

## 弊社自社設備での運用だからセキュリティも安心!!

ご提供するシステムの運用はすべて、  
自社設備で行っていますので、  
安心してご利用いただけます。



※弊社はプライバシーマーク付与を認定されています。  
認定番号：第21000141(01)号  
認定年月日：平成20年3月24日



### ●セキュリティについて

- 「簡単在庫管理システム」では、情報漏洩を防ぐため「SSL (Secure Socket Layer)」を使用しております。情報は暗号化されて送信されるので、通信途中で情報が漏れる心配はありません。
- 当社は、法律に基づき総務大臣の認定を受けた認定個人情報保護団体である「電気通信個人情報保護推進センター」の対象事業者です。

### ●利用上の注意

- 「簡単在庫管理システム」管理者用メニューをご利用いただくには、以下のいずれかのOSおよびブラウザの動作するコンピュータが必要です。
  - ・Microsoft Windows 2000以降。Microsoft Internet Explorer 5.5以降。
  - ・Mac OS X「Ver.10.3.9」以降で動作するSafari 1.3以降、またはMac OS 9.2.2以降で動作するMicrosoft Internet Explorer 5.0以降。
  - ・Linux kernel-2.4以降。Firefox 1.0.7以降。
 ※上記のブラウザで動作するAdobe Flash Player 8以降が必要です。  
※各種資料のインポート・エクスポートには、Excelが必要です。
- 「簡単在庫管理システム」の携帯電話用メニューをご利用いただくには、株式会社NTTドコモと直接契約したQRコード読取機能のあるパケット通信・iアプリ対応携帯電話端末が必要です。サービス提供範囲は、そのサービス区域内に限ります。  
※一部ご利用にならない機種があります。

■開発・サービス提供元

AD/COOP アド・コープ  
KANSAI

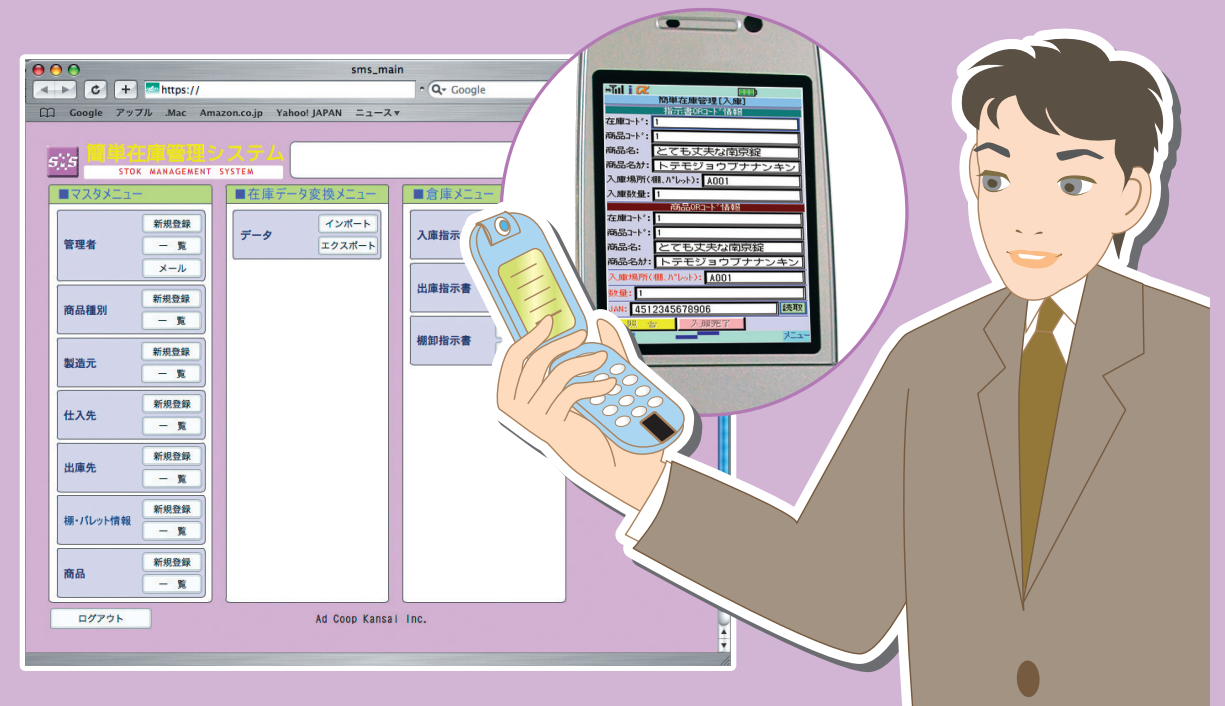
アド・コープ関西株式会社

〒531-0077 大阪市北区大淀北1丁目8-12  
TEL:06-6451-8551 FAX:06-6451-8561  
<http://www.adcoop.co.jp/>

