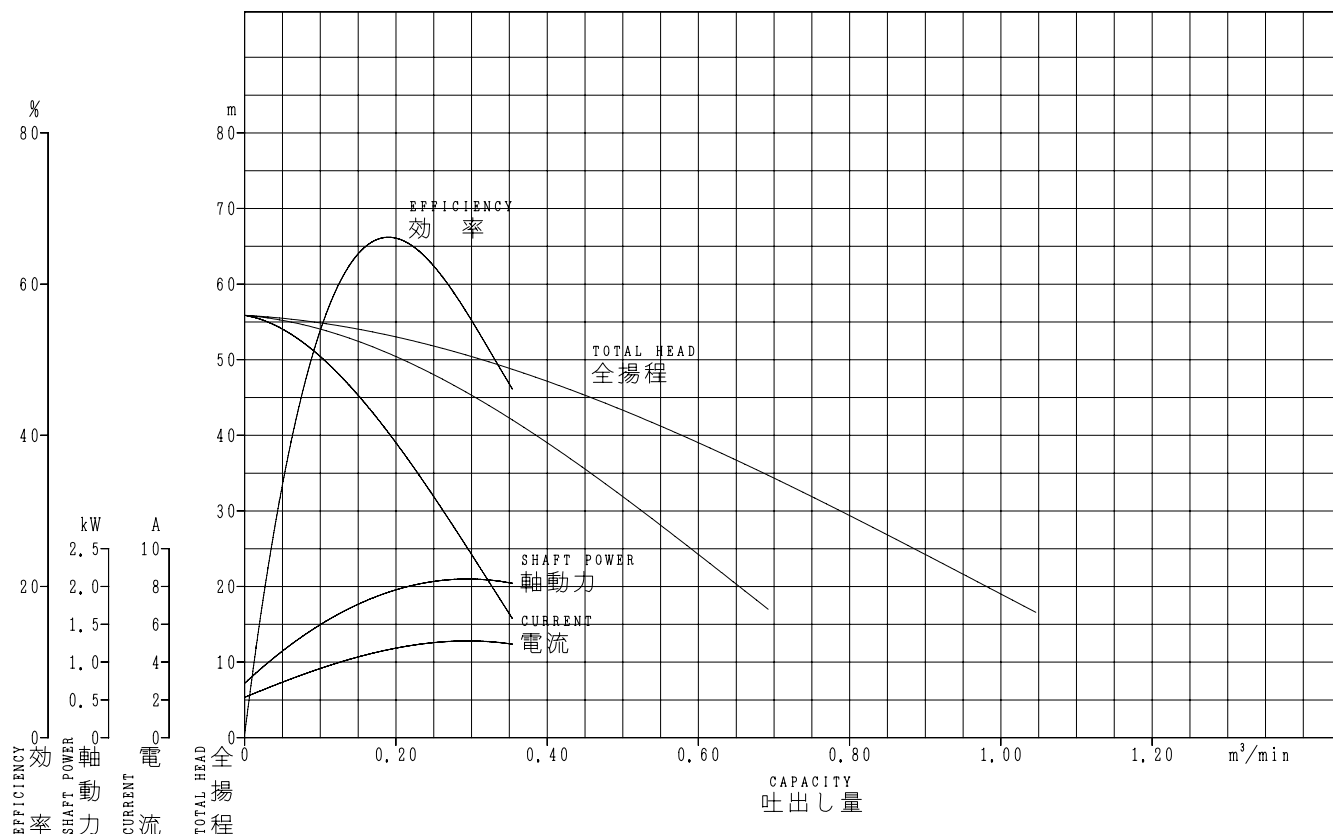


NX-VFC型インバータポンプ 特性曲線



| 番号 | No. | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-----|-------|-------------|---------------------|------|------|------|------|------|------|------|---|----|
| ポンプ | 吐出量 | DISCHARGE | m ³ /min | 0.00 | 0.09 | 0.15 | 0.20 | 0.25 | 0.29 | 0.34 | — | — |
| | 全揚程 | TOTAL HEAD | m | 55.8 | 51.7 | 45.5 | 39.2 | 32.5 | 25.4 | 17.1 | — | — |
| | 理論動力 | WATER POWER | kW | 0.00 | 0.75 | 1.09 | 1.26 | 1.30 | 1.22 | 0.96 | — | — |
| | ポンプ効率 | PUMP EFF. | % | 0.0 | 52.6 | 62.2 | 64.4 | 63.2 | 58.3 | 46.6 | — | — |
| 電動機 | 電圧 | VOLTAGE | V | 380 | 380 | 380 | 380 | 380 | 380 | 380 | — | — |
| | 電流 | CURRENT | A | 2.1 | 3.5 | 4.3 | 4.7 | 5.0 | 5.1 | 5.0 | — | — |
| | 入力 | INPUT | kW | 1.05 | 1.99 | 2.49 | 2.78 | 2.96 | 3.00 | 2.96 | — | — |
| | 出力 | OUTPUT | kW | 0.72 | 1.42 | 1.76 | 1.95 | 2.06 | 2.09 | 2.06 | — | — |

| | | | | | | | | | | |
|----|------|--|----------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| 備考 | NOTE | | 承認者 APPRO. 作成者 DRAW. | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | TAKAHASHI WADA | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|-------------------|----------------|---------------------|---------------------|---------|-------------------|------------------------|--|
| ポンプ | 仕様 | 吐出量 DISCHARGE | m ³ /min | | 性能 | 吐出量 DISCHARGE | m ³ /min | |
| | REQU. | 全揚程 TOTAL HEAD | m | | PRPF'W. | 全揚程 TOTAL HEAD | m | |
| 電動機 | ポンプロ径 PUMP SIZE | 40 × 80 mm | 羽根径 IMP. DIA. | — mm | | 同期回転数 SYNC. SPEED | 3540 min ⁻¹ | |
| | 型式 MODEL | IK-FCKLA21 | 出力 OUT PUT | 2.2 kW | | 相・電圧 PHASE·VOLT. | 3Φ 380V | |
| | 極数・周波数 POLE·FREQ. | 2P 50/60Hz | 回転数 SPEED | — min ⁻¹ | | 電流 CURRENT | 5.9 A | |
| 製造者 | MANUFACT. | TOSHIBA | | — | | 電動機 CDMOTOR CD | 11658 | |

| | | | |
|----------------|--------------------|---------------|--|
| 機器名称 ITEM NAME | | 機器番号 ITEM No. | |
| 型 式 MODEL | NX-80VFC402-2.2T×3 | 数 量 QUANTITY | |