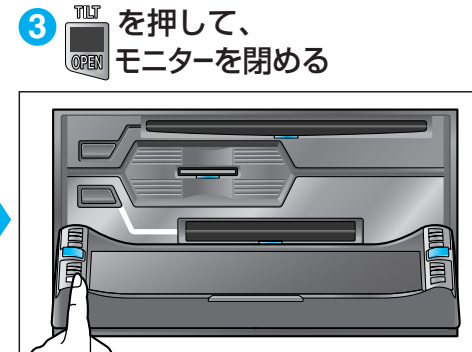
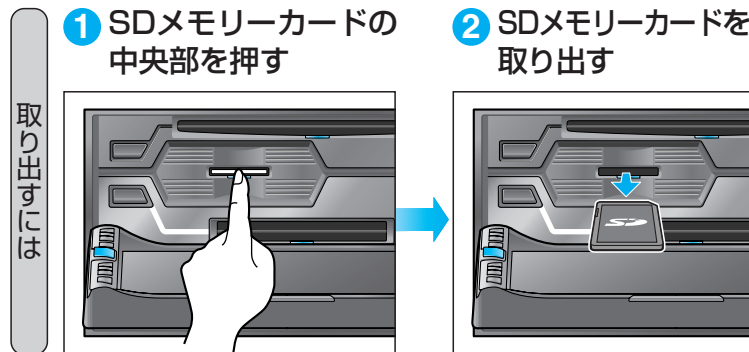
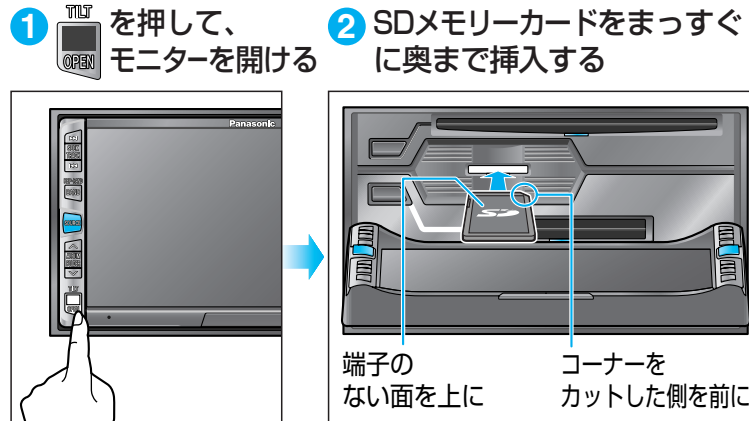


SDメモリーカードを使う

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) |
|----------|----------------|
| ● 32 MB | : RP-SD032BL1A |
| ● 64 MB | : RP-SD064BL1A |
| ● 128 MB | : RP-SD128BL1A |
| ● 256 MB | : RP-SDH256N1A |
| ● 512 MB | : RP-SDH512N1A |

お知らせ

- 長時間お使いになったあと、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。
- 現在地画面表示中にSDメモリーカードを挿入すると、メニュー画面「エンタメバンク」が自動的に表示されます。

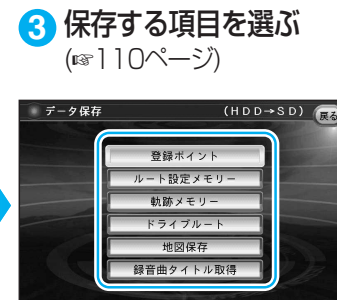
お願い

- 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。
- モニターを手で無理に動かしたり、動作を妨げたりしないでください。
- モニター開閉時に、手や指をはさまないように気を付けてください。
- SDメモリーカードが奥までしっかりと挿入されていないと、モニターは閉まりません。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



