

お客さま用



ETC2.0車載器 カーナビレス発話型

品番

- 9909F-83SG2-M04
- 9909F-62RG2-M05

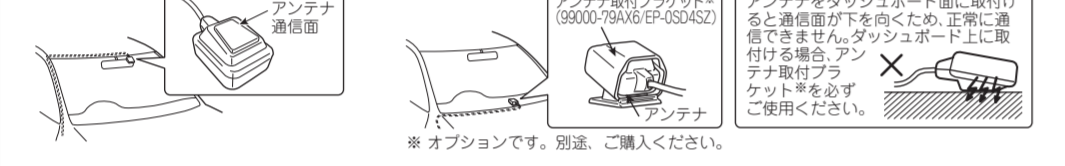
取扱説明書

発売元：スズキ株式会社

■お買い上げいただきありがとうございます。
■本製品の機能を十分に活かして正しくお使いいただき、ご使用の前にこの取扱説明書を必ずお読みください。
お読みになったあとは大切に保管し、必要なときにお読みください。
取付する車両によっては、本製品が取付けられない場合があります。詳しくは、お買い上げの販売店にご相談ください。
■本車は、保証書とともに大切に保管してください。
■本文中に記載した会社名、製品名はそれぞれの会社の商標または登録商標です。
■本製品は、四輪車専用です。二輪車、三輪車には使用しないでください。
■ETC2.0車載器の車種および外観や本文中に記載した内容は、改良のための予告なく変更することがあります。
■ETC2.0は、ETC2.0コアは一般財団法人ITSサービス高度化機構(ITS-TEA)の登録商標です。

◇お車をまへお問い合わせ

■ETC2.0車載器を使用するには、ETC2.0サービスを利用する車両の情報をETC2.0車載器に登録する「セットアップ」の作業が必要です。
詳しくは、お買い上げの販売店、またはセットアップ登録店にご相談ください。
・安全運転のため、ご使用の前に道路運送業者からのお問い合わせよくお読みの上、正しくお使いください。
・本製品の取付には、必ず同梱の品、およびスズキ純正のオプション部品などをご使用ください。
・取付の車両によっては、取付ができない場合があります。詳しくは、お買い上げの販売店にご相談ください。
・お車は、保証書とともに大切に保管してください。
・車載器本体付属部品は、この取扱説明書の型番シール貼付部所にお貼りください。
・ETC2.0用の取付で、通常料金の受け取れなかった場合、一日停車して係員の指示に従ってください。この様に一日停車してETC2.0車載器本体へのETCカードの未挿入や通過料金中のETC2.0車載器本体からのカードの取扱いなどが考えられます。通信エラーなどの原因に加え、詳しい調査をしないわけではありませんが、頻繁に往復してお車を運転する場合、ETC2.0車載器の不具合なども考えられますので、お買い上げの販売店、または取付店にご相談ください。
・お買い上げの販売店などで取付られた位置からお車さまご自身でアンテナを付け替えてください。路側アンテナからの電波を正常に受け取れなくなり、ETC2.0サービスを受けられない場合があります。アンテナを付け替えた場合、お買い上げの販売店に依頼してください。
[フロントガラス内側に取付ける場合]



三菱電機株式会社

〒100-8310 東京都千代田区丸の内2丁目7番3号(東京ビル)

◇取付店舗へお問い合わせ

・1台の車両に取付けられる車載器(ETC2.0車載器、ETC車載器、DSRC車載器)は、1台だけです。

・セットアップを行う前に車載器の型式を確認してください。車載器の型式に合わせてセットアップを行ってください。

◇車載器管理番号について

車載器管理番号は、車載器本体貼付ラベルや製品の外装貼付ラベルの型番シール、同梱の型番シールに記載されている19桁の固有の番号です。

車載器管理番号は、以下の場合に必要です。大切に保管してください。

・再セッティングする場合

・各種割りサービスを受ける場合

・今後の新たなサービスを受ける場合

※セッティング時に発行される「ETC2.0車載器セッティング申込書・証明書(お客様保存用)」も大切に保管してください。

ETC2.0サービスについて

全国の高速道路(走行面上やサービスエリア)などに設置されているITSスポットと無線通信して道路サービス情報を利用できます。主なサービスとして、安全運転支援情報、渋滞回避支援情報、災害時支援情報を利用できます。
今後、経路案内情報を利用して、賢く経路支援を行う(渋滞、事故発生時に、迂回経路、一般道路を利用する)ドライバーを優遇するサービスが導入される予定です。
本書では、安全運転支援情報、渋滞回避支援情報、災害時支援情報、経路案内情報を統合して交通情報を記載しています。
以下はETC2.0サービスのイメージです。イラストや交通情報の案内は実際と異なる場合があります。

安全運転支援情報

落物や渋滞未尾情報、路面状況など危険事象に関する情報を提供します。

・(1)現在の渋滞、渋滞注意

・雪のため注意して走行してください

落物・渋滞未尾地点、渋滞未尾、積雪など

※ETC2.0サービスについての詳しい情報は、お車の運転席側に設置された表示器や音声案内にてお読みください。

※ETC2.0サービスの利用料金は、料金所にてお支払いください。

※ETC2.0サービスの利用料金は、料金所にて

音量調整について

音量調整ボタンを押すごとに、4段階で音量レベルの設定ができます。

音量調整ボタンを押すと、音量レベルを確認しながら、希望の音量レベルに設定してください。



お知らせ

音量調整ボタンを約2秒以内に連続で押し続けた場合、最後に押したボタン操作が、新しい音量レベルに設定されます。

ボタン操作後、約2秒経過して、再度音量調整ボタンを押すと、前のボタン操作で設定された音量レベルを音声案内します。

・ETC車載器の音量レベルの設定は2番です。

・音量レベル「0番」に設定した場合でも、ETC車載器やETCカードなどに異常が発生したとき、優先度の高い交通情報を受信したときは音声案内します。

リピート機能について

ETCカード挿入時

・**リピート/履歴確認ボタン**を押すとETC2.0車載器の電源がONになってから最後に発話した交通情報を再度発話します。



△注意

新しい交通情報を発話すると、発話する前の古い交通情報は消去されます。

・ETC2.0車載器の電源をOFFにすると、交通情報を消去します。消去された情報は**リピート/履歴確認ボタン**を押しても再度発話しません。

・案内する交通情報がない場合、**リピート/履歴確認ボタン**を押すと「ピピ」と鳴ります。

カードモードについて

ETCカードの挿入状態と有効期限の音声案内ON/OFFを設定できます。

カードモードをOFFにすると、カード未挿入時、カード抜き忘れ時、有効期限取得時のブザー音、音声案内を消音します。

工場出荷時、カードモードはONの設定になっています。

カードモードの設定のしかた

1 ETC2.0車載器の電源投入後、ETCカード未挿入の状態で**リピート/履歴確認ボタン**と**音量調整ボタン**を同時に約3秒以上押し続けると「ピピ」とブザー音が鳴り、カードモードの設定状態を音声案内します。

2 音量調整ボタンを約2秒以内に押しでカードモードON/OFFを切り換えて設定します。

3 **音量調整ボタン**操作後、約2秒以上経過すると操作時に音声案内したカードモードを設定します。

リピート/履歴確認ボタン



音量調整ボタン

カードモードの切替え

カードモードOFF

音量調整ボタンを押す

ピッ

カードモードON

音量調整ボタンを押す

ピッ

カードモードOFF