

`@_`\$H

行き先設定

経由地設定

ポイント登録

千鳥

N 35°37'57" E139°52'51"



フリンクス

 登録した地点で探す

 住所や施設で探す

 名称やTELで探す

 ・トをカスタマイズする

 ルートを確認する

 ルートを取り消す

サブメニューから 「行き先設定」を選ぶ。



ルートを消去するには メニュー画面 <u>行き先</u>から ルートを取り消す を選ぶ。



シェラトングジェア東京

+の位置を行き先として設定します

お知らせ

ルートを設定した後、目的地に到着しなかった場合(設定したルートのまま、他へ行った場合など)または エンジンを切った後もルートはそのまま残っています。

再びエンジンをかけると、残っていたルート設定で案内を開始するので、必要に応じてルートを消去して 再度ルート設定を行ってください。

自宅までのルートを作る

自宅の場所を登録すると、現在地から自宅までのルートを簡単に作れます。



細街路探索を設定すると

通常、ルート探索は、道幅 5.5m 以上の道路を対象に行います。細街路探索を設定すると、3.3m 以上 5.5m 未満の細い道路も含めてルートを探索します。(☞100ページ)

走行できない道路、または交通規制に より通行を禁止している道路も含めた ルート探索を行う場合がありますので、 必ず、実際の交通規制に従って運転し てください。





お知らせ

細街路は、破線で地図上に表示されます。 細街路走行中は音声分岐案内、拡大図の表示は行いません。

横付け探索を設定すると

出発地や経由地または目的地付近の道路が広い場合(約13 m以上)施設の前に到着するように (施設が自車の左側になるように)ルート探索を行います。

お知らせ

一般道優先で探索を行っている場合、画面上には<u>高速道優先</u>が、高速道優先で探索を行っている場合、画面上には<u>一般道優先</u>が表示されます。

優先する道路を切り替えるには、画面上の 高速道優先または 一般道優先を選んで 実行 を押 してください。

一般道優先 を選択していても、有料道路を含むルートを設定する場合があります。

ルート探索中に探索を中止するには、探索中止を選んでください。

ルートは地図ディスクのデータベース上で探索されます。実際の道路・規制などと異なる場合があります。

- ルート探索できない場合があります。
- ・目的地までの距離が 300m 未満の場合
- ・目的地(経由地)までの距離が1000kmを超える場合
- 目的地までの直線距離が 100km 以上のときは高速道優先で、
- 100km 未満のときは前回のルート探索時の優先道路で探索します。
- 極端に遠回りになる場合は、横付け探索にならない場合があります。
- 自動順路探索時には、横付け探索にならない場合があります。

(住所や施設で探す)



(住所や施設で探す)



_____ 名称や TEL で探す _



名称や TEL で探す 🏾

登録した地点で探す



周辺の施設を探す

(周辺の施設を探す)





? 行き先を探す(周辺の施設を探す)

ワンタッチ検索で探す











お好みに応じて、出発地・経由地・経由道路・経由地の順路・目的地を設定できます。

詳細ルート設定画面は、メニュー画面行き先 ルートを確認する 詳細ルート設定でも表示されます。



52

ルートを詳細に作る



ジョイスティック/実行



ルートを詳細に作る



ルートを確認する(全ルート図)



- ト確認 ルートを確認する (全ルート図)

ルートを確認する(全ルート図)





般道路では



— 次の分岐交差点名

到着予想時刻と残距離

フロントビュー交差点拡大図 交差点までの距離、交差点名称、曲がる方向を 音声と拡大図で案内します。 約500m手前から 直進でも表示する場合があります。 表示する / しないの設定ができます。 (☞102ページ) 画面右側に補助地図が表示されます。

3D 交差点/3D 立体交差点拡大図 交差点での車線変更などを 3D 拡大画面表示と 音声で案内します。(一部道路のみ) 約 600m 手前から 実行ボタンを押すと視点が変わります。 表示する / しないの設定ができます。 (☞102ページ) 画面右側に補助地図が表示されます。

3D レーンガイド 交差点までの距離、通るべき車線を表示します。 約500m 手前から 表示する / しないの設定ができます。 (☞102ページ) 画面右側に補助地図が表示されます。

3D ハイウェイ入口案内 都市高速の入口付近で表示します。 約500m 手前から 表示する / しないの設定ができます。 (☞102ページ) 画面右側に補助地図が表示されます。









都市高速・都市間高速では



― 分岐点までの残距離

- 方面名

到着予想時刻と残距離

3D ハイウェイ分岐案内 分岐点までの距離と方面名と曲がる方向を音声 と拡大図で案内します。 都市間高速:約2km手前から 都市高速・一般有料道路:約1km手前から 表示する/しないの設定ができます。 (☞102ページ) 画面右側に補助地図が表示されます。

