G VICSを利用する



G-1

VICS情報(FM多重)について	G-2
交通情報の表示について	G-3
VICS情報(FM多重)の文字情報を見る	G-5
VICS情報(FM多重)の図形情報を見る	G-5
FM 多重放送局を選局する	G-6
自動選局	G-6
手動選局	G-6
エリア選局	G-7
FM 多重放送局をプリセット登録する	G-8
FM多重放送局をプリセット呼び出しする…	G-8
VICS情報(FM多重)の緊急情報を見る	G-9
VICS表示の設定をする	•G-10

もくじへ)/(さくいんへ)

VICS 情報(FM多重)について

VICSとは、渋滞・事故などの影響による規制、目的地までの所要時間などの道路交通情報をナビゲー ションに送信するシステムです。本機ではFM多重放送のVICS情報を受信することができます。 VICSはVehicle Information and Communication System(道路交通情報通信システム)の略です。

● VICS に関する問い合わせ先について

問い合わせの内容によって、下記のように問い合わせ先が異なります。

問い合わせ項目	問い合わせ先	サービスご相談窓口	VICSセンター*
VICSの概念、計画			0
レベル 1 の表示内容			0
レベル2の表示内容			0
レベル3の表示内容		0	
サービスエリア		0	
受信可否		0	
本機の調子、機能、使	いかた	0	

*印…VICSの概念、計画、または表示された情報内容に関することはVICSセンターへ お問い合わせください。(ただし、レベル3の表示内容は除く。)

VICSセンター

受付時間	平日9:30~17:45(土曜・日曜・祝日・年末年始休暇を除く)			
電話番号	0570-00-8831			
	※全国どこからでも市内通話料金でご利用になれます。			
	※ PHS、IP 電話等からはご利用できません。			

FAX番号 03-3562-1719(24時間受付)

お知らせ使用上のご注意

- 提供される VICS 情報は、あくまでも参考です。最新情報でない場合があります。
- 提供された情報と異なる場合は、実際の交通規制や道路状況に従ってください。

VICS 情報表示について

- ●本機が家庭動作/電池動作の場合は、VICS規約によりVICS情報を利用することができません。 VICS情報は、車動作時のみ利用することができます。 20 A-18
- VICS 情報を受信するためには、付属の VICS アンテナを接続してください。 ┣ A-14
- 受信状況によっては、VICS 情報が本機に表示されるまで時間がかかる場合があります。



交通情報の表示について

VICS情報には、文字表示(レベル1)、図形表示(レベル2)、地図表示(レベル3)の3種類があります。 ※VICS情報の表示は放送局によって異なる場合があります。また、遠方のVICS情報は表示されません。 ※文字表示(レベル1)、図形表示(レベル2)はVICS情報を受信しても自動的に表示されません。

FM多重画面から各情報を表示させてください。 [2] G-5 ※下記の場合、本機で受信した VICS 情報が消去されます。

- ·本機の電源を切ったり、周波数を変更したとき
- ・VICS情報保存時間を経過したとき

文字表示(レベル1)



図形表示(レベル2)



目次画面に戻ります。

①次の地点までの所要時間

5分単位で表示されます。



地図表示(レベル3)



① VICS 情報マーク(例)

道路の事象・規制がマークで表示されます。



- ②駐車場マーク・SA/PAマーク
 - ▶····→般駐車場*1
 №····→般駐車場(閉鎖)
 №···サービスエリア*1
 №···サービスエリア(閉鎖)
 №···パーキングエリア*1
 №···パーキングエリア(閉鎖)
 *1印···青色:空車 橙色:混雑 赤色:満車 黒色:不明

③VICSタイムスタンプ

VICS 情報の情報提供時刻を表示します。 ※レベル3情報がないときは情報提供時刻を表示 しません。

④渋滞情報

・ 渋滞情報(リアルタイム情報)
 *2
 道路に設置の車両感知器などで収集した
 現在の情報

(8)

・リアルプローブ情報(リアルタイム情報)

タクシーなどから収集した現在の情報

・統計プローブ情報(統計情報)
 ===== *²
 タクシーなどから収集した情報のデータを

統計処理し、渋滞を予測した情報

*2印…赤色:渋滞 橙色:混雑 緑色:渋滞なし 黄色:規制

※プローブ情報とは走行している車から直接収集 される「位置」と「時刻」のデータ(走行履歴)です。

⑤ VICS 情報マークの内容

※ 詳細 をタッチすると、詳細情報画面が表示 されます。

⑥規制情報(VICS情報マーク)
 規制情報がある区間をマークで表示します。

⑦渋滞区間

渋滞情報がある区間を色分けして表示します。 ※赤色:渋滞 橙色:混雑 緑色:渋滞なし

⑧気象・災害情報

気象(1時間あたり50mm以上の大雨など)の情報を受信すると、地図画面にマークと対象範囲が 表示されます。







:FM多重画面が表示されます。

2 文字情報をタッチする。

:文字表示(レベル1)目次画面が表示されます。

3 見たい情報の番号をタッチする。 『 G-3





G1200VD のみ

i C S

G-5

VICS 情報(FM多重)の図形情報を見る

:FM多重画面が表示されます。

- 2 図形情報 をタッチする。
 - : 図形表示(レベル2)目次画面が表示されます。





🖉 G-3



(もくじへ)/(さくいんへ)

