

2014年2月12日
報道関係各位
株式会社マーストークンソリューション



「フォークリフトのバッテリーを活用した非常用電源装置」
「物流・倉庫業向けに特化し安価な導入を可能にした IC カード作業実績収集システム」
他、新製品による現場改善を提案－自動認識総合展大阪出展のお知らせ
<http://www.mars-tohken.co.jp/>

各種自動認識システムの企画・開発・製造・販売を行う株式会社マーストークンソリューション(以下 MTS、所在地：東京都新宿区、代表取締役社長：村上 浩、URL <http://www.mars-tohken.co.jp/>)は、平成 26 年 2 月 12 日 (水) -13 日 (木) までの 2 日間 マイドームおおさかにて開催される『第 11 回自動認識総合展大阪』の企業ブースに出展いたします。

物流・倉庫業向け IC カード作業実績収集システム『WM ステーション for NFC』の実演コーナーをはじめ、工場や倉庫で稼働しているフォークリフトのバッテリーを活用した非常用電源装置「フォークリフトバッテリーパワーインタフェース (FBPI)」、IC カードによる健診データ収集システム『健診ステーション』や、ダイレクトマーキング読み取り実演コーナー、PLC への直接接続を可能にした「PLC リンク対応 2 次元コードスキャナ」の紹介などを展示いたします。皆様のご来場を心よりお待ちしております。是非ともマーストークンソリューションブースにお立ち寄り下さいますようお願い申し上げます。

【出展のご案内】

<http://www.mars-tohken.co.jp/news/exhibition/detail/2014-autoidosaka.html>

【展示会概要】

名称：第 11 回自動認識総合展大阪 (AUTOID & COMMUNICATION EXPO OSAKA 2014)
期間：平成 26 年 2 月 12 日 (水) ～2 月 13 日 (木)
場所：マイドームおおさか 1 階展示場
当社ブース番号：19

【主な出展物】

●作業実績収集システム “ WM(Work Management)ステーション for NFC ”

<http://www.mars-tohken.co.jp/solution/package/detail/rfid-wmstation.html>

作業実績収集システム「WM ステーション」は IC カード作業員証とタッチパネル端末でカンタン確実に作業実績を収集します。作業員によって実績が記録された時点で、進捗管理用 PC に工程や作業名称、作業開始時刻がリアルタイムに表示されるので、「どの指示書の製品が、どの工程・作業にあって、誰がどれくらいの時間作業しているか」が一目でわかります。導入までのお客様の準備は、パソコン 1 台と各種マスタを登録するだけで運用が開始できる、オールインワンパッケージで提供。パッケージ価格は、750,000 円(消費税別)からとなっています。※種々のカスタマイズについては、別途、見積もりとなります。

●災害・停電時の非常用電源を確保するフォークリフトバッテリーパワーインタフェース (FBPI)

<http://www.mars-tohken.co.jp/products/adc/detail/FBPI.html>

フォークリフトパワーバッテリーインタフェース (FBPI:Forklift Battery Power Interface) は、日常使用しているフォークリフトのバッテリーを利用し、メンテナンスフリーかつ低コストで非常時の事業継続に必要な電源を確保します。

●健康診断データ収集システム「健診ステーション」

http://www.mars-tohken.co.jp/solution/package/detail/rfid_kenshinstation.html

健診ステーションはリライト IC カードを使用した健診・人間ドック向けデータ収集システムです。計測データを自動で IC カードに取り込むため、転記ミスや受診漏れがなく、人海戦術に頼ったデータチェックを解消します。

●DPM 対応ワイヤレス 2 次元コードハンドスキャナ THIR-6200DDM-B

<http://www.mars-tohken.co.jp/products/adc/detail/THIR-6200DDM.html>

メガピクセルカラーカメラを搭載し、先進的な光学設計により従来機が読み取りが困難だった 2 次元コードのマーキングが容易に読み取れます。新登場のワイヤレスモデル THIR-6200DDM-B は、業界最長の通信エリア (Bluetooth Class1) の通信エリアを実現。ダイレクトマーキングの運用が大きく広がります。

●DPM 用固定式小型 2 次元コードスキャナ TFIR-31LAN 【新機能:PLC リンク機能搭載】

<http://www.mars-tohken.co.jp/products/adc/detail/TFIR-31LAN.html>

MTS ならではの最先端ノウハウを結集し、ダイレクトマーキングを容易に読み取らせることが可能。本体の「Teach」機能でパソコン要らずでらくらく設定。【新機能】 プログラム不要。PLC リンク機能搭載。

●UHF 帯 RFID(920MHz 帯) 対応ハンディターミナル IU-9061

<http://www.mars-tohken.co.jp/products/adc/detail/IU-9061.html>

UHF 帯 RFID タグの読み取りのみならず、バーコード、2 次元コードの読み取りも可能で、活用場面を大きく広げることができます。

【会社概要】

- 会社名 株式会社マーストーケンソリューション
- 代表者 代表取締役社長 村上 浩
- 資本金 500,000,000 円
- 設 立 1998 年 10 月 30 日
- 所在地 〒160-0022 東京都新宿区新宿 1-8-5 新宿御苑室町ビル
- TEL 03-3352-8560
- FAX 03-3352-8579
- URL <http://www.mars-tohken.co.jp>
- Email info@mars-tohken.co.jp
- 事業内容 RFID、バーコード、2 次元コード、各種自動認識システムの企画・開発・製造・販売

【本件に関するお問い合わせ先】

株式会社マーストーケンソリューション
担当者:営業企画室 村岡 聡
Tel:03-3352-8560
E-mail:info@mars-tohken.co.jp