



これだけで、ETC2.0サービス対応! 業務用

安心の  
**3年保証**

GPS付き発話型  
ETC2.0車載器

# FNK-M100BV

- ▶特車ゴールド制度、運行管理支援サービスに対応します。
- ▶GPS内蔵により、本製品単体でETC2.0サービスを受けることができます。(カーナビとの連動不要)
- ▶ETC2.0の新しい高速料金割引に対応します。
- ▶渋滞回避支援や安全運転支援等、ドライバーに必要な情報を音声にてお伝えします。

## >>FNK-M100BV (GPS付きETC2.0車載器) の場合

音声で案内

5キロ先、渋滞しています。

**GPS**

カーナビなしでも  
ETC2.0に対応!

## >>GPSなしETC2.0車載器の場合

カーナビ画面と音声で案内

GPS

GPS情報を得るために、ETC2.0車載器に対応したカーナビが別途必要

### 製品特長

**選べる2WAY**

- お知らせは音声/LEDとブザー/LEDを選択することができます。
- アンテナは設置時、表裏対応タイプで車種を問わず幅広くご使用いただけます。

### 設置例

本体/運転席・助手席の目立たない場所に

アンテナ/フロントガラスに

アンテナ/ダッシュボードに

### GPS付き発話型 ETC2.0車載器

	本体寸法	W70×D105×H18,2 (mm) ※最薄部15mm
	本体質量	約107g (電源ケーブル含まず)
	告知方式	音声/ブザー/LED
	入力電圧/消費電流	DC12V/約150mA (待機時) DC24V/約80mA (待機時)
	使用温度範囲	-30℃～+85℃
	JANコード	4560161900268

- 付属品
- 取付用両面テープ ●アンテナ用両面テープ ●アンテナユニット ●取扱説明書兼保証書
  - 取付要領書 ●ヒューズ付き電源ケーブル(2m) ●タイラップ

Japan Quality **日本品質のGPS内蔵**

古野電気は、ETC2.0車載器で重要となる「GPS受信機」を自社開発する国内有数のメーカーです。カーナビ等にも搭載される高品質なGPS受信機を使用しており、安心してお使いいただけます。

### GPS&ETC2.0兼用アンテナ

	アンテナ寸法	W40×D40×H14,7 (mm) ※最薄部10,3mm
	アンテナ長さ	3,5m (車内専用アンテナ)
	LED表示	ETC利用可否・ゲート通過可否など

- アンテナ設置条件
- フロントガラス**
- フロントガラス(ルームミラー付近)に貼り付け ●設置位置が地上2m以下
  - 貼付面の傾斜角が水平面を基準に20°～50°の範囲
  - アンテナ部ETC2.0ロゴ(LEDランプ側)を車内側に向け貼り付け
- ダッシュボード**
- 車間の中心から左右25cm(バス・トラックは左右40cm)以内の範囲
  - フロントガラスからアンテナまで5cm以上
  - アンテナ傾き範囲は水平面より前方方向0°～30° 左右方向±5°の範囲
  - アンテナ部ETC2.0ロゴの無い面が上となるように貼り付け

ファイルを単一

**安全に関するご注意**

- フロントガラスが熱線反射ガラス等、特殊加工されたガラスの場合はご利用できません。
- オートバイ等の二輪車にはご使用になれません。
- ご使用前に取扱説明書を必ずよくお読みください。

**ご購入の前に**

- 仕様および外観は機器改良のため予告なく変更することがあります。
- 当製品をお買い上げの場合、取付作業費、オプション、消費税等は別途ご請求させていただきます。
- 印刷物と製品とは多少色合いが異なる場合があります。あらかじめご了承ください。
- このカタログの内容詳細については販売店または当社におたずねください。

# 株式会社 エフ・ティ・シー通信

☎092-662-2721 〒813-0043 福岡市東区名島4丁目8-26

☎092-662-3020 <http://www.ftctusin.co.jp/>

✉ [ftc@ftctusin.co.jp](mailto:ftc@ftctusin.co.jp)

