

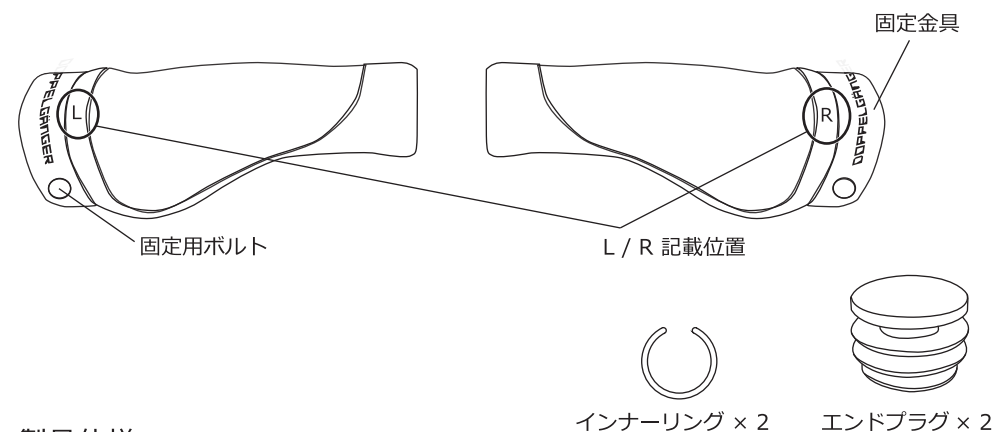
## ■ 取扱説明書

本製品をお買い上げ頂きまして誠にありがとうございます。  
安全に使用して頂くため、必ず説明書をよくお読みのうえ正しくご使用ください。  
また、お読み頂いた後も、この説明書は大切に保管してください。

## ■ ご使用前に

- ・本製品は自転車用グリップです。本来の用途以外に使用しないでください。
- ・品質には万全を期しておりますが、使用前に破損が無いか確認してください。
- ・本製品が破損した場合は、使用しないでください。
- ・外装用の袋は、乳幼児や小さなお子さまにとって窒息の危険がともないます。開封後は速やかに処分してください。
- ・取付けには 4mm の六角レンチが必要です。別途ご用意ください。

## ■ 各部名称 / 付属品



## ■ 製品仕様

適合グリップ径：22.2mm

※ハンドルバーの形状によって適合しない場合があります。

※ハンドルバーによってはエンドプラグが取付けられない場合があります。

カラー：ブラック / ホワイト

重量：約 180g

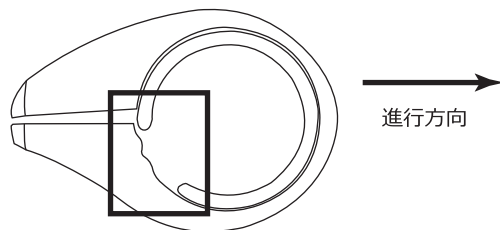
材質：グリップ部 / TPE, 固定金具 / アルミ合金

原産国：台湾

## ■ 取付方法

- ・製品をハンドルバーに差し込んでください。この時 L（左用）、R（右用）を間違えないよう注意してください。
- ・固定金具にインナーリングを取付けた状態でハンドルバーと固定金具の端が揃う位置まで押し込んでください。インナーリングを取付ける際、固定金具の凹凸とインナーリングの隙間部分が重なるようにしてください。
- ・好みの角度に調整し、固定用ボルトを 4mm の六角レンチで締め込み、しっかりと固定します。
- ・エンドプラグを差し込みます。

※反対側も同様の手順で取付けます。



### [ 取付後確認事項 ]

1. グリップを強くねじり、回転しないかどうか確認してください。
2. 強くねじった後、固定用ボルトに緩みがないかどうか確認してください。

	<b>注意</b>
--	-----------

傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される内容を示しています。

- ・取付けに際して、変速レバー・ブレーキレバーの移動が必要になる場合があります。
- ・製品の取付け後、必ずグリップがしっかりと固定されているか確認してください。
- ・乗車前に必ずボルトに緩みがないか確認してください。
- ・ボルトが緩んでいる状態で乗車しないでください。
- ・取付け時の汚損・破損については保証の対象外です。取付けに不安がある場合は、お近くの自転車専門店などへご依頼ください。
- ・長時間直射日光が当たる場所に放置しないでください。素材の性質上、グリップが溶ける恐れがあります。
- ・定期的に緩みがないか、しっかりと固定されているかを確認してください。

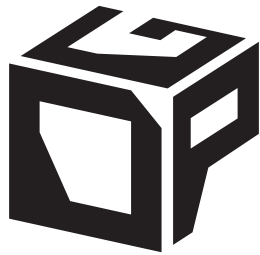
### [交換時期の目安]

