

# 安全上のご注意

(必ずお守りください)

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。

**!  
警告** 「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。

**!  
注意** 「軽傷を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。(次は図記号の例です)

してはいけない内容です。

実行しなければならない内容です。

## 取り付けや配線をするとき

### ! 警告

#### 本機はDC12 V $\ominus$ アース車専用です

DC24 V車には使用できません。火災や故障の原因になります。

#### 説明書に従って、取り付けや配線をする

作業は手順通りに正しく行ってください。火災や故障の原因になります。

#### 作業前に、車体のパイプ類・タンク・電気配線などの位置を確認する

車体に穴を開けて取り付ける場合は、パイプ類・タンク・電気配線などに干渉・接触しないようにし、加工部にサビ止め・浸水防止処置をしてください。火災や感電の原因になります。

#### 作業前に、必ずバッテリーの $\ominus$ 端子を外す

外さずに作業をすると、ショートによる感電やけがの原因になります。

#### 使用しないコードの先端などは、テープなどで絶縁する

被覆がない部分が金属部に接触すると、ショートによる火災や感電、故障の原因になります。

#### サイドブレーキコードを正しく配線する

安全機能が働かず、交通事故の原因になります。

#### コード類は、運転を妨げないように引き回す

ステアリング・シフトレバー・ブレーキペダルなどに巻きつくと、交通事故の原因になります。

#### 作業後は、車の電装品 $^*$ の動作確認をする

正常に動作しないと、火災や感電、交通事故の原因になります。

$^*$ ブレーキ、ライト、ホーン、ハザード、ウィンカーなど

#### フィルムアンテナは、保安基準の取付許容範囲に貼り付ける

視界不良による事故の原因になります。

## 取り付けや配線をするとき

### ! 警告

視界や運転を妨げる場所 $^*$ 、同乗者に危険をおよぼす場所には、取り付けない

交通事故やけがの原因になります。

$^*$ ステアリング・シフトレバー・ブレーキペダル付近など

#### エアバッグの動作を妨げる場所には、取り付けや配線をしない

エアバッグが動作しなかったり、動作したエアバッグで本機や部品が飛ばされ、死亡事故の原因になります。車両メーカーに作業上の注意事項を確認してから作業を行ってください。

#### 取り付けやアース配線に、車の保安部品 $^*$ を使わない

制御不能や発火、交通事故の原因になります。

$^*$ ステアリング、ブレーキ系統、タンクなどのボルトやナット

#### ねじなどの小物部品は、乳幼児の手の届くところに置かない

誤って、飲み込むおそれがあります。万一飲み込んだと思われるときは、すぐに医師にご相談ください。

分解や改造をしない

特に、コードの被覆を切って他の機器の電源を取るのは、絶対におやめください。交通事故や火災、感電、故障の原因になります。

分解禁止

### ! 注意

#### 必ず、付属品や指定の部品を使用する

機器の損傷や確実に固定できず、事故や故障、火災の原因になります。

#### 車外に取り付けたGPSアンテナのコードは、水 $^*$ が浸入しないように車内へ引き込む

火災や感電の原因になります。

$^*$ 雨や洗車の水など

#### 取り付け(取り外し)や配線は、専門技術者に依頼する

誤った取り付けや配線をした場合、車に支障をきたすことがありますので、お買い上げの販売店にご依頼ください。

#### ナビゲーションユニットやGPSアンテナなどは、しっかりと取り付ける

取り付け場所の汚れ・ワックスなどをふき取り、確実に固定してください。再貼り付けや汎用の両面テープなどは接着力が弱いため、ときどき取り付け状態(接着やねじのゆるみなど)を点検してください。交通事故やけがの原因になります。