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をわかりやすく表示します。

表示する / しないの設定ができます。

画面右側に補助地図が表示されます。

3D サテライト上に都市間高速の道路情報をわ

都市高速のIC、JCTの名称、路線番号、接続路線

表示する / しないの設定ができます。

ハイウェイサテライトマップ

表示する / しないの設定ができます。

看板表示を押すと、設備などの詳しい情報

ハイウェイマップ

を表示します。

(☞96ページ)

かりやすく表示します。

(☞96ページ)

都市高マップ

(☞96ページ)

名をわかりやすく表示します。









62

ルート案内中に



音声分岐案内について



曲がる方向を8方向で案内します。 下記の場合は、分岐方向を分かりやすくする ため案内のしかたが変わります。



例: ルートの分岐がY字で緩く 右に曲がる場合 「左方向」または「直進方向」 と案内します。

ルート案内中に現在地を押すと、現在地名 を表示して音声案内を行います。(次の分岐点 案内や目的地までの到着予想時刻案内など)

リクエスト音声案内

お知らせ

細街路での音声分岐案内は行いません。 急カーブがある場合は、約200m手前で「この 先、カーブします。」と音声案内します。

都市高速・都市間高速での音声案内



有料道路入口では



リクエスト音声案内 ルート案内中に現在地を押すと、現在地名を表

ルート条内中に (現住地) を押9 と、現住地名を表示して音声案内を行います。(次の分岐点案内や目的地までの到着予想時刻案内など)

料金案内

料金所(出口・入口・本線上)の手前約500mで 通行料金を表示し、音声案内します。 料金は2000年3月現在のものです。 表示される料金は、普通車を対象にしています。 料金は目安なので実際と異なる場合があります。

お知らせ

高速道路ではルート案内中以外に合流案内を行います。 約500m手前で、「まもなく合流します」 急カーブがある場合は、約300m手前で「この先、 カーブします」と音声案内します。

ルート案内中に



ル

ト案内中に

ルート案内中に

よく通る道をルート探索に反映させたいとき(インテリジェントルート探索)

ルートから外れて同じコースを数回走行すると(自分が運転しやすい道路やよく通る道路など: 但し、細街路は除く)、そのコースを自動的に登録します。 次回そのコース付近を通るルートがあった場合、インテリジェントルート探索を「する」に設 定すると、そのコースを優先的に選択します。(☞100ページ)

インテリジェントルートを確認するには

メニュー画面 設定 から







地図が表示される

お知らせ

確認する を選ぶ

インテリジェントルートは最大で5コースまで自動的に登録されます。 インテリジェントルート名称は、自動的に登録されます。 インテリジェントルートおよび名称は、変更することはできません。 すでに5コース登録されている場合、それ以上インテリジェントルートを登録することはで きません。どれか消去してください。 次のような場合は、同じコースを数回走行してもコースを自動的に登録できない場合があります。 ・道路が上下に重なっている場合。 ・複数の道路がすぐそばに平行して通っている場合。 ・立体交差点を通る場合。 ・道路が渦巻き状(らせん状)になっている場合。

ルート案内中の VICS 音声案内について VICS情報を受信すると・・・ VICS オートスケールが「する」に設定されていると、ルート上の前方 5km 先の交通状況(渋滞や交通 規制など)を音声案内し、その内容を地図で表示します。(VICSオートスケール表示: ☞106ページ) 自車位置から渋滞の末尾 (または事象規制マーク) までの地図を表示 現在地画面 「およそ2km先、3km渋滞しています」 VICS情報 詳細情報 「この先規制があります」など、音声案内をします。 -10内1 山市山間 但し、ハイウェイマップおよびハイウェイサテライトマップ表示中は、 VICSオートスケールを表示せずに、 「この先渋滞しています」 「この先規制があります」とだけ音声案内します。 東京中史新使馬 現在地画面に戻ります。 お知らせ 手動で元の画面に戻すには、現在地を押してください。 再度 VICS の音声案内を聞くには (戻る)を押してください。 (ハイウェイマップおよびハイウェイサテライトマップ表示中はこの操作はできません。) 地図上に表示される交通情報 [図(事故) ●(進入禁止)など]については、78ページを ご覧ください。 渋滞・規制がある付近の詳細情報を見るには VICS オートスケール表示 画面で NINE ME

(107) 東京設南17

渋滞末尾または規制マークを

中心に地図が表示されます

- 東京 日東口

東京駅中共口東京大行

(107) 東京駅南口

東京中史新使局

詳細情報を選ぶ

ト案内中ルート案内中に

ルート探索をした後、そのルートを登録して必要なときに呼び出せます(最大5ルート)。



◇ ルートを登録する (登録ルート)

