

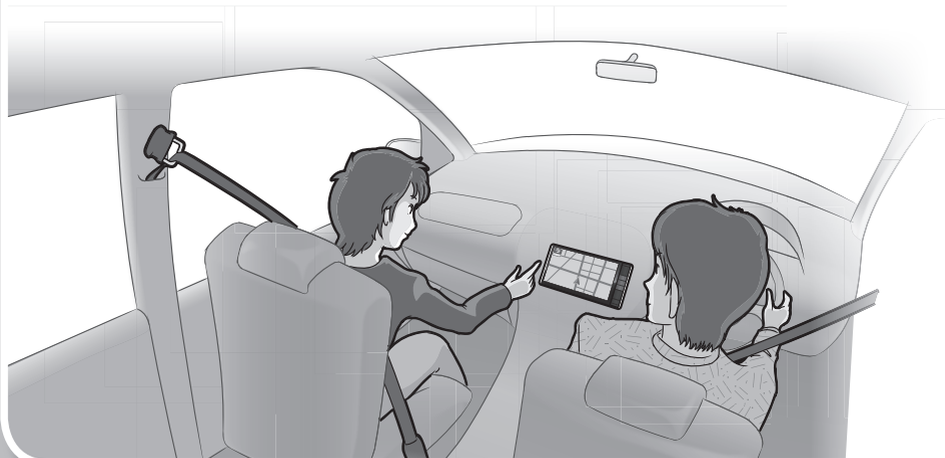
ナビゲーション

地図の紹介	30
市街地図	30
広域地図	30
都市高マップ	30
案内図表示	31
拡大図表示	32
地図の見かた	34
地図画面	34
現在地画面	36
地図モード画面	36
ルート案内中の画面	37
地図画面にタッチキーを表示する	38
ランチャーメニューの項目を変更する	39
本機の設定をアレンジする (ストラダチューン)	40
ルート(ルート探索に関する設定)	40
マップ(地図に関する設定)	41
地図の操作	42
地図を動かす(スクロール)	42
縮尺を切り換える	43
向きを切り換える (ノースアップ/ヘディングアップ)	44
1画面/2画面、2D/3Dを切り換える	44
3Dの地図の角度を調整する	45
3Dの地図を回転させる	45
2画面時の右画面を操作する	45
地図・案内図・拡大図を切り換える	46
都市高マップに切り換える	46

地図上に表示するランドマークを選ぶ (ランドマークセレクト)	47
走行軌跡を表示する	48
VICS情報を表示させる道路を 切り換える	48
地図上に表示させるVICS情報を 設定する	49
地図上に表示される VICS情報(レベル3)	50
行き先までのルートを作るには	52
ルート案内を中止する	53
ルートを消去する	53
行き先を探す	54
施設の名称で探す	54
電話番号で探す	54
登録ポイントから探す	54
住所で探す	55
自宅へ帰る	55
目的地・経由地の履歴から探す	55
おでかけ旅ガイドで探す	56
周辺の施設をジャンルで探す (周辺ジャンル検索)	58
主要施設を探す	58
マップコードで探す	58
郵便番号で探す	58
ルートを探索する	59
行き先に設定する	59
経由地に設定する	60
提携駐車場を検索する	61

探索結果画面から設定・確認する	62
ルート情報を見る	62
5つの条件のルートから選ぶ	62
区間ごとの探索条件を変更する	63
季節規制区間を回避する	63
経由地・目的地を編集する	64
通過道路を編集する	65
入口/出口ICを編集する	66
ルートをシミュレーションする	67
ルートを確認する	68
オンルートスクロールで確認する	68
全ルート図で確認する	69
ルート探索について	70
探索条件について	70
細街路探索について	70
横付け探索について	70
曜日時間規制探索について	70
VICS経路探索について	71
渋滞データバンク探索について	71
スマートICを通るルートについて	71
ルート音声案内について	72
音声分岐案内	72
一般道路走行中は	72
カーブに近づくと	72
高速道路・有料道路走行中は	73
前方が渋滞していたら (VICS渋滞・規制音声案内)	73
事故多発地点案内	73
経由地・目的地に近づくと	73
ルート案内中に	74
現在地・交差点の音声案内を聞く	74
目的地までの地図を表示する	74
到着予想時刻表示/残距離表示を 切り換える	74
ルート案内中の曜日時間規制探索	74
ルートから外れたとき (オートリルート)	75
ルート案内中のVICS経路探索 (スイテルート案内)	75
居眠り防止案内	75
eco運転アドバイス	75

