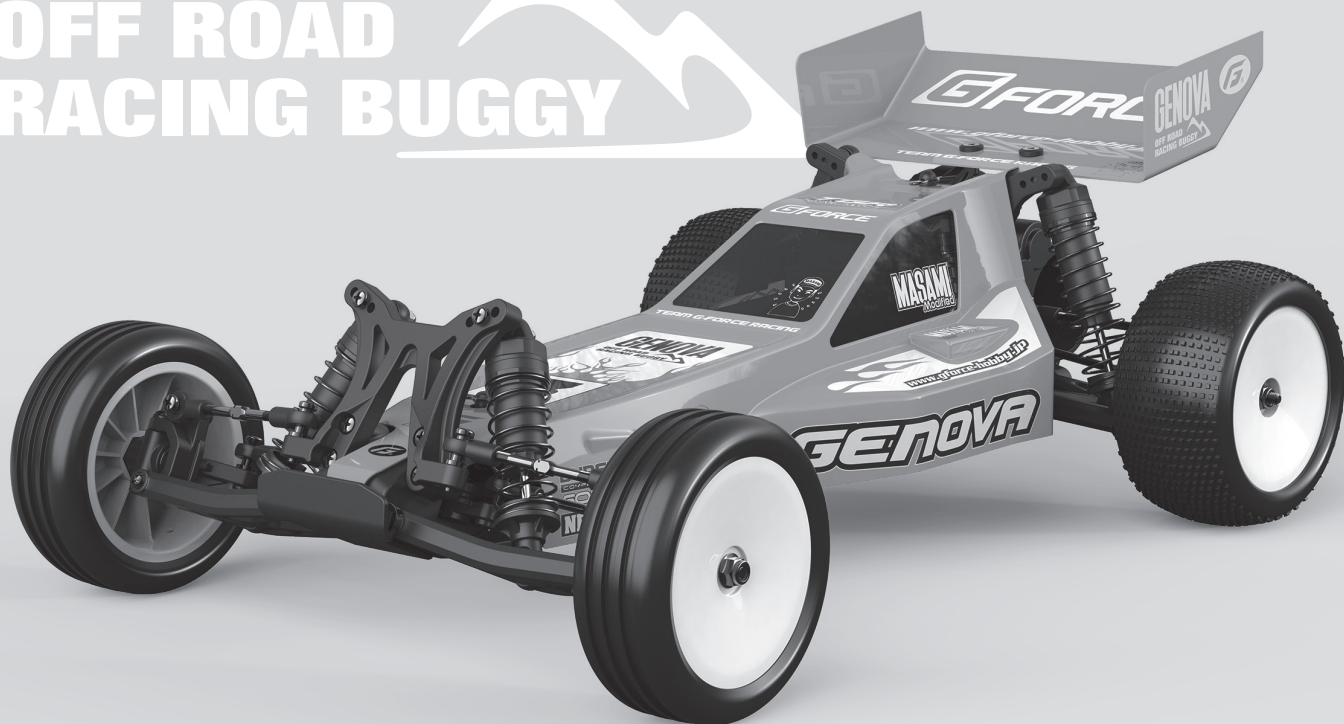


GENOVA



OFF ROAD
RACING BUGGY



1/10 SCALE ELECTRIC POWERED R/C CAR

Ver 1.03

GENOVA

1/10電動2WDバギー GENOVA<ジェノバ>

INSTRUCTION MANUAL



※製品の外観、仕様は改良のため、予告なく変更することがあります。

© 2022 G FORCE, Inc. All Rights Reserved

広坂正美
完全監修

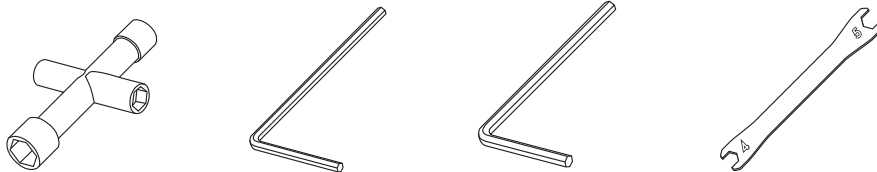


Supervised by Masami Hirose

この度はG-FORCE 1/10電動2WDバギーGENOVA(ジェノバ)をご購入頂き、誠にありがとうございます。本説明書に従って正しい手順で組み立てる事で、どなたでも手軽にお楽しみ頂くことができます。

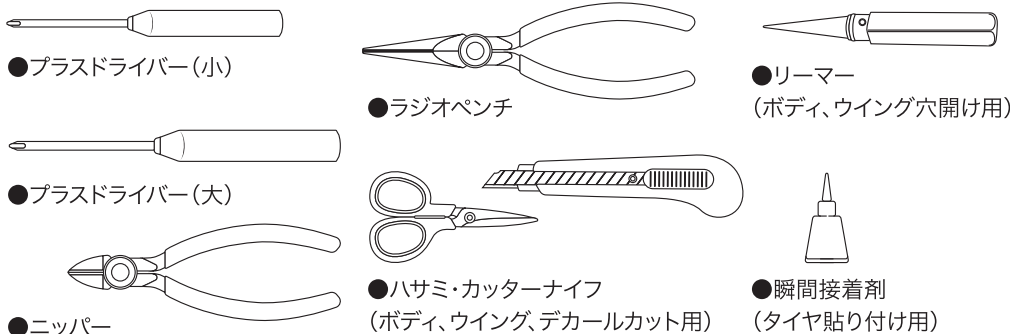
走行までに必要な物

キットに付属している工具



●十字レンチ ●1.5mm六角レンチ ●2.0mm六角レンチ ●ターンバックルレンチ

別途用意する工具等



●プラスチックドライバー(小) ●ラジオペンチ ●リーマー(ボディ、ウイング穴開け用)
●プラスチックドライバー(大) ●ニッパー ●ハサミ・カッターナイフ(ボディ、ウイング、デカールカット用) ●瞬間接着剤(タイヤ貼り付け用)

他に必要な物

- 2チャンネル送信機(プロポ)
- 送信機用バッテリー
- 受信機
- ステアリングサーボ
- ESC(スピード コントローラー)
- 540サイズ モーター
- 走行用バッテリー(標準サイズ仕様) 7.2Vニッケル水素/7.4Vリポ/6.6Vリフェ
- 充電器
- 塗装用具(ポリカーボネイト用塗料)

安全に楽しんでいただくための注意事項

◀ 組み立て時の注意点 ▶

- 本製品はおもちゃではありません。14歳未満の方がご使用の際は、保護者監視の下にて組み立てて下さい。
- 組み立てる前に必ず説明書を読んで内容をお確かめ下さい。万一不良部品、不足部品などがあった場合は、ジーフォース製品カスタマーサポートまでお問い合わせ下さい。
- 特に小さなお子様のいる場所での組み立ては行わないで下さい。
- 工具にふれてケガをしたり、パーツを飲み込む、ビニール袋をかぶるなど、危険を伴う場合があります。残ったパーツ類もお子様の手の届かないところで保管して下さい。
- 本製品は樹脂製パーツを多く使用しています。樹脂製パーツにビスを取り付ける場合、ビスを締め込み過ぎると、パーツのネジ山が潰れて固定できなくなる場合がありますので、締め込み過ぎには充分ご注意下さい。
- 塗装や接着を行う際は、それぞれの注意書きをよく読み、指示に従って正しく使用し換気の良い場所で行なって下さい。又、人体や衣類などに付着する場合がありますのでご注意下さい。決して目などに入らないよう十分に気を付けて下さい。
- 配線やコード類はきれいにまとめて下さい。走行時、路面にコード類が接触するとショートする恐れがあります。又、配線は確実に接続されていないとショートなどの恐れや、性能を十分に発揮出来ない場合があります。

◀ 走行時の注意点 ▶

- 当R/Cカーはおもちゃではありません。相当のスピード

- ードが出ます。人やモノにぶつかるとケガや破損につながる恐れがありますので、走行時は広く安全な場所を選んで下さい。
- 公道や許可されていない場所では走らせないで下さい。
- ニュートラル設定他の調整を行う際には、ピニオンギアを外すか、車体を台などに載せてタイヤを浮かせるなど、不意のタイヤの回転には十分お気を付け下さい。回転部に触れるとケガをする恐れがあります。
- 走行中はモーターやESCのヒートシンクが発熱します。やけどをしないよう不用意に触れないよう注意して下さい。
- 雨の日や、水たまりのある場所で走らせると、メカ類が破損して暴走する危険性がありますのでご注意下さい。

◀ 保管時の注意点 ▶

- 走行終了後は速やかにバッテリーを外して下さい。バッテリーを接続したままにしていると発火や発熱など思わぬ事故の原因となる危険性があります。又、バッテリーが過放電状態になる可能性もあります。
- 走行後は必ずESCの電源をオフにして走行用バッテリーのコネクタを外し、車体からもバッテリーを取り外して下さい。

