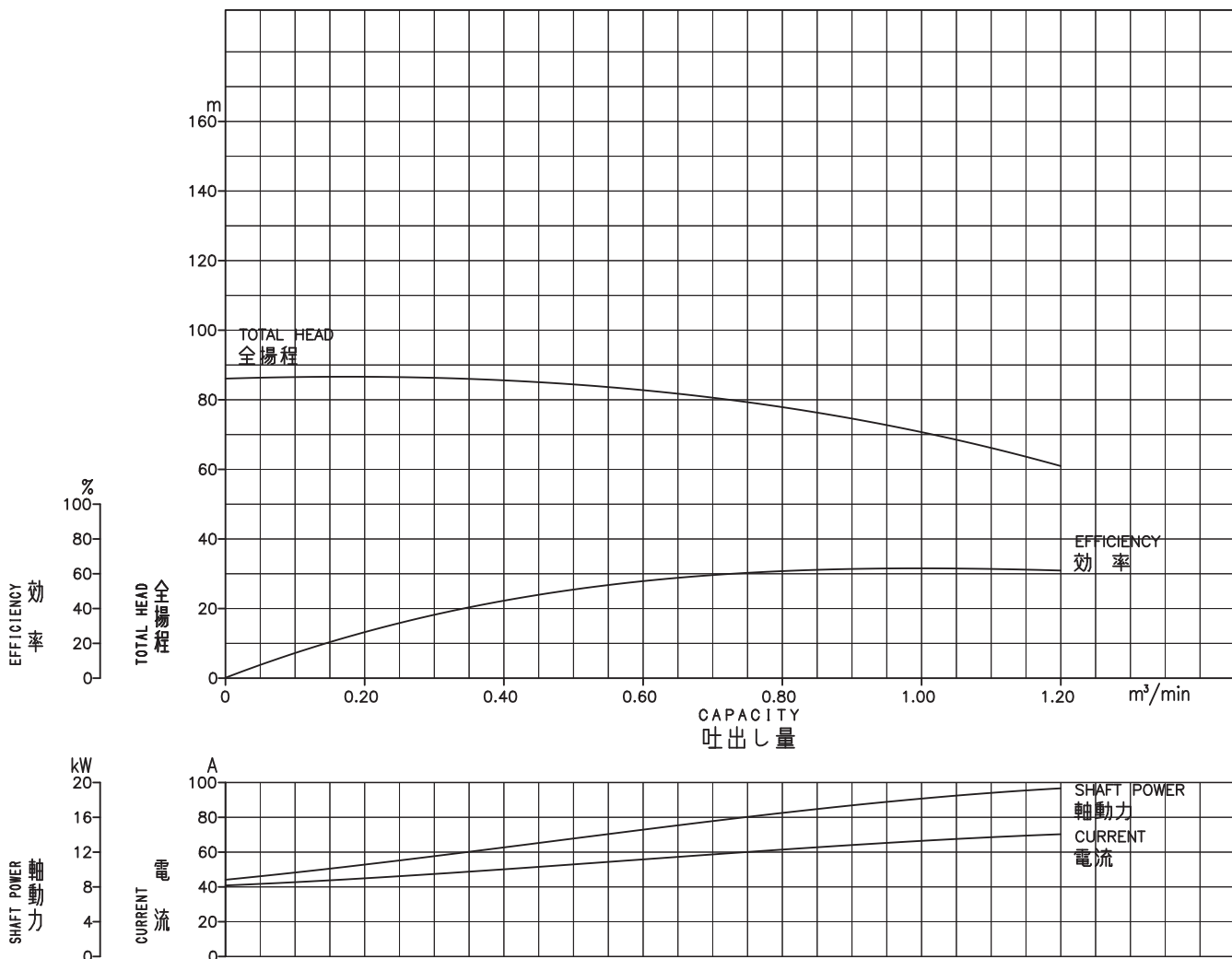


MF形多段ポンプ性能曲線図



| | 番号 No. | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 | | | | | | | | | | |
|-------|------------------|----------------------|--------|------|------|------|------|------|------|------|---|---|
| | | 吐出し量 CAPACITY | m³/min | 0.00 | 0.20 | 0.40 | 0.60 | 0.80 | 1.00 | 1.20 | — | — |
| PUMP | 全揚程 TOTAL HEAD | m | 86.3 | 86.2 | 85.8 | 82.9 | 78.1 | 70.2 | 61.1 | — | — | — |
| | 理論動力 WATER POWER | kW | 0.0 | 2.8 | 5.6 | 8.1 | 10.2 | 11.4 | 12.0 | — | — | — |
| | ポンプ効率 PUMP EFF. | % | 0.0 | 27.0 | 44.5 | 55.3 | 61.5 | 63.6 | 61.7 | — | — | — |
| MOTOR | 電圧 VOLTAGE | V | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | — | — | — |
| | 電流 CURRENT | A | 41.0 | 44.6 | 50.2 | 56.1 | 61.6 | 66.1 | 70.5 | — | — | — |
| | 入力 INPUT | kW | 9.6 | 11.2 | 13.4 | 15.7 | 17.7 | 19.2 | 20.7 | — | — | — |
| | 出力 OUTPUT | kW | 8.9 | 10.4 | 12.6 | 14.7 | 16.5 | 18.0 | 19.4 | — | — | — |

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

| | | | | | | | | | |
|-------------------|----------------------|------------------------|------------------------|---------|------------------------|--------------------------------|------------------------|--|--|
| 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 | | | |
| 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 | 1500 min ⁻¹ | | |
| 型式 MODEL | | | 出力 OUTPUT | 18.5 kW | | 相・電圧 PHASE-VOLT. | 3Φ 200V | | |
| 極数・周波数 POLE-FREQ. | 4P 50Hz | 回転速度 SPEED OF ROTATION | 1470 min ⁻¹ | | 電流 CURRENT | 69 A | | | |
| 製造者 MANUFACT. | | | | | 電動機 CD MOTOR CD | 21172 | | | |

| | | | | | | | |
|----------------|--------------|--|--|---------------|--|--|--|
| 機器名称 ITEM NAME | | | | 機器番号 ITEM No. | | | |
| 型式 MODEL | MF7-518.54HE | | | 数量 QUANTITY | | | |