

 バリエンドミラーアダプター	適応車種	商品NO.
	汎用/専用	別記

## ■ご使用前に必ずご確認ください■

※本商品のご使用前に最終項に記載のURL（保証規定）より保証規定の内容を読み、ご理解のうえご使用ください。

※本商品の使用をもって、本書と保証規定の内容の全てを理解・承諾したものとみなします。本書内の注意事項を守らず使用したことによる事故や損害について、当社では一切の責任を負いません。

※本書は、いつでも取り出して読めるように大切に保管してください。また第三者に譲渡する場合は、必ず本書も併せてお渡ししてください。

**本書では正しい取り付け、取扱方法および点検整備に関する重要な事項を、次のシンボルマークで示しています。**

 実施	行為を強制したり指示する内容を告げるものです。	 禁止	禁止の行為であることを告げるものです。	 法令違反	条件次第では法令違反となることを告げるものです。	 その他	その他の警告及び注意を告げるものです。
---	-------------------------	---	---------------------	---	--------------------------	--	---------------------

**警告** 要件を満たさず使用しますと、死亡または重傷に至る可能性や第三者の生命や財産を損なう可能性が想定される場合を示してあります。

 禁止	<ul style="list-style-type: none"> <li>本商品を、本書に記載されている適応条件以外の車両には使用しないでください。</li> <li>本商品に曲げ・切削・溶接などの加工や分解、改造は行なわないでください。商品や車両の破損、重大な事故につながる恐れがあります。</li> </ul>
---	---

**注意** 要件を満たさず使用しますと、傷害に至る可能性または物的損害の発生が想定される場合を示してあります。

 実施	<ul style="list-style-type: none"> <li>本商品を開梱の際は、構成部品や外観の不具合、異常がないことを必ずご確認ください。万一気づきの点がございましたら、ご使用前にお買い求めの販売店へ速やかにご相談ください。</li> <li>パッケージ開梱時や商品取り扱い時にパッケージや商品の端面、突起、バリなどがあり予期せぬケガや事故が発生する場合があります。取り扱いの際は必ず保護手袋を着用し、ケガには十分に注意して作業を行なってください。</li> <li>取り付け作業は必ず周囲の安全を確保し、車体を安定させた状態で車体の転倒や怪我などがないように十分注意して作業を行なってください。</li> <li>取り付けは各作業に適した工具をご使用ください。不適切な工具を使用すると部品の破損やケガをする可能性があります。</li> <li>本商品を取り付ける際は、使用する純正部品および車両各部に欠損・損傷がみられた場合はその部品の再使用を避け、新しい部品に交換してください。そのままご使用になられますと、重大な事故につながる恐れがあります。</li> <li>ボルトやナット類の締め付けにはトルクレンチを使用して、所定トルクまたは車両メーカー発行のサービスマニュアルで指示されたトルクで確実に締め付けてください。</li> <li>純正部品の紛失や破損に注意してください。また、取り外して使用しない純正部品は大切に保管してください。</li> <li>走行に支障がないよう適切な後方視界を確保するように調整を行なってください。</li> <li>本商品の脱落がない様に確実に取り付けてください。また作業中や使用中によるキズや打痕、脱落などのトラブルは保証の対象外となります。あらかじめご了承ください。</li> <li>取り付け後は走行前に各部異常がないか毎回点検を行なってください。</li> <li>走行中に異常が発生した場合は、直ちに車両を安全な場所に停車させ、異常箇所の点検を行なってください。異常があった場合、直ちに車両の走行、または商品の使用を中止し、車両販売店や認証工場などに必ずご相談してください。</li> <li>取り付け後に約 100km 走行しましたら各部を必ず点検整備してください。その後は約 500km 毎に必ず点検整備を行ない、各部に異常がないか確認し、必要に応じてネジの増し締めを行なってください。</li> </ul>
---	--

