

普段はこの画面を開き、現在の位置を確認します。  
GPSが移動中であれば設定したモードの間隔で地図が動きます。

## 1 リアルタイム現在位置



ホーム画面またはメニューからリアルタイム現在位置を開きます。

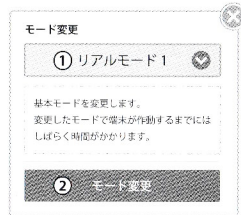


位置を取得するモードを変更することで、細かく見たり、  
電池を長持ちさせる調整を行うことができます。

## 2 取得間隔を変更する(モードの変更)



右下に表示されているモードを押します。



モード変更画面が表示されたら、画面内の  
①を押すとモード一覧から選択できます。

モードの選択が終わったら②の【モード変更】を押します。  
変更せずに戻る場合は③を押します。

※モードの変更後、次のモードが反映されるまで時間がかかる場合があります。

## 3 モードの種類

車の停止時は自動的に位置を取得します。  
モードの設定で、移動中の位置取得の間隔、表示時間を設定します。

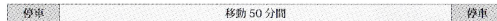
リアルモード 1	移動中 1分 間隔で位置を表示します。
リアルモード 3	移動中 3分 間隔で位置を表示します。
リアルモード 5	移動中 5分 間隔で位置を表示します。
リアルモード 10	移動中 10分 間隔で位置を表示します。
リアルモード 15	移動中 15分 間隔で位置を表示します。
リアルモード 20	移動中 20分 間隔で位置を表示します。
リアルモード 30	移動中 30分 間隔で位置を表示します。
リアルモード 60	移動中 60分 間隔で位置を表示します。

## モードの例

※ガラケーでご利用時、画面は動きません。

### [リアルモード 1]

停車状態から車が移動を開始し、50分間移動した後に停車。



**ポイント** 移動開始時1回、移動中1分起きに位置を取得し、画面が動きます。(移動中50回)  
① 停止時に最後の位置を取得してスリープモードになります。[合計: 52回]

### [リアルモード 10]

停車状態から車が移動を開始し、50分間移動した後に停車。



**ポイント** 移動開始時1回、移動中10分起きに位置を取得し、画面が動きます。(移動中5回)  
① 停止時に最後の位置を取得してスリープモードになります。[合計: 7回]

### [リアルモード 60]

停車状態から車が移動を開始し、50分間移動した後に停車。



**ポイント** 移動開始時1回、移動中50分起きに位置を取得し、画面が動きます。(移動中0回)  
① 停止時に最後の位置を取得してスリープモードになります。[合計: 2回]



細かく見たい場合はモードの数字が小さいものを使用  
電池を長持ちさせたい場合はモードの数字が大きいものを使用

