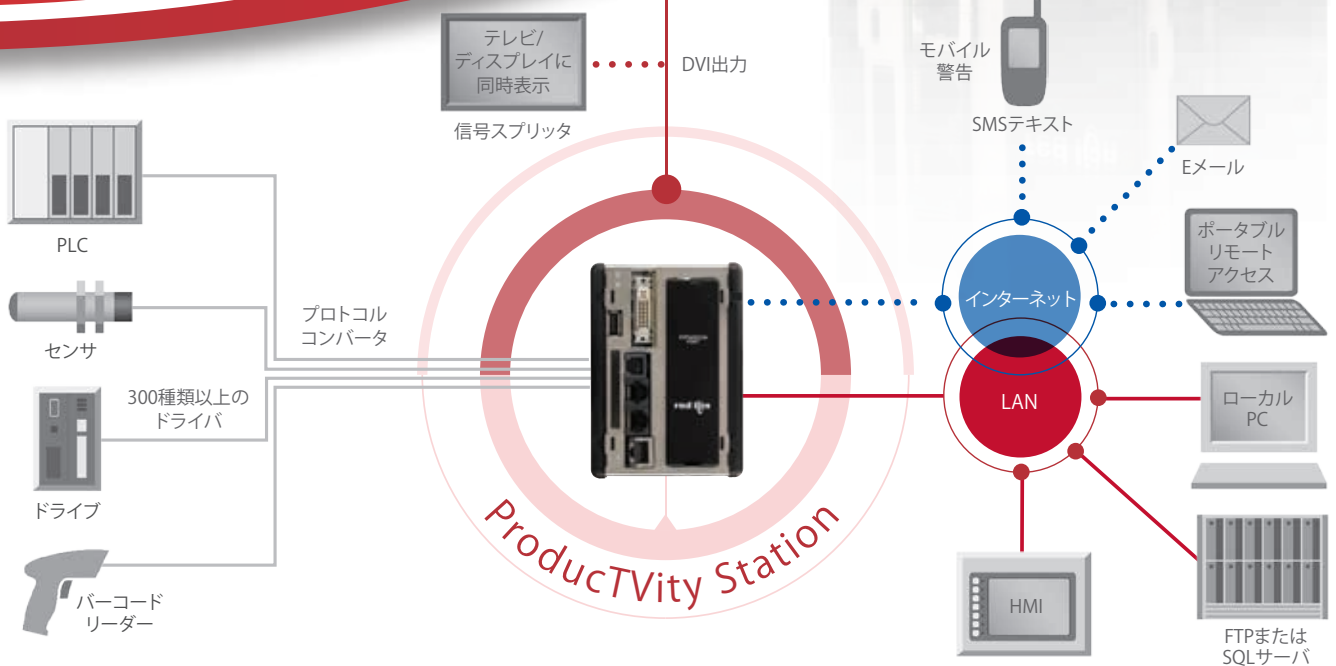




製造現場のIoT化を実現

コンシューマモデルのパネルを使用してリアルタイムにスコアボードへ製造ラインの状況の表示・構築が可能

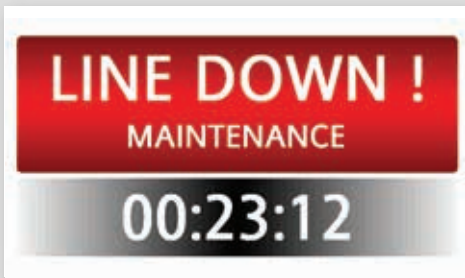
SHIFT 2 PERFORMANCE			
LINE 1:	LINE 2:	Target	Actual
Output	152	152	100%
Change	117	108	91.8%
Completion	145	153	94.8%



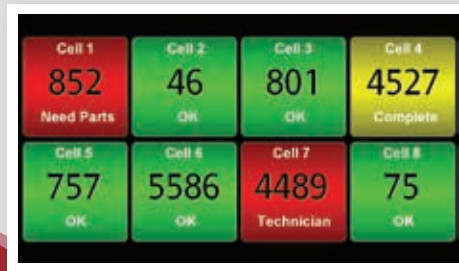
導入して可能になること

スコアボードソリューションであるProductTVity Stationによって、任意の消費者向けモデルのLED/LCDやプラズマテレビを使用して、双方向かつリアルタイムな生産スコアボードを数分で構築することができます。**パッケージ化された産業用ディスプレイと比較して数千ドルも節約することが可能です。**

