

IoT取り組んでますか？

brother
at your side

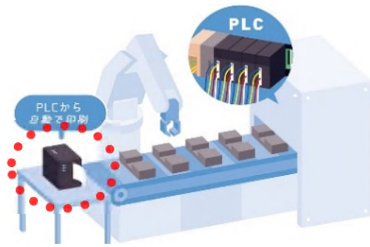
PLC,電子計測器,ロボット等 組み込みシステムから印刷できる ラベルプリンターをご紹介！



製造ラインの省人化・自動化、進んでますか？

IoT/M2Mと呼ばれる昨今、プリンターもPCやサーバーからの制御だけでなく、様々な電子機器と連携したシステム組み込みプリンターとして使用されることが増えてます。

PLC,シーケンサ



電子計測器



ロボット



そんなあなたにブラザー ラベルプリンター！

メリット① 開発工数を大幅削減！

専用のプリンター制御コマンドを使用することで面倒なレイアウト作成作業を大幅削減することができます。

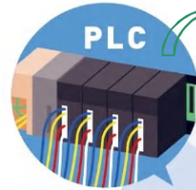
キーエンス社PLC×ブラザー
組み込み印刷デモ動画公開中



Step1:専用ソフトで作ったレイアウトを本体へ転送



Step2:ラダープログラムで流し込むのは可変部だけ



メリット② 導入コストを大幅削減！

例えばPLC連携の場合、連携できるのは大型の業務用プリンターが基本でしたが、ブラザーなら小型機でも連携できるので複数台導入も可能です。

他社



※参考価格約50万円！

ブラザー

※1台約10万円！ 分散設置もできます！



Q.どのラベルプリンターを選ばいいの？

A. 印刷方式で大きく2タイプあります。
用途によって使い分けましょう。

キレイ
消えない
熱転写
type



TD4Tシリーズ



TD4Dシリーズ

カンタン
安い
感熱
type

耐久性が求められる
銘板ラベルに



屋外でも使える対候性に
優れた表示ラベルに



出荷時に貼り付ける
出荷・荷札ラベルに



製造工程で使う
商品・現品票ラベルに



導入事例のご紹介：(株)松下電機製作所 様



**三菱電機のPLC(シーケンサ)と連携し、耐久性に優れた
段ボール用のラベル(検査合格ラベル)を安価に出力！**

■導入のポイント

- ・他社製プリンターと比較して導入コスト5分の1！
- ・ラダープログラムのサンプル無償提供など
シーケンサ連携が容易！
- ・熱転写方式で普通紙に印刷ができる！

業界の最前線をお届けする
ビジネスNAVI

ブラザー製品を
試してみませんか？
2週間無料貸出し！



デモ機2週間無料貸出実施中!!
詳しくはQRコードからアクセス！

※お問い合わせ E-Mail : ots-tenjikai@brother.co.jp