

交通状況の静止画を ETC2.0 対応カーナビに配信

€TC2:0

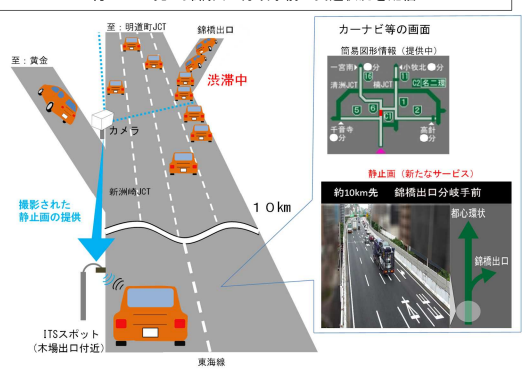
~ 瞬時に交通状況が確認でき、賢い経路選択に役立ちます ~

2020年7月21日(火)から、ETC2.0のサービス「渋滞回避支援」として、渋滞多発 箇所等の出口及びJCT手前(静止画カメラの設置箇所参照)の4箇所で撮影した交通 状況の静止画をETC2.0対応カーナビでご覧いただけます。

現在提供している簡易図形情報と併せて、静止画で瞬時に現地の交通状況を確認できるようになり、賢い経路選択(渋滞回避)に役立ちます。

※8月下旬からは、全国初の取り組みとして、よりわかりやすく俯瞰的に状況を確認できるように高速道路に近接するビルの屋上からの撮影地点(3箇所)を追加し、本格運用を 予定しています。

例えば、高速4号東海線 木場出口付近の ITS スポットを通過時に 約10km 先の錦橋出口分岐手前の交通状況を配信



静止画カメラの設置箇所

本線カメラ(4箇所) 7月21日(火)配信開始

設置箇所了

A: 山王 JCT 分岐手前 B: 錦橋出口分岐手前 C:一宮 IC 分岐手前 D: 小牧 IC 分岐手前

静止画を提供する ITS スポット (A~D に対応)

ビルカメラ (3箇所)

設置箇所 > E:明道町 JCT 分岐手前

> F: 丸田町 JCT 分岐手前 G: 鶴舞南 JCT 分岐手前

静止画を提供する ITS スポット (E~G に対応)

※ビルカメラは、8月下旬からの運用を予定しています。