◀ バッテリー、ESC、充電器の取り扱いについて ▶

- 電圧感知できないバッテリーや、傷や破損、膨らんだりダメージを受けたバッテリーは絶対に使用しないで下さい。
- 動力端子、バランス端子の誤接触には十分ご注意

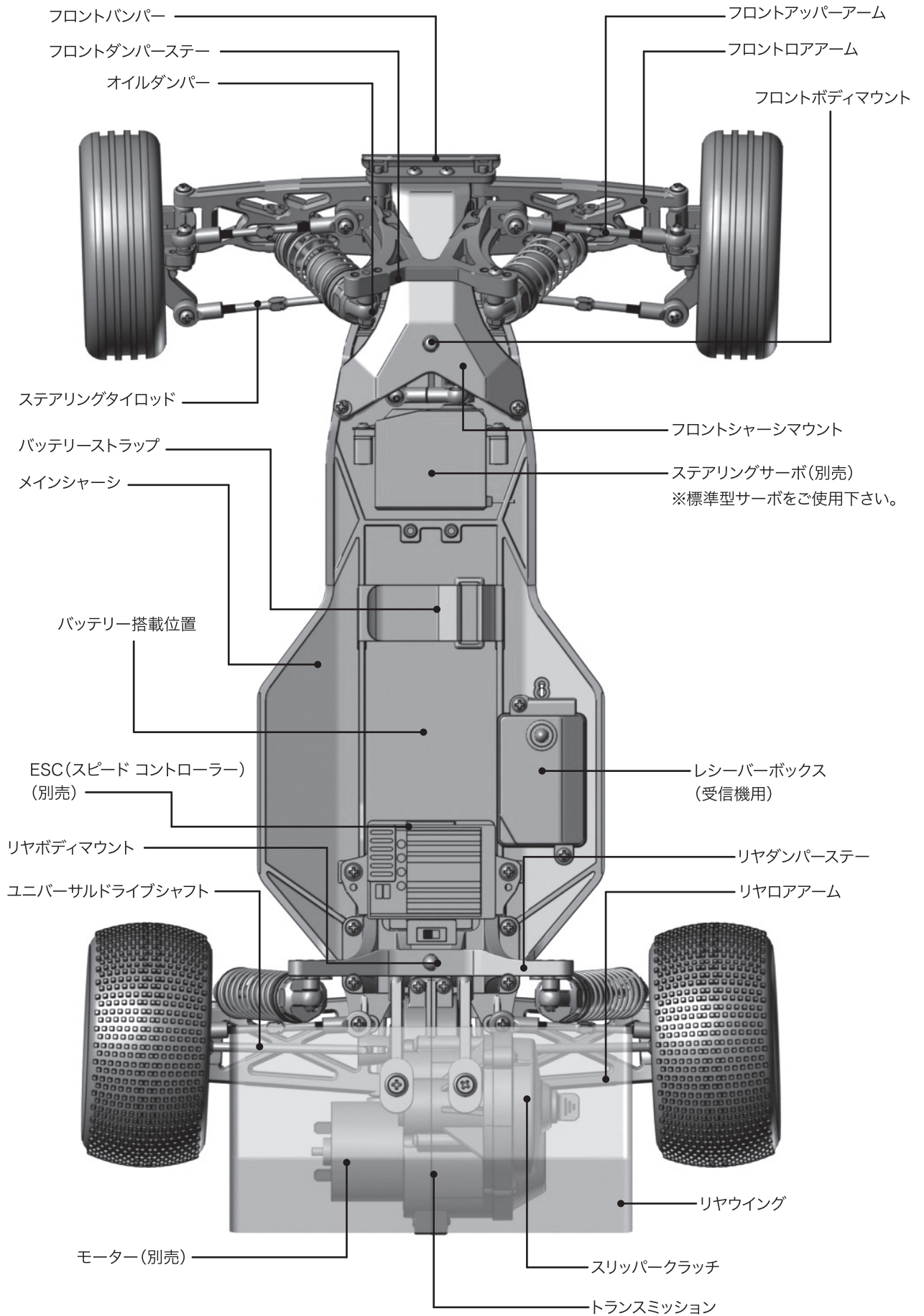
下さい。

- バッテリーやESCのコネクタ類の逆接に気を付けて下さい。逆接すると破損します。
- バッテリーの分解や改造は行わないで下さい。
- バッテリーを廃棄する際には、一般のゴミと一緒に捨てず、お手数ですがお住まいの自治体の指示に従い正しく処理して下さい。
- 走行後の熱い状態の電池は、そのまま充電せずに十分に冷却してから充電して下さい。
- 充電、放電の電流や温度設定などについては、それぞれのバッテリー製造元、販売元の説明書の指示に従って下さい。
- 充放電が完了したら必ずバッテリーを充電器から外して下さい。そのまま放置することは危険ですので絶対にお止め下さい。
- 充電器の設置場所は風通しの良い場所で不燃性の台の上に設置して下さい。
- 充放電中は常に監視し、異常を感じたら速やかに充放電を中止して下さい。
- 又、高温な場所での充電も避けて下さい。
- 充電器の誤作動などで過充電すると、最悪の場合は発火の危険性があります。

◀ モーターの取り扱いについて ▶

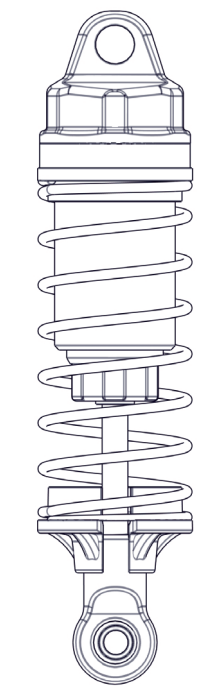
- モーターに付属の説明書に基づきご使用下さい。
- 7.2Vのバッテリーを使用しモーターを高回転で空回しをすると、モーター内部が破損し部品が飛び出すことがありますのでご注意下さい。
- ブラシモーターを使用する際は、ブラシの摩擦により、スピードの低下や走行時間が短くなりますので、定期的なメンテナンスが必要です。

各部名称およびメカ搭載図



1 フロントダンパーの組み立て

A バッグAに含まれているパーツを使用します。



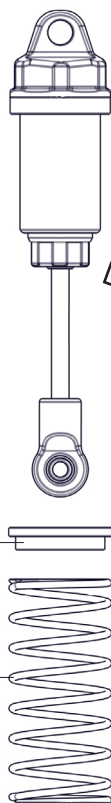
GKP008
ダンパースプリングホルダー(上)

GKP016
フロントダンパースプリング

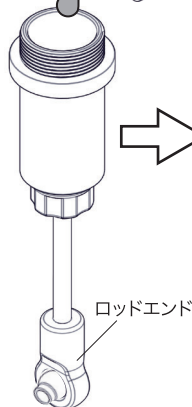
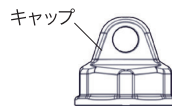
GKP009
ダンパースプリングホルダー(下)

各2セット作ります。
(左右は同じものです)

1. パーツを一旦取り外します。
ダンパースプリングホルダーを
少し上にずらすと横に外れます。



ダンパーオイル



2. ロッドエンドを一番下にした状態でオイルを入れます。

ピストン

3. ピストンを上下にゆっくり動かして泡を抜きます。

4. ロッドエンドを一番上にした状態で、すり切りいっぱいまでオイルを入れてキャップをしっかりと締めます。



5. ロッドエンドを一番下にした状態でダンパーを組立てて、元の状態に戻します。

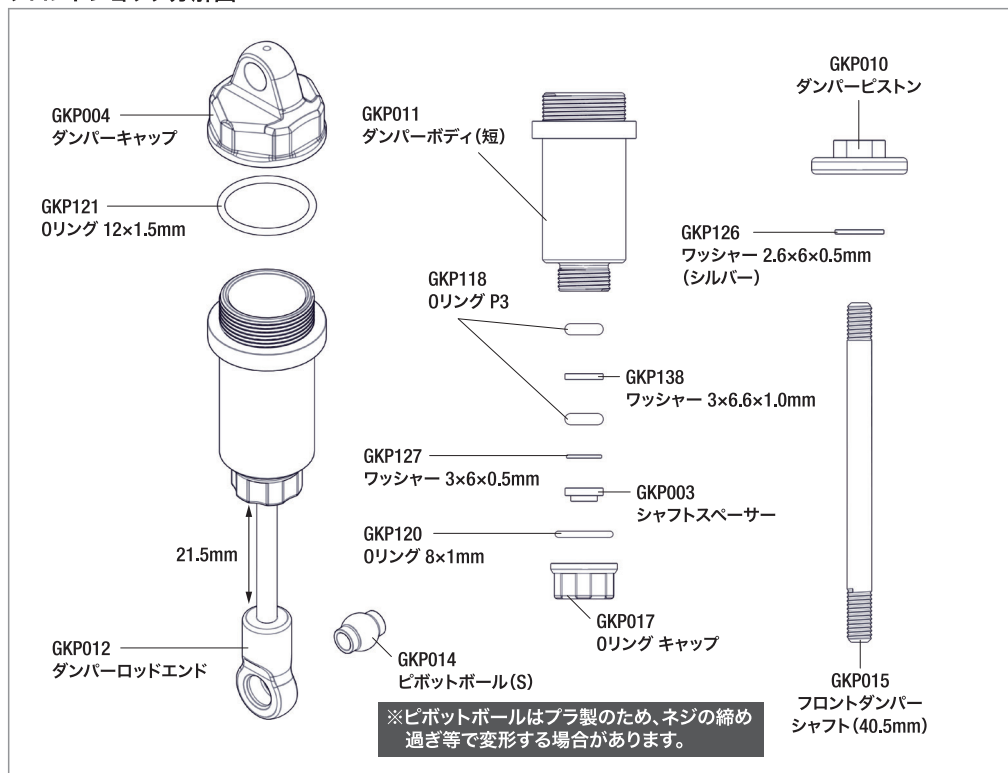
*ダンパーはアレーションタイプのため、ダイヤフラムは使用しません。

F バッグFに含まれているパーツを使用します。



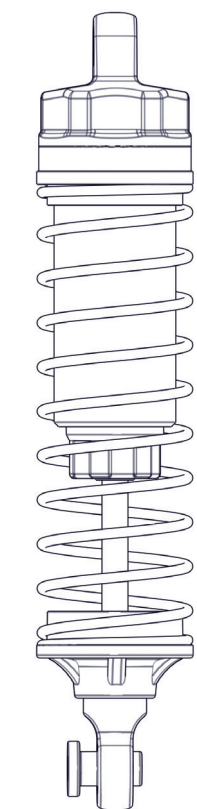
ダンパーオイル(#400)

フロントショック分解図



2 リヤダンパーの組み立て

D バッグDに含まれているパーツを使用します。



GKP008
ダンパースプリングホルダー(上)

GKP021
リアダンパースプリング

GKP009
ダンパースプリングホルダー(下)

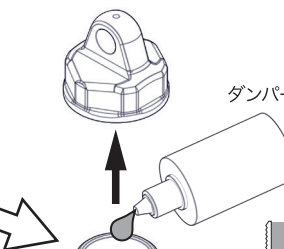
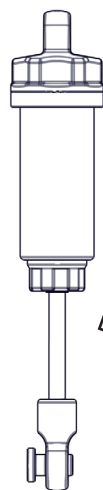
F バッグFに含まれているパーツを使用します。



ダンパーオイル(#400)

各2セット作ります。
(左右は同じものです)

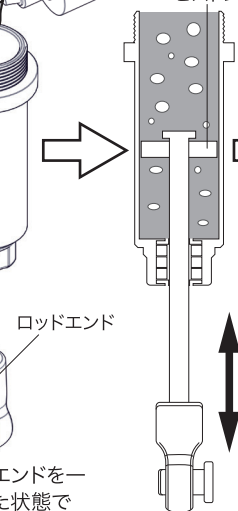
1. パーツを一旦取り外します。
ダンパースプリングホルダーを
少し上にずらすと横に外れます。



2. ロッドエンドを一番下にした状態でオイルを入れます。

ダンパーオイル

ピストン

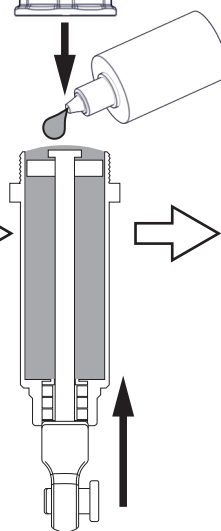


ロッドエンド

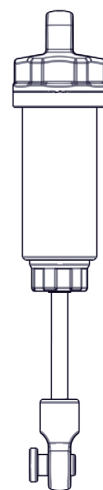
3. ピストンを上下にゆっくり動かして泡を抜きます。

キャップ

キャップ



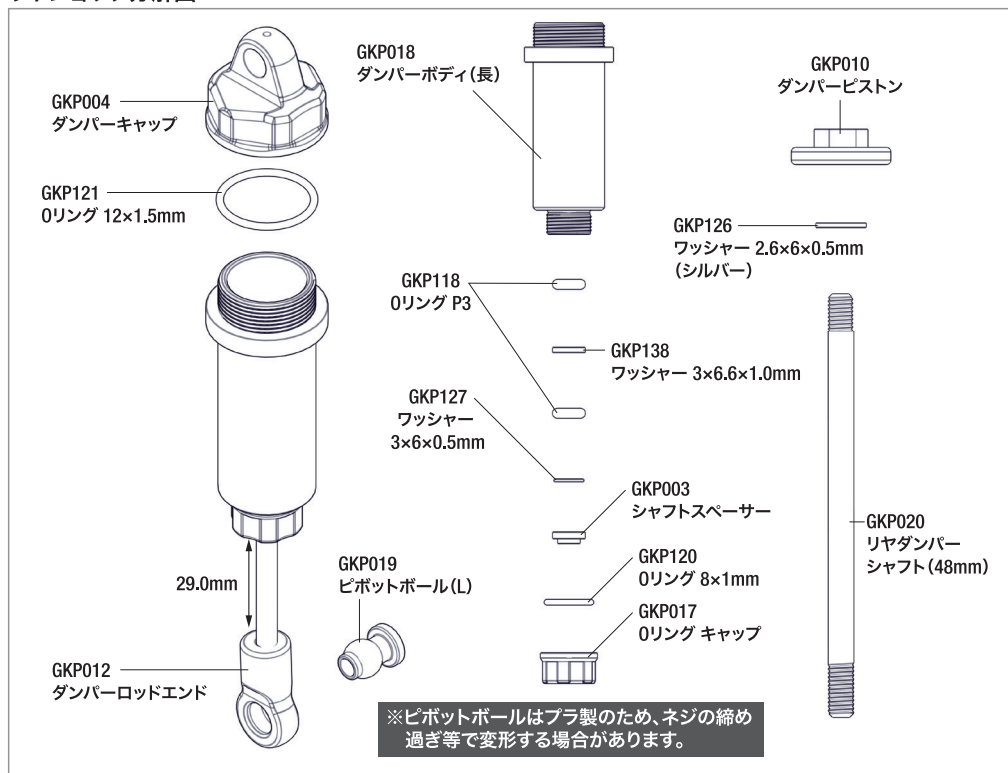
4. ロッドエンドを一番上にした状態で、すり切りいっぱいまでオイルを入れてキャップをしっかりと締めます。



