

应用软件

WindLDR

WindLDR 是开放式网络控制器、IDEC 可编程控制器的用户可在 Windows 平台上进行编程的应用软件。

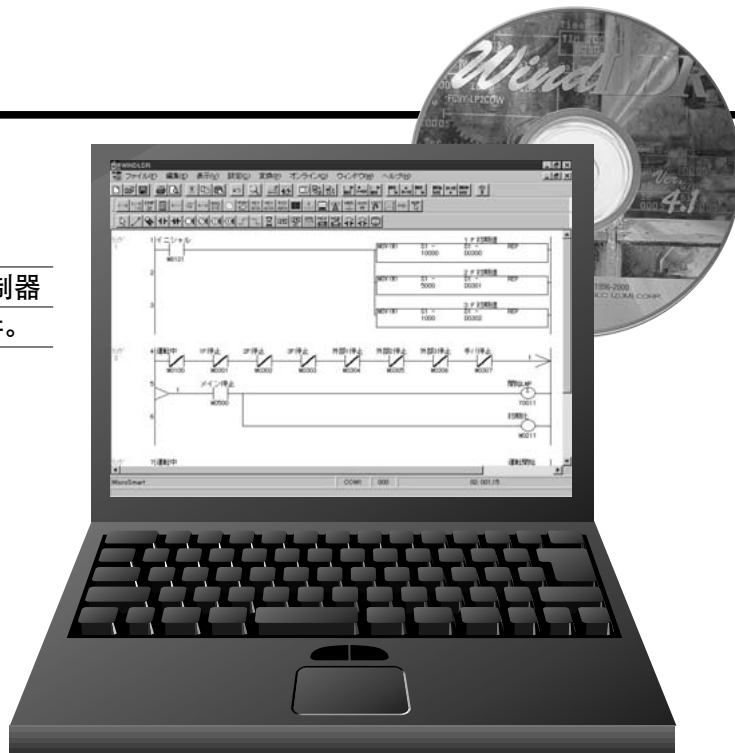
■系统环境

- OS: Windows95/Windows98/Windows2000/WindowsNT4.0 (Service pack3 以上)
- CPU: Pentium75MHz 以上
- 内存: 24M 字节以上 (WindowsNT 为 32M 字节以上)
- 硬盘: 20MB 以上可使用空间

(注) 即使满足以上条件并不能保证能在所有的 PC 机上运行。此外, Windows95 下不能使用调制解调器通信功能。

■对应的 IDEC 可编程控制器

- FC3A 型开放式网络控制器
- MICROSmart 可编程控制器
- FA-3S 系列可编程控制器
- FA-2J 系列可编程控制器



- 支持 MICROSmart 系列、以及 IDEC 可编程控制器的全部機種, 同时, 客户以前编制的程序可继承使用。
- 通过充实的在线帮助功能, 各可编程控制器和 WindLDR 的技术问题均可简单的解决。

效率性提高

[水平方向梯形图程序阅读困难, 编辑麻烦。受长度限制, 文件的管理繁杂]



通过追加右边母线固定功能, 不仅操作容易, 而且, 打印出的文件易浏览。

操作性增强

效率性提高

[仅须改变程序的一部分, 就需要改写全部程序, 太费时间]



由部分修改功能, 可大幅度缩短变换时间。

提高从梯形图→助记符号的变换速度

效率性提高

[只需修改运行中错的程序部分, 但没有停止系统的时间]



通过在 PC 机终端处理传统的费时间的数据处理, 即使系统在运行中, 也能修改用户程序。

RUN 中改写功能 (仅限 MICRO Smart (10 点型的 CPU 模块除外))

方便性

[从 MICROSmart 向 WindLDR 上载程序时, 能看到编程时的注释。]



下载后也能保持。

注释下载功能 (仅限 FC3A 及 MICRO Smart)

方便性

[作成的程序的管理非常麻烦。]



通过追加封面的作成功能, 就能对程序的名称、作成日期等进行管理。

封面作成

保密性

[要避免无意中修改程序。]



用户在编辑程序时可设定 3 种保护和解锁密码, 有利于保持机密。

PASSWORD (密码)