

# 「VICS WIDE」を利用する

RS01 RX01

FM多重放送による新サービス「VICS WIDE」に対応しました。

※過去のバージョンアップで、すでに対応済みの場合や機能が更新される場合があります。

## VICS レベル3 情報

従来のリアルタイム渋滞情報に、車線や旅行時間などの情報も加えられてさらに充実しました。また、統計をもとにした渋滞情報(統計情報)も加わり、さらに詳細な渋滞情報を利用できます。



## 車線ごとの渋滞情報表示

ルート案内中に、車線ごとの渋滞情報が、色分けして本数で地図上に表示されます。(該当の情報が配信されているエリアのみ)

## 市街地図 / 広域地図表示中は



## 渋滞情報表示

色	リアルタイム情報		統計情報	渋滞度
	従来の渋滞情報	リアルプローブ情報		
赤			====	渋滞
橙			====	混雑
緑			====	渋滞なし

### ●従来の渋滞情報(リアルタイム情報)

道路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

### ※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。

## お知らせ

- プローブ情報による渋滞情報は提供されない地域があります。

## ルート情報表示中は



## 車線ごとの渋滞情報表示

色	車線ごとの渋滞情報	渋滞度
赤	(三本線)	渋滞
橙	(二本線)	混雑
緑	(一本線)	渋滞なし