

## 次世代取締機NHシステム対応

ソーラーGPS

**初!搭載**

- 業界初!NHシステム識別
- 業界初!デジタル無線受信機能搭載
- GPSアンテナ一体型角度可変ソーラーパネル採用
- 約2Km手前からの4ステップGPSボイス(高速道のみ)
- カーロケーターAI(人工知能)機能搭載
- ボイスガイド機能搭載
- 新開発D.S.C.(Dynamic Speed Canceller)搭載
- カーロケミュート機能搭載
- フラッシュモニター採用
- 1Km圏内サーチ機能搭載

**GPS**  
**角度可変**  
**デジタル**  
**カーロケ**  
**350.1MHz**



### 角度可変

GPSソーラー採用

ソーラーパネル部にGPSアンテナを内蔵する事で、角度可変ソーラーパネル搭載をGPSレーダーで実現。取り付け位置の自由度が格段に向上しました。  
速度取締機 GPS 登録件数 / 約 650 箇所 ※いずれも上下線を識別  
Nシステム GPS 登録件数 / 約 1550 箇所

### デジタル

無線受信機能搭載

デジタル無線の中でも緊急車両で使用される連絡波(約50チャンネル)を受信します。カーロケーター受信、350.1MHzと併せてより多彩な情報を収集する事が出来ます。  
※デジタル信号の為、会話を聞く事は出来ません。

### カーロケ

AI機能搭載

カーロケーター受信時、緊急車両が近づいているのか、遠ざかっているのかをレーナビ自身が考え、緊急車両の通行を妨げないようにその結果をお知らせします。

# SKY-230DL

Digital Signal Receiver

デジタル・カーロケ・350.1MHz無線・GPS受信機 レーナビソーラー(可変式)

**R**  
RANAVI  
GPS Series

第二世代  
GPS Series

RANAVI  
GPS

D  
DIGITAL RECEIVER

L  
Car Locator  
Receiver

N  
SYSTEM

350.1MHz

VOICE GUIDE