



## Ape ラバーウィンカーキット 取扱説明書

商品番号：09 - 03 - 290 アンバーレンズ&ブラックボディー  
09 - 03 - 291 クリアーレンズ&ブラックボディー  
適応車種：Ape AC16 - 1000001~

- ・このたびは、TAKEGAWA 商品をお買い上げ頂きまして有り難うございます。使用の際には下記事項を遵守頂きますようお願いいたします。
- ・取り付け前には、必ずキット内容をお確かめ下さい。万一お気づきの点がございましたら、お買い上げ頂いた販売店にご相談下さい。

### ご使用前に必ずお読み下さい

- 取り扱い説明書に書かれている指示を無視した使用により事故や損害が発生した場合、当社は賠償の責を一切負いかねます。
- 当製品を取り付け使用し、当社製品以外の部品に不具合が発生しても当社製品以外の部品の保証は、どのような事柄でも一切負いかねます。
- 商品を加工等された場合は、保証の対象にはなりません。
- 他社製品との組み合わせのお問い合わせはご遠慮下さい。
- 配線コネクタや、ソケット部に水分が入り込んだ場合、ショートする恐れがあります。雨天中の走行や洗浄時は、配線部に水が掛からないように注意して下さい。もし水分が入り込んだ場合は、レンズを取り外して内部の水分を取り除いて下さい。
- 商品は点滅用ですので、常時点灯には使用しないで下さい。  
(熱により変形する恐れがあります)
- バルブの交換時は熱によりやけどする恐れがありますので、冷間時に交換を行って下さい。
- 商品を取り付ける際には変形やバルブ切れの原因になりますので、熱を発生する場所や激しく振動する場所への取り付けは避けて下さい。
- 商品の御手入れする際にはガソリンやシンナーを使用しないで下さい。変形等の恐れがあります。
- 交換用バルブ : ウエッジ球 T13 12V 10W

### ⚠ 注意

下記内容を無視した取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害が想定される内容を示しています。

- ・ 一般公道では、法的速度を守り遵法運転を心掛けて下さい。  
(法定速度を越える速度で走行した場合、運転者は道路交通法、速度超過違反で罰せられます。)
- ・ 作業を行う際は、必ず冷間時(エンジンおよびマフラーが冷えている時)に行ってください。  
(火傷の原因となります。)
- ・ 作業を行う際は、その作業に適した工具を用意して行って下さい。  
(部品の破損、ケガの原因となります。)
- ・ 規定トルクは、必ずトルクレンチを使用し、確実に作業を行ってください。  
(商品の破損や、ボルトおよびナットの破損、脱落の原因となります。)
- ・ 製品およびフレームには、エッジや突起がある場合があります。作業時は、手を保護して作業を行ってください。  
(ケガの原因となります。)
- ・ 走行前は、必ず各部を点検し、ネジ部等の緩みが無いかを確認し緩みがあれば規定トルクで確実に増し締めを行ってください。  
(部品の脱落の原因となります。)
- ・ 09 - 03 - 195 (クリアーレンズ)には必ず付属のアンバーバルブを使用して下さい。クリアーバルブを使用した場合、道路運送車両法の保安基準(第41条第8項第5号)違反となります。

### ⚠ 警告

下記内容を無視した取り扱いをすると人が死亡したり、重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

- ・ 走行中、異常が発生した場合は、直ちに車両を安全な場所に停止させ、走行を中止して下さい。  
(事故につながる恐れがあります。)
- ・ 作業を行う際は、水平な場所で車両を安定させ安全に作業を行ってください。  
(作業中に車両が倒れてケガをする恐れがあります。)
- ・ 点検、整備等を行った際、損傷部品が見つければ、その部品を再使用する事は避け損傷部品の交換を行ってください。  
(そのまま使用すると事故につながる恐れがあります。)