5. ロッドエンドを一番下にした状態でダンパーを組立てて、元の状態に戻します。

*ダンパーはエアレーションタイプのため、ダイヤフラムは使用しません。

リアショック分解図



*ピボットボールはプラ製のため、ネジの締め過ぎ等で変形する場合があります。

3 フロントサスユニットの組み立て

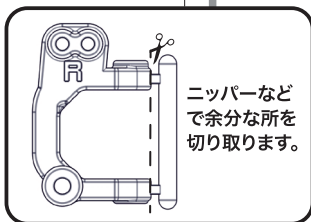
A バッグAに含まれている
パーツを使用します。



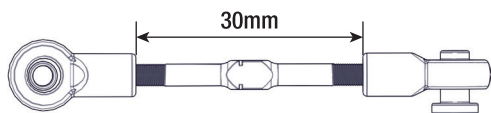
GKP110
ボタンヘッドタッピングビス
3×16mm



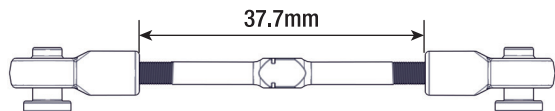
GKP063
スクリューシャフト
3×27mm



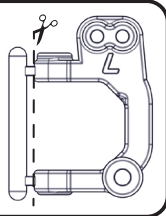
GKP123 フロントアッパーアーム用ターンバックル 45mm



GKP125 ステアリング用ターンバックル 52mm



GKP026
フロントロアアーム(左)
*向きに注意



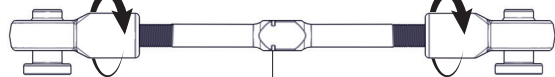
GKP063
スクリューシャフト
3×27mm

GKP028
Cハブ(左)

*凹んでいる
上側に
Lの刻印

GKP035
フロントナックル(左)
*向きに注意

正ネジ 締める方向 逆ネジ



ターンバックルには溝があります。溝のある方が正ネジ、溝の無い方が逆ネジになります。全てのターンバックルの向きを揃えると調整しやすくなります。

GKP063
スクリューシャフト 3×27mm

GKP034
フロントナックル(右)
*向きに注意

GKP027
Cハブ(右)

上側に
Rの刻印

*凹んでいる

GKP063
スクリューシャフト
3×27mm

GKP025
フロントロアアーム(右)
*向きに注意

GKP110
ボタンヘッドタッピングビス
3×16mm

GKP022
ロッドエンド(L)

径が
大きい方

径が
小さい方

*GKP125
(長い方)

径が
小さい方

径が
大きい方

*GKP123
(短い方)

フロントサスユニット
(R) 右用

*GKP123
(短い方)

径が
小さい方

径が
大きい方

GKP110
ボタンヘッドタッピングビス
3×16mm

GKP022
ロッドエンド(L)

径が大きい方

GKP110
ボタンヘッドタッピングビス
3×16mm

径が
小さい方

GKP022
ロッドエンド(L)

*GKP125
(長い方)

フロントサスユニット
(L) 左用

4 フロントステアリングユニットの組み立て

A バッグAに含まれているパーツを使用します。



GKP111
ボタンヘッドタッピングビス
3×18mm



GKP116
皿タッピングビス
3×15mm



GKP037
キングピン
4×11mm



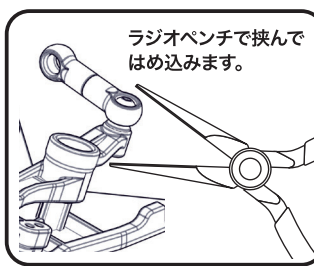
GKP050
ボールスタッド



GKP139
850 ボールベアリング
5×8×2.5mm



GKP046
ステアリングブッシュ



GKP023
ロッドエンド(S)

GKP139
850 ボールベアリング
5×8×2.5mm

GKP111
ボタンヘッドタッピングビス 3×18mm

GKP047
ステアリングベルクランク(短)
*向きに注意

*バッグFに付属の
2.0mm六角レンチを
お使いください。

GKP050
ボールスタッド

GKP048
ステアリングベルクランク(長)
*向きに注意

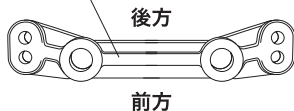
GKP049
ステアリングラック
*向きに注意

GKP139
850 ボールベアリング
5×8×2.5mm

GKP037
キングピン 4×11mm

GKP046
ステアリングブッシュ

上から見た図
モールドのある方を上に



GKP029
フロントシャーシプレート

GKP030
フロントシャーシマウント

GKP116
皿タッピングビス 3×15mm

5 ショックタワーの組み立て

A バッグAに含まれている
パーツを使用します。



GKP142
ボタンヘッドタッピングビス
3×6mm



GKP109
ボタンヘッドタッピングビス
3×12mm



GKP110
ボタンヘッドタッピングビス
3×16mm



GKP113
ボタンヘッドビス
3×22mm



GKP066
ヒンジピン
3×35mm



GKP013
ナイロンナット M3



GKP137
ダンパーキャップアダプター



GKP031
フロントヒンジピンブレース

GKP060
フロントダンパステー
*向きに注意

GKP109
ボタンヘッドタッピングビス
3×12mm

GKP110
ボタンヘッドタッピングビス
3×16mm
*長さにご注意

フロントサスユニット
(R) 右用

前側に穴位置に
取り付ける。

GKP066
ヒンジピン 3×35mm

ピン先が少し
出っ張る
状態になり
ます。

外側の穴位置に
取り付ける。

フロントサスユニット
(L) 左用

GKP137
ダンパーキャップアダプター

GKP013
ナイロンナット M3

GKP113
ボタンヘッドビス
3×22mm

*ダンパーをロアアームのスリット
に通す様に取り付けます。

GKP142
ボタンヘッドタッピングビス
3×6mm

GKP110
ボタンヘッドタッピングビス
3×16mm

後方から見た図

左

右

*外側の穴位置で固定します。

↑ 上
*向きに注意

GKP031
フロントヒンジピンブレース

6 パンパーとフロントアクスルの組み立て

A バッグAに含まれている
パーツを使用します。

左右対称に組み立てます。

×2

GKP057
ピン 2×9.8mm

×4

GKP140
1150 ボールベアリング
5×11×4mm

×2

GKP033
フロント アクスル

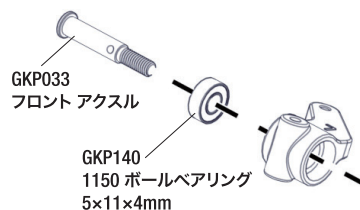
×2

GKP116
皿タッピングビス
3×15mm

GKP036
フロントバンパー

GKP116
皿タッピングビス
3×15mm

*フロントナックルの内側から先にフロント
アクスルとベアリングを1個入れます。



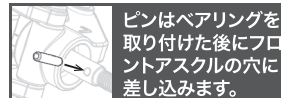
フロントナックル

GKP055
ホイールハブ

GKP140
1150 ボールベアリング
5×11×4mm

*フロントナックルの
外側からベアリングを
1個入れます。

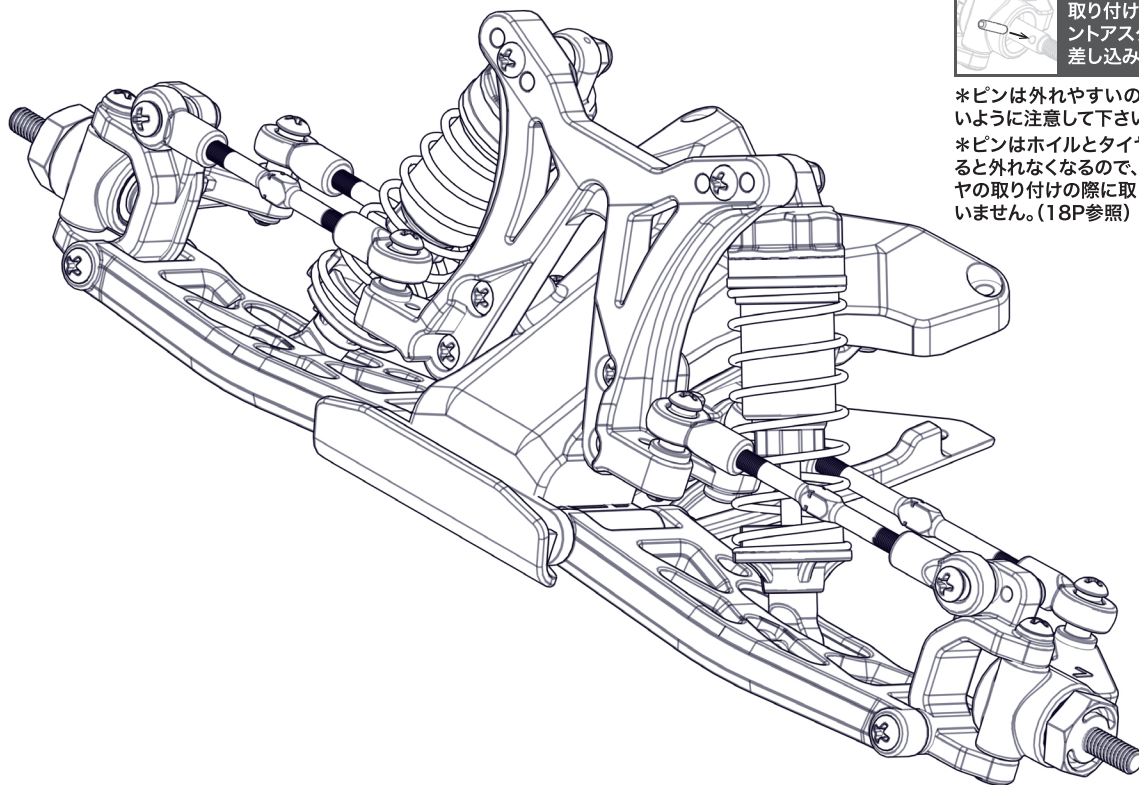
GKP057
ピン 2×9.8mm



ピンはベアリングを
取り付け後にフロント
アクスルの穴に
差し込みます。

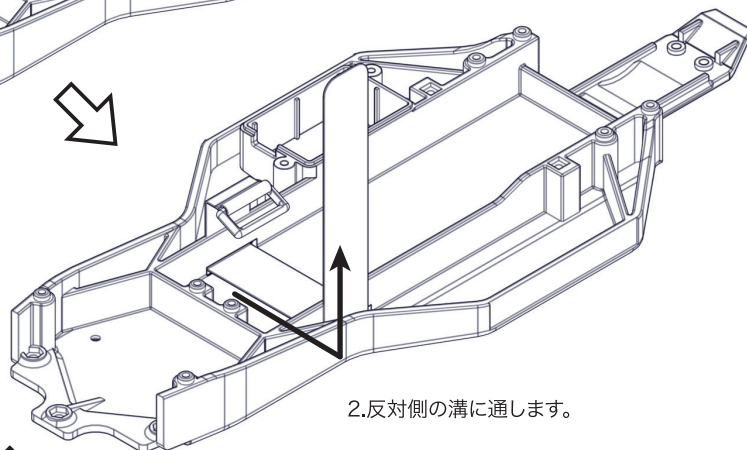
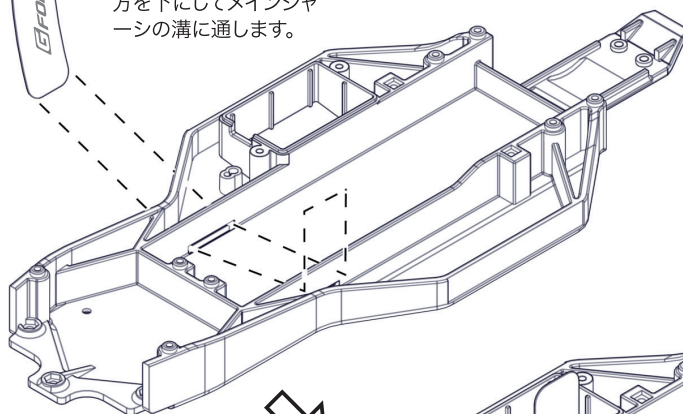
*ピンは外れやすいので、無くさない
ように注意して下さい。

