

地図の見かたと操作

現在地図画面の見かた

現在地図画面以外を表示しているときにフロントパネルの【現在地 / AV】を押すと、現在地周辺の地図が表示されます。(現在地図画面)



① ECO 情報

ECO 情報を点数で表示します。(→ P.120)

② [切替]

INFO/AV 画面を地図画面に変えたり、消すことができます。(→ P.49)

③ INFO/AV 画面、方面看板

INFO エリアには、ECO 運転状況や走行道路名称、ルート案内中に目的地(経由地)到着時刻などが表示されます。

AV エリアには、現在選択中の AV ソースの情報が表示されます。

INFO/AV 画面の表示サイズは変更することができます。(→ P.49)

方面看板情報がある交差点に近づくと、方面看板が表示されます。タッチすると表示を消します。

④ ショートカットボタン

タッチすると、ボタンに割り当てられた機能が実行されます。表示するボタンの数は「表示 S」と「表示 L」で異なります。また、別売のドライブレコーダーやカメラを接続していると異なります。(→ P.54)

⑤ 時計

現在の時刻が 24 時間表記で表示されます。本機は GPS 電波を利用して自動で時刻を調整します。

⑥ VICS 情報提供時刻

VICS 情報の提供時刻が表示されます。

⑦ 現在地情報

現在の自転車位置の情報が表示されます。

⑧ 走行軌跡

これまでの走行軌跡が水色の点で表示されま

す。走行軌跡は表示しないように設定できます。(→ P.125)

また、走行軌跡のデータを消去することもできます。(→ P.125)

⑨ ランドマーク

目印となる施設がマークで地図上に表示されます。表示するランドマークを設定することができます。(→ P.125)

⑩ [広域] / [詳細] / 縮尺

タッチすると、地図の縮尺を変えることができます。(→ P.47) ボタンの間に地図の縮尺が表示されます。縮尺表示をタッチするとスライダーバーが表示され縮尺を変えることができます。(→ P.47)

⑪ (コンパスボタン)

地図の方位が表示されます。タッチすると、地図の向きと 2D/3D 表示を切り替えることができます。(→ P.48) 3D 表示のときにタッチし続けると、スライダーバーが表示され、傾き角度を変更することができます。(→ P.48)

⑫ (一時停止表示) / (日没ライト案内と警告表示)

一時停止情報がある交差点の手前で、一時停止アイコンが表示されます。表示しないように設定することもできます。(→ P.122) 日没時間や夜間にライトが点灯していない場合、案内または警告が表示されます。

⑬ レーン情報

次の交差点のレーン情報が表示されます。

⑭ 案内地点

+：方面看板の案内地点が表示されます。
+：レーン情報の案内地点が表示されます。

⑮ 自転車マーク

タッチすると自転車マークの周りの地図が拡大して表示されます。(ワンタッチルーペ機能) (→ P.47)



- 細街路(幅員 5.5m 未満の道路)は、駐停車中または細街路の走行中に表示されます。市街地図(→ P.48)の表示中は、常に細街路が表示されます。
- 地図2画面表示中、INFO/AV 画面表示中、および案内情報表示中はワンタッチルーペ機能(→ P.47)は使用できません。

ゾーン 30 エリアの表示について

ゾーン 30 エリアとは、歩行者や自転車の安全な通行を確保するために、時速 30 キロの速度規制を実施しているエリア(区域)のことです。縮尺が 300m 以下のときに地図上に青紫色で表示されます。表示しないように設定することもできます。(→ P.121)



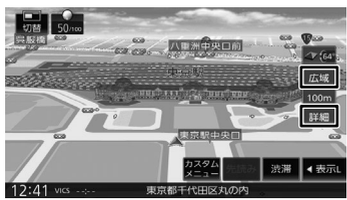
ゾーン 30 エリア



- 気象・災害情報エリア(→ P.115)と重なる場合は、気象・災害情報エリアの表示が優先されます。
- ゾーン 30 エリアは、スクロール地図にも表示されます。
- 地図の縮尺によっては、地図画面全体が青紫色で表示されることがあります。

地図の縮尺を変える

1 [広域] または [詳細] をタッチする



それぞれのボタンをタッチし続けると、連続して拡大または縮小されます。

■ 地図を直接操作する

(MDV-S810F/MDV-S810L のみ)

2本の指でタッチして、指の間を開くまたは閉じます。



■ 自転車位置の周りを拡大表示する (ワンタッチルーペ)

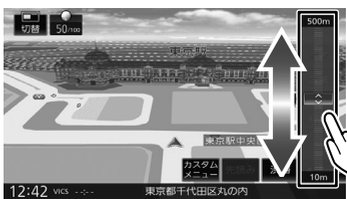
現在地図の縮尺が65m以上650m未満のときに、自転車マークをタッチすると自転車位置の周りの地図が拡大して表示されます。ワンタッチルーペを表示しないように設定することもできます。(→ P.121)



ワンタッチルーペの表示をタッチすると解除されます。

■ スライダーバーで縮尺を変える

1 縮尺表示をタッチして、タッチしたままスライダーバーのつまみを上下にドラッグする



市街地図について

市街地図は、縮尺が100m以下のスケールで表示されます。

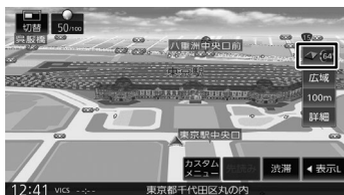


- 市街地図が収録されていない地域もあります。
- 市街地図では、道路によっては自転車マークが道路の中央や右側に表示されることがあります。
- 現在地の地図画面の縮尺は記憶されます。このため、スクロール地図画面(→ P.52)で縮尺を変えても、現在地の地図画面に戻ったときは、直前の現在地の地図画面と同じ縮尺で表示されます。
- 走行中は、連続スクロール、スライダーバーでの縮尺変更と、画面を直接タッチして拡大/縮小することはできません。

地図の向きと表示を切り替える

1 地図画面のコンパスボタンをタッチする

タッチすることにより地図の表示方法が切り替わります。



(3D ビュー)

進行方向が画面の上方向になる向きで、3D地図が表示されます。3D地図では傾き角度を変更することができます。(→ P.48)

市街地図(→ P.48)では、スケールを50m以下にしていると、周囲の建物を再現した詳細なバーチャル3Dマップが表示されます。

(2D ノースアップ)

地図の北が画面の上方向のように表示されます。

(2D ヘディングアップ)

進行方向が画面の上方向のように表示されます。



- 地図の向きは、ナビ設定で切り替えることもできます。(→ P.121)
- 地域によっては、バーチャル3Dマップを表示できない場所があります。

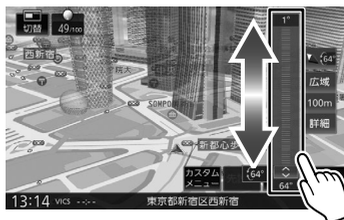
3D 地図の傾き角度を変更する

1 コンパスボタンをタッチし続ける



スライダーバーが表示されます。

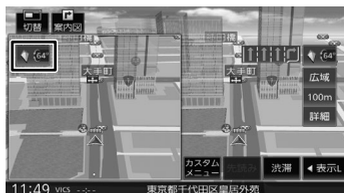
2 スライダーバーのつまみを上下にドラッグする



スライダーバー上の任意のポイントをタッチしても傾き角度を変更できます。

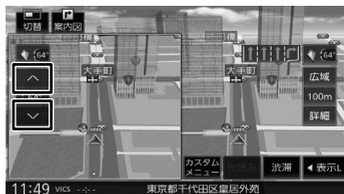
■ 地図画面の傾き角度設定

1 コンパスボタンをタッチし続ける



傾き角度調整ボタンが表示されます。

2 傾き角度調整ボタンを押す



傾き角度調整ボタンをタッチするたびに5度ずつ調整できます。



- 傾き角度設定は、スクロール地図を表示中も変更できます。
- 現在地図の傾き角度は保存されるため、スクロール地図で傾き角度を設定しても、現在地図にすると元の傾き角度に戻ります。
- 現在地地図と地図子画面は同じ傾き角度になります。

