Atom-SLIM 局番変更(ミノグ ループ)

初めからする時

用意する物

1600W の主電源

拡張スロット (Fics-Atoms Ver.2)

パソコン

Atom-SLIM V2のケーブル(通信ケーブルを Fics-Atoms Ver.2の485とつなぐ) SLIM 用モーターケーブル(MSM021A1A モーターへ) SLIM 用エンコーダーケーブル(MSM021A1A モーターへ)

RT1 (Fics-Atoms Ver.2に接続)

RT2



SLIM 用エンコーダーケーブル Atom-SLIM V2 ケーブル 1600W の主電源 SLIM 用モーターケーブル

~ までをそれぞれ接続する

RT2

パソコン画面 **C:****ATOMS-AT.V2**>**ASV3 or ASV35 V ファイル名**を入力し ENTER で 自動ローディングが始まる

RT2の を同時に押しながら電源 ON

G08を でRG4にする

で RGH にする

で013にする

で 004 にする

ー度電源を切り再度 ON

- RT1のX でモーターをジョグ動作させる
- F6 F1 (TURBO) X=+000100000 W=050

V=150.00kpps 0100ms

CURVE=1(0:L 1:S)と入力する

START でモーターが動き 5 往復すれば OK

STOP で止めて電源を切る

(パラメーターの初期化)

RT2の を同時に押しながら電源 ON

で8にし でG08にして でG05にし0.13(モーター種別)を指定の番号に変えて n.01(局番)も指定の番号に変えてOFF ON

RT1 で CLR COME ERR-の画面でシフト + モード RT2 に入力した局番を入力し ENTER MODE F2 F1 で 110 に設定

F1で+ - 0確認してOK

モーター検査した後でする時

用意する物

1600W の主電源

拡張スロット (Fics-Atoms Ver.2)

パソコン

Atom-SLIM V2のケーブル(通信ケーブルを Fics-Atoms Ver.2の485とつなぐ) SLIM 用エンコーダーケーブル(MSM021A1Aモーターへ)

RT1 (Fics-Atoms Ver.2 に接続)

RT2



SLIM 用エンコーダーケーブル Atom-SLIM V2 ケーブル 1600W の主電源

~ までをそれぞれ接続する

局番を変える(局番が2・3の時)

- 1. RT1 を初期画面にする
- 2. シフト+モード < PARAM MODE (3E) >
- 3. F5
- 4. F1(7回)
- 5. STATION#(01)になっているので局番2なら数字キーを押し * (02)
- 6. ENTER
- 7. CLR(2回)で初期画面にもどりOK

局番を設定した後又は局番が1の時

- 1. RT1の電源ON
- 2. F2(PARAM)
- 3. F1(PARAM)
- 4. で1:000の所にカーソルをあわせる
- 5. 1:110 に設定(ENTER)を押す F1(確認+-0)
- 6. CLR で初期画面にする
- 7. F1(SERVO)
- 8. F1(PARAM)

9. -SERVO-PTP P.+ P.-の画面で G=08 になっているので 5 にするなら F3 で設定する F=3 P.-(-にしたい時) F2 P.+(+にしたい時)

10. CLR で初期画面にもどして OK

11.