

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、車のACCをOFFにしないでください。

SDメモリーカードについて

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。

お知らせ

SD覚えてルート機能を使用する場合は、SDメモリーカードに約120 MB以上の空き容量が必要です。

大切なデータを保護するために

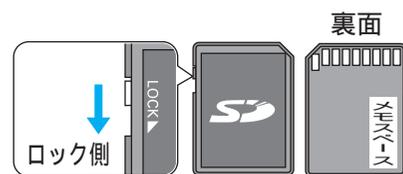
読み込み専用で使用するときは、書き込み禁止スイッチをロック側（LOCK）にすることをお奨めします。

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。

SDメモリーカード(推奨品)

容量	品番 (Panasonic)
16 MB	RP-SD016B
32 MB	RP-SD032BL1A
64 MB	RP-SD064BL1A
128 MB	RP-SD128BL1A
256 MB	RP-SDH256L1A
512 MB	RP-SDH512L1A



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）

パソコンで作成したカスタムデータの保存

JPEG形式の画像データを、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。

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。（114ページ）

SD覚えてルート中は、地図ディスク以外のディスク（DVDビデオ、音楽CDなど）の再生ができるので、ナビゲーションを使いながらDVDビデオや音楽CDなどを同時に楽しむことができます。

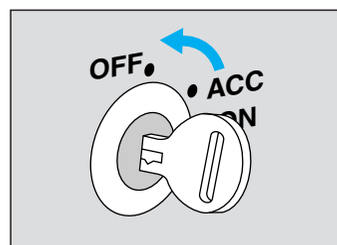
お知らせ

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-SDAAP3/USBリーダーライター : BN-SDCAP3] が別途必要です。

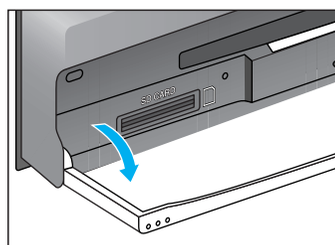
各機器との相性により、パソコンで初期化したSDメモリーカードが本機では正しく認識されない場合があります。そのときは、本機で初期化してください。（112ページ）

SDメモリーカードを本機に入れる

① 車のACCをOFFにする
(エンジンを切る)

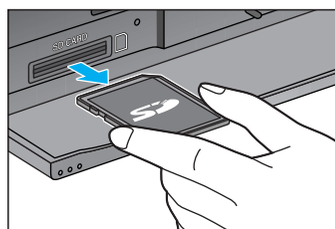


② ふたを開ける



取り出すには

SDメモリーカードの中央部を押す
本機の電源がOFFの状態で行ってください。

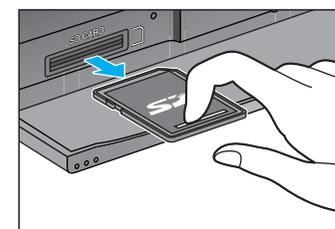


③ SDメモリーカードを奥まで挿入する

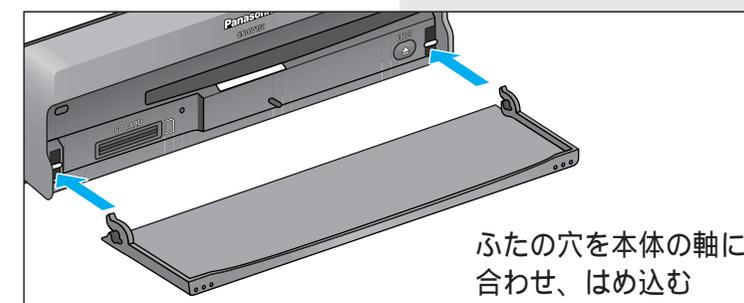
必ず、ふたを閉めてください。



取り出しにくいときは、SDメモリーカードのみぞにツメをかけて引き出してください。



ふたがはずれたときは



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。

SDメモリー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。

取り出したSDメモリーカードは、ケースに入れて保管してください。