

# 「商品中古自動車証明申請書作成システム」 申請会社様向け操作マニュアル

一般財団法人 日本自動車査定協会

# 目次

- ◎ システムログイン方法……………P.3
  - ・初回ログイン (ID/PW) について
- ◎ はじめに……………P.4
- ◎ トップ画面について……………P.5
  - ・全メニュー項目の説明
- ◎ データ登録……………P.6
  - ・登録済み車両情報の登録/修正方法について
- ◎ データ検索……………P.11
  - ・登録済み車両情報に関する、検索/修正/削除機能について
- ◎ データインポート……………P.15
  - ・IC車検証電子・外部データの一括インポートについて
- ◎ 印刷プレビュー……………P.22
  - ・申請書の印刷機能について
- ◎ 申請者情報入力……………P.26
  - ・申請者 (会社) に関する基本情報登録方法について

# システムログイン方法

## ◎ログイン方法について



- ・下記のURLよりログインしてください。  
<https://jaai-sys.jp/auca/>  
(査定協会ホームページの事業所一覧→関東ブロック→千葉と進んでいただき、お知らせよりアクセスできます。)

## ◎ID/パスワードについて

- ・初回ログイン時に利用するID/PWは、会員各社様に設定されている「企業コード」(5桁)をベースに作成しております。

- ▶ ID : 37-XXXXX ⇒「37-」は千葉県コードを指します。  
(千葉県下の会員様共通) XXXXX部分が「企業コード」です。  
※千葉県コードがないIDを付与しているケースもございます。
- ▶ PW: XXXXX ⇒「企業コード」です。

上記を入力いただく事により、ログインが可能になります。

- ・「企業コード」は「中古自動車査定士証」カードにてご確認ください。  
「所属会社名」の下部に<5桁>の「企業コード」が記載されています。  
「中古自動車査定士証」カードをお持ちでない場合は、査定協会までお問合せください。

- ・初回ログイン後「申請者情報入力」メニューの「パスワード変更」より、初期パスワードを変更する事をお勧めします。

企業コード →  
<5桁>



この場合の初期ID/PW

- ・ID : 37-90001
- ・PW: 90001

# はじめに

商品中古自動車証明申請書作成 + データ登録 🔍 データ検索 📄 データインポート 🖨️ 印刷プレビュー ⚙️ 申請者情報入力 📤 申請 ログアウト

<トップメニュー> 00001 テスト株式会社

+ データ登録

🖨️ 印刷プレビュー

🔍 データ検索

⚙️ 申請者情報入力

📄 データインポート(IC車検証CSV)

📤 申請

**〔商品中古車 登録情報〕県税事務所への電子データ提供について**

このWebサービスに登録頂いた商品中古車に関する情報は、日本査定協会経由で県税事務所へ電子データとして提供する事が可能になります。電子データ提供をご了解いただける場合は、以下の「情報提供に関する意思表示」に「同意」いただき、ご担当様の「署名」入力いただく事により処理が可能となります。