地図画面の表示を切り替える

現在地図画面の INFO/AV 画面を地図子画面に変えたり、消すことができます。

1 【切替】をタッチする



タッチするたびに①～③の順に画面が切り替わります。

① 地図 2 画面

現在地図の上に異なる縮尺の地図子画面を表示します。



② 地図画面

現在地図だけを表示します。



③ 地図と INFO/AV 画面

現在地図の上に、INFO/AV 情報を表示する画面に戻ります。



- 地図子画面はスクロールできません。

■ INFO/AV 画面の表示サイズを変更する

1 INFO/AV 画面内をフリックまたはドラッグする

- 中画面サイズから小画面サイズにする



- 小画面サイズから中画面サイズにする



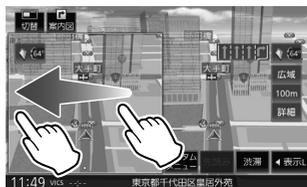
- 中画面サイズから AV 画面にする



■ 地図画面の表示サイズを変更する

1 地図画面内をフリックまたはドラッグする

- 中画面サイズから小画面サイズにする



- 小画面サイズから中画面サイズにする



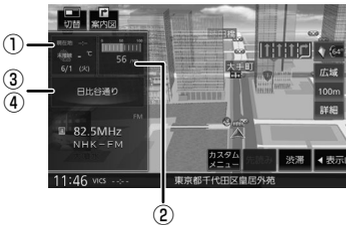
INFO エリアの表示情報

■ 一般道走行中

● 中画面サイズ



● 小画面サイズ



■ 高速道路走行中

● 中画面サイズ



● 小画面サイズ

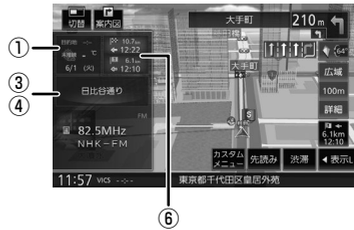


■ ルート案内中

● 中画面サイズ



● 小画面サイズ



① 天気情報 / カレンダー

天気予報は、「KENWOOD Drive Info.」と連携しているときに表示します。(→ P.163)

② ECO

ECO ドライブ評点を表示します。(→ P.120)

③ 走行道路名称

走行中の道路名称を表示します。

④ 注意喚起

以下の注意喚起情報があるときに表示します。

| 種類 | アイコン | メッセージ |
|-------------------|------|---------|
| 合流案内 (左から合流) | | 合流注意 |
| 合流案内 (右から合流) | | 合流注意 |
| 合流案内 | | 合流注意 |
| 踏切案内 | | 踏切注意 |
| VICS 車線規制 (車線規制) | | 車線規制注意 |
| VICS 車線規制 (右車線規制) | | 車線規制注意 |
| 速度注意ポイント案内 | | スピード注意! |
| 休憩案内 | | 休憩しましょう |

⑤ 高速道路

2か所先までの施設 (IC、SA、PA、JCT) と施設間の渋滞状況 (■) を表示します。

| 渋滞状況 | 表示色 |
|------|-----|
| 順調 | 灰 |
| 混雑 | 橙 |
| 渋滞 | 赤 |

⑥ 目的地、経由地

目的地、次の経由地までの距離、方向、到着予想時間を表示します。

地図をスクロールする

地図のスクロールには、次の方法があります。

■ ドラッグスクロール

指の動きに合わせて地図がスクロールします。



■ フリックスクロール

フリックした方向に地図がスクロールします。



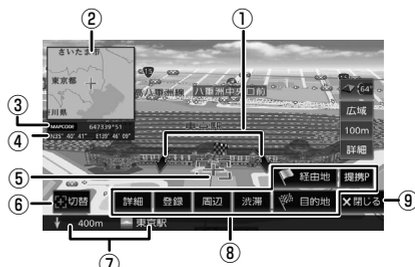
■ ポイントスクロール

地図をタッチすると、タッチした場所が画面の中央に表示されるように地図がスクロールします。タッチし続けると、タッチしている方向に連続してスクロールします。



- スクロールした後に【現在地 / AV】を押すと、現在地図画面に戻ります。
- 走行中は、連続スクロール、ドラッグスクロールはできません。

スクロールしたときの地図表示



- ① 地図回転ボタン：**
3Dビュー表示のときに表示されます。タッチするとカーソルを中心に地図を回転できます。
- ② フライビューマップ：**
スクロールした地点を広域地図で表示します。表示しないように設定することもできます。(→ P.121)
- ③ マップコード：**
マップコード表示を [ON] に設定すると、マップコードを表示します。(→ P.121)
- ④ 緯度・経度：**
緯度・経度表示を [ON] に設定すると、緯度経度を表示します。(→ P.121)
- ⑤ [↑] (カーソル)：**
地図画面の中心点に表示されます。
- ⑥ [切替]：**
同じ地点に複数の地点情報があるとタッチすることができます。タッチするたびに地点情報の表示が切り替わります。
- ⑦ 地点情報：**
カーソルの位置の地点情報 (住所や名称など) と現在地への距離と方向 (矢印) が表示されます。
- ⑧ [提携P]：**
カーソルのあるランドマークに提携駐車場があるとタッチすることができます。タッチすると提携駐車場を目的地に設定できます。
【目的地】 / 【経由地】 (経由地は目的地を設定しているときのみ表示)：
この地点を目的地 / 経由地に設定します。
- ⑨ [渋滞]：**
VICS 情報画面が表示されます。
- ⑩ [周辺]：**
周辺の施設を検索します。カーナビ連携アプリケーション「KENWOOD Drive Info.」と連携しているときは、周辺のガソリン価格なども見ることができます。
- ⑪ [登録]：**
この地点を登録します。

【詳細】：

地点詳細情報画面を表示します。
スマートフォンでQRコードを読み取ると、MapFanのサイトに接続し、地点情報や目的地までのルートなどを表示することができます。
(→ P.53)

⑨【閉じる】：

⑧の表示を消して、[表示] に切り替わります。



- 施設名や住所、電話番号などの詳細情報は、本機のデータベースから取得できた場合に表示されます。表示される内容は、取得できた情報によって異なります。
- 走行中は詳細情報の名称のみ表示されません。

ランドマークの情報を見る

1 情報を表示したいランドマークのアイコンをタッチする



施設名と現在地への距離と方向(矢印)が表示されます。

さらに詳細な情報を見るには、[詳細] をタッチします。(→ P.53)



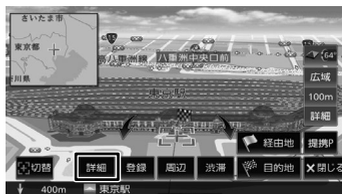
- 複数のランドマークが重なっている場合は、[切替] をタッチすると、表示するランドマークの情報を切り替えることができます。
- ランドマークは、ガソリンスタンド/コンビニエンスストア/ファミリーレストラン/ファーストフードについては、500m以下のスケールで表示します。その他のランドマークは200m以下のスケールで表示されます。
- 地図の向きが3Dビューの場合、タッチした場所が画面の中央からずれたところにスクロールすることがあります。

マップクリップを利用する

マップクリップは、QRコード(2次元バーコード)に変換した地点情報を、スマートフォンで読み取って地図を表示する MapFan のサービスです。

- スマートフォンに表示した地図周辺のさまざまなスポットを検索することができます。
- 地図を表示するには、QRコードを読み取るアプリケーションが必要です。
- 地図の縮尺変更や移動は無料です。(通信料、パケット料はお客様負担となります。)
- MapFan のサービスについては、https://www.kenwood.com/jp/faq/ce_navi/mapfan/ をご覧ください。
- 「マップクリップ」のサービスは、予告なく変更、中断、中止される場合があります。

1 地点詳細情報画面を表示したい地点を表示して、[詳細] をタッチする



2 QRコードを表示して、スマートフォンで読み取る



📍 (地点地図)：

カーソルのある地点の位置を QR コードで表示します。

📍➡️ (地点地図+現在地)：

カーソルのある地点と現在地からのルート情報を QR コードで表示します。

📍➡️📍 (地点地図+目的地)：

カーソルのある地点と目的地からのルート情報を QR コードで表示します。

QRコードを読み取ると MapFan のサイトに接続し、検索した地点の地図が表示されます。

ショートカットボタンを使う

現在地図画面にショートカットボタンが表示されます。ショートカットボタンは「表示S」と「表示L」と「表示なし」があります。さらに接続される周辺機器によって表示されるショートカットボタンが異なります。

