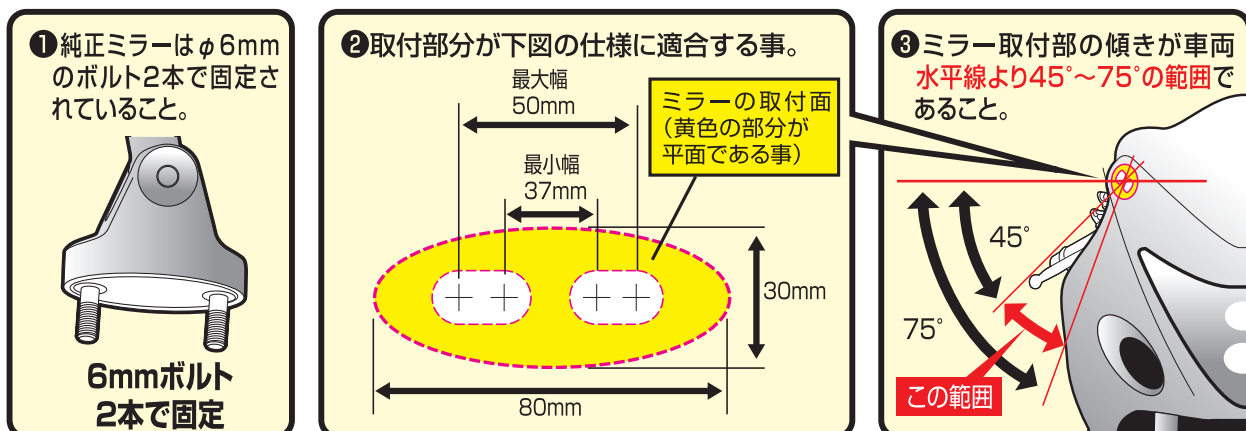


取付条件

1. 外箱側面の適合表の車両
2. 適合表がない車両は下記を参照してください。

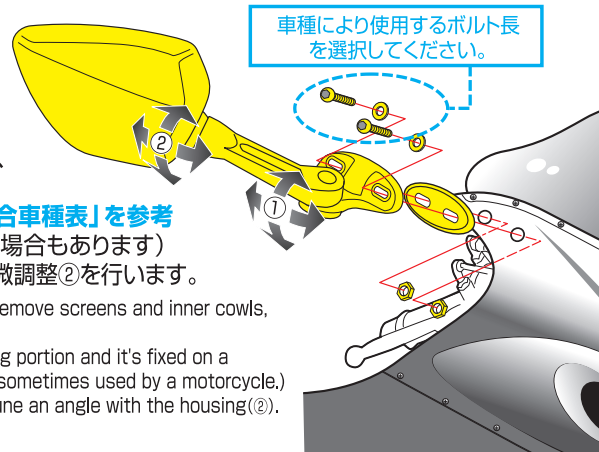


- このミラーは純正ミラーがカウリングに取り付けられている車両専用です。お買い上げの前に取付条件をご確認ください。
- 車種やライディングポジション等の違いにより、純正ミラーよりも後方視界が得にくい場合があります。
- 適合表以外の車両に取り付ける場合はボルト長が異なる事があります。別途ボルトをお求めください。

Before using, check the adaptability and read through the instruction manual, so that the mirror can be used in the best condition and safety.
 ■ This mirror is using to only cowling. ■ This mirror is worse to rear view than genuine mirror.

取付方法

- 1) オートバイの純正ミラーを取り外します。車両によりスクリーンやインナーカウル等のパーツを取り外す必要がある場合があります。
 - 2) 車両側ミラー取付部のボルト穴に合わせて、ベースパッキン、ボルト、ナットを使用して固定します。
車種により使用するボルト長が異なります。箱側面の「適合車種表」を参考に選択してください。(車両によっては純正ボルトで固定する場合もあります)
 - 3) ステーの回転①で大まかな位置を調整し、ハウジングで角度の微調整②を行います。
- 1) Remove a genuine mirror of a motorcycle. It's sometimes necessary to remove screens and inner cowls, etc. by a motorcycle.
 - 2) Adjust the space between bolt and bolt according to the mirror attaching portion and it's fixed on a motorcycle using base packing, the bolt and the nut. (A genuine bolt is sometimes used by a motorcycle.)
 - 3) Adjust a rough-position of the mirror by turning of the stay(①)and fine-tune an angle with the housing(②).



! 注意

- 走行に支障のない適切な後方視界を得られる位置に調整してください。
- 定期的にガタ付きや緩みがないかチェックを行ってください。
- 取付ボルト、取付ナットは締め過ぎない様にご注意ください。
- このミラーの各調整部は、適切な後方視界を得る為の調整および歩行者等へ接触した場合の衝撃緩和の為の物です。ミラーの格納等で頻繁に動かすと可動部にクセが付き、緩みやすくなる場合がありますのでご注意ください。
- このミラーは非分解式です。絶対に分解や加工は行わないでください。修理や調整等が出来なくなる恐れがあるばかりでなく、破損や脱落等の原因となり大変危険です。
- 車輪固有の特性として、ミラーに振れの出るエンジン回転数が純正ミラーと異なる場合があります。
- お手入れの際は中性洗剤を使用してください。シンナー等の有機溶剤の使用は塗装の剥がれ、ミラー脱落の恐れがありますので絶対にお止めください。

- 1) Please adjust the location where you can get proper reaeviw and can drive without a hitch.
- 2) Please check whether there aren't rattling and looseness periodically.
- 3) Please be careful so as not to tighten a bolt and a nut too much.
- 4) When it's frequently moved for a stock of this mirror, it sometimes becomes easy to loosen, so please be careful. This mirror don't do resolution and processing.

Specifications ●Radius of curvature of mirror, R=1400mm ●Mirrordimensions 135×80mm ●ABS housing/Zinc alloy die casting stay
 Parts composition ●Mirror body×1

