

地図の紹介

地図の切り換えかたは、40ページをご覧ください。



■スタンダードマップ

通常の地図で表示されます。

- 道幅が5.5 m以上の道路を走行中は、細街路は表示されません。
- 走行中に地図を動かすと、細街路は表示されません。



■ドライビングマップ

縮尺に応じて下記のように表示が変わります。

ドライビングバーチャルシティマップ

縮尺が10 m～50 mのときは、建物の形まで、詳細に表示されます。(一部地域のみ) 地図の「傾き」を変えると、ビルが立体的に表示されます。(P.38ページ)

- 縮尺が10 mのときは、自車位置が正確に表示されない場合があります。
- 縮尺が100 mのときは、建物の形は表示されません。
- 以下のようなときは、グラフィカルマップを拡大して表示されます。
 - ・ ドライビングバーチャルシティマップを収録していない地域の地図が表示されたとき
 - ・ 走行中に地図を動かしたとき



グラフィカルマップ

主に道路を見やすくした配色で表示されます。



サテライトマップ

衛星写真のような、リアルな画面で表示されます。

サテライトマップの「傾き」は、切り換えられません。



■ハイウェイマップ

都市高速、都市間高速道路を走行中表示されます。SA・PA・ICの名称、自車からの距離、JCTで接続する路線や方面名がわかりやすく表示されます。

- 地図にタッチして地図モードにし、看板表示にタッチすると、設備などの詳しい情報が表示されます。
- 表示する/しないの設定ができます。(P.154ページ)

補助地図：

現在地(自車位置)を表示した通常の画面です。



■ハイウェイサテライトマップ

都市間高速道路を走行中表示されます。都市間高速の道路情報がわかりやすく表示されます。

- 地図にタッチして地図モードにし、看板表示にタッチすると、設備などの詳しい情報が表示されます。
- 表示する/しないの設定ができます。(P.154ページ)



■都市高マップ

都市高速道路を走行中表示されます。都市高速のIC・JCTの名称、路線番号がわかりやすく表示されます。

- 縮尺は、「200 m」「800 m」「1.6 km」「3.2 km」「6.4 km」です。
- 表示する/しないの設定ができます。(P.154ページ)

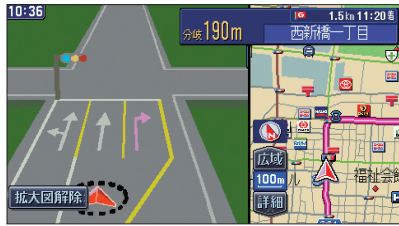
ルート案内中の拡大図表示(自動的に表示されます)



■ 交差点拡大図

交差点までの距離、交差点名称、曲がる方向が表示されます。

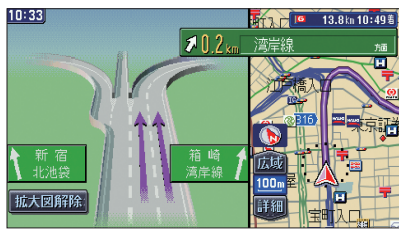
- 約500 m手前から
- 直進でも表示される場合があります。
- 表示する/しないの設定ができます。(☞158ページ)



■ 3D レーンガイド

分岐する交差点までの距離、通るべき車線が表示されます。

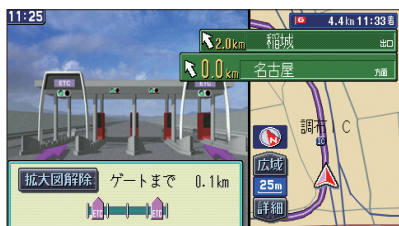
- 約500 m手前から
- 表示する/しないの設定ができます。(☞158ページ)



■ 3D ハイウェイ分岐案内

高速道路や主要有料道路を走行中に、分岐点までの距離と方面名と分岐方向が表示されます。

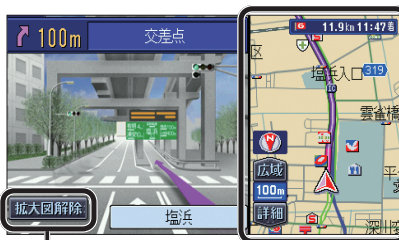
- 都市間高速: 約2 km手前から
- 都市高速・一部有料道路: 約1 km手前から
- 表示する/しないの設定ができます。(☞156ページ)



■ ETC 拡大図

ETC拡大図を「表示する」に設定すると、料金所付近で拡大図が表示されます。(☞156ページ)

- 最大約2 km手前から
- ルートを設定していなくても表示されます。



■ 3D ハイウェイ入口案内

都市高速の入口付近で表示されます。

- 約500 m手前から
- 表示する/しないの設定ができます。(☞156ページ)