**「情報提供に関する意思表示」**

本Webサービス「商品中古車証明書システム」に登録した申請内容について、県税事務所へ電子データとして提供される事に同意します。

同意

署名欄

**社名： テスト株式会社**

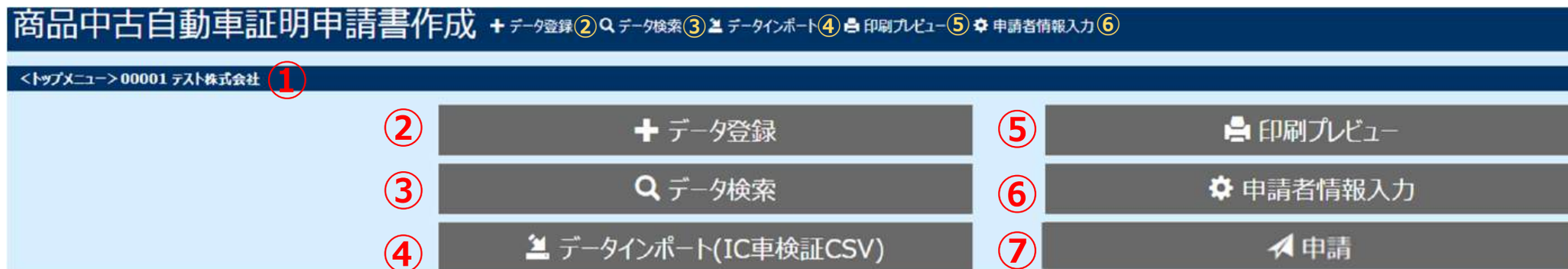
担当者氏名

登録

日時	区分	内容	リンク
2017/03/24 9:00:00	【案内】	インポート用Excelファイルのダウンロード	<a href="#">こちら</a>

同意の□に☑とお名前を入力の上、登録ボタンを押してください。

# トップ画面について



- ①【トップ画面】各機能ボタンが表示されておりそれぞれの機能へ移管が行えます。ログインしているID名及び会社名が表示されます。
- ②【データ登録】「登録番号」や「車台番号」など、車両情報の登録を行います。
- ③【データ検索】登録した車両情報を検索できます。指定した車両情報の修正・削除も行えます。
- ④【データインポート】所定のExcelフォーム及びIC車検証から出力されたCSVファイルをインポートできます。
- ⑤【印刷プレビュー】所定の申請書フォームに、登録した全車両情報が表示された形で印刷を行います。
- ⑥【申請者情報入力】申請書フォームに表示させる、申請者関連情報を登録できます。
- ⑦【申請】商品中古自動車証明申請書の電子申請ができます。**※現在は利用できません**

## ② データ登録

商品中古自動車証明申請書作成 [トップメニュー](#) [データ検索](#) [データインポート](#) [印刷レビュー](#) [申請者情報入力](#) [ログアウト](#)

<データ登録> 00001 テスト株式会社

① 車検証QR読み	<input type="text"/>	<input type="button" value="読み"/>	※QRコード読取には別途QRコードスキャナーが必要となります。 一部対応していないスキャナーがあります。				
② 登録番号	<input type="text"/>	地区 <input type="text"/>	車種 <input type="text"/>	かな <input type="text"/>	番号 <input type="text"/>		
③ 登録年月日	令和 <input type="text"/>	7 <input type="text"/>	年 <input type="text"/>	3 <input type="text"/>	月 <input type="text"/>	11 <input type="text"/>	日 <input type="text"/>
④ 車台番号	<input type="text" value="車台番号は下4桁を入力して下さい"/>						
⑤ 車名又はペットネーム	<input type="text"/>	<input type="text" value="車名又はペットネームを16文字以内で入力して下さい"/>					
⑥ 展示場	<input type="text"/>	<input type="text" value="展示場の登録が必要ない場合は空白のまま登録下さい"/>					

申請対象車両の「車検証」記載内容を確認しながら、赤点線枠内の必要項目の登録を行ってください。

- ① 車検証QR取込：車検証または自動車検査証記録事項の右下QRを読み取り車両情報登録が可能です。
- ② 登録番号：「地区」「車種（分類番号）」「かな」「番号」
- ③ 登録年月日：年/月/日
- ④ 車台番号：車台番号を入力ください。
- ⑤ 車名又はペットネーム：16文字内で入力ください。
- ⑥ 展示場：展示場名を入力ください。

## ②データ登録 IC車検証情報取得の場合

登録番号	<input type="text" value="千葉"/>	<input type="text" value="150"/>	<input type="text" value="か"/>	<input type="text" value="1004"/>
登録年月日	令和 <input type="text" value="5"/> 年 <input type="text" value="1"/> 月 <input type="text" value="5"/> 日			
車台番号	<input type="text" value="AA100-123456"/>			
車名又はペットネーム	<input type="text" value="トヨタ"/>			
展示場	<input type="text" value="千葉"/>			
<input type="button" value="+ 修正"/>		<input type="button" value="削除"/>		

