

# カーナビゲーションと接続する

本機は、DSRC対応専用カーナビゲーション（2010年内発売予定）と接続できます。

DSRC対応専用カーナビゲーションとの接続には、別売の専用接続ケーブル（2010年内発売予定）が必要です。

詳しくは、お買い上げの販売店・取付店にご相談ください。

## お知らせ

本機をカーナビゲーションに接続すると…

- 情報提供サービスの内容を、写真画像や簡易地図などでわかりやすく表示することができます。

※カーナビゲーションからの案内が実際と異なる場合は、実際の道路状況に従って走行してください。

# 用語解説

## DSRC車載器

路側アンテナとの間で、無線により有料道路の料金支払いその他ITSサービスのために必要な情報を交信するための装置です。

## ETCカード

ETCに対応した料金を決済するためのICチップを搭載したカードです。

有料道路事業者、およびそれらと料金決済契約を交わしたクレジットカード会社が発行します。

## ETC車線

ETCシステムを利用して料金の支払いができる車線で、ETC専用車線と「ETC/一般」混在車線があります。

## ETC専用車線

ETCシステムのみを利用して料金の支払いができる車線です。

## 「ETC/一般」混在車線

ETCシステムまたは、ETCカードもしくは現金などを利用して料金の支払いができる車線です。

## 一般車線

ETCシステムが整備されていない料金所の車線です。

## 車載器管理番号

DSRC車載器1台につき1つ付与される機器固有の番号で、セットアップ時や料金割引の申請時に必要です。

CD(チェックディジット)は、セットアップ時のみ必要です。

## VICS長文読み上げ

走行中の路線、進行方向の前方の交通状況や気象状況などを音声でお知らせします。

## 開閉バー

料金収受を確実にするため、料金所のETC車線に設置され、通過車両の発進を制御するものです。

踏み切りの遮断機状のもので、通信が正常に行われると開きます。

## 路側表示器

料金所に設置され、進入車両に対して通行の可否などのメッセージを適切に表示するものです。

## ETC路側アンテナ

料金所のETC車線に設置され、料金収受のため車載器と無線通信を行うアンテナです。

## 予告アンテナ/

## ETCカード未挿入お知らせアンテナ

料金所の手前に設置され、車載器と通信し、ETCカードが正常に挿入されているかどうかを車載器を通じてドライバーにあらかじめ通知するためのアンテナです。ETCレーンの運用状況についての情報は送られません。

## スマートIC

高速道路の本線やパーキングエリア、バスストップから乗り降りできるように設置されたETCシステム専用のインターチェンジです。

## 型式登録番号

DSRC車載器に付与される4桁の番号で、セットアップ時に必要です。