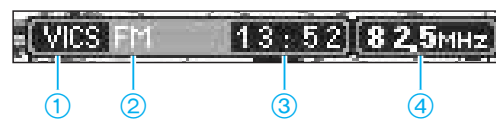


VICS情報を見る

地図上に表示される交通情報（レベル3）



タイムスタンプ/チューナーマーク



- ① VICS : VICS情報を受信しているときに表示
DRGS : ビーコンのVICS情報を考慮してルートを探索するとき表示
(ダイナミックルートガイダンスシステム)
- ② 地図上に表示された情報の提供メディア
FM : FM多重(橙)
BEACON : 電波または光ビーコン(青)
FM+BN : FM多重とビーコンの混在表示(緑)
Hi : 高速道路の情報のみ
Lo : 一般道路の情報のみ
表示なし : 高速道路と一般道路の全情報を表示
- ③ 情報が提供された時刻を表示
受信した時刻ではありません。
表示する交通情報がないときは、時刻は表示されません。
縮尺の変更や地図をスクロールするときに時刻表示が一時的に消えることがあります。
- ④ FMチューナーが受信している周波数と受信状態を表示
緑色 受信している。
灰色 受信していない。

別売のVICSビーコンユニットが必要です。

渋滞情報

道路の進行方向の矢印の色で表示されます。

表示	渋滞度	内 容	表示スケール
赤色(点滅)	渋滞	交通の流れが非常に悪い状態	10 m ~ 1.6 km
オレンジ	混雑	交通の流れがやや悪い状態	
緑色	渋滞なし	交通の流れが良い状態	
灰色	不明	交通の流れがわからない状態	

サテライトマップのときは表示されません。
表示する/しないの設定ができます。（☞82ページ）

規制情報（VICS情報マーク）

道路上の規制がマークで表示されます。

マーク	規制内容	表示スケール
■	進入禁止	10 m ~ 1.6 km
☒	入口閉鎖	
☒	事故	10 m ~ 400 m
☒	工事	

規制対象の道路区間は黄色で表示されます。
(表示スケール：10 m ~ 1.6 km)
サテライトマップのときは表示されません。
表示する/しないの設定ができます。（☞82ページ）

ハイウェイマップ表示中は

渋滞情報：道路を色分けして表示
規制情報：施設（IC、SA、PA）間に1個まで表示

オレンジ（例：混雑）

赤色（例：渋滞）



規制情報（例：車線規制）

駐車場、SA・PA情報（VICS情報マーク）

マーク	混雑度	内 容	表示スケール
駐車場	SA・PA		
P (青)	PA (青)	空車	利用が可能な状態
P (赤)	PA (赤)	満車	ほぼ満車の状態
P (オレンジ)	PA (オレンジ)	混雑	利用率が高い状態
P (黒)	PA (黒)	不明	駐車場情報がない状態
P (白)	PA (白)	閉鎖	閉鎖されている状態

サテライトマップ、ハイウェイマップのときは表示されません。
表示する/しないの設定ができます。（☞82ページ）

VICS情報マークの種類

マーク	内 容	マーク	内 容
☒	事故	■	進入禁止
☒	故障車	◐	対面交通
!	路上障害	↑↓	車線規制
☒	工事	⤷	徐行
⤷	凍結	☒	入口閉鎖
☒	作業	☒	大型通行止め
☒	通行止め・閉鎖	☒	入口制限
⤷	片側交互通行	◐	速度規制
⤷	チーン規制	▼	その他
⤷	災害	☒	気象
○	行事など	☒	地震警戒宣言
⤷	右左折規制	☒	駐車場
⤷	片側規制	☒	SA・PA
☒	火災		

マークの内容を確認することができます。
(☞70ページ)

緊急メッセージ/注意警戒情報

受信すると、ただちに表示されます。

例) 緊急メッセージの場合



複数ページ受信したときに、次のページを表示したいときは

「確認」を選ぶ

またはリモコンの「決定」を押す

メッセージを消去するには
「削除」を押す