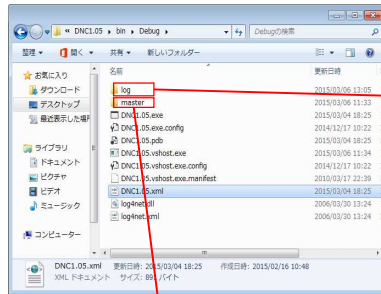
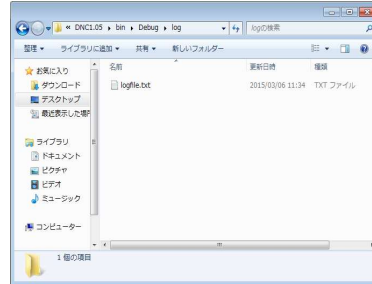


「DNC文件设置」的文件夹构成



「log」文件夹构成

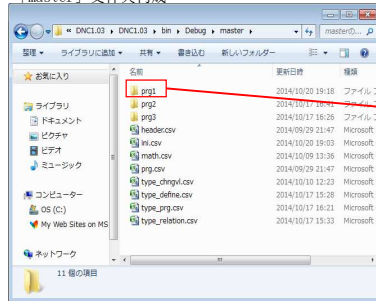
logfile.txt在文件夹里



logfile.txt

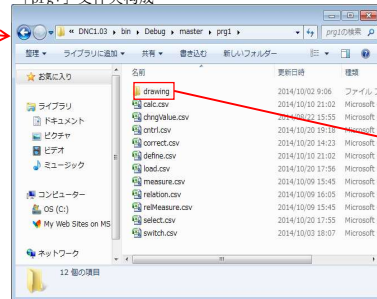
- 1文件的最大尺寸为5MB
- 最多会生成3个文件（之后会被覆盖）
- 发生错误时，会输出log
- 把ini.csv的P0InfoRecordFlg改成1、读取的型号情报会被记录下来

「master」文件夹构成

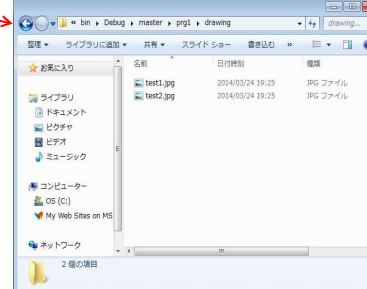


在和DNC.exe同一文件夹内配置master文件夹

「prg*」文件夹构成



「drawing」文件夹构成



「master」文件夹下属

| 文件名 | 功能 |
|-------------------|--|
| ini.csv | 各种设定用CSV |
| header.csv | 登录型号的header登录用的CSV |
| math.csv | 数式登录用CSV。不要变更。在这里登录的数式可以在calc.csv使用 |
| prg.csv | 使用的程序登录用CSV。会做成与在这里登录的数量相同数的「prg*」文件夹 |
| type_define.csv | 型号登录用CSV |
| type_relation.csv | 在type_define.csv里定义的值登录用CSV |
| type_chngvl.csv | 在type_relation.csv里定义的值变换用CSV |
| type_prg.csv | 分配在type_define.csv里定义的每种型号时表示的程序顺序的CSV |

「prg*」文件夹下属

| 文件名 | 功能 |
|---------------|---|
| add.csv | 登录在load.csv里定义的add系变量详细的CSV |
| calc.csv | 定义计算式的CSV |
| chngValue.csv | 在load.csv里定义的值进行再变换时使用的CSV |
| cntrl.csv | 使用的共通变量的登录以及登录这个共通变量的使用格式的CSV |
| cntrl_rex.csv | 宁江滚齿机用Master。 |
| correct.csv | 登录用load.csv定义的correct系变量详细的CSV |
| define.csv | 登录用load.csv定义的值CSV |
| input.csv | 用load.csv定义的input系变量详细的CSV |
| load.csv | 登录（分配在type_define.csv登录的每一种型号，在cntrl.csv登录的共同变数的值的CSV |
| measure.csv | 登录在load.csv里定义的measure系变量详细的CSV |
| preset.csv | 把input系、correct系的标准值变更为上一次读取的数值的时候使用的CSV |
| relation.csv | 登录在load.csv、measure.csv里定义的relation系变量详细的CSV |
| select.csv | 登录在load.csv里定义的select系变量详细的CSV |
| switch.csv | 登录在load.csv里定义的switch系变量详细的CSV |