

広がる 運転支援サービス

これからの
取り組み

ETC 2.0 新たなサービスの導入

世界初の路車協調システムによる運転支援サービス

「ETC2.0」では、道路側のアンテナであるITCスポットとの高速・大容量、双方向通信で、世界初の路車協調システムによる運転支援サービスを受けることができます。

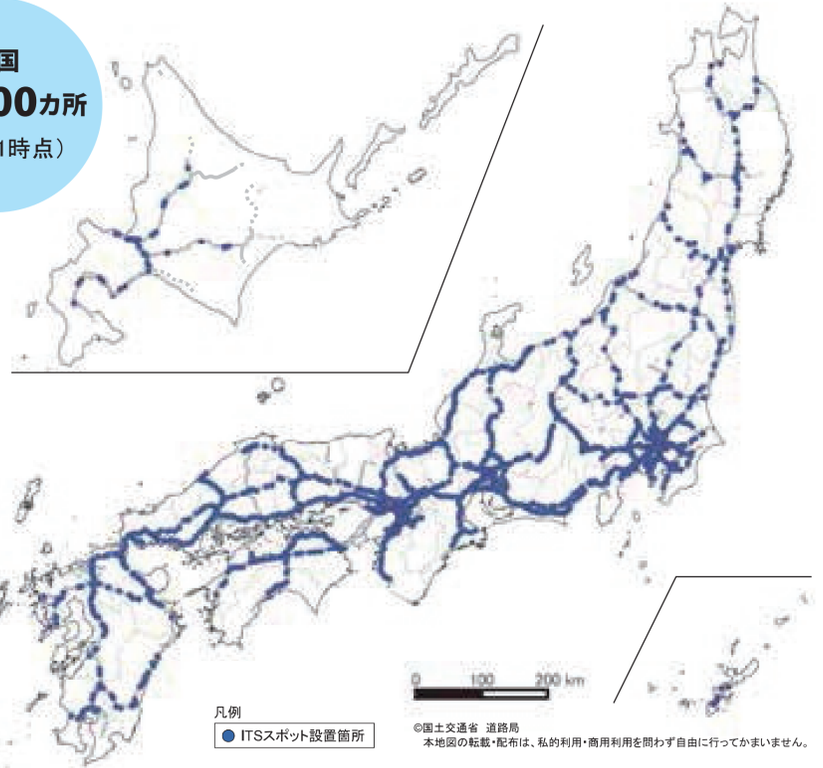
道路



全国の
高速道路上に
設置済み

全国のITSスポット配置図

全国
約1,600カ所
(H27.4.1時点)



道路に設置されたアンテナ「ITCスポット」を通過したときに、双方向通信でサービス情報が提供されます。

クルマ



ETC2.0
対応車載器※1



ETC2.0
対応カーナビ※1

※1 これまでの「ITCスポット対応車載器・カーナビ」という呼称を、今後は「ETC2.0対応車載器・カーナビ」と呼びます。

情報提供サービス※2

従来のサービス

※2 これまでITSスポットサービスと呼ばれていたサービス

渋滞回避支援

広域な道路交通情報をリアルタイムに配信
前方の渋滞状況も静止画でお知らせ



安全運転支援

落下物や渋滞末尾情報、前方の静止画など危険事象に関する情報を提供



この先渋滞、
追突注意



雪のため注意して
走行してください

経路情報を活用したサービス※3 (導入予定)

- 渋滞等を迂回する経路を走行したドライバーを優遇する措置
- 商用車の運行管理支援などのサービスを今後展開する予定



※3 このサービスをご利用いただくためには、ETC2.0対応車載器への再セットアップが必要です。従来型のETC車載器では、同サービスは受けられません。

新たな
サービス
(導入予定)