

# 追加機能のご紹介

## ① CO<sub>2</sub> および給油金額の削減表示機能

(PC向け)

基本燃費を設定することで、給油金額やCO<sub>2</sub>の排出量をどれだけ削減することができたか確認することができます。

## ② 車種情報投稿

(PC・携帯電話共通)

車の型式を入力する際に、車の情報の表示・Goodドライブ評価の利用ができない等の問題を少しでも解決するため、車の情報を投稿できるページをご用意いたしました。投稿いただいた情報は、運営事務局会議を経て、マスター情報として登録いたします。

基本燃費を設定することで、給油金額やCO<sub>2</sub>の排出量をどれだけ削減することができたか確認することができます。  
※PCのみの機能となります。

ステップ1 基本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。

### 【マイページトップ画面】

**Goodドライブ評価**  
カタログ燃費をもとに、直近5件の燃費データから算出しております。

**D**  
(前回の平均評価: -)

日付	燃費	カタログ燃費
2010/04/23	10.27 Km/L	16.8 Km/L
2010/04/05	12.24 Km/L	
2010/03/27	10.61 Km/L	
2010/03/17	9.83 Km/L	
2010/03/05	10.02 Km/L	

※評価が表示されない場合は、車両の型式が登録されていない事が考えられます。**こちら**から型式の入力をお願いします。

### 【車両情報一覧画面】

車両情報一覧

※評価の表示には型式の設定が必要です。こちらから設定を行ってください。

日付	車種	型式・メーカー・車種	カタログ	燃費	平均燃費	評価
1日付	軽	TC-SR20N コンパクト	9.4-9.9 Km/L	1,800 cc		
2日付	軽	スクラムワン-4815 DB0000V			11.04 Km/L	設定なし
3日付	軽	スクラムワン-4918 DB0000V			11.81 Km/L	設定なし
4日付	軽	アリオ 2747 DBA-DV3W		1,200 Km/L	15.08 Km/L	設定なし
5日付	軽	アリオ 1848 DBA-DV3W マツダアリオ	16.8-19.2 Km/L	1,300 cc	10.84 Km/L	D
6日付	軽	アリオ 2289 DBA-DV3W マツダアリオ	16.8-19.2 Km/L	1,300 cc	15.54 Km/L	A+
7日付	軽	アリオ 2270 DBA-DV3W マツダアリオ	16.8-19.2 Km/L	1,300 cc	12.45 Km/L	B+
8日付	軽	アリオ 2762 DBA-DC3FS マツダアリオ	21.0 Km/L	1,300 cc	15.08 Km/L	C
9日付	軽	アリオ 3006 DBA-DV3W マツダアリオ	16.8-19.2 Km/L	1,300 cc	13.07 Km/L	B-

※評価の表示には型式の設定が必要です。こちらから設定を行ってください。

### 【燃費グラフ画面】

※評価の表示には型式の設定が必要です。こちらから設定を行ってください。

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	E
2010/04/05	43,770	434.00	35.46	12.24	B-
2010/03/27	43,336	390.00	36.77	10.61	D
2010/03/17	42,946	370.00	37.64	9.83	E
2010/03/05	42,576	374.00	37.34	10.02	E
2010/02/24	42,202	392.00	37.10	10.57	E
2010/02/12	41,810	406.00	34.50	11.77	C
2010/02/04	41,404	771.00	75.00	10.28	E
2010/01/01	40,633	333.00	33.00	10.09	E
2009/12/01	40,300	1,653.00	139.00	11.89	C

※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。こちらから設定を行ってください。

ステップ2 基本燃費を設定

### 【目標燃費、基本燃費の設定画面】

**【デモ】目標燃費・基本燃費の設定の設定**

車両の型式（車検証に記載されています）のほか、目標燃費や基本燃費を設定することで、新たな機能が表示されるようになります。

目標燃費設定・・・燃費グラフに目標とする燃費ラインを表示します。

基本燃費設定・・・CO<sub>2</sub>削減率および、給油価格削減額を算出するために必要な設定値となります。基本燃費を設定した日以降の給油日時情報から削減値を算出いたします。

