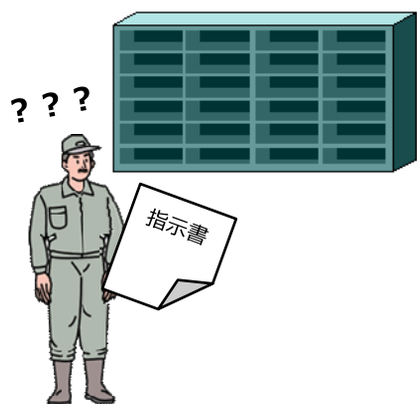


# ココで使えるLT4000M ピッキング作業効率を改善

こんなお悩みございませんか？

**Before**

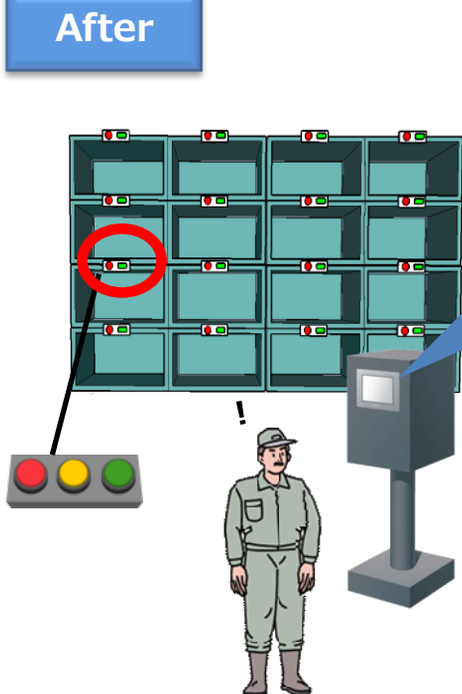
- ・ 部品の取り間違いによる組み付けミスが発生。
- ・ 指示書を見ながらの作業では作業効率が悪い。



少ない予算で作業効率をUPしたい・・・  
作業進捗を確認したい・・・  
既存の部品棚をそのまま使いたい・・・

LT4000Mが解決します！

**After**



PLC不要

低コスト

簡単

LT4000Mでコントロールして、指示データを元に製品棚のランプやカウンタで作業者への指示が可能になります。

ペーパーレス

コスト削減

ECO

作業指示をLT4000M画面上にビジュアル表示！  
わかりやすく、紙の指示書も不要になります。

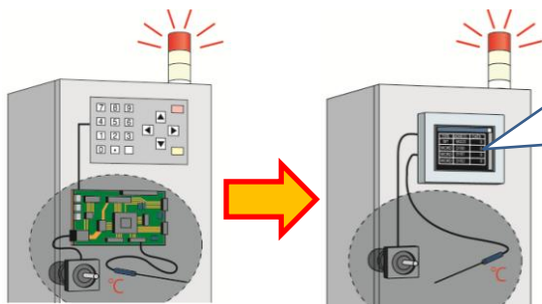
ピッキング指示をPLCなし&既存の部品棚で実現！

製品の詳細は裏面をチェック！

# LT4000Mとは

表示・操作・制御を一体化した表示器付きコントローラです。DIO・AIOを内蔵しているので、各種I/O機器を直接接続できます。

マイコンと接続している各種I/O機器（アナログ含む）、インバータも、LT4000Mならダイレクトに接続。さらに、安定供給、作画・ラダープログラムがソフト1本、各種規格を取得しているので、装置の標準化に最適。設計工数を削減できます。



## 標準化



### 安定供給

部品の生産中止に関する対応不要

### ソフト1本

作画もラダーも同じソフトで作成・管理が楽

### 盤取付け22Φ

ホールソーで盤加工でき、取付け位置も自由度あり

### 各種規格取得

UL、CE、RoHS認証取得済

## システム構成図



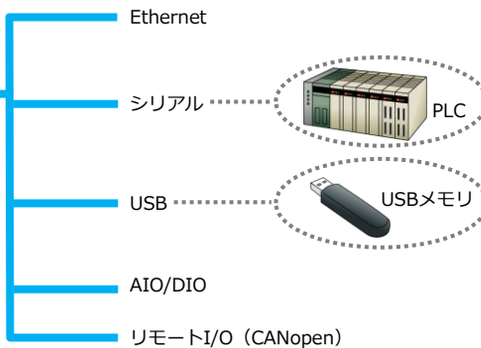
表示器付きコントローラ

### 【AIO + DIO】

デジタル：入力12点、出力6点、特殊出力2点  
アナログ：電圧・電流入力2ch、温度入力2ch、電圧・電流出力2ch

### 【DIO】

デジタル：入力20点、出力10点、特殊出力2点



## 関連製品

操作盤まわりの機器をUSBケーブル1本で接続。LT4000MのI/O点数を節約可能。さらに、後付け簡単な、22Φ盤取付け。

USB接続オプション

## EZ SERIES



照光式スイッチ



指紋認証



テンキーパード



積層式表示灯

株式会社デジタル [www.proface.co.jp](http://www.proface.co.jp)

東京 東京都台東区鳥越1-8-2 ヒューリック鳥越ビル5F  
TEL : 03-5821-1101 FAX : 03-5821-1110  
中部 愛知県名古屋市中区泉1-21-27 泉ファーストスクエア7F  
TEL : 052-961-3701 FAX : 052-961-3707  
西日本 大阪府大阪市住之江区南港東8-2-52  
TEL : 06-6613-3111 FAX : 06-6613-5888

ご用命は…