

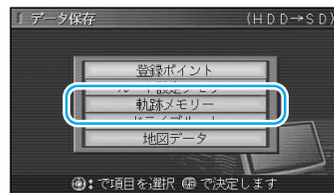
# HDDからSDメモリーカードに保存する

## 軌跡メモリーを保存する

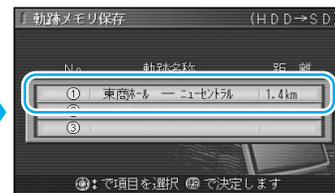
本機にSDメモリーカードが入っていることを確認してください。

① データ保存(HDD SD)画面 (120ページ) から

「**軌跡メモリー**」を選ぶ



② 保存したい軌跡メモリーを選ぶ



③ ファイル名を入力し、「完了」を選ぶ



### お知らせ

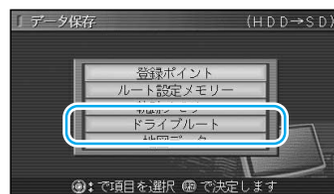
ファイル名は、全角10文字 (半角20文字) まで。  
軌跡メモリーのファイルには自動的に拡張子 (.SMF) が付きます。

## ドライブルートを保存する

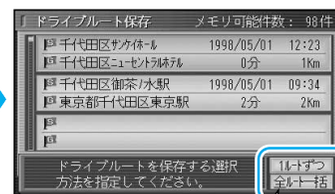
本機にSDメモリーカードが入っていることを確認してください。

① データ保存(HDD SD)画面 (120ページ) から

「**ドライブルート**」を選ぶ



② 「1ルートずつ」/「全ルート一括」のいずれかを選ぶ



1ルートだけ保存するとき  
「1ルートずつ」を選び、ドライブルートを選ぶ。  
すべてのドライブルートを一括して保存するとき  
「全ルート一括」を選ぶ。

③ ファイル/フォルダ名を入力し、「完了」を選ぶ



「1ルートずつ」を選んだ場合  
選んだドライブルートが、手順③で入力したファイル名で保存されます。

「全ルート一括」を選んだ場合  
手順③で入力した名称のフォルダが作られ、その中にすべてのドライブルートが保存されます。  
ドライブルートのファイル名は、自動的に出発地と目的地の名称が付きます。

### お知らせ

ファイル/フォルダ名は、全角10文字 (半角20文字) まで。  
ドライブルートのファイルには自動的に拡張子 (.DRS) が付きます。

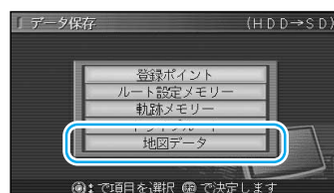
## 地図画面を保存する

地図画面 (408×240ドット) をJPEGファイルとしてSDメモリーカードに保存して、パソコンやPDA(ザウルスなど)で見ることができます。

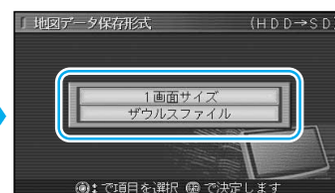
本機にSDメモリーカードが入っていることを確認してください。

① データ保存(HDD SD)画面 (120ページ) から

「**地図データ**」を選ぶ



② 画像の種類を選ぶ



地図が表示されます。  
「1画面サイズ」  
パソコンなどで見ることができます。  
「ザウルスファイル」  
ザウルスで見ることができます。  
SDメモリーカードの「\_ZURUS」フォルダの中に保存されます。

③ 場所を選んで、「決定」を押す



縮尺切替、地図スクロール、地図回転ができます。  
「1画面サイズ」を選んだときは、地図の傾きも変えられます。

④ 「確認」を選ぶ



⑤ ファイル名を入力し、「完了」を選ぶ



### お知らせ

保存できる地図画面は、スタンダードマップとドライビングマップのみです。

地図上のルート表示、登録ポイント、自車マークも画像として保存されます。「1画面サイズ」を選んだときは、VICISレベル3情報も画像として保存されます。

保存した地図をザウルスで見るときは、「フォトメモリー」で表示してください。(地図ビューアーで見ることができません。)  
詳しくは、ザウルスの取扱説明書をご覧ください。

ファイル名には制限があります。  
1画面サイズ：  
全角10文字 (半角20文字) まで  
ザウルスファイル：  
半角英数8文字まで