

取扱説明書

DAYTONA

R95827①/④

*取り付けする前に必ずお読み頂き、内容をよく理解して正しくお使いください。

*本取扱説明書は、いつでも取り出して読めるよう大切に保管してください。

*本商品もしくは本商品を取り付けた車両を第三者に譲渡する場合は、必ず本取扱説明書も併せてお渡しください。

	適応車種	商品NO.
スモールウィンカーキット	YAMAHA SR400/500 ('83~'08) SR400 FI('10~'20)	95827 (バフ) 95828 (ブラック)

■ ご使用前に必ず、ご確認ください ■





※ 取扱説明書内の注意事項を守らずに使用した事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。

※ 商品の保証については保証書裏面の保証規定に沿って行なっております。保証内容をご理解のうえ、本取扱説明書と一緒に保管してください。

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。

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が想定される場合を示してあります。

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	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



禁止

- ・ 本商品は、記載されている適応車種以外の車両には使用しないで下さい。

注意



実施

- ・ 取り付けは確実に行なってください。また走行中にネジ部等が緩まないように、所定トルクにて確実に締め付けてください。
- ・ 本商品を取り付け後、約 100km 走行しましたら改めてネジ部等を所定のトルクで増し締めを行なってください。以後は約 500km 毎点検を行ない、緩んだネジ等の増し締めを同様に行なって下さい。
- ・ ウィンカーのギボシ部と車体側のギボシ部を接続する時に、車体側のギボシ部がきつくて入りにくい場合がありますが、振動などでウィンカーのギボシが接続部から抜けないように、確実に接続して下さい。
- ・ 走行中異常が発生したと思われる場合は、直ちにバイクを安全な場所に停車し、異常箇所を点検して下さい。
- ・ **本商品の角部等には、エッジや突起がある場合があります。取付作業を行なう際には保護手袋を使用してください。**またエッジや突起部がある場合、ヤスリ等を使用して処理を行なってください。



法令違反

- ・ 本商品のウィンカーバルブは 12V/23W が付属しております。ワット数を変更した場合、1 分間あたりの点滅回数が規定値 (60~120 回) を外れ、保安基準に違反しますので御注意下さい。



禁止

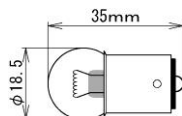
- ・ 本商品は、記載されている適応車種以外の車両には使用しないで下さい。



その他

- ウィンカーが点滅しない場合は、電球切れ、もしくはハーネス線の接続不良が考えられますので、再度御確認下さい。
- 誤配線やショートにより電球切れや感電する場合がありますので御注意下さい。
- 本商品は、予告なしに仕様を変更する場合があります。又、文中に御紹介した商品についても、予告なしに価格を変更する場合があります。あらかじめ御了承ください。
- 本商品を取り付けた場合、車体側の取り付け面や、その周辺に傷が付く可能性があります。あらかじめご了承ください。
- 純正グラブバー、当社クラシックキャリアは同時装着可能です。
- 下記バルブ寸法より大きい電球を使用しますと、ウィンカーレンズが溶ける場合がありますので、必ず下記と同じ寸法の電球を使用して下さい。

※補修バルブ品番 24252/価格¥400(税抜)/2ヶ入り



本商品の特徴

- スモールウィンカーを、フロント及びリヤへ、無加工ボルトオンで取り付けるためのキットです。
- このウィンカーは道路運送車両の保安基準(第41条)に適合しています。

商品内容

NO	パーツ名	サイズ(mm)	数量	NO	パーツ名	サイズ(mm)	数量
①	Fウィンカー(12V,23W)	L=300(ハーネス長)	2	④	差込ウィンカーステー	M10×30×26 (ネジ長)	2
②	Rウィンカー(12V,23W)	L=400(ハーネス長)	2	⑤	ウィンカーステーベース		2
③	差込ウィンカーステー	M10×22×14 (ネジ長)	2	⑥	スペーサー	φ12×φ10.2× 12L	2

