



# トリプルエンジン レーダー探知機の性能は感度で決まる!! 3つの超高感度受信で安全運転をしっかりとサポート!!

超高感度GPSアンテナを採用し、今まで受信しにくかった高架下やビルの谷間でのGPS受信感度UP!! 豊富なGPSデータをより確実に警報する事が可能になりました。

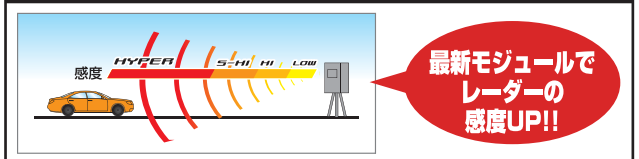


GPS		
GPSオービススピードガン info (Hシステム / LHシステム / ループコイルシステム / レーダー式)	信号無視監視ポイント info	駐車監視エリア info
トラップポイント info (みすみみ・第一停止線・シートベルト検知・救急発呼・携帯電話検知・通話検知・信号無視取締)	警戒ポイント info <b>NEW</b>	セーフティモード info (特許申請中)
W (ダブル) オービス info (特許申請中)	N / NHポイント info	ボリスロケット info
事故ポイント info	急カーブポイント info	トンネルポイント info
	SA / PA / HO info	県境ポイント info
	道の駅ポイント info	分岐・合流ポイント info

\*GL845、GL850のみ項目が異なりますので裏面機能比較表を参照ください。

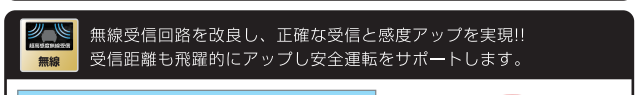
**最新取締データが無料ダウンロードできる!!**

最新モジュールを採用し、探知距離を大幅アップしました。ステルス波は、もちろん後方受信も対応。



Xバンド/Kバンド		
Xバンド (レーダー波・ステルス波)	Kバンド	

無線受信回路を改良し、正確な受信と感度アップを実現!! 受信距離も飛躍的にアップし安全運転をサポートします。



無線の感度と正確性UP!!

無線 15バンド			
カーロケーター無線	WJLDE (ワイド) 無線	消防ヘリテレ無線	高速管理車両無線
取締り用無線 (350.1MHz)	取締り無線	新救急無線	警備無線
デジタル無線	警察活動無線	消防無線	タクシー無線
番活系無線	警察ヘリテレ無線	レッカー無線	

\*カーロケーターシステム搭載車であっても、使用されていない場合受信できません。新システムが導入された地域ではカーロケーター無線の受信ができません。

**業界最多!! 18バンド受信**  
GPS + Xバンド/Kバンド + 無線15バンド  
充実の18バンド受信で安全運転をしっかりとサポートします。もちろん必要なバンドだけを受信する事も可能です。

# タッチパネル搭載!! 最上位GPSソーラーレーダー 最適重量バランスでブレを軽減 GPSミラーレーダー

## GL957 ML849 NEW GL847



最新取締データ無料ダウンロード対応  
18バンド受信

トリプルエンジン 無料ダウンロード ナビゲーションスコープ リアル3D オービス W

NEW ◆ 警戒ポイント(警戒ポイント info) ◆ ドライブ info ◆ ドライブアシスト機能

# 多機能で業界最小スタンダード GPSソーラーレーダー 超コンパクトダウンロード対応モデル GPSレーダー

## GL850 NEW GL845



最新取締データ無料ダウンロード対応  
18バンド受信

トリプルエンジン 無料ダウンロード ナビゲーションスコープ リアル3D オービス W

NEW ◆ 警戒ポイント(警戒ポイント info) ◆ ドライブ info

# ワンボディで取付け簡単!! GPSレーダー

## GL845



最新取締データ無料ダウンロード対応  
18バンド受信

トリプルエンジン 無料ダウンロード ナビゲーションスコープ リアル3D オービス W

NEW ◆ 警戒ポイント(警戒ポイント info) ◆ ドライブ info

### 最新取締データ無料ダウンロード

**最新取締データが無料ダウンロードできる!!**

- 最新取締データを含むすべてのGPSデータが無料ダウンロードできます。
- あらかじめ本体に登録されているGPSデータを最新データに更新する事が可能です。
- ナビゲーションスコープ表示の地図データも無料ダウンロード更新できます。(GL957のみ)

データ更新は選べる2タイプ

① 無料ダウンロードプラン 入会金・年会費・更新料が一切不要!! ご自宅のパソコンで楽々更新!! 対応機種: GL957 (microSD) / ML849 (USB) / GL847 (USB) / GL850 (USB)

**GPSデータ更新方法**

手順1: コムテックホームページから更新データをダウンロード。

手順2: レーダー探知機の更新操作を行います。

例) GL957 microSDカード(別売)にコピーし、レーダー探知機に挿入します。

例) GL847 USBケーブル(付属)でパソコンとレーダー探知機を接続します。

いつでも何回でも ¥0

コムテックホームページにて最新GPSデータベースは年4回更新されます。  
\*年間GPSデータ更新回数は事前予告なく変更する場合があります。

ダウンロードできない人も大丈夫!!  
② お預かりデータ更新プラン レーダー本体を弊社でお預かりし、最新データへ更新。1回につき ¥3,675 (税込) 対応機種: GL957/ML849/GL847 / GL850/GL845

### ナビゲーションスコープ表示

登録オービス警報地域に近づくとオービスを中心とした地図画面が表示され自車がオービスに対し、どの方向で走行しているかをリアルタイムで確認できます。  
\*GL957のみ

表示例) GL957

### リアル3Dグラフィック表示

従来のスタンダード表示が3Dグラフィックを採用することにより今までに無いリアルな画面を再現しました。対象オービスに向かって近づいていくイメージで警報表示します。  
\*GPS受信時のみ

表示例) GL957

### Wダブルオービスinfo

固定オービス通過後に速度を上げるドライバーをねらうオービスの2段階取締りを事前にお知らせします。  
\*GPS受信時のみ

オービスに2段階取締りを事前にキャッチ!!

### 多彩な警報画面

多彩なイラストでわかりやすくお知らせ。下記以外にも数十種類の表示で警告します。

シューティングゲームを思わせる警告!!

表示例) GL957

### 多彩な待機画面

数種類の中からお好みの画面を選択できます。下記以外にも数種類の表示を選択できます。

表示例) GL957

### 新機能

◆ 警戒ポイント info  
新たに警戒ポイントとして白バイ取締りが頻繁に行われているエリアを追加、登録されているポイントに接近すると音声と画像で警報します。

表示例) GL957

◆ ドライブ info  
エコ運転の目安として、ドライバーの運転を急加速・急減速の変化から判断し、グラフで表示します。また、走行速度なども表示されます。

表示例) GL957

◆ ドライブアシスト機能 GL957のみ  
目的地/自宅を登録することで、自車位置から登録した地点までの直線距離と方向をリアルタイムで確認できます。また、走行速度・平均速度も表示されます。

◆ タッチパネル採用(タッチでミュート) GL957のみ  
液晶画面にタッチパネルを採用。画面に直接触れる直感的な操作で、設定やポイント登録が簡単。操作ミスが減り確実な操作を行えます。また、警報中画面をワンタッチするだけでミュートされる、「タッチでミュート」機能も大変便利!!