

[06_01]九州大学大型計算機センター広報表紙奥付等

<https://hdl.handle.net/2324/1468012>

出版情報：九州大学大型計算機センター広報. 6 (1), 1973-02-20. 九州大学大型計算機センター
バージョン：
権利関係：

ジョブ制御マクロ一覧

(昭和48年1月現在)

- (1) \$QJOB 課題番号, 登録名, ジョブ種別, 使用言語 [, TIME=mm:ss]
[, LP=n] [, LPL=n] [, CP=n] [, CORE=nK]
[, CONDITION=(下限, 上限)]
[, PASSWORD=USRn]
- (2) \$FORTRAN [GO] [, NOLIST] [, MAP] [, NOOPT]
[, LMAP] [, SEQ] [, MACROSTEP=n]
[, ELMNAME=(メンバー名, ...)]
[, OUTPUT=REMOTE]
- (3) \$ALGOL [NOLIST] [, HTYPE] [, SEQ]
[, MACROSTEP=n] [, ELMNAME=(メンバー名, ...)]
[, OUTPUT=REMOTE]
- (4) \$FASP [LIST] [, DUBUG] [, SEQ]
[, MACROSTEP=n] [, ELMNAME=(メンバー名, ...)]
[, OUTPUT=REMOTE]
- (5) \$LIEDRUN [NOLIST] [, LMAP]
[, EBNAME=実行形式プログラム名]
[, STARTPROGRAM=実行開始エレメント名]
[, ERR=n]
[, DATA=データ名] [, MACROSTEP=n]
[, OUTPUT=REMOTE]
- (6) \$LIED [NOLIST] [, LMAP] [, MACROSTEP=n]
[, OUTPUT=REMOTE]
- (7) \$RUN [EBNAME=実行形式プログラム名]
[, FILENAME=ファイル名]
[, ERR=n] [, DATA=データ名]
[, MACROSTEP=n] [, OUTPUT=REMOTE]
- (8) \$GO [EBNAME=実行形式プログラム名]
[, STARTPROGRAM=実行開始エレメント名]
[, ERR=n]
[, DATA=データ名] [, MACROSTEP=n]
[, OUTPUT=REMOTE]
- (9) \$SYSPCH [OUTPUT=REMOTE]
- (10) \$PLIBRUN [NOLIST] [, LMAP]
[, EBNAME=実行形式プログラム名]
[, STARTPROGRAM=実行開始エレメント名]
[, ERR=n]
[, DATA=データ名] [, MACROSTEP=n]
[, OUTPUT=REMOTE]
[, FILENAME=ファイル名]

- (11) **‡A・WORK** UNITNO=nn [, RECORDSIZE=n]
[, TRACK=n]
- (12) **‡F・WORK** ‡A・WORKと同じ
- (13) **‡A・DA** UNITNO=nn, FILENAME=ファイル名 [, UNIT=装置機番]
[, VOLNO=ボリューム通番] [, RECORDSIZE=n]
- (14) **‡F・DA** ‡A・DAと同じ
- (15) **‡A・MT** UNITNO=nn, FILENAME=ファイル名,
MTVOLNO=ボリューム通番 [, FILE=NEW]
[, RECORDSIZE=n]
- (16) **‡F・MT** ‡A・MTと同じ
- (17) **‡CATALOG** FILENAME=ファイル名 [, MACROSTEP=n]
[, OUTPUT=REMOTE] [, UNIT=装置機番] [, VOLNO=ボリューム通番]
- (18) **‡CHANGE** FILENAME=ファイル名, TRACK=n,
WORKTRACK=n [, OUTPUT=REMOTE]
[, MACROSTEP=n] [, UNIT=装置機番] [, VOLNO=ボリューム通番]
- (19) **‡UPDATE** ‡CHANGEと同じ
- (20) **‡PRINT** ‡CATALOGと同じ
- (21) **‡PUNCH** ‡CATALOGと同じ
- (22) **‡TRACK** [FILE=n]
- (23) **‡DAFILE** FDNAME=ファイル定義名, FILENAME=ファイル名
[, UNIT=装置機番] [, VOLNO=ボリューム通番]
- (24) **‡MTFILE** FDNAME=ファイル定義名, FILENAME=ファイル名,
MTVOLNO=ボリューム通番 [, UNIT=装置機番]
[, FILE=NEW]
- (25) **‡DELETE** FILENAME=ファイル名, TRACK=n,
[UNIT=装置機番] [, VOLNO=ボリューム通番]
[, MACROSTEP=n] [, OUTPUT=REMOTE]
- (26) **‡CARDCOPY**
- (27) **‡PLOTTER**
- (28) **‡PTR**
- (29) **‡CONV**
- (30) **‡NOCONV**
- (31) **‡JEND**
- ISS
- (1) **‡BACCUS** [CORE=HCM占有語数]
- (2) **‡QBACCUS** [ソースファイル名 [, ソースファイルのある機番]]
[, SVF=セーブファイル名 [, SVK=セーブファイルのある機番]]
[, LIBRARY=USE] [, CORE=HCM占有語数]
- (3) **‡QLINED** 出力ファイル名, 出力エレメント名 [, 出力ファイルのある機番]
[, OLDF= [本文ファイル(エレメント名)] [, OLDK=本文ファイルのある機番]]
[, AINF= (追加用ファイル名(エレメント名)) [, AINK=追加用ファイルのある機番]]

- (4) *QLISP ソースファイル名 [, ソースファイルのある機番] [, CORE=HCM占有語数]
- (5) *GETFILE ファイル名,トラック数 [, ファイル種別]
- (6) *DELFILE ファイル名
- (7) *COPYFILE 新ファイル名,旧ファイル名,旧ファイルのある機番,トラック数 [, ファイル種別]
- (8) *DFORTRAN 出力ファイル名 [, 出力ファイルのある機番]
[, OLDF=(本文ファイル名(エレメント名))]
[, OLDK=本文ファイルのある機番] [, AINF=(追加用ファイル名(エレメント名))]
[, AINK=追加用ファイルのある機番]