赤枠内の項目は自動で入力されます。  
車名またはペットネーム以外は修正ができない仕様となります。  
展示場は別途入力が必要となります。

## ②データ登録 排他制御機能の説明

<データインポート> 00001 テスト株式会社

※取り込むデータファイルを選択して下さい。

※取込済みファイルの内容を追加・修正した上で再度取り込みされる場合、

「データ検索」ページにて、追加修正前の取込済みファイルのデータを削除した上で再登録下さい。

ファイルの選択 ファイルが選択されていません

登録

**札幌 お 2994 : 軽自動車又はバイクは登録出来ません。**

排他制御機能により下記ものは登録できない仕組みです。

- ①中古新規登録を含めた新規登録車
- ②令和7年申請の場合、登録年月日が令和7年4月1日以降のもの
- ③使用者と所有者が異なるもの
- ④対象外地区で登録されたもの
- ⑤自動車登録番号：レンタカー「わ」「れ」
- ⑥バイク
- ⑦軽自動車
- ⑧既に入力されている登録番号と同一のもの

注) 上記機能はIC車検証情報取込時に①～⑧までシステムチェックされます。P.15のインポート用Excelフォーマットでの取込では①と③はシステムチェックされません。

## ②データ登録 QRが読み込めない場合

時刻と言語 > 言語と地域 > Microsoft IME > 全般

### 既定の設定

IME を既定の設定に戻す

復元

### 互換性

Microsoft IME は新しいバージョンにアップグレードされましたが、すべての機能に互換性があるわけではありません。問題が発生した場合は、以前のバージョンに戻すことができます。

以前のバージョンの Microsoft IME を使う

オン

詳細情報

### 詳細設定

詳細設定を開く

### 関連情報

日本語 IME の使用方法

PCの「設定」より  
「時刻と言語」→「言語と地域」→「Microsoft IME」  
→「全般」より互換性を「オン」

旧車検証または自動車検査証記録事項の右下の  
右側の2つのQRコードをQRスキャナーで読込  
「読込ボタン」を押す。  
※一部のスキャナーには対応していません。

## ②データ登録 便利機能のご紹介

登録番号

登録年月日

車台番号

車名又はペットネーム

展示場

+登録

千葉

習志野

袖ヶ浦

野田

成田

柏

市川

船橋

松戸

市原

千葉

6

年

入力して下さい

車名又

展示場

「地区」に関しては、あらかじめ候補リストの中に、「千葉」「習志野」「袖ヶ浦」「野田」「成田」「柏」「市川」「船橋」「松戸」「市原」が登録されています。リストの中から合致する地区名を選択してください。

「車名又はペットネーム」および「展示場」については、頻出する名称を事前に登録しておくことができます。登録方法についてはスライド P.28 にて解説いたします。候補リストに対象の車名が無い場合は、「車名又はペットネーム」入力欄に直接、「車名」「ペットネーム」を入力してください。

車名又はペットネーム

トヨタFクルーザー

トヨタFクルーザー

トヨタFクルーザー

展示場の登録が必要ない場合は空白のまま登録下さい

+登録

展示場

千葉店

千葉店

+登録

## ③ データ検索

<データ検索> 00000MSP株式会社

登録日付(自)	令和	6	年	4	月	1	日
登録日付(至)	令和	7	年	2	月	25	日
車台番号	<input type="text"/>						
登録番号	<input type="text"/>						

① 全件検索    ② 日付検索    ③ 車台検索    ④ 登録番号検索    ⑤ ダウンロード    ※ リセット

車検証の登録年月日で検索お願いいたします。

登録済みデータの検索ができます。

- ① 全件検索 : 登録した全てのデータを表示します。
- ② 日付検索 : 確認したい日付 (自 ▶ 至) を指定して検索範囲を絞り込めます。
- ③ 車台検索 : 車台番号を入力し、該当車両データのみを表示できます。
- ④ 登録番号検索 : 登録番号を入力し、該当車両データのみを表示できます。
- ⑤ ダウンロード : 登録した全てのデータを出力することができます。
- ※ リセット : 検索するために入力した内容をクリアする場合、ここを押下してください。

