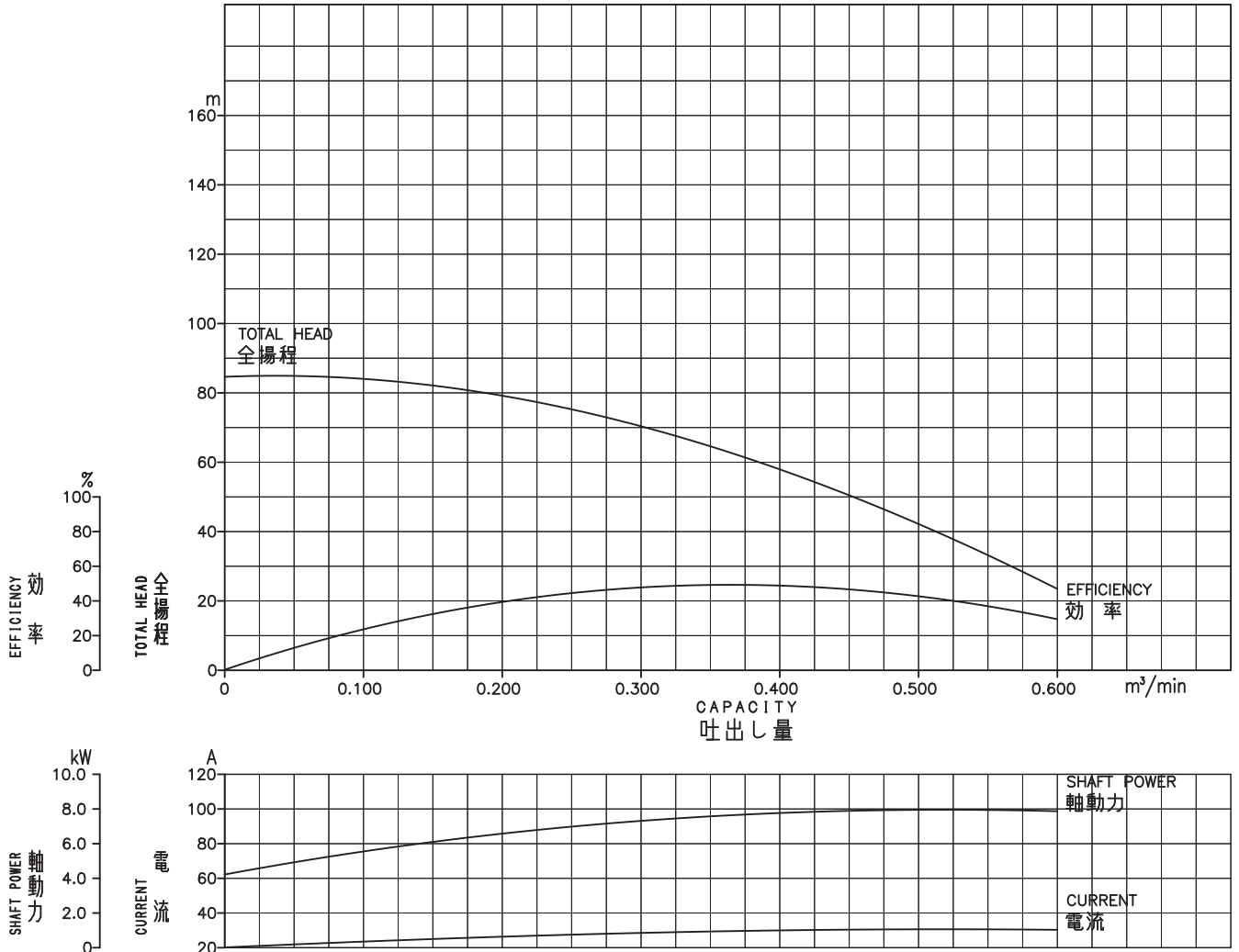


MF形多段ポンプ性能曲線図



| | | 番号 No. | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-----|-------|-------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|---|---|----|
| ポンプ | 吐出し量 | CAPACITY | m³/min | 0.000 | 0.124 | 0.256 | 0.399 | 0.498 | 0.597 | — | — | — | — |
| | 全揚程 | TOTAL HEAD | m | 84.6 | 83.5 | 74.5 | 57.8 | 43.0 | 24.0 | — | — | — | — |
| | 理論動力 | WATER POWER | kW | 0.00 | 1.69 | 3.11 | 3.76 | 3.49 | 2.34 | — | — | — | — |
| | ポンプ効率 | PUMP EFF. | % | 0.0 | 29.2 | 44.1 | 48.5 | 43.9 | 29.6 | — | — | — | — |
| 電動機 | 電圧 | VOLTAGE | V | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | — | — | — | — |
| | 電流 | CURRENT | A | 20.2 | 24.1 | 27.8 | 29.9 | 30.5 | 30.3 | — | — | — | — |
| | 入力 | INPUT | kW | 4.62 | 6.32 | 7.73 | 8.51 | 8.74 | 8.66 | — | — | — | — |
| | 出力 | OUTPUT | kW | 4.23 | 5.79 | 7.07 | 7.75 | 7.95 | 7.88 | — | — | — | — |

| | | | | | | | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------------|-----------|
| 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 | 65 mm | 羽根径 | IMP. DIA. | — mm | 同期回転速度 | SYNC. SPEED OF ROTATION | 1500 min ⁻¹ | |
| | 型式 | MODEL | 出力 OUTPUT | | | 7.5 kW | 相・電圧 | PHASE-VOLT. | 3Φ 200V | |
| | 極数・周波数 | POLE-FREQ. | 4P 50Hz | 回転速度 | SPEED OF ROTATION | 1460 min ⁻¹ | 電流 | CURRENT | 29.6 A | |
| | 製造者 | MANUFACT. | | | | | 電動機 CD | MOTOR CD | 19036 | |

| | | | | | | | |
|------|-----------|------------|--|------|----------|--|--|
| 機器名称 | ITEM NAME | | | 機器番号 | ITEM No. | | |
| 型式 | MODEL | MF5-57.56E | | 数量 | QUANTITY | | |