 法令違反	<ul style="list-style-type: none"> <li>一般公道では、道路交通法に則した制限速度に準じた運行を行なってください。一般公道を制限速度を超える速度で走行した場合、ライダー自身が道路交通法（速度超過）によって罰せられます。</li> <li>ミラー装着の際に確認ください。 バックミラーの保安基準について。（2007 年以降に製造された車両に該当する基準となります。）                     <ol style="list-style-type: none"> <li>面積が 69cm<sup>2</sup> 以上であること。</li> <li>円形のミラーは鏡面の大きさが直径 94~150mm 以内であること。</li> <li>円形以外のミラーは鏡面の大きさが縦横 120x200mm (or200x120) 未満で、直径 78mm の円が収まること。</li> <li>ミラーが車両の左右に取り付けられていること。（一部対象外）</li> <li>歩行者等に接触した場合に衝撃を緩衝できる構造であり、歩行者に傷害を与える恐れのないこと。</li> <li>反射面の中心が、かじ取り装置の中心を通り進行方向に平行な鉛直面からの 280mm 以上外側にあること。</li> </ol>                     ※上記内容は新・道路運送車両の保安基準より抜粋し分かりやすく記載しております。詳しくは新・道路運送車両の保安基準を参照ください。                      ※本商品（※ACTION タイプは除く）は上記基準を満たしていますが、検査官の判断に委ねられるところもあり、車検に通らない場合もございます。その場合は検査官の指示に従ってください。                 </li> </ul>
---	---



その他

- 本商品を装着したことによる物的損害や人的損害などの保証は一切お受けできません。また、商品保証は本商品のみが対象になります。
- 本商品はユニバーサルタイプの仕様ですが全ての車両への取り付けを保証しておりません。車種やお客様仕様状況によっては取り付けができない場合がございます。あらかじめご了承ください。
- アルマイト仕上げの商品は、カラーアルマイトの性質上、使用環境によっては早期から色落ちや腐食、または、飛び石やバイク保管用保護カバーとの擦れ等でアルマイトがはがれる場合があります。あらかじめご了承ください。
- YAMAHA1 タイプの取り外しはバーエンドミラーアダプターにウエスなどをあてがい、プライヤーで傷が付かないように緩み方向に回します。
- 本商品は予告なしに価格や仕様の変更をすることがあります。また文中にて紹介した他の商品についても同様です。あらかじめご了承ください。

## 商品品番

NO	品番	品名	タイプ
A	96700	CONERO TYPE2	汎用タイプ
B	96702	YAMAHA1 系	車種専用タイプ
C	76703	YAMAHA2 系	
D	96704	SUZUKI 系	
E	96705	KAWASAKI 系	
F	96706	DOT(ブラック)	汎用タイプ
G	96707	DOT(クロームメッキ)	
H	10582	CURVE (ブラック)	
I	15096	CURVE (クロームメッキ)	

## 本商品の特長

- バーエンドミラーを取り付けるためのアダプター。
- 汎用、または車種専用のアダプターを付けることで幅広い車両にバーエンドミラーを取り付けることができます。
- 車種専用タイプは左右セットなので通常のバーエンドとしてもご使用頂けます。
- 

## 商品内容

■A : CONERO TYPE2 ■							
NO	品名	サイズ	数量	NO	品名	サイズ	数量
①	アダプター本体		2	⑥	スリット付カラー-2	Φ16xL40	2
②	化粧カバー		2	⑦	カラー-1	Φ14xL10	2
③	六角穴付ボルト	M3	14	⑧	カラー-2	Φ18xL10	2
④	ボルト	M6	2	⑨	カラー-3	Φ21xL10	2
⑤	スリット付カラー-1	Φ12xL40	2	⑩	特殊ナット	M6	2

■B : YAMAHA1 系 ■			
NO	品名		数量
①	アダプター本体	YAMAHA1 系	2

■C : YAMAHA2 系 ■							
NO	品名		数量	NO	品名	タイプ	数量
①	アダプター本体	YAMAHA2 系	2	②	六角穴付ボルト	M6	2

