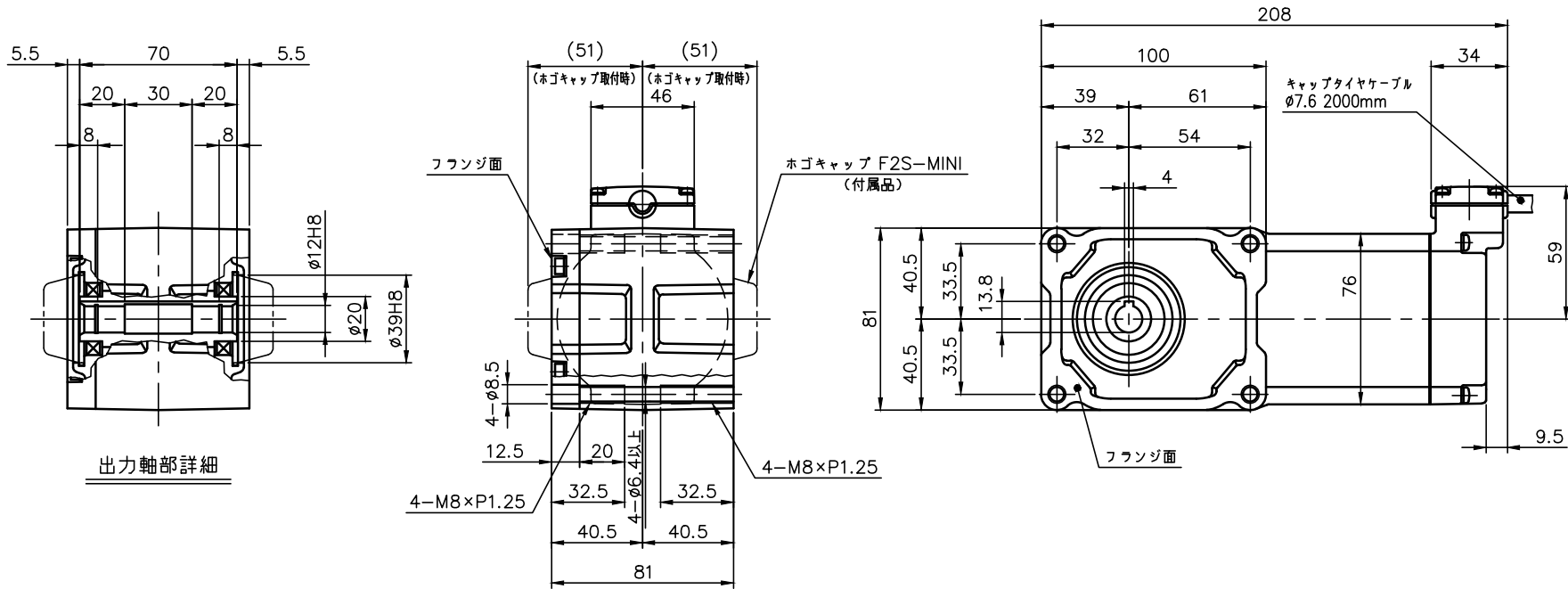


| |
|-----------|
| REVISIONS |
|-----------|



出力軸部詳細

モータ仕様

| | |
|-------|--------------------|
| 名称 | 三相誘導電動機 |
| 型式 | 全閉形 DT-75 |
| 出力 | 40 W |
| 電圧 | 200/200/220 V |
| 周波数 | 50/60/60 Hz |
| 極数 | 4 |
| 回転速度 | 1500/1800/1800 rpm |
| 定格 | S1 CONT. |
| 耐熱クラス | B種 |

減速機仕様

| | |
|-----|--|
| 名称 | GTR |
| 枠番 | 12 |
| 減速比 | 1/10 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/60 1/80 1/100 1/120 |
| 潤滑 | グリース |
| 塗色 | グレー (マンセル値 9B6/0.5) |

注。保護等級は IEC規格のIP65 です。
 注。ケーブルは、耐水、耐油性にすぐれたものを使用しています。
 注。出力軸の材質は SUS420J2 を使用しています。
 注。出力軸キー溝寸法はJIS B1301-1996平行キー用「普通形」に依ります。

| | | | |
|------------------------|-------|--------------------|-------|
| TITLE | | F2SW-12-10~120-T40 | |
| 外形寸法図 | | | |
| DRAWING NO. F2SW12-T40 | | | |
| USER | | | |
| NOTICE | | | |
| APPROVE | CHECK | DESIGN | SCALE |
| 海野 | 永坂 | 川上 | 1:3 |
| UNIT | | DATE | |
| mm | | 2023.08.04 | |
| NISSEI CORPORATION | | | |