

## 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。

### ■正しく配線を行ってください

！ 誤った接続をすると、火災や故障の原因となります。

- 特にリード線のねじれ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。

### ■運転や視界の妨げになる位置に取り付けない

禁止 前方・後方の視界の妨げになる位置など、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。

### ■車両に穴を開けるときは裏側に何もいないことを確認してください



裏側を確認しないで穴を開けると車両のワイヤーハーネスとショートして火災や故障の原因となります。

### ■DC12 Vマイナスアース車で使用してください



DC12 Vマイナスアース車専用です。DC24 V車には使用できません。火災や故障の原因となります。

### ■アンテナは、はみ出さないように取り付ける



アンテナのエレメントが車幅および車の前後部からはみ出すと、歩行者の目や顔などに接触して、事故やけがの原因となります。

## 注意

### ■コードやリード線をかみ込ませたり、引っ張ったり傷つけないでください



禁止

ショートや断線により、発火や故障の原因となることがあります。

## 注意

### ■ヒューズ交換は専門技術者にご依頼ください



規定以外のヒューズを使用すると、発煙・発火、故障の原因となることがあります。

- ヒューズの修理や交換は、お買い上げの販売店にご依頼ください。

### ■落下しないようにしっかり取り付ける



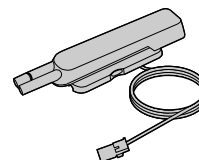
ねじがゆるんでいたり、取り付け部の接着が弱いと、走行中に落下して車のボディを傷つけたり、事故やけがの原因となります。

- 時々点検してください。

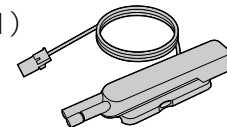
## 構成部品 (取り付け前にご確認ください。)

■ ( ) は個数です。

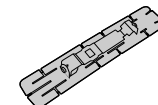
□ アンテナ本体 [左] …… (1)



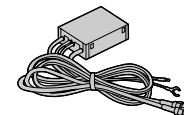
□ アンテナ本体 [右] …… (1)



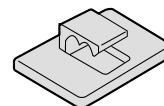
□ アンテナベース …… (2)



□ 電源ボックス …… (1)



□ ケーブルクランプ …… (6)



□ ケーブル押さえ …… (3)  
(長さ: 各20cm)



□ クリーナー …… (1)

