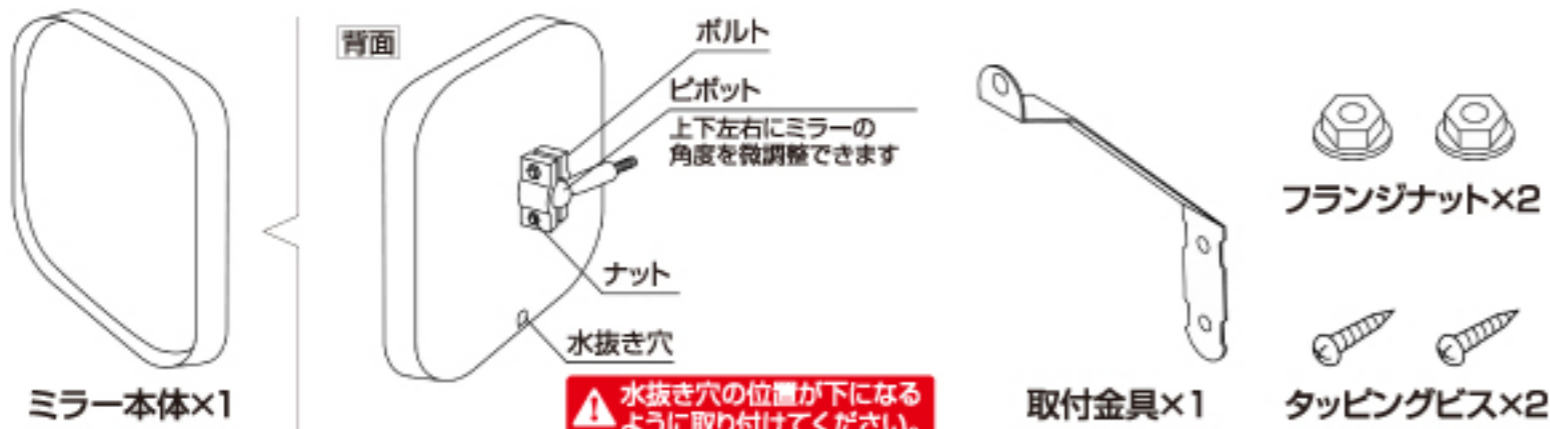


出庫時の死角をなくし安全を確保!

近距離用 | 視認距離
~約5m | 曲面率 450R | ミラーサイズ 約150×150mm

セット内容・各部名称



準備するもの

- 手袋
 - 10mmスパナ
 - プラスドライバー
- 壁への取り付けの場合**
- あて木
 - 参考サイズ: 100mm (40mm × 25mm)
 - コンクリート用接着剤など
 - ブラシなど (接着面のゴミ取り用)
- 支柱への取り付けの場合**
- 針金やベルトなど

