## ドライブルートを登録する

HDD.SD**b-**F

## ドライブルートについて ドライブルートとは、ルート案内中に実際に走行したルートの 実際に走行したルートが、ドライブルートと 仮登録されたドライブルートを本登録して、 実際に通ったとおりのルートを 記録で、自動的に本機に保存(仮登録:3件まで)されています。 して仮登録されます。 ルートに変換すると、 案内させることができます。 この仮登録されたルートをドライブルートサーバーに本 S S 登録すると、前回走行したとおりにルートを案内させるこ とができます。(3217ページ) 本機が案内 したルート ルート案内開始時に記録を開始し、目的地に到着すると 実際に走行したルート 呼び出されたルートが ドライブルート 記録を終了します。(最長500 km) そのまま案内されます。 G G 目的地 2 仮登録データリストから 3 廊 を押す 1 メニュー画面 設 窟 から お知らせ ドライブルートを選ぶ ドライブルートサーバー、 ドライブルートを 本登録されると、仮登録データリ ドライブルートを登録する を選ぶ ストから削除されます。 登録する ライブルート登録 メモリ可能件数: 2( 仮登録データは、3件まで自動的に 登録ポイントの調測的 2002/06/16 12:45 2002/06/16 12/56 走行距離: 22Km ▶ 東京駅 ■ 東京ディズニーランド 保存(仮登録)されています。 仮登録データを本登録すると、 • 軌跡以刊-8編集8 3件を超えると、古いものから自動 ドライブルートをもとにルート (14) 設定) 0 ドライブルートサーバー 0 ドライブルートコロニニュ **●F54TU-F5-**K-的に消去されます。 をつくることができます。 手順2で データクリア を選ぶと、 (最大100ルート) 東京駅-東京ディズニーランド 迄のドライブルートを登録しました。 データクリア HDD.SD#-F () : でスクロール + () + で べ 仮登録データがすべて消去されます。 ドライブルートが本登録されます。 仮登録データリストが表示されます。 地図が表示されます。 1 メニュー画面 設 ء から 3 廊 を押す 2 呼び出したい お知らせ ドライブルートを選ぶ ドライブルートサーバー、 ドライブルートをルートに変換した 利用するを選ぶ 場合は、オートリルート、DRGS、 曜日時間規制探索を行いません。 メモリ可能件数: 95 イブルート変換 ドライブルートを 2002/06/16 12:45 2002/06/16 12/56 ■ 東京駅 雨東京ディズニーランド また、別ルート探索もできません。 利用する 一般道優先で再接書 ■ 東京駅 ● 東京ドー」 2002/06/12 12:45 2002/06/12 12/50 メニュー画面「行き先」から 設定) () ドライブルートサーバー) \* ドライブルートなの日 ■ 東京駅 ■ 東京タワー インテリジェントルート 🕗 剃 用 🕫 2002/06/12 12:45 2002/06/12 12/55 ルートをカスタマイズする R ユーザー設定 を編集する > 消 去 する ドライブルートを利用するでも HDD.SD**b**-F ◎‡でスクロール + ◎+でページ送りします 呼び出せます。 地図が表示されます。 ドライブルートがルートに変換され、ルート探索を開始します。 3 廊 を押す 1 メニュー画面 設 窟 から 2 消去したい 4 確認を選ぶ ジョイスティックで選んで、 ドライブルートサーバー、 ドライブルートを選ぶ 押して決定 メニュー画面を表示 消去するを選ぶ メモリ可能件数: 95+ ドライブルートを 2002/06/16 12:45 2002/06/16 12/56 ▶ 東京駅 ■ 東京ディズニーランド 消去する 東京駅 2002/06/12 12:45 2002/06/12 12/50 東京ドーム 設定) () 15471-14-17- \* 15471-1428 ■ 東京駅 ■ 東京タワー インテリジェントルート 🤉 利 用 🕫 2002/06/12 12:45 2002/06/12 12/55 ユーザー設定 を編集する 🥑 🎘 法 🕫

・でスクロール + 
・でページ送りします

93

O

 $\bigcap$ 

ドライブルートが消去されます。