

# SDメモリーカードを使う

- SDメモリーカードが挿入されていないことを確認してから入れてください。
- SDメモリーカードにデータを書き込んでいるときに、本機の電源または車のACCをOFFにしないでください。

## SDメモリーカードを本機に入れる

### SDメモリーカード(推奨品)

容量	品番(パナソニック製)
● 64MB	: RP-SD064BL1A
● 128MB	: RP-SD128BL1A
● 256MB	: RP-SDH256N1A
● 512MB	: RP-SDK512J1A
● 1GB	: RP-SDK01GJ1A
● 2GB	: RP-SDK02GJ1A
● 2GB	: RP-SDR02GJ1A

- miniSDカード/microSDカードを本機で使用する場合は、必ず専用のアダプター(miniSDカード/microSDカードに付属)に装着してください。必ずアダプターごと抜き差しし、本機にアダプターだけ残さないようにしてください。

### miniSDカード(推奨品)

容量	品番(パナソニック製)
● 32MB	: RP-SS032BJ1K
● 64MB	: RP-SS064BJ1K
● 128MB	: RP-SS128BJ1K
● 256MB	: RP-SS256BJ1K
● 512MB	: RP-SS512BJ1K
● 1GB	: RP-SS01GBJ1K
● 2GB	: RP-SS02GBJ1K

(2006年8月現在)

### お知らせ

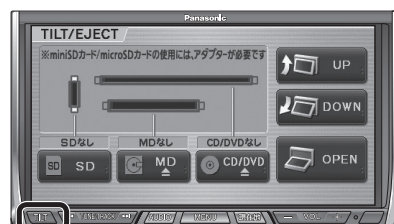
- 本機は2GBまでのSDメモリーカードに対応しています。
- 4GB以上のカード(SDHCメモリーカード)は、規格が異なるため使用できません。
- 長時間お使いになった後、SDメモリーカードが温かくなっている場合がありますが、故障ではありません。
- カードには寿命があります。長期間使用すると書き込みや消去などができなくなる場合があります。
- SDメモリーカードが不良品の場合、正常に動作しない場合があります。
- 推奨品の品番は、予告なく変更する場合があります。

### お願い

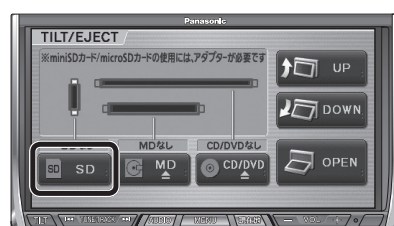
- SDメモリーカードが正常に動作しないときは、再度SDメモリーカードを抜き差ししてください。

## SDメモリーカードを本機に入れる

### 1 TILT を押す

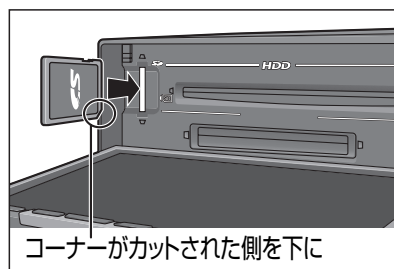


### 2 SD を選ぶ



- モニターが開きます。

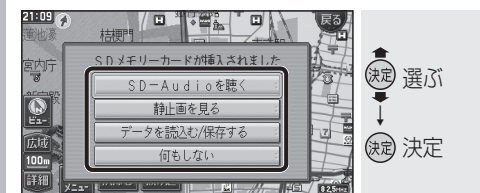
### 3 SDメモリーカードをまっすぐに奥まで挿入する



- 自動的にモニターが閉まります。

## ■ 現在地画面表示中にSDメモリーカードを挿入した場合

### 使いたい項目を選ぶ



#### SD-Audio を聴く :

SD-Audioに切り換わります。(P.140ページ)

#### 静止画を見る :

PHOTO画面が表示されます。(P.145ページ)

#### データを読み込む / 保存する :

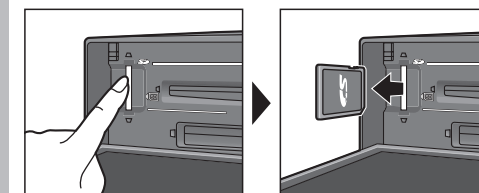
SDメモリーカード画面が表示されます。(P.102, 104ページ)