■ ショートカットSボタンを表示時



- ① 接続される周辺機器によって表示されるボタンが異なります。

【カスタムメニュー】：

カスタムメニューを表示します。(→ P.25)
このボタンは [V. ルームミラー] が表示されていないときに表示されます。

【先読み】：

ルート案内中に案内先読みガイドを表示します。(→ P.69)

【渋滞】：

VICS 情報画面を表示します。

【V. ルームミラー】：

バーチャルルームミラーの映像に切り替えます。(→ P.195)

② 【表示L】：

ショートカットLボタンを表示します。

■ ショートカットLボタンを表示時



① 【自宅】：

自宅へ帰るルートを探します。(→ P.57)
自宅を登録していない場合は自宅を登録することができます。(→ P.44)

② 【周辺】：

現在地の周辺にある施設の検索や、地点情報を目的地に設定することもできます。検索画面では一部の施設で営業時間外の場合、アイコンに「！」マークが表示されます。(→ P.58)

③ 【カスタムメニュー】：

カスタムメニューを表示します。(→ P.25)

④ 【先読み】：

ルート案内中に案内先読みガイドを表示します。(→ P.69)

⑤ 【渋滞】：

VICS 情報画面を表示します。

⑥ 【V. ルームミラー】：

バーチャルルームミラーの映像に切り替えます。(→ P.195)

⑦ 【閉じる】：

ショートカットボタンの表示を閉じます。

■ ショートカットボタンを閉じたとき



① 【表示S】：

ショートカットSボタンを表示します。



- [V. ルームミラー] は、外部機器設定の「バーチャルルームミラー」(その他)設定が [ON] に設定されているときに表示されます。ただし、[ON] に設定されていても、外部機器設定の「リアカメラ接続」(カメラ)設定が [なし] に設定され、別売のドライブレコーダー DRV-EMN5700、DRV-MN970、または DRV-MN940B が接続されていない場合は表示されません。
- バーチャルルームミラーに必要な別売のドライブレコーダー、リアビューカメラは 176 ページの「別売品について」をご覧ください。
- リアビューカメラを接続していない場合でも、外部機器設定の「リアカメラ接続」(カメラ)設定を [なし] 以外に設定すると、バーチャルルームミラーのリアビューカメラ表示には切り替わりますが映像は何も表示されません。

周辺検索と周辺情報を取得する

現在地の周辺の施設を検索します。

1 【周辺】をタッチする

2 【周辺検索】をタッチする



タッチするとジャンルリストが表示されます。検索したいジャンルをタッチしてください。ジャンルを絞り込んだ後の操作は、61 ページの手順 4 からご覧ください。

■ 周辺地点情報を取得する

カーナビ連携アプリケーション「KENWOOD Drive Info.」と連携していると「ガソリン価格」、「天気予報」の情報を表示します。(→ P.163)

ナビゲーションの流れ

1

行き先を探す

目的地検索画面から

名称やジャンルなど、さまざまな方法で行き先を探します。(→ P.58)

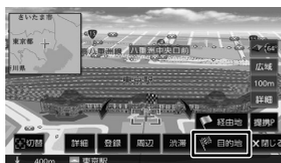


2

行き先に設定する

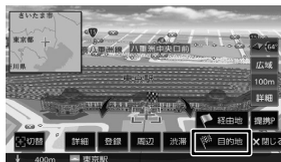
【目的地】をタッチする

探した場所が目的地に設定され、ルートが探索されます。(→ P.64)



地図画面から

地図をスクロールして行きたい場所を探し(→ P.52)、【目的地】をタッチします。



- ・ 経由地は、目的地を設定した後に設定することができます。(→ P.72)

3

ルートを設定する

ルートを確認・編集する

探索したルートの確認や、他のルートの探索を行います。(→ P.72)



【推奨】 / 【距離】 / 【高速】 / 【一般】 / 【高速 / 距離】 :

指定した条件でルートを探します。(→ P.64)

【ルート情報】 :

選択したルートの情報を確認します。

【**○** XXX】 / 【**□** XXX】 :

利用するインターチェンジを変更します。(→ P.74)

有料道路を使用するときに表示されます。

4

案内を開始する

【案内開始】をタッチする

ルート案内が始まります。



ルート案内を開始した後は

- 経由地の設定・入れ替え
途中で立ち寄りしたい場所を設定したり、立ち寄る順番を変更できます。(→ P.72)
- 案内終了
ルート案内を中止します。(→ P.75)

自宅に帰る / 自宅を変更する

自宅に帰る

本機に登録した自宅までのルート案内を開始します。

1 現在地図画面で【自宅】をタッチする

【自宅】が表示されていないときはショートカットLボタンを表示してください。

(→ P.54)



確認メッセージが表示されます。

2 【はい】をタッチする

3 【案内開始】をタッチする



自宅へのルート案内が開始されます。

(→ P.64)



- 目的地検索画面の【自宅】をタッチして、ルート案内を開始することもできます。(→ P.58)

自宅を変更する

1 新しく自宅に登録する地点を検索して【登録】をタッチする



2 【自宅】をタッチする

確認メッセージが表示されます。

3 【はい】をタッチする

4 【決定】をタッチする



この画面で自宅の名称を編集することができます。文字の入力方法は28ページをご覧ください。



- 先に自宅として登録されていた地点は、【未分類】グループに変更されます。

行き先を探す

さまざまな方法を使って、行き先（目的地）や立ち寄りたい場所（経由地）を探ることができます。

1 【MENU】を押して【目的地検索】をタッチする

2 使用する検索方法をタッチする

【名称】：

施設の名称やキーワードで行き先を探します。エリアやジャンルで絞り込むこともできます。（→ P.59）

【住所】：

住所から目的地を探します。（→ P.62）

【番号】：

電話番号、郵便番号、マップコード、緯度経度を入力して行き先を探します。（→ P.63）

【ジャンル】：

食事やショッピングなど、ジャンルで行き先を探します。（→ P.61）

【登録地点】：

本機に登録した場所（登録地点）から行き先を探します。（→ P.62）

【履歴】：

いままでにルートを探索した行き先から探します。（→ P.62）

【自宅】：

現在地から自宅に帰るルートを探索して、ルート案内を開始します。（→ P.57）自宅が未登録の場合はメッセージが表示され自宅を登録することができます。（→ P.44）

【スポットブラウザ】 / 【おでかけプラン】 /

【目的地予約】：

カーナビ連携アプリケーション「MapFan Assist」（→ P.153）でブックマークした地点やルートプランなど一部の機能を本機と連携することができます。この機能は、「KENWOOD MapFan Club」に入会（有料）し、ログインする必要があります。（→ P.153）

検索結果に表示されるアイコンについて

■ 営業時間外表示について

周辺検索、ジャンル検索、名称検索、電話番号検索、提携駐車場検索では、検索した施設が営業時間外の場合「！」マークを表示します。



- 営業時間外表示ができるジャンルは、駐車場、コンビニエンスストア、ガソリンスタンド、ファミリーレストラン、ファーストフード、回転寿司です。
- 隔週定休日、不定期な休日や営業時間には対応していません。また実際の営業時間とは異なる場合があります。
- 営業時間のデータがない施設の場合は、営業時間外の「！」マークを表示できません。
- 実際の営業時間は各施設に問い合わせてください。
- 本機で表示、入力する緯度経度は日本測地系に基づくものです。

■ 大気環境配慮型 SS (e → AS) 認定ランクアイコンについて

周辺検索、ジャンル検索、名称検索、電話番号検索によって検索されたガソリンスタンドが、大気環境配慮型 SS (e → AS) の認定を取得している場合は、検索結果地図と検索結果リストに e → AS マークが表示されます。



e → AS マーク



- e → AS の認定ランクは、以下のように表示されます。
 - ランク S (金色)：給油所全体の燃料蒸発ガス回収率 95% 以上のガソリンスタンド
 - ランク A (緑色)：給油所全体の燃料蒸発ガス回収率 75% 以上のガソリンスタンド
 - ランク B (青色)：給油所全体の燃料蒸発ガス回収率 50% 以上のガソリンスタンド
 - ランク C (橙色)：給油所全体の燃料蒸発ガス回収率 50% 未満のガソリンスタンド
- e → AS マークは地点詳細情報画面にも表示されます。