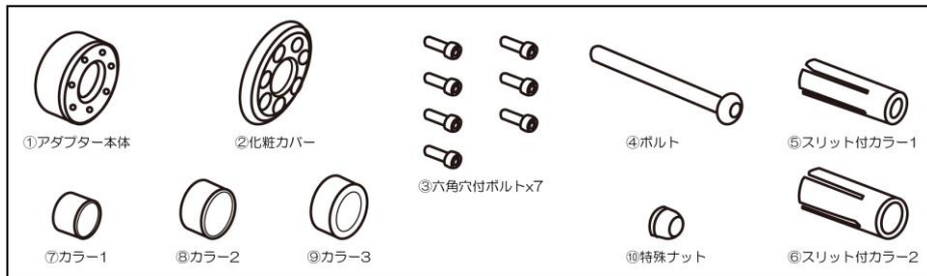
■D : SUZUKI 系 ■							
NO	品名		数量	NO	品名	タイプ	数量
①	アダプター本体	SUZUKI 系	2	②	六角穴付ボルト	M6	2

■E : KAWASAKI 系 ■							
NO	品名		数量	NO	品名	タイプ	数量
①	アダプター本体	KAWASAKI 系	2	②	六角穴付ボルト	M8	2

■F/G/H/I : DOT/CURVE タイプ ■							
NO	品名		数量	NO	品名	タイプ	数量
①	アダプター本体	ブラック/クロームメッキ	2	⑤	カラー-1	Φ14xL10	2
②	六角穴付ボルト	M6	2	⑥	カラー-2	Φ18xL10	2
③	スリット付カラー-1	Φ12xL40	2	⑦	カラー-3	Φ21xL10	2
④	スリット付カラー-2	Φ16xL40	2	⑧	特殊ナット	M6	2

