# SDメモリーカードを使う

### ■SDメモリーカード(別売)について

データを記録するためのカードで、SDオーディオや動画 ファイルの記録媒体として、よく用いられています。

- 本機では、マルチメディアカードやスマートメディア を使用することはできません。
- ※ 容量が32 MB/64 MBのSDメモリーカードは、SD覚えて ルートには使えません。
   (約120 MB以上の空き容量が必要です。)

5	DXモ!	ノーカード(推奨品
容	量	品番 (Panasonic)
• 3	2MB*	: RP-SD032BL1
• 6	⊿MR*	· RP-SD064RL 1

- 128 MB : RP-SD128BL1A
- 256 MB : RP-SDH256N1A
- 512 MB : RP-SDH512N1A

#### 大切なデータを保護するために

- 読み込み専用で使用するときは、書き込み禁止スイッチ をロック側(LOCK)にすることをお奨めします。
- 通常使用するときは、書き込みができるようにロック を解除してください。
- メモスペースに文字を書くときは、フェルトペン (油性)を使用してください。鉛筆やボールペンを使う と、カードに損傷を与えたり、データが破壊されたり することがあります。



### ■本機では、SDメモリーカードを使って以下のことができます

登録ポイント・ルート設定メモリー・走行軌跡メモリーの保存

万一のときのために、これらのデータのバックアップをとっておくことができます。

#### 地図画面の保存

●本機の地図画面を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。(ザウルス:シャープ株式会社製のパーソナルモバイルツール)

デジタルカメラ(LUMIX)、SDマルチカメラ(D-snap)、デジタルビデオカメラ(DIGICAM)、プラズマ テレビ/液晶テレビ(VIERA)、カメラ付き携帯電話で撮影/録画した、静止画/動画データの再生

- JPEG形式の静止画データを、壁紙 (オープニング画像、メニュー背景) として使うことができます。
- MPEG4形式の動画データを再生できます。

#### SD覚えてルート

 ・地図ディスクの中から必要な地域の地図を選んでSDメモリーカードに保存すると、地図ディス クがなくても、SDメモリーカード内の地図をもとにルート探索やルート案内、VICS情報表示な どのナビゲーション機能が使えます。(☞110ページ)

SD覚えてルート中は、ナビゲーションを使いながらDVDビデオやTVなどの音声を同時に楽しむことができます。(ナビゲーションを使いながら、DVDビデオやTVの映像を見ることはできません。)

#### お知らせ

- パソコンを使ってデータのやり取りをするには、パソコン、SDメモリーカードリーダーライター[PCカード アダプター(Panasonic): BN-SDAAP3B/USBリーダーライター: BN-SDCGP3]が別途必要です。
- 各機器との相性により、パソコンで初期化したSDメモリーカードが本機では正しく認識されない場合 があります。そのときは、本機で初期化してください。(☞108ページ)



