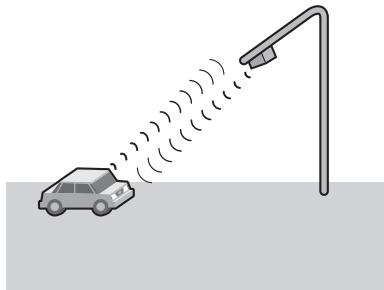


ITSスポット/光ビーコンVICS

「ITSスポット」「光ビーコンVICS」
「ETC路側アンテナ」とDSRC車載器との間で双方向通信を行います。



安全運転支援 (一般道路)

光ビーコンVICSと通信することにより、道路上の渋滞や事故、工事、合流など刻々と変わる情報を、リアルタイムに音声と映像で案内します。



利用エリアは順次拡大予定です。下記ホームページでご確認ください。

<http://www.vics.or.jp/service/beacon/index.html>

一般財団法人 道路交通情報通信システムセンター

10 ●ITSスポットの案内内容は、変更される場合があります。

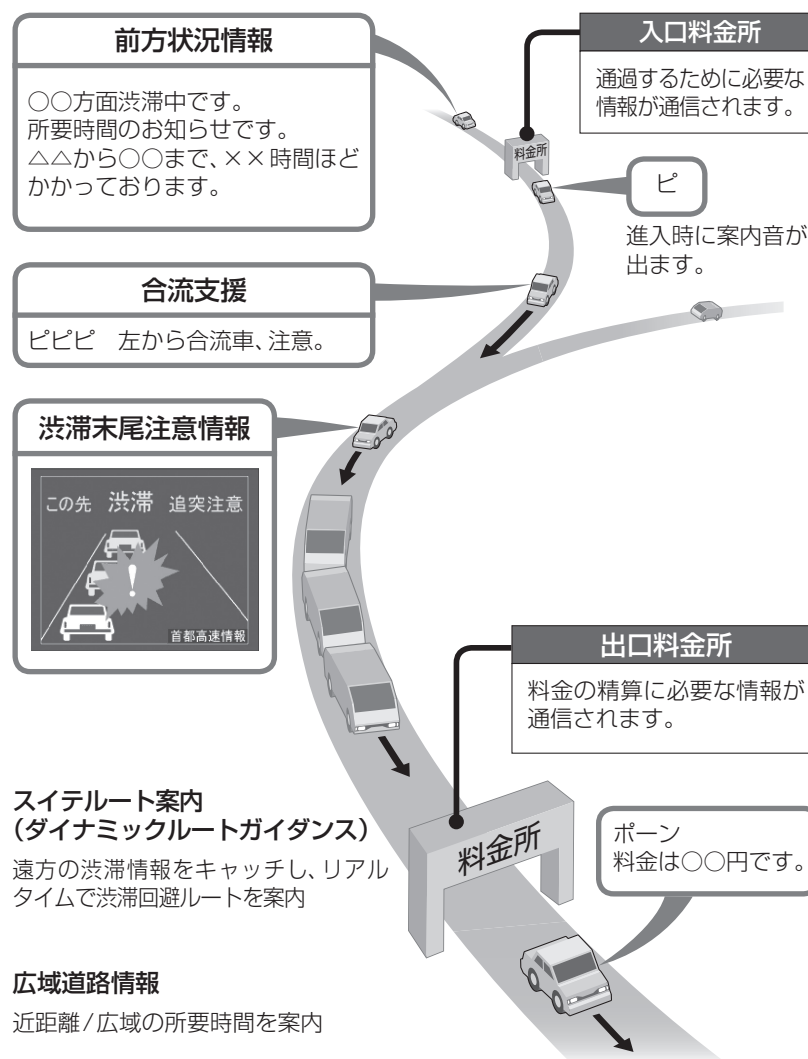
対応DSRCの特長

安全運転支援 (高速道路)

道路交通情報や移動先の気象情報などITSスポットから提供される事前の注意喚起をリアルタイムに音声と映像で案内します。
広域にわたり、渋滞を避けたルートを選択することができます。

ETC

Electronic Toll Collection Systemの略称で、無線通信を利用した有料道路の料金支払いシステムです。
支払いが自動で行われるので、料金所でも車を停めることなく、スムーズな通行が可能になります。



ご使用前に

ITSスポット/光ビーコンVICS対応DSRCの特長