

STEP1 アプリを立ち上げ、車検証のQRコードを読み込みます。

カー辞典査定システムアプリを立ち上げます。



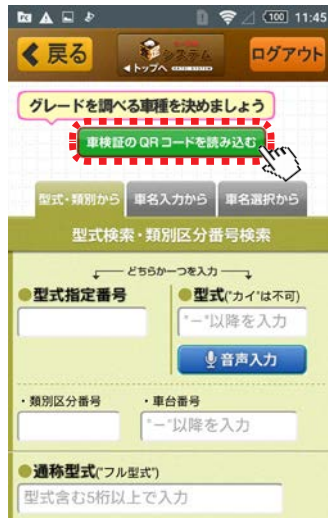
ログイン画面が開きますのでID、パスワードを入力します。



「YES/NOナビボタン」を選択します。



YES / NOナビを選択すると、車種選択画面が表示されますので、『車検証QR読込』ボタンをクリックします。



車検証を用意します。



ワンポイントアドバイス

※車名入力・車名選択から入力する事も可能です。

※車検証、QRコードがない場合…
型式、型式指定、類別、車台番号、フル型検索、
メーカー、車名からも検索ができます。

例：トヨタ ヴォクシーの場合
型式指定番号：11170
類別区分番号：120





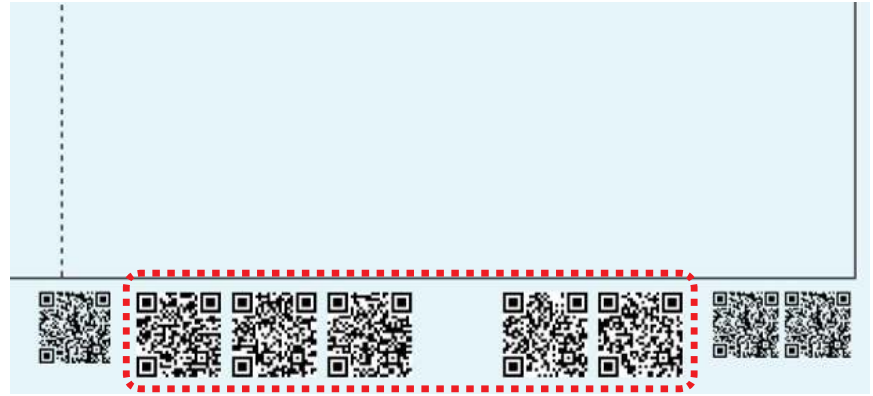
STEP2 車検証QRコードを読み込み、グレードを表示させます。

『車検証QR読み』ボタンをクリックすると、QRコード読み込み画面が表示されます。

※軽自動車のQRコードも読み込みできます。
※抹消謄本のQRコードも読み込みできます。
(ボタンで切り替えてご利用下さい。)

真ん中の5個のQRコードを読み込みます。

※左に表示されている見本画像は普通車の車検証です。



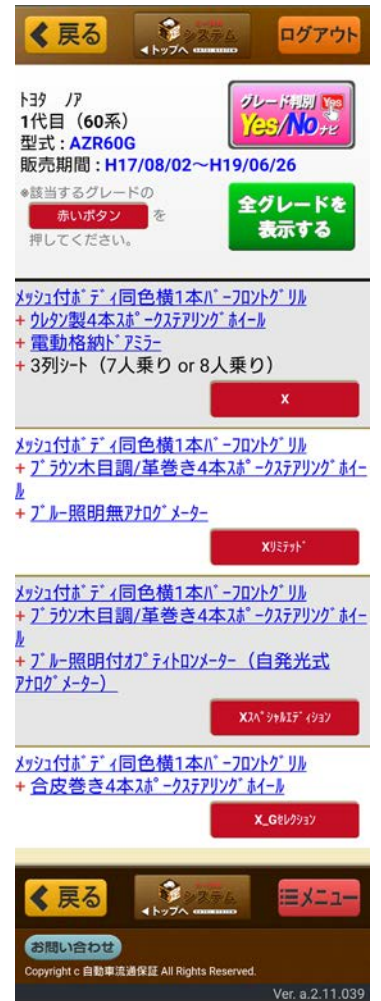
QRコード読み込み画面の枠に合わせ、真ん中の5個のQRコードを読み込みます。



『装備で判別する』ボタンをクリックします。



グレードの候補が表示されるので、グレード判別を行ないます。



ワンポイントアドバイス

『グレード判別 Yes/No ナビ』とはお持ちのスマホのQRコードから車検証情報を読み込み、装備写真の選択をすることによりグレードを間違えずに確定するサービスです。装備写真を選ぶ事によりグレード間違いの軽減や、査定時間の短縮に繋がります。ただいま無料でご提供しております。

