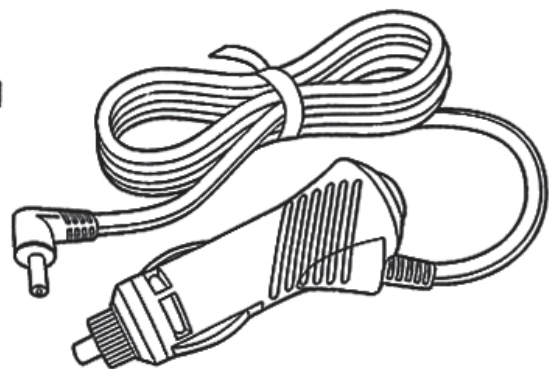


# CELLSTAR®

セルスター製レーダー探知機専用

## RO-101

電源スイッチ付DCコード  
(ストレートタイプ)



### 取扱説明書

この度は、本製品をご購入いただき誠にありがとうございます。  
本製品を正しくご使用いただくために、本書をよく読み、正しくご使用ください。  
また本書は大切に保管してください。



警告

- 本製品は、DC12V/24V兼用です。ほかの電圧でのご使用、またセルスター製レーダー探知機以外には絶対に使用しないでください。
- 本製品を分解したり、改造や加工または強い衝撃を与えることは絶対にしないでください。感電や故障、ショートなどによる火災または事故の原因となります。
- 本書にしたがい正しい取り扱いで安全にご使用ください。思わぬ事故の原因となります。
- 子供・乳幼児には手を触れさせないように注意してください。ケガや感電など、思わぬ事故の原因となります。
- 水につけたり、水をかけたり、濡れた手では絶対に使用しないでください。火災や感電、故障の原因となります。
- 取り外しの際はコードを引っ張らないでください。断線の原因となります。

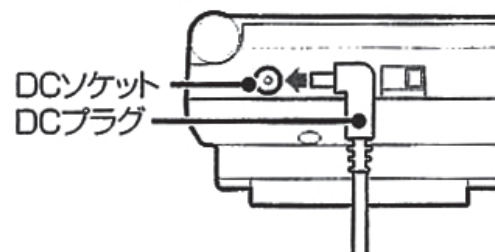
注意

- 次のような場所でのご使用は避けてください。
  - ・雨水、塩水のアたる場所
  - ・砂塵、ほこり等の多い場所や温風吹き出し口の近く故障・漏電の原因となります。
- 各端子類は確実に接続してください。接触不良や接続部分の異常発熱などの原因となります。
- コード類が車両の金属部にこすれたり、可動部(シートレール等)に挟み込まれないように十分注意してください。
- 一部の車種において、シガーライタープラグとお車のシガーライターソケットの形状が合わない場合があります。
- DCコード被覆が材質や使用環境により、ダッシュボード等に色移りする場合があります。

### 使用方法

- 1 本製品のDCプラグをレーダー探知機のDCソケットに差し込みます。
- 2 本製品のシガーライタープラグをお車のシガーライターソケットに差し込みます。

レーダー探知機



DCソケット  
DCプラグ

お車のシガーライターソケット

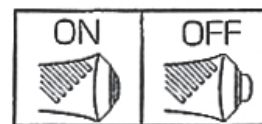


シガーライタープラグ  
(ヒューズ内蔵)

- 3 電源スイッチを押し込み、ONにするとレーダー探知機に電源を供給します。



電源スイッチ



※ヒューズが切れた場合は1Aのものと交換してください。

### アフターサービス

カスタマーサービス ☎0120-75-6867

(携帯電話・PHSよりおかけの方は、TEL.046-275-6867)

ホームページ: [www.cellstar.co.jp](http://www.cellstar.co.jp)

### 仕様・付属品

入力電圧 : DC12V / 24V

極性 : 内側 ⊕ — ⊙ — ⊖ 外側

付属品 : 取扱説明書(本書)

コード長 : 4.5m

※改良のため、本製品の仕様等を変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

※本書は、資源有効活用を目的として、環境に配慮した古紙100%再生紙および大豆油インクを使用しております。



全国自動車用品工業会会員

<http://www.cellstar.co.jp>

# CELLSTAR® セルスター工業株式会社

〒242-0002 神奈川県大和市つきみ野7-17-32 TEL.046-273-1100(代) FAX.046-273-1106

PP-E114MN-A 2007.10