

新製品のご紹介

パネル取り付けに対応したRFIDリーダ

φ22 KW2D形を発売!!



(標準形)

(ホルダ形)

- φ22穴に取付け可能
- RFIDタグを固定するホルダ形を準備
- IP65F、67Fで水や油にかかる悪環境に対応
- LEDと補助ブザーにより動作状態をフィードバック
- 本体内部に照合機能を搭載
- Ethernet通信 (ModbusTCP) で上位機器と接続^(*)

^(*) EtherNet/IP、CC-LINK IE Field Basicにも対応予定

種類

形番	電源仕様	Ethernetポート	ホルダ
KW2D-R100Q4E (標準形)	DC24V	○	なし
KW2D-RH100Q4E (ホルダ形)	DC24V	○	あり

^(*) IDECタグもラインアップしております。

22mm穴取付け



^(*) 金属パネルにも取付け可能。

防水／防油構造



^(*) 防油性能はJIS C 0920規格の試験条件によるものです。

LEDとブザー付



待機中

照合 OK

照合 NG・エラー

Ethernetポート搭載



■ アプリケーション例

機械・装置の権限管理に



製造現場の入退室管理に

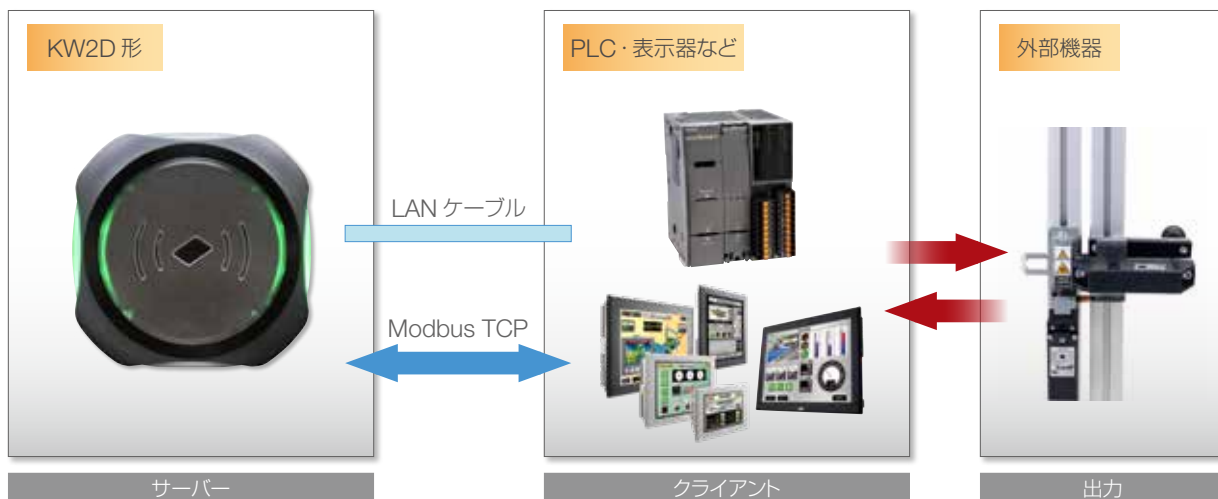


検査工程のトレーサビリティに



社員証などのIDタグを簡単に登録にできる
設定ツールも準備

■ システム構成例



詳しくはWEBで! ▶



IDEC株式会社

jp.idec.com

〒532-0004 大阪市淀川区西宮原2-6-64

- 「Ethernet」および「イーサネット」は富士ゼロックス株式会社の登録商標です。
- 本チラシに記載されている社名及び商品名はそれぞれ各社が商標または登録商標として使用している場合があります。
- 仕様、その他記載内容は予告なしに変更する場合があります。

F1140-0 本チラシ記載の情報は、2020年10月現在のものです。

IDEC