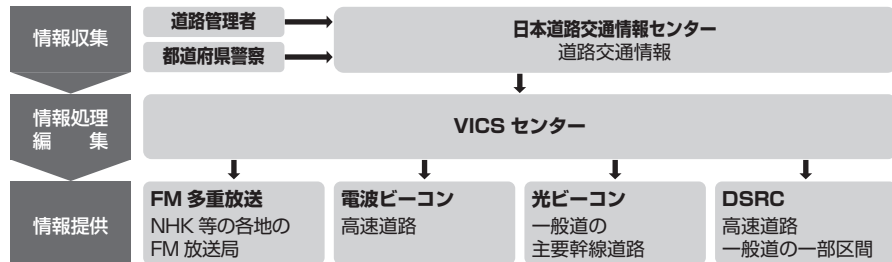


VICIS とは

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。

VICISはVehicle Information and Communication System(道路交通情報通信システム)の略です。

- 本機では、FM多重放送のVICIS 情報を受信することができます。
- 電波ビーコン/光ビーコンからのVICIS 情報を受信するには、別売のVICIS ビーコンユニット(CY-TBX55D)が必要です。
- DSRCからのVICIS 情報を受信するには、別売のDSRC 車載器(CY-DSR110D)とDSRC 車載器・カーナビゲーション接続コード(CA-DC10D)が必要です。

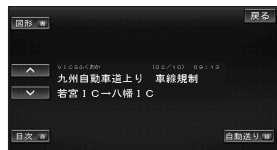


お知らせ

- VICIS については、P.200もご覧ください。

交通情報の表示について

文字表示型(レベル1)



図形表示型(レベル2)



- 図形情報の縮尺や表示は切り換えられません。

地図表示型(レベル3)



画像・音声情報(DSRCのみ)



(例: 多目的情報)

- 受信する情報の内容

優先情報	一般情報
安全運転支援情報 緊急メッセージ情報 注意警戒情報	電子標識情報 多目的情報 長文読み上げ情報 広域文字情報

- DSRCの優先情報、一般情報を割り込み表示する/しないの設定→P.166

お知らせ

- 新しい情報が受信されないと、約30分後にVICIS 情報は消去されます。(DSRCの一部の情報は除く)
- GPS 信号で現在時刻の情報を受信していないときは、VICIS 情報を受信できません。

FM多重のVICIS 情報について

VICIS 情報を受信すると

- 文字表示型(レベル1)
- 図形表示型(レベル2)

受信しても、自動的に表示されません。

- 受信した情報を見るには→P.88

■地図表示型(レベル3)

受信すると自動的に地図上に表示され、内容が更新されるごとに情報が書き換わります。

- 情報の見かた→P.50

VICIS 情報を受信するFM放送局を選ぶ

1 情報メニュー(P.32)からVICIS 情報を選ぶ

2 VICIS 選局を選ぶ

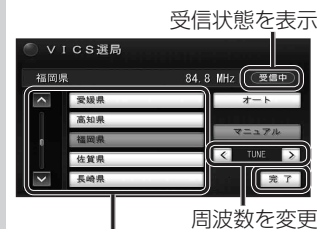
3 自車位置に応じて自動で選局する(推奨)

オートを選ぶ

手動で選局する

1 マニュアルを選ぶ

2 選局し、完了を選ぶ



お願い

- 放送局を選んだあと、受信状態が「受信中」と表示されているか確認してください。受信していないときは、「未受信」と表示されます。

電波・光ビーコン/DSRCのVICIS 情報について

VICIS 情報を受信すると

- 文字表示型(レベル1)
- 図形表示型(レベル2)
- 画像・音声情報(DSRCのみ)

受信すると、地図画面に、自動的に一定時間(5~30秒間)割り込み表示されます。

- 表示中の画面(拡大図表示など)によって、割り込み表示や音声情報再生を中断したり、表示しない場合があります。

- 割り込み表示する/しないの設定

- ・電波・光ビーコン →P.166「図形情報割り込み表示」「文字情報割り込み表示」

- ・DSRC →P.166「DSRC 優先情報割り込み表示」「DSRC 一般情報割り込み表示」

- 割り込み表示時間の設定→P.166

- 電波・光ビーコンの割り込み表示



- ・文字: 文字情報に切り換
- ・図形: 図形情報に切り換
- ・^ / v: ページ切り換
- ・表示消: 表示の消去

- DSRCの割り込み表示



- ・停止: 音声情報の停止
- ・再生: 音声情報の再生
- ・v: ページ送り
- ・表示消: 表示の消去

- 「割り込み表示時間」(P.166)の設定に関わらず、音声情報再生中は、割り込み表示は消去されません。

■地図表示型(レベル3)

受信すると自動的に地図上に表示され、内容が更新されるごとに情報が書き換わります。

- 情報の見かた→P.50