



# 安全上のご注意




必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、物的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たときに生じる危害や物的損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。

 <b>警告</b>	この表示の欄は、「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。
 <b>注意</b>	この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

■ 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。  
(下記は絵表示の一例です。)

	このような絵表示は、気をつけていただきたい「注意喚起」内容です。
	このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。
	このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

## 警告

取り付けは専門技術者にご依頼ください



取り付けと配線は、専門技術と経験が必要です。  
●安全のため、お買い上げの販売店に依頼してください。

運転者や視界の妨げになる位置へは取り付けしないでください



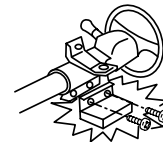
前方視界やエアバッグなどの安全装置の妨げになる位置や、シフトレバーやブレーキ付近など運転に支障をきたす位置への取り付けは、事故の原因となります。

## 警告

取り付けには車両の保安部品のボルトやナットを絶対に使用しないでください



禁止



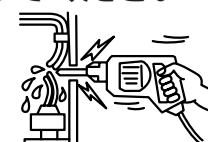
ステアリングやブレーキなどの保安部品のボルトやナットを使用して取り付けると、事故の原因となります。

正しく配線を行ってください



誤った配線をするると発火や事故の原因となります。  
特にリード線がねじやシートレールの可動部分にかみ込まないよう整形し、固定してください。

ダッシュボードに穴をあけるときは裏側に何もなことを確認してください



裏側を確認しないで穴をあけると、車両のワイヤーハーネスとショートして発火や故障の原因となります。

DC12Vマイナスアース車で使用してください



DC12Vマイナスアース車専用です。大型トラックや寒冷地仕様のディーゼル車（DC24V車）には使用できません。火災や故障の原因となります。

分解や改造はしないでください



分解禁止



内部には電圧の高い部分があり、火災・感電の原因となります。  
●内部の点検・調整・修理は販売店にご依頼ください。

運転者は走行中に操作をしたり、画像を見たりしないでください



禁止



●走行中に操作をすると、不注意となり事故の原因となります。操作は安全な場所に停車して行ってください。  
●表示された画像を注視しないでください。