### ③データ検索 データの修正・削除

<検索結果>												
No	地区	車種	かな	番号	登録年月日	車台番号	車名又はペットネーム	展示場	入力経路	ステータス	確認日付	コメント
1	千葉	300	あ	111	令和6年3月11日	1111	プラス	本店	Excel	未		
2	野田	300	か	1234	令和6年3月22日	1112	レヴォーグ		手動	未		現在使用できません
3	成田	300	は	2020	令和6年3月31日	1113	テスト		Excel	未		
4	市川	300	ふ	816	令和6年2月14日	1114	トヨタ		車検証CSV	未		

・登録済みデータの閲覧ができます。自動的に地区→車種→かな→番号→登録年月日→車台番号の若い順に自動ソートされます。地区は「千葉」「習志野」「袖ヶ浦」「野田」「成田」「柏」「市川」「船橋」「松戸」「市原」の順に自動ソートされます。

→ 修正

・修正があれば該当項目を選択し修正を押します。修正完了は「修正」を押します。

🗑️ 全件削除

・一部の車両データを削除したい場合は「削除」ボタンにて削除できます。(次ページにて補足説明)

・入力経路の表示内容ですが3パターンとなります。

①手動：P.6の「データ登録」にて入力、QRコードにて入力登録した場合

②Excel：P.15の「データインポート」よりダウンロードできるExcelファイルに記載し取込した場合

③車検証CSV：P.21の「データインポート(IC車検証CSV)」よりCSVファイルを取込した場合

### ③ データ検索 データの修正・削除

<検索結果>												
No	地区	車種	かな	番号	登録年月日	車台番号	車名又はペットネーム	展示場	入力経路	ステータス	確認日付	コメント
1	千葉	152	え	1003	令和5年1月5日	0001	レヴォーグ		車検証CSV	未		
2	野田	300	あ	1234	令和7年3月11日	1111	トヨタFJクルーザー	本店	手動	未		
3	成田	300	ふ	1234	令和7年3月11日	1111	プリウス	埼玉	Excel	未		
4	市川	300	と	6959	令和6年11月12日	8473	プリウス	熊谷本店	手動	未		

現在使用できません

複数のデータを削除したい場合、該当データを選択すると黄色に反転しますので、  
選択後「選択削除」ボタンを押してください。  
全てのデータを削除したい場合、「全件削除」ボタンを押してください。



### ③データ検索 便利機能の紹介

<データ検索> 00000MSP株式会社

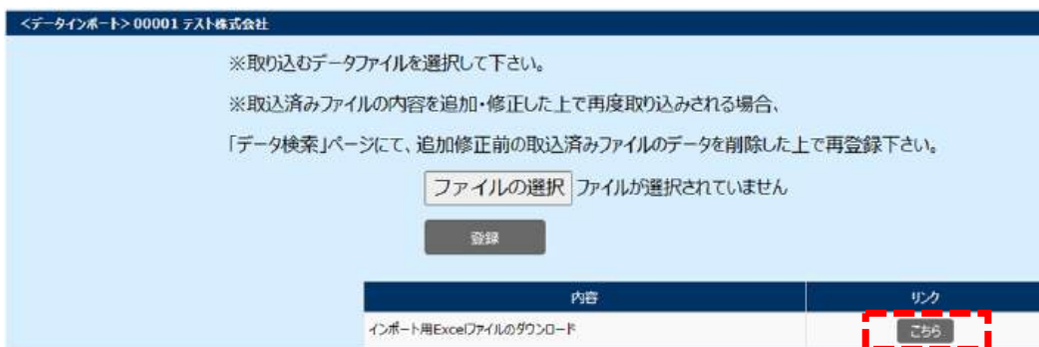
登録日付(自)	令和	6	年	4	月	1	日	
登録日付(至)	令和	7	年	2	月	25	日	
車台番号	<input type="text"/>							
登録番号	<input type="text"/>							
🔍 全件検索	🔍 日付検索	🔍 車台検索	🔍 登録番号検索	📄 ダウンロード	✖ リセット			



