

◆◆◆◆*****◆◆◆◆
 ◆◆◆◆*****◆◆◆◆
 ◆◆◆◆*****◆◆◆◆

このメールマガジンは、アイニックスメンバーズにご登録を頂いたお客様、及び、弊社製品をご購入頂いたお客様に、自動認識技術情報、新製品情報、展示会・セミナー情報、キャンペーン情報などをお届けしています。本メールの配信先変更や停止をご希望の場合は末尾をご参照下さい。

----- 目次 -----

【1】自動認識技術情報

- ・アパレル業界でRFID普及の兆し

【2】展示会・セミナー情報

- ・第15回 自動認識総合展 AUTO-ID EXPO 2013に出展 (9月25日～27日)
- ・第16回 関西設計・製造ソリューション展に出展 (10月2日～4日)
- ・第3回 スマートフォン&モバイル EXPO[秋]に出展 (10月23日～25日)
- ・第33回 医療情報学連合大会 併設展示会に出展 (11月21日～23日)

【3】新製品情報

- ・低価格な手持型二次元イメージャ A770 を10月から販売開始
- ・医療用の手持型二次元イメージャ A770HC を11月から販売開始
- ・店舗用スマートモバイルコンピュータ MC40 を9月から販売開始
- ・FOMA対応の小型モバイルコンピュータ MC45 を10月から販売開始
- ・64ビット版の RS-receiver Lite と ImageStarを今年度リリース予定
- ・BarStar Pro と LabelStar Pro の英語版を用意

【4】キャンペーン情報、その他

- ・モバイル通信サービス AINIX MOBILE 販売パートナーの募集
- ・音声ピックアップ POT Voice 販売パートナーの募集
- ・医療用リストバンド LaserBand 販売パートナーの募集

=====

【1】自動認識技術情報

◆ アパレル業界でRFID普及の兆し

昨年、ユナイテッドアローズとビームスが、店舗にUHF帯のRFIDを導入し、大きな成果を上げていることから、日本でもアパレル業界で普及の兆しが見えてきました。UHF帯は、昨年7月から920MHz帯への移行が始まり、これに対応したRFIDタグやRFIDリーダライタが出揃ってきたこと、RFIDタグの価格が下がったことも普及の背景になっています。現在、RFIDは、入荷検品、棚卸、会計、盗難防止に利用されていますが、今後、棚口ケーション管理やお客様の動線管理、お客様への提案などにも、検討されています。

日本アパレル・ファッション産業協会のデータでは、3時間掛かった500着の検品が5分に、2日半掛かった2万5千着の棚卸が2時間半になり、10倍以上の生産性向上が実証されています。また、レジの精算時間も従来のバーコードに比べ、65%削減できた例もあります。更に、盗難防止では、盗難防止タグの取り付けや取り外しの手間がなくなり、作業者の負担が大幅に削減できたそうです。

これだけの大きな成果がありながら、今まで導入が見送られてきたのは何故でしょうか。それは、日本人気質である100%読取を目指したからです。そもそもRFIDは、チップの故障と電波環境のリスクがあり、100%読取を保証するのは困難です。そこで、導入による価値と99%読取による損失を比べて、価値を優先するようにしたことにより、導入が開始されました。計数に拘る日本人としては、大きな決断だったと言えます。

棚卸差異1%が問題かどうかは議論の余地がありますが、検品や会計では、1%の読めない商品をバーコードでカバーすることができます。その余計な手間を考慮しても、省力化の価値は計り知れないのです。省力化によって余った時間を接客に使うことができますので、経費削減ばかりでなく、売上増にもつながります。発想の転換が、大きな業務改革につながったと言えます。

今後は、棚にアンテナを設置し、どの商品がどの棚にあるかをリアルタイムに監視することを検討しています。ジーンズやシャツのように、目的の商品がたとえ店にあっても、表示された棚になれば欠品と同じことで販売機会を失います。リアルタイムなロケーション管理は、売上に貢献します。このように、アパレル業界にとって、RFIDの役割は非常に大きいので、RFIDが一気に普及することになると思います。

【2】展示会・セミナー情報

- ◆ 第15回 自動認識総合展 AUTO-ID EXPO 2013
日 時 : 2013年9月25日(水)～27日(金) 10時～17時
場 所 : 東京ビックサイト東館 第4ホール
出展製品 : 音声ピッキングシステム、クラウド型POSシステム、モバイル棚卸システム、
モバイル通信サービス、バーコードコピヤ、医療用リストバンド、業務用
モバイル機器、業務用タブレット、ポケットスキャナ、RFIDリーダ、他
詳 細 : <http://www.ainix.co.jp/event/exhibition/3376.html>

- ◆ 第16回 関西設計・製造ソリューション展
日 時 : 2013年10月2日(水)～4日(金) 10時～18時(4日は17時まで)
場 所 : インテックス大阪 モトローラブース
出展製品 : 音声ピッキングシステム、入出荷管理システム、モバイル棚卸システム、
業務用モバイル機器、業務用タブレット、ポケットスキャナ、RFIDリーダ、他
詳 細 : <http://www.ainix.co.jp/event/exhibition/3393.html>