*ピンはホイールとタイヤを取り付け
ると外れなくなるので、ホイールとタイ
ヤの取り付けの際に取り付けても構
いません。(18P参照)



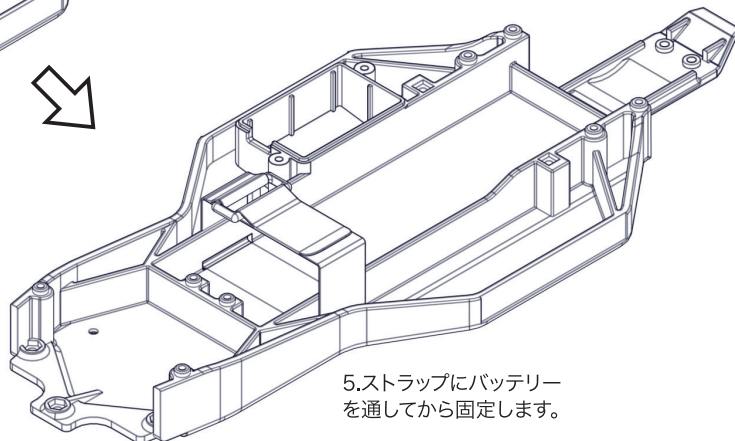
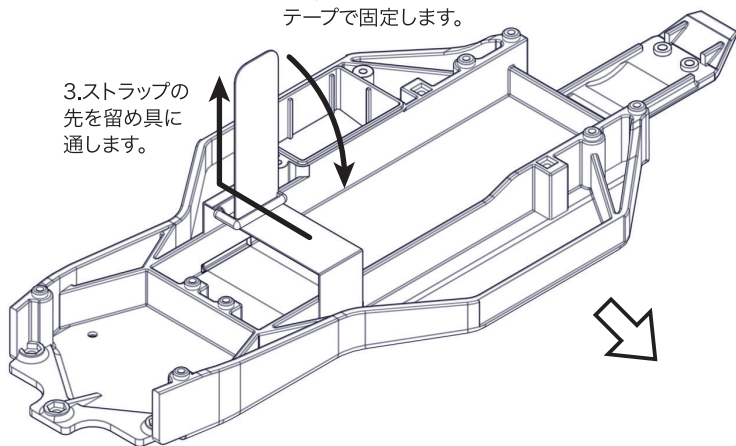
7 バッテリーストラップの取り付け

B バッグBに含まれている
パーツを使用します。



4.折り返してマジック
テープで固定します。

3.ストラップの
先を留め具に
通します。



8 メインシャーシの組み立て

B バッグBに含まれている
パーツを使用します。



GKP144
ボタンヘッドタッピングビス
3×10mm



GKP109
ボタンヘッドタッピングビス
3×12mm



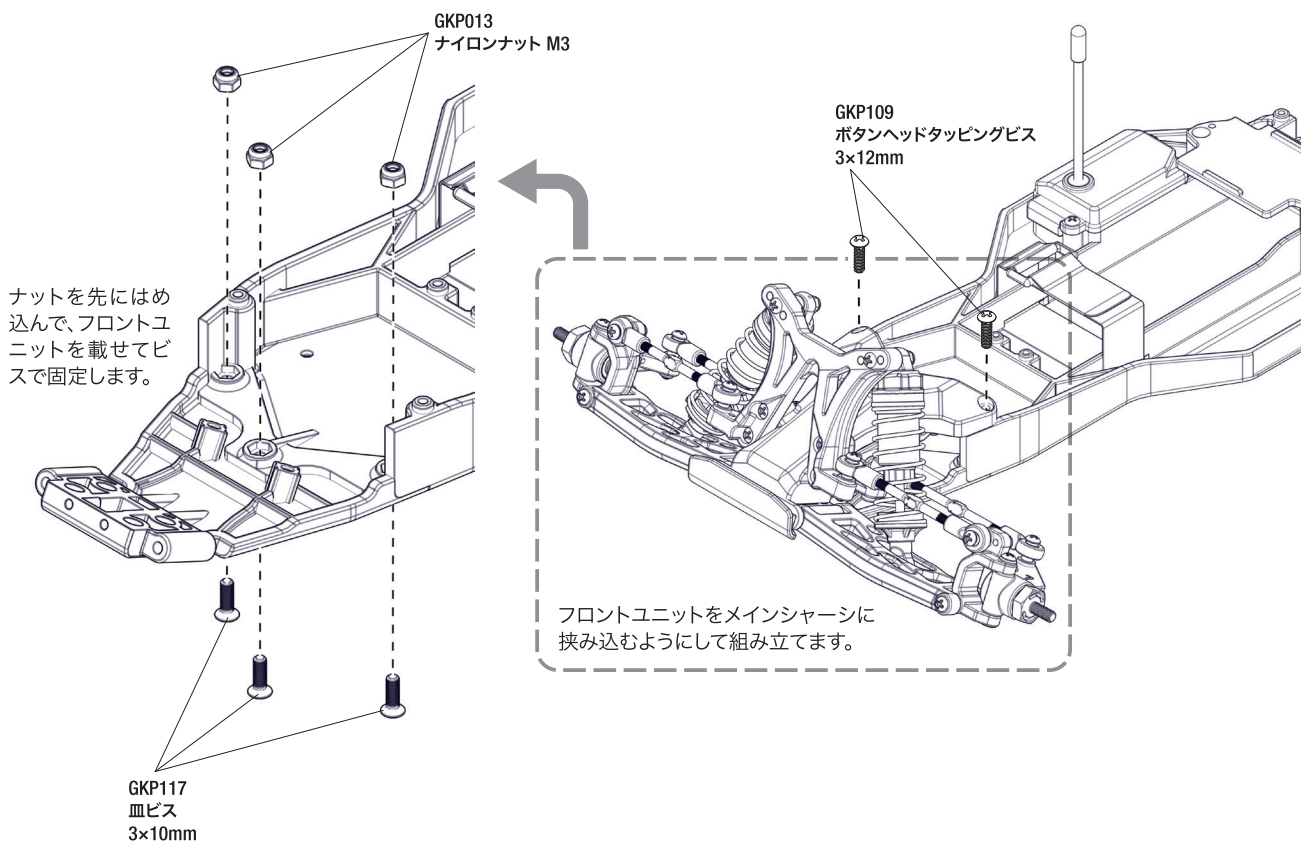
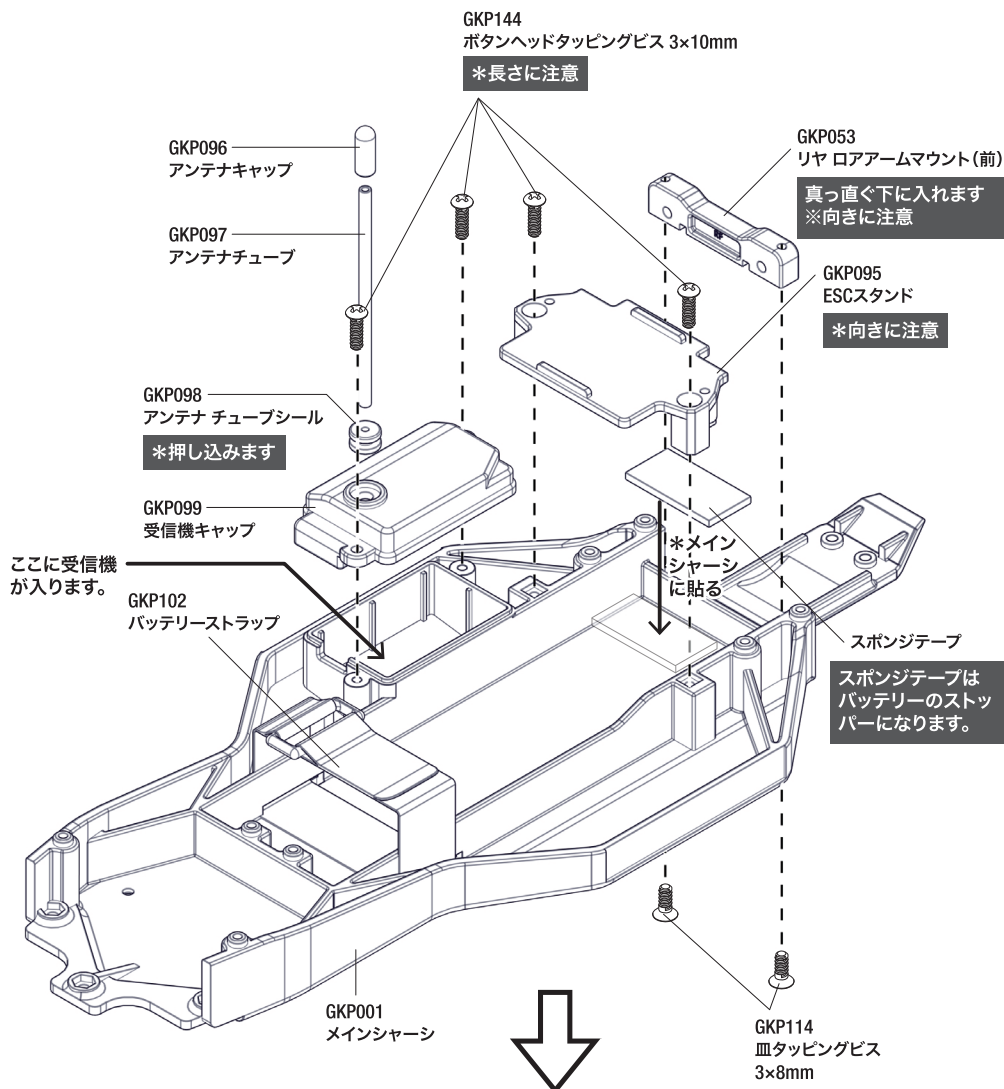
GKP114
皿タッピングビス
3×8mm



