

# ecoドライブ機能を使う

## ecoドライブ機能とは

急加速・急減速・アイドリング・速度の情報をもとに、環境に優しい「エコドライブ」ができています。どうか診断します。

### お知らせ

- ドライブ診断の結果は目安であり、その内容を当社は保証するものではありません。

## ecoドライブを開始する

### 1 情報メニュー(P.22)からecoドライブを選ぶ

### 2 ecoドライブ画面からecoドライブ開始を選ぶ



- ecoドライブの診断を開始します。

## ecoドライブを中止するには

ecoドライブの診断中に、ecoドライブ画面(左記)からecoドライブ中止を選ぶ

- ecoドライブの診断を中止します。



### 診断結果

エコマーク(🍃)が多いほど高評価です。(🍃🍃🍃🍃)が最高

- **急加速**: 急加速を行うと、エコマークが減少
- **急減速**: 急減速を行うと、エコマークが減少
- **アイドリング**: 長時間のアイドリングで、エコマークが減少
- **eco速度**: 高速度での走行が多いと、エコマークが減少

### 総合評価

- 診断結果をもとに、ecoドライブの総合評価がA(最高)～E(最低)の5段階で表示されます。

### お知らせ

- ecoドライブ画面を表示中は、診断結果は更新されません。
- ACC ON状態(エンジン OFF)でもアイドリング状態と診断されます。
- 「eco」(P.64)で探索したルートを行っても、道路条件や運転のしかたで、ecoドライブの診断結果が悪くなる場合があります。
- 日付が変わり、本機の電源をOFFにした時点で、診断結果はリセットされます。

# メンテナンス情報を設定する

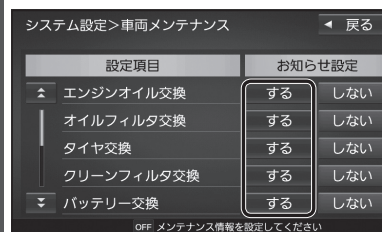
GPSからの日付情報と車速信号を使用して車のエンジンオイルや消耗部品の交換時期などがきたことを、音声と画面で案内します。

### 1 情報・設定メニュー(P.22)からシステム設定を選ぶ

### 2 システム設定画面からその他設定を選ぶ

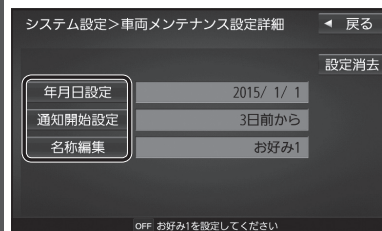
### 3 車両メンテナンスを選ぶ

### 4 メンテナンス設定画面から車両メンテナンスの案内をさせたい項目のするを選ぶ



- 以下の項目が設定できます。  
[お買い上げ時の設定: しない]
  - ・エンジンオイル交換
  - ・オイルフィルタ交換
  - ・タイヤ交換
  - ・クリーンフィルタ交換
  - ・バッテリー交換
  - ・タイヤローテーション
  - ・お好み1\*1
  - ・お好み2\*1

### 5 項目の詳細を設定する

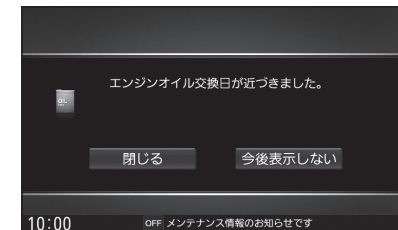


- **年月日設定**  
メンテナンスする年月日を入力する
- **通知開始設定**  
メンテナンスの何日前に通知するかを設定する
- **通知開始距離\*2**  
+/-で、メンテナンスの通知を開始する距離を設定する
- **名称編集**  
お好み1、お好み2の名称を編集する

## メンテナンス情報の案内について

通知開始設定の日になった、設定日当日になった、設定日をすぎた、または設定をした距離を走行した場合は、本機を起動したときにそれぞれの画面でお知らせします。

### 例) エンジンオイル交換



### お知らせ

- **今後表示しない**を選ぶと、次回起動時からはお知らせしません。また、メンテナンス設定画面のお知らせ設定が**しない**に変更されます。
- お知らせするメンテナンス時期と実際にメンテナンスが必要な時期は車の使用状況によって異なる場合があります。
- メンテナンス情報で計測される走行距離と実際の走行距離が異なる場合があります。

## メンテナンス情報を解除するには

メンテナンス設定画面から解除したい項目の**しない**を選ぶ

- 選んだ項目が解除されます。

- \*1 名称を変更して、お好みの項目を登録できます。  
例: 「車検」の年月日を案内させるなど
- \*2 項目によっては、設定しない場合があります。