名称から探す

会社や店舗などの施設名（読みがな）から行き先を探します。

1 【MENU】を押して【目的地検索】▶【名称】をタッチする



2 施設の名前を入力して、【検索】をタッチする



【フリーワード】：
フリーワード検索ができます。フリーワード検索をするには、「KENWOOD Drive Info.」が必要です。(→ P.163)



- 名称検索の名称入力時は、ひらがな以外の文字は入力できません。
- 施設名の入力時に、「㇀」（濁点）や「㇁」（半濁点）は省略できます。清音で入力してください。また、「っ」（促音）や「ゃ」「ゅ」「ょ」など（拗音）は、通常の文字で入力してください。
- 文字を入力するたびに、「完全一致」または「部分一致」に該当する件数が表示されます。部分一致件数が5件以下になると、自動的に検索結果（手順3）が表示されます。
- 名称検索の名称入力中に「完全一致」が0件になった場合は、文字の入力できません。入力した文字を削除して他の名称を入力してください。

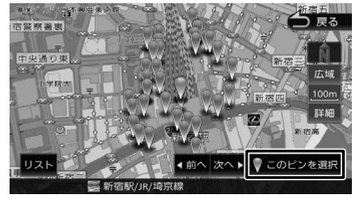
3 行き先をタッチする

- 【エリア指定】：**
さらに指定したエリアで検索します。(→ P.60)
- 【ジャンルで絞り込む】：**
さらにジャンルで絞り込みます。(→ P.60)

【名称順】：
検索結果を名称順で表示します。

【距離順】：
検索結果を距離順で表示します。

4 【このピンを選択】をタッチする



【リスト】：
リストから施設を選ぶことができます。

「目的地」をタッチすると、ルート探索が始まります。(→ P.64)



- ピンは手順3で指定した行き先を含めて50件まで表示します。指定する施設を変更したい場合は、「前へ」または「次へ」をタッチするかピンを直接タッチすると、施設を切り替えることができます。
- 地図をスクロールして【この地点を選択】をタッチすると、カーソルの位置を行き先に設定できます。
- 一部の施設では、ピンポイントで場所を指定できない場合があります。その場合は「ピンポイント検索データがありませんでした。付近の地図を表示します。」と表示し、付近の地図が表示されます。
- 一部の施設で営業時間外の場合、アイコンに「！」マークが表示されます。(→ P.58)

エリアを指定して検索する

検索結果を指定したエリアでさらに検索することができます。

- 1 「名称から探す」(→ P.59)の手順3で[エリア指定]をタッチする



- 2 指定したい項目をタッチする

[地域を指定] :

地域(都道府県から)を入力して検索します。

[地図から指定] :

地図をスクロールして場所を指定します。

[現在地周辺] / [目的地周辺] /

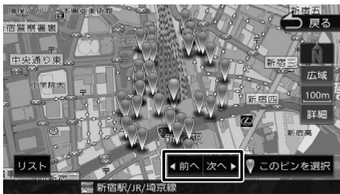
[経由地1周辺] ~ [経由地5周辺] :

指定した地点の周辺地図が表示されます。

- 3 [前へ] / [次へ] をタッチして、目的の施設を選ぶ

[前へ] / [次へ] をタッチするたびに施設情報が切り替わります。

施設が1件のときは、[前へ] / [次へ] は表示されません。手順4に進んでください。



[リスト] :

リストから施設を選ぶことができます。



- 地図をスクロールして[この地点を選択]をタッチすると、カーソルの位置を行き先に設定できます。

- 4 [このピンを選択] をタッチする

[目的地] をタッチすると、ルートの探索が始まります。(→ P.64)



- 手順2の[目的地周辺]/[経由地1周辺] ~ [経由地5周辺] は、目的地または経由地を設定している場合のみ表示されます。

ジャンルで絞り込む

検索結果を指定したジャンル(施設の種類)でさらに絞り込むことができます。

- 1 「名称から探す」(→ P.59)の手順3で[ジャンルで絞り込む]をタッチする



- 2 ジャンルをタッチする

さらにジャンルの分類がある場合は、絞り込むことができます。

[全て検索] :

選択したジャンルすべて(下層の分類も含む)で検索します。

- 3 目的の施設を選ぶ

[エリア指定] :

さらに指定したエリアで検索します。(→ P.60)

[名称順] :

検索結果を名称順で表示します。

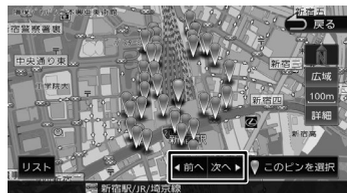
[距離順] :

検索結果を距離順で表示します。

- 4 [前へ] / [次へ] をタッチして、目的の施設を選ぶ

[前へ] / [次へ] をタッチするたびに施設情報が切り替わります。

施設が1件のときは、[前へ] / [次へ] は表示されません。手順5に進んでください。



[リスト] :

リストから施設を選ぶことができます。



- 地図をスクロールして[この地点を選択]をタッチすると、カーソルの位置を行き先に設定できます。

5 【このピンを選択】をタッチする

【目的地】をタッチすると、ルート探索が始まります。(→ P.64)

ジャンルから探す

食事やショッピングなど、目的のジャンルから行き先を探します。

1 【MENU】を押して【目的地検索】▶【ジャンル】をタッチする



2 ジャンルをタッチする

さらにジャンルの分類がある場合は、絞り込むことができます。

【全て検索】:

選択したジャンルすべて(下層の分類も含む)で検索します。

3 指定したい項目をタッチする

【地域を指定】:

地域(都道府県から)を入力して検索します。

【地図から指定】:

地図をスクロールして場所を指定します。

【ルート周辺】:

ルート前方にある施設を表示します。

【現在地周辺】 / 【目的地周辺】 / 【経由地 1 周辺】

～ 【経由地 5 周辺】:

指定した地点の周辺地図が表示されます。

4 【前へ】 / 【次へ】をタッチして、目的の施設を選ぶ

【前へ】 / 【次へ】をタッチするたびに施設情報が切り替わります。

施設が 1 件のときは、【前へ】 / 【次へ】は表示されません。手順 5 に進んでください。



【リスト】:

リストから施設を選ぶことができます。

【P□】:

チェックを付けると駐車場がある施設の絞り込みができます。

【📍□】:

チェックを付けるとドライブスルーがある施設の絞り込みができます。



- 地図をスクロールして【この地点を選択】をタッチすると、カーソルの位置を行き先に設定できます。
- 駐車場とドライブスルーが有る施設の絞り込みができるのは、以下のジャンルを検索したときです。
駐車場: コンビニエンスストア、食事(ファミリーレストラン、ファーストフード、回転寿司、喫茶・カフェ)、銀行、郵便局
ドライブスルー: 食事(ファミリーレストラン、ファーストフード、回転寿司、喫茶・カフェ)

5 【このピンを選択】をタッチする

【目的地】をタッチすると、ルート探索が始まります。(→ P.64)



- 手順 3 の【ルート周辺】は現在地周辺の半径 10km 以内でルート前方両側にある施設を検索します。(最大 50 件) その他は指定した地点を中心とした半径 50km 以内で検索します。(最大 50 件)
- 【ルート周辺】検索をしたときに、一般道のルート周辺に高速道路、有料道路の施設が表示されることがあります。
- 手順 3 の【目的地周辺】 / 【ルート周辺】 / 【経由地 1 周辺】 ~ 【経由地 5 周辺】は、目的地または経由地を設定している場合のみ表示されます。
- 一部の施設では、ピンポイントで場所を指定できない場合があります。その場合は「ピンポイント検索データがありませんでした。付近の地図を表示されます。」と表示し、付近の地図が表示されます。
- 一部の施設で営業時間外の場合、アイコンに「!」マークが表示されます。(→ P.58)

