

地図に表示させるVICS情報を設定する

1 VICSメニュー(P.41)から表示設定を選ぶ



2 表示させたい情報を選び、完了を選ぶ



- **渋滞・混雑** : 渋滞情報(渋滞・混雑) [お買い上げ時の設定:表示]
- **空き道** : 渋滞情報(渋滞なし) [お買い上げ時の設定:表示]
- **規制情報** : 事象・規制マーク [お買い上げ時の設定:表示]
- **駐車場** : 駐車場、SA・PA情報 [お買い上げ時の設定:非表示]
- **道路種別表示** : 道路種別表示(下記) [お買い上げ時の設定:表示]
- 選ぶごとに、表示/非表示が切り換わります。

お知らせ

- 地図上に表示されるVICS情報→右記
- VICSを受信するFM放送局を選ぶには→P.77

道路種別表示について

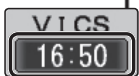
道路種別を表示すると、VICS情報受信中も、一般道の種類(国道、主要地方道、一般都道府県道など)ごとに道路が色分けして表示されます。

非表示にすると、VICS情報受信中は一般道が下記のように色分けされます。

- **緑** : VICS情報提供の対象となる道路
- **灰** : VICS情報提供の対象外の道路

地図上に表示されるVICS情報(レベル3)

VICSマーク



タイムスタンプ

情報が提供された時刻を表示

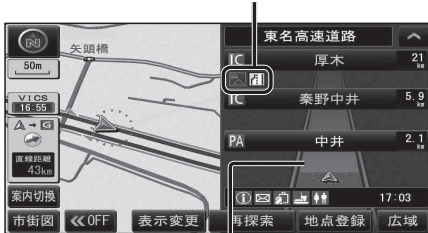
- 受信した時刻ではありません。
- 表示している地図に交通情報がないときは、時刻は表示されません。
- ルート案内中、ルート上の情報により背景を色分けします。
 - ・赤 : 渋滞あり
 - ・黄 : 規制あり
 - ・灰 : 情報なし
 または、渋滞・規制・混雑なし
- タイムスタンプの背景が赤(渋滞)、黄(規制)のときにタイムスタンプをタッチすると、渋滞・規制の音声案内を聞くことができます。

お知らせ

- 別売のVICSビーコンユニットを接続すると、光ビーコン・電波ビーコンのVICS情報を受信できます。

ハイウェイマップ表示中は

- **規制情報** : 区間ごとにマークを表示(2件まで)



- **渋滞・混雑区間** : 道路を色分けして表示

渋滞情報

道路の進行方向の矢印の色で表示されます。

色	渋滞度	内容	表示スケール
赤	渋滞	交通の流れが非常に悪い	25 m 1.6 km
橙	混雑	交通の流れがやや悪い	
緑	渋滞なし	交通の流れが良い	

- 表示のしかたを設定できます。(P.41、42)

駐車場、SA・PA情報

形状	色	混雑度	内容	表示スケール
P SA PA	青	空車	利用が可能	25 m 1.6 km
	赤	満車	ほぼ満車	
	橙	混雑	利用率が高い	
R SA PA	黒	不明	情報がない	25 m 400 m
	赤	閉鎖	閉鎖されている	

- 表示する/しないの設定→P.42

事象・規制マーク

道路上の事象・規制がマークで表示されます。

マーク	内容	マーク	内容
	事故		進入禁止
	故障車		対面通行
	障害物、路上障害		徐行
	工事		大型通行止め
	凍結		入口閉鎖
	作業		入口制限
	通行止め・閉鎖		出口規制
	片側交互通行		速度規制
	チェーン規制		車線規制
	イベント(行事など)		雪
	右折禁止		雨
	左折禁止		注意
	直進禁止		火災

- 表示スケールは、マークによって異なります。

- 例 : (進入禁止) : 25 m~800 m
 (入口閉鎖) : 25 m~800 m
 (事故) : 25 m~200 m
 (工事) : 25 m~200 m

- 通行止め、出入口の閉鎖区間は、黒い線で表示されます。

(表示スケール: 25 m~800 m)

- マークの内容を確認できます。(P.77)
- 表示する/しないの設定→P.42