※『Yes/No ナビ』アプリをインストール必要があります。

STEP3 グレードの候補を表示させ、グレード判別を行います。

青色の『装備で判断する』ボタンをクリックすると『簡単早見表』が表示されます。

グレードを決定したら、『査定入力をする』ボタンをクリックし、査定入力画面へ進みます。

このスクリーンショットは、査定システムの操作手順を示しています。最初の画面では、車両のグレードを決定するための装備の候補が表示され、青色の「全グレードを表示する」ボタンが強調されています。次の画面では、車両のステアリングホイールの写真が表示され、「グレード判別 Yes/No」ボタンが強調されています。3番目の画面では、検索結果として「トヨタ 1代目 (60系) 型式: AZR60G」が表示され、「グレード判別 Yes/No」ボタンが強調されています。4番目の画面では、「特 Xリミテッド」のグレードの詳細が表示され、「査定入力をする」ボタンが強調されています。5番目の画面では、「特 Xリミテッド」のグレードの詳細が表示され、「査定入力をする」ボタンが強調されています。右側の赤い矢印は、この操作手順を示しています。

グレード名をクリックすると詳細画面が開きます。

ワンポイントアドバイス

簡単早見表とは

装備の組み合わせでグレードを特定する事が出来る機能が簡単早見表です。

組み合わせている装備の車両と一致する簡単早見表を使えば、グレード判別間違いを防ぐ事が出来ます。

判断の難しいマツダ車も簡単早見表を見れば客相への問合せが不要となります。



STEP4 必要な査定情報を入力します。

各項目で査定に必要な情報を入力します。

- ・走行 ・カラー ・装備 ・展開図入力 ・評価点 等

ワンポイントアドバイス

- ※車検証からQRコードを読み込んだ時は年式と登録番号と車台番号と車検が自動入力されるため、自動入力項目が表示されません。
- ※型式、型式指定、類別、車台番号、フル型式検索、メーカー、車名から検索した場合『年式』の入力は必須となります。
- ※輸入車の場合、『モデル年D並行/ハンドル』の項目が追加されます。



STEP5 査定内容を入力し、本部へ送信します。

必要項目を入力後、『本部へ登録する』ボタンを押して完了となります。

入力 顧客・担当情報

● 査定日 (西暦下2桁)
20 16 年 9 月 7 日

● 査定先
[入力欄]
[査定先一覧]

● 顧客名
[入力欄]
[顧客情報入力 ?]

● 商談担当
店名 横浜店
商談担当 朝田
連絡先 [入力欄]
[商談担当一覧 ?]

● 検査担当
検査担当 [入力欄]
[検査担当一覧 ?]

入力 状況・状態など

[入力項目を開閉する ▼]

入力 状況・状態など

査定済み 急ぎ 来店中
ざっくり 現車未鑑 新規
雨天 夜間 問診済み

全体コメント
[入力欄]
[ボイスメモ ?]

情報ランク
[入力欄]

[入力項目を開閉する ▼]

車検証写真追加 ?
 車両写真追加 ?

『写真を追加』を使って
端末のカメラで写真を撮影したり
請求の写真を選択して
査定データに写真を追加できます。

この査定データの入力状況 ?
 確定データ 未確定データ

とりあえず査定情報を
一時保存する ?

本部へ登録する ?

この車両のAA相場を見る ?

● 選択車種情報

トヨタ / 1代目 (60系)

型式	AZR60G
型式指定	15082
類別区分	7
車台番号	9999999
販売期間	H17/08/02～H19/06/26 H16/08/17～H17/08/01 H13/11/16～H16/08/16
年式	平成19/02
通称型式	
グレード	Xリフト*
駆動	2W 燃料 G 排気 200cc
シフト	CA 定員 8人
車検	
登録番号	横浜 999 あ 9999

[この車種情報を編集する]

戻る [アイコン] [メニュー]

お問い合わせ

Copyright © 自動車流通保証 All Rights Reserved.

ログアウト
[アイコン] 査定システムを終了する

登録が完了しました

[この査定内容をメールで送信する]
[この車両のAA相場を見る]
[過去査定一覧を見る]
[査定システムトップに戻る]

お問い合わせ
Copyright © 自動車流通保証 All Rights Reserved.



ユーザーハイパーへジャンプする ※別途契約が必要

戻る ニューカーハイパー [アイコン] フォルダ
[アイコン] スマホ版 [アイコン] 登録え

トヨタ / AZR60G

471
1/10 画面を横にすると一行表示になります 成約率 平均値

年式	駆動	燃料	シフト	走行距離	カラー	価格
H18	AZR60G	Xリフト*	2W G 20 CA	67千km	9/16	390
H18	DBA-AZR60G	Xリフト*	2W G 20 IA	123千km	9/16	157
H17	AZR60G	Xリフト*	後 2W G 20 CA	110千km	P87外	240
H17	DBA-AZR60G	Xリフト*	後 2W G 20 CA	103千km	7/7	205
H17	AZR60G	Xリフト*	後 2W G 20 CA	110千km	7/7	342