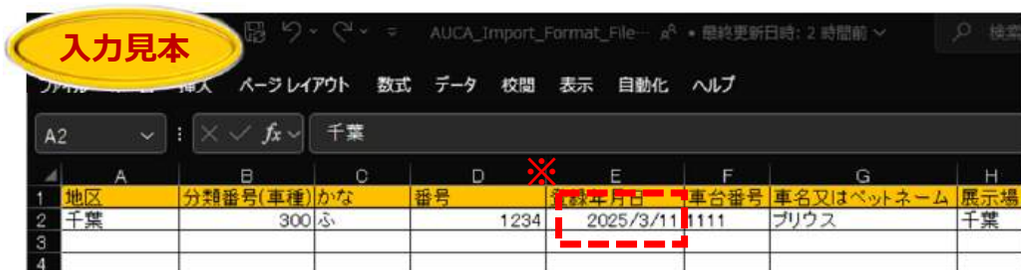
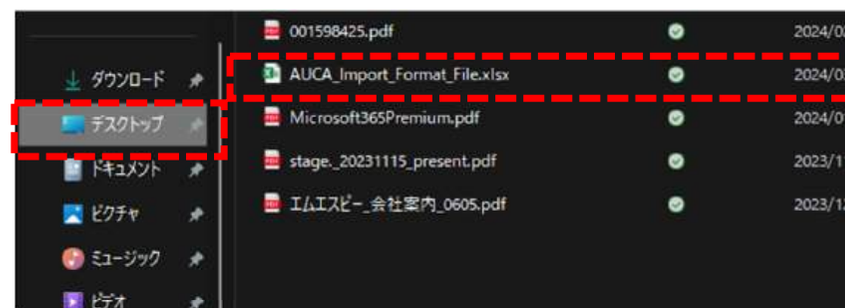
申請対象車両の登録作業が全て完了した後で登録データを独自に保存しておきたい場合は「ダウンロード」を押下するとCSVファイルがダウンロードされます。

# ④データインポート インポート用Excelシート使い方

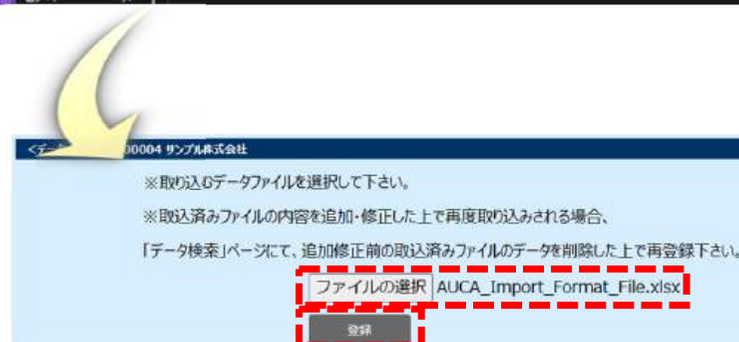
1.インポート用Excelシートをダウンロードしてご利用下さい。



2.「ファイルの選択」ボタンから、該当データが入力されているExcelシートを選択し、「登録」ボタンを押してください。



※「登録年月日」の入力方法は、「2025年1月1日」「2025/1/1」「令和7年1月1日」「R7.1.1」等、和暦・西暦どちらのパターンで入力頂いてもOKです。  
入力確定後、Excelシート上では「2025/1/1」で登録されますが、証明書帳票展開時には「令和7年1月1日」に自動変換されます。



社内のデータベースや基幹システムなどから、申請予定の車両情報を引用できる場合は、必要項目をこの「Excelシート」へコピー、インポートするだけで自動転記入力ができる為、再入力の手間を省くことができます。

# ④データインポート IC車検証のインポートについて 車検証閲覧アプリのインストール

国交省が提供している下記「車検証閲覧アプリ」をPCにインストールし、同アプリにて読取したIC車検証データをシステム内に取り込むことが可能です。この場合、展示場以外の証明申請書作成に必要な情報を取り込むことが出来ます。

[車検証閲覧アプリ](#) | [自動車所有者・使用者の方へ](#) | [電子車検証特設サイト \(mlit.go.jp\)](#)



PC : Windows 10 バージョン22H2 (64bit版)