登録地点から探す

ナビに登録した地点から行き先を探します。



- ・事前に本機に地点を登録してください。
(→ P.76)

1 [MENU] を押して [目的地検索] ▶ [登録地点] をタッチする



2 グループ名をタッチする

3 登録地点をタッチする

[目的地] をタッチすると、ルートの探索が始まります。(→ P.64)

住所から探す

住所から行き先を探します。

1 [MENU] を押して [目的地検索] ▶ [住所] をタッチする



2 画面に従って行き先にしたい住所を選ぶ

リストの最初に現在地周辺の都道府県が4つまで表示されています。

[目的地] をタッチすると、ルートの探索が始まります。(→ P.64)



- ・番地の入力画面では、丁目、番、号は、ハイフン「-」でつないで一度に入力することができます。
- ・[あ] ~ [わ] をタッチすると表示中のリストを頭出しします。
- ・[代表地点] をタッチするとそれぞれの代表地点を地図で表示します。

履歴から探す

いままでにルートを探した行き先から探します。

1 [MENU] を押して [目的地検索] ▶ [履歴] をタッチする



2 検索履歴をタッチする

[目的地] をタッチすると、ルートの探索が始まります。(→ P.64)



- ・目的地または経由地として設定した場所が履歴に保存されます。
- ・検索履歴は50か所まで保存されます。50か所を超えると、古いものから自動的に削除されます。

履歴を削除する

履歴地点を削除します。



- ・削除した履歴地点は元に戻せません。削除する履歴を間違えないように操作してください。

1 検索履歴画面で [削除] をタッチする



2 削除する履歴地点をタッチする

履歴は複数選択することもできます。選択した項目はチェックが付きます。

[全て選択] :

リスト内のすべての地点を選択します。

[全て解除] :

リスト内のすべての地点の選択を解除します。

3 [削除] をタッチする。

確認メッセージが表示されます。

4 [はい] をタッチする

電話番号、郵便番号、マップコード、緯度経度で探す

電話番号、郵便番号、マップコード、緯度経度から行き先を探します。

1 【MENU】を押して【目的地検索】▶【番号】をタッチする



2 検索したい項目をタッチする



3 番号を入力して【検索】をタッチする

電話番号、郵便番号のハイフンは入力しません。



カーソルの前にある文字を消去します。

【目的地】をタッチすると、ルートの探索が始まります。(→ P.64)



- 電話番号および郵便番号は、全桁を入力すると自動的に地点検索が始まります。【検索】をタッチする必要はありません。
- 電話番号検索で指定した番号に該当する施設がない場合は、局番が使用されている地域の地図が表示されます。局番でも見つからなかった場合は、「入力した電話番号の施設がありません。」というメッセージが表示されます。
- 一部の場所では、1つの電話番号に複数の地点が登録されているとリスト選択画面が表示されます。その場合はリストから場所を選ぶと地図が表示されます。
- 一部の施設では、ピンポイントで場所を指定できない場合があります。その場合は「ピンポイント検索データがありませんでした。付近の地図を表示します。」と表示し、付近の地図が表示されます。

- 個人宅を電話番号で検索すると、個人宅の名字の入力が必要になります。名字の読みを入力して【検索】をタッチします。
- 電話番号検索では一部の施設で営業時間外の場合、アイコンに「!」マークが表示されます。(→ P.58)
- 郵便番号で検索した場合は、郵便番号が使用されている地域の地図が表示されます。
- 指定した番号に該当する施設がない場合は、メッセージが表示されます。
- マップコードに関する情報は、マップコードのホームページ (<https://www.denso-solution.com/mapcode/index.html>) をご覧ください。
- 電話番号検索で電話番号を入力するときは、国番号の入力は必要ありません。

提携駐車場を行き先に設定する

検索した施設に提携駐車場がある場合は、[提携 P]が表示されます。提携駐車場を目的地に変更することができます。

1 【提携 P】をタッチする



2 [前へ] / [次へ] をタッチして、目的の施設を選ぶ

[前へ] / [次へ] をタッチするたびに施設情報が切り替わります。

施設が1件のときは、[前へ] / [次へ] は表示されません。手順3に進んでください。



【リスト】:

リストから施設を選ぶことができます。

3 【このピンを選択】をタッチする

【目的地】をタッチすると、ルートの探索が始まります。(→ P.64)

ルートの探索と案内

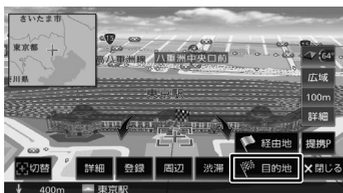
ルートの探索と案内を開始する

検索した場所を行き先(目的地)に設定して、ルートの探索と案内を開始します。距離や高速道路優先など、探索条件を指定することもできます。

目的地に設定してルートを探る

ここまでの手順 ▶ 行き先を検索して、地点情報画面を表示する

1 [目的地] をタッチする



表示している地点が目的地に設定され、ルートの探索が始まります。

すでに目的地が設定されているときは、以前の目的地が削除され、新しい目的地に変更されます。



- 経路地を設定する場合は 72 ページをご覧ください。
- 「一般道に目的地(経路地)を設定します。よろしいですか?」と表示されたときは、
[はい]: 一般道を目的地(経路地)に設定します。
[いいえ]: 高速・有料道路を目的地(経路地)に設定します。
- 「この施設には複数の到着地点情報があります。到着地点を選択しますか?」と表示されたときは、65 ページをご覧ください。

ルートの探索条件を選択して案内を開始する

1 ルートの探索条件をタッチする

目的地までの所要時間と距離が表示されます。有料道路を通る条件の場合は、料金、および最初と最後の IC 名が表示されます。



[推奨]:

本機が推奨するルートです。

[距離]:

走行距離ができるだけ短くなるルートです。ただし、最短距離にならない場合があります。

[高速]:

高速道路(有料道路)を優先的に通るルートです。

[一般]:

一般道路を優先的に通るルートです。一般道だけで目的地に到達できない場合は、高速道路(有料道路)を通るルートになることがあります。

[高速 / 距離]:

高速道路(有料道路)を優先的に通り、一般道路では走行距離ができるだけ短くなるルートです。

[全行程]:

すべての条件でルートを探ります。各条件のルートと比較することができます。

[ルート情報]:

選択した探索条件のルート上にある施設や道路の名称、距離などの情報を表示します。

[XXX] / [XXX]:

利用するインターチェンジを変更します。
(→ P.74) 有料道路を使用するときに表示されます。

[スケール調整]:

タッチすると地図を拡大、縮小、スクロールできます。[戻る] をタッチすると元の画面に戻ります。

[マイルートアジャスター]:

ルート探索の詳細条件を設定します。マイルートアジャスター機能は、5 ルート(推奨、距離、高速、一般、高速/距離)すべてに詳細条件が反映されます。(→ P.126)

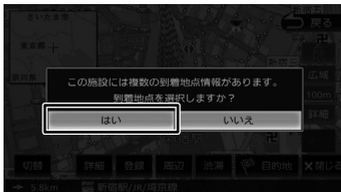
2 [案内開始] をタッチする

ルート案内が開始されます。(→ P.66)

複数の到着地点情報があったとき

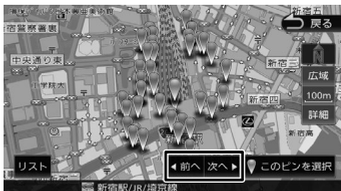
検索した施設に複数の到着地点情報がある場合は、到着地点を選ぶことができます。

1 【はい】をタッチする



2 【前へ】 / 【次へ】をタッチして、目的の施設を選ぶ

【前へ】 / 【次へ】をタッチするたびに施設情報が切り替わります。



【リスト】:

リストから施設を選ぶことができます。



- 地図をスクロールして【この地点を選択】をタッチすると、カーソルの位置を行き先に設定できます。

3 【このピンを選択】をタッチする

選択した地点が目的地に設定され、ルートの探索が始まります。(→ P.64)