もう一度ルートを探索する(再探索)	76
探索条件を変更する	76
次の経由地を消去する	76
次の通過道路を解除する	76
次の入口/出口ICを解除する	76
現在のルートを迂回する	76
ルートを変更するときは	76
高速道路・有料道路で、 誤って一般道路の案内をされたら	76
一般道路で、誤って高速道路・有料道路 の案内をされたら	76
地点を登録する(登録ポイント)	77
登録ポイントについて	77
地点を登録する	77
登録ポイントを修正する	78
登録ポイントの情報を見る	79
登録ポイントを消去する	79
迂回したいエリアを登録する (迂回メモリー)	80
迂回メモリーを登録する	80
迂回メモリーを消去する	80
迂回メモリー情報を修正する	81
VICS情報を見る	82
VICSとは	82
地図表示型(レベル3)のVICS情報を 受信すると	82
緊急情報を受信すると	82
事象・規制マークの内容を確認する	82
文字表示型(レベル1)・図形表示型(レベル2) のVICS情報を受信すると (FM多重・ビーコン)	83
画像・音声情報のVICS情報を受信すると (DSRC)	83
VICS情報を見る	84
VICS情報を受信するFM放送局を選ぶ	84
割り込みの設定をする	85
DSRCの設定をする	85
渋滞データバンクを見る	86



地図の紹介

市街地図

- 縮尺
25 m
50 m
100 m ※1



建物の形まで、詳細に表示されます。
(一部地域のみ)



3D表示に切り換える(P.44)と、建物が立体的に表示されます。

- 市街地図を表示させたまま、市街地図が収録されていない地域に移動すると、広域地図が拡大表示されます。

広域地図

- 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。
- 地図強調表示する/しないの設定(P.162)に連動して、地図表示が切り換わります。

- 縮尺
100 m ※1
200 m
200 m



■ 地図強調表示「する」の場合

建物の形状が表示され、道路の幅に応じて異なる太さの道路が表示されます。

- 地図の配色を「タウン」に設定すると、街区を色分けし、市街情報をより際立たせます。(P.41)

- 縮尺
100 m ※1
200 m
200 m

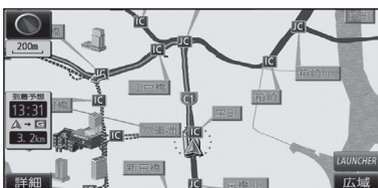


■ 地図強調表示「しない」の場合

道路の幅に関わらず、道路の太さが均一の、シンプルな地図が表示されます。

都市高マップ

- 縮尺
200 m
1.6 km



ルート案内中に都市高速道路を走行すると表示されます。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。

- 200 m~1.6 km以外の縮尺の地図が表示されているときは、都市高マップに切り換わりません。
- 自動表示する/しないの設定→P.162
- 手動で切り換えるには→P.46

※1「100 m縮尺市街街表示」(P.162)の設定により地図画面表示が変わります。
・「する」: 縮尺が100 mのときに、市街地図が表示されます。【お買い上げ時の設定】
・「しない」: 縮尺が100 mのときに、広域地図が表示されます。

案内図表示



■ レーンリスト

レーンのある分岐交差点と通過する交差点の名称、車線情報が表示されます。

- 約700 m手前から
- 自転車からレーンのある分岐交差点までの間に、レーンのある交差点を4つ以上通過(直進)する場合は表示されません。
- レーンのある分岐交差点が連続する場合、最初の分岐交差点までのレーンリストが表示されます。
- 自動表示する/しないの設定→P.162
- 手動で切り換えるには→P.46



