SDメモリーカードからルート探索をする

パソコンを使用して、SDメモリーカードに保存したルートを本機で探索することができます。 「アンプレーションを使用して、SDメモリーカードに保存したルートを本機で探索することができます。 「アンプレーションを行う前にSDメモリーカードを挿入し、AVモードを終了してください。 「アンプレーションを行う前にSDメモリーカードを挿入し、AVモードを終了してください。 「アンプレーションを行う前にSDメモリーカードを挿入し、AVモードを終了してください。 「アンプレーションを使用して、SDメモリーカードに保存したルートを本機で探索することができます。 「アンプレーションを使用して、SDメモリーカードに保存したルートを本機で探索することができます。」 「アンプレーションを使用して、SDメモリーカードに保存したルートを本機で探索することができます。」 「アンプレーションを使用して、SDメモリーカードに保存したルートを本機で探索することができます。」 「アンプレーションを使用して、SDメモリーカードに保存したルートを本機で探索することができます。」 「アンプレーションを使用して、SDメモリーカードに保存したルートを本機で探索することができます。」 「アンプレーションを使用して、SDメモリーカードに保存したルートを本機で探索することができます。」 「アンプレーションを使用して、SDメモリーカードに保存したルートを本機で探索することができます。」 「アンプレーションを使用して、SDメモリーカードを振ります。」 「アンプレーションを使用して、SDメモリーカードを振ります。」 「アンプレーションを使用して、SDメモリーカードを振ります。」 「アンプレーションを使用して、SDメモリーカードを振ります。 「アンプレーションを使用して、SDメモリーカードを振ります。 「アンプレーションを使用して、SDメモリーター。 「アンプレーター。 「



:SDメモリーカードに保存したルートのファイルリスト画面が表示されます。

※SDメモリーカード内に保存したルートが1つの場合は、フォルダリスト画面が表示されます。

※SDメモリーカード内に"DRIVE"フォルダがない場合、メッセージが表示されます。

- はい / いいえ を選択してください。
- はい …SDメモリーカードに "DRIVE" フォルダが作成されます。 メッセージを確認し、 OK をタッチしてください。
- いいえ …SDメモリーカードに "DRIVE" フォルダが作成されません。 メッセージを確認し、 OK をタッチしてください。

2 SDメモリーカード内のファイル→フォルダ→ リストから呼び出したいルートをタッチする。

> ※すでに現在のルートがある場合は、削除していいか どうかのメッセージが表示されるので はい をタッチ してください。

現在地	ルート > S Dルート	戻 る
^	7116-101	
	₹11 - +02	
	711-103	
	₹1N-F04	
~	₹ 1 1-105	

- 3 ルート探索 / 複数探索 を選択し、タッチする。
 - :ルート探索を開始します。
 - ルート探索が完了すると全ルート画面が表示されます。
 - ※経由地がある場合、複数探索は選択できません。

※ 複数探索 をタッチした場合は F E-3 手順 3 、 4 をご覧ください。

4 案内スタートをタッチする。

:ルート案内を開始します。

※走行すると案内スタートをタッチしなくても自動的にルート案内を開始します。

 お知らせ
・おでかけ旅ガイドで出発地を指定しても、本機の現在地が出発地となります。 (おでかけ旅ガイドで指定した出発地にはなりません。)
・本機に設定している探索条件をもとにルート探索を行うため、おでかけ旅ガイドでのルート探索 結果と異なります。