- 表示される料金は、ETC 割引などの各種割引は考慮されません。
- フェリーを利用したルート案内する場合は「所要時間」表示にフェリーアイコンが表示されます。
フェリーアイコン：
- フェリーを利用したルート案内する場合は「料金」表示には、フェリーの利用料は含まれていません。
- スマートICまたはETC専用入口を利用したルート案内をする場合は「料金」表示にスマートICアイコンが表示されます。
スマートICアイコン：
- 料金は、地図データベース作成当時のものです。料金改定などにより、実際の料金と異なる場合があります。
- 料金が不明な道路を経由した場合、「¥〜以上」または「¥---
- 有料道路上に目的地を設定した場合、料金が表示されないことがあります。

VICSによるルート探索

■ 規制考慮探索

- VICS 規制情報（通行止めなど）を受信している場合、規制を考慮したルートを探します。
- ルート案内中に規制のある箇所近づいたら、自動的に規制箇所を回避するルートが探索されます。

■ 渋滞考慮探索（最適時間考慮探索）

- ルート案内中に渋滞のある箇所近づいたら、最適時間を考慮して、自動的に渋滞箇所を回避するルートが探索されます。(最適時間考慮探索)

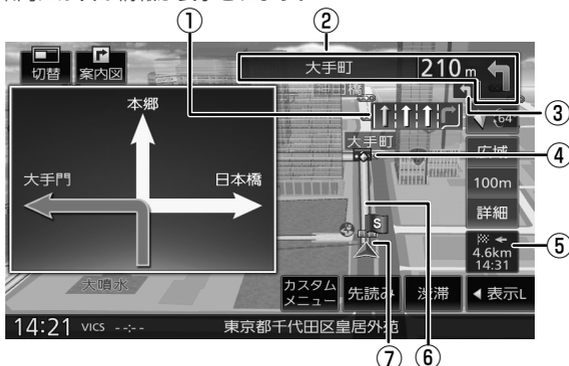
ルート案内画面について

ルート案内中は、案内ルートのほか、案内ポイントや交通情報など、さまざまな情報が地図に表示されます。

本機のルート案内と実際の交通規制が異なる場合があります。実際の交通規制に従って走行してください。

一般道路でのルート案内

一般道路でのルート案内には次の情報が表示されます。



① レーン情報表示

- ↑ (灰色矢印)：案内レーン
- ↑ (水色矢印)：推奨通過レーン

② 次案内ポイント情報

次の案内ポイントの交差点名、距離、および進行方向が表示されます。交差点に名前がない場合は、交差点名は表示されません。

③ 次々案内ポイント情報

次案内ポイントからさらに次の案内ポイントが近い場合は、その案内ポイントの進行方向が表示されます。

④ ◆案内ポイント

⑤ 到着予想時刻と距離

対象の行き先（次の経由地または目的地）への到着予想時刻と距離が表示されます。経由地が設定されている場合は、このボタンをタッチするたびに対象の行き先が切り替わります。

⑥ 案内ルート

目的地または経由地までのルートです。道路の種類（一般道 / 高速道路 / 細街路）によって色分けして表示されます。

⑦ 自転車マーク

高速道路でのルート案内

高速道路でのルート案内中は、自動的にハイウェイモード画面が表示されます。



① ハイウェイモードボタン

INFO/AV 画面を表示しているときや、ハイウェイモード画面が表示されていないときにタッチすると、ハイウェイモード画面を表示します。

② ハイウェイモード画面

高速道路を走行中に、ルート上にある施設の情報を表示します。
ここでは案内または高速分岐イラストが表示されます。

③ 施設名称 / 施設案内表示

進行方向にあるインターチェンジ (IC)、ジャンクション (JCT)、サービスエリア (SA)、パーキングエリア (PA) などの名称と距離、通過予想時刻、各施設の設備が表示されます。
SA、PA の場合は、タッチすると詳細情報が表示されます。(→ P.67)
施設情報に表示される設備のマークは、最大 4 個です。

④ 交通情報表示

施設間の交通情報が表示されます。
灰色：順調
橙色：混雑
赤色：渋滞

⑤ 規制情報表示

車線規制などの情報 (VICS 情報規制表示) が 3 件までマークで表示されます。(→ P.115)
マークをタッチすると詳細情報を表示します。
情報が複数あるときはリストが表示されます。
見たい情報をタッチすると詳細情報を表示します。

⑥ スクロールボタン / 現区間

ハイウェイモード画面内の施設情報をスクロールします。スクロールすると [現区間] が表示されます。[現区間] をタッチすると、施設情報が現在地に近い施設に戻ります。

⑦ [閉じる]

ハイウェイモード画面を閉じます。
①をタッチすると再度表示します。

⑧ 自車マーク

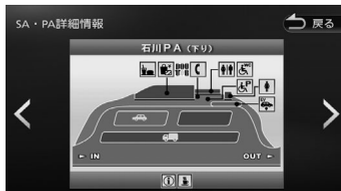
⑨ 案内ルート



- ハイウェイモード画面は、ルート案内中だけでなく、高速道路を走行中も表示されます。ただし、高速道路によってはハイウェイモード画面が表示されない場合があります。

■ SA/PA 詳細情報画面について

ハイウェイモード画面内の SA または PA の施設情報をタッチすると、SA・PA の詳細情報を確認することができます。



SA・PA 詳細情報に表示されている [<] または [>] をタッチすると、前後の SA または PA の詳細情報に切り替えることができます。

案内ポイントでの割り込み表示

案内ポイントに近づくと、ここでは案内、交差点案内図、高速道分岐イラストが表示されます。割り込み表示は、現在地図画面で表示されます。

割り込み表示は案内ポイントを通過すると自動的に消えます。通過前に消したいときは、割り込み表示をタッチしてください。

消した割り込み表示は、[案内図] をタッチするともう一度表示できます。



- AV 画面を表示しているときに割り込み表示があると、割り込み表示画面に切り替わります。
- 割り込み表示は表示しないように設定することができます。(→ P.122)

ここでは案内表示

案内する交差点の約 350m (高速道路は約 1.1km) 手前に近づくと表示されます。



交差点案内図の表示

■ 交差点拡大図

約 200m (高速道路は約 800m) 手前に近づくと表示されます。



■ リアル交差点イラスト

イラスト情報がある場合、約 300m 手前に近づくと表示されます。



■ 空港構内案内

イラスト情報がある場合、約 300m 手前に近づくと表示されます。



■ 側道分岐イラスト

イラスト情報がある場合、約 300m 手前に近づくと表示されます。



高速道分岐イラストの表示

高速道路では、分岐する案内ポイントに近づくと高速道分岐イラストが表示されます。

場所によっては、イラスト情報がない場合があります。その場合は表示されません。

■ 高速入口

都市高速道路入口の約 300m 手前で表示されます。



■ 分岐

出口やジャンクションの約 1km 手前で表示されます。



場所によっては、実際の看板をイメージしたイラストが表示されます。



■ 出口後分岐

出口分岐を通過後、約 1km 手前に近づくと表示されます。



■ 料金所後分岐

料金所を通過後に分岐がある場合に表示されます。



ETC レーン表示

出口または本線料金所に近づくと、料金所ゲートの ETC レーンが表示されます。

ETC レーンは、ルート案内していないときにも表示されます。場所によっては ETC レーン情報が無い場合があります。その場合は表示されません。



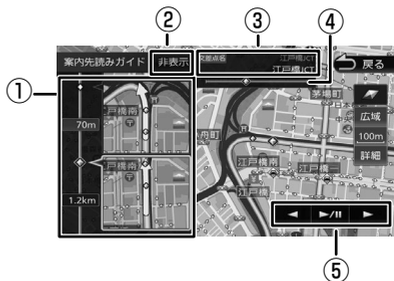
案内先読みガイド表示

ルート案内中に、次の案内ポイントから目的地までの最大 99 案内ポイントを見ることができます。

1 [先読み] をタッチする



案内先読みガイドが表示されます。



① 案内先読みガイド

画面下から上にスクロールすると次の案内ポイントから目的地までの最大 99 案内ポイントが 2 ポイントずつ表示されます。

② [非表示]