## 部品一覧

■A : CONERO TYPE2 ■※イラストは片側のみの内容。



■B-E : YAMAHA1&2/SUZUKI/KAWASAKI 系 ■※イラストは片側のみの内容。

【YAMAHA1】



【YAMAHA2】



【SUZUKI】

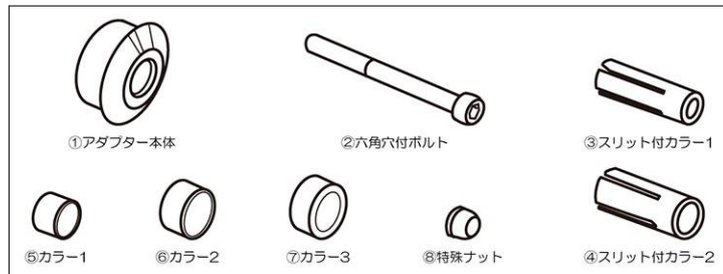


【KAWASAKI】



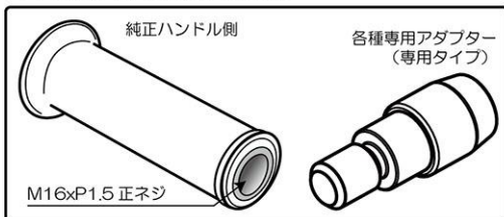
■F/G/H/I : DOT/CURVE タイプ ■

※イラストは片側のみの内容。



## 取付条件

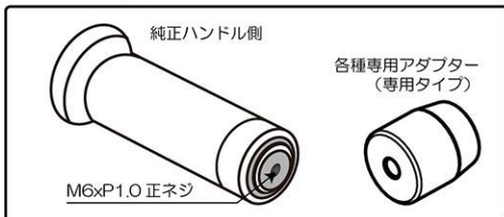
■イラスト①【YAMAHA1】



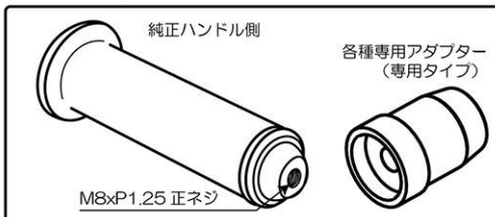
■イラスト②【YAMAHA2】



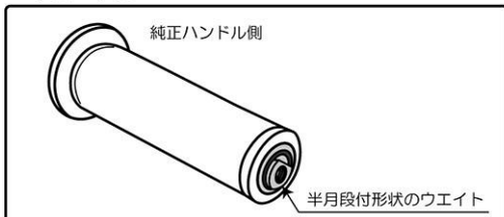
■イラスト③【SUZUKI】



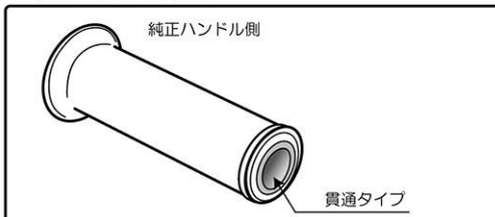
■イラスト④【KAWASAKI】



■イラスト⑤



■イラスト⑥【汎用】



- バーエンド取り付け部がフローティング構造で動いてしまわないか、バーエンドを手で握り回らないか確認してください。

■回らない場合■※各種専用アダプター（専用タイプ）の取り付け説明を参照ください。

- P2 イラストを参照し、純正ハンドルと各種専用アダプターの組み合わせを確認してください。

【イラスト①】

⇒ハンドル内径に M16xP1.5 のネジが切られていれば YAMAHA1 系アダプターが対応。

【イラスト②】

⇒ハンドル端部よりΦ12.5xD2.0 以内の突起に対応した YAMAHA2 系アダプターが対応。  
※M6xP1.0 のネジに対応。

【イラスト③】

⇒ハンドル端部が平面に対応した SUZUKI 系アダプターが対応。  
※M6xP1.0 のネジに対応。

【イラスト④】

⇒ハンドル端部に M8 ナットが溶接されたハンドルに対応した KAWASAKI 系アダプターが対応。

■回ってしまう場合■※各種専用アダプター（汎用タイプ）の取り付け説明を参照ください。

- バーエンド取り付け部の取り外しを行なってください。  
※バーエンド取り付け部の取り外しは車両販売店、または指定認証工場などへご相談ください。当社では対応致しかねます。  
※バーエンド取り付け部を外す、または無い状態で使用する場合、振動などが純正状態から大きく変わる可能性がございます。あらかじめご了承ください。
- 取り外しが完了したらイラスト⑥の条件を確認ください。

【イラスト⑤】

⇒半月段付形状のインナーウエイトが入っている場合はインナーウエイトを取り外すことで汎用タイプのアダプターが使用できます。イラスト⑥の指示の確認をしてください。

※インナーウエイトを外す、または無い状態で使用する場合、振動などが純正状態から大きく変わる可能性がございます。あらかじめご了承ください。

【イラスト⑥】

⇒ハンドルバーエンドが貫通していることを確認します。

⇒ハンドルの端部がグリップ、またはスロットルスリーブより出ていることを確認します。

※ハンドル端部が奥にある場合は、マスターシリンダーやグリップ、スイッチ BOX の位置を調整してください。またスイッチ BOX 等には回り止めの突起があります。回り止めがある場合はご使用のハンドルに回り止め用の穴を開けるなどの追加加工が必要となります。

⇒ハンドル内側のエンド部から奥行 60mm 以内に干渉する物がないか確認します。

※YAMAHA 系の純正ハンドル等は貫通タイプでもハンドル内側にネジが切られている場合があります。本商品をこのまま取り付けると純正ハンドルを破損させてしまいます。絶対に取り付けしないでください。

⇒上記条件を満たしている場合、汎用タイプのアダプターが対応。

## 取付方法

【作業前の注意事項】

- 純正部品の取り外し、取り付けについては車両メーカー発行のサービスマニュアルを参照して正しく行ってください。
- メインスタンドなどを使用し、車体をしっかり固定してください。作業中に車体が倒れない様に十分注意し、必ず安全を確保した上で慎重に作業を行なってください。
- 本商品は全ての構成部品が仮組みされています。以下、取り付け手順は仮組みされた部品を全てバラバラにした状態からの組み付け手順でご案内しております。