Windows 11 バージョン21H2, 22H2

## ④データインポート 車検証閲覧アプリの事前設定



設定より事前設定を行います。

別途ICカードリーダーが必要となります。



ファイルの出力設定を「CSV形式」にし「設定を更新」を押す。

# ④データインポート IC車検証データ取込

**車検証の読取**

1 セキュリティコード入力

2 車検証読取

3 完了

**セキュリティコード入力**

セキュリティコードを入力してください。  
セキュリティコードはお持ちの車検証の図で示す箇所に記載されている4桁の数字です。

①

**車検証の読取**

1 セキュリティコード入力

2 車検証読取

**セキュリティコード入力**

セキュリティコードを入力してください。  
セキュリティコードはお持ちの車検証の図で示す箇所に記載されている4桁の数字です。

②

4 8 5 1

③

次へ

**車検証の読取**

車検証読取完了

車検証読取が完了しました。続けて車検証を読み取る場合は、「読取を継続」ボタンを押してください。

④

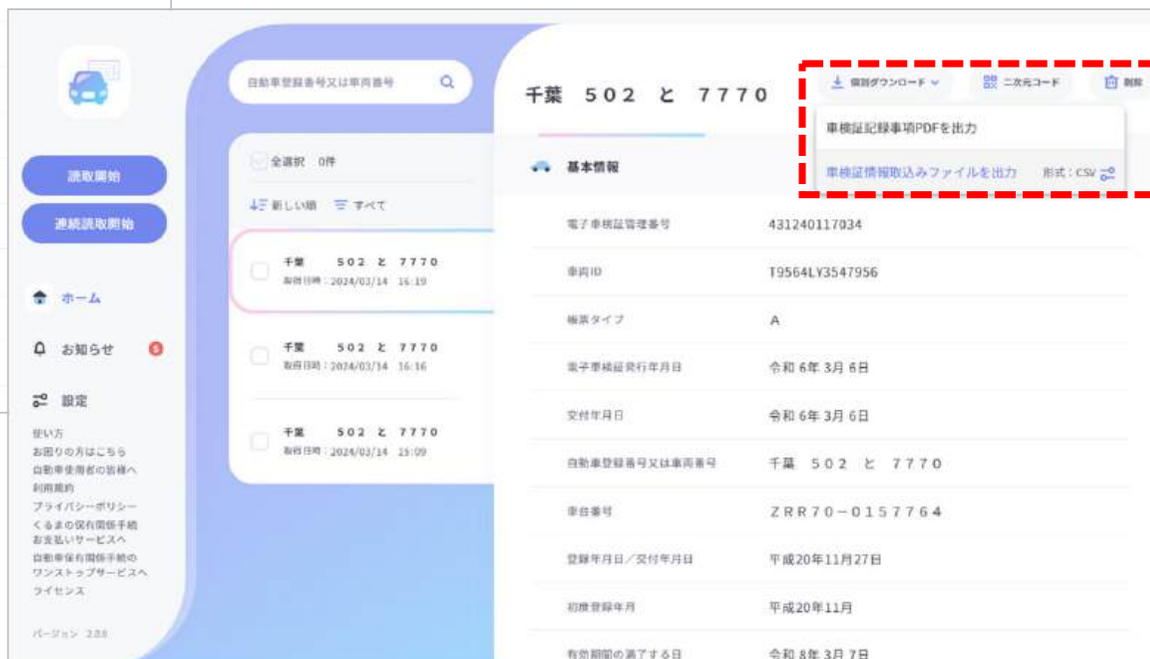
読取を継続 完了

画面の手順に従い読み取ります。

# ④データインポート IC車検証データ出力



読取後、情報がアプリに入りますので右上の「個別ダウンロード」よりファイルを出力いたします。



# ④データインポート IC車検証データ確認

PCの「エクスプローラー」内「ダウンロードフォルダ」にダウンロードしたCSVファイルが格納されます。

The image shows a Windows File Explorer window on the left and a Microsoft Excel spreadsheet on the right. The File Explorer window is open to the 'Downloads' folder, and a red dashed box highlights the file '20240314140639\_千葉502と7770.csv'. A red circle with the number '1' is next to the 'Downloads' folder icon in the left sidebar. A yellow arrow points from this icon to the Excel window. The Excel window is open to the file '20240314140639\_千葉502と7770...'. A red dashed box highlights the entire Excel window. A red circle with the number '2' is next to the CSV file name in the File Explorer. The Excel spreadsheet shows the following data in the first row:

