

株式会社 JVCケンウッド

2017年12月13日

薄型フォルム光沢ピアノブラック仕上げでスタイリッシュデザインの ETC 車載器の新ラインアップ

ETC2.0 車載器「ETC-S2000」、ETC 車載器「ETC-S1000」を発売

～「ETC-S2000」は ETC2.0 に対応し、さまざまな運転支援情報の利用が可能～

株式会社 JVCケンウッドは、ケンウッドブランドより、ETC 車載器の新ラインアップとして、ETC2.0 車載器「ETC-S2000」、および ETC 車載器「ETC-S1000」の計 2 モデルを 2018 年 1 月上旬より発売します。

| 品名 | 型番 | 希望小売価格（税抜き） | 発売時期 |
|---|-----------|-------------|-----------------|
| GPS・スピーカー内蔵アンテナ分離型 ETC2.0 車載器「ETC-S2000」 | ETC-S2000 | オープン価格 | 2018 年 1 月上旬 |
| アンテナ分離型 ETC 車載器「ETC-S1000」 | ETC-S1000 | | |

**●企画背景と製品の概要**

近年、ETCによる高速道路の料金収受に加え、ETC2.0により詳細な渋滞情報や経路情報といった各種情報提供を受けられるサービスが導入されています。これに伴い当社は、ETC2.0に対応した、当社製カーナビゲーションシステム“彩速ナビ”と連動させた ETC2.0車載器として「ETC-N7000」「ETC-N3000」（ともに2017年10月発表）を発売。そしてこの度、単独型として、GPS・スピーカー内蔵アンテナ分離型ETC2.0車載器「ETC-S2000」、アンテナ分離型ETC車載器「ETC-S1000」を発売し、ラインアップの拡充を図ります。

両モデルとも、ピアノブラックの光沢仕上げとし、薄型フォルムにより、スタイリッシュかつ設置しやすいデザインとしました。スタンダードな単独型モデルで、手軽にETCサービスの利用が可能です。また、「ETC-S2000」は、GPSとスピーカーを内蔵した一体型のスタイリッシュなアンテナを採用。カーナビゲーションと接続せずに、本機とETCアンテナだけでETC2.0の安全運転支援情報、自動料金収受、各種割引などのサービスを受けることができます。

●「ETC-S2000」の主な特長**1. ETC2.0 サービスに対応し、さまざまな運転支援情報の利用が可能**

全国の高速道路などに設置されている ITS スポットと無線通信して、ETC2.0 サービスを利用できます。現在、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、災害時支援情報が提供されています。道路交通情報や走行履歴・経路情報などのビッグデータを活用し、今後導入が予定されているさまざまなサービスにも対応できます。

【主な ETC2.0 サービス】

- ・安全運転支援情報：落下物や渋滞末尾情報、路面情報など危険事象に関する情報を提供します。
- ・渋滞回避支援情報：渋滞状況などの道路交通情報を提供します。
- ・災害時支援情報：災害発生時に、災害発生状況と支援情報を提供します。

2. GPS・スピーカー内蔵 ETC アンテナを付属

GPSとスピーカーを内蔵した一体型のスタイリッシュなアンテナを付属。カーナビゲーションと接続することなく、本機とETCアンテナだけでETC2.0の各種サービスを受けることができます。

●「ETC-S2000」「ETC-S1000」共通の主な特長

1. ピアノブラックの光沢仕上げでシンプルな薄型フォルムを採用

本体表面は、ピアノブラックの光沢仕上げを採用。シンプルな薄型フォルムにより、スタイリッシュかつ設置しやすいデザインとしました。

2. 運転をサポートする、わかりやすい各種音声案内を装備

ETCカードの挿し忘れ・抜き忘れの警告や誤挿入時の確認メッセージ、レーン通過時の利用案内などのメッセージをわかりやすい音声案内で知らせ、運転をサポートします。

【音声案内機能例】

- ・ETCカード未挿入時 ▶ 「カードを入れてください」
- ・認証終了時 ▶ 「カードを確認しました。有効期限 20〇〇年〇月です」
- ・料金所通過時(通行可能時) ▶ 「通行できます。/ETC車線を通行できます」
- ・料金所通過時の利用料金 ▶ 「〇〇〇円利用しました」「払い戻し料金は〇〇〇円です」



「ETC-S2000」



「ETC-S1000」

●主な定格

| | | ETC-S2000 | ETC-S1000 |
|----------------------------|-----------|-----------------------------|-----------------------------|
| ETC2.0 対応 | | ○ | - |
| 分離型 ETC アンテナ | | ○ (GPS・スピーカー内蔵) | ○ |
| ETC カード抜き忘れ警告 /有効期限通知機能 | | ○ | |
| 利用履歴確認 | | ○ | |
| 音声案内 | | ○ | |
| LED・ブザー案内 | | ○ | |
| 電源電圧 | | DC12V/24V 兼用 (10~32V) | |
| 最大消費電流 | | 1A 以下 | 400mA 以下 |
| 外形寸法 | 本体 | W68.0mm×D105.3mm×H16.7mm | |
| | ETC アンテナ | W32.0mm×D38.7mm× H23.0mm | W30.4mm×D30.4mm× H18.6mm |
| | アンテナケーブル長 | 3.5m | |
| 質量 | 本体 | 86g | 90g |
| | ETC アンテナ | 75g | 65g |
| 動作環境温度 | | -30℃～+85℃ | |

●商標について

- ETC、ETC2.0 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。●ITS スポットは、国土交通省の登録商標です。
- 「彩速ナビ」は、株式会社 JVCケンウッドの商標または登録商標です。●その他、記載されている会社名、製品名は各社の商標および登録商標です。

本件に関するお問い合わせ先

【報道関係窓口】 株式会社 JVCケンウッド 企業コミュニケーション部 広報・IR グループ
TEL : 045-444-5310 〒221-0022 神奈川県横浜市神奈川区守屋町三丁目 12 番地

【お客様窓口】 JVCケンウッドカスタマーサポートセンター
TEL : 0120-2727-87 (固定電話からはフリーダイヤル) /
0570-010-114 (携帯・PHS からはナビダイヤル) / 045-450-8950 (一部 IP 電話)

本資料の内容は報道発表時のものです。最新の情報と異なる場合がありますのでご了承ください。

www.jvckenwood.com