 \bigcirc

70

車で走行した軌跡を記録して必要なときに呼び出せます(最大3パターンの軌跡)。 走行軌跡設定(☞98ページ)を「表示する」に設定してください。



☞する 走行軌跡を登録する(軌跡メモリー)

73

C

目印になる地点や覚えておきたい場所などを登録すると、その場所をすぐに呼び出せます。 ルート設定時などに便利です。最大200カ所(自宅を含む)まで登録できます。



74

75

 \bigcirc

場所を登録する (登録ポイント)



76

場所を登録する(登録ポイント)

場所を登録する 登録ポイント

登録ポイントを編集する		操作				
		登録ポイント情報画面から(今77ページ) 1 <u> ままポイント情報表示 できまたまたまでで、またので、またので、またので、またので、またので、またので、また</u>	2 き点ポイシト情報表示 ○ 名 花 東京都庁 ● f*(70-)* ■ car 300m 方向 全方向 ■ CL □ 3 - 3 7 (812) - 未来来来 □ メ モ ○ 集 而 2 空前年日 2002年06月16日(日) 14:37 名柱の文章 - 修正を行います	地点ボイント・マーク実更 確認期 ① 東京都新宿区東京都介 通 ② ② ③ ③ ③ ③ ③ ④ ④ ④ ④ ④ ④ 夏 ② ◎ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○		
名称を入力する		名称 を選ぶ 名称を入力すると地図上にその名称を表示します。	名称を入力する(☞82ページ) 	入力終了後、 <u>完了</u> を選ぶ 最大10文字(半角20文字) 詳細を選び、枠付き、枠なし、	名称表示なしを選ぶ	
ボイスワードを登録する		「ボイスワード」を選ぶ	取扱説明書「ボイスコントロール操作編」をご覧ください。			
マークを変更する		マーク / サウンド を選ぶ	マーク変更を選ぶ	マークを選ぶ		
登録ポイント 近づくとサウ	サウンドを選ぶ		サウンド種別を選ぶ	サウンドを選ぶ		
	サウンドが鳴り始める 距離を選ぶ		サウンド距離を選ぶ	距離を選ぶ		
ドンドで	方向を選ぶ		サウンド方向を選ぶ	全方向 、または 方向指定 を 選び方向を指定する		
電話番号を入力する		TEL を選ぶ 登録ポイントを電話番号検索の検索対称にする場合は、 「0」から入力し、6桁以上入力してください。	電話番号を入力する PHS/携帯電話の番号でも可	入力終了後、完了を選ぶ	削除するには、 全削除 を選び、 一完了 を選ぶ	
メモを入力する		メモを選ぶ	メモを入力する	入力終了後、完了を選ぶ	最大 2 0 文字 (半角 4 0 文字)	
場所(位置)を変更する		場 所 を選ぶ	位置変更を選ぶ	変更したい位置にスクロールし、 〔実行〕を押す		
住所名を変更する			名称変更を選ぶ	入力終了後、完了を選ぶ	最大 16 文字 (半角 32 文字)	
登録した日付けを変更する		登録日付を選ぶ	年・月・日・時間・分を 入力する	入力終了後、完了を選ぶ	曜日は自動的に設定される (1600年1月1日以降)	

ひらがなを入力するには ひらを選んで入力する。

ひらがなの小文字を入力するには ひらがな入力モード時に小を選ん で入力する。

カタカナを入力するには カナを選んで入力する。

カタカナの小文字/半角を入力するには カタカナ入力モード時に小/半を選んで 入力する。

英数字を入力するには 英数を選んで入力する。

英数字の小文字/半角を入力するには 英数入力モード時に小 / 半を選ん で入力する。

記号を入力するには

記号を選んで入力する。

漢字を入力するには

例)「まつした」 「松下」と変換する場合

- ① ひらを選んで、「まつした」と入力 する。
- 2 変換を選ぶ。

③ 候補一覧から「松下」を選ぶ。

お知らせ

漢字入力できる文字は JIS 第一水準の漢字 です。

10キーで文字を入力する

1	あいうえおぁいうぇぉ	7	まみむめも
2	かきくけこ	8	やゆよゃゅょ
3	さしすせそ	9	らりるれろ
4	たちつてとっ	0	わをん゜゛ー
5	なにぬねの	検索	入力完了
6	はひふへほ		カーソルの移動

押すごとに、文字を切り替えて表示できます。 「うえ」などを入力するには、「う」 「 」 「え」 の順で押してください。

10+-

例) 漢字入力モードから入力する場合

ここで入力したい漢字の音読みの頭文 字を入力するとその読みの一覧が表示

「松」「下」の場合は、「しょう」と

漢字 を選んで入力する。

されます。

「か」になります。