【EXCEPTION機能説明】 可以通过DNC2.5使用

●机能

分割文字列中、以想检索的文字列开头的文字多数存在的情况下,无意的文字会搜索成功。 有会变成error的情况。为了避免此error,登录从分割文字列里要除去的文字列的一种机能。

例如

HCLGN6-15-NC2. 5-TC2-HC

- 这样的型式上、分割文字列如以下所示。
- HCLGN6
- · 15
- NC2.5
- TC2
- HC

这些的文字列中、以「HC」开头的文字列会有这2个

- · HCLGN6
- HC

此时虽然想要确认有无HC,但有时候会在无意间的情况下HCLGN的文字列会被搜索到的情况。 另外,HCLGN6-15-NC2.5-TC2(无HC可选项)的型式上、想确认有无HC的选项时, 虽然HC是没有的,但由于会搜到HCLGN6, 所以会判断为有HC的追加工选项。

由于exception.csv内提前登录「HCLGN」的话此文字列就会被除外,正常操作。

●master設置場所

master/prg*文档下(和load.csv等同一场所) 使用本机能时,放置文件夹(file)后登录值。即便没有文件夹也不会报错(error)。

●相美master

master名	内容
define.csv	和原来的登录方法一样。
exception.csv	登录在define.csv上登录的定义名以及分割文字列中通过检索需要除外的文字列

●master登録方法

define.csv

DEFINE	STR	BEFORE	AFTER	CHNGVL	CALC
defineHC	НС	НС	1		
defineHC	НС	_	0		

登录HC追加工选项存在时设定1、不存在时设定0的master

exception.csv

Chechtion, co.				
DEFINE	STR			
defineHC	HCL			

将和define.csv的DEFINE内登录的定义名,同一名字登录在DEFINE内。 登录想要除外的文字列。此登录方法的话,以HCL开头的文字列会被全部从分割文字列中除外