

ASSURA®

誤警報が少ない! 速く、広く、レーザー受信!

レーザー式オービス対応
セーフティレーダー **VA-04R**

3.2インチMVA液晶

一体型



NEW 警告音リニューアル | 取扱説明書 QRコード表示機能
トヨタHEV専用画面

GPSポイント対応 レーザー式新型取締機 | PCやスマホで本体の設定が可能※

GPSデータ**65**種 件数**195,000**以上 | 取締り、検問データ**54,000**件以上

高精度GPSモジュール搭載 準天頂衛星「みちびき」の「サブメーター級測位補強サービス」に対応 業界初 災害・危機管理通報サービス「災危通報」に対応	18 BAND 12V/24V車対応	Gセンサー搭載 OBDII ※OBDIIアダプターは別売です。	ゾーン30 microSD
---	-----------------------	---------------------------------------	------------------

3つのボタンでカンタン操作! [ダイレクトな操作性]

CELLSTAR®

自社工場一貫生産

確かな品質
日本製

充実のアフターサービス
3年保証

PCとmicroSDカードで最新データに更新可能
※microSDカードは別売です。

GPSデータ
各種更新データ **無料**

レーザー受信機能 レーザー式オービスに対応

最速・広角レーザー受信を実現!



レーザー式オービスからのレーザー光の受信状況を元に、光学フィルターと独自の判定システム※により離れた場所からでも広角にレーザー光を受信可能。最速レーザー受信を実現しました。



業界初 受信レベル(強・弱)2段階受信※

レーザー式オービスからのレーザー光の受信レベルを(強・弱)2段階で判定してテキストと効果音の強弱で警告します。一般的にレーザー光の受信レベルが強い場合、自転車位置から取締機の設置場所が近くなるので距離感などを把握できます。

光学フィルター+セルスター独自のシステム※で誤警報を軽減!

赤外線やレーザー光を使用した機器など誤警報となりやすい受信とレーザー式オービスからのレーザー受信を高い確率で識別が可能です。

PCやスマホで本体の設定が可能

My Cellstar ■PCからも利用可能! ■microSDカードによる更新や本体設定に対応!
Win/Mac 両対応

スマートフォンアプリ「My Cellstar+Sync」でmicroSDカードに各種データをダウンロードし、更新することができます。またPCからも利用可能です。本体の設定もPCやスマートフォンで変更できます。

すべて **無料** で利用できる! 推奨環境: Android 5.0

リアルCG警告 随時更新 GPSデータ 毎月更新 デジタルフォトフレーム 速度取締機等の情報提供 公開交通取締情報

※PCはクラウド機能を利用するため、一部機能はユーザー登録が必要になります。※Android 4.4は、OSの仕様により対応していません。※Android 5.0はSD書き込み機能の設定が必要になります。※iOS版、無線LANによる転送には対応していません。



リアルCGのデータは、標準で全ては用意されています。スマートフォンまたはPCを用いて、データをmicroSDカードにダウンロードする必要があります。詳しくはwebサイトをご覧ください。 <http://www.mycellstar.jp>

OBDII対応

OBDIIアダプター(RO-117)を使用すれば、トンネル等の衛星が受信できない状況でも情報を取得して、より精度の高い自車位置測位を実現します。また、トヨタHEV専用画面やエンジンの状態、燃費等の細かい車両情報を表示できます。※OBDIIアダプターは別売です。

OBDIIアダプター RO-117

※RO-117はトヨタHEV車専用待受には対応していません。
●対応車種は「OBDIIアダプター適合表」で必ずご確認ください。
https://www.cellstar.co.jp/products/pdfs/obd2/obd2_tekigou.pdf

ゾーン30に対応

速度取締り指針で公表されている「ゾーン30※」を警告します。※市街地や住宅地などで、最高速度30km/hに制限する交通規制の場所。

逆走警告

「音」または「音声」で警告します

高速度のサービスエリア・パーキングエリアの入口と出口、料金所の無いインターチェンジ出口などを対象に、実際に逆走してしまった時に警告します。※GPSの測位状態により正しく警告されない場合があります。

準天頂衛星「みちびき」の「サブメーター級測位補強サービス」に対応

みちびきのサブメーター級測位補強サービスにより、測位が不安定な都心部の高層ビル街や山間部など、測位精度が不安定な状況における精度が従来より向上。

業界初 災害・危機管理通報サービス「災危通報」を表示

政府機関が発令する地震・津波などの災害情報、「災危通報」を表示、音声でもお知らせします。
※災危通報は気象庁発表からの理論上の最大遅延時間や電波受信状況により遅延が生じるため、他の機器(携帯電話など)で受信されるタイミングとは一致しません。

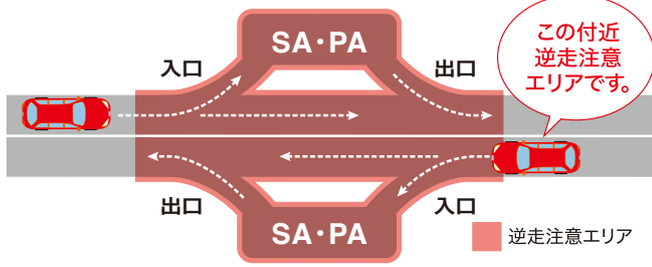


「高速道路逆走注意エリア」を収録



高速道上の逆走しそうなエリアを注意喚起します。

GPSポイント対応



この付近逆走注意エリアです。

選べる待受画面 新デザイン! ※「デジタルフォトフレーム」 「オフ」もあります。

選べる警告パターン

リアルで、わかりやすいCG画像*で警告します。別売りのmicroSDカードにリアルCG警告用画像データをダウンロードすると、取締機の設置場所に合わせたリアルなCG画像になります。新設の取締機も随時更新します。 ※取締機の画像は固定です。