補助地図:

現在地(自車位置)を表示した通常の画面です。

拡大図を消去・再表示するには

拡大図解除 をタッチする。

リモコン操作のみ

- 再表示するには、リモコンの を押してください。

ランドマークについて

目印になる施設などを地図上にマークで表示。(縮尺: 10 m~400 m)

- 表示する/しないの設定ができます。(☞152ページ)

表示	内容	表示	内容	表示	内容	表示	内容
	高速・有料道路		駐車場		近鉄百貨店		すえひろ
	国道		コイン駐車場		西武百貨店		すかいらく
	主要地方道		駅		そごう		デニーズ
	一般都道府県道		フェリーのりば		高島屋		得得
	他の道路(巾55m以上)		港湾		大丸		ビッグボーイ
	他の道路(巾3~5.5m)		空港・飛行場		東急百貨店		フォルクス
	J R		学校		阪急百貨店		不二家
	私鉄		幼稚園		松坂屋		明治サンテオレ
	水路		病院・医院		三越		さと
	都道府県境・市区町村境		電力会社・発電所		イトーヨーカ堂		ロイヤルホスト
	緑地		海水浴場		いなげや		吉野家
	庁舎・敷地など		アイススケート場		カスミ		ケンタッキーフライドチキン
	官公庁		ヨットハーバー		A コープ		小僧寿し
	都道府県庁		競技場・体育館		ジャスコ		ドムドム
	市役所・東京23区役所		キャンプ場		西友		ロッテリア
	町村・東京以外区役所		公園		相鉄ローゼン		ファーストキッチン
	NTT		温泉		ダイエー		マクドナルド
	銀行・信用金庫		山		東急ストア		ミスタードーナツ
	デパートなど		レジャーランド		東武ストア		モスバーガー
	ホテル・旅館など		名所・観光地など		マルエツ		ampm
	バリアフリートイレ		ゴルフ場		ユニー		K マートチェーン
	ガソリンスタンド		クラブハウス		アオキ		ココストア
	ファーストフード		スキー場		青山		コミュニティストア
	スーパー		洗車場		コナカ		サークルK
	ホームセンター		広域避難場所		ユニクロ		サンクス
	レストラン		イエローハット		出光興産		スパ
	コンビニなど		オートアールズ		エネオス		スリーエフ
	ビル		オートウェブ		キグナス		セーブオン
	工場		オートテック		九州石油		デイリーヤマザキ
	灯台		オートバックス		コスモ石油		ファミリーマート
	神社		オートハローズ		昭和シェル石油		ポプラ
	寺院		コクピット		ジャパンエナジー		ミニストップ
	教会		ジェームス		ゼネラル石油		モンマート
	霊園・墓地		タイヤ館		三井石油		ローソン
	城跡		ドライバースタンド		藍屋		みずほ銀行
	警察署		モンテカルロ		CASA		三井住友銀行
	消防署		トヨタ自動車		ガスト		三菱東京 UFJ 銀行
	郵便局		日産自動車		カレーハウス CoCo 壱番屋		りそな銀行
	インターチェンジ		富士重工業		餃子の王将チェーン		タイムズ
	サービスエリア		ホンダ		グルメドール		サイゼリヤ
	パーキングエリア		マツダ		サンデーサン		ジョナサン
	交差点		三菱自動車				その他の施設
	一方通行		伊勢丹				

- 企業マークの凡例は、交差点拡大図のときの内容です。通常画面では簡略化している場合があります。
- 上記凡例は、2006年8月現在のものです。
- 地図データの整備上、すべての施設、企業等を表示していません。
- 改善のため予告なく変更することがあります。

地図の見かたと操作を覚えよう

現在地画面 (自車位置を表示)

現在地を押すと、現在地 (自車位置) 画面になります。

1

18:12 時計表示
GPS衛星から信号を受信して、自動的に調整されます。(手動では調整できません。)

GPS GPS マーク
GPS衛星による自車位置の測定を行っているときに表示されます。
※表示されないときや点滅が継続するときは、GPSアンテナの取り付け位置を確認してください。



2

方位マーク (地図の向きを表示。)
タッチすると、地図表示切換メニューが表示されます。(※38ページ)

ノースアップ (北が上の地図)
ヘディングアップ (進行方向が上の地図)

3

広域 / 詳細
タッチすると、地図の縮尺を切り換えられます。(※37ページ)

4

事故多発地点表示
事故多発地点に表示されます。
●表示する/しないの設定ができます。(※158ページ)

5

自車マーク
自車位置と進行方向を表示。

6

現在地メニュー
タッチすると、現在地メニューが表示されます。(※45ページ)

