

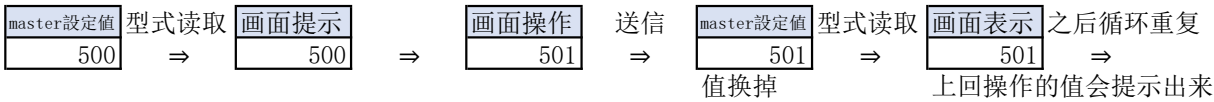
【preset.csv说明】

●机能

将master初期设定值提示在画面上。
在DNC画面上变更其值后按下送信按键的话，master的设定值会置换为画面上的值。
读取下一个型式时，上一回画面上设定的值会被初期显示出来。

可以将preset.csv的定义作为显示使用的form，在屏幕上有编辑机能的仅有以下这2个
input系
correct系

(动作)



●相关master

master名	内容
preset.csv	preset值以及定义的登录用master
load.csv	作为input系form的初期提示值要使用preset时、在此记入preset的定义
correct.csv	作为correct系form的初期提示值要使用preset时、在此记入preset的定义

●master登录方法

・preeset.csv的format如下所示

DEFINE	VALUE
定義名	設定値

登録例

DEFINE	VALUE
preset500	2
preset501	510.003

●使用例

cntrl.csv内以#500: input、#501: correct定义了的场合下的preset使用方法

①不使用input.csv时

(cntrl.csv)

MACRO	KIND	DISPFLG	SENDPLG	AUTOSENDPLG	BTNNNAME	CHANGEPRG	LABELTXT	MIN	MAX	CMNT B	CMNT R
#500	input	1	1	0	角A						
#501	correct	1	1	0							

(preset.csv)

DEFINE	VALUE
preset500	2
preset501	501

(load.csv)

NO	TYPE	DRAWING	DISPFLG	#500	#501
1	AAA		1	preset500	correct1

#500の初期表示値はpreset500の定义値：使用2

(correct.csv)

DEFINE	DEFVALUE	UPDOWN	UPPER	LOWER
correct1	preset501	1	1000	0

#501の初期表示値はpreset500の定义値：使用501

②使用input.csv时

(cntrl.csv)

MACRO	KIND	DISPFLG	SENDPLG	AUTOSENDPLG	BTNNNAME	CHANGEPRG	LABELTXT	MIN	MAX	CMNT B	CMNT R
#500	input	1	1	0							
#501	correct	1	1	0							

(preset.csv)

DEFINE	VALUE
preset500	2
preset501	501

(load.csv)

NO	TYPE	DRAWING	DISPFLG	#500	#501
1	AAA		1	input1	correct1

(input.csv)

DEFINE	DEFVALUE	BTNNAME
input1	preset500	bbb

(correct.csv)

DEFINE	DEFVALUE	UPDOWN	UPPER	LOWER
correct1	preset501	1	1000	0

#501的初期提示值上preset500的定义值：使用501

●注意事项

并用add機能以及preset機能时、最初显示在画面上的form的值会反映到preset.csv。

（例）

#501 load系、显示10的值

#506 input系、初期显示以preset定义

使用add機能

#601=#501

#606=#506

追加登录。

视为preset内有登录着5。

ABC10-2读取2回。提示出来#501、#506、#601、#606。

The screenshot shows a software window titled 'ABC10-2'. Inside the window, there is a form with the following elements:

- A header bar with '加工方向' (Processing Direction) and 'program1'.
- Four data entry rows:
 - #501: A text box containing '10'.
 - #506: A label 'btn1' followed by a text box containing '5'.
 - #601: A text box containing '10'.
 - #606: A label 'btn1' followed by a text box containing '5'.
- A red button labeled '連続入力' (Continuous Input) between the #506 and #601 rows.
- A status bar at the bottom with a text box and two buttons: 'KeyBoard' and '转让' (Transfer).

#506变更为2后按下送信键

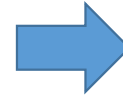
ABC10-2 加工方向 program1

#501 10
#506 btn1 2

連続入力

#601 10
#606 btn1 5

KeyBoard 转让



preset上反映出值

ABC10-2 加工方向 program1

#501 10
#506 btn1 2

連続入力

#601 10
#606 btn1 5

数据转送后, 5秒钟内不能变更

KeyBoard 转让

再次读入ABC10-2后, #506的初期值为2 (#606的值不会反映到preset)

ABC10-2 加工方向 program1

#501 10
#506 btn1 2

連続入力

#601 10

KeyBoard 转让