

[> COMTEC TOPページ](#)[×閉じる](#)

SDカード専用 GPSデータ更新ページ

対応機種： ZERO 92VS / ZERO 92MS / ZERO 91VS / 9VS / 9MS / 84V / 83V / 74V / 73V / 73M / 72V / 71V / 71M / 62V / 61V / 6V / FX-07 / FX-05

◆GPSデータ更新の前に必ずお読みください。

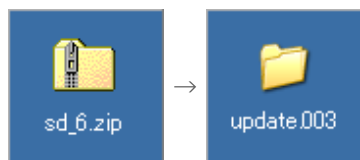
- ・商品付属microSDカードのみ使用可能です。それ以外のmicroSDカードは使用しないでください。
- ・microSDカード内にはじめから入っているデータを削除したり、microSDカードのフォーマットはしないでください。商品が正常に作動しなくなります。
- ・万一必要なデータを消去した場合、弊社では一切の責任を負いかねます。
- ・対応するパソコンのOSはWindowsのみです。

◆必要なもの

- ・付属するmicroSDカードの読み書き可能なライター ※パソコンに内蔵してある場合は不要。
- ・パソコン (対応OS: Windows)

GPSデータ更新手順

1. 一番下「[ダウンロードデータ](#)」にある《上記「[◇使用許諾契約](#)」に同意してデータをダウンロードします》文字をクリックしてデータファイルを必ずどこに保存したかパソコンのわかる場所（デスクトップをオススメします）に保存し解凍(!)します。



(!)

※ファイルを解凍できない方は解凍ソフトをダウンロードしてご利用ください。

[--- 解凍ソフトはこちら ---](#)ダウンロード
ファイル

解凍ファイル

>>>

2. **[update.003]** フォルダの中に4個のファイルがあるのを確認します。

update.003 (フォルダ)
├GPSPOINT.PR4 (ファイル)
├MAPPOINT.HR4 (ファイル)
└PHOTO.HR3 (ファイル)



>>>

3. 電源OFFの状態のレーダー探知機からmicroSDカードを抜きパソコンに接続します。
※パソコンにmicroSDの差込口がない場合は別途カードリーダーが必要になります。



>>>

4. パソコンでmicroSDカードを開き、ダウンロードした **[update.003]** フォルダをmicroSDカード内にコピー又は移動します。

!!-- 注意 --!!

- ・ microSD内にはじめからあるフォルダは絶対に削除しないでください。
- ・ フォルダ名の変更はしないでください。

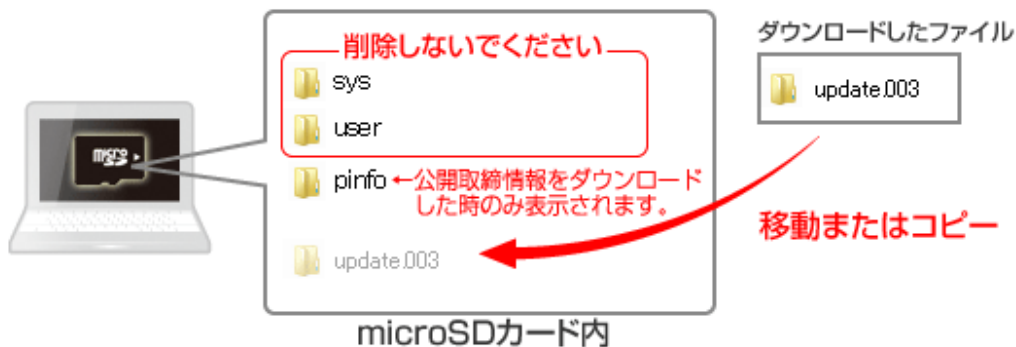
● 【sys】 【user】 フォルダをバックアップをしてください！！



microSDカード内に初めからある【sys】フォルダと【user】フォルダをパソコンにバックアップしてください。このフォルダや中のファイルを消したり移動したりするとレーダー探知機が作動しなくなります。もし消した場合はバックアップした【sys】フォルダと【user】フォルダをmicroSDカードに戻せば作動します。

※ 【update.003】フォルダの移動またはコピーができない場合は・・・

【sys】フォルダと【user】フォルダをパソコンにバックアップして一度microSDカードをパソコンでフォーマットしてください。バックアップした【sys】フォルダと【user】フォルダをmicroSDカードにコピーし【update.002】フォルダを再度、移動またはコピーしてください。



>>>

5. データを入れたmicroSDカードを電源OFFの状態のレーダー探知機に戻します。



>>>

6. 各商品取扱説明書を参照してmicroSDからレーダー探知機へ更新を行ないます。

例：ZERO 6V

1.設定モードに移行



2.[SDカード]を選択



3.[SET]ボタンを押す。



4.[SET]ボタンを押す。



5.更新が開始されます



6.終了後、再起動して完了



>>>

7. 終了です。
更新の確認は[6.]番の方法で途中に表示される「現在のGPSデータ情報 #####/##/##」日付が最新の日付になっていれば更新済みです。
更新完了後[4.]番でmicroSD内に入れた【update.003】は自動的に削除されます。

[▲最初に戻る](#)