CertInfoNo	Acceptou	FormType	ElectCertI	CarId	ElectCertI	ElectCertI	ElectCertI	ElectCertI	Grantdate	Grantdate	Grantdate	Grantdate	Transpo	EntryNo	C	Reggrantc	Reggrantc	Reggran
1	2567	A	4.31E+11	T9564LY3	令和	6	3	6	令和	6	3	6	千葉運輸	千葉	5	(平成	20	1

## ④データインポート IC車検証データ取込

1. ①システムの「データインポート」ボタンから②「ファイルの選択」へ進みます。

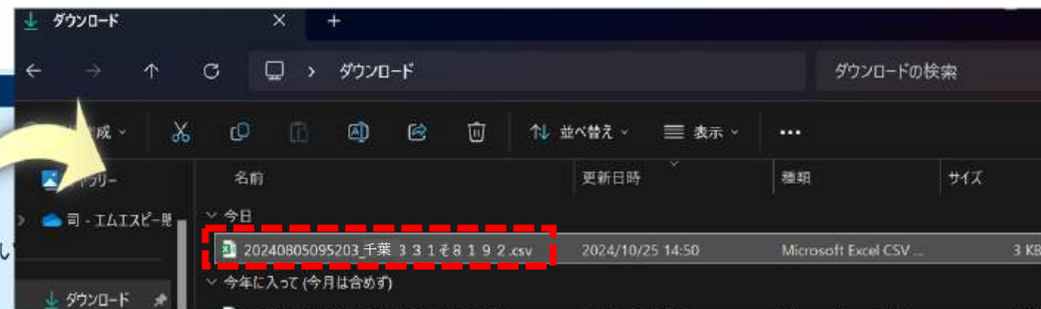


<データインポート> 00001 テスト株式会社

※取り込むデータファイルを選択して下さい。  
※取込済みファイルの内容を追加・修正した上で再度取り込みされる場合、「データ検索」ページにて、追加修正前の取込済みファイルのデータを削除した上で再登録下さい。

② 🖨️ ファイルの選択 🖨️ ファイルが選択されていません

③ 📄 登録



2. ダウンロードしたCSVファイルを選択し、③「登録」を押してください。  
※複数のCSVファイルを選択し、一括で取り込むことも可能です。

## ⑤ 印刷プレビュー

<印刷> 00001 テスト株式会社

※ 申請年月日(証明) 令和 6 年 3 月 11 日

※ 申請年月日(税務) 令和 6 年 3 月 11 日

証明申請書印刷(2種) 減免申請書印刷

申請対象車両の全データの登録が終了したら、赤点線枠のボタンから、「商品中古自動車証明申請書」様式-1-(1)および、「商品中古自動車証明書」様式-1-(2)を印刷します。

※申請は2種両方を査定協会へ提出してください。

# ⑤ 印刷プレビュー



申請書を印刷する際は、申請書のサンプルイメージの上へマウスを置くか、右クリックする事により、印刷指示メニューが表示されます。控えも同様に印刷することができます。



# ⑤印刷プレビュー

## 商品中古自動車証明申請書

商品中古自動車証明申請書 | 商品中古自動車証明書 | 商品中古自動車証明書(控)

印刷プレビュー画面のスクリーンショット。申請書の表紙と表紙裏のプレビューが確認できる。表紙には「商品中古自動車証明申請書」というタイトルがあり、申請者情報と商品情報の入力欄が複数ある。表紙裏には「商品中古自動車証明書」というタイトルがあり、申請書の本文が印刷されている。印刷プレビューのインターフェースには、メニュー、印刷、拡大縮小などのアイコンが並んでいる。

## 商品中古自動車証明書

商品中古自動車証明申請書 | 商品中古自動車証明書 | 商品中古自動車証明書(控)

印刷プレビュー画面のスクリーンショット。申請書の本文のプレビューが確認できる。本文には「商品中古自動車証明書」というタイトルがあり、申請書の本文が印刷されている。印刷プレビューのインターフェースには、メニュー、印刷、拡大縮小などのアイコンが並んでいる。

