

# F フォークキャップ プッシュツール

商品コード

(φ 27 インナーチューブ用) 674-0501000

(φ 31 インナーチューブ用) 674-0501010

## 製品概要

フォーク分解時の油圧プレスの代用に最適。特にストッパーリング留めのフロントフォークトップキャップを押し込み保持する補助工具です。

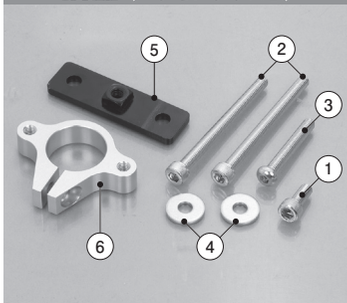
●この度はキタコ製品をお買い求め頂き誠に有難うございます。取扱説明書をよくお読みいただき、正しく取り付けを行ってください。

## 製品、装着について (必ずお読み下さい)

- 当製品は、強い衝撃を与えたりしないで下さい。破損、故障の原因にもなります。また記載されていない追加加工や不正な取付、改造、仕様変更はしないで下さい。
  - 組み付けミスなどによる本品および関連部品の破損や、それに伴う事故等については、使用者本人の責任となります。当社は一切の責任を負いませんのでご了承下さい。
  - 組み付けや点検作業は、必ず整備士資格を有する方が行って下さい。また周辺部品の役割等が理解できない方は必ず専門店の担当者又は、当社までご相談下さい。
  - 取付の際、必ず車種ごとのメーカーサービスマニュアルと併せて取付作業を進めて下さい。
  - エンジンの振動により、ボルト、ナット類が緩む可能性があります。走行前は必ず、各部のボルト、ナット類の締め具合を確認して下さい。
  - お気付きの点や、異常を発見した場合は直ちに走行を停止して、当社までご連絡下さい。
- ※金属製品や樹脂製品は、使用環境や経年変化により、錆や強度などが劣化しますのでご了承ください。  
※アルマイト製品は経年変化により、色あせ等、発生する場合があります。あらかじめご了承ください。

パッキングリスト		φ 27	φ 31		
図番号	パーツ名	商品コード	個数	備考	
1	キャップボルト M6x15 (クランプ割り締め用)	060-0500015	x1	x1	
2	キャップボルト M6x70 (全ネジ)	060-0500070A	x2	x2	
3	ボタンキャップボルト M6x40 (プッシュ用)	060-0550040	x1	x1	
4	平ワッシャ 6x18x1.6mm	090-0600180	x2	x2	
5	プレート	674-0501001	x1	x1	
6	クランプ	φ 27 インナーチューブ用	674-0501002	x1	-
		φ 31 インナーチューブ用	674-0501003	-	x1

付属品 (パッキングリスト)



使用図 (ストッパーリングの脱着時)



## 製品の保証について

- 製造には万全を期しておりますが、万一当社の製造上の原因による品質不良がありました場合は同様、同数の新しい製品とお取り替え又は無償修理致しますが、それに伴う故障、破損、事故等についてのパーツ代金、整備費用の代償はご容赦下さい。
- 当社製品の保証期間は商品購入後から6ヶ月です。



株式会社 キタコ  
〒577-0015 東大阪市長田 3-8-13  
TEL.06-6783-5311 (代) FAX.06-6782-0740

260225 Y-H

## 1 純正フォークキャップの脱着

### ストッパーリングの脱着手順

#### ●純正トップキャップの場合

[Fig.1-1]

- ・フォーク Assy に付属のクランプ ⑥をセットする。

(割り締めボルト① 締めトルク：10N・m)

※インナーチューブ径に合ったクランプを使用すること。

(Fig.1-1)



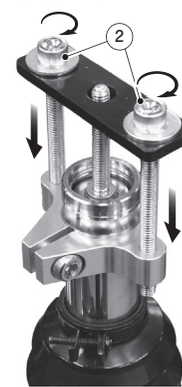
[Fig1-2] を参考に付属のパーツ類を組み付けます。

[Fig.1-3] 両側のボルト②を交互に軽く締め付ける。

(Fig.1-2)



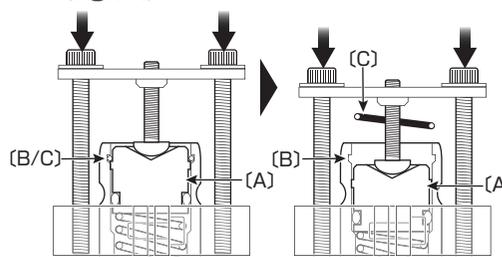
(Fig.1-3)



[Fig.1-4]

フォークチューブを押しえながらスプリングシート (トップキャップ) [A] を押し込み、リング溝 [B] からストッパーリング [C] が脱着できます。ストッパーリング [C] を取り外す際に、部品が飛び出さないように注意すること。

(Fig.1-4)



## 2 当社製イニシャルアジャスターの脱着

### ストッパーリングの脱着手順

#### ●イニシャルアジャスターの場合

[Fig.1-1 参照]

- ・フォーク Assy に付属のクランプ ⑥をセットする。  
(割り締めボルト① 締めトルク：10N・m)

※インナーチューブ径に合ったクランプを使用すること。

[Fig.2-1] を参考に付属のパーツ類を組み付けます。

※プッシュボルト③は、プレートから少し突き出るくらいに設定してください。(ソケットの位置合わせ程度の長さ) [Fig.6 参照]

(Fig.2-1)



ソケット

8mm (6P) のソケット [D] などをアジャスターのサイズに合わせて設置してください。

ボルトの頭などは工具の使用時による、剥げ、キス防止のため養生テープで保護する事をお奨めします。

イニシャルアジャスター [A]

(Fig.2-2)



[Fig.2-2] 両側のボルト②を交互に軽く締め付ける。

(Fig.2-3)

フォークチューブを押しえながらリング溝 [B] が見える位置までイニシャルアジャスター [A] を押し込み、ストッパーリング [C] が脱着できます。

(Fig.2-3)