GKP117
皿ビス
3×10mm



GKP013
ナイロンナット M3



9 メカ類の取り付けおよび搭載例

B バッグBに含まれているパーツを使用します。



GKP143
ボタンヘッドタッピングビス
3×8mm



GKP114
皿タッピングビス
3×8mm



GKP038
サーボセイバースクリュー
3.0mm



GKP135
サーボセイバースクリュー
2.5mm



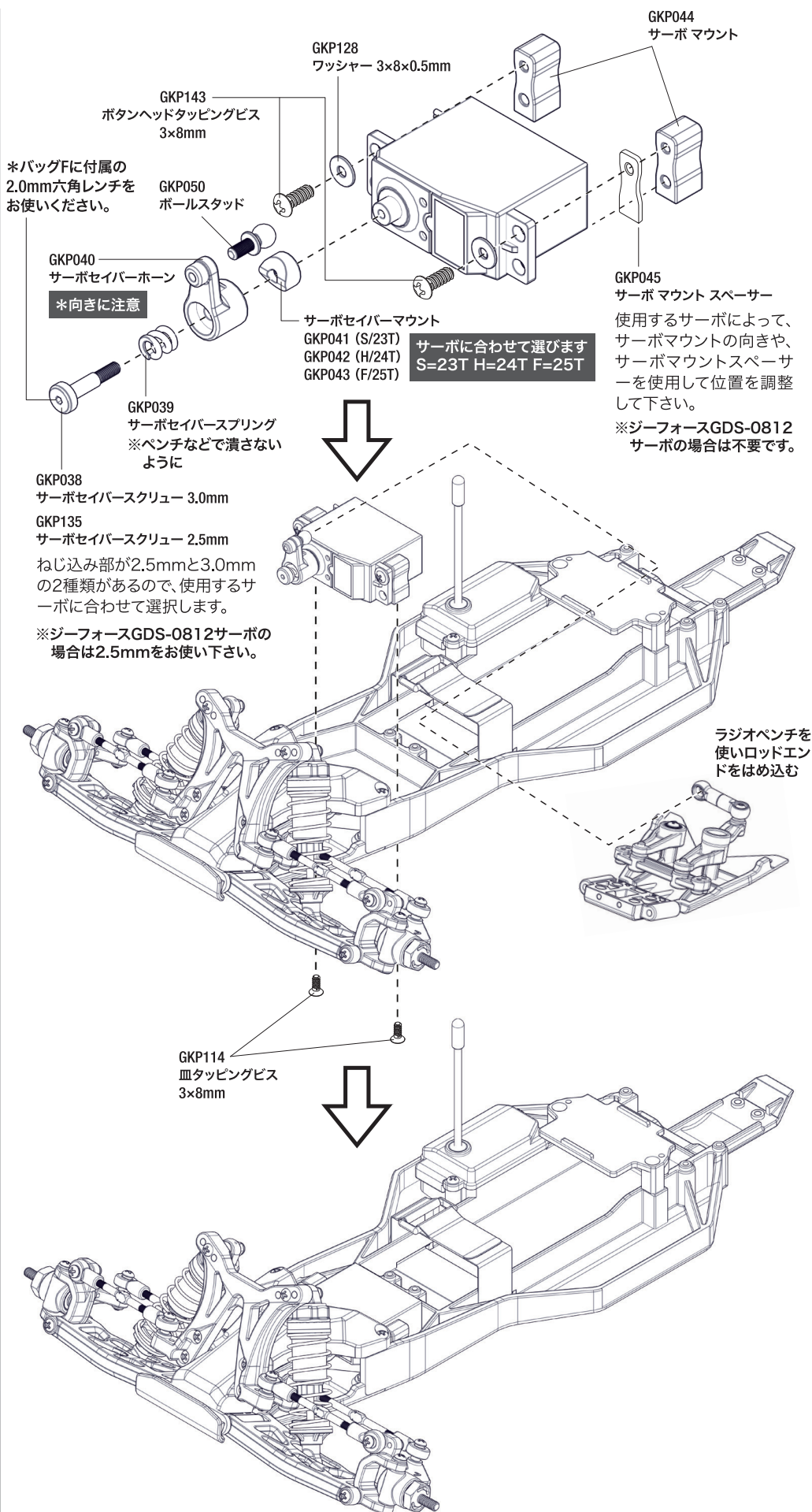
GKP050
ボールスタッド



GKP128
ワッシャー
3×8×0.5mm



GKP039
サーボセイバースプリング
※ペンチなどで潰さずに
そのままお使い下さい。



10 リヤダンパステーの組み立て

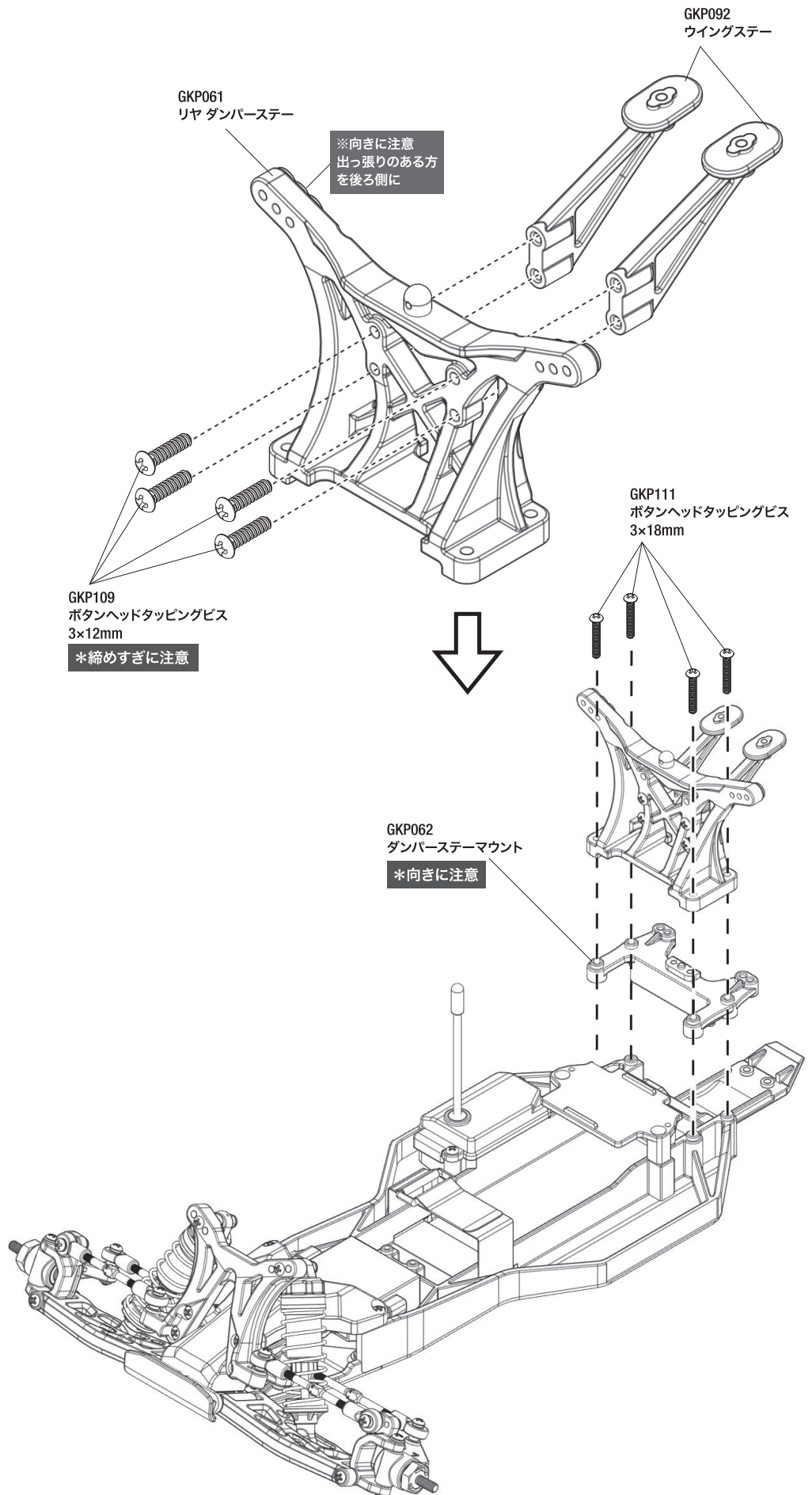
C バッグCに含まれている
パーツを使用します。



GKP109
ボタンヘッドタッピングビス
3×12mm



GKP111
ボタンヘッドタッピングビス
3×18mm



11 モーターの取り付け

D バッグDに含まれている
パーツを使用します。



×2
GKP146
ボタンヘッドビス
3×8mm



×3
GKP144
ボタンヘッドタッピングビス
3×10mm



×1
GKP148
セットスクリュー
3×3mm



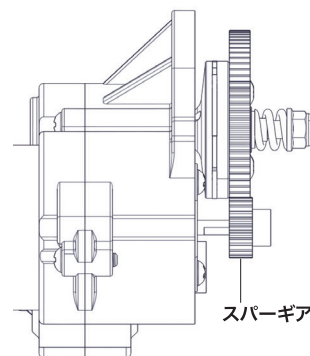
×2
GKP128
ワッシャー
3×8×0.5mm

モーターとピニオンギアの間隔

10.0 ± 0.2mm



ピニオンギアはスパーギアの位置が合う
様に調整します。
ギアの噛み合わせはキツすぎず、緩すぎ
ない様に調整するのがポイントです。



*バッグFに付属の
1.5mm六角レンチを
お使いください。

GKP148
セットスクリュー
3×3mm

GKP147
ピニオンギア 23T

モーター
(別売り)