FM多重放送局を選局する

FM多重放送局の選局には、「自動選局」、「手動選局」、「エリア選局」の3つの方法があります。 ※お買い上げ時は自動選局に設定されています。

自動選局

自動選局に設定すると、受信中の電波が弱くなった場合、自動的に電波の強い周波数に切り換わります。

1 メニュー → 情報 → FM多重 → 周波数設定 をタッチする。

: 周波数設定画面が表示されます。

2 自動選局をタッチする。

:表示灯が点灯し、自動選局に設定されます。

※自動選局を止めるには、自動選局をタッチして表示灯を消灯させてください。



手動選局

手動で周波数を合わせることができます。



周波数が表示されます。





現在地周辺のFM多重放送局のリストから、選択した放送局を受信します。



: 周波数設定画面に戻り、リストで選んだFM多重放送局を受信します。





FM多重放送局をプリセット登録する

G1200VD のみ

FM多重放送局を3つまでプリセット登録することができます。またプリセット登録した放送局に 新しい放送局を上書きすることもできます。



: 周波数設定画面が表示されます。

2 プリセット選局の未設定を長くタッチする。

※プリセット登録したボタンを長くタッチすると、上書き保存されます。

現在地 情報 > 周波数設定 現在地 情報 > 周波数設定 ち戻る ち戻る プリセット選局 プリセット選局 1.82.5MHz 1. 未設定 2. 未設定 2. 未設定 3. 未設定 3 未105 自動選局 交通番組 自動選局 交通番組 NHK _ NHK _ 2800) 82. 5WHz 2800) 82. 5MHz エリア選局 白動選局 エリア選局 白動選局

FM多重放送局をプリセット呼び出しする GI20000

プリセット登録したFM多重放送局を呼び出すことができます。

1 メニュー → 情報 → FM多重 → 周波数設定 をタッチする。

: 周波数設定画面が表示されます。

2 呼び出す周波数(プリセット選局)を選択し、タッチする。

プリセット選局でタッチした周波数に変わります。



手動選局表示になります。



未設定が受信中の周波数に変わります。

VICS情報(FM多重)の緊急情報を見る GI2000 **

FM 多重放送局で緊急情報 (特別警報)の放送を受信すると、受信した情報を見ることができます。

地図画面を表示中に緊急情報(特別警報)の放送を受信する。

:緊急情報画面が表示されます。



緊急情報放送中 ボタン 緊急情報詳細画面が表示されます。
 ※緊急情報画面を閉じて地図画面に戻っても、
 緊急情報(特別警報)の放送が終了するまで
 ボタンは表示されます。

 終了 ボタン

_____ 緊急情報画面を閉じて地図画面に戻ります。

お知らせ●緊急情報(特別警報)の放送が終了すると、受信した情報の表示を終了します。

- 緊急情報詳細画面は メニュー → 情報 → FM多重 → 緊急情報 から表示することもできます。
 - 走行中に見ることはできません。車を安全な場所に停車し、パーキングブレーキをかけてご覧 ください。

③ 🖌 / 🔪 ボタン

画面送り/戻しをします。

● 情報自体の提供がない場合は表示されません。



VICS表示の設定をする

VICS 情報(レベル3)で表示できる項目を設定することができます。 G-4

1 メニュー → 情報 → FM多重 → VICS表示設定 をタッチする。

: VICS表示設定画面が表示されます。

※地図画面のVICSタイムスタンプをタッチしてもVICS表示設定画面が表示されます。

設定したい項目をタッチする。

:表示灯が点灯し、設定されます。

ボタン	内容
情報点滅 ☆	矢印などのVICS情報を点滅表示します。
	※設定しない場合は点灯表示します。
有料道☆	有料道路のVICS情報を表示します。
【一般道】☆	一般道路のVICS情報を表示します。
「駐車場」☆	駐車場情報を表示します。
規制 ☆	規制情報を表示します。
範囲☆	範囲情報のある規制を表示します。
渋滞混雑	渋滞・混雑の情報を表示します。
渋滞なし	渋滞のない道路の情報を表示します。
〔統計情報〕☆	統計情報を表示します。



表示灯

☆はお買い上げ時の設定です。 ※設定しない場合は、もう一度タッチして 表示灯を消灯させてください。

