

Card Scanner OCR Type N について

スキャナーで読み込んだ免許証情報を下記のように読み込み結果を画面で確認の上、

予め設定した任意のフォルダに、任意のファイル名で保存されます。

保存名を免許証番号等、固有のファイル名に設定することでフォルダに自動でアーカイブされます。

The screenshot shows the CardScannerOCR application window. The main area displays a scanned Japanese driver's license. The license information is as follows:

- 氏名: [Redacted]
- 生年月日: 平成8年8月6日
- 住所: 京都府 [Redacted]
- 交付: 平成30年07月29日 10017
- 期限: 平成33年09月06日まで有効
- 免許の条件等: 準中型で運転できる準中型車は準中型車(5t)に限る
- 番号: 第 [Redacted] 号
- 二・小・原: 平成00年00月00日
- 他: 平成28年08月05日
- 二種: 平成00年00月00日
- 公安: 京都府

Buttons for 'スキャン開始 (F5)' and '出力 (F12)' are visible. The '出力 (F12)' button is highlighted with a red box.

- ・ 保存場所設定—管理画面から簡単な操作で設定出来ます。

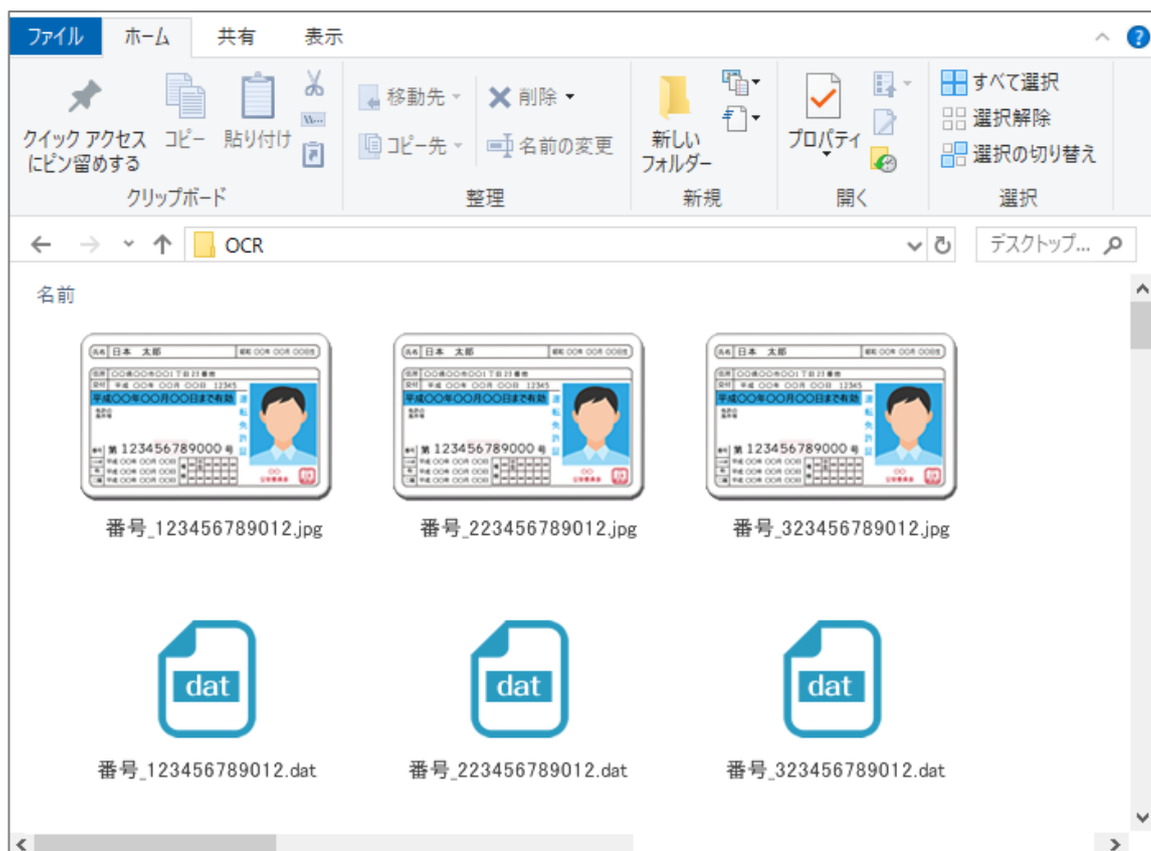
The '出力設定' dialog box contains the following settings:

- フォルダ設定: 出力フォルダ C:\Users\nishimoto\Documents\VisualStudioProjects\OCR Scanner\0
- ファイル設定: 前面画像名 [免許証番号]_1 .jpg, 背面画像名 [免許証番号]_2 .jpg, 出力テキスト名 [免許証番号].dat
- ファイル形式: Txt(タブ区切り) CSV(同名ファイルがあれば追記)
- その他設定: 出力後にシステムを開じる 読み取り結果に不整合がある場合でも出力を許可する

Buttons for '開じる' and '保存' are at the bottom.

・保存結果の参照について

任意の場所に保存・アーカイブ化されます。



・保存されたテキスト情報詳細について

読み取った免許証の内容は TSV 形式で下記のように保存されます。

このファイルを参照することで、幅広いシステムと連携可能です。

例> 番号_123456789012.dat

```
氏名 山田太郎↓
生年月日 平成5年1月13日↓
公安 兵庫県↓
住所 兵庫県西宮市産所町15-13↓
交付 平成29年02月03日↓
交付番号 00001↓
期限 平成34年09月13日↓
番号 123456789012↓
二小原 平成21年04月10日↓
他 平成23年02月04日↓
二種 平成00年00月00日↓
条件 ↓
カナ ヤタ'知ウ↓
←
```