

地図表示(レベル3)

(例) 現在地の地図画面



VICS情報マークにカーソル(-)を合わせる



(例)ハイウェイモード/ルート情報表示画面



⑥ ⑦

(例)気象・災害情報表示画面



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。

	…事故		…チェーン規制
	…故障車		…凍結
	…路上障害		…速度規制
	…工事		…徐行
	…作業		…進入禁止
	…片側交互通行		…通行止め
	…対面通行		…大型通行止め
	…車線規制		…雨
	…入口制限		…雪
	…入口閉鎖		…災害速報
	…行事等		…気象警戒情報
	…火災		…特別警報

② 駐車場マーク・SA/PAマーク

	…一般駐車場*1		…一般駐車場(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

③ VICS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)

道路上に設置の車両感知器などで収集した現在の情報

・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)

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、対象範囲が薄い黄色で表示されます。