### 01. 各種専用アダプター（専用タイプ）

1-1. 純正ハンドルより純正バーエンドを取り外します。

※純正バーエンドは使用しません。大切に保管してください。

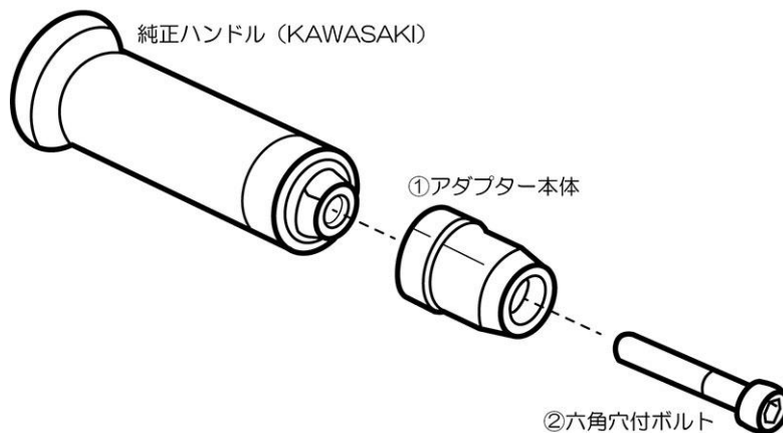
1-2. ①アダプター本体、②六角穴付ボルトを用意します。

1-3. 手順 1-2 で用意した部品を規定トルクで締めます。

※規定トルクは各車両メーカーの純正サービスマニュアルを参照してください。

- 1-4. スロットルがバーエンドに接触してアクセル開閉に影響が及ぶ場合は影響しない位置に調整してください。  
 ※スイッチ BOX やスロットルホルダーなどの位置を調整する場合は各パーツに回り止めの突起がある場合があります。回り止めがある場合はご使用ハンドルに回り止め用の穴を開けるなどの追加加工が必要となります。またバーエンドミラーを同時装着する場合は他の条件でさらに位置の調整が必要となる場合があります。追加加工の際は各説明文章を最後まで読み全ての条件を満たした上で作業を行なってください。
- 1-5. バーエンドミラーを取り付ける場合は各バーエンドミラーの説明書を参考に取り付けを行なってください。
- 1-6. 手順 O3 点検作業へ移動してください。

