

# 無人運転対応！ NCプログラム転送装置

対応無人操作！

## NC 程序传送装置

### 概要

#### 概要

従来の紙テープ、フロッピーディスクの代わりに、市販のメモリーカード（フラッシュメモリ）を使用し、大容量のNCプログラムの転送が行えます。ネットワーク機能(LAN接続)をオプション。

使用市场销售记录的存储插件板(SD卡或USB)代替纸上记录和软盘，可以进行大量的NC程序的传送。

选择网络功能(LAN连接)。

### 特徴

#### 特点

市販メモリーカードにNCプログラムを記憶。

在市场销售的存储插件板(SD卡或USB)中进行NC程序的记忆。

現場にパソコンを置かなくても済みます。

可以做到在现场不放置电脑。

巨大なNCプログラムの場合に、NCプログラムの転送しながらの運転( )が可能。

利用大型的NC程序时，可以实现NC程序的传送与操纵的同时进行。

NC側にRS232Cポートがあれば設置可能です。

在NC方面，如果有RS232C端口就可以设置了。

ネットワーク機能(無線LAN接続)。

选择网络的功能(LAN连接)。

ダイレクト運転、テープモード運転、DNC運転と言う場合もあります。

直接运行，数据模式运行，也可以在DNC的情况下运行。

### システム図

#### 系统图



## 仕様 規格

本体寸法 W122×H85×D39

机器的尺寸 W122xH85xD39

加工プログラム名は、半角文字で 8.3 形式としてください。

加工程序名は利用半角文字以 8.3 形式设计。

仕様は、予告なく変更する場合があります。

规格有时会有所变化。

## お問い合わせ先

### 询问

構築のお手伝いをさせていただきますので弊社までお問い合わせください。

我们会提供构建的帮助，请您到本公司咨询相关问题。



TEL (053) 449 - 0159

FAX (053) 448 - 9165

E-Mail [nc@ncsys.co.jp](mailto:nc@ncsys.co.jp)

URL <http://www.ncsys.co.jp/>

2011/07/22 更新