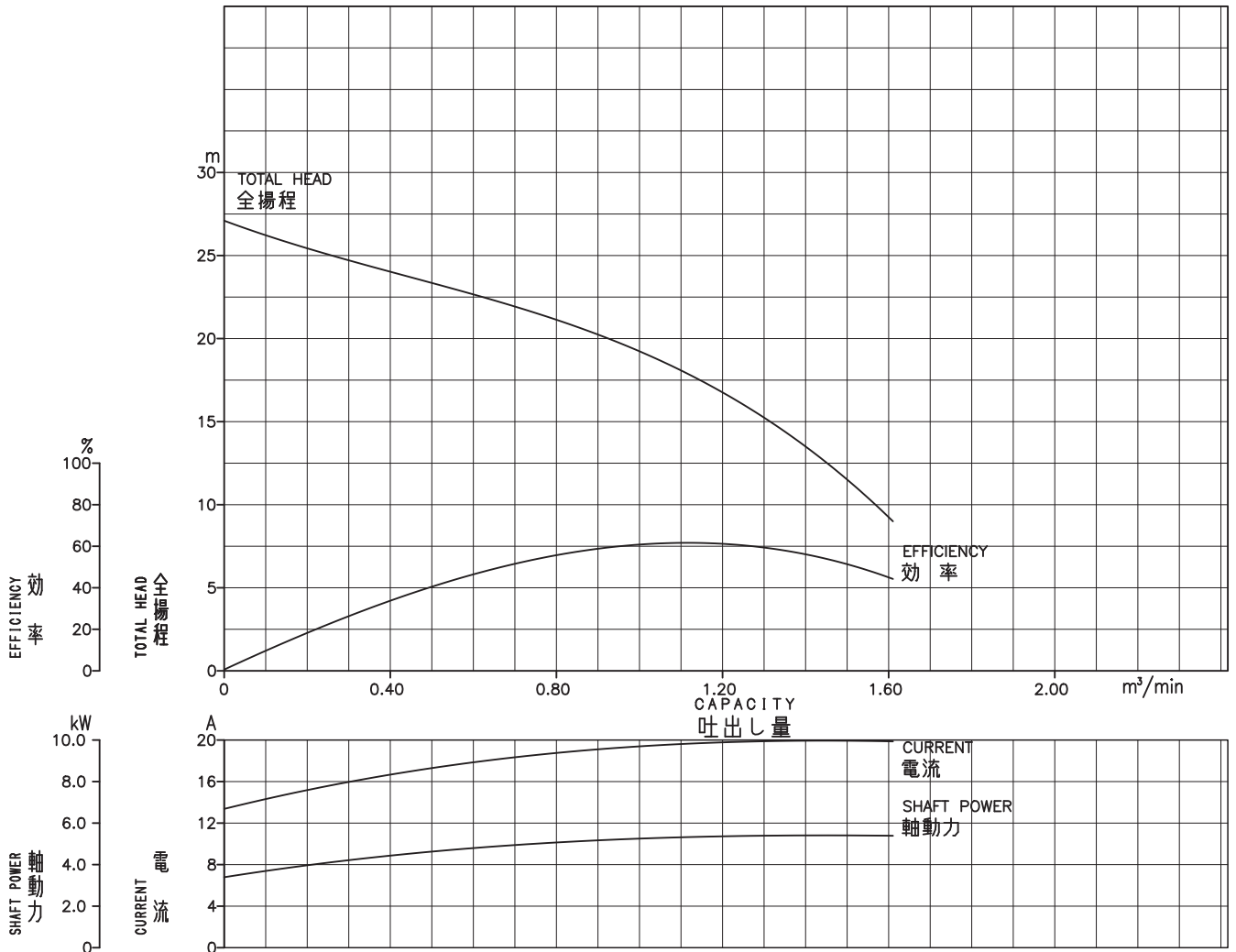


LV形ラインポンプ性能曲線



| | | 番号 No. | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-----|-------|-------------|--------|------|------|------|------|------|------|---|---|---|----|
| ポンプ | 吐出し量 | CAPACITY | m³/min | 0.00 | 0.40 | 0.71 | 1.10 | 1.40 | 1.60 | — | — | — | — |
| | 全揚程 | TOTAL HEAD | m | 27.0 | 24.4 | 21.5 | 17.9 | 14.0 | 9.0 | — | — | — | — |
| | 理論動力 | WATER POWER | kW | 0.00 | 1.59 | 2.49 | 3.21 | 3.19 | 2.35 | — | — | — | — |
| | ポンプ効率 | PUMP EFF. | % | 0.0 | 36.2 | 49.8 | 60.6 | 59.2 | 43.5 | — | — | — | — |
| 電動機 | 電圧 | VOLTAGE | V | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | — | — | — | — |
| | 電流 | CURRENT | A | 13.4 | 16.5 | 18.5 | 19.6 | 19.9 | 19.9 | — | — | — | — |
| | 入力 | INPUT | kW | 3.76 | 4.86 | 5.53 | 5.88 | 5.99 | 5.99 | — | — | — | — |
| | 出力 | OUTPUT | kW | 3.40 | 4.40 | 5.00 | 5.30 | 5.40 | 5.40 | — | — | — | — |

| | | | | | | | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------------|-----------|
| 備考 NOTE | | | | | | | | | | | 承認者 APPRO. | 作成者 DRAW. |
| | | | | | | | | | | | NAKAMURA | K. NISHI |
| | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-----|--------|----------------|---------|------|-------------------|------------|----------------|----------|-------------------------|------------|
| ポンプ | 仕様 | 吐出し量 CAPACITY | m³/min | | | 性能 | 吐出し量 CAPACITY | m³/min | | |
| | REQU. | 全揚程 TOTAL HEAD | m | | | PERF'M. | 全揚程 TOTAL HEAD | m | | |
| 電動機 | ポンプ口径 | PUMP SIZE | 100 mm | 羽根径 | IMP. DIA. | — mm | | 同期回転速度 | SYNC. SPEED OF ROTATION | 3600 min⁻¹ |
| | 型式 | MODEL | | | 出力 | OUTPUT | 5.5 kW | 相・電圧 | PHASE·VOLT. | 3Φ 200V |
| | 極数・周波数 | POLE·FREQ. | 2P 60Hz | 回転速度 | SPEED OF ROTATION | 3520 min⁻¹ | | 電流 | CURRENT | 20.8 A |
| | 製造者 | MANUFACT. | | | | | 電動機CD | MOTOR CD | 18272 | |

| | | | | | | | |
|------|-----------|-----------|--|------|----------|--|--|
| 機器名称 | ITEM NAME | | | 機器番号 | ITEM No. | | |
| 型式 | MODEL | LV7-65.5E | | 数量 | QUANTITY | | |