

新商品

“作業者や機械からの呼び出し状況をモニタにリアルタイム表示”
生産工程支援ソフトウェア WCL plus を V2.10 にバージョンアップ



ヘルツ電子株式会社は、生産ラインの作業者や機械からの呼び出し状況をモニタ（Webブラウザ）にリアルタイム表示することができる Windows アプリケーション「生産工程支援ソフトウェア for WCL シリーズ WCL plus」を V2.10 にバージョンアップいたします。

WCL plus は、「生産ラインで発生したトラブルに即時対応したい」「生産ラインで発生したトラブル履歴を分析したい」とお考えのお客様のため、無線アンドンシステム AN426II シリーズのアンドン用送信機「AN426T II」や LAN 接続タイプアンドン用受信機「WCL-426R」と組み合わせてご利用いただける Windows アプリケーションです。

WCL plus を V2.10 にバージョンアップすることにより、以下が可能となります。

1. 呼び出しグループに複数の WCL-426R を所属
※【従来】呼び出しグループに所属できる WCL-426R は 1 つ
2. 呼び出しグループに所属する WCL-426R が受信した全ての呼び出しを、1 画面にまとめて表示
3. 呼び出しグループに所属する WCL-426R の接続状況をアイコンで表示
4. 呼び出しの表示方法（点灯／点滅表示、固定／変動表示）の選択

今後もワイヤレス呼び出し装置商品群のラインナップを拡充し、世界中の生産現場の品質向上・生産性向上に貢献して参ります。

商品カテゴリ	商品名	型式	発売日
ワイヤレス 呼び出し装置	生産工程支援ソフトウェア for WCL シリーズ	WCL plus V2.10	2025年4月23日

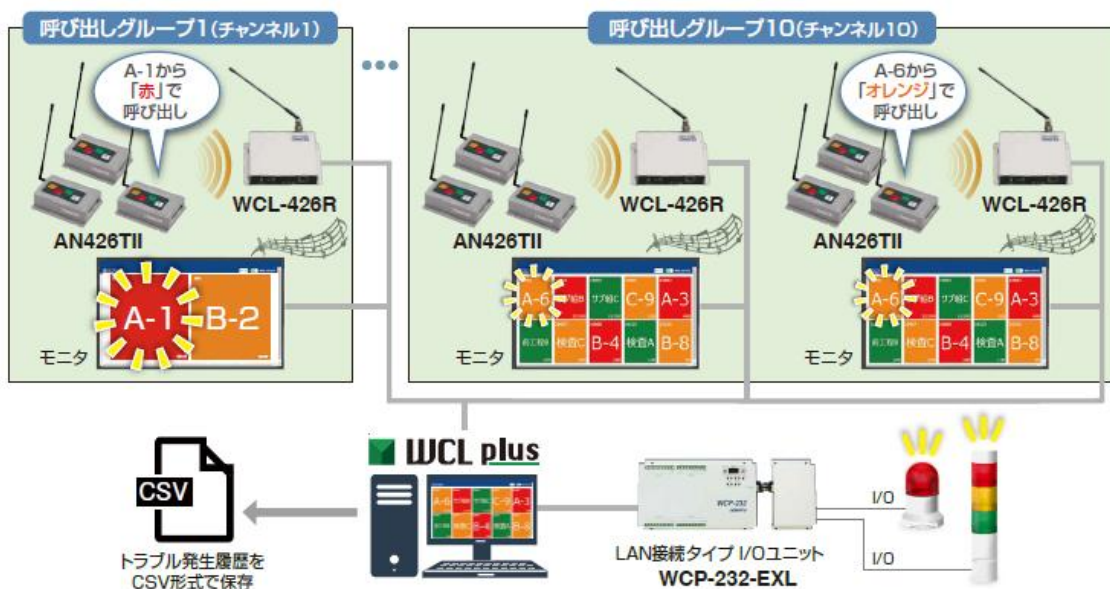
※WCL plus を購入済みのお客様は、V2.10 に無償アップデートいたします。

■生産工程支援ソフトウェア for WCL シリーズ WCL plus V2.10 の主な特長

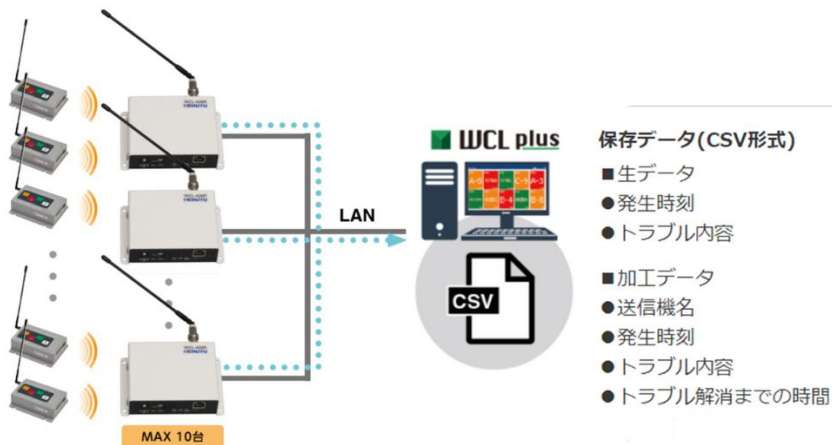
WCL plus

WCL plus は、「生産ラインで発生したトラブルに即時対応したい」「生産ラインで発生したトラブル履歴を分析したい」とお考えのお客様のため、無線アンドンシステム AN426II シリーズと組み合わせてご利用いただける Windows アプリケーションです。

- 生産ラインの作業員や機械からの呼び出し状況を、LAN 経由でモニタ（Web ブラウザ）にリアルタイム表示します。
- 生産ラインの作業員や機械からの呼び出しを、表示灯などでお知らせします。
- 製造設備や PLC から入力された信号を、表示灯などでお知らせします。



- トラブル発生履歴を CSV 形式で保存します。



●簡単 UI で、製造設備や PLC との入出力信号（入力 16 点、出力 16 点）を制御可能です。



■ご参考：LAN 接続タイプアンドン用受信機 WCL-426R の主な特長



WCL-426R は、生産ラインの作業場所や機械に設置された送信機 AN426TII から送信されるトラブル発生連絡（呼び出し）をワイヤレスでリアルタイム受信し、LAN 経由で外部出力が可能なアンドン用受信機です。

■ご参考：LAN 接続タイプ I/O ユニット WCP-232-EXL の主な特長



WCP-232-EXL は、「生産工程支援ソフトウェア for WCL シリーズ WCL plus」と製造設備・PLC とを連携させるための I/O ユニットです。

■各商品の主な仕様や詳細に関しては、下記にお問い合わせください。

【お問い合わせ先】

ヘルツ電子株式会社 <https://www.herutu.co.jp>

営業部 担当：藤田

E-Mail：info@herutu.co.jp お電話：053-438-3555

【ヘルツ電子株式会社について】

ヘルツ電子株式会社は、「離れたモノに確実に伝達する技術（ワイヤレス技術）」をコア技術と位置付け、品質要求の厳しい工場や店舗等の産業分野の現場にて、当社の高品質なワイヤレス技術を搭載した製品をご利用いただいております。

創業 50 周年を機に当社のパーパスを「ワイヤレス・テクノロジーで制約を解き放ち、幸せを分かち合う礎となる。」と定義し、「イノベーションファクトリー」をコンセプトとする本社でのイノベーティブな最先端ワイヤレス製品の開発・生産を通じて、より幅広い産業分野での価値創造に取り組んで参ります。