

NAPOLEON

MOTORCYCLE MIRROR

COWLING MIRROR

ナポレオン カウリング ミラー

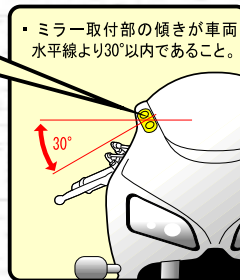
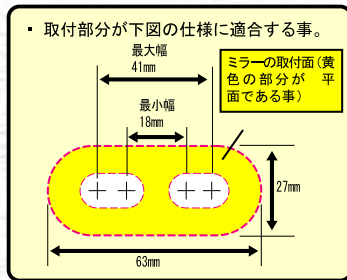


下記に表示されているミラー寸法を参考に、装着する車両のカウリング形状等を考慮し、後方視界を十分に確保でき道路交通法・道路運送車両法に準じた取り付けを行ってください。

購入前にご確認ください。

取付条件

1 適合表にない車両は下図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。それ以外の車両(ハンドルにミラーが付いているタイプ等)には取付できません。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。

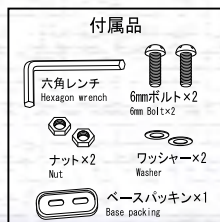
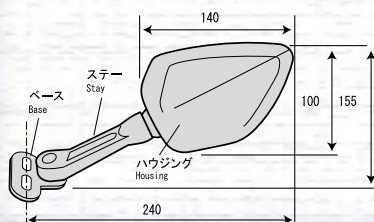
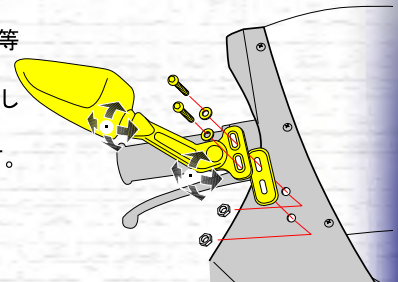
■適合表以外の車両に取り付ける場合はボルト長が異なる事があります。別途ボルトをお求めください。

取付方法

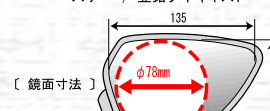
- 1) オートバイの純正ミラーを取り外します。車両によりスクリーンやインナーカウル等のパーツを取り外す必要がある場合があります。
- 2) 車両側ミラー取付部のボルト穴に合わせて、ベースパッキン、ボルト、ナットを使用して固定します。(車両によっては純正ボルトで固定する場合があります)
- 3) ステアの回転・で大まかな位置を調整し、ハウジングで角度の微調整・を行います。

注意

- 1) 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。
- 2) 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。
- 3) 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。
- 4) 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緩みやすくなる場合がありますのでご注意ください。
- 5) 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。



- 鏡曲率半径 R=1400mm
- 素材 ハウジング / A.B.S
ステー / 亜鉛ダイキャスト



※新保安基準を満たした鏡面になっています。