

## 33543 リザーバータンクステー

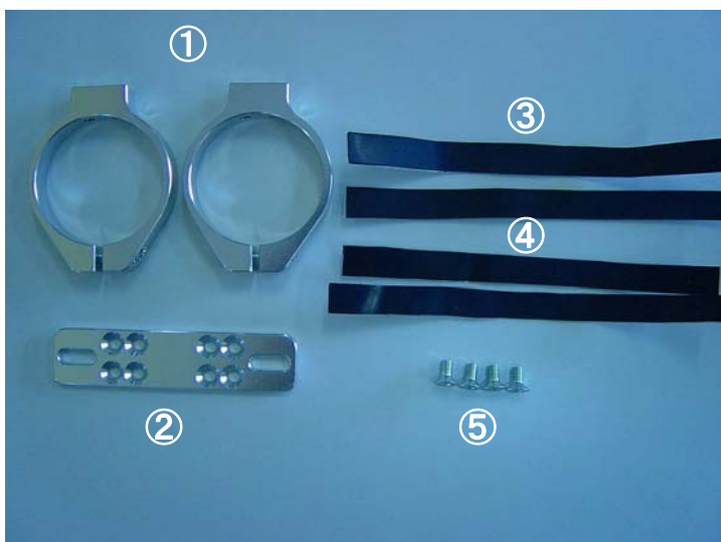
この度はGクラフト製品をお買い上げ頂きまして有難うございます  
**本製品は、リザーバータンク付リアサスペンションのリザーバータンクを車輻に固定する商品です。**  
です。

装着の際には、この取扱い説明書を良く読んで安全に作業して下さい

### ！ 注意事項 ！

- 取付け作業は安全かつ平坦な場所を選び、車体を確実に固定、安定させてから行って下さい。メンテナンススタンド等があればより安全に作業できます。
- ノーマルパーツをはずす際、又は取付け作業にはサービスマニュアルを参考にして下さい。
- この説明書に反した使用方法、取付けでの破損や損害につきまして当社は一切の保証をいたしません。
- 作業終了後は必ずボルトの増し締めをおこなって下さい。走行後も随時確認をおこなってください。
- この商品には、ステーと車輻を固定するボルト・ナット等が付属されていません。別途お客様でご用意下さい。

### パーツリスト



	部品番号	部品名	個数	リペア価格(税抜き)
①	335431	クランプステー本体	1	設定無
②	335432	フレーム取付けステー ※1	1	設定無
③	335422	ゴム(厚み 1.0mm 長さ 250mm)	2	
④	335423	ゴム(厚み 0.5mm 長さ 250mm)	2	
⑤	335433	皿ボルト(M5-15) ※1	4	¥25/本
⑥	65000	キャップボルト(M5-20) ※1	2	¥25/本

※1 ②のステー、⑤、⑥のボルトは、ステー本体に仮組みされています。

## 取付け手順(写真は当社アルミフレーム GC-010 に装着した場合の一例です。)

1. 付属パーツをパーツリストで確認してください。
2. 調整用ゴムの片側の両面テープのシールを剥がして、①のステー本体に貼り付けます。  
・ゴムの使い分けについては、下記の一例を参考にしてください。(当社確認済みのもの)

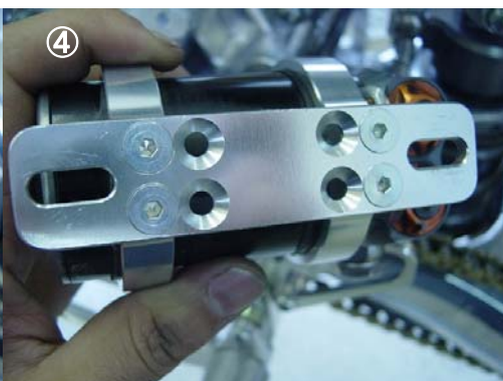
ステー本体のクランプ径… $\phi 53\text{mm}$

オーリンズ製 (NSR50,NSF100 用)	$\phi 50.5\sim 51.0\text{mm}$
ホワイトパワー製 (NSR50,NSF100 用)	$\phi 52\text{mm}$

※リザーバータンク径が小さい場合、スポンジ等を噛ましてクランプしてください。



3. リザーバータンクを①のステーでクランプします。
4. ①のステーと2のステーを⑤のボルトで固定します。
5. クランプ側のボルトを締め込みます。



6. 別途用意したステーやボルトを使用して、車体に固定します。

**最後に各部ボルトの締め付け確認と各 부품の干渉が無いことを確認して作業終了です。**

**必ずならし運転をして安全を確認した後、走行して下さい。**  
**走行前及び走行後の確認は必ず行うようにしましょう。**