※ご注意ください 基本燃費設定を変更した場合は、これまでの削減合計値がリセットされます。

■ 設定車両選択 **デモ**

車種名: スバル レガシィ

■ 車種  
型式: CBA - BPS  
トランスミッション: AT

■ 目標燃費設定  
13.00 Km/L ※目標とする燃費値となります。

■ 基本燃費設定  
基本燃費 11.00 Km/Lを基準として削減値を計算する。  
※基本燃費は12.34形式で入力してください。(5.7以上)

**登録内容確認**

- ①. 基本燃費値を入力。
- ②. 「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。

※ご注意ください

- ・基本燃費を設定した日以降の給油日時、情報から削減値を算出いたします。
- ・基本燃費を変更した場合は、これまでの削減合計値がリセットされます。

### 【価格グラフ】

価格グラフ

燃費グラフ CO<sub>2</sub>排出量グラフ **価格グラフ** ランキング

給油価格合計 **79,120円** 削減金額合計 **989円**

※基本燃費値を基準に削減金額を算出しております。設定されていない場合は、反映されません。

日付	価格合計(円)	単価(円)	削減金額小計(円)
2010/11/15	1,000	333	273
2010/11/15	1,020	340	170
2010/11/12	1,200	240	227
2010/11/11	1,020	204	114
2010/11/06	1,100	275	68
2010/11/04	1,010	202	57
2010/10/11	1,000	200	削減失敗
2010/09/13	1,410	108	80
2010/09/03	1,100	110	削減失敗
2010/08/25	1,260	105	削減失敗

※削減値を算出するには、基本燃費を設定する必要があります。**こちら**から設定をお願いします

### 【CO<sub>2</sub> 排出グラフ】

CO<sub>2</sub>排出量グラフ

燃費グラフ CO<sub>2</sub>排出量グラフ **価格グラフ** ランキング

CO<sub>2</sub>総排出量 **1,624.00 Kg-CO<sub>2</sub>**

CO<sub>2</sub>総削減量 **18.35 Kg-CO<sub>2</sub>**

※基本燃費設定日付 2010/09/13 以降の給油日時情報から計算

日付	CO <sub>2</sub> 総量(Kg-CO <sub>2</sub> )	1日当たり(Kg-CO <sub>2</sub> )	1km当たり(g-CO <sub>2</sub> )	CO <sub>2</sub> 削減量
2010/11/15	0.96	0.00	120.00	5.06
2010/11/15	6.96	2.32	140.00	3.16
2010/11/12	11.60	11.60	150.00	4.22
2010/11/11	11.60	2.32	180.00	2.11
2010/11/06	9.28	4.64	190.00	1.27
2010/11/04	11.60	0.48	190.00	1.05
2010/10/11	11.60	0.41	290.00	削減失敗
2010/09/13	30.16	3.02	200.00	1.48
2010/09/03	23.20	2.58	削減失敗	
2010/08/25	27.84	1.86	削減失敗	

※削減値を算出するには、基本燃費を設定する必要があります。**こちら**から設定をお願いします

③. 価格グラフ・CO<sub>2</sub>排出グラフからも基本燃費の設定画面へ移ることができます。

車の型式を入力する際に、車の情報の表示やGoodドライブ評価の利用ができない等の問題を少しでも解決するため、車の情報を投稿できるページをご用意いたしました。

投稿いただいた情報は、運営事務局会議を経て、マスター情報として登録いたします。

※PC、携帯電話の両方でご利用できます。

◎ 投稿方法

①. お問い合わせ画面の「車種情報投稿」フォーム、または車両情報一覧画面の「車種情報の投稿」をクリックしてください。

- ②. 入力フォームに必要事項をご記入ください。  
※ メールアドレスは必須入力となります。
- ③. 「登録内容を確認する」ボタンをクリックしてください。
- ④. 「この内容で送信する」ボタンをクリックすると車種情報が送信されます。

※ 投稿直後すぐには反映されませんのでご了承ください。