

[05_03]九州大学大型計算機センター広報表紙奥付等

<https://hdl.handle.net/2324/1468002>

出版情報：九州大学大型計算機センター広報．5（3），1972-06-27．九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47年6月現在)

- (1) \$QJOB 課題番号, 登録名, ジョブ種別, 使用言語 [, TIME=min:ss]
[, LP=n] [, LPL=n] [, CP=n] [, CORE=nk]
[, CONDITLION= (下限, 上限)]
[, PASSWORD=USRn]
- (2) \$FORTRAN [GO] [, NOLIST] [, MAP] [, NOOPT]
[, LMAP] [, SEQ] [, MACROSTEP=n]
[, COMPUNIT=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] [, NOSEQ]
[, 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=実行開始プログラム名]
[, LP=n] [, TIME=s] [, 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=専用ファイル名] [, LP=n]
[, TIME=s] [, 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=実行開始プログラム名]
[, LP=n] [, TIME=s] [, 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]
[, LP=n] [, TIME=s] [, ERR=n]
[, DATA=データ名] [, MACROSTEP=n]
[, OUTPUT=REMOTE]
[, FILENAME=専用ファイル名]

72
/

(11)	\$A・WORK	UNITNO=nn [, RECORDSIZE=n] [, TRACK=n]
(12)	\$F・WORK	\$A・WORKと同じ
(13)	\$A・DA	UNITNO=nn, FILENAME=専用ファイル名 [, UNIT=装置機番] [, VOLNO=ボリューム通番] [, RECORSize=n]
(14)	\$F・DA	\$A・DAと同じ
(15)	\$A・MT	UNITNO=nn, FILENAME=専用ファイル名, VOLNO=ボリューム通番 [, FILE=NEW] [, RECORDSIZE=n]
(16)	\$F・MT	\$A・MTと同じ
(17)	\$CATALOG	FILENAME=専用ファイル名 [, MACROSTEP=n] [, OUTPUT=REMOTE] [, UNIT=装置機番] [, VOLNO=ボリューム通番]
(18)	\$CHANGE	FILENAME=専用ファイル名, 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=専用ファイル名 [, UNIT=装置機番] [, VOLNO=ボリューム通番]
(24)	\$MTFILE	FDNAME=ファイル定義名, FILENAME=専用ファイル名, MTVOLNO=ボリューム通番 [, UNIT=装置機番] [, FILE=NEW]
(25)	\$DELETE	FILENAME=専用ファイル名, TRACK=n, [, UNIT=装置機番] [, VOLNO=ボリューム通番] [, MACROSTEP=n] [, OUTPUT=REMOTE]
(26)	\$CARDCOPY	
TSS		
(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)) [, AINF=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]