GKP153
モーターヒートプロテクトシート

GKP146
ボタンヘッドビス
3×8mm

GKP128
ワッシャー
3×8×0.5mm

トランス
ミッション

GKP144
ボタンヘッドタッピングビス
3×10mm

GKP069
スパーギアカバーシール

GKP080
スパーギアカバー

12 トランスミッション、リアユニットの組み立て

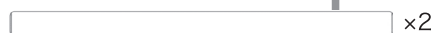
D バッグDに含まれている
パーツを使用します。



GKP144
ボタンヘッドタッピングビス
3×10mm



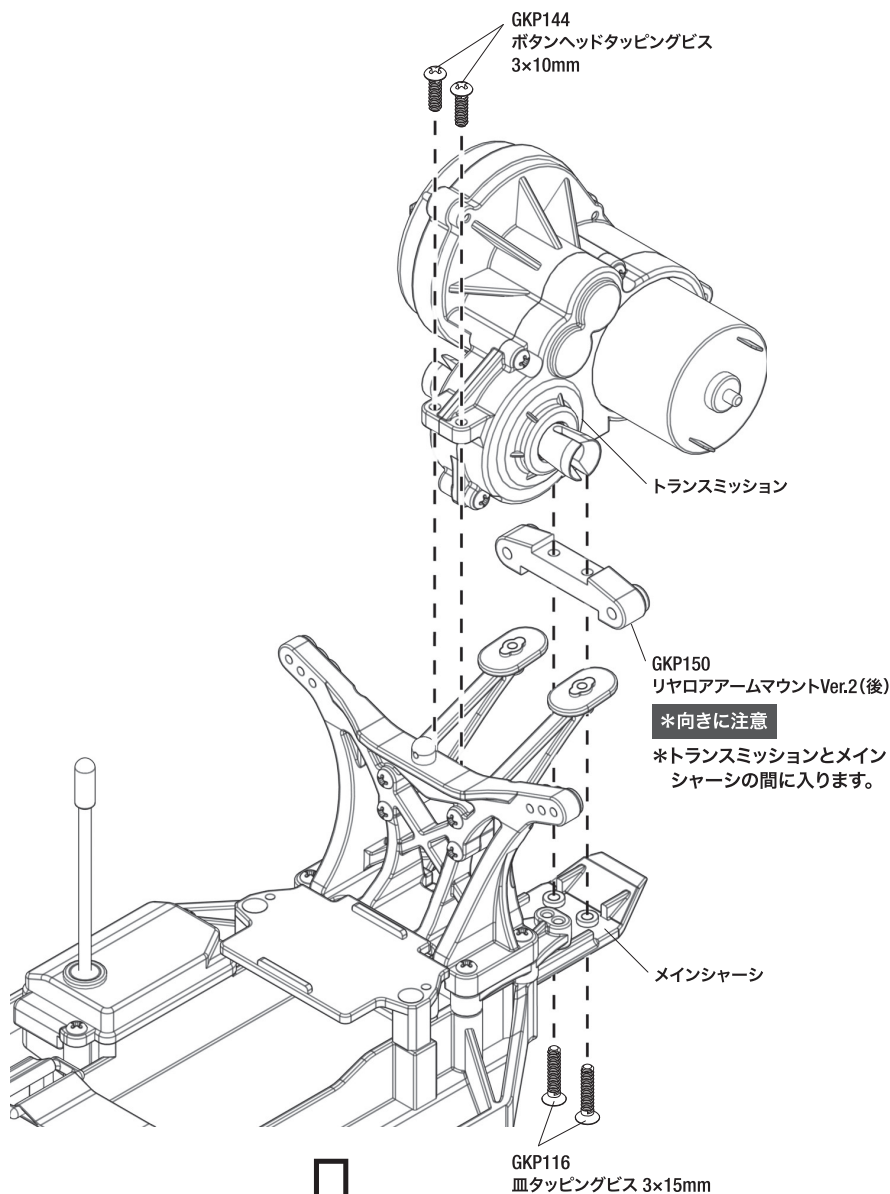
GKP116
皿タッピングビス
3×15mm



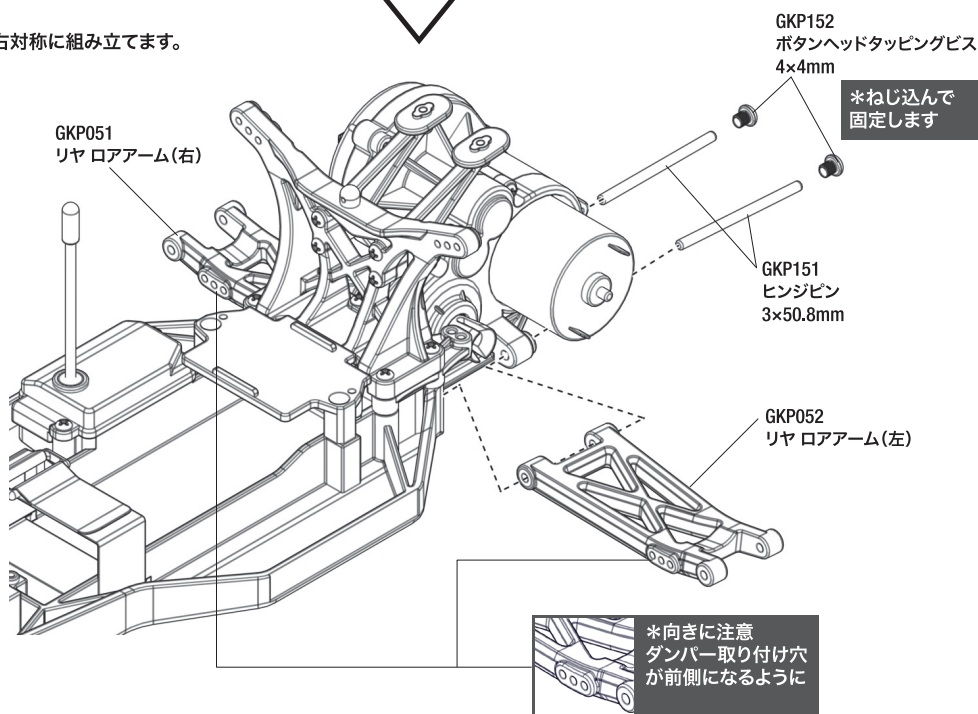
GKP151
ピンジピン
3×50.8mm



GKP152
ボタンヘッドタッピングビス
4×4mm



左右対称に組み立てます。



13 リヤダンパーの組み立て

D バッグDに含まれているパーツを使用します。

左右対称に組み立てます。



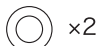
GKP110
ボタンヘッドタッピングビス
3×16mm



GKP064
スクリューシャフト
3×30mm



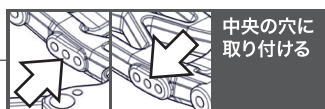
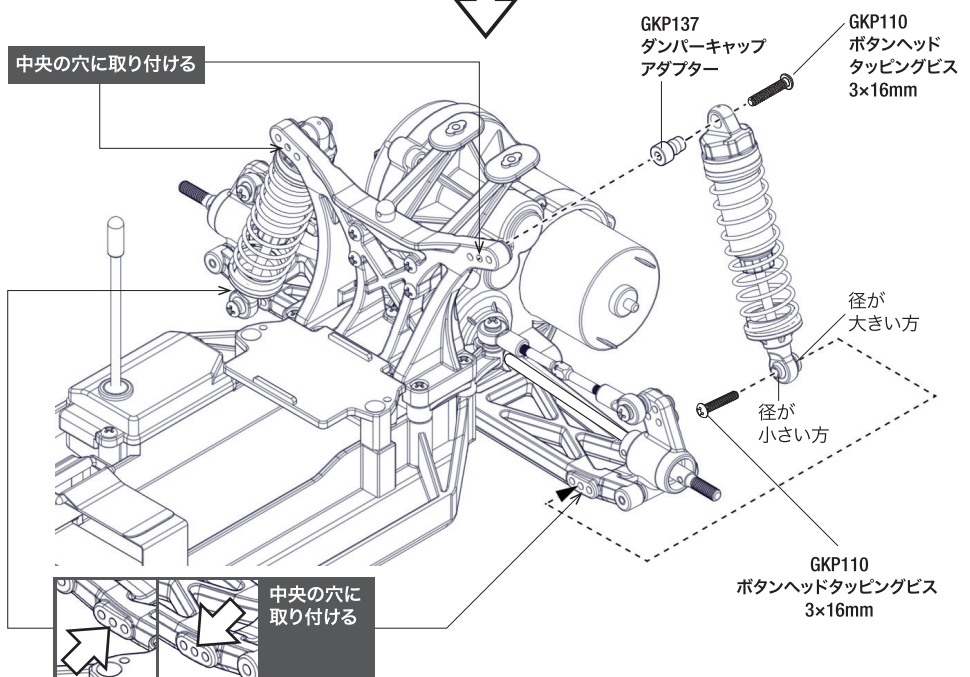
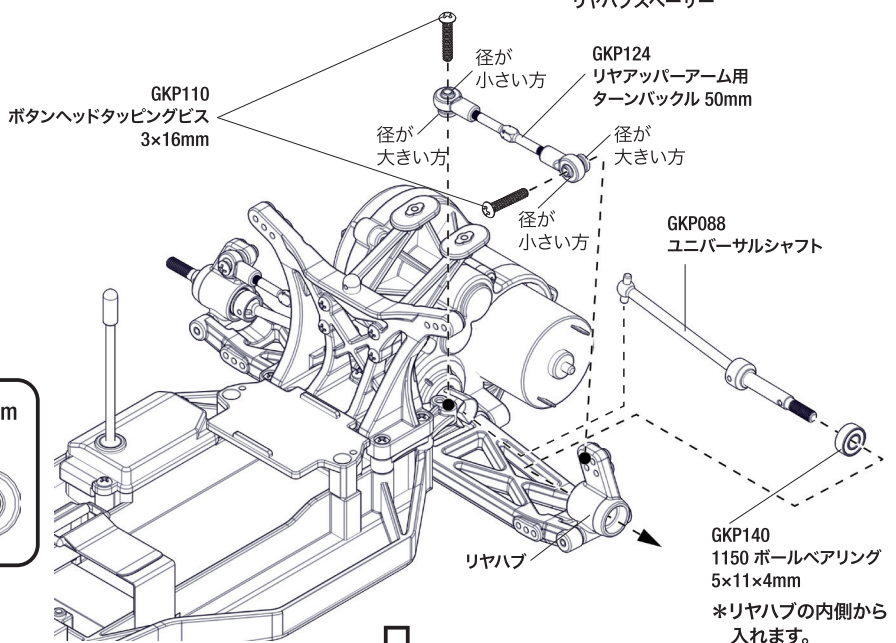
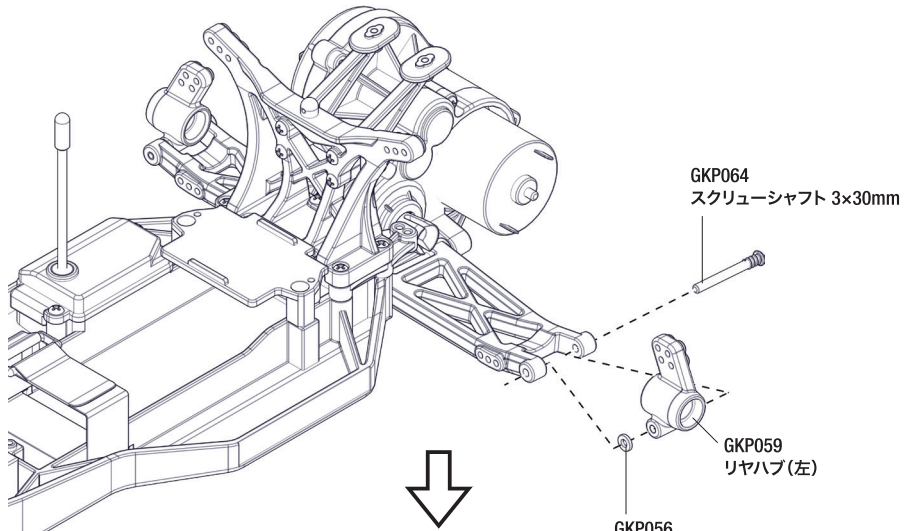
GKP140
1150 ボールベアリング
5×11×4mm



