

「SmartLabel」 スマートラベル

見える化・フレキシブル・順応



「スマートラベル」システムは部材の注文状況や納期など関連する情報を表示するので、作業場での安心感が高まります。使用場所でボタンを押すだけで発注することができるセミ自動発注システムです。

特徴

-  見える化
-  既存の設備を使用可能
-  ワイヤレス稼働
-  何処にでも配置可能
-  リアルタイム情報更新
-  調達プロセスの完全管理
-  使用場所に直接補充可能
-  ARIMS 在庫管理システム

利点

- 発注情報をその場で把握
(納期, 発注数量, 発注状況)
- 発光式で見やすい
- メンテナンスフリー
- ワークスペースの変更が容易
- 既存の設備を使用可能
- 使用場所から直接発注可能
- トータルコストの削減

- ✓ ウェブ及びアプリで管理部材や発注データなどを確認できます
- ✓ 管理部材の変更・追加なども容易です
- ✓ 在庫使用量の分析データを提供します
- ✓ システムメンテナンスやサポートもすばやく対応いたします

システム全体の流れ

発注ボタンを押すと、インターネット(有線 LAN、無線 LAN、モバイルネットワーク利用可能)を通してボサードに必要数量が発注されます。発注後、ディスプレイには注文情報が表示されます。

1



発注ボタンを押す

ボサード

ディスプレイ更新

ボサードは受け取った注文データを元に出荷準備をします。納品日までにそれぞれの商品をまとめて指定された納品先へお届けします。

2



出荷準備

商品を使用場所に補充してスマートラベルの補充ボタンを押すと、発注が完了します。必要に応じてシステムエラー等の確認や、簡易メンテナンスもさせていただきます。

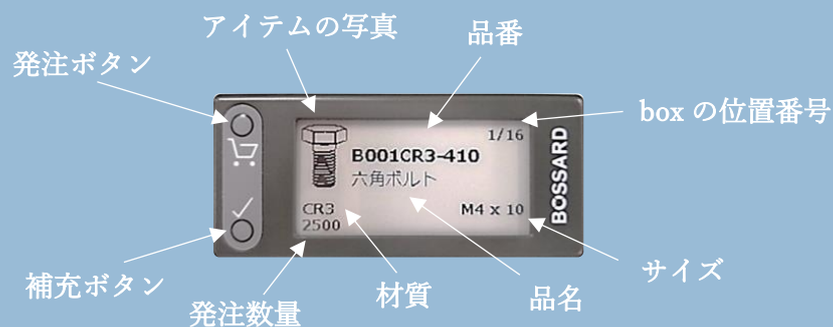
3



使用場所に補充



補充ボタンを押す



「ARIMS」アリムス管理システム

すべてのデータを一元管理



ARIMSとは、ボサードが提供しているオンライン型の部材管理システムです。インターネットを通じて使用量・発注・在庫の情報をリアルタイムで見ることができます。データの一元管理によるサプライチェーン全体の状況把握にも役立ちます。スマホからでも在庫量・発注状況を確認できますので、わざわざ社内の製造現場スタッフに連絡を取り、部材の情報を尋ねる必要はありません。

特徴



オンライン上での一元管理



グローバルな視点から現状把握



データ分析



システム設定の変更依頼機能



基幹システムとの連動



専用アプリ

利点

- 部材管理
- 使用量の予測精度をアップ
- 実在庫の把握
- 在庫金額の把握
- 注文状況の把握

ARIMS のモジュール

ARIMS Analytics は、作業場・部材・在庫・発注・納品・使用量・在庫金額などのデータ分析を提供するサービスです。すべてのデータを自由にご利用いただけますので、キー数値、レポート、グラフなどで現状をすぐに把握可能です。さらに、上記データのエクスポートも可能ですので、Excel 等を用いて自在に活用頂けます。データ分析を利用し、業務予想をよりスムーズに！

Analytics



スマホやタブレットに専用アプリをインストールしておけば、出先でもリアルタイムで部材位置・発注情報・在庫量を確認できます。例えば、ピッキングする際にアイテム A の保管場所が分からなくても、テキスト検索・QR/バーコードスキャン・文字認識の検索機能を利用し、即座に見つけることができます。iOS と Android のモバイルデバイスに対応しています。

Mobile