#### 何もしない :

現在地画面が表示されます。

## ■ 取り出すには

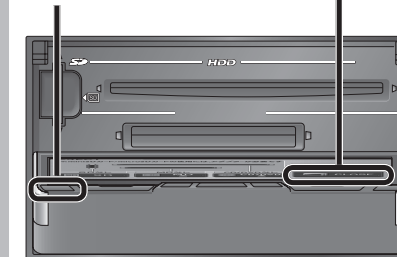
### 1 SDメモリーカードの中央部を押す



### 2 CLOSE を選ぶ

または

### TILT を押す



- モニターが閉まります。

### お願い

- モニターが完全に開ききるまでは、SDメモリーカードを挿入しないでください。
- モニターが閉まらない場合は、SDメモリーカードが奥までしっかりと挿入されているか、確認してください。

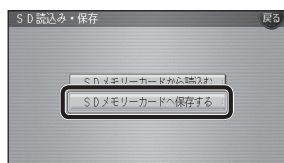
## 本機からSDメモリーカードにデータを保存する

### 1 ナビ設定画面/AUDIO設定画面からSD読み/保存を選ぶ

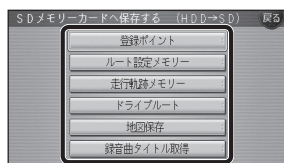


●SDメモリーカード画面が表示されます。

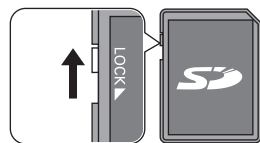
### 2 SDメモリーカード画面からSDメモリーカードへ保存するを選ぶ



### 3 保存する項目を選ぶ (右表)



SDメモリーカードの書き込み禁止スイッチを解除してください。



項目	操作		ファイル/フォルダの文字数	拡張子	備考	
<b>登録ポイント</b> ●登録ポイントを保存する。	1地点ずつ	地点を選ぶ。	<b>新規ファイルに保存</b> ●新しいファイルに保存されます。	名称を入力する。 <b>完了</b> を選ぶ。	全角10文字 半角20文字まで	PMF ●自宅は、普通の登録ポイントとして保存されます。(自宅としては保存されません。)
			<b>既存ファイルに保存</b> ●既存ファイルに追加されます。	地点ファイルを選ぶ。		
	全地点一括		<b>新規ファイルに保存</b> ●新しいファイルに保存されます。	名称を入力する。 <b>完了</b> を選ぶ。		
			<b>既存ファイルに保存</b> ●既存ファイルに追加されます。	地点ファイルを選ぶ。		
<b>ルート設定メモリー</b> ●ルート設定メモリーを保存する。	ルート設定メモリーを選ぶ	ファイル名を入力する。	<b>完了</b> を選ぶ。		全角10文字 半角20文字まで	RMF
<b>走行軌跡メモリー</b> ●走行軌跡メモリーを保存する。	走行軌跡メモリーを選ぶ	ファイル名を入力する。	<b>完了</b> を選ぶ。		全角10文字 半角20文字まで	SMF
<b>ドライブルート</b> ●ドライブルートを保存する。	1ルートずつ	ドライブルートを選ぶ	<b>決定</b> を選ぶ。	ファイル名を入力する。 <b>完了</b> を選ぶ。	全角10文字 半角20文字まで	DRS
	全ルート一括	フォルダ名を入力する。	<b>完了</b> を選ぶ。 ●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。各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。			
<b>地図保存</b> ●地図画面をJPEGファイルとして保存し、パソコンやPDA(ザウルスのフォトメモリーなど)で見ることができます。	1画面 パソコン用	場所を選ぶ。	<b>決定</b> を選ぶ。	<b>確認</b> を選ぶ。 ファイル名を入力する。 <b>完了</b> を選ぶ。	全角10文字 半角20文字まで	JPG ●保存できるのは、スタンダードマップ、ドライブングマップのみです。 ●地図上の登録ポイント・VICSレベル3情報(1画面時のみ)・ルート表示・自転車マークも保存されます。
	ザウルス PDA用	場所を選ぶ。	<b>決定</b> を選ぶ。	<b>確認</b> を選ぶ。 ファイル名を入力する。 <b>完了</b> を選ぶ。 ●「[_zaurus]」フォルダに保存されます。		
<b>録音曲タイトル取得</b> ●CDから本機に録音した音楽データの中で、名称が表示されなかったアルバム情報を書き出し、タイトル検索ソフトでアルバム名を検索できます。(P.136ページ)	はい	を選ぶ。			「export.dat」というファイル名で保存されます。	●アルバム情報について、詳しくは134ページをご覧ください。

### お知らせ

- 登録ポイント、ルート設定メモリー、走行軌跡メモリーは、下記の方法でも保存できます。
  - 登録ポイント : ナビ設定画面 [登録ポイント] → SDメモリーカードを利用する → SDへ保存する
  - ルート設定メモリー : ナビ設定画面 [その他のデータ] → ルート設定メモリー → SDメモリーカードを利用する → SDへ保存する
  - 走行軌跡メモリー : ナビ設定画面 [その他のデータ] → 走行軌跡メモリー → SDメモリーカードを利用する → SDへ保存する

