

## 取り付けや配線をするとき

### ⚠ 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、火災の原因となります。

#### しっかり確実に取り付ける

走行中の脱落や破損などで、交通事故やけがの原因となります。

取り付ける場所の水気や汚れ(ほこりや油など)は、取り除いてください。

取り付けの状態(接着やねじのゆるみなど)を、ときどき点検してください。

#### 板金やエッジ、樹脂バリおよび可動部に干渉しないように配線する

断線やショートによる火災や感電、故障の原因となります。



#### 本機の通風孔をふさがない

内部に熱がこもり、火災や故障の原因となります。

## ご使用になるとき

### ⚠ 警告



#### ルート案内中でも、常に、実際の交通規制に従う

交通事故の原因となります。

#### ヒューズは、必ず規定容量品を使用し、交換は専門技術者に依頼する

規定容量を超えるヒューズを使用すると、火災や故障の原因となります。ヒューズ交換や修理は、お買い上げの販売店、またはお近くの「サービスご相談窓口」に依頼してください。

#### スピーカーは、本機の仕様に適合したもの<sup>\*</sup>を使用する

火災や発煙、発火、故障の原因となります。

\*最大入力が50 W以上のハイパワー用で、インピーダンスが4 Ω～8 Ω

#### 医療用電気機器などへの影響を確認する

本機は、無線機能を搭載しています。心臓ペースメーカー、その他医療用電気機器をご使用になる場合は、当該の各医療用電気機器メーカーもしくは販売業者に電波による影響について必ずご確認ください。



#### 運転者は走行中に操作したり、画像や表示を注視しない

必ず安全な場所に停車し、パーキングブレーキを引いた状態でご使用ください。  
交通事故の原因となります。

#### 大きな音量で使用しない

車外の音が聞こえないことによる交通事故の原因となります。