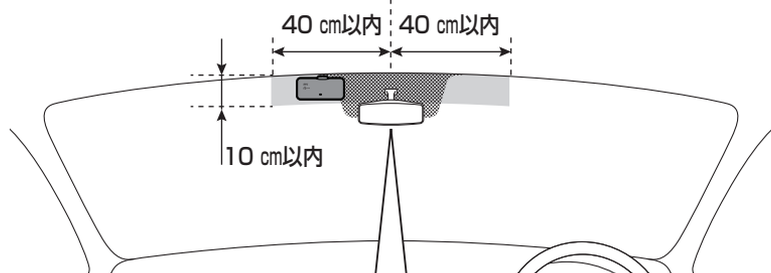


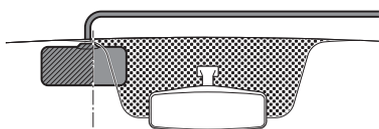
アンテナの取付位置について

フロントガラス上部中央[取付許容範囲(■部)]に取り付けてください。

- 検査標章などに重ならないように取り付けてください。
- 取付許容範囲は、国土交通省の定める保安基準*を満たしています。

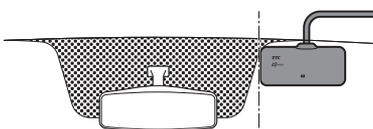


ミラーの左側に取り付ける場合



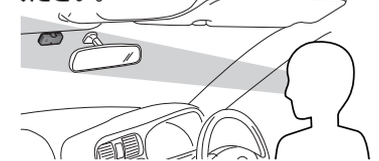
- アンテナのコードより左側(■部)が黒セラドットに重ならないように取り付けてください。

ミラーの右側に取り付ける場合

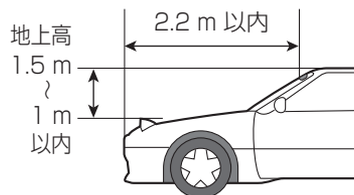


- アンテナ全体が、黒セラドットに重ならないように取り付けてください。

バックミラーの陰など、運転者の視界の妨げにならない場所に取り付けてください。

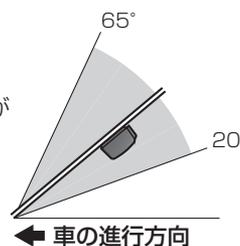


下図の範囲内に取り付けてください。



アンテナは、進行方向に対して、 20° ～ 65° の角度で取り付けてください。

- 取付角度によっては、スペーサーを使用する場合があります。→右記
- 取付角度の測定のしかた→右記



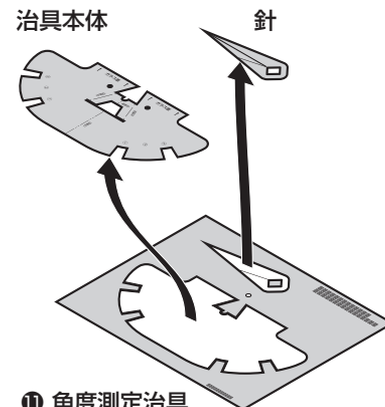
*道路運送車両の保安基準 第29条(窓ガラス)
最新の保安基準は、国土交通省のWeb サイトをご確認ください。

アンテナの取付角度を測定する

角度測定治具を組み立てる

1 治具本体と針を台紙から切り離す

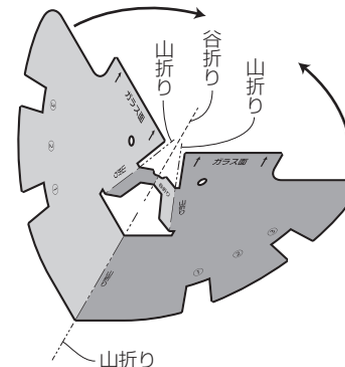
- 折り曲げたり、破ったりしないように気を付けて、切り離してください。



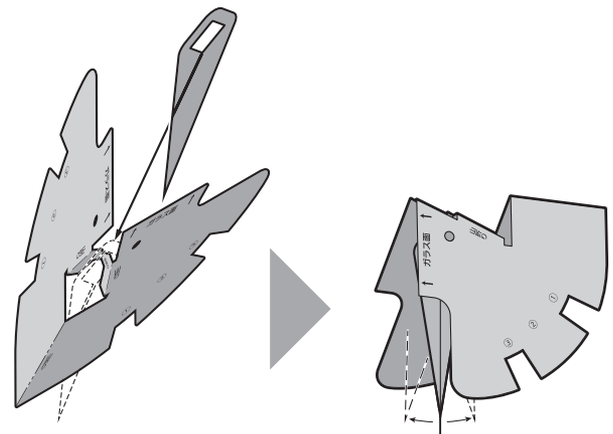
① 角度測定治具

2 折り目に沿って、治具本体をしっかりと折り曲げる

- 折り目以外を折り曲げないでください。角度が正しく測れなくなります。



3 針の切れ込みを治具本体に通し、治具本体に吊るす



針が揺れることを確認してください。