『この車両のAA相場を見る』ボタンを押すとユーザーハイパースマホ版へジャンプします。 ※別途契約必要



STEP6 各種撮影方法のご紹介

車検証撮影



査定入力画面の「車検証撮影」ボタンをクリックし、車検証を撮影します。

戻る ログイン ログアウト

●選択車種情報

車検証情報 読込済み

トヨタ / 1代目 (60系)

型式	DBA-AZR60G				
車台番号	9999999				
販売期間	H17/08/02~H19/06/26				
年式	平成19/02				
グレード	Xリミテッド				
駆動	2W	燃料	G	排気	2000cc
シフト	CA	定員	8人		
車検					
登録番号	横浜 999 あ 9999				

この車種情報を編集する

査定入力

車検証写真を追加 ?

車両写真を追加 ?

『写真を追加』を使って
端末のカメラで写真を撮影したり
端末の写真を選択して
査定データに写真を追加できます。

入力項目を開閉する

未入力 年式・走行・色等

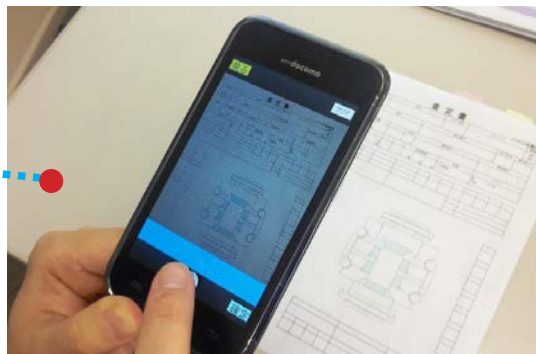
未入力 装備

車両撮影



撮影した車両写真は最大9枚まで本部画面へ送信できます。

査定書撮影



査定書を撮影して本部画面へ送信できるので、紙査定
の文化を残したまま本部画面へ送信できます。

未入力 車両検査

査定書写真を追加 ?

『写真を追加』を使って
端末のカメラで写真を撮影したり
端末の写真を選択して
査定データに写真を追加できます。

展開図キズ入力 ?

元評価	加修金額	評価点
・外装評価		・外装評価
- 点		- 点
・内装評価	万	・内装評価
- 点		- 点

総復原

STEP7 車両写真の撮影とアップロードの手順

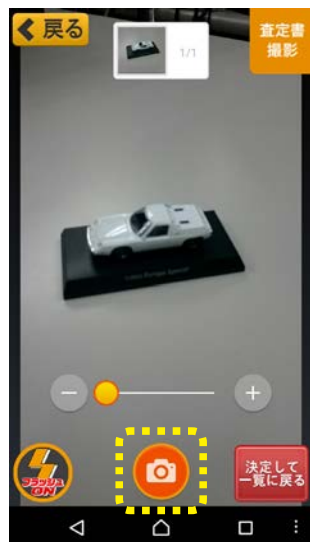
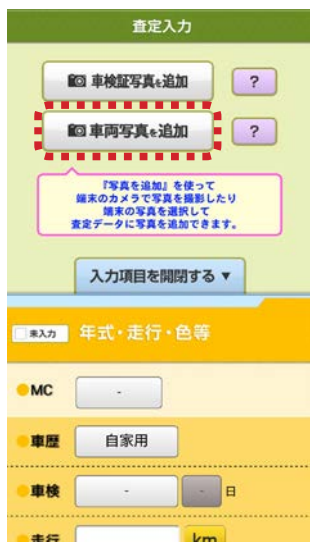
撮影した車両写真のアップロード方法をご紹介します。

『車両写真を追加』ボタンをクリックします。

カメラのマークをクリックし車両を撮影します。

『決定して一覧に戻る』ボタンをクリックするとアップロードの確認画面が表示されますので、『はい』を選択します。

アップロードの確認画面が表示されますので、『はい』を選択しますと本部画面に写真されます。

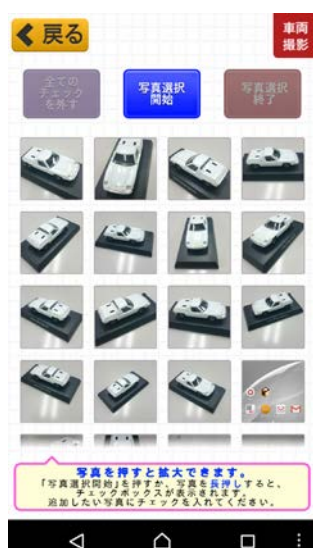


車種を複数撮影する場合は一度目の撮影と同じ作業を繰り返し行います。

写真は最大で9枚撮影する事が可能となります。

「端末の写真を選ぶ」を選択するとスマホ端末内にある写真をアップロードする事が可能となります。

必要な枚数写真を撮影したら、アップロードボタンを押して完了となります。



※スマホ端末内に保存してある写真もアップロードし、本部画面へ送る事が可能となります。