- ✳ **あらゆるパフォーマンスメトリクス:** KPI (Key Performance Indicator=主要業績評価指標)、タクト、OEE/TEEPなど
- ✳ **フローの監視:** ラインの状態、呼び出し、メンテナンス
- ✳ **アンドン:** イベント、警告、ダウンタイムタイマー
- ✳ **生産の平坦化:** 平準化、カンバン
- ✳ **安全:** スコアカード、メッセージング、リマインダー
- ✳ **連絡および Web:** メッセージング、ニュース、休憩タイマー
- ✳ **オペレータへのガイダンス:** ピッキング、組み立て



製造ラインの停止状況をすばやく警告して総ダウンタイムを短縮

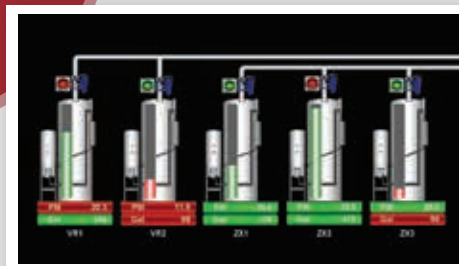


KPIおよびアンドン情報がひと目でわかる画面を作成

KPI、トレンド、アンドン、メッセージングなどの複数の画面を自動的に切り替えて表示



問題点と、問題に対応するために必要な人員を担当者に通知し、生産の乱れを最小限に抑制

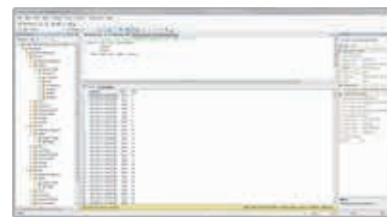


内蔵のシンボルライブラリを使用して任意のプロセスを描画

Crimson[®] による強化

RedLionのCrimsonソフトウェアを使用すると、簡単かつ強力に接続、収集、変換および制御を実行することが可能

- ❖ PLC、ドライブ、バーコードスキャナーなどのデバイスからデータを直接収集
- ❖ データマッピングをPLC、PC、およびSCADAシステムにドラッグアンドドロップ。わずか数秒でSiemens[®] PLCとAllen Bradley[®] ドライブとの通信を実現
- ❖ 5,000以上のドラッグアンドドロップ要素を含む、内蔵のグラフィックライブラリ
- ❖ FTP サーバおよびMS SQLサーバと同期
- ❖ メールマネージャにより、定義した1人または複数の受信者にテキストメッセージやEメールで通知を送信可能。レポートやログデータのファイルをEメールに添付可能



※Crimson 3.0 ソフトウェアスイートは無償で同梱されています

製品についてのさらに詳しい情報は右記にて検索

IBS Japan ProductVity Station

検索

- アイ・ビー・エス・ジャパン株式会社は、red lionの正規販売代理店です。
- カタログ・資料請求・お問い合わせは info@ibsjapan.co.jp までお問い合わせください。

IBS Japan
アイ・ビー・エス・ジャパン株式会社

http://www.ibsjapan.co.jp/
E-mail: info@ibsjapan.co.jp
営業時間(土日・祝日を除く)9:00 ~ 17:30

■ 厚木センター
〒243-0432 神奈川県海老名市中央2-9-50 海老名プライムタワー12F
TEL:046-234-9200 FAX:046-234-7861

■ 東京システムセンター
〒153-0043 東京都目黒区東山1-2-7 第44興和ビル9F
TEL:03-3713-8944 FAX:03-3713-8931

■ 大阪営業所
〒541-0052 大阪府大阪市中央区安土町2-3-13 大阪国際ビルディング31F
TEL:06-4708-6126 FAX:06-4708-6127

IBS-201711-red lion-01

※掲載されているイラスト・画像についての著作権は各社メーカーに帰属します。
※記事内容(日本語翻訳分)についての著作権はアイ・ビー・エス・ジャパン株式会社に帰属します。
※製品内容・製品仕様は、予告なく変更いたします。最新情報については、お問い合わせください。