■ ターンリスト

案内分岐点での進路情報が表示されます。

- 自動表示する/しないの設定→P.162
- 手動で切り換えるには→P.46



料金所マーク

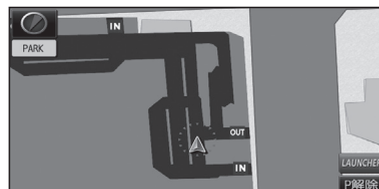
SA・PAの施設情報が表示されます。

■ ハイウェイマップ

都市高速、都市間高速道路、一部の有料道路を走行すると自動的に表示されます。

SA・PA・IC・JCTの名称、自転車からの距離、SA・PAの施設がわかりやすく表示されます。

- ▲▼を選ぶと、スクロールできます。
- ルート案内していないときは、最大10施設まで表示されます。
- 手動で切り換えるには→P.46



■ 駐車場マップ

立体駐車場や地下駐車場などに進入すると、駐車場内の詳しい地図が表示されます。

- 地図の情報がない駐車場では表示されません。
- 駐車場に進入しても、実際の駐車場の形状や走行のしかたにより、正しく表示されない場合があります。
- 駐車場から出ると、自動的に駐車場マップを解除します。
- 「ジャイロ角度補正」と「3Dセンサー補正」(P.18)が未補正の場合は、表示されません。
- 自動表示する/しないの設定→P.162
- 手動で切り換えるには→P.46

解除するには

P解除 を選ぶ

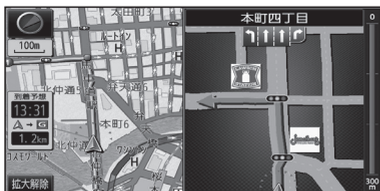
- 駐車場マップが解除されます。

地図の紹介

拡大図表示

- ルート案内中に自動的に表示されます。
- 地図データの整備上、拡大図や看板などは表示されない場合もあります。

一般道路では



■ 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300 m手前から
- 直進でも表示される場合があります。
- 2D/3Dを切り換えられます。(P.163)
- 自動表示する/しないの設定→P.162



■ 立体交差点拡大図

立体交差点で表示されます。

- 約300 m手前から
- 直進でも表示される場合があります。
- 交差点拡大図自動表示の設定に連動して、表示する/しないの設定が切り換わります。(P.162)



■ 難交差点拡大図

複雑な交差点では、リアルなビル表示とともに、交差点までの距離、曲がる方向が表示されます。

- 約300 m手前から
- 直進でも表示される場合があります。
- 交差点拡大図自動表示の設定に連動して、表示する/しないの設定が切り換わります。(P.162)



■ 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300 m手前から
- 直進でも表示される場合があります。
- 交差点拡大図自動表示の設定に連動して、表示する/しないの設定が切り換わります。(P.162)

補助地図

- 地図スクロール(P.42)と向きの切り換えができます。(P.44)

高速道路では



■ ハイウェイ分岐図

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

- 約1 km手前から
- 直進でも表示される場合があります。
- 自動表示する/しないの設定→P.162



■ ETC 拡大図

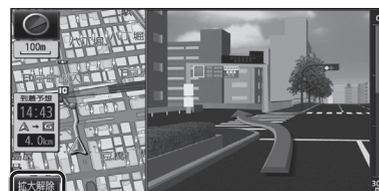
料金所手前でレーン拡大図が表示されます。

- 約500 m手前から
- 表示する/しないの設定→P.163
- レーンの種類は下記のマークで表示されます。

	ETC専用レーン
	ETC/一般混在レーン
	一般レーン
	種類が不明なレーン
	同じ種類のレーンが4つ以上続く
	表示できないレーンがある

※表示は実際のレーン運用と異なる場合があります。必ず、実際の状況に従って運転してください。

拡大図を消去・再表示するには



■ 消去するには

補助地図から**拡大解除**を選ぶ

- 拡大図が消去されます。

■ 再表示するには

- 1 現在地メニューまたは地点メニュー(P.38)から**案内切換**を選ぶ
- 2 切り換えたい拡大図を選ぶ(P.46)