停車時警告キャンセル機能
信号待ち等で停車中は、警告動作をキャンセル。不要な警告をオフにできます。

高速道最高速度引き上げに対応
高速道の制限速度が引き上げられても、GPSデータを更新すれば、最新の制限速度情報を表示できます。

警告音リニューアル
取扱説明書 QRコード表示機能
18バンド受信
12V/24V車対応

VA-04R



65種類の高精度GPSデータ 195,000件以上
取締り・検問データ 54,000件以上

GPS警告	GPS警告(案内)つき
速度取締機(9種類)	高速道インターチェンジ案内
レーザ式新型取締機	高速道ジャンクション案内
・新Hシステム・ループコイル	高速道ガリンスタンド空白エリア案内
・LHシステム・NHシステム・オービス	交番・派出所・駐在所
・可変式・トンネル出口・トンネル内	消防署・鉄道駅・踏切
オービス制限速度	幼稚園・小学校・中学校・高等学校
カメラ位置警告	病院・公園
トンネル内速度取締機追跡警告	公開交通取締機情報表示機能(ダウンロード対応)
トンネル出口速度取締機追跡警告	ロード自動選択
信号無視監視機/取締りポイント	道路自動選択
新型取締機設置ポイント	高速道路名称ボイス
Nシステム/過積載監視システム	道路識別機能
交通検問所	GPS警告ポイントロード選択機能
制限速度切替りポイント	レーザ受信機能
シートベルト待伏せエリア	レーザ式オービス警告
一時停止待伏せエリア	レーザ波受信機能
・飲酒待伏せエリア	レーダー警告(自動距離測定回路内蔵)
・携帯電話待伏せエリア	ステルスアラーム
・信号無視待伏せエリア	レーダーキーセルメモリー機能
・一方通行待伏せエリア	対向車線レーダー警告オートキャンセル機能
・左右折禁待伏せエリア	L.S.C.(ロー・スピード・キャンセラー)機能
・通行区分違反待伏せエリア	オートトーンダウン機能
・その他待伏せエリア	無線受信機能
ユーザーメモリー	カーロケーター受信
4ステップGPS警告	・ニアアラーム
速度取締機識別	・受信感度2段階切替え
可変式速度取締機識別	350.1MHz受信
通過速度警告	パルケードアラーム
速度取締機優先警告	警察デジタル無線/レッカー無線
速度取締機回避アナウンス	著活系無線/取締特小無線
GPS警告(案内)	警察活動無線/警察電話
ゾーン30	ヘリテレ無線
高速道速度取締機予告	消防無線/消防ヘリテレ無線
事故多発エリア/事故多発路線	新救急無線
高速道逆走注意エリア	ハイウェイ無線
警察署/交通警察隊/急カーブ	警備無線
駐車禁止重点エリア	待受画面
道の駅/ハイウェイオアシス	アナログメーター/デジタルメーター
盗難多発エリア	衛星情報
冠水注意	アナログ時計/デジタル時計
環状交差点	エコドライブ
EV充電スタンド	使用状況表示/エリアビュー
サービスエリア(スマートインターチェンジ)	カスタム1/カスタム2
パーキングエリア(スマートインターチェンジ)	トヨタHEV/カスタム
高速道凍結注意アナウンス	デジタルフォトフレーム
県境アナウンス	Gモニター
トンネル入口案内	緯度経度
トンネル出口案内	災害/危機管理通報
	オフ

●白黒文字は、取締り・検問データです。

便利機能	高速道最高速度引き上げに対応
取扱説明書QRコード表示	警告表示
災害/危機管理通報	・待受画面
ロード自動選択一時替え	・リアルCG警告(ダウンロード対応)
表示速度補正機能	・らくらくモード
モードセレクト/マナーモード	・オープニング画面
ミュート機能	・飲酒運転警告案内
エリアタイムディマー機能	・シートベルト着用案内
反則金データベース	・全国交通安全週間案内
GPS測位アナウンス	安全運転アナウンス
日差し注意	・ヘッドライト点灯案内
時報アナウンス	・長距離走行案内
スクリーンセーバー機能	・長時間運転休憩案内
明るさ5段階調節機能(昼・夜)	・居眠り注意
停車時警告キャンセル機能	速度アラーム
GPS警告ポイント消去機能	逆走警告
高速道路の制限速度表示機能	microSDカード機能
OBDIIアダプター(オプション)	初期化
	・PCやスマホで本体設定
	・GPSデータ更新
	・リアルCG警告ダウンロード
	・公開交通取締機情報表示機能
	・本体ソフトウェア更新

液晶サイズ	バンド数	GPS	Gセンサー	GPSデータ更新
3.2インチ	18バンド	○	○	無料
レーザ式オービス	新型取締機設置ポイント	GPSデータ件数		取締り・検問・データ
○	○	195,000件以上		54,000件以上

サイズ「突起部除く」	重量	電源電圧
104(W)X21(D)X54(H)mm	105g	12V/24V
JANコード	ITFコード	
4962886031355	14962886031352	

●パッケージサイズ:W210XD160XH57mm ●パッケージ重量:339g ●梱包サイズ:W450XD350XH330mm ●梱包重量:7,900g ●梱包数:20個