使用状況によって異なりますが、交換の目安は年に1～2回程度です。汚れやキズが見られる場合は交換を行ってください。

# DOPPELGÄNGER®

エルゴノミックバーエンドグリップ DGR163-BK / WH  
取扱説明書

20140305



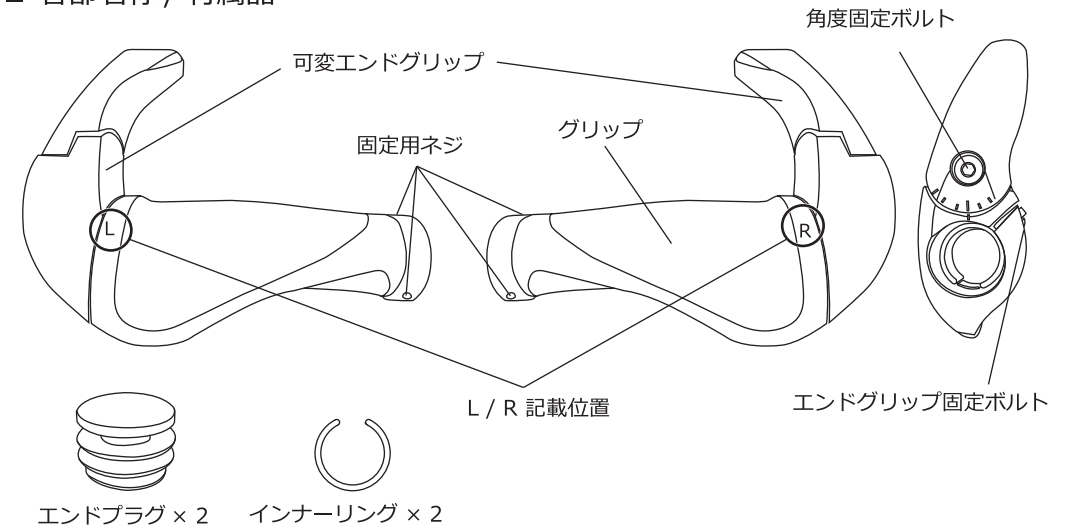
## ■ 取扱説明書

本製品をお買い上げ頂きまして誠にありがとうございます。  
安全に使用して頂くため、必ず説明書をよくお読みのうえ正しくご使用ください。  
また、お読み頂いた後も、この説明書は大切に保管してください。

## ■ ご使用前に

- ・本製品は自転車用グリップです。本来の用途以外に使用しないでください。
- ・品質には万全を期しておりますが、使用前に破損が無いか確認してください。
- ・本製品が破損した場合は、使用しないでください。
- ・外装用の袋は、乳幼児や小さなお子さまにとって窒息の危険がともないます。開封後は速やかに処分してください。
- ・取付けには 2.5mm/ 5mm の六角レンチが必要です。別途ご用意ください。

## ■ 各部名称 / 付属品



## ■ 製品仕様

適合グリップ径：22.2mm

※ハンドルバーの形状によって適合しない場合があります。

※ハンドルバーによってはエンドプラグが取付けられない場合があります。

カラー：ブラック、ホホワイト 重量：約 330g

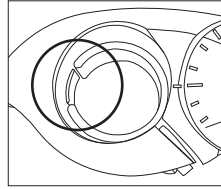
材質：グリップ部 / TPE, リング部 / アルミ合金, エンドグリップ部 / ナイロン樹脂

原産国：台湾

## ■ 取付方法

- ・グリップをハンドルバーに差し込んでください。この時 L（左用）、R（右用）を間違えないよう注意してください。
- ・インナーリングをハンドルバーに取付け、インナーリングの隙間部分と可変エンドグリップの凹凸が重なるように可変グリップをハンドルバーに差し込みます。
- ・グリップ、可変エンドグリップをお好みの角度に調整し、固定用ネジ、エンドグリップ固定ボルトをそれぞれ 2.5mm, 5mm の六角レンチを用いてしっかりと固定します。
- ・可変エンドグリップをお好みの角度に調整し、角度固定ボルトを 5 mm の六角レンチを用いてしっかりと固定し、エンドプラグを差し込みます。

※反対側も同様の手順で取付けます。



### [ 取付後確認事項 ]

1. グリップ、可変エンドグリップを強くねじり、回転しないかどうか確認してください。
2. 強くねじった後、固定用ボルトに緩みがないかどうか確認してください。



## 注意

傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される内容を示しています。

- ・取付けに際して、変速レバー・ブレーキレバーの移動が必要になる場合があります。
- ・製品の取付け後、必ず各部がしっかりと固定されているか確認してください。
- ・乗車前に必ずボルト・ネジに緩みがないか確認してください。
- ・ボルト・ネジが緩んでいる状態で乗車しないでください。
- ・取付け時の汚損・破損については保証の対象外です。取付けに不安がある場合は、お近くの自転車専門店などへご依頼ください。
- ・長時間直射日光が当たる場所に放置しないでください。素材の性質上、グリップが溶ける恐れがあります。
- ・定期的に緩みがないか、しっかりと固定されているかを確認してください。

### [交換時期の目安]

使用状況によって異なりますが、交換の目安は年に1~2回程度です。汚れやキズが見られる場合は交換を行ってください。