## 操作マニュアル

- Powered by ReCoo

新規会員登録・・・	•	•	•	•	•	•	•	1
車両情報の登録・・	•	•	•	•	•	•	•	2
給油データの登録・	•	•	•	•	•	•	•	3
グラフ表示・・・・	•	•	•	•	•	•	•	4
Good ドライブ評価	•	•	•	•	•	•	•	5
目標燃費の設定・・	•	•	•	•	•	•	•	6

新規会員登録は、ホームページTOPの[個人向け会員登録]からできます。



①.ホームページTOPの[マイカー登録]をクリックしてください。

2. 空メール送信画面が表示されますので、掲示されたメールアドレス宛に空メールを送信してください。

会員登録		
要項目を入力して会員登録を行	-or<### 3	新規会員登録 入力內容確認画面
>須頃日です。 ■ ハンドルネーム 必須	(本サイトで使用する通称・ニックネーム) ****	登録情報を確認してください、よろしければ登録パタンをクリックしてください。 登録後、メールアドレスに確認メールを選びします。 確認メールには、登録していただいた行告に加え、ネザイトにログインするためのパスワードも送信します。
メールアドレス		■ハンドルネーム ****
パスワード 必須	パスワードは任意で変更できま す。(半f	■ ×-ルアドレス(®)
■ 誕生年 必須	1960年 :	■ K ← K + K + K + K + K + K + K + K + K +
■ 性別 必須		■ <b>性別</b> (※) 男性
■ 郵便番号 必須		■ 郵便發号(※) 451-0031

③. 送信いただきましたメールアドレス宛に会員登録用の URL をお送りいたします。

URL をクリックすると、会員登録画面に移りますので、必要事項を記載し、登録手続きをおこなってください。 ④. 確認画面が表示されますので、「登録] ボタンを押すと、会員登録完了です。

新規会員登録か完了しました。	
新規会員登録が完了いたしました。	
メールアドレスに確認メールを送信します。	<b>千回豆啄、</b>
確認メールには、登録していただいた内容に加え、本サイトにログインするためのパスワードも送信します。	_ (ステップ 2)
※車のデータ登録は任意ですが、なるべく入力して下さい。	
クルマを登録する	
⑤.続けて車両登録を行う場合、「クルマを登録する」ボタンをク	リックし、
車両情報の登録へ進んでください。	

車両情報の登録は新規会員登録の際におこなうか、またはログイン後、<マイページ>メニューの車種登録から おこなってください。

ステップ1【マイページ】	トップ画面】	
₹ <b>1</b> %-9	1	ステップ1【車両情報一覧画面】
****3L004ジ Y4ントップ 827789 27 88 8889 給油データ登録	001	マイページ マイページ・ マイページトップ 起油データ登録 グラフ集 (単現金) 1 戦後期・バスワード変更 1 秋田・ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
あなたの情報 過去のペスト3燃費		車両情報一覧
	<ul> <li>第二次回答</li> <li>第二次回答</li> <li>第二次回答</li> <li>第二次回答</li> <li>第二次回答</li> <li>第二次回答</li> <li>第二次回答</li> <li>第二次回答</li> <li>第二次回答</li> </ul>	田内物報を登録する場合には、単同油加ボタンを押してください。 取用功報を変更する場合には、単同油加ボタンを押してください。 単単項が替らた場合は、単規構なを加速的なしてください。  単単項のを使うた場合は、単規構なを加速の設定が必要です。こちらから <u>設定</u> を行ってください。

- ①. ログイン後、<マイページ>メニューの[車両登録]をクリックしてください。
- 2. 車両情報一覧画面が表示されますので、「1 台目を登録する」ボタンをクリックしてください。

登録 車両情報入力 る車両情報を入力してく と比較するには型式が必	力 - ださい。 3要ですので、車検証をこ用意の上、型式情報を入力ください。			ステップ2	【車両情報登録 3	登録情報確認画	面面】
報		3	-	登録情報を確認してください。 よ	 にろしければ登録ボタンをクリックしてくだ	さい。	
同名称必须	****	, in the second s		基本情報		登録後の車両情報	
t	DBA - DY3W	任必		■ 車両名称	***	■ メーカー	マツダ
ランスミッション	AT	意須の入		■ 型式	DBA - DY3W	■ 車種名	デミオ
4	L#17- \$	名力		■ トランスミッション	AT	■ カタログ排気量	1,348 cc
ī区分	個人	が増		■ 燃料	レギュラー	■ カタログ最高燃費	19.2
=度登録年月 (任意)	※2010年1月は「201001」と入力	ご は 入 量		■ 所有区分	個人	■ トランスミッション	AT
報		之 靑		■ 初年度登録年月日		■ 駆動方式	前輪駆動
回車検年月 (任意)	※2010年1月は「201001」と入力	さ名		車検情報			
]走行距離計表示(H音)	Km	いこで		■ 前回車検年月			
	×2010年18/+ [20100], k3.+	ਰ		前回走行距離計表示			
四半快牛月 (仕意)	×201041/318 201001] 2 //J			■ 前々回車検年月			
?回走行距離計表示(任意	t) Km			<ul> <li>前々回走行距離計表示</li> </ul>	π		