GKP056
リヤハブスペーサー



GKP137
ダンパーキャップアダプター

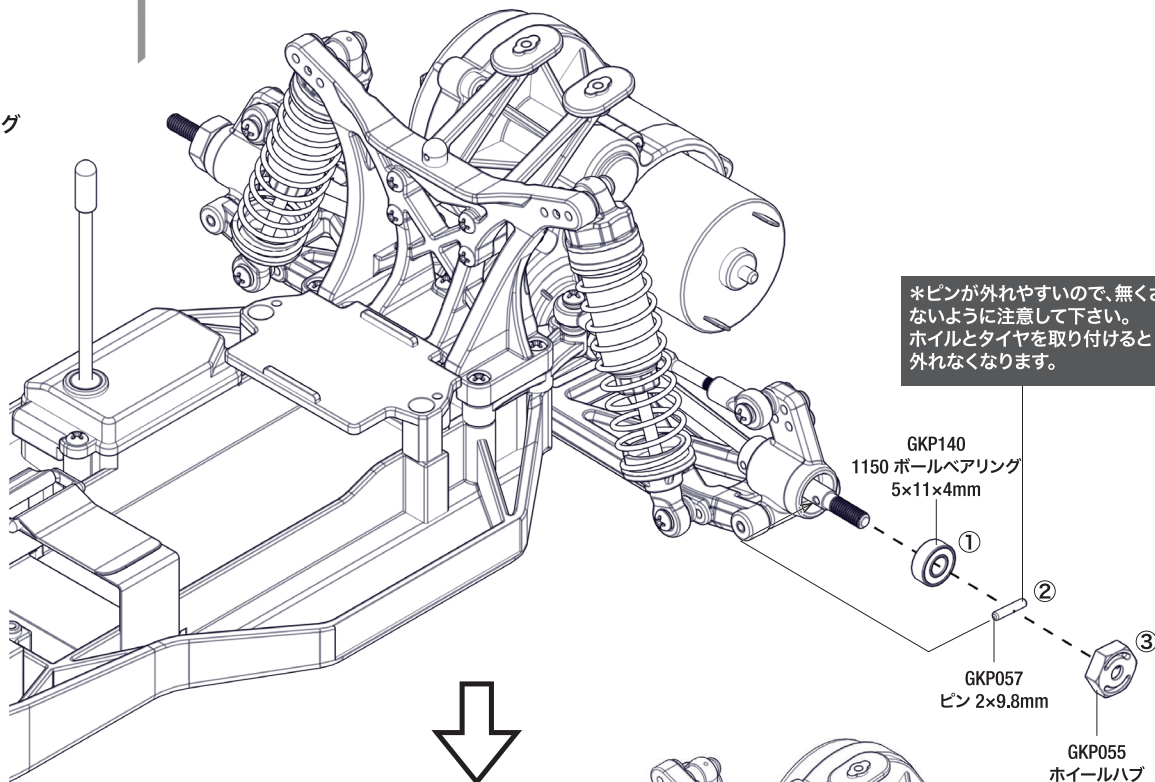


14 リヤダンパステーの組み立て

D バッグDに含まれている
パーツを使用します。

□ ×2
GKP057
ピン 2×9.8mm

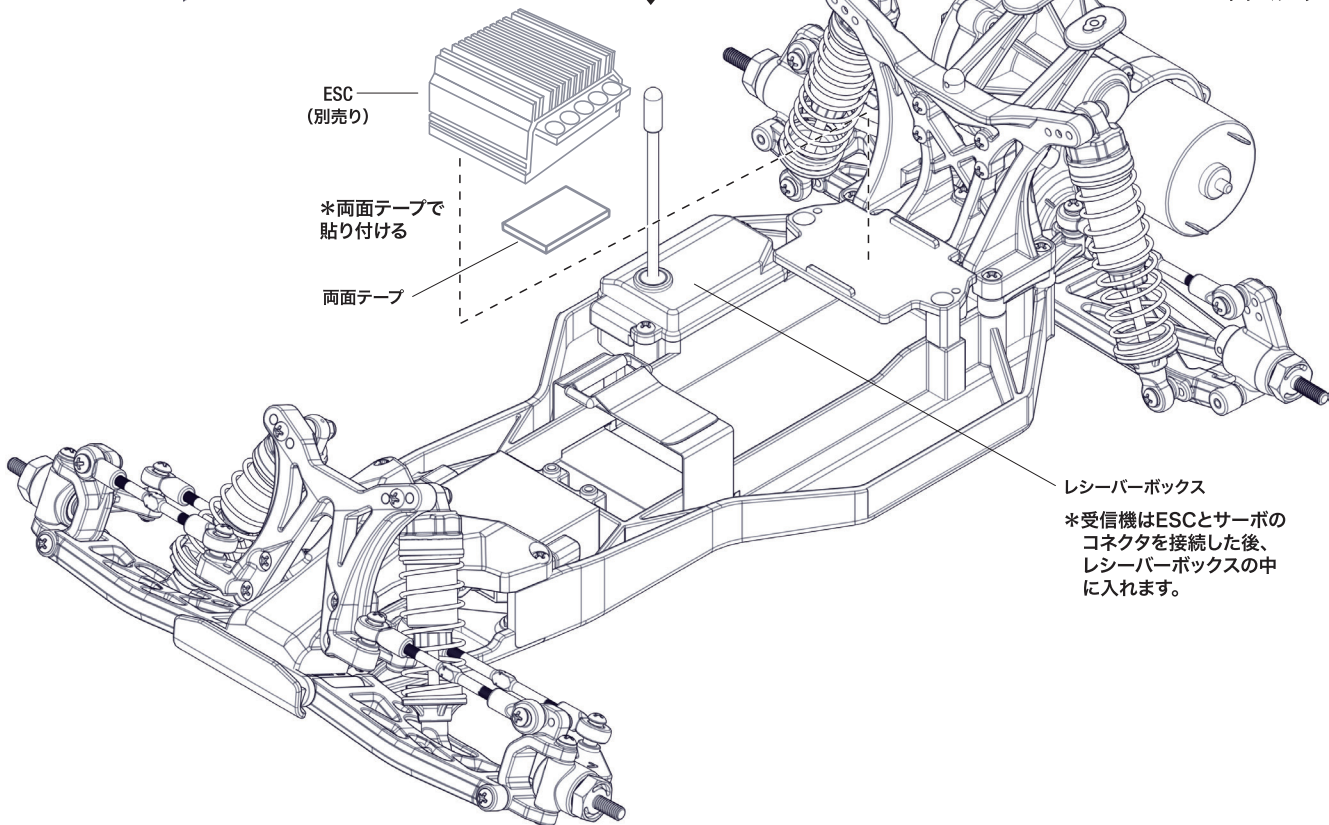
○ ×2
GKP140
1150 ボールベアリング
5×11×4mm



ESC
(別売り)

*両面テープで
貼り付ける

両面テープ

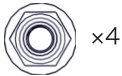


レーザーボックス

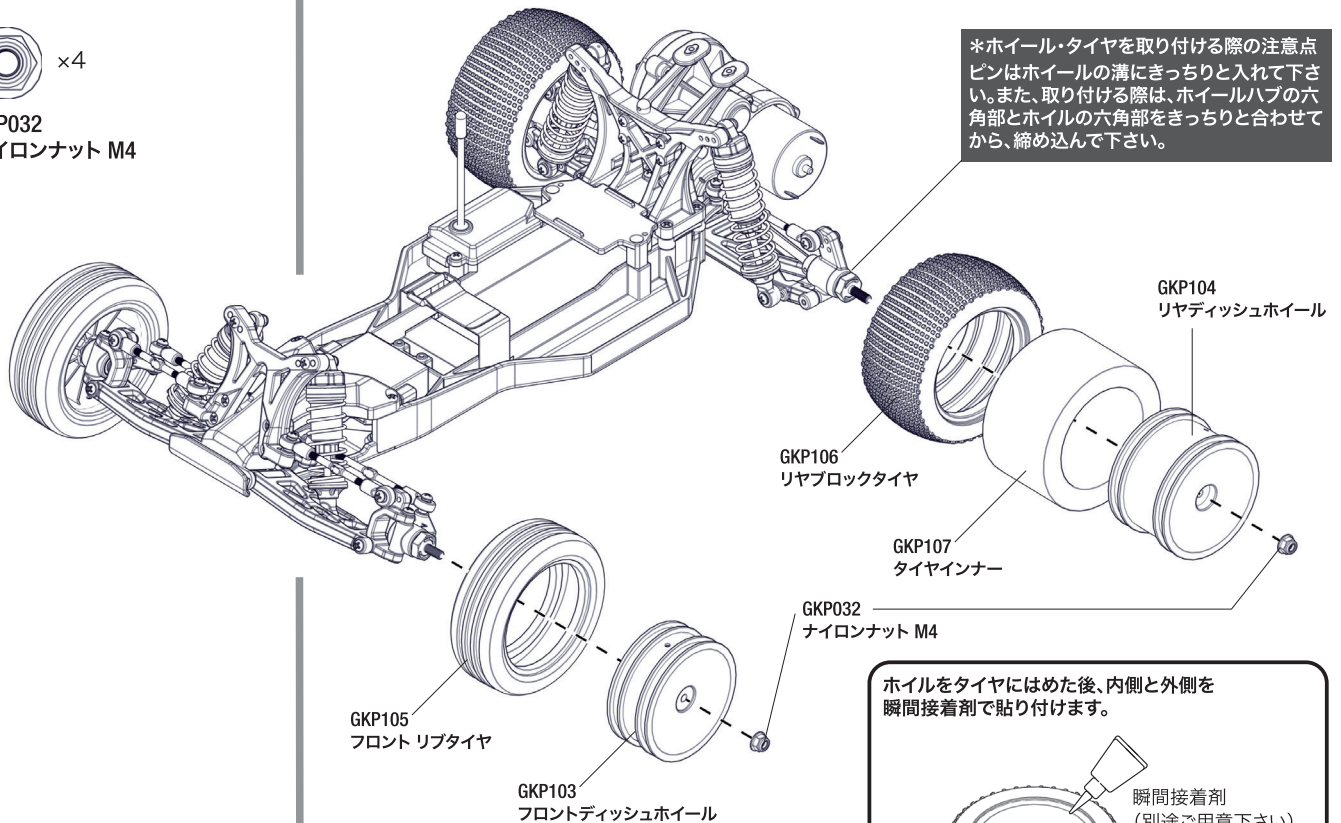
*受信機はESCとサーボの
コネクタを接続した後、
レーザーボックスの中
に入れます。