案内先読みガイドの表示を消します。消すと [非表示] は [表示] になります。[表示] をタッチするとガイドを表示します。

③ 交差点名

①の案内ポイントに交差点名情報があるときに表示します。上段に①の上の交差点名、下段に①の下の交差点名を表示します。

④ プログレスバー

案内先読みガイド表示 (最大 99) 全体の、どのあたりのガイド表示かを表示します。

⑤ オンルートスクロール操作ボタン

| ボタン | 説明 |
|-----|---|
| | 探索したルートに沿って、順方向へスクロールします。 |
| | 探索したルートに沿って、逆方向へスクロールします。 |
| | オンルートスクロール中にタッチすると一時停止します。一時停止中にタッチすると一時停止する前の状態に戻ってオンルートスクロールを再開します。 |



- ・オンルートスクロール中に地図の拡大、縮小または地図のスクロールをすると一時停止します。

音声案内について

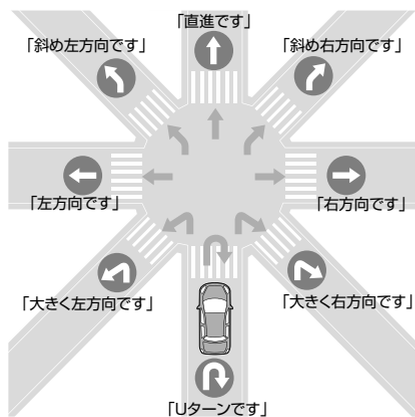
本機はルート案内情報、および走行状況に応じた道路情報の音声案内を行います。案内は状況によって正しく行われなかったことがあります。実際の道路状況を確認して、交通規制に従って走行してください。



- 音声案内の前には“ジャン”と案内警告音が鳴ります。案内警告音は鳴らないように設定することができます。(→ P.122)
- 音声案内の音量調整は 122 ページをご覧ください。
- 音声案内はフロントスピーカーのみ出力します。
- 音声案内時の AV 音量を設定することができます。(→ P.133)
- ルート案内ポイントの直前では“ポンポン”と音が鳴ります。
- 音声案内は、案内の状況により情報があっても音声案内しない場合があります。

■ 進行方向の音声案内

交差点での進行方向は、次のように案内します。



- 本線を直進する場合でも、左または右に分岐路があると「斜め右方向です」または「斜め左方向です」とアナウンスされる場合があります。
- 道路の形状によっては、実際の進行方向が音声案内と異なる場合があります。

■ 規制考慮探索

規制を回避したルートを再探索したときは、「交通規制があります。新しいルートで案内します。」と案内します。

■ 渋滞回避探索

渋滞を回避してルートを再探索したときは、「交通情報が変わりました。新しいルートで案内します。」と案内します。渋滞回避の探索は設定があります。126 ページをご覧ください。

■ 合流 / 踏切 / 車線の音声案内

走行中の合流、踏切、車線状況に応じて、以下の音声案内を行います（ルート案内中以外でも音声案内を行います）。これらの音声出力の設定は変更することができます。(→ P.122)

| 案内の種類 | 音声 |
|-------|--------------------------------|
| 合流案内 | この先、左からの合流があります。 |
| | この先、右からの合流があります。 |
| | この先、合流があります。 |
| 踏切案内 | この先、踏切です。 |
| 車線案内 | この先、走行する車線にご注意ください。 |
| | この先、走行する車線にご注意ください。左へお寄りください。* |
| | この先、走行する車線にご注意ください。右へお寄りください。* |

(* ルート案内時のみ)



- 合流案内は首都高速などの都市高速のみで音声案内します。入口ランプから本線に合流する地点では音声案内をしません。
- 車線案内は、車線変更が必要なおきにを行います。道路情報によっては音声案内しない場合もあります。

■ VICS 渋滞 / VICS 車線規制の音声案内

前方に VICS 渋滞情報、VICS 車線規制情報がある場合、状況に応じて、音声案内を行います（ルート案内中以外でも音声案内を行います）。

| 案内の種類 | 音声 |
|-----------|--|
| VICS 渋滞案内 | およそ〇〇 km/m 先、(交差点名)を先頭に、〇〇 km/m 渋滞しています。 |
| | およそ〇〇 km/m 先、(交差点名)を先頭に、渋滞しています。 |
| | およそ〇〇 km/m 先、〇〇 km/m 渋滞しています。 |
| | およそ〇〇 km/m 先、渋滞しています。 |
| VICS 車線規制 | およそ〇〇 km/m 先、車線規制があります。 |
| | およそ〇〇 km/m 先、車線規制があります。左へお寄りください。 |

■ 一時停止の音声案内

一時停止情報がある交差点の手前で、音声案内を行います。

音声

この先、一時停止です。



- 一時停止情報がある交差点でも、音声案内しない場合があります。

■ 盗難多発地点の音声案内

目的地や現在地付近で盗難が多い場合、音声案内を行います。(現在地付近については、ルート案内中以外でも音声案内を行います)

目的地付近で盗難が多い地点

音声

目的地付近で盗難が多発しています。ご注意ください。

ACC OFF した付近で盗難が多い地点

音声

現在地付近で盗難が多発しています。ご注意ください。

■ リフレッシュ通知

運転開始(本機が電源オン状態のまま)から90分ごとに以下の音声案内を行います。

音声

そろそろ90分になります。休憩しませんか？

■ 日没ライト案内 / 警告音声案内

日没時間や夜間にライトが点灯していない場合、音声で案内または警告を行います。

| 案内の種類 | 音声 |
|-------|----------------------|
| ライト案内 | そろそろ日没です。ライトをつけましょう。 |
| ライト警告 | 無灯火です。ライトをつけてください。 |

■ スマートフォン置き忘れ警告音声案内

iPhoneがUSB接続されているときに、本機の電源をオフにすると以下の音声案内を行います。

音声

携帯電話を忘れていませんか？

■ 逆走時の案内について

本機は高速道路にて逆走状態を検知した場合は、画面表示と音声で案内を行います。

● 画面表示

逆走中は以下の表示をします。



【閉じる】をタッチすると、案内を解除できます。

【現在地 / AV】を押しても解除できません。

● 音声案内

逆走中は以下の音声案内をします。

音声

逆走しています。



- 以下のような場合、逆走中でも案内しないことや、順走中に案内する場合があります。
 - GPS信号を受信できない場合など、自車位置の誤差が大きい場合。(→P.210、P.211)
 - 複雑な走行規制、構造のインターチェンジ付近を走行している場合。
 - 地図データベースにはない道路や、形状が変更された道路を走行している場合。
- 逆走の案内は一般道では行われません。

ルートを再探索する

現在地から、探索条件（推奨、距離、高速、一般、高速／距離）を変更して、ルートを再探索します。

- 1 **【MENU】** を押して **【ルート】** ▶ **【再探索】** をタッチする



- 2 探索条件を選んで **【案内開始】** をタッチする



選択したルートでルート案内が開始されます。



- ・乗降ICを指定しているときは、ルートの種類を変更することができません。ルートの種類を変更して再探索したいときは乗降ICの指定を解除してください。

ルートを編集する

経路地の追加や順番の入れ替え、削除など、ルートの編集ができます。

経路地を追加する

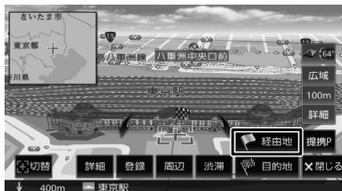
ルートの途中に立ち寄る地点（経路地）を追加します。経路地は5か所まで追加できます。



- ・目的地が設定されていないときは経路地を設定できません。

ここまでの手順 ▶ 経路地にしたい行き先を検索する

- 1 **【経路地】** をタッチする



- 2 経路地の挿入位置を確認し、**【決定】** をタッチする



ルートの探索が始まります。

挿入位置の変更や削除については73ページをご覧ください。

- 3 探索条件を選んで **【案内開始】** をタッチする



【到着順変更】：

到着順を編集することができます。編集操作は73ページの「目的地・経路地の順番を入れ替える」の手順3からの操作をご覧ください。

新しいルートで案内が開始されます。

目的地・経由地の順番を入れ替える

行き先（目的地・経由地）の順番を変更します。目的地と経由地が設定されているときに順番を変更できます。

- 1 【MENU】を押して【ルート】▶
【到着順変更】をタッチする



- 2 順番を変更する行き先をタッチする
- 3 移動先の【挿入】をタッチする



- 4 【再探索】をタッチする

【やり直す】:

