

# PLC 機能内蔵ハンドナットランナーコントローラ **New**

DATE: 2017/12/25

- ・PLC が不要になり、制御盤を無くすことでコスト低減
- ・新たに最大許容トルク 300Nm までの新高速ツールに対応

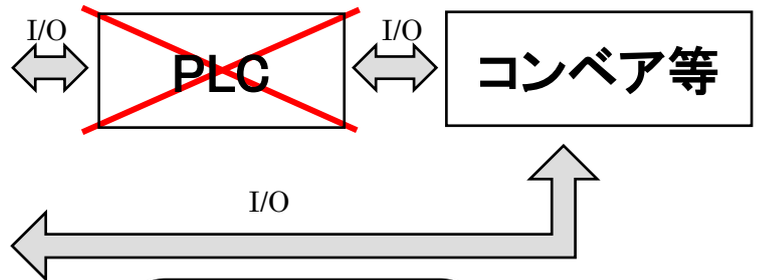


HFC3000II コントローラ



## HFT ツール

既存ツールに加え、  
新高速ツール(～300Nm)に対応



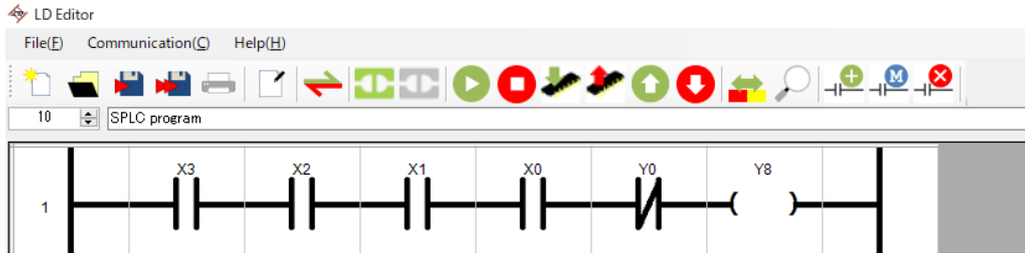
PLC ラダー機能内蔵  
(500 ステップ)

コントローラ底面 I/O 端子台

※ポカヨケやランプ表示、スイッチ、コンベア等の直接制御が可能。  
(入力:13点、出力12点)

## ラダー編集ソフトウェア **New**

ラダー機能を編集するにあたり、下記のソフトウェアが必要になります。



## コントローラ型式表

**HFC - B024A - N - IO - N - N**

シリーズ名

アンプサイズ

### オプション 1 : フィールドバス

**N** ノーマル(なし)  
**CC** CC-LinkV2  
**DN** DeviceNet  
**PB** PROFIBUS-DPV1  
**PI** PROFINET I/O  
**EI** EtherNet I/P  
**FB** フィールドバスベース  
 ボードのみ

### オプション 2 : I/O 端子台

**N** I/O なし  
**IO** I/O あり

### オプション 3 : CF カード

**N** ノーマル(なし)  
**CF** CF カード

### オプション 4 : イーサネットボード

**N** ノーマル(なし)  
**EN** イーサネットボード



ELECTRICAL ASSEMBLY TOOLS  
**DAI-ICHI DENTSU LTD.**

NUTRUNNER / H/NAD-HELD TOOL / SERVO PRESS

本社 〒182-0034 東京都調布市下石原 1-54-1  
 TEL:042-440-1465 FAX:042-440-1436

可児工場 〒509-0238 岐阜県可児市大森 690-1  
 TEL:0574-62-5865 FAX:0574-62-3523

URL: <http://www.daiichi-dentsu.co.jp>

Email: [sales@daiichi-dentsu.co.jp](mailto:sales@daiichi-dentsu.co.jp)