## 本機からSDメモリーカードに保存する

項目			操作		l	備考
110年、11年9日 110年 110日 110日 110日 110日 11日 11日 11日		2 SDD-F abje A/- Hab / 4/9- 定存 可世 北部/9- 定存 予世 SDD-F 定存 SDD-F 定存 F世 SDD-F 度存 F世 SDD-F 同世 SDD-F			THUE東ホール」 一部の感嘆「座なた 「をりめるのにき 」たる頃であるので これののねて これののねて 大加密小 無調変速 200	
登録ポイントを 保存する	1地点	「登録ポイント」の 「 <b>保存</b> 」を選ぶ	<b>1地点ずつ</b> を選び、 リストから地点を選ぶ	<ul> <li>新しいファイルを作る</li> <li>新規ファイルに保存 を選ぶ</li> <li>今あるファイルに追加する</li> <li>既存ファイルに保存 を選ぶ</li> </ul>	ファイル名を入力し、 <b>完了</b> を選ぶ リストから 地点ファイルを選ぶ	<ul> <li>全角10文字(半角20文字)まで</li> <li>自動的に拡張子(PMF)が付きます。</li> <li>自宅やワンタッチ探索地点を保存しても、 普通の登録ポイントとして保存されます。</li> <li>(自宅、ワンタッチ探索地点として保存</li> </ul>
	全地点		<b>全地点一括</b> を選ぶ	<ul> <li>新しいファイルを作る</li> <li>新規ファイルに保存 を選ぶ</li> <li>今あるファイルに追加する</li> <li>既存ファイルに保存 を選ぶ</li> </ul>	ファイル名を入力し、 <b>完了</b> を選ぶ リストから 地点ファイルを選ぶ	ごれません。) -
ルート設定メモリ・ 保存する	ーを	「ルート設定メモリー」の 【 <b>保存</b> 】を選ぶ	リストから ルート設定メモリーを選ぶ	ファイル名を入力し、 「完了」を選ぶ		<ul> <li>● 全角10文字(半角20文字)まで</li> <li>● 自動的に拡張子(RMF)が付きます。</li> </ul>
走行軌跡メモリー 保存する	を	「走行軌跡メモリー」の 【 <b>保存</b> 】を選ぶ	リストから 走行軌跡メモリーを選ぶ	ファイル名を入力し、 「 <u>完了</u> 」を選ぶ		<ul> <li>● 全角10文字(半角20文字)まで</li> <li>● 自動的に拡張子(KMF)が付きます。</li> </ul>
<b>地図画面を</b> 保存する 地図画面をJPEG	パソコン 用	「地図データ」の 【 <b>保存</b> 】を選ぶ	1画面 を選ぶ	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、 「 <b>完了</b> 」を選ぶ	<ul> <li>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。</li> <li>地図上のルート表示、登録ポイント、自車 マーク、VICSレベル3情報*も画像とし</li> </ul>
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。	PDA用		<b>ザウルス</b> を選ぶ	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、 <b>完了</b> を選ぶ ● [ZAURUS]フォルダ の中に保存されます。	<ul> <li>て保存されます。(※[1画面]時のみ)</li> <li>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はできません。)</li> <li>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</li> </ul>

#### お知らせ

- 下記の方法でもSDメモリーカードに保存できます。
- ・登録ポイント: メニュー画面 データ → 登録ポイント → SDカ-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-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-ドを利用 → 保存

## SDメモリーカードのデータを利用する

項目			操作		備考
(78.4. 1499-992) (78.4. 1499-992) (79-99) (	1997年22 1997年2 1997年 1005年 7)から ふ	SDカード aは#パクト ルート語は代リー 保存 呼曲 増3アータ 第一日 第一日 第一日 第一日 第一日 第一日 第一日 第一日	登録就イント単代出フテイルリスト     「●本BUP 2003/05/14 15:39   >#4587	登録ポイント時代出ファイルリスト	
登録ポイントを 呼び出す	1地点	「登録ポイント」の 「 <b>呼 出</b> 」を選ぶ	リストから登録ポイントの ファイルを選ぶ	<u>1地点ずつ</u> を選び、 リストから地点を選ぶ	<ul> <li>すでに登録されているポイントを呼び出すと、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。</li> <li>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</li> </ul>
	全地点			全地点一括を選ぶ	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(☞50ページ)
ルート設定メモリ- 呼び出す	-を	「ルート設定メモリー」の 「 <b>呼出</b> 」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		<ul> <li>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。</li> <li>必要に応じて本機から消去してください。(☞56ページ)</li> </ul>
走行軌跡メモリーな 呼び出す	হি	「走行軌跡メモリー」の 「 <b>呼 出</b> 」を選ぶ	リストから走行軌跡メモリー のファイルを選ぶ		<ul> <li>● 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。</li> <li>必要に応じて本機からを消去してください。(☞54ページ)</li> </ul>

#### お知らせ

● 下記の方法でもSDメモ	リーカードから呼び出せます。
・登録ポイント:	メニュー画面 データ → 登録ポイント → SDカ-ドを利用 → 呼出
・走行軌跡メモリー:	メニュー画面 <del>「</del> データ → 走行軌跡メモリー → SDカ-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

### SDメモリーカードのデータを利用する

SDメモリーカードにデータを書き込んでいるときに、本機の電源を「切」または車のACCをOFFにする、 SDメモリーカードを取り出す、ディスクカバーを開けるなどしないでください。



# 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、本機の電源を「切」または車のACCをOFFにする、 SDメモリーカードを取り出す、ディスクカバーを開けるなどしないでください。



消去・初期化により消滅したデータは、もとに戻せません。十分確認したうえで行ってください。

# SD覚えてルートを使う

「SD覚えてルートの制限について(☞124ページ)」をご覧ください。

ナビゲーションを使いながらDVDビデオ/テレビの音声が楽しめます



### SD覚えてルートを使う

### ルート案内できるエリアについて



SD覚えてルートを使う SDメモリーカード