渋滞
ルート案内中にタッチすると、VICS音声案内を聞けます。

抜け道
ルート案内中にタッチすると、抜け道を優先して通るルートを再探索します。

抜け道表示 (縮尺: 10m ~ 400m)
抜け道は、**緑色の線の点滅**で表示されます。
●東京・名古屋・大阪の市街地およびその周辺の観光地のみ表示されます。
●表示する/しないの設定ができます。(※154ページ)

7

走行軌跡
走行した軌跡を青い点で表示。
●表示する/しないの設定ができます。(※154ページ)
●走行軌跡は、「する」に設定したときの現在地を始点として、地図上に表示されます。(※154ページ)
●新しく走行軌跡を登録するときは、走行軌跡を「しない」に設定し、再度「する」に設定してください。(※154ページ)

8

VICS FM 18:08 タイムスタンプ
VICS情報が提供された時刻とVICSの種類を表示。

82.5MHz チューナーマーク
FMチューナーが受信している周波数と受信状態を表示。

地図モード画面

地図をスクロールすると (※36ページ)、地図モード画面になります。

地図の中心から自車までの距離

1

地点メニュー
タッチすると、地点メニューが表示されます。(※45ページ)

2

微調整
タッチすると、カーソルの位置を微調整できます。(※36ページ)

3

行き先設定
タッチすると、カーソルの位置を行き先に設定します。
行き先
渋滞データバンク探索を「する」に設定すると、左記のように表示されます。(※156ページ)



4

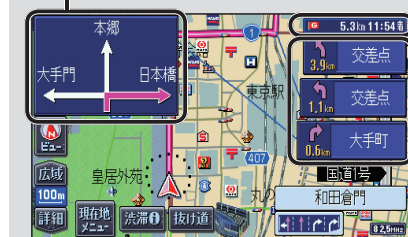
地図の中心にカーソルを表示。自車の方向をで表示。

5

3D ランドマーク
全国の有名施設を立体ランドマークで表示。(縮尺: 10m ~ 400m)
●表示する/しないの設定ができます。(※152ページ)

ルート案内中の表示

■ 方面看板
交差点の方面看板と進む方向の矢印が表示されます。
●表示する/しないの設定ができます。(※158ページ)
●進む方向の矢印が表示されない場合があります。



■ 残距離表示 / 到着予想時刻表示
目的地または次の経由地までの距離と到着する予想時刻が表示されます。
渋滞データバンク探索時(※67ページ)は、渋滞データも考慮された予想時刻が表示されます。
●目的地/経由地のどちらまでの残距離と到着予想時刻を表示するかを設定できます。(※156ページ)

■ ルートガイド
交差点までの距離、交差点名称、進む方向がそれぞれ3つ先まで表示されます。
●表示する/しないの設定ができます。(※158ページ)
●スタンダードマップまたはドライビングマップのとき、表示されます。
●2画面時は表示されません。

■ 目的地方向表示
次の経由地/目的地の方向を表示。

■ 分岐交差点名称
分岐交差点の名称と、曲がる方向が表示されます。

■ レーン看板
交差点の通るべき車線が表示されます。
●表示する/しないの設定ができます。(※158ページ)

■ 渋滞データバンク探索表示
渋滞データバンク探索時(※67ページ)に表示されます。



地図上に表示されるVICS情報(レベル3)



■ 渋滞情報

道路の進行方向の矢印の色で表示されます。

表示	渋滞度	内容	表示スケール
	渋滞	交通の流れが非常に悪い状態	10 m ~ 1.6 km
	混雑	交通の流れがやや悪い状態	
	渋滞なし	交通の流れが良い状態	
	不明	交通の流れがわからない状態	

- サテライトマップのときは表示されません。
- 表示方法の設定ができます。(P.160ページ)

■ タイムスタンプ/チューナーマーク



- **VICS** : VICS 情報を受信しているときに表示
 - **DRGS** : ビーコンのVICS情報を考慮してルートを探索するとき表示* (ダイナミックルートガイダンスシステム)
- 地図上に表示された情報の提供メディア
 - **FM** : FM多重(橙)
 - **BEACON** : 電波または光ビーコン(青)*
 - **FM+BN** : FM多重とビーコンの混在表示(緑)*
 - **Hi** : 高速道路の情報のみ
 - **Lo** : 一般道路の情報のみ
 - 表示なし : 高速道路と一般道路の全情報を表示
- 情報が提供された時刻を表示
 - 受信した時刻ではありません。
 - 表示する交通情報がないときは、時刻は表示されません。
 - 縮尺の変更や地図をスクロールするときに時計表示が一時的に消えることがあります。
- FMチューナーが受信している周波数と受信状態を表示
 - 受信している
 - 受信していない
 - VICSおよび文字多重を受信している

