

ASSURA
VA-105Eコンパクトタイプ
GPSレーダー探知機

取扱説明書



Copyright © 2009-2010 CELLSTAR INDUSTRIES Co.,Ltd. All Rights Reserved.
CellstarおよびASSURAは、セルスター工業株式会社の登録商標です。
microSDはSDアソシエーションの登録商標です。
その他会社名、商品名は、各社の登録または商標です。



ご購入のお客様へ

この度は、弊社製品をご購入いただきまして、まことにありがとうございます。ご使用になる前に、本書をよくお読みになり、本製品を正しくお使いください。なお、お読みになった後は、保証書とともに大切に保管してください。

本製品は、安全運転を促進する目的で製造販売しております。

速度の出しすぎに注意して走行してください。

また、緊急事態が接近した場合には速やかに道をお譲りください。

イオフ：Effective Operation System

Eos：心地よく、効率の良いライピングサポートを実現させるシステムを採用。GPS情報と登録データを連携させ、常に走行状況を把握することで、自動的に警告内容を判断します。走行状況によりボイスアシストの内容を変更など、快適な使用感をご提供いたします。

P-65：常に適応的なライピングサポートをおこなえるよう、自動ドアなどによるレーダー警告音や取扱機の振る舞いで必要ななったGPS警告音。ワンタッチ操作で簡単にキャンセルできます。

BESTセレクト機能

「BESTボタン」をワンタッチ操作するだけで、機能設定が完了。面倒な設定操作を必要とせず、あらかじめ設定されている「オールモード」(全ての警告動作を実行)、「標準モード」(あらゆる標準的な設定)、「自由カスタマイズ可能」(初期設定)、「高速度切替モード」、「ミニアルモード」(初期設定が一般道路向け)の4つを状況に合わせ切り替えることで、より便利で簡単にご使用いただけます。

L.S.C.(スピードキャッサー機能)

設定した速度以下の走行や停止時に、レーダー警告音を自動的にキャンセルします。

仕様・定格

■本体	
GPS受信部	GPSデータ 約21,000件、30種類
受信周波数	12ch バラレル受信 1575.42MHz
レーダー受信部	ダブルスマートテロダイൻ方式 NHTシステム、ループコイル、新システム、オービス、可変式、トネル内
レーダー一部	ダブルスマートテロダイൻ方式 受信周波数 約700箇所
レーダー一部	ダブルスマートテロダイൻ方式 受信周波数 約700箇所
電源電圧	DC12V
動作温度範囲	-10°C~+65°C
サイズ	70(W) x 86(D) x 46(H) mm
表示部	IPS液晶 駐車禁止(重点・最重点)エリア 約940箇所
その他	

*改良などのため、本製品の仕様・定格などを変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

*本書記載の画面表示は実際の表示と異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。

新設速度取締機・Nシステム・取扱いボットの情報提供のお願い

本製品でお手らせください。新設された速度取締機・Nシステムの情報を高速道一般道にわざわざ有人取扱いが頻繁におこなわれるエリア、追尾取締りや閉鎖などの目撃情報がございましたら、当社カスタマーサービスまたは、eメールなどでお知らせいただけますようお願いいたします。

カスタマーサービス番号 0120-75-6867

(携帯電話・PHSよりおかけの方は、TEL: 046-275-6867)

eメール：ranavi@cellstar.co.jp ホームページ：<http://www.cellstar.co.jp>

※携帯電話などからメールでの情報提供をいたしました。返信メールをお希望される場合は、パソコンからのメールを受信できる状態、または、cellstar.co.jpをドメイン指定してください。詳しい送信方法については、お問い合わせ電話会社へお問い合わせください。

各地域のお客様お問い合わせ窓口一覧

■北海道地区	北海道セルスター工業株式会社 TEL:040-0843 札幌市清田区北1条-3-1 FAX:011-238-6215
■東北地区	セルスター工業(神戸)営業所 TEL:022-218-1100(代) FAX:022-981-7251
■関東地区	セルスター工業(横浜)営業所 TEL:045-334-5777(代) FAX:045-223-1100
■セルスター工業株式会社 カスマーサービス	TEL:042-0002 神奈川県横浜市西区みずき野7-17-32 フリーダイヤル 0120-75-6867 TEL:046-273-1100(代)

名称、所在地、電話番号は変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

全国自動車用品工業会員 <http://www.cellstar.co.jp>

CELLSTAR セルスター工業株式会社

PP-D362MN 2010.1

安全上のお注意

お使いになる人や他の人の危険、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

■表示内容を無視して誤った使い方をして生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し説明しています。

危険 誤った取り扱いすると「死亡または重傷などを負う可能性が切迫して想定される」内容です。

警告 誤った取り扱いすると「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。

注意 誤った取り扱いすると「萬能を負う可能性または物の損害※の発生の可能性が想定される」内容です。

※物的損害とは、車両・家庭・家財等に蒙る大損害を指します。

■お守りいただく内容の種類を次の絵表示で区分し説明しています。

この表示は、必ず実行していただく「強制」の内容です。具体的な強制内容は、近くに文書で示します。

この表示は、してはいけない「禁止」の内容です。具体的な禁止内容は、近くに文書で示します。

この表示は、気をつけていただきたい「注意」の内容です。具体的な注意内容は、近くに文書で示します。

危険

本製品はDC12V専用です。他の電圧での使用は故障の原因になりますので、絶対にあやめください。

走行中に本製品の操作や画面の注視をしないでください。

運転や視界の妨げにならない場所、又は自動車の操作ハンドルの妨げにならない場所に取り付けください。※運転や走行中の操作は危険な行為となります。

運転や走行中に操作する際は、電波の遮蔽率が低い場合や走行中の操作は危険な行為となります。

運転や走行中に操作する

