

## ETC 車載器

ETC カードに格納されている料金支払いに必要なデータを、道路側のアンテナと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 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

ETC 車載器 1 台につき 1 つ付与される機器固有の 19 桁の番号で、セットアップ時や料金割引の申請時に必要です。

## 開閉バー

料金収受を確実にするため、料金所の ETC 車線に必要な応じて設置され、通過車両の発進を制御するものです。具体的には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。

## 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。

## セットアップ

セットアップ登録店において、料金支払いに必要な車両情報を車載器に登録し、ETC システムを利用可能な状態にすることです。

## スマートインターチェンジ

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、通行可能な車両を、ETC を搭載した車両に限定しているインターチェンジです。

## 【はじめに】

必ず、ETC システム利用規程等をお読みください。

ETC システム利用規程、同実施細則（以下「利用規程等」という。）、ETC カードの利用約款などに、ご利用上の注意事項が記載されています。また、特に、エラーや事故の発生の原因になる等の重要な事項について、以下に記載しました。ETC のご利用前に、必ずお読みください。

## 【乗車前のご注意】

ETC カードを車載器に確実に挿入し、エラー等がないかの確認を !!

ご乗車時に、ETC カードを車載器に確実に挿入し、エラー等がないかを確認してご利用ください。ETC カードが確実に挿入されていても、車載器が正しく作動していない場合、開閉バーが開きません。車載器への ETC カードの挿し忘れ、挿し込み不良により、開閉バーが開かないケースが増えています。

- ※ ETC カードの挿し込み方向（前後・表裏）にご注意ください。
- ※ ETC カードを車載器に挿入し、ETC が利用可能である旨の音声案内等を確認してください。またそのときには音声ボリュームにも注意してください。
- ※ 料金所の手前等に、ETC カードが正常に挿入されていないことを車載器にお知らせするアンテナが設置されている箇所があります。ETC カードが正常に挿入されていないことのお知らせがあった場合には、ETC 無線走行はできませんので、一般車線又は混在車線をご利用ください。

車載器が ETC カードを認証するまでには、数秒かかりますので、料金所直前での ETC カードの挿入は、エラーの原因となることがあります。

車載器の前面に物を置いたり、物で遮ったり、安易な取り付け個所の変更などをしないでください。

- ※ 正常に通信できないとエラーが発生し、開閉バーが開きません。

## 【ETC カードの有効期限のご注意】

有効期限切れの ETC カードは、使用できません。お手持ちの ETC カードに記載された有効期限をあらかじめご確認ください。

- ※ 車載器に有効期限切れの ETC カードを挿し込んでも、エラー表示はされません。
- ※ ETC カード更新の際には特にご注意ください。