- ◆ 第3回 スマートフォン&モバイル EXPO秋
日 時 : 2013年10月23日(水)～25日(金) 10時～18時
場 所 : 幕張メッセ
出展製品 : クラウド型POSシステム、モバイル棚卸システム、モバイル通信サービス、
業務用モバイル機器、業務用タブレット、ポケットスキャナ、NFCタグ、他
詳 細 : <http://www.ainix.co.jp/event/exhibition/3394.html>

- ◆ 第33回 医療情報学連合大会 併設展示会
日 時 : 2013年11月21日(木)～23日(土)
場 所 : 神戸ファッションマート(六甲アイランド)
出展製品 : 医療用リストバンド、医療用バーコードリーダ、バーコードコピヤ、
モバイル棚卸システム、ポケットスキャナ、RFIDリーダ、NFCタグ、他
詳 細 : <http://www.ainix.co.jp/event/exhibition/3395.html>

【3】新製品情報

- ◆ 低価格な手持型二次元イメージャ A770 を10月から販売開始
A770は、従来のペーパーバーコードと液晶表示の電子バーコードを読み取れる高コストパフォーマンスの二次元リーダです。女性でも持ちやすいコンパクト設計、オーバーモールド成形による高い耐久性、高分解能の卓越した読取性能、プレゼンモード読取などの様々な読取モードは、生産性の向上やプロセスの合理化に高い価値を提供します。標準のSRモデルと高分解能のHDモデルを用意していますので、小売、物流、製造、医療など、幅広い用途にご使用ください。無償保証期間 2年。

http://www.ainix.co.jp/products/barcode equipments/2D_barcode_reader/A770.html

- ◆ 医療用の手持型二次元イメージャ A770HC を11月から販売開始
A770HCは、医療用の手持型二次元イメージャです。医療現場で使用される消毒液により変色や劣化を防止し、また、抗菌仕様の筐体になっています。また、夜間、寝ている患者さんを驚かすことのないように、バイブレータによる読取確認も可能です。

http://www.ainix.co.jp/products/barcode equipments/2D_barcode_reader/A770HC.html

- ◆ 店舗用スマートモバイルコンピュータ MC40 を9月から販売開始
Android 2.3 を搭載した業務用モバイルコンピュータです。コンパクトながら4.3インチの大画面は、商品説明にも使用できます。また、二次元イメージャ搭載により、価格や在庫の問い合わせ、商品補充など、店舗業務を効率化できます。また、トランシーバの代わりに無線LANを使用したプッシュトゥートーク通話が可能です。

http://www.ainix.co.jp/products/wireless/mobile_terminal/MC40.html

- ◆ FOMA対応の小型モバイルコンピュータ MC45 を10月から販売開始
MC45は、Windows Mobile 6.5を搭載した高耐久性の小型モバイルコンピュータです。NTTドコモのFOMA網によるモバイル通信(AINIX MOBILE)と無線LANにより、どこでも高速にアクセスできます。3.2インチ液晶画面、レーザスキャナ、及び、QRコードが読取できる

カメラも内蔵しています。売上集計、配送管理、メンテナンス、看護支援などに最適です。

http://www.ainix.co.jp/products/wireless/mobile_terminal/MC45.html

◆ 64ビット版の RS-receiver Lite、ImageStar を今年度リリース予定
今春、バーコード作成ソフトBarStar Pro V2.1 とバーコードラベル作成ソフトLabelStar Pro V3.2が、Windows 7/8 の64ビットOS に対応しましたが、続いて、データ入力ソフト RS-receiver Lite とバーコード読取ソフトImageStar の64ビット対応を進めています。具体的なリリース時期が決まりましたら、お知らせします。

◆ BarStar Pro と LabelStar Pro の英語版を用意
グローバル化が進行するなかで、BarStar Pro と LabelStar Proを組み込んだアプリケーションを海外で使用することが増加しています。そこで、画面表示を英語に修正した英語版をご用意しました。日本での開発を前提にしていますので、マニュアルとヘルプは、日本語のままですのでご注意ください。

【4】キャンペーン情報、その他

◆ モバイル通信サービス AINIX MOBILE 販売パートナー募集
ご紹介頂いたお客様と契約が成立した場合、コミッションとして月額通信料の一部を継続的にお支払します。

◆ 音声ピックアップ POT Voice 販売パートナー募集
販売パートナーは、POT Voice のプログラムを改変する権利が付与されますので、貴社のシステムとの連携やカスタマイズが可能になります。

◆ 医療用リストバンド LaserBand 販売パートナー募集
汎用レーザプリンタで作成できるリストバンドですので、新たなプリンタ投資や患者情報漏洩の心配がありません。是非、貴社のストックビジネスとしてお取り扱いください。

◆ 配信先の変更・停止をご希望の場合
アイニックスメンバーズ登録をされている方は、メンバーページにログインし、登録情報を変更してください。https://www.ainix.co.jp/ainix_members/login.html

未登録の方は、会社問い合わせページ、または、下記のメールアドレスから変更内容をお知らせください。
<https://www.ainix.co.jp/contact/aboutus.html> eigyoweb01@ainix.co.jp

アイニックス株式会社 <http://www.ainix.co.jp/>
東京都目黒区大橋1-6-2 tel 03-5728-7500
お問い合わせ <http://www.ainix.co.jp/contact.html>

Copyright(C) 2013 AINIX Corporation. All Rights Reserved.