

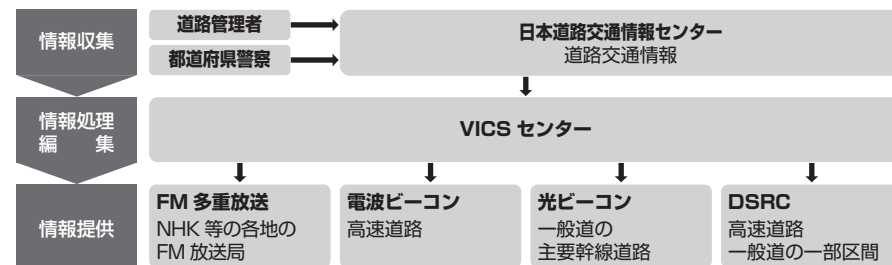
VICS情報を見る

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。

VICS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VICS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VICS情報を受信するには、別売のVICSビーコンユニット(CY-TBX55D)が必要です。
- DSRCからのVICS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。

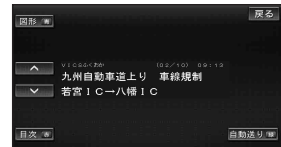


お知らせ

- VICS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)



图形表示型(レベル2)



地図表示型(レベル3)



- 图形情報の縮尺や表示は切り替えられません。

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	電子標識情報
緊急メッセージ情報	多目的情報
注意警戒情報	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VICS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、VICS情報を受信できません。

FM多重のVICS情報について

VICS情報を受信すると

- 文字表示型(レベル1)
- 图形表示型(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

電波・光ビーコン/DSRCのVICS情報について

VICS情報を受信すると

- 文字表示型(レベル1)
- 图形表示型(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。

割込み表示する/しないの設定

- 電波・光ビーコン
→P.166 「图形情報割込み表示」「文字情報割込み表示」
- DSRC
→P.166 「DSRC優先情報割込み表示」「DSRC一般情報割込み表示」
- 割込み表示時間の設定→P.166
- 電波・光ビーコンの割込み表示



- 文 字: 文字情報に切換
- 图 形: 図形情報に切換
- △ ▽: ページ切換
- 表 示 消: 表示の消去

DSRCの割込み表示



- 停 止: 音声情報の停止
- 再 生: 音声情報の再生
- ▽: ページ送り
- 表 示 消: 表示の消去
- 「割込み表示時間」(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