# ⑤印刷プレビュー

## 商品中古自動車証明書(控)

商品中古自動車証明書申請書 商品中古自動車証明書 商品中古自動車証明書(控)

商品中古自動車証明書 (申請書裏面印刷用)

申請書 No. 12345

一般取引個人 自動車販売業者又は自動車中古販売業者  
 申請者(印) 申請者(氏名)  
 〒東京都千代田区千代田 1-1-1 株式会社 〇〇自動車販売

自動車中古販売業者  
 申請者(印) 申請者(氏名)  
 〒東京都千代田区千代田 1-1-1 株式会社 〇〇自動車販売

自動車中古販売業者  
 申請者(印) 申請者(氏名)  
 〒東京都千代田区千代田 1-1-1 株式会社 〇〇自動車販売

No.	自動車登録番号	登録年月日	車体番号	車名	車種	
					型式	区分
1	1234567890	2010/01/01	1234567890	軽自動車	軽自動車	軽自動車
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

※ 申請書裏面に記載の事項は、必ずしも正確なものであるとは限りません。  
 ※ 申請書裏面に記載の事項は、必ずしも正確なものであるとは限りません。  
 ※ 申請書裏面に記載の事項は、必ずしも正確なものであるとは限りません。

申請者(印) 申請者(氏名)  
 〒東京都千代田区千代田 1-1-1 株式会社 〇〇自動車販売

## 減免申請書

自動車減免申請書(中古商品自動車)

申請書 No. 12345

申請者(印) 申請者(氏名)  
 〒東京都千代田区千代田 1-1-1 株式会社 〇〇自動車販売

自動車中古販売業者  
 申請者(印) 申請者(氏名)  
 〒東京都千代田区千代田 1-1-1 株式会社 〇〇自動車販売

自動車中古販売業者  
 申請者(印) 申請者(氏名)  
 〒東京都千代田区千代田 1-1-1 株式会社 〇〇自動車販売

No.	自動車登録番号	登録年月日	車体番号	車名	車種	減免区分	減免額
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

※ 申請書裏面に記載の事項は、必ずしも正確なものであるとは限りません。  
 ※ 申請書裏面に記載の事項は、必ずしも正確なものであるとは限りません。  
 ※ 申請書裏面に記載の事項は、必ずしも正確なものであるとは限りません。

申請者(印) 申請者(氏名)  
 〒東京都千代田区千代田 1-1-1 株式会社 〇〇自動車販売

## ⑥ 申請者情報入力



- ① **【申請者情報】**「申請者住所」「申請会社名」「代表者名」「古物許可番号」「古物商の許可名義人」「電話番号」「担当者名」を登録します。
- ② **【車名情報】**頻出する「車名」についてあらかじめ設定登録ができます。（候補リスト内に表示されます）
- ③ **【展示場情報】**貴社の「展示場名」をあらかじめ設定登録できます。（候補リスト内に表示されます）
- ④ **【パスワード変更】**初回パスワード（5桁の企業コード）を変更したい場合、こちらで設定できます。

## ⑥ 申請者情報入力 申請者情報

※すべての項目を入力して登録してください。※

企業コード	例) 00-00000
申請者住所	
申請会社名 ※個人の場合は氏名	テスト株式会社
代表者名	
古物許可番号	
古物許名義人名	
電話番号	
担当者名	

+ 修正

全ての情報を入力し修正ボタンを押してください。未入力欄があると登録完了できません。

## ⑥申請者情報入力 展示場情報の設定例

例) 新たに展示場「千葉」を追加する場合

展示場コード	0001
展示場名称	千葉
<b>+ 登録</b>	

「展示場コード」欄には1件目を表す「0001」を入力、「展示場名称」欄には「千葉」と入力し、「登録」ボタンを押してください。

展示場	<input type="text"/>
県税事務所	千葉
<b>+ 登録</b>	

「登録データ」画面にて、「展示場」の候補リストを開くと「千葉」が登録されているのが確認できます。

注) 「車名又はペットネーム」の設定登録についても同じ要領で行うことができます。

一般財団法人 日本自動車査定協会