性能アップ、デザイン変更、コストアップ等で商品および価格は予告無く変更されます。あらかじめ御了承下さい。  
クレームについては、商品の材料および加工に欠陥があると認められた商品に対しては、商品お買い上げ後1ヶ月以内を限度として、修理又は、交換させて戴きます。但し、修理又は、交換等にかかる一切の費用は対象となりません。正しい取り付け、使用方法など守られていない場合は、この限りではありません。

この取扱説明書は、本商品を破棄されるまで保管下さいます様お願い致します。

## 商品内容



No.	Description	QTY
1	ウィンカーCOMP	4
2	ウィンカーブラケット	4
3	フランジボルト 6 x 10	4
4	トラス小ねじ 6 x 16	4
5	プレーンワッシャー 6 mm	4
6	六角ナット 6 mm	4

## 取り付け要領

### フロントウィンカー

- 5 mmスクリューを緩めて、ヘッドライトケースよりヘッドライトユニットを取り外します。
- ヘッドライトケース内の空色、橙色、緑色(二股)コードのギボシを外し、ケースよりコードを引き出します。
- ウィンカー取り付け部の6 mmボルトを緩めて、左右のフロントウィンカーをそれぞれ取り外します。
- (2)ウィンカーブラケットに(4)小ねじ(5)ワッシャー(6)六角ナットで(1)ウィンカーCOMPを仮締めします。  
(ボルトがウィンカーに差し込みにくい場合は、ウィンカー足部を広げて差し込んで下さい。)
- (2)ウィンカーブラケットをノーマルウィンカーと同じ位置に(3)ボルトにて取り付け、ボルトを指定トルクで締め付けます。  
トルク = 1.2 N・m (1.2 kgf・m)
- ウィンカー本体が地面に対して水平になる様ウィンカーの位置を調整し、ボルトを締め付け固定します。  
(ボルトを締め過ぎた場合、ウィンカーが変形、破損しますので注意して下さい。)
- ウィンカーコードをヘッドライトケースに通し、ワイヤーハーネス空色コードに右側黒色、橙色コードに左側黒色ウィンカーコードを接続し、緑色コードに左右黒/白色ウィンカーコードを接続します。
- ヘッドライトユニットを取り付け、5 mmスクリューを締め付けます。

### リアウィンカー

- 8 mmボルトを緩めて、シートを取り外します。
- リアフェンダー上にある空色、橙色、緑色コードのギボシを外しフェンダー穴よりコードを引き出します。
- ウィンカー取り付け部の6 mmボルトを緩めて、左右のリアウィンカーをそれぞれ取り外します。
- (2)ウィンカーブラケットに(4)小ねじ(5)ワッシャー(6)六角ナットで(1)ウィンカーCOMPを仮締めします。  
(ボルトがウィンカーに差し込みにくい場合は、ウィンカー足部を広げて差し込んで下さい。)
- (2)ウィンカーブラケットをノーマルウィンカーと同じ位置に(3)ボルトにて取り付け、ボルトを指定トルクで締め付けます。  
トルク = 1.2 N・m (1.2 kgf・m)
- ウィンカー本体が地面に対して水平になる様ウィンカーの位置を調整し、ボルトを締め付け固定します。  
(ボルトを締め過ぎた場合、ウィンカーが変形、破損しますので注意して下さい。)
- ウィンカーコードをリアフェンダー穴に通し、ワイヤーハーネス空色コードに右側黒色、橙色コードに左側黒色ウィンカーコードを接続し、緑色コードに左右黒/白色ウィンカーコードを接続します。
- シートを取り付け、8 mmボルトを締め付けます。
- 風通しのよい場所でエンジンを始動し、左右のウィンカーが正常に作動するかを確認します。正常に作動しない場合は、バルブ切れやコードの接続不良等が考えられますので再度確認して下さい。

### SPECIAL PARTS TAKEGAWA

〒584-0069

大阪府富田林市錦織東3丁目5番16号

TEL 0721-25-1357

FAX 0721-24-5059

URL <http://www.takegawa.co.jp>