

2DCodeMaker Expert

省スペース・大容量・高精度の二次元コードを作成する

2DCodeMakerExpertは、小さなスペースに豊富な情報量を収録できる二次元コードを高精度なイメージで簡単に作成できるソフトウェアです。「QR Code」「PDF417」「Data Matrix」「Maxi Code」の4つの二次元コードに対応し、シンボルの作成、表示、印刷等の基本機能のほか、他のアプリケーションとの連携機能により、幅広い用途でご使用いただけます。

製品の特長

二次元コード生成、表示、印刷機能

指定パラメータにより二次元コードシンボルを生成し、画面表示、クリップボードへのコピー、プリンタへの出力が行えます。

OLEオートメーションサーバ機能

OLEサーバとして機能しますので、VBAを利用できる外部アプリケーションから外部関数として呼び出し、二次元コードシンボルを利用することが出来ます。

各種イメージファイルの作成が可能

生成したコードシンボルのイメージをBitmap/PNG/TIFF(非圧縮)/WMF/EMFの各種イメージファイルとして保存することが可能です。

複合文書サーバ機能(埋め込み編集)

二次元コードシンボルをパラメータを保持したままWord、Excel等の文書に埋め込むことが出来ます。埋め込み先でのパラメータ変更などの編集が可能です。

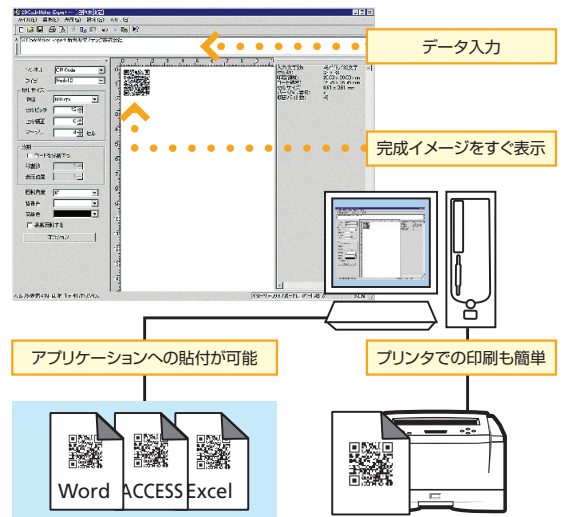
使用機器に合わせて最適化が可能

ご使用になるバーコードリーダで読み取りやすいように、印刷するプリンタに合わせてコードシンボルを最適化できます。

基本的な操作は全て可能

コードシンボルの回転、表裏反転、透過、背景やシンボルの色指定、各種パラメータの表示など二次元コードの利用に必要な機能は全て備えています。

シンボル名・方式	シンボル見本	特長・使用用途
QR Code® (マトリックス式)		高速読み取りが可能です。 PDF417よりシンボルサイズを小さくでき、国内では物流、FA(工場自動化ライン)、製造の各分野で広く使用されています。
PDF417 (スタック式)		大容量のデータを持つことが可能です。注文書や納品書、製造業の作業指示書などに印刷してご利用ください。
Data Matrix (マトリックス式)		小型のフレームの中に大容量の情報を入れることができ、かつ小型化できます。ID部品やウェアの生産管理などでの情報添付に最適です。
Maxi Code (マトリックス式)		サイズが1インチ角に規定されている小さいシンボルサイズなので高速読み取りが可能です。物流分野などでの自動仕分けにご利用ください。



対応OS

- Microsoft® Windows® 95 日本語版
- Microsoft Windows 98 / 98 Second Edition 日本語版
- Microsoft Windows Millennium Edition 日本語版
- Microsoft Windows NT® 4.0 Workstation / Server 日本語版
- Microsoft Windows 2000 Professional / Server SP4 日本語版
- Microsoft Windows XP Home Edition / Professional / Professional x64 Edition SP3 日本語版
- Microsoft Windows Server® 2003 / 2003 x64 Edition SP2 日本語版
- Microsoft Windows Server 2003 R2 / 2003 R2 x64 Edition SP2 日本語版
- Microsoft Windows Server 2008 SP2 日本語版
- Microsoft Windows Server 2008 R2 SP1 日本語版
- Microsoft Windows Vista® SP2 日本語版
- Microsoft Windows 7 SP1 日本語版

コンピューター

Intel® Pentium® プロセッサ、または互換のプロセッサを搭載し左記OSが正常に動作するコンピューター(Pentium II 以上推奨)

主な同梱内容

ソフトウェアCD-ROM…1枚

- ※Windows NT 4.0/2000/XP Professional/Server 2003ではインストールの際、Administratorの権限が必要です。
 - ※Windows XP SP2、SP3/Server 2008ではAdministrator権限でご使用ください。
 - ※Windows Vista、Windows7では必ずAdministrator アカウントで新規インストールを行い、そのままAdministrator アカウントでアプリケーションを一度起動してください。その後は他のアカウントでもご利用いただけます。
 - ※Windows Vista/Server 2008においてアプリケーションをインストール後に追加したユーザーで使用する場合は、以下の操作をした後アプリケーションを実行してください。
- 1.アプリケーションをアンインストールする。
 - 2.使用するユーザーアカウントで一度ログオンし、その後ログアウトする。
 - 3.Administratorアカウントでログオンしアプリケーションのインストールを実行する。
 - 4.Administratorアカウントでアプリケーションを一度起動する。
- ※64ビット環境ではWOW64にてご利用ください。

<バーコードの印刷品質に関する注意事項>

印刷したバーコードは、使用されるアプリケーション、紙の種類や質、プリンターのトナー濃度、プリンタードライバの設定など様々な要因により印刷品質が異なる場合があります。そのため、弊社バーコードソフトウェア製品においても、すべての読み取り機で読み取れることを保証できるものではありませんので、あらかじめご了承ください。バーコードを使ったシステムを構築の際には、実際に使用される環境で事前に十分な検証を行うことをおすすめします。

製品の詳細・最新情報はホームページでご確認いただけます。

<http://www.canon-is.co.jp/product/2dcme/>

●Microsoft、Windows、Windows Vistaは米国Microsoft Corporationの、米国およびその他の国における登録商標または商標です。 ●その他、カタログ記載の製品名、サービス名は、一般に各社の商標または登録商標です。 ●製品の仕様は予告なく変更する可能性がありますので、あらかじめご了承ください。



開発元 キヤノン イメージング システムズ 株式会社

- ユーザーサポートセンター: 〒950-0911 新潟市中央区巻口1丁目2番地 プラウカ2 4階 TEL.025-244-6445 FAX 025-244-8561
- 営業担当窓口: 〒213-0032 神奈川県川崎市高津区久地1-1-1 キヤノン株式会社 溝の口研修センター 2階 キヤノンイメージングシステムズ株式会社 溝の口事業所 TEL.044-850-1463

発売元 キヤノンマーケティングジャパン株式会社
canon.jp

お求めは信用ある当店で

2013年1月現在