

## ⚠ 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ホ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、事故の原因になります。

### ■車両に穴を開けるときは裏側に何も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



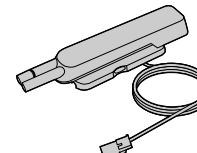
ねじがゆるんでいたり、取り付け部の接着が弱いと、走行中に落下して車のボディを傷つけたり、事故やけがの原因となります。

- 時々点検してください。

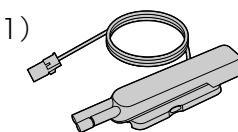
## 構成部品 (取り付け前にご確認ください。)

### ■ ( ) は個数です。

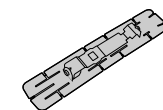
アンテナ本体  
[左] ..... (1)



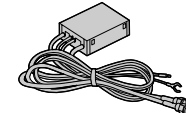
アンテナ本体  
[右] ..... (1)



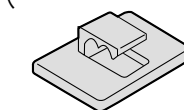
アンテナベース ..... (2)



電源ボックス ..... (1)



ケーブルクランパー ..... (6)



ケーブル押さえ ..... (3)  
(長さ: 各20 cm)



クリーナー ..... (1)