到着順の編集を中止し、元の並び順に戻します。

- 5 探索条件を選んで【案内開始】をタッチする

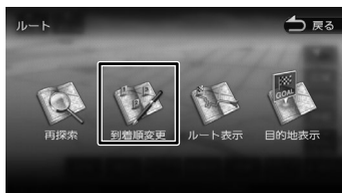
新しいルートで案内が開始されます。

目的地・経由地を削除する



- 削除した地点は元に戻せません。間違えのないように、慎重に操作してください。
- 目的地を削除すると、最後の経由地が目的地になります。

- 1 【MENU】を押して【ルート】▶
【到着順変更】をタッチする



- 2 削除する行き先をタッチする
- 3 【削除】をタッチする



選択した行き先が削除されます。

- 4 【再探索】をタッチする
- 5 探索条件を選んで【案内開始】をタッチする

新しいルートで案内が開始されます。

利用するインターチェンジを変更する

探索された入口または出口 IC (インターチェンジ) 以外の IC を利用するように指定できます。

1 【MENU】を押して【ルート】▶ 【再探索】をタッチする



2 変更したい入口または出口 IC をタッチする



3 入口または出口に指定する IC 名を地図を直接タッチして選ぶ



【切替】:

タッチした地点に複数の情報があつた場合に表示されます。タッチするたびに情報が切り替わり、このボタンで選択することもできます。



- 変更したい IC を中心とした半径 40km 以内にある IC (最大 36 件まで) を選ぶことができます。

4 【この IC に変更】をタッチする

指定した IC を通過するルートが探索されます。

5 【案内開始】をタッチする



- 手順 3 で違う路線または進行方向と逆方向の IC を選択しているとき、手順 4 で確認メッセージが表示されます。
- 経由地を設定しているときに、乗降 IC を指定しようとするとき、確認メッセージが表示され、【はい】をタッチすると経由地が解除されます。
- 乗降 IC を指定しているときに、経由地を設定しようとするとき、確認メッセージが表示され、【はい】をタッチすると乗降 IC の指定が解除されます。
- 現在地と指定した IC の位置によっては、指定した IC が入口 / 出口にならないルートを探査する場合があります。
- 指定した IC 付近で本機の電源をオフ / オンした場合、IC の指定が解除される場合があります。

変更したインターチェンジを元に戻す

1 【MENU】を押して【ルート】▶ 【再探索】をタッチする



2 【IC 変更を解除】をタッチする



変更する前のインターチェンジを利用するルートで再探索します。

3 【案内開始】をタッチする

走行中のルートを表示する

現在案内中のルートの全体地図や、ルート情報を表示します。また、ルートを走行したときのシミュレーションを確認できます。

ルート全体を表示する

- 1 【MENU】を押して【ルート】▶
【ルート表示】をタッチする



ルート全体が表示されます。

【ルート情報】:

ルート上にあるインターチェンジ、ジャンクションや道路の名称、距離などの情報を表示します。

【デモ走行】:

地図やルート、画面表示や音声でのルート案内を確認することができます。

【X 1】 / 【X 2】 / 【X 3】:

デモ走行の速度を変更できます。

【デモ終了】: デモ走行を終了します。



- デモ走行中の画面は、通常の走行中の画面と同様に地図の縮尺や向きなどを変えることができます。

目的地を表示する

目的地、経由地付近の地図画面を表示できます。

- 1 【MENU】を押して【ルート】▶
【目的地表示】をタッチする



- 2 表示する目的地または経由地をタッチする

経由地が設定されていないときは、リストは表示されません。

ルート案内を終了する

ルート案内を途中で終了します。

- 1 【MENU】を押して【案内終了】をタッチする

メッセージが表示されます。

- 2 【はい】をタッチする

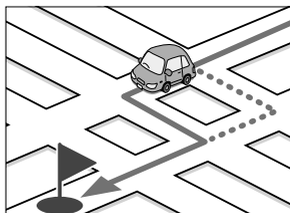
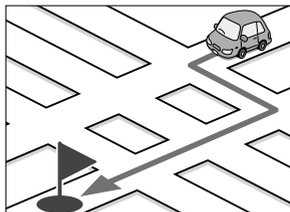
ルート案内が終了し、現在地図画面が表示されます。



- ルート案内を終了しても、スタート地点、経由地、目的地の旗は消えません。旗を消したい場合は、新たにルート案内を開始するか、本機の電源を入れなおしてください。

ルートから外れたときは

案内中のルートから外れた場合、オートリルート機能によって自動的に新しいルートが探索され、案内が再開されます。ルートの再設定などの操作は必要ありません。

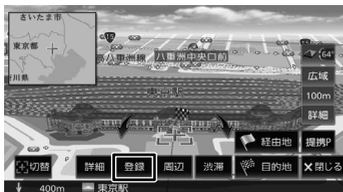


地点を登録する

地点を登録する

地図のスクロールや目的地検索画面から探した地点を本機に登録します。
本機には 300 件まで地点を登録できます。

- 1 登録したい場所の地点情報画面を表示する
- 2 [登録] をタッチする



- 3 登録するグループをタッチする
- 4 [決定] をタッチする



この画面で登録する名称を編集することができます。文字の入力方法は 28 ページをご覧ください。



- 「音声操作」グループに登録すると音声による操作で地点を呼び出せます。なお、「音声操作」グループには 10 地点まで登録できます。
11 地点目を登録しようとする、登録済みの地点を上書き保存するか確認メッセージが表示されます。「はい」をタッチすると、登録が一番古い地点を上書き保存します。上書きされた地点は、「未分類」グループに変更されます。

登録した地点をリストで見る

本機に登録した場所をリストで確認します。

- 1 [MENU] を押して [目的地検索] ▶ [登録地点] をタッチする



- 2 見たい地点情報のグループをタッチする
登録地点がリストで表示されます。

登録地点を編集する

本機に登録した地点の名称や電話番号、グループを編集できます。

- 1 [MENU] を押して [情報・設定] ▶ [登録地点編集] をタッチする



- 2 [登録地点編集] をタッチする



- 3 編集したい地点のグループをタッチする
- 4 編集したい地点をタッチする
- 5 編集したい項目をタッチして編集する

- 名称を編集する
名称欄をタッチして名前を入力して [決定] をタッチします。
- グループを変更する
グループ欄をタッチして設定したいグループをタッチします。

● 電話番号を設定および変更する

電話番号欄をタッチして電話番号を入力して[決定]をタッチします。



- 登録地点の住所は編集できません。
- 文字の入力方法は28ページをご覧ください。
- 電話番号は15文字まで入力できます。
- 電話番号のハイフン「-」は省略することもできます。
- 自宅が設定されているときに、別の地点をグループ変更で自宅に設定しようとすると確認メッセージが表示されます。
- 名称には、漢字、ひらがな、カタカナ、英数字、記号で48文字まで入力できます。

グループを編集する

登録した地点のグループ（登録先）のグループ名とグループアイコンを編集できます。



- 「未分類」、「自宅」、および「音声操作」のグループ名は変更できません。
- 「未分類」および「自宅」のグループアイコンは変更できません。
- グループ名には、漢字、ひらがな、カタカナ、英数字、記号で48文字まで入力できます。

1 「登録地点を編集する」(→ P.76)の手順2の画面を表示する



● グループ名を編集する

[グループ名変更]をタッチして編集したいグループをタッチします。グループ名を編集して[決定]をタッチします。

● グループアイコンを変更する

[アイコン変更]をタッチしてアイコンを変更したいグループをタッチします。変更したいアイコンをタッチします。

登録地点を削除する



- 削除した登録地点を元に戻す方法はありません。間違えないように、慎重に操作してください。

1 「登録地点を編集する」(→ P.76)の手順2の画面を表示する

2 「登録地点削除」をタッチする



3 削除したい地点のあるグループをタッチする

4 削除したい地点を選ぶ

複数の地点を選択することもできます。



[全て選択] :

リスト内のすべての地点を選択します。

[全て解除] :

リスト内のすべての地点の選択を解除します。

5 「削除」をタッチする

メッセージが表示されます。

6 「はい」をタッチする

選択した登録地点が削除されます。