

Fics-Atoms VME

用意

- 拡張ボード
- Fics-AtomsVME ローディングケーブル
- RT1
- DSS / パソコン (232C ケーブル)

準備

1. バッテリーを入れる
2. JP5-クローズし拡張ボードにVMEを差し込む
3. Fics-AtomsVME ローディングケーブルと232Cケーブルをつなぎ
VMEのCN2に差し込む
4. RT1をVMEのCN3に差し込む

ローディング

1. 電源 ON
2. ローディングするヘキサファイルをコピーしたFDをDSS / パソコンに差し込む
3. **C:ATOMS-AT.V2>VME1 ENT** で自動ローディングが始まる
100%になるのを待ち電源 OFF
4. JP5-オープンし電源 ON
5. **C:ATOMS-AT.V2>VME2 V ヘキサファイル ENT** で自動ローディングが始まる (今度は時間がかかる)
6. ローディング終了後RT1の画面がROM CHECK ERROR と出るので
SHIFT + MODE + STOP で解除し CLR キーで COMM ERROR の画面に行く
7. CLR F6 F2(SET UP) F6 F2(INIT) F6 F1 で
DBGR=DbgATLO になっているか確認し、F1でローディングした
ヘキサファイルと日付を確認する
9. 電源 OFF
10. AG シールを貼って終了

例.

NIKON001
990329