取付方法

〈フロント側の取り付け〉

- FO1. ヘッドライトレンズユニットを、取り外します。
- FO2. 純正ウィンカーのハーネス線をたどって行き、接続ギボシ部にて取り外します。
- FO3. 純正ウィンカーをヘッドライトブラケットより取り外します。
- FO4. 純正アンダーブラケット取付けボルトを使用して、⑤ウィンカーステーベースを取り付けます。
- FO5. ①Fウィンカーを、③差し込みウィンカーステーを使用して、⑤ウィンカーステーベースに取り付けます。
- FO6. ①Fウィンカー本体が、地面に対して水平になっているか確認して、各部を増し締めします。
- FO7. ヘッドライト内にて、ハーネス線を接続します。接続後エンジンを始動させ、ウィンカーが正常に作動するか確認してください。
- FO8. ヘッドライトユニットを、元通り取り付けます。

〈リヤ側の取り付け〉

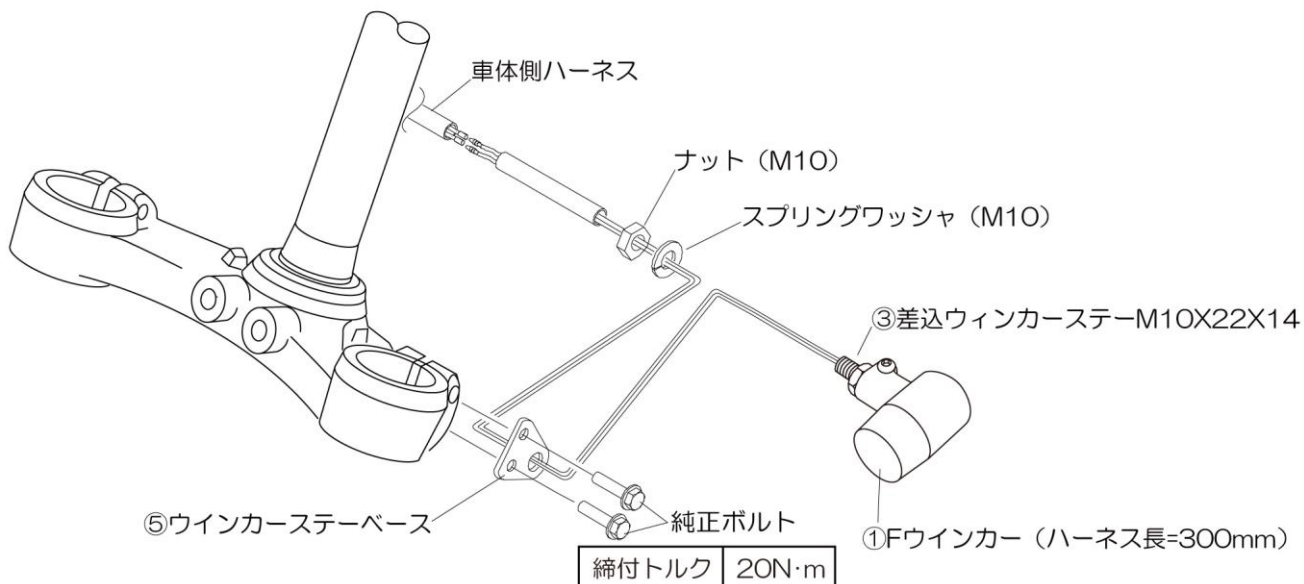
- RO1. シートを取り外します。
- RO2. 純正のウィンカーのハーネス線をたどって行き、接続ギボシにて取り外します。
- RO3. 純正ウィンカーを取り外します。
- RO4. ②Rウィンカーを、④差し込みウィンカーステーと、⑥スペーサーを使用して、純正ウィンカーと同じ位置に取り付けます。
- RO5. ②Rウィンカー本体が、地面に対して水平になっているか確認して、各部を増し締めします。

