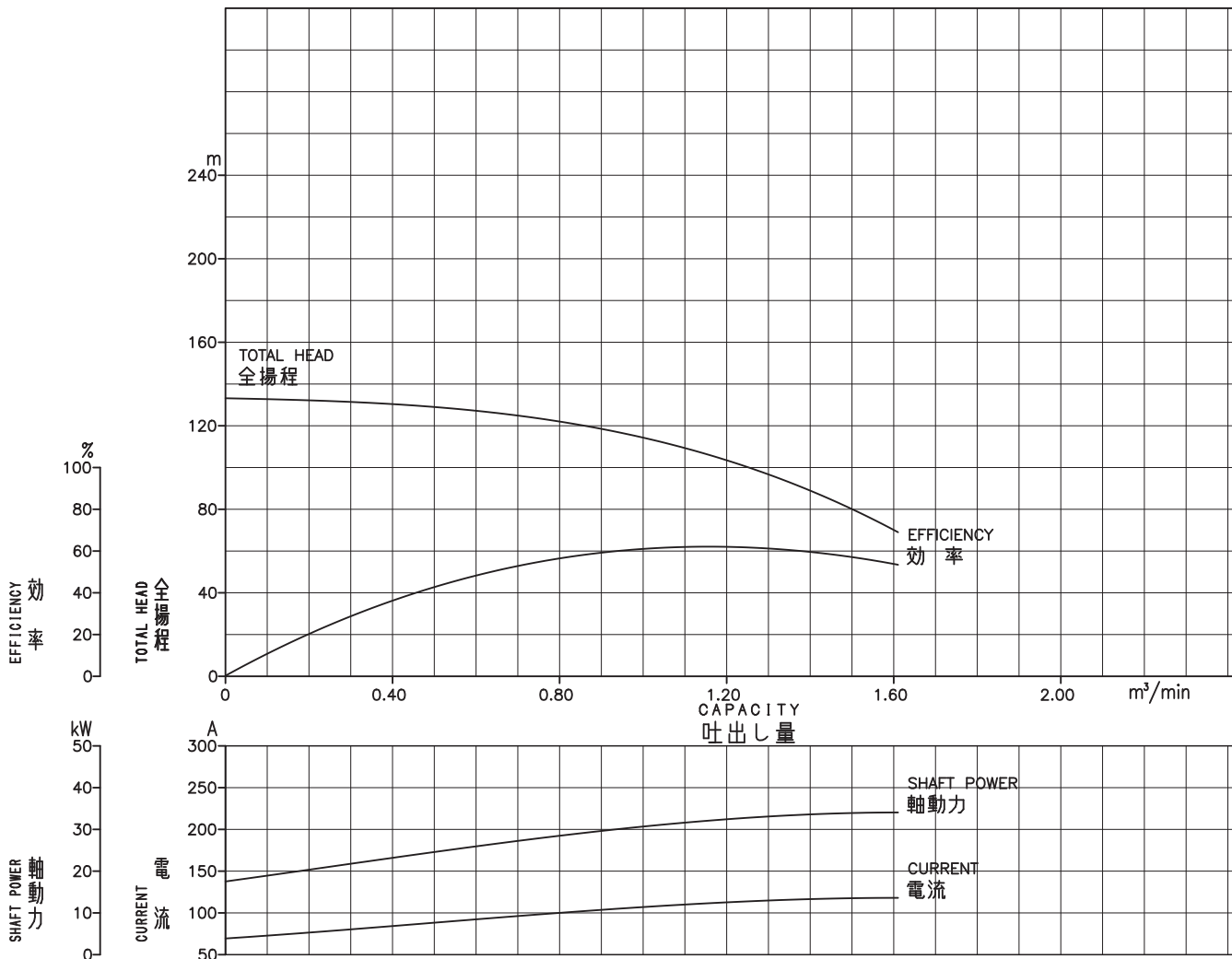


MF形多段ポンプ性能曲線図



| | | 番号 No. | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-------|-------|-------------|---------------------|------|------|------|------|------|------|---|---|---|----|
| PUMP | 吐出し量 | CAPACITY | m ³ /min | 0.00 | 0.30 | 0.63 | 0.90 | 1.25 | 1.60 | — | — | — | — |
| | 全揚程 | TOTAL HEAD | m | 133 | 132 | 126 | 119 | 101 | 70 | — | — | — | — |
| | 理論動力 | WATER POWER | kW | 0.0 | 6.5 | 12.9 | 17.4 | 20.5 | 18.3 | — | — | — | — |
| | ポンプ効率 | PUMP EFF. | % | 0.0 | 29.6 | 48.8 | 59.3 | 62.0 | 53.7 | — | — | — | — |
| MOTOR | 電圧 | VOLTAGE | V | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | — | — | — | — |
| | 電流 | CURRENT | A | 69 | 80 | 94 | 103 | 115 | 118 | — | — | — | — |
| | 入力 | INPUT | kW | 18.4 | 22.9 | 27.8 | 30.7 | 34.7 | 35.7 | — | — | — | — |
| | 出力 | OUTPUT | kW | 17.5 | 21.8 | 26.5 | 29.3 | 33.0 | 34.0 | — | — | — | — |

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

| | | | | | | | | | | |
|-------|--------|---------------|---------------------|------|-------------------|------------------------|---------------|---------------------|-------------------------|------------------------|
| PUMP | 仕様 | 吐出し量CAPACITY | m ³ /min | | | 性能 | 吐出し量CAPACITY | m ³ /min | | |
| | REQU. | 全揚程TOTAL HEAD | m | | | PERF'M. | 全揚程TOTAL HEAD | m | | |
| MOTOR | 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 | 1800 min ⁻¹ |
| | 型式 | MODEL | | | 出力 | OUTPUT | 37 kW | 相・電圧 | PHASE·VOLT. | 3Φ 200V |
| MOTOR | 極数・周波数 | POLE·FREQ. | 4P 60Hz | 回転速度 | SPEED OF ROTATION | 1760 min ⁻¹ | | 電流 | CURRENT | 132 A |
| | 製造者 | MANUFACT. | | | | | 電動機CD | MOTOR CD | 22667 | |

| | | | | | | | |
|------|-----------|-----------|--|------|----------|--|--|
| 機器名称 | ITEM NAME | | | 機器番号 | ITEM No. | | |
| 型式 | MODEL | MF7-6374E | | 数量 | QUANTITY | | |