## SDメモリーカードを使う

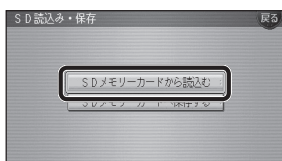
### SDメモリーカードから本機にデータを読み込む

#### 1 ナビ設定画面/AUDIO設定画面からSD読み込み/保存を選ぶ

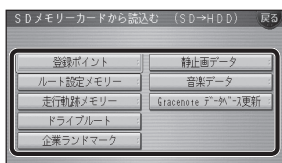


● SDメモリーカード画面が表示されます。

#### 2 SDメモリーカード画面からSDメモリーカードから読み込むを選ぶ



#### 3 読み込む項目を選ぶ (右表)



項目	操作		備考
<b>登録ポイント</b> ● 登録ポイントを読み込む。	登録ポイントのファイルを選ぶ。	<b>1地点ずつ</b> 登録する地点を選ぶ。  <b>全地点一括</b>	● すでに登録されているポイントと呼び出すと、同じ地点に登録ポイントが複数あることとなります。不要な場合は消去してください。 ● 呼び出す登録ポイントと本機の登録ポイントの合計が200を超える場合は呼び出せません。必要に応じて本機から消去してください。(P82ページ)
<b>ルート設定メモリー</b> ● ルート設定メモリーを読み込む。	ルート設定メモリーのファイルを選ぶ。		● ルート設定メモリーが本機に5件ある場合は呼び出せません。必要に応じて本機から消去してください。(P89ページ)
<b>走行軌跡メモリー</b> ● 走行軌跡メモリーを読み込む。	走行軌跡メモリーのファイルを選ぶ。		● 走行軌跡メモリーが本機に3件ある場合は呼び出せません。必要に応じて本機から消去してください。(P87ページ)
<b>ドライブルート</b> ● ドライブルートを読み込む。	<b>1ルートずつ</b> ドライブルートのファイルを選ぶ。		● ドライブルートが本機に100件ある場合は呼び出せません。必要に応じて本機から消去してください。(P91ページ)
	<b>全ルート一括</b> ドライブルートのフォルダを選ぶ。		● 呼び出すドライブルートと本機のドライブルートの合計が100件を超える場合は、100件目を読み込んだ時点で読み込みを終了します。
<b>企業ランドマーク</b> ● 当社サイトからランドマーク情報データをダウンロードし、本機に読み込むと、企業ランドマークが更新されます。	ランドマーク情報データを選ぶ。		● CN-HD9000D/WD/SDおよびStrada Fクラス用のランドマーク情報データは、本機では使えません。 ● 地図上で更新されたランドマークは、検索データに反映されません。
<b>静止画データ</b> ● デジタルカメラで撮影された画像を本機に読み込んで見ることができます。	<b>確認</b> を選ぶ。		<b>■ 音楽データについて</b> ● SDメモリーカード内にフォルダを作り、その中にMP3ファイルを保存してください。SDメモリーカードの直下(ルートフォルダ)に保存しても、本機に保存できません。 ● 選んだフォルダと、その直下の階層のMP3ファイルが本機に保存されます。(数分かかる場合があります。) ● 本機に保存された音楽データを、他の機器などに移動、コピーできません。マスターのMP3ファイルは、パソコンに保存することをお奨めします。 ● 曲名にはID3Tagの情報(無い場合はファイル名)が、アルバム名にはフォルダ名が付与されます。 ● アーティスト名は自動で付与されません。手動で入力してください。 ● 音楽データの形式について、詳しくは192ページをご覧ください。 ● 保存中にACCをOFFにすると、正常に保存できません。保存された音楽データを消去し、保存しなおしてください。
<b>音楽データ</b> ● パソコンで録音したMP3データを本機に読み込んで再生できます。	保存するフォルダを選ぶ。	<b>確認</b> を選ぶ。 ● <b>フォルダ内表示</b> を選ぶと、下の階層が表示されます。	
<b>Gracenote データベース更新</b> ● Gracenoteデータベースを更新できます。(P136ページ)	<b>確認</b> を選ぶ。		

#### お知らせ

- 登録ポイント、ルート設定メモリー、走行軌跡メモリーは、下記の方法でも読み込めます。
  - 登録ポイント : ナビ設定画面 **登録ポイント** → SDメモリーカードを利用する → SDから呼び出す
  - ルート設定メモリー : ナビ設定画面 **その他のデータ** → ルート設定メモリー → SDメモリーカードを利用する → SDから呼び出す
  - 走行軌跡メモリー : ナビ設定画面 **その他のデータ** → 走行軌跡メモリー → SDメモリーカードを利用する → SDから呼び出す



