

# 券面プリントシステム 一体型

# Zenius-is2



プリンタ / スキャナー / IC リーダーの3機能が一体に！  
コンパクトサイズで、スペースを取らず快適な作業ができます。



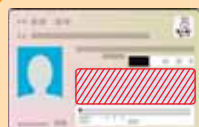
今までは ...

個人情報が残った  
インクリボンの処分が面倒...

新たに**個人情報保護機能**を搭載し、  
**印字済インクリボンの処分が容易**  
になりました！



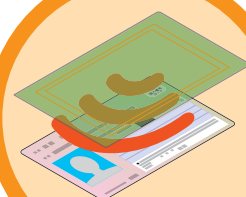
スキャナー



券面画像読み取り  
(備考欄認識)



ICリーダー



IC情報読み取り

マイナンバーカードのICチップの情報読み取りに必要な照合番号を自動入力でき、時間短縮が可能です。  
**NEW!** 新プリンタ Zenius-is2 は前機種 Zenius-is よりも印字業務時間が、約1分16秒/枚 と35%短縮！

## 対応カード

マイナンバーカード(個人番号カード) / 在留カード / 特別永住者証明書 / 住民基本台帳カード



手書きの場合 ...

- ▶ 変更内容を記入ミスしないか緊張する
- ▶ 手書き文字に自信がない
- ▶ 大きく書き過ぎて、行が無駄になった
- ▶ 公印を押印後、インクがなかなか乾かない

券面プリントシステム(一体型)

**Zenius-is2** があれば

- ◎昇華型熱転写インクリボンで、速乾。  
印字してすぐ擦っても汚れません。
- ◎カードをスキャンして画面表示  
するため、印字前に確認できます。

# 一体型 Zenius-is2 の標準搭載機能

## ●個人情報保護機能《 KINECLIPSE 》

今までは、記載事項で印字した個人情報がインクリボンに残ってしまっていたため、シュレッダーをかける等の処理をしてから処分する必要がありました。新たに、個人情報保護機能を搭載することで、印字後/交換時に容易に処分できるようになりました。

### ◎ 個人情報を保護するため

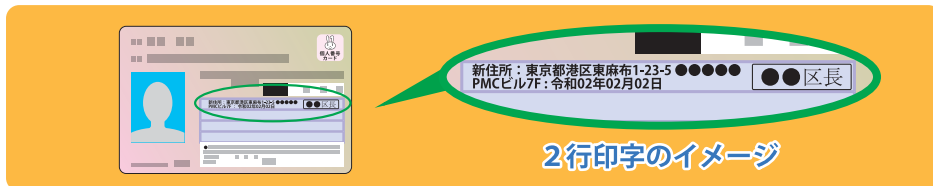
特殊な印刷方式を採用することで、  
印字済み情報の識別が困難になります。

### インクリボンの印字情報



## ●2行印字サポート機能（印字行の節約）※全モデル搭載

備考欄の1行に2倍の文字が印字できる2行印字サポート機能により、マイナンバーカードなど行数が少ないカードに多くの文字が印字できるようになります。



### ●照合番号入力補助機能 ※一体型のみ搭載

マイナンバーカードの照合番号入力を券面スキャニング画像からOCRを用いて補助します。

### ●誤印字防止機能 ※一体型のみ搭載

カード挿入時に正しい方向であるかを検出することで、間違った向き/面への誤印字を防止します。

### ●連続印字機能（家族印刷）※全モデル搭載

同一世帯での転入等の場合は、同じ情報を連続して印字できます。

### ●住基システム連携機能 ※全モデル搭載

記載事項変更内容を住基システムから流し込みができるため、  
入力の手間が省けます。  
※本機能は、住基システム側の改修が必要になる場合がありますので事前に確認が必要です。

### ●券面画像スキャニング機能 ※一部モデルに搭載

券面画像を取得することで印字行数などの確認を容易にできます。

### ●カード種別毎の印字濃度設定機能 ※全モデル搭載

## ラインナップ

### Zenius-is2 一体型

- ▶ 個人情報に配慮したICリーダー/スキャナー/プリンタが一体となった省スペースモデル
- ▶ マイナンバーカードのIC情報読み取りによりテキスト/画像データ印字に対応
- ▶ 住所登録データの印字に対応
- ▶ 住基システム連携



### Zenius plusFB フラットベッド型

- ▶ 複数台数の導入に最適なモデル
- ▶ 画像スキャンにより印字行の確認が容易
- ▶ 住所登録データの印字機能によりわずかな入力事項だけで運用可能
- ▶ 住基システム連携



### Zenius プリンタ型

- ▶ プリンタ単体のシンプルな構成で導入しやすいエントリーモデル
- ▶ 住所登録データの印字機能によりわずかな入力事項だけで運用可能
- ▶ 住基システム連携



#### プリンタ詳細

- 片面印刷モジュール&カードエッジまで全面印刷
- カラー：昇華方式、モノクロ：熱転写方式

#### システムの動作環境

- Windows 8.1、10 (1809以上)、11  
エディションの詳細等はお問い合わせください。
- メモリ：4GB以上を推奨
- CPU：Intel® Core i5 プロセッサ2.4GHz以上 相当 (推奨)
- .NET Framework 4.6.2以上のバージョンが必要となります。

#### 動作環境

- 作業時温度 最低/最高：15° / 30°C
- 作業時湿度：20%~65% (結露を避ける)
- 保管時温度 最低/最高：-5° / +70°C
- 保管時湿度：20%~70% (結露を避ける)
- 使用時換気 オープンエア

#### 電源

- 電源：100-240 V AC, 50-60 Hz, 1.8 A
- プリンタ本体：24 V DC, 3 A

#### サイズ

- サイズ：高195mm x 長205mm x 奥310mm  
(突起部除く)

#### 保証期間

- 1年間 (プリンタ本体・プリントヘッド)

お問い合わせ

evolis  
国内販売元・サポートセンター

Gr カーデックス 株式会社

106-0044 東京都港区東麻布1-23-5 PMビル (本社)  
Tel: 03-3585-2729 Fax: 03-3585-2720

772-0012 徳島県鳴門市撫養町小桑島前浜250 (徳島統括センター)  
Tel: 088-686-8739 Fax: 088-686-8740

541-0056 大阪府大阪市中央区久太郎町3-1-27 船場大西ビル702 (関西営業所)  
Tel: 06-7878-6969 Fax: 06-7878-6767