* 別売のVICSビーコンユニットが必要です。

■ 駐車場、SA・PA情報(駐車場マーク)

マーク		混雑度	内容	表示スケール
駐車場	SA・PA			
		空車	利用が可能な状態	10 m ~ 400 m
		満車	ほぼ満車の状態	
		混雑	利用率が高い状態	10 m ~ 200 m
		不明	駐車場情報がない状態	
		閉鎖	閉鎖されている状態	

- サテライトマップ、ハイウェイマップ、ハイウェイサテライトマップのときは表示されません。
- 表示する/しないの設定ができます。(P.160ページ)

■ 規制情報(事象・規制マーク)

道路上の規制がマークで表示されます。

マーク	規制内容	表示スケール
	進入禁止	10 m ~ 1.6 km
	入口閉鎖	
	事故	10 m ~ 400 m
	工事	

- 規制対象の道路区間は黄色で表示されます。(表示スケール: 10 m ~ 1.6 km)
- サテライトマップのときは表示されません。
- 表示する/しないの設定ができます。(P.160ページ)

■ 事象・規制マークの種類

マーク	内容	マーク	内容
	事故		進入禁止
	故障車		対面通行
	障害物、路上障害		車線規制
	工事		徐行
	凍結		入口閉鎖
	作業		大型通行止め
	通行止め・閉鎖		入口制限
	片側交互通行		速度規制
	チェーン規制		その他
	災害		気象
	行事など		駐車場
	右左折規制		SA・PA
	片側規制		
	火災		

- マークの内容を確認することができます。(P.96ページ)

■ ハイウェイマップ表示中は

- 渋滞情報: 道路を色分けして表示
- 規制情報: 区間ごとに1件まで表示



渋滞情報(例: 混雑)

規制情報(例: 車線規制)

■ ハイウェイサテライトマップ表示中は

渋滞・規制情報を区間ごとに1件まで表示



動かすには(スクロールする)

1 画面にタッチする。

- タッチした地点が画面の中心になり、カーソル(📍)が表示されます。(地図モード画面)



2 スクロールしたい方向をしばらくタッチする。

- タッチしているあいだ、スクロールし続けます。(連続スクロール)*
 - 地図の中央部をタッチすると低速で、周辺(端)をタッチするほど高速でスクロールします。
- ※走行中に操作した場合は、タッチした方向に一定の長さだけスクロールして止まります。



カーソルの位置を微調整するには

3 微調整にタッチする。

- カーソル(📍)の位置の微調整ができます。



4 矢印(↑↓←→)にタッチし、画面の位置を調整する。

- 調整終了にタッチすると、微調整を終了します。



お知らせ

- 地図モード画面で、地図の向き・縮尺・種類を切り換えても、**現在地**を押すともとの設定に戻ります。
- リモコンで微調整はできません。

縮尺を切り換えるには

広域 または 詳細 にタッチする。

- タッチし続けると、ズームアウト/ズームインのイメージで縮尺が切り換わります。縮尺表示は **800m Lev.6** のようになります。
 - 縮尺の範囲は、10 m～50 kmです。
- ※各縮尺で、Lev.1(広域)～Lev.9(詳細)の9段階があります。



- **25m / 100m / 400m / 1.6km / 6.4km** にタッチすると、タッチした縮尺に切り換わります。



リモコン操作

決定 を倒してスクロールする。



広い範囲を見る。
広域△
詳細▽
詳しい地図を見る。

地図の見かたと操作を覚えよう

傾けるには(3D調整)

スタンダードマップ、ドライビングマップ、都市高マップ(※28～29ページ)の傾きを切り換えることができます。

1 にタッチする。
 ● 地図表示切換メニューが表示されます。



2 にタッチする。

● にタッチすると、最も傾いた角度に切り換わります。



3 矢印(↑↓)にタッチする。
 ↑↓ : 傾きが大きくなる
 ↓↓ : 傾きが小さくなる



4 調整が終わったら、
 にタッチする。
 ● 調整を終了します。



2D画面に戻すには

地図表示切換メニューから、
 にタッチする。
 ● 2D画面に切り換わります。



回転させるには

スタンダードマップ、ドライビングマップ、都市高マップ(※28～29ページ)を回転できます。

1 にタッチする。
 ● 地図表示切換メニューが表示されます。



2 にタッチする。



3 矢印(↻↺)にタッチする。
 ↻ : 地図が時計回りに回転する
 ↺ : 地図が反時計回りに回転する



4 調整が終わったら、
 にタッチする。
 ● 調整を終了します。