地図の見かた

地図画面

時計表示

- GPS衛星から信号を受信して、時刻が自動的に調整されます。(手動では調整できません)
- 表示する/しないの設定→P.164

抜け道表示※1

- 抜け道は**緑色の線**で表示されます。
- 抜け道データ収録エリア→P.197
- 表示する/しないの設定→P.162
- 抜け道を考慮したルートを探索できます。(P.40)

立体ランドマーク※1

- 全国の有名施設を地図上に立体ランドマークで表示
- 表示する/しないの設定→P.162
- 3Dの市街地図には表示されません。

お知らせ

- 縮尺によっては、地図上の文字が重なって表示されます。読みづらい場合は、縮尺を変更してください。

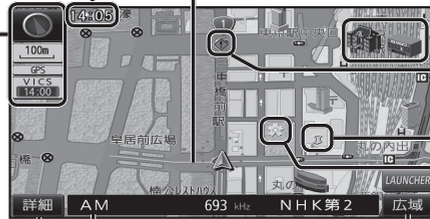
方位マーク(地図の向きを表示)

- 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)
- 選ぶと、地図の向きが切り換わる(P.44)

現在の縮尺を表示

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

VICSマーク
VICSの情報が提供された時刻を表示(P.50)



オーディオ情報表示
再生中のオーディオ情報を表示
●表示する/しないの設定→P.164

事故多発地点マーク
●表示する/しないの設定→P.163

シーズンレジャーランドマーク※1
 桜と紅葉の季節になると観光スポットの場所をマークで表示
●表示する/しないの設定→P.162

ランドマーク※1
 目印となる施設などを地図上にマークで表示
●表示させるランドマークを選ぶには→P.47
●ランドマークの情報を見るには→P.47

※1 縮尺25m~800mで表示されます。

詳細 詳細 / 広域 広域
地図の縮尺が切り換わる(P.43)

ランチャー
地図画面にタッチキーを表示(P.38)

凡例

表示	内容
	高速・有料道路(青)
	国道(赤)
	主要地方道(緑)
	一般都道府県道(緑)
	他の道路(灰色)(幅5.5m以上)
	他の道路(灰色)(幅3~5.5m)
	JR
	私鉄
	水路(水色)
	都道府県境
	緑地(緑)
	庁舎・敷地など(灰色)
	官公庁
	都道府県庁
	市役所・東京23区役所
	町村・東京以外区役所
	NTT
	銀行・信用金庫
	デパート・スーパーなど
	ホテル・旅館など

表示	内容
	ビル
	工場
	灯台
	神社
	寺院
	教会
	霊園・墓地
	城跡
	警察署
	消防署
	郵便局
	インターチェンジ(緑)
	スマートIC(紫)
	サービスエリア
	パーキングエリア
	交差点
	駐車場
	駅
	フェリーのりば
	港湾

表示	内容
	空港・飛行場
	道の駅
	踏切(黄)
	ボトルネック踏切(橙)
	学校
	幼稚園
	病院・医院
	電力会社・発電所
	海水浴場
	アイススケート場
	ヨットハーバー
	競技場・体育館
	キャンプ場
	公園
	温泉
	山
	名所・観光地など
	ゴルフ場
	スキー場
	その他の施設

- 地図データの整備上、全ての施設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

現在地画面

現在地 を押すと、現在地画面が表示されます。

道路名称・交差点名称表示

走行中の道路名称や、次に通過する交差点名称を表示

レーン看板表示

交差点の車線情報を表示



自車マーク

自車位置と進行方向を表示

●大きさと色を変更するには→P.41

踏切警告

踏切にさしかかると表示

合流警告

高速道路を走行中に注意の必要な合流地点にさしかかると表示

カーブ警告

急なカーブにさしかかると表示
●カーブの形状や走行速度によっては、表示されない場合があります。

レーン警告

高速道路を走行中に、車線が減少する地点にさしかかると表示

事故多発地点案内

事故多発地点にさしかかると表示

- マークが表示されている付近にさしかかると、音声でも案内されます。(P.72～73)
- 案内する/しないの設定→P.163

地図モード画面

現在地からスクロール(P.42)すると地図モード画面になります。

地図スクロール時の地名表示

カーソルの中心付近の地名や道路名称を表示(縮尺:25m～3km)

