

- 本機はSDカードを使用して下記機能を使用することができます。
 - ・ 指定のホームページにアクセスし、最新のまっがるコード(MGコード)を利用して地点の確認や目的地の設定をすることができます。
 - ☞ 「まっがるコード(MGコード)の最新情報を入手する」A-34
 - ☞ 「コードから目的地を探す(まっがるコード(MGコード))」C-30
 - ・ 指定Webサイトからダウンロードした地点を確認したり、保存したルートを本機で読み出し、ルート探索することができます。また、SDカードに保存した地点を本機に登録することもできます。
 - ☞ 「おでかけ旅ガイド」A-32
 - ☞ 「SDカードから目的地を探す」C-26
 - ☞ 「SDカードからルート探索をする」D-23
 - ☞ 「SDカードから地点を登録する」E-26
 - ・ KML形式のコースデータを表示することができます。
 - ☞ 「KMLコースを見る」E-29
 - ・ 画像再生/Gアプリの各機能選択をすることができます。
 - ☞ 「画像再生」F-1
 - ☞ 「Gアプリ」G-1
- SDカード内の大切なデータは、バックアップをとっておくことをおすすめします。
- SDカードが不良の場合、正常に動作しません。
- SDカードに誤消去防止スイッチ(LOCK)が付いている場合、「LOCK」にしていると書き込み、初期化(フォーマット)できません。「LOCK」を解除してください。

SDカード(推奨品)

動作確認済 平成23年6月1日現在

メーカー	シリーズ名	容量	品名
Panasonic	SDHC UHS-Iメモリーカード*	8 GB	RP-SDY08GJ1K
		32 GB	RP-SDW32GJ1K
	SDHCメモリーカード CLASS10 最大22 MB/s転送タイプ	16 GB	RP-SDW16GJ1K
		8 GB	RP-SDW08GJ1K
		4 GB	RP-SDW04GJ1K
		32 GB	RP-SDP32GJ1K
	SDHCメモリーカード CLASS4 最大15 MB/s転送タイプ	24 GB	RP-SDP24GJ1K
		16 GB	RP-SDP16GJ1K
		12 GB	RP-SDP12GJ1K
		8 GB	RP-SDP08GJ1K
		4 GB	RP-SDP04GJ1K
	SDメモリーカード CLASS4 最大15 MB/s転送タイプ	2 GB	RP-SDP02GJ1K

*印…本機は「UHS-I」の超高速転送には対応していません。