- ③. 車種情報を入力し、「登録内容確認」ボタンをクリックしてください。(車の型式は車検証に記載されています)
   ※「車両名称」以外は任意の入力項目です。
- ④. 確認画面が表示されますので、「この内容で登録する]ボタンを押すと、車両登録完了です。※車両情報が無いために表示されない場合があります。車両情報は随時整備します。

ステップ3【車両情報一覧画面】
<u>マイページ</u>
****さんのマイページ
マイページトップ 給油データ登録 グラフ表示 <mark>車両登録</mark> 会員情報・パスワード変更
<u> </u>
車両情報一覧  車両情報を登録する場合には、車両追加ボタンを押してください。 車両情報を変更する場合には、各車両の変更ボタンを押してください。  ※車両が聞った場合は、4番車両の変更ポタンを押してください。
※評価の表示には型式の設定が必要です。こちらから <mark>設定</mark> を行ってください。
車両名称 型式・メーカー・車種 カタログ燃費 カタログ排気量 目標燃費 平均燃費 評価 (β版)
1台目 (変更) **** DBA-DY3W
※評価の表示には型式の設定が必要です。こちらから <u>設定</u> を行ってください。5
2台目を登録する

給油データの登録は、ログイン後、<マイページ>メニューの [ 給油データ登録 ] またはマイページトップの「給 油データ登録」からできます。

ステップ1【給油データ登録画面】	
★★★★★2人のマイケ R在参示されてい、の1 *****12人のマイケ R在学う285 (******2人のマイケ R在参示されてい、の1 ************************************	マイヘージ ****さんのマイページ マイページトップ 総造データ登録 グライ 「日登録 会員情報・パスワート写変
今回の登録内容     1     2       第総論のたびに必ず入力してください。     3 ~ 10       道名の施設アークー覧 (施治データの修正はこちら)     3 ~ 10	お油データ登録 グラフ表示
■ 給油目録 em 2010 日 年 12 ほ 月 20 日 日 11 日 時 16 日 分 ■ 今回の給油量 em (1325) (等) ● 測タンにした ①測タンにしていない	
<ul> <li>■ 総合行逐連 米トリップメーターではなく、総合行逐連計の値を入力してください。</li> <li>(ODOメーター) km (例: 55253)</li> <li>■ 給油金箔(税込み) ア (例: 3000)</li> </ul>	POINT
■メモ (圏大100文字)	正確な燃費を計算するために、給油時にレシートの裏などに ODO メーター値を控えておくことをお勧めします。
登録夹行	

- ①. ログイン後、<マイページ>メニューの[給油データ登録]またはマイページトップの「給油データ登録」をクリックしてください。
- 車を複数登録している場合は、先にページ右上部のプルダウンリストより車種を選択してください。
- ③. 給油日時を選択します。
- ④. 給油量は、半角で入力してください。
- ⑤. [満タンにした]、[満タンにしていない]を選択してください。
- ⑥. 走行距離は、ODOメーター値(総走行距離)を半角で入力してください。※トリップメーター値(給油間の距離)ではありません。
- ⑦. 給油金額を入力してください。(税込み)
- ⑧. 何かメモしたい内容があれば、最大100文字まで記録できます。
- ⑨. [登録実行]ボタンをクリックしてください。
- ⑩. 確認画面が表示されますので、再度[登録実行]ボタンを押すと、給油データ登録完了です。
- 11.登録完了時にアドバイスメッセージが表示されます。(満タン給油時のみ表示します)



※ 給油した時は、満タン給油しなかった場合でも、必ず 給油データをご登録ください。

システムが消費した燃料の量を積算し、満タン給油の 登録で燃費が計算されます。

## ◎ 燃費データの表示について

2回目の給油データ登録より燃費データが表示されます。

ステップ	2【給油データ登録完了画面】
給油データ登録	
****さんの給油データ	2登録が完了しました。 ■総治データの初意録、ありがとうございました! 初回の目的はデータの「スタート地点」を明確にすること。
	次回からついに『燃費データ』の登場です。 次回の登録をお待ちしております(^_^)
	マイページトップへ

グラフ表示の閲覧は、ログイン後、<マイページ>メニューの[グラフ表示]またはマイページトップの「グラフ 表示」からできます。(グラフに給油データを反映させるには、満タン給油データの入力が2回以上必要です)



ログイン後、<マイページ>メニューの[グラフ表示]またはマイページトップの「グラフ表示」をクリックしてください。
 2.燃費グラフ画面が表示されますので、グラフメニューより表示したいグラフをクリックしてください。



◎ 価格グラフ

ご入力頂いた給油金額から総給油金額および、給油価格グラフを表示します。



◎ ランキング画面

ログインしているサイト内に登録している全ユーザー 全車両から、選択車両のランキングを表示します。 サイト内でのあなたの燃費順位を比較できます。

- ◎. 右上のメニューよりランキング表示したい車両を選択。
- 3. 比較したい対象範囲を選択。
   比較したい排気量範囲を選択。
   「比較する」ボタンをクリック
- ④. 燃費順位とグラフが表示されます。