●表示する/しないの設定→P.162



地図の中心にカーソルを表示

自車位置からカーソルまでの距離を表示

ルート案内中の画面

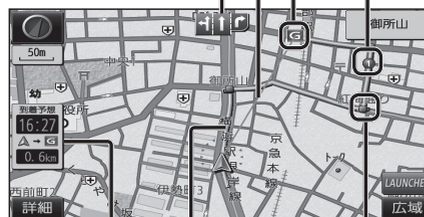
目的地方向直線表示

現在地から次の経由地・目的地の方向を直線で表示

●表示する/しないの設定→P.164

案内レーン看板表示

交差点の通るべき車線を青色で表示



案内ルート

目的地までの案内ルートを表示

●太さと色を変更するには→P.41

目的地・経由地マーク

目的地(P.59)に設定した場所を、Gと表示

●経由地(P.60)を設定した場合は、G1～G5と表示されます。

例: 経由地を2つ設定した場合

- G1: 最初の経由地
- G2: 2つ目の経由地
- G3: 目的地

通過道路マーク

通過道路(P.65)に設定した場所を、①と表示

●通過道路を2つ設定した場合、2つ目の通過道路は、②と表示されます。

案内ポイントマーク

車線案内、交差点名称、拡大図などが表示される地点にマークを表示

- (赤): 拡大図が表示される地点
- (黄): 踏切・合流のある地点
- (灰): 信号機がない交差点*1
- (緑): 信号機がある交差点*1

*1 交差点名称またはレーン看板が表示される交差点のみ

到着予想時刻表示

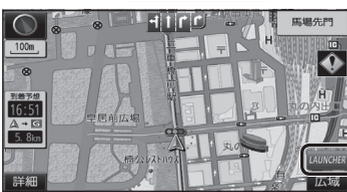
残距離表示

目的地または経由地に到着する予想時刻と道なりの距離を表示

- 渋滞データバンク探索(P.164)を「する」に設定時は、渋滞データバンクの情報も考慮された到着予想時刻が表示されます。
- 到着予想時刻表示設定のVICS情報考慮(P.163)を「ON」に設定時は、VICS情報も考慮された到着予想時刻が表示されます。
- ルートから外れた場合は、目的地までの直線距離と方向を示す矢印が表示されます。
- 経由地(P.60)を設定している場合、目的地・各経由地の中から表示させる地点を選べます。(P.74)

地図画面にタッチキーを表示する

地図画面で**LAUNCHER**を選ぶ



●タッチキーが表示されます。

ランチャーメニュー
ランチャーメニューによく使う機能を登録しておく、地図画面から直接その機能を呼び出すことができます。




ランドマーク表示切替
ランドマークを表示/消去 (P.47)
●表示させるランドマークを選ぶには →P.47

終了 終了
タッチキーを消去

現在地メニュー [現在地画面 (P.36) のときに表示]

- 再探索 — 再探索メニューを表示*¹(P.76)
- ポイント登録 — 現在地を登録ポイントとして登録 (P.77)
- 表示変更 — 表示変更メニューを表示 (P.44)
- 案内切替 — 案内表示切替メニューを表示*²(P.46)

地点メニュー [地図モード画面 (P.36) のときに表示]

- 行き先設定 — カーソルの位置を、行き先/経路地に設定 (P.59、60)
- ポイント登録 — カーソルの位置を、登録ポイントとして登録 (P.77)
- 表示変更 — 表示変更メニューを表示 (P.44)
- 案内切替 — 案内表示切替メニューを表示*²(P.46)