取り付け手順

POINT 1

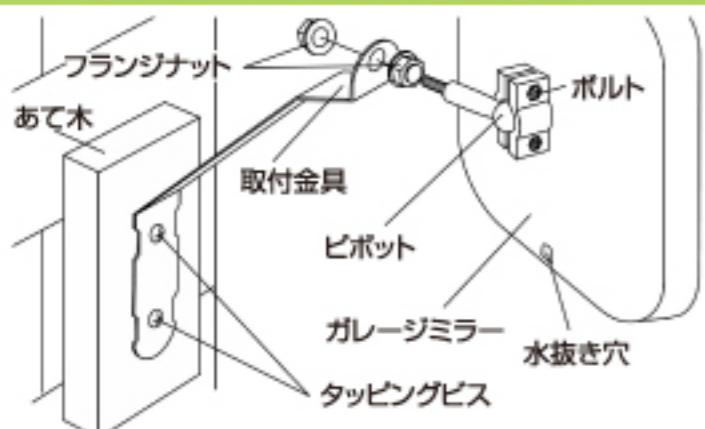
道路に近く、運転席からも見やすい位置に設置すると死角が少なくなります。

ミラーと取付金具を、取り付け箇所に応じて固定してください。

POINT 2

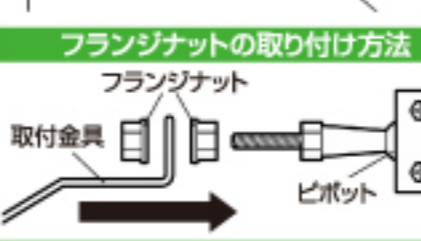
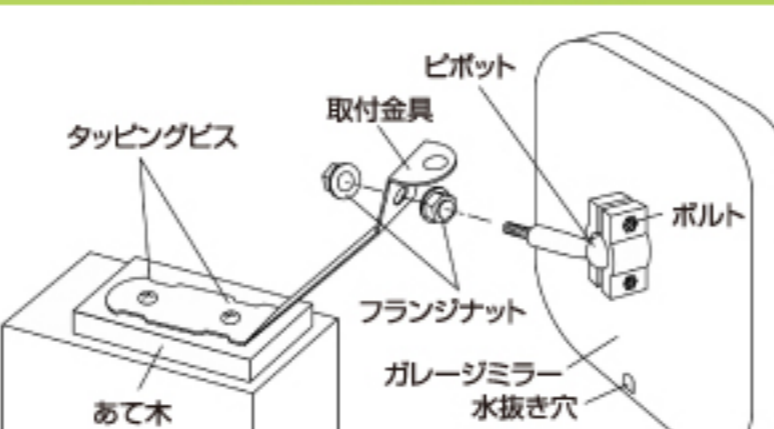
運転席の目線の高さより高い位置に設置すると車の走行速度や距離感をつかみやすくなります。

壁面への取り付け方法

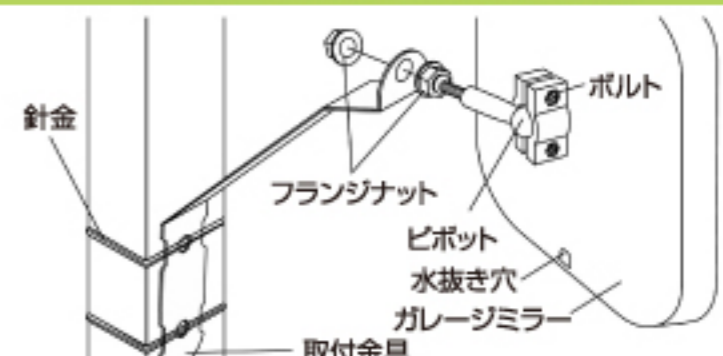


- 「準備するもの」に記載の参考サイズを確認し、あて木を準備してください。
 - 壁側の接着面とあて木の接着面をブラシなどできれいにしてください。
 - 市販のコンクリート用接着剤などで、あて木をしっかりと壁に固定してください。
 - 接着剤が完全に乾いた後、あて木に取付金具を付属のタッピングビスで固定してください。
 - 右図を参考にフランジナットを取り付け、スパナでフランジナットを締めてミラーと取付金具を固定してください。
 - ミラーの角度を調整し、プラスドライバーでボルトを締めてピボットを確実に固定してください。
- * 実際に乗車した状態からも角度に問題がないか確認してください。

