



## 現場の”ポカミス”を防止

### 1次元・2次元コードデータを1対1からn対nまで照合できる

#### ■特長 機能

- ・様々なパターンの照合設定が可能  
1対1、1対n、n対n、マスタ照合など  
複数の照合パターンを設定してメニュー化も可能
- ・1次元・2次元コードの中から照合したいデータの切出しを行って照合  
照合するコードの種別の限定可能  
必要のない、誤ったコードの入力防止
- ・照合結果を液晶表示・ブザー鳴動・音声再生・LED・バイブレーションで分かりやすくお知らせ！

#### 導入メリット

- ・目視による品番の見間違い
- ・製品 / 商品の取違い
- ・棚への置き間違いやトラックの積み間違い



- ・1次元・2次元コードを使い簡単、正確、迅速にポカミス防止
- ・ウェアラブル端末を使って両手で効率よく作業が行える
- ・パッケージだからすぐに使えてローコスト！

#### 導入イメージ



#### ■対応機種

POKALESS (PKL-001) 対応機種	
WIT-220-N	二次元ウェアラブル端末 (マルチスキャン機能対応)
WIT-220-NR	二次元ウェアラブル端末 (高速スキャン仕様)