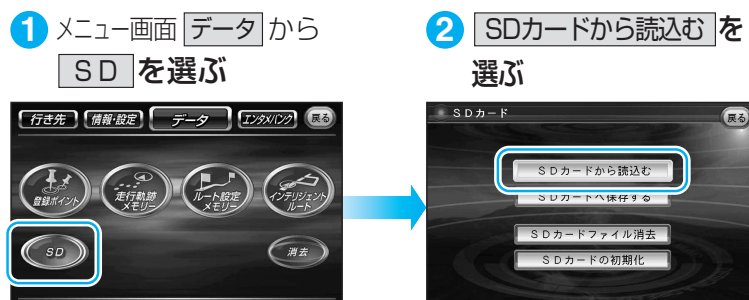
- 「SDメニュー画面」が表示されます。



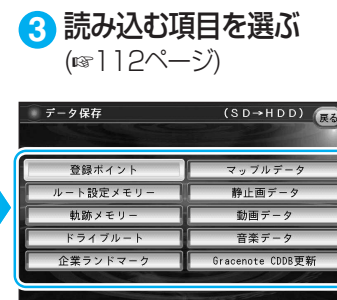
お知らせ

- 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：
メニュー画面「データ」→「登録ポイント」→「SDカードを利用」→「保存」
- ルート設定メモリー：
メニュー画面「データ」→「ルート設定メモリー」→「SDカードを利用」→「保存」
- 走行軌跡メモリー：
メニュー画面「データ」→「走行軌跡メモリー」→「SDカードを利用」→「保存」

SDメモリーカードから本機にデータを読み込む



- 「SDメニュー画面」が表示されます。

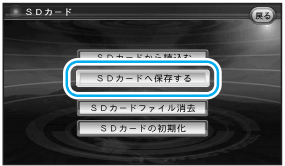
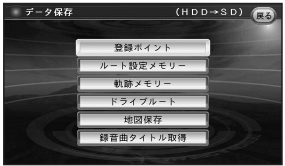



お知らせ

- 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みます。
- 登録ポイント：
メニュー画面「データ」→「登録ポイント」→「SDカードを利用」→「呼出」
- ルート設定メモリー：
メニュー画面「データ」→「ルート設定メモリー」→「SDカードを利用」→「呼出」
- 走行軌跡メモリー：
メニュー画面「データ」→「走行軌跡メモリー」→「SDカードを利用」→「呼出」

本機からSDメモリーカードにデータを保存する

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。

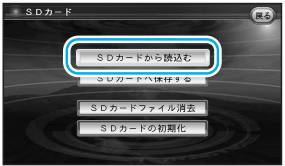
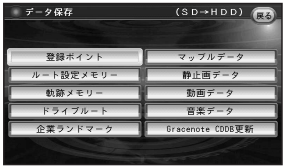

項目		操作			備考	
1  <p>SDメニュー画面(108ページ)から「SDカードへ保存する」を選ぶ。</p>		2 			5 	
登録ポイントを保存する	1地点	登録ポイント	1地点ずつ	新しいファイルを作る		新規ファイルに保存を選ぶ。
	グループ		グループ	今あるファイルに追加		既存ファイルに保存を選ぶ。
	全地点		全地点一括			
ルート設定メモリーを保存する		ルート設定メモリー				
走行軌跡メモリーを保存する		軌跡メモリー				
ドライブルートを保存する	1ルート	ドライブルート	1ルートずつ			
	全ルート		全ルート一括			
地図画面を保存する 地図画面をJPEGファイルとして保存し、パソコンやPDA(ザウルスなど)で見ることができます。	パソコン用	地図保存	1画面	場所を選び、「決定」を選ぶ。 ●縮尺切替、スクロール、回転、傾き切替ができます。	ファイル名を入力し、「完了」を選ぶ。	
	PDA用		ザウルス	場所を選び、「決定」を選ぶ。 ●縮尺切替、スクロール、回転ができます。	ファイル名を入力し、「完了」を選ぶ。 ●「_ZAURUS」フォルダの中に保存されます。	
本機に録音した音楽データのアルバム情報を書き出す		録音曲タイトル取得				