壁上への取り付け方法



支柱への取り付け方法

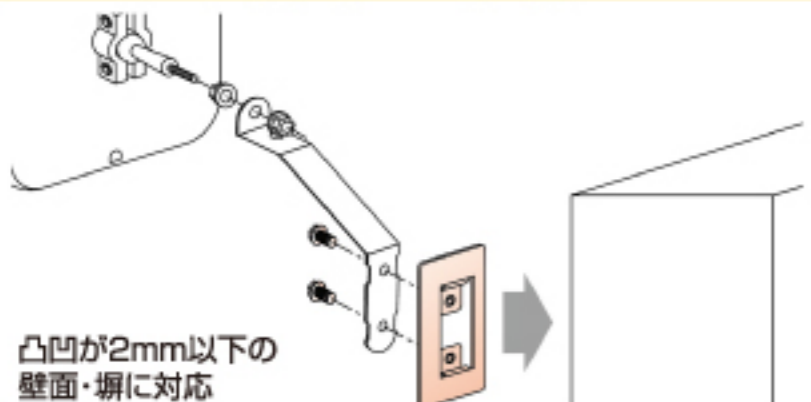


- 付属の取付金具を、固定したい支柱に針金やベルトで位置を確認しながら確実に固定してください。
※ 針金を使用する場合は、取付金具のくぼんだ位置でしばりつけてください。
 - 左図を参考にフランジナットを取り付け、スパナでフランジナットを締めてミラーと取付金具を固定してください。
 - ミラーの角度を調整し、プラスドライバーでボルトを締めてピボットを確実に固定してください。
- * 実際に乗車した状態からも角度に問題がないか確認してください。

【別売】アタッチメント・金具で幅広くカンタンに取り付けできる!

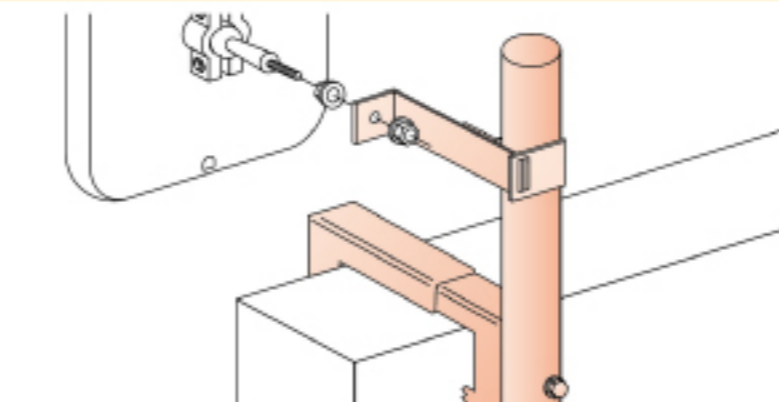
【別売】ITEM No.6718 ガレージミラー貼り付け金具

壁面・塀への取り付け



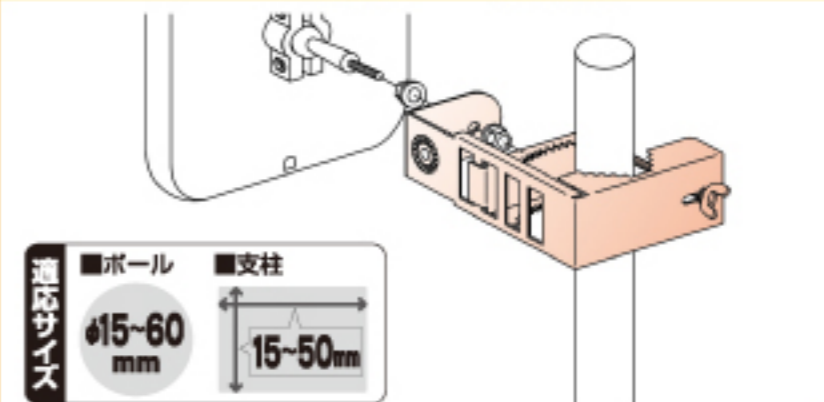
【別売】ITEM No.6720 ガレージミラー金具(ブロック塀用)

ブロック塀(厚さ 90~180mm)への取り付け



【別売】ITEM No.6729 ガレージミラー取り付け金具

ポール・支柱への取り付け



- 許可なく公共物などに取り付けないでください。
- 道路反射鏡として使用しないでください。

お問い合わせ先 0790-22-6262
受付時間 8:30~17:30(土・日・祝日を除く)
ホームページ <http://www.amon.co.jp>

エーモン工業株式会社
兵庫県神崎郡福崎町南田原2077-1

066106
066105
066104
066103
066102
066101
4

材質	ミラー／アクリル樹脂 本体／ポリプロピレン ピボット／ポリカーボネイト 取付金具／スチール フランジナット・タッピングビス・ ボルト・ナット／ステンレス
パッケージサイズ	200w×280h×70d



MADE IN CHINA