# SDメモリーカードを使う

## SDメモリーカードのデータを消去/初期化する

消去・初期化により消滅したデータは、もとに戻せません。

消去・初期化は、十分確認したうえで行ってください。

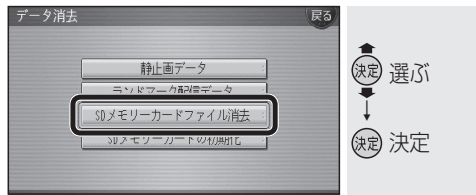
### ■ SDメモリーカードファイル消去

1 ナビ設定画面/AUDIO設定画面から  
データ消去 を選ぶ



● データ消去画面が表示されます。

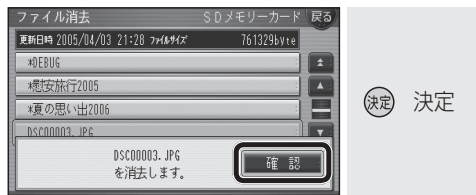
2 SDメモリーカードファイル消去 を選ぶ



3 ファイルを選ぶ



4 確認 を選ぶ



● ファイルが消去されます。

### お知らせ

● 登録ポイントの保存ファイルを消去すると、そのファイルの中に保存されていた登録ポイントはすべて消去されます。(登録ポイントごとには消去できません。)

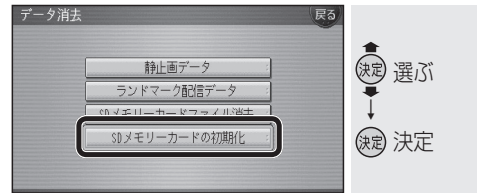
### ■ SDメモリーカード初期化

1 ナビ設定画面/AUDIO設定画面から  
データ消去 を選ぶ

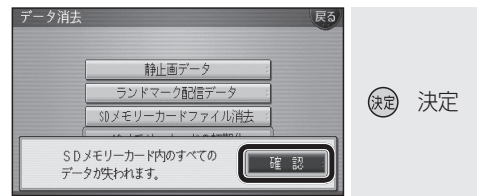


● データ消去画面が表示されます。

2 SDメモリーカードの初期化 を選ぶ



3 確認 を選ぶ



● 初期化が完了します。

### お知らせ

● 本機以外の機器(パソコンなど)でSDメモリーカードを初期化した場合、本機では使用できないことがあります。そのときは、本機で初期化してから使用してください。

# HDDのデータを消去する

消去・初期化により消滅したデータは、もとに戻せません。

消去・初期化は、十分確認したうえで行ってください。

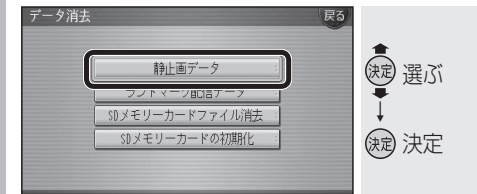
### ■ 静止画ファイル消去

1 ナビ設定画面/AUDIO設定画面から  
データ消去 を選ぶ



● データ消去画面が表示されます。

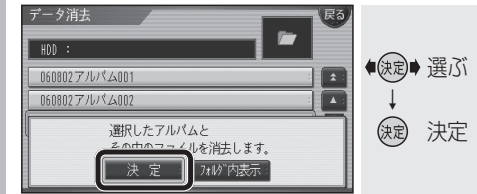
2 静止画データ を選ぶ



3 ファイル/フォルダを選ぶ



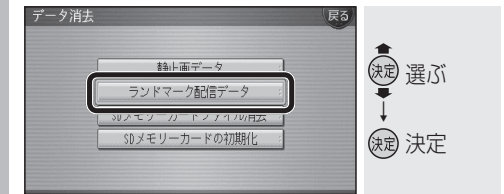
4 決定 を選ぶ



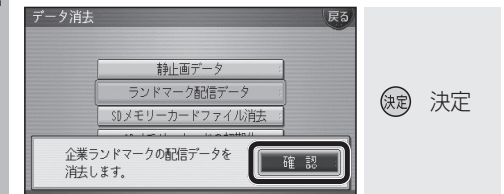
● ファイルが消去されます。  
● フォルダ内表示 を選ぶと、フォルダ内のファイルが表示されます。

### ■ ランドマークデータ消去

1 データ消去画面から  
ランドマーク配信データ を選ぶ



2 確認 を選ぶ



● データが消去されます。