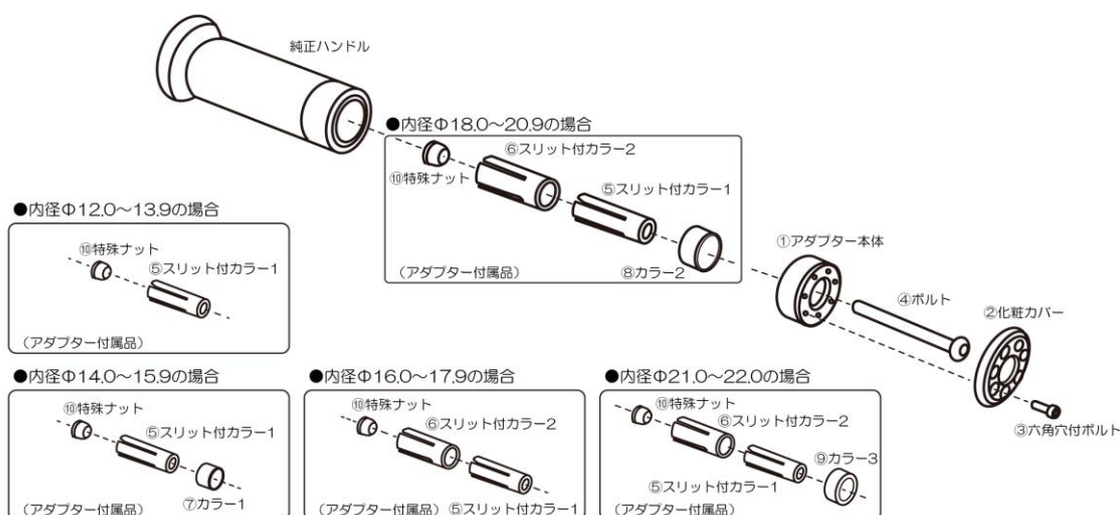
### ■各種専用アダプターのKAWASAKIタイプの取付例■



## O2. 各種専用アダプター（汎用タイプ）

- 2-1. 純正ハンドルより純正バーエンドを取り外します。  
 ※純正バーエンドは使用しません。大切に保管してください。
- 2-2. 純正ハンドルの端部がグリップやスロットルスリーブの端部より出ていることを確認します。  
 ※ハンドル端部が奥にある場合は、マスターシリンダーやグリップ、スイッチ BOX、スロットルホルダーの位置を調整してください。  
 ※スイッチ BOX やスロットルホルダーなどには回り止めの突起がある場合があります。回り止めがある場合はご使用のハンドルに回り止め用の穴を開けるなどの追加加工が必要となります。以下、説明文章内にも移動が必要な場合があります。追加加工の際は、説明文章を最後まで読み全ての条件を踏まえた上で作業を行なってください。
- 2-3. ハンドル内径をノギスなどの測定器を使用して測定します。
- 2-4. イラストを参照しながらハンドル内径に合った部品を準備します。  
 ※部品はバーエンドアダプターに仮組みされた状態となっております。不要な部品を外して大切に保管してください。

### ■各種専用アダプターの汎用タイプの取付例■



2-5. 手順 2-4 で準備した部品を仮組みします。

2-6. スロットルがバーエンドに接触してアクセル開閉に影響が及ぶ場合は影響しない位置に調整してください。

※スイッチ BOX やスロットルホルダーなどの位置を調整する場合は各パーツに回り止めの突起がある場合があります。回り止めがある場合はご使用ハンドルに回り止め用の穴を開けるなどの追加加工が必要となります。またバーエンドミラーを同時装着する場合は他の条件でさらに位置の調整が必要となる場合があります。追加加工する際は各説明文章を最後まで読み全ての条件を満たした上で作業を行なってください。

2-7. 手順 2-5~6 の作業に問題なければ仮組みしたパーツを規定トルクで固定します。

※規定トルクは各車両メーカーの純正サービスマニュアルを参照してください。

2-8. バーエンドミラーを取り付ける場合は各バーエンドミラーの説明書を参考に取り付けを行なってください。

### 03. 点検作業

- 各部が確実に取り付けられているか点検してください。異常がなければ車両の固定を解除して作業は終了です。
- 外した純正部品や使用しなかった部品は大切に保管してください。
- 純正ミラーの位置から変わるため、慣れるまではゆっくりと安全運転を心掛けてください。

#### ■商品保証について

商品保証とは、通常のご使用において材料または製造上の不具合に起因する故障等が起きた場合、保証規定の範囲において無償修理または交換をお約束するものです。

1. 保証期間は使用回数に関わらず、ご購入日から1年間となります。
2. 保証を受ける場合には、お買い上げ日が証明できる書面(レシートなど)が必要となります。

※保証の対象は、新品かつ正規販売店でのご購入品に限ります。個人売買や中古品、インターネットオークションでの購入品は保証の対象外となります。

3. 下記のアドレス(またはQRコード)より、保証規定の詳細をご一読の上、ご理解・ご承諾ください。

デイトナ保証規定

<https://www.daytona.co.jp/warranty/index.php>

※保証を受けるご連絡を以って、保証規定にご同意いただいたものとみなします。



#### ■保証修理の受付について

お買い上げ日が証明できる書面をご用意の上、購入店もしくは当社までご連絡ください。

インターネットお問合せ

<https://www.daytona.co.jp/contact/form.php>



株式会社 **デイトナ**  
東証スタンダード上場

転載 本取扱説明書の内容の一部、  
禁止 または全ての無断転載を禁止

〒437-0226 静岡県周智郡森町一宮4805

<https://www.daytona.co.jp>