■お問い合わせ・お申込みは・・・

- 「QRコード」は(株)デンソーウェーブの登録商標です。
- 本システムをご利用いただく際の携帯電話等の通信料は、お客様ご自身のご負担となります。
- 本パンフレットに掲載の画面はイメージです。実際にご提供するシステムとは異なる場合があります。
- 本パンフレットに掲載の携帯電話画面イメージの作成には、「iモードHTMLシュミレーターVer.7.2」を使用しています。
- 「NTT docomo」「FOMA」「iモード」「iアプリ」は(株)NTTドコモの商標または登録商標です。
- その他、本パンフレットに掲載の会社名、商品名、サービス名等は各社の商標または登録商標です。

# お手持ちの携帯電話が、 バーコードリーダーになった!



時間・手間・コスト・・・、  
在庫管理に係るお悩みを手軽に解決できます!

棚卸をするのに  
時間がかかる!

入・出庫処理に  
時間がかかる!

専用システムは  
コストが高い!

SMS **簡単在庫管理システム**  
STOCK MANAGEMENT SYSTEM

# 在庫管理を携帯電話・PC、QRコードで省力化、手軽に簡単に使えるASPサービス。

## 携帯電話が通じる場所ならOK!

QRコード読取機能のあるドコモの携帯電話 (FOMA機) があれば、専用のコードリーダー・倉庫内の通信設備が不要です。指示書情報を一度で入力でき、現場の負担を増やさずに管理レベルを向上できます。



倉庫から...  
ドコモのFOMA網で...

事務所から...  
インターネットで...



## ASPサービスだからシステムの利用コストも安心!

管理者メニューへはパソコンからWebでアクセス。商品マスタの登録・編集から、在庫データの編集・変換、各種指示書の出力まで多彩なメニューが低コストで利用でき、在庫報告業務が軽減されます。



## 専用アプリをダウンロードするだけで携帯電話がカンタンにバーコードリーダーに!

●ご利用になるドコモの携帯電話 (FOMA機) に専用のiアプリをダウンロードします。

①右のQRコードを読み取って『<http://www.adcoop.co.jp/~ezaiko/>』にアクセスします。

②専用アプリをダウンロードして保存してください。



在庫品ラベルのQRコードを読み取り、入出庫処理・棚卸が行えます。

## 専用アプリの用意ができれば、入庫処理のサンプルをお試ください。

① 入庫指示書のQRコードを読み取って登録し、入庫処理を開始します。

| 入庫指示書       |               |        |      |     |          |
|-------------|---------------|--------|------|-----|----------|
| 入庫伝票番号      | 1             |        |      | 発行日 | 2009/6/3 |
| 入庫予定日       | 2009/6/4      |        |      | 発行者 | 大塚 イチロウ  |
| 商品名         | JAN           | 棚・パレット | 入庫数量 | 備考  | QRコード    |
| とても丈夫な南京錠   | 4512345678906 | A001   | 1    |     |          |
| とても丈夫な万能包丁  | 4512345678913 | B001   | 1    |     |          |
| とても丈夫な万能ハサミ | 4512345678920 | C001   | 1    |     |          |
| とても丈夫なねじ回し  | 4512345678937 | D001   | 1    |     |          |
| とても丈夫な空気入れ  | 4512          |        | 1    |     |          |

② 各商品 (入庫品) に貼付したQRコードを読み取ります。



③ 入庫場所の棚・パレットに貼付したQRコードを読み取ります。



④ 商品のJANコードを読み取ります。



簡単在庫管理 [入庫]

指示書QRコード情報

在庫コード: 1

商品コード: 1

商品名: とても丈夫な南京錠

商品名付: トテモジョウブナナンキン

入庫場所 (棚・パレット): A001

入庫数量: 1

---

商品QRコード情報

在庫コード: 1

商品コード: 1

商品名: とても丈夫な南京錠

商品名付: トテモジョウブナナンキン

入庫場所 (棚・パレット): A001

数量: 1

JAN: 4512345678906

読取

読取

① ~ ④ までのバーコードを読み取ると上の画面の様に各項目が表示されます。

⑤ 数量を入力します。 ⑥ 『照合』をクリックしてOK。 ⑦ 『入庫完了』をクリックしてOK。

**入庫が完了しました**