ダウンロードデータ

--- ◇使用許諾契約 ---

◆お客様が以下のダウンロードデータ使用許諾契約に同意する場合にのみ、お客様はダウンロードデータをダウンロードし、またはこれを使用することができます。ダウンロードデータ使用許諾契約をよくお読みいただき、記載される条件に同意いただけた場合には、以下のリンクからダウンロードデータをダウンロードして下さい。お客様が本契約に同意できない場合には、本サービスをご利用しないでください。

◇ダウンロードデータ使用許諾契約

○弊社は、お客様がダウンロードデータ使用許諾契約に同意し、ご購入いただいた製品の保証書、およびそれに含まれるダウンロードデータの使用許諾契約に同意する場合にかぎり、ダウンロードデータの使用を許諾いたします。

[上記「◇使用許諾契約」に同意してデータをダウンロードします](#)

ファイル名 : sd_06.zip

[▲最初に戻る](#)

■ 公開取締データ更新手順

1. 一番下の「[公開取締情報データ](#)」ボタンをクリックしてデータを必ずどこに保存したかパソコンのわかる場所に保存します。



>>>

2. ダウンロードしたファイルを解凍します。

※お使いのPCに解凍ソフトをインストールしていない場合、ファイルを右クリックし、「すべて展開」を選択することで解凍することができます。

win7標準アイコン画像



>>>

3. 解凍したpinfoフォルダを付属のmicroSDカードに保存します。

!! -- 注意 -- !!

完全に終了するまでmicroSDカードをぬかないでください。



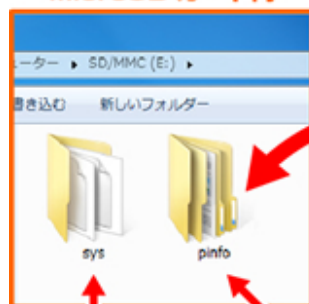
○ microSDカード内に保存してある「sys」フォルダは絶対に消さないでください。

誤って消去してしまった場合は弊社サービス部までご連絡ください。

○ 「sys」フォルダを消去するとレーダー本体が機能しません。

○ pinfoデータ更新の際は、必ず古いpinfoフォルダを削除してから、新しいpinfoフォルダを保存してください。

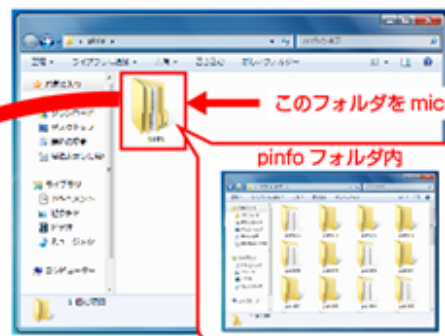
microSD カード内



絶対に消さないで下さい。
「sys」フォルダを消去すると
レーダー本体が機能しません。



pinfo データ更新の際は、必ず古い pinfo フォルダを
削除してから新しい pinfo フォルダを保存してください。
※ 上書きしないでください。



pinfo フォルダ内

このフォルダを microSD カードに保存してください。

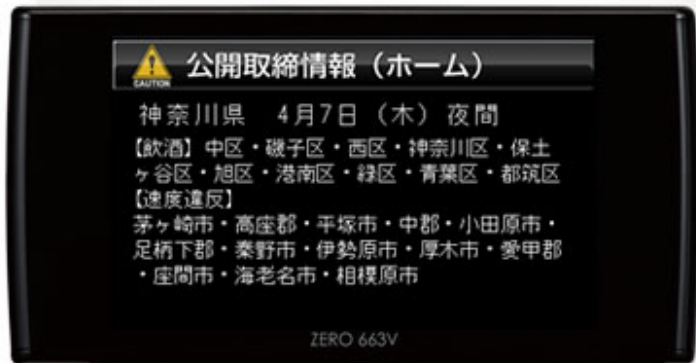
解凍したフォルダが下記のようにになっている場合、

```
pinfo-pinfo
      |
      | pinfo0..
      | pinfo0..
      | pinfo0..
      | pinfo0..
```

このフォルダを保存してください。

>>>

4. ダウンロードしたデータを入れ終わりましたら、レーダー本体にmicroSDカードを挿入し、設定をONにすることで使用できます。レーダー本体での更新設定は必要ありません。



※説明用画像は663V

>>>

[▲最初に戻る](#)

■ ダウンロードデータ

— ◇使用許諾契約 —

◆お客様が以下のダウンロードデータ使用許諾契約に同意する場合にのみ、お客様はダウンロードデータをダウンロードし、またはこれを使用することができます。ダウンロードデータ使用許諾契約をよくお読みいただき、記載される条件に同意いただけた場合には、以下のリンクからダウンロードデータをダウンロードして下さい。お客様が本契約に同意できない場合には、本サービスをご利用しないでください。

◇ダウンロードデータ使用許諾契約

▶▶▶ 公開取締情報データ

上記「◇使用許諾契約」に同意してデータをダウンロードします

•ファイル名: [「pinfo.zip」](#)

!! — クリックしても文字が表示されたり新しくページが開く場合 — !!

ご使用のブラウザソフトを最新の状態にして【•ファイル名:「[pinfo.zip](#)」】の青い部分を右クリックして

「対象をファイルに保存」または「名前を付けてリンク先を保存」を選択してパソコンデスクトップに保存してください。

☒ CLOSE