選択車両のカタログ燃費を独自の指標をもとに、直近5件の燃費データの評価を「S」から「E」の10段階で表示します。

一定時間毎に自動計算し、表示しています。

※ 燃費データが5件以上登録されないと表示されません。

※ 車両の型式が登録されないと表示されません(型式のデータが無い場合もありますが、順次整備してまいります)。



日付	ODOメーター	経過距離	給油量(L)	燃費(Km	L)	評価
2010/04/23	44,145	375.00	36.52	10.27	Г	Е
2010/04/05	43,770	434.00	35.46	12.24		в-
2010/03/27	43,336	390.00	36.77	10.61		D
2010/03/17	42,946	370.00	37.64	9.83		Е
2010/03/05	42,576	374.00	37.34	10.02		Е
2010/02/24	42,202	392.00	37.10	10.57		Е
2010/02/12	41,810	406.00	34.50	11.73		С
2010/02/04	41,404	771.00	75.00	10.28		Е
2010/01/01	40,633	333.00	33.00	10.09		Е
2009/12/01	40,300	1,653.00	139.00	11.89		С

※独自の指標をもとに、燃費の評価付けを行っております。 ここでは一給油データ毎に評価を表示しています。

※評価の表示には型式の設定が必要です。こちらから<u>設定</u>を行ってください。

あなたが目標とする燃費を設定することができます。 設定した目標燃費は燃費グラフに表示されます。

ステップ1 目標燃費を設定するには以下のいずれかの画面から下線部をクリックします。

Goodドライブ評	価		1	車両情報	一覧								*F	P価の表示には	型式(
ログ燃費をもとに	、直近5件の燃費	データから算出し	<i>a</i>	1)両情報を引 1)両情報を3	と扱する <sup>は</sup> と更する <sup>は</sup>	春合には、車両追加ボ 春合には、各車両の変	タンを押してください 更ポタンを押してくた	5. E815.		_				日付	OD
			*	「車員が替わ	った場合	<ol> <li>車種情報を追加登録</li> <li>※評価の表</li> </ol>	してください。 :示には型式の設定が&	3要です。 ちらか	ら <u>設定</u> を行って	e daw.				2010/04/23	1 4
	D					車両名称	型式・メーカー・車種	<b>カタロ</b>	4. Ja 24. March 10	日標燃費	平均燃費	1710		2010/04/05	; 4
	(前回の平均評価:・	)		1台日	RR	6.00%	TC-SK82VN ニッサン バネット	9.4~9.9 Km/L	1.800 cc					2010/03/27	4
				2台日	RE	スクラムワゴン 4515	GB-DG62V				11.04 Km/L	型stq L		2010/03/17	
日付	燃費	カタログ燃費		388	22 27	スクラムワゴン 9718 マミオ 0747	E8-D-DG84V			12.00 Kmd	11.81 Km/L	型式なし		2010/03/05	j 4
0/04/23	10.27 Km/L			5台日		7≥オ 1848	DBA-DY3W	16.8~19.2 Km/L	1,300 cc		10.94 Km/L	D		2010/02/24	4
05	12.24 Km/L			661	(हह)	7E# 2269	DBA-DY3W	16.8~19.2 Km/L	1.300 cc		15.54 Km/L	A+		2010/02/12	4
/03/27	10.61 Km/L	16.8 Km/L					マッダ デミオ DBA-DY3W							2010/02/04	41
03/17	0.83 Km/l			760	(R.R.	72# 2270	マツダ デミオ	16.8~19.2 Km/L	1,300 cc		12.45 Km/L	B+		2010/01/01	40
0/03/17	3.00 Mil/L	-		8台日	RE	7≒≭ 2762	DBA-DE3FS マツダ デミオ	21.0 Km/L	1.300 cc		15.08 Km/L	c		2009/12/01	40
10/03/05	10.02 Km/L			968		デミオ 3506	DBA-DY3W	16.8~19.2 Km/L	1.300 cc		13.07 Km/L	в.—			

面の表示には雪	記式の設定が必	要です。こ	ちらから	<mark>改定</mark> を行って	くださ	w.
日付	ODOメーター	経過距離	給油量(L)	燃費(Km/L)	評価	
2010/04/23	44,145	375.00	36.52	10.27	Е	
2010/04/05	43,770	434.00	35.46	12.24	в-	
2010/03/27	43,336	390.00	36.77	10.61	D	
2010/03/17	42,946	370.00	37.64	9.83	Е	
2010/03/05	42,576	374.00	37.34	10.02	Е	
2010/02/24	42,202	392.00	37.10	10.57	Е	
2010/02/12	41,810	406.00	34.50	11.77	С	
2010/02/04	41,404	771.00	75.00	10.28	Е	
2010/01/01	40,633	333.00	33.00	10.09	Е	
2009/12/01	40,300	1,653.00	139.00	11.89	С	

## ステップ2 目標燃費を設定



①.目標燃費値を入力。

ご登録内容確認ボタン」をクリックすると確認画面が表示されますので再度確認ボタンをクリックし設定を完了。

ステップ3 設定された目標燃費は、燃費グラフに表示されます。