※1 ルート案内中のみ操作できます。
※2 切り換えられる案内図が存在する場合のみ操作できます。

- お知らせ**
- 下記の場合も、タッチキーが消去されます。
 - ・地図をスクロールしたとき
 - ・現在地メニュー/地点メニューから操作したとき (上記)
 - ・約10秒間何も操作しなかったとき

ランチャーメニューの項目を変更する

- 1 設定メニュー (P.23) から、**ランチャーメニューカスタマイズ** を選ぶ
- 2 変更したいタッチキーを選ぶ
● **TUNE** は、変更できません。
- 3 割りあてたい機能 (下記) を選ぶ



ランチャーメニュー機能一覧

項目	機能	
地図切替	1画面2D/3D	1画面2D/1画面3Dに切替 (P.44)
	2画面2D/3D	2画面2D/2画面3Dに切替 (P.44)
	右画面2D/3D	2画面表示時の右画面の2D/3Dを切替 (P.45)
地点登録	ランダムマークセレクト	地図上に表示するランドマークを選ぶ (P.47)
	ポイント登録	地点を登録ポイントとして登録 (P.77)
	方向付きポイント登録	地点を方向付き登録ポイントとして登録 (P.78) *1 *2
地点呼出	音声付きポイント登録	地点を音声付き登録ポイントとして登録 (P.78)
	登録ポイント	登録ポイントから行き先を探索 (P.54)
	おでかけ旅ガイド	おでかけスポット/プランから行き先を探索 (P.57)
ルート案内	自宅	●未登録の場合: 自宅を登録 (P.21) ●登録済みの場合: 自宅へ帰る (P.55)
	案内音量+	ナビ案内音量を大きくする (P.16) *3
	案内音量-	ナビ案内音量を小さくする (P.16) *3
	案内再開/中止	ルート案内を再開/中止 (P.53)
VICS表示	ルート確認	全ルート図を表示 (P.69) *4
	VICS表示/消去	地図上のVICS情報を全道路表示/消去 (P.48)
	割込情報	電波・光ビーコンの割り込み情報を表示 (P.84)
	DSRC割込情報	DSRCの割り込み情報を表示 (P.84)
	デジタルTV*5	デジタルTVに切替 (P.90)
	CD/DVD*5*6	CD (P.102)・MP3/WMA (P.103)・DVD (P.98) に切替
	FM	FMに切替 (P.97)
	AM	AMに切替 (P.97)
	交通情報	交通情報に切替 (P.125)
	AUDIO	SD動画再生*5
MEMORY MUSIC for SD		MEMORY MUSIC for SDに切替 (P.106)
Bluetooth® Audio		Bluetooth® Audioに切替 (P.124)
SD音楽再生		SD音楽再生に切替 (P.116)
iPod*5/USB		iPod/USBに切替 (P.122/P.119)
HDMI*5		HDMIに切替 (P.160)
VTR*5		VTRに切替 (P.160)
その他	AUDIO ON/OFF	AUDIOをON/OFFにする (P.89)
	Drive P@ss*5	Drive P@ssに切替 (P.152)
	電話をかける	ハンズフリー画面を表示 (P.140) *7
	フロントインフォディスプレイON/OFF	画面表示する/しないを切替
	入力切替	フロントインフォディスプレイの入力切替の設定 (案内情報/外部入力) を切替

- *1 地図モード画面表示中のみ。
- *2 自車の進行方向で登録されます。
- *3 案内音声出力中に変更した場合、変更は次回の案内音声から反映されます。
- *4 ルート案内中のみ。
- *5 走行中は、デジタルTV、DVD、SD動画、iPodビデオ、HDMI、VTR、Drive P@ss (動画など) の映像は表示されません。
- *6 入っているディスクの種類によってランチャーメニューの表示が異なります。
- *7 電話帳を登録 (P.142) している場合、電話帳が表示されます。(P.141)

本機の設定をアレンジする(ストラダチューン)

1 ランチャーメニュー(P.38)から

★ **TUNE** を選ぶ



2 設定する

- ルート探索に関する設定→下記
- 地図に関する設定→P.41

ルート (ルート探索に関する設定)

