

2016年3月14日
矢崎エナジーシステム株式会社

矢崎製デジタルタコグラフ等と連動する業務支援用
GPS 付き発話型 ETC2.0 車載器を新発売

車載器単体で ETC2.0 のサービスが利用可能！

矢崎エナジーシステム株式会社（社長：矢崎 航、資本金：3億1,000万円、本社：東京都港区）は、次世代型自動料金收受システム「ETC2.0」に対応する GPS 付き発話型 ETC2.0 車載器（業務支援用）※ を、3月21日より発売します。

【製品の特長】

(1)ETC2.0 対応

この ETC2.0 車載器は、ETC アンテナに GPS を内蔵し、カーナビゲーションやスマートフォンがなくても、車載器単体で「ETC2.0」のサービスを利用できます。

(2)矢崎製デジタルタコグラフ等との連動

従来の当社製 ETC 車載器との連動互換を確保しているため、当社製デジタルタコグラフ、ドライブレコーダーやタクシメーター等の機器と連動します。従って、現状の運用方法を変えずに ETC 車載器を交換できます。

【商品ラインナップ】 お客様のニーズで選べる2機種

機種① ETC-YP200：GPS 内蔵一体型アンテナタイプ（スピーカー付き）

機種② ETC-YD201：GPS 内蔵コンパクトアンテナタイプ

【今後の展望】

本製品は、主に運送・運輸を中心とした物流業界に提案し、今後予定されている様々なサービスや業界団体等による導入補助等により、大手事業者から中小事業者まで幅広い普及が期待できます。

【ETC2.0 について】

「ETC2.0」は、従来の自動料金收受などのほか、渋滞回避支援や安全運転支援に加え、業務車両向けサービスとして、運行管理支援や通行許可の簡素化（特車ゴールド）等新たな制度の導入が予定されております。

また、ETC2.0 車載器の普及促進策として、国土交通省ではさまざまなインセンティブが検討されています。平成28年度には、ETC2.0 車載器搭載車を対象とした料金制度や割引制度等の導入が期待されています。

※ 業務支援用：出発・到着地点の位置情報を ITS スポットへ提供する仕様

- ・「特殊車両の通行許可の簡素化」（特車ゴールド）制度に対応
- ・「運行管理支援サービス」推奨機器

■価格、発売日、商品構成等

機種① ETC-YP200 (オープン価格) ※2016年3月21日発売
 (特長) すっきり取付けられるスピーカー付GPS内蔵一体型アンテナで音声案内も聞き取りやすい
 (仕様) GPS付発話型ETC2.0車載器(業務支援用) ※12V、24V兼用
 (構成) ①本体、②アンテナ(GPS・スピーカー内蔵)、③付属ハーネス
 (サイズ) 本体 : 70(幅)×18(高さ)×106(奥行き)mm
 アンテナ部 : 44(幅)×18.7(高さ)×44(奥行き)mm

機種② ETC-YD201 (オープン価格) ※2016年4月21日発売
 (特長) 業界最小クラスの小型ETCアンテナにGPSを内蔵したコンパクトなデザイン
 (仕様) GPS付発話型ETC2.0車載器(業務支援用) ※12V、24V兼用
 (構成) ①本体、②アンテナ(GPS内蔵)、③付属ハーネス
 (サイズ) 本体 : 70(幅)×17(高さ)×97(奥行き)mm
 アンテナ部 : 28(幅)×16(高さ)×35(奥行き)mm

■製品写真

機種① : ETC-YP200



※GPS内蔵一体型アンテナタイプ(スピーカー付き)

機種② : ETC-YD201



※GPS内蔵コンパクトアンテナタイプ

本件に関するお問い合わせ先

矢崎エナジーシステム株式会社 計装事業部 企画部
 〒427-8555 静岡県島田市横井1-7-1
 Tel. 0547-37-2601 Fax. 0547-37-2355