

## G-craft

(33128) トルクロッド

(当社リヤフローティングキット用 16cmロングスイングアーム用)

### 取付説明書

この度は Gクラフト製品をお買い上げ頂き有難うございます。  
本製品は、Gクラフト製リヤフローティングキットに対応するトルクロッドです。  
装着にあたってはこの取り扱い説明書を十分にお読みください。

#### 注意事項

- 当社スタビ付きスイングアームとの同時装着は不可です。
- 当社リヤフローティングキットに対応する寸法設計です。他社製のキットには装着出来ない場合があるのでご注意ください。

#### ● 作業上の注意 ●

1. 取付け作業は 平坦な場所で車体を確実に安定させてから行ってください。
2. トルクロッドのネジ部分には、ピロボールのネジ部分が必ず12mm以上入るように調製してください。また、前後のピロボールでネジ部分の長さが同じになるようにもしておいてください。
3. 出荷状態では、ナットを仮締めにて出荷しております。装着の際には必ずナット部分を確実に締め付けてから走行してください。

#### ● パーツリスト及びリペアパーツ価格 ●

品番	部品名	個数	リペアパーツ価格
631044	トルクロッド	1 個	¥2600/個
41009	ピロボール R	1 個	¥2300/個
631355	ピロボール L	1 個	¥2300/個
631356	ナット L	1 個	¥10/個
65085	ナット R	1 個	¥10/個

#### ● 取付け方法 ●

- 取付けにつきましては、リヤフローティングキットに付属の取付け説明書を参考にしてください。
- 基本的には出荷状態のまま装着していただき、キャリパーやリヤフロプレート向きを確認してからボルトで固定します。
- トルクロッドの長さの調製をしっかりとやらないと、スイングアームの上下動でキャリパーがスイングアームに当たる場合もあります。しっかり体重をかけた状態と無負荷の状態のちょうど中間の位置に、リヤフロプレートがくるように調製してください。
- 取付け終了後は、各部のボルトの締め付けや取付け具合を確認し、まず安全な場所で走行確認し安全が確認できてから通常走行してください。