ルートを選ぶ

有料道路優先*1

現在の探索条件(P.70)で、高速道路・有料道路を通るレベルを設定する

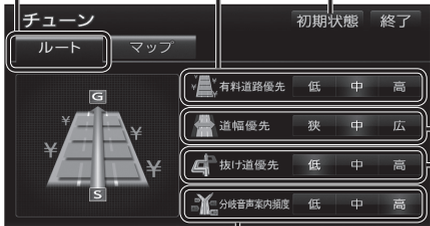
低	乗り継ぎを変えるなどして少しでも節約
中	標準
高	割高でも有料道路を使用

[お買い上げ時の設定：中]

- 有料道路優先レベルと探索条件の「有料優先」「一般優先」とでは、探索条件が優先されます。



お買い上げ時の設定に戻す



道幅優先*1

通る道路の広さ(幅員、車線数等)の優先度のレベルを設定する

狭	できるだけ遠回りせず距離優先(狭い道や未舗装の道を案内する場合があります。)
中	標準
広	多少遠回りでも広い道を使用

[お買い上げ時の設定：中]

- 広い道路を通るルートが最短距離になる場合、レベルを低くしてもルートは変わりません。
- 長距離のルートを探索時にレベル調整した場合、出発地・目的地周辺で大きな効果があります。

抜け道優先*1

抜け道を優先して通るレベルを設定する

低	抜け道を優先しない
中	抜け道をやや優先する
高	抜け道を最優先で使う

[お買い上げ時の設定：低]

- 抜け道データ収録エリアでのみ有効です。(P.197)

分岐音声案内頻度

分岐点の手前で音声案内する頻度を設定する

低	音声案内の頻度を低くする
中	音声案内の頻度をやや高くする
高	音声案内の頻度を最も高くする

[お買い上げ時の設定：高]

- 頻度が変わるのは音声のみです。拡大図やレーンリストなどの表示は変わりません。

マップ (地図に関する設定)

マップを選ぶ

お買い上げ時の設定に戻す



昼画面/夜画面を選択

昼画面/夜画面を選択する

- 昼画面/夜画面でそれぞれテーマ/道路色/文字サイズを設定できます。(下記)

文字サイズ

文字の大きさを設定する

- **小 中 大**

[お買い上げ時の設定：中]

ルート

ルートの太さと色を設定する

ルートの太さ

- **標準 太 極太**

[お買い上げ時の設定：標準]

ルートの色

- **青 黄 赤 緑**

(青) (黄) (赤) (緑)

[お買い上げ時の設定：青]

テーマ

地図の配色を設定する

- **クルージング**：
ルートが見やすい
[昼画面のお買い上げ時の設定]
- **トラフィック**：
VICS 情報が見やすい
- **タウン**：
街区を色分けし、市街情報をより際立たせる
- **トワイライト**：
夕暮れや夜間など、暗い車内で見やすい
[夜画面のお買い上げ時の設定]

道路色

道路の色を設定する

(テーマごとに設定できます。)

- **A B C D**

[お買い上げ時の設定：

- ・クルージング：B
- ・タウン：A
- ・トラフィック：D
- ・トワイライト：C

自転車マーク

自転車マークの大きさや色を設定する

自転車マークの大きさ

- **小 中 大**

[お買い上げ時の設定：中]

自転車マークの色

- **青 黄 赤 緑**

(青) (黄) (赤) (緑)

[お買い上げ時の設定：赤]

■ 有料道路優先レベル・道幅優先レベル・抜け道優先レベルについて

[探索条件](P.70)と組み合わせ、ルート探索の条件をより細かくお好みに調整できます。

- 区間ごとに優先レベルを調整することはできません。
- レベルを調整しても、ルートが変わらない場合があります。
- 有料道路優先レベルをダウンさせても、料金が上がってしまう場合があります。逆の場合もあります。
- 道幅優先レベルや抜け道優先レベルだけを調整したときでも、高速・有料道路の利用区間が変わる場合があります。
- 探索条件が「eco」の場合、各優先レベルは考慮されません。