*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、PCツールでアルバム名を検索できます。

SDメモリーカード
本機からSDメモリーカードにデータを保存する

SDメモリーカードから本機にデータを読み込む

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。

項目		操作			備考
1  SDメニュー画面(108ページ)から「SDカードから読み込む」を選ぶ。		2  「登録ポイント」を選ぶ。			5  登録先のグループを選ぶ。
登録ポイントを読み込む		1地点	登録ポイント を選ぶ。	<ul style="list-style-type: none"> すでに登録されているポイント呼び出すと、同じ地点に登録ポイントが複数あることになります。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2000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。 消去のしかた (62ページ) 	
ルート設定メモリーを読み込む		全地点	全地点一括 を選ぶ。		リストから登録ポイントのファイルを選ぶ。
走行軌跡メモリーを読み込む		1ルート	1ルートずつ を選ぶ。	リストからルート設定メモリーのファイルを選ぶ。	
ドライブルートを読み込む		全ルート	全ルート一括 を選ぶ。	リストからドライブルートのフォルダを選ぶ。	<ul style="list-style-type: none"> 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。(68ページ) 全ルート一括で保存する場合、SDメモリーカードから保存するドライブルートと本機のドライブルートの合計が100件を超えた時点で保存を中止します。
企業ランドマークを更新する		企業ランドマーク を選ぶ。	リストからランドマーク情報データを選ぶ。	リストからランドマーク情報データのファイルを選ぶ。	<ul style="list-style-type: none"> 弊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てください。 CN-HDX300D/CN-HDX730D/CN-HS400D用のランドマーク情報データを、本機で使うことはできません。 地図上で更新されたランドマークは、検索データには反映されません。
マップルデータを読み込む		マップルデータ を選ぶ。	リストからマップルデータを選ぶ。	リストからマップルデータのファイルを選ぶ。	<ul style="list-style-type: none"> パソコンでマップルデータを作成してください。
静止画を読み込む*		静止画データ を選ぶ。*	リストから静止画データのファイルを選ぶ。	リストから静止画データのファイルを選ぶ。	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>■マップルデータとは</p> <p>市販のパソコンソフト「Super Mapple Digital (Ver.3以降)」(発売元:昭文社)を使ってウェブサイトからダウンロードした施設情報などを、カスタム情報交換ファイル(拡張子RCX)として保存(エクスポート)したものです。本機は、このデータをもとに施設を検索できます。</p> <p>お知らせ</p> <ul style="list-style-type: none"> 下記のようなマップルデータは、本機では読み込むことができません。 <ul style="list-style-type: none"> パスワードが設定されている。 容量が1.5 MB以上ある。 500以上のジャンル(フォルダ)がある。 1000件以上の施設情報が入っている。 マップルデータ内の図形(直線・四角など)・アイコン・画像の情報は、本機に表示できません。 マップルデータの作りかたなど、詳しくはSuper Mapple Digitalの取扱説明書をご覧ください。 </div>
動画を読み込む*		動画データ を選ぶ。*	リストから動画データのファイルを選ぶ。	リストから動画データのファイルを選ぶ。	
音楽データを読み込む*		音楽データ を選ぶ。*	リストから音楽データのファイルを選ぶ。	リストから音楽データのファイルを選ぶ。	
CDDBのデータベースを更新する*		Gracenote CDDB更新 を選ぶ。*	リストからCDDB更新データのファイルを選ぶ。	リストからCDDB更新データのファイルを選ぶ。	

* 静止画データ、動画データ、音楽データ、CDDB更新については、「AV編」をご覧ください。

データを消去・初期化する

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。

ハードディスク内のファイルを消去する

- 1 メニュー画面「データ」から「消去」を選ぶ
- 2 HDDファイル消去を選ぶ
- 3 ファイルの種類を選ぶ
- 4 消去したいファイル/フォルダを選ぶ
- 5 「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。

SDメモリーカード内のファイルを消去する

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 メニュー画面「データ」から「消去」を選ぶ
- 2 SDカードファイル消去を選ぶ
- 3 消去したいファイルを選ぶ
- 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。)
- メニュー画面「データ」→「SD」→「SDカードファイル消去」を選んででも消去できます。

SDメモリーカードを初期化する

- 1 メニュー画面「データ」から「消去」を選ぶ
- 2 SD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。
- 初期化すると、SDメモリーカード内のデータはすべて消去されます。
- メニュー画面「データ」→「SD」→「SDカードの初期化」を選んででも初期化できます。

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。