R06. リヤフェンダーの上部にて、ハーネス線を接続します。接続後エンジンを始動させ、ウィンカーが正常に作動するか、確認してください。

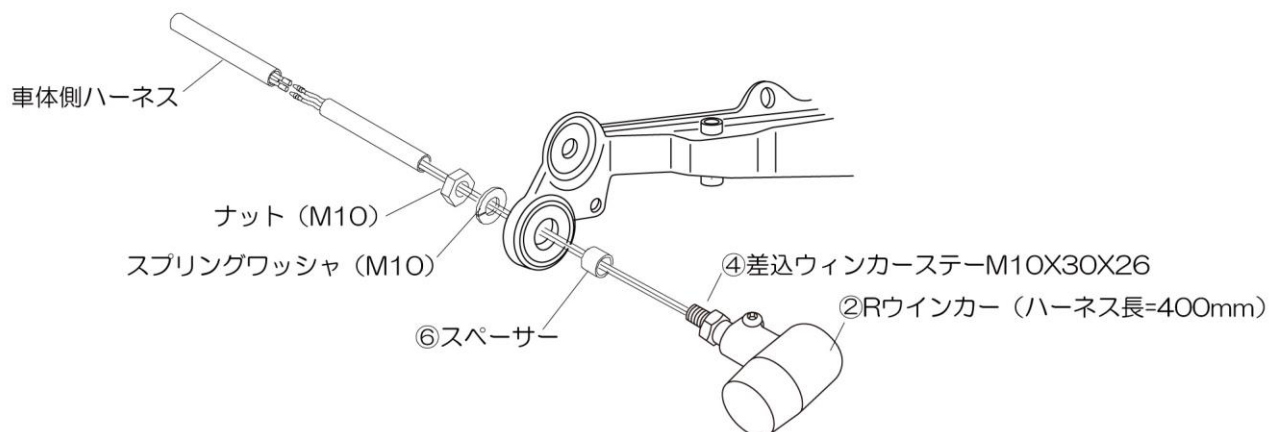
※余裕を持って配線の取回しにしてください。配線が突っ張る場合はノーマルの配線固定クランプを使用せずにハーネスを迂回して取回してください。

R07. シートを元通り取り付けて、各部に異常がないことを確認して作業は完了です。

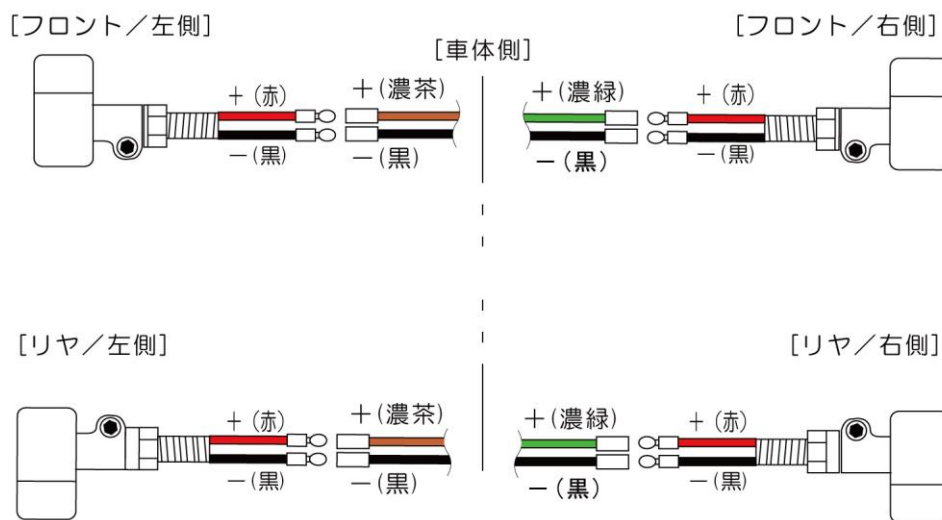
■フロント側組付け図



■リヤ側組付け図



■配線図



補修部品

品番	商品名	本体価格（税抜）
24252	ウィンカーバルブ(クリヤ)12V23W (2コ入り)	¥400-
96060	差し込みウィンカーステーM10×22×14	¥1400-
96061	差し込みウィンカーステーM10×30×26	¥1400-
96062	スモールウィンカーバフボディ	¥4,800-
96063	スモールウィンカーブラックボディ	¥4,800-

東証JASDAQ上場

株式会社 **デイトナ** 〒437-0226 静岡県周智郡森町一宮 4805URL: <https://www.daytona.co.jp>

©デイトナ商品についてのご質問、ご意見は「フリーダイヤルお客様相談窓口」0120-60-4955 まで