15 フロント・リヤタイヤの取り付け

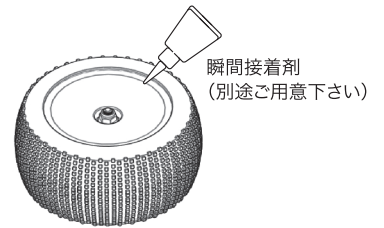
E バッグEに含まれている
パーツを使用します。



GKP032
ナイロンナット M4

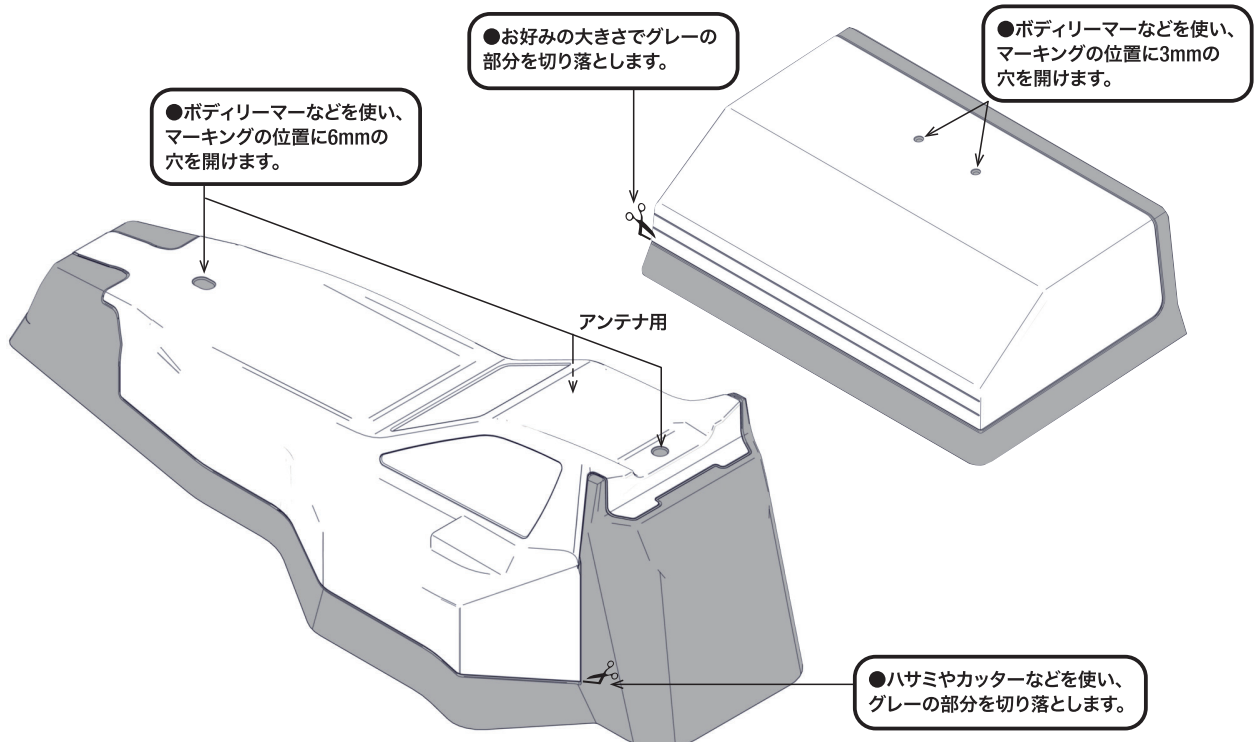


ホイールをタイヤにはめた後、内側と外側を
瞬間接着剤で貼り付けます。



14 ボディとウイングのカット

ボディ、ウイングのカットは塗装後に行うことで
仕上がりが良くなります。



16 ボディとリヤウイングの取り付け

F バッグFに含まれているパーツを使用します。

ボディの固定方法は、お好みでボディピンまたはマジックテープで固定します。

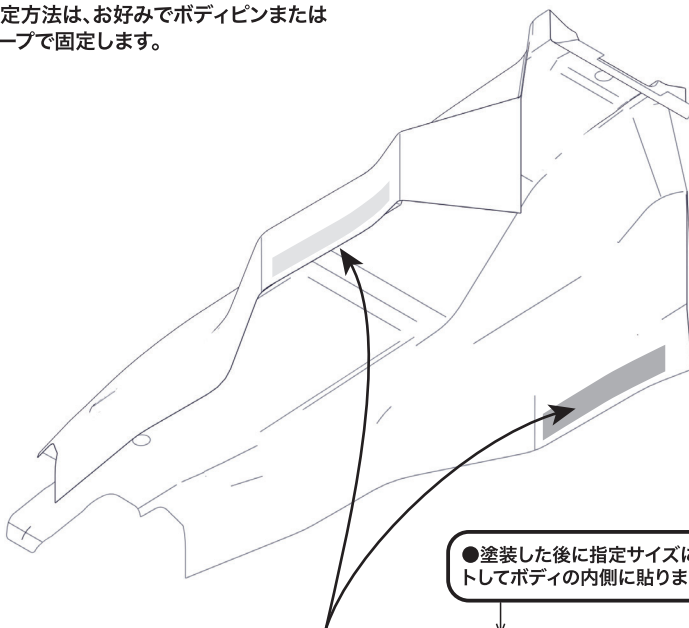
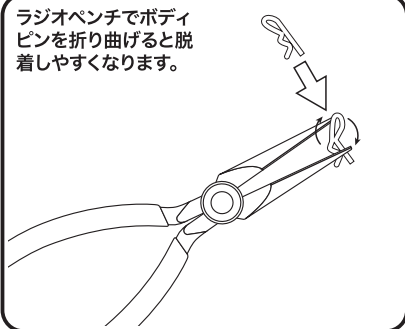


GKP115
皿タッピングビス
3x10mm



GKP090
ボディピン

ラジオペンチでボディピンを折り曲げると脱着しやすくなります。



●塗装した後に指定サイズにカットしてボディの内側に貼ります。



マジックテープ
*柔らかい方



GKP090
ボディピン

GKP115
皿タッピングビス 3x10mm

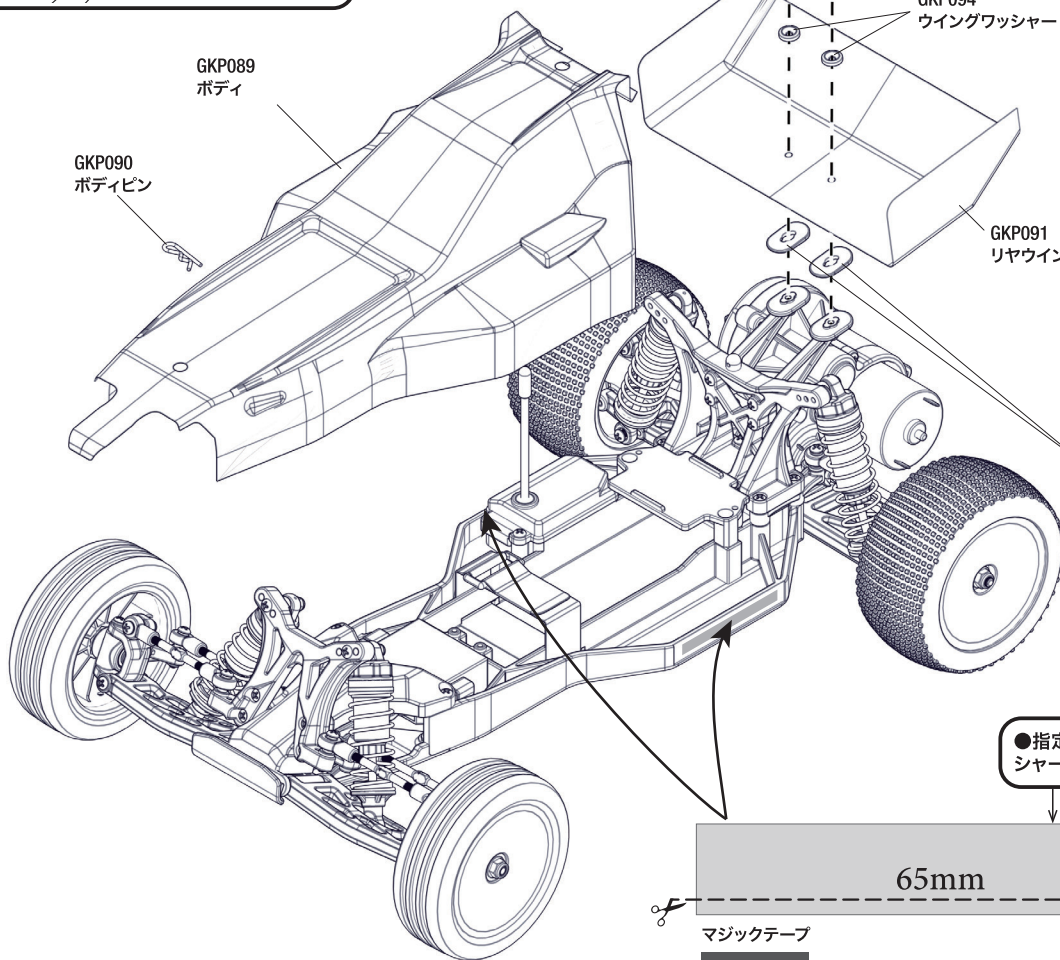
GKP094
ウイングワッシャー

GKP089
ボディ

GKP090
ボディピン

GKP091
リヤウイング

GKP093
ウイングスペーサー



●指定サイズにカットしてメインシャーシの側面に貼ります。



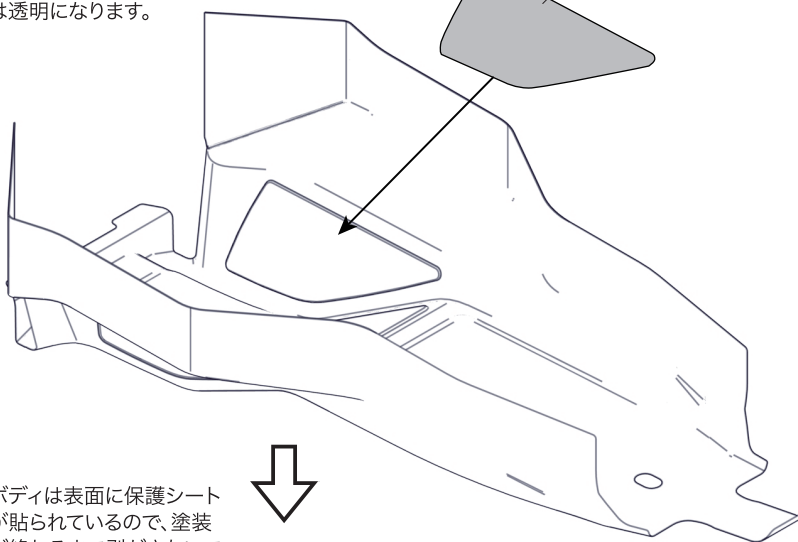
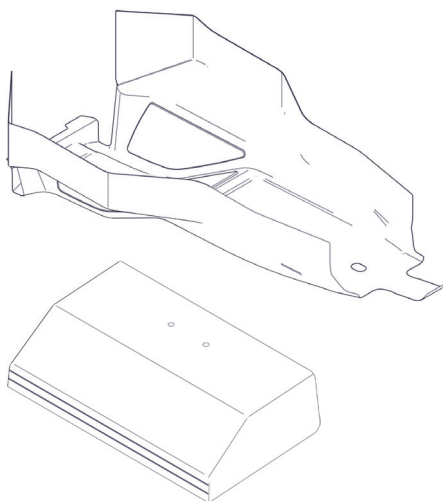
マジックテープ
*硬い方

17 ボディとリヤウイングの塗装

- 塗装する前にボディとウイングは中性洗剤で洗い流して乾燥させます。
- 塗装は裏側から行います。
- 塗料にはポリカーボネイト用塗料をお使い下さい。

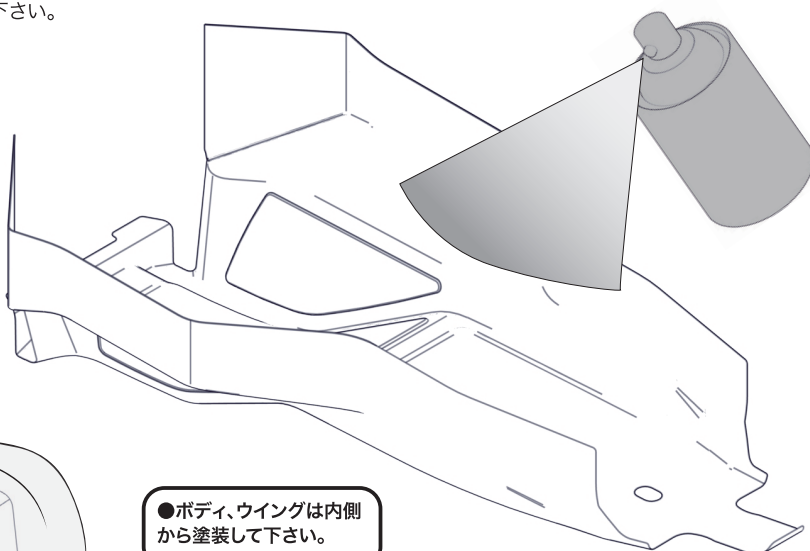
付属のマスキングシールをウインドウ部分に貼り付けます。塗装後に剥がせば、この部分は透明になります。

GKP154
ボディ用マスキングシール

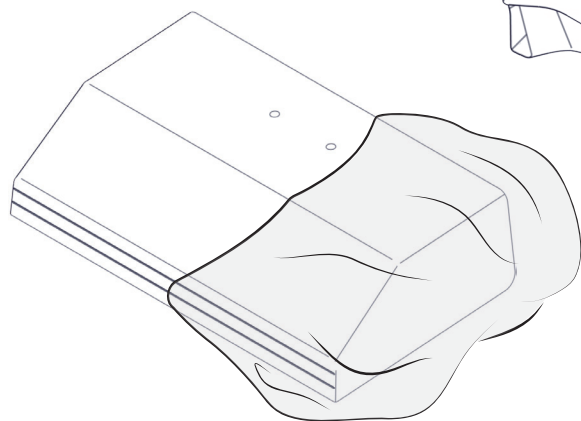


ボディは表面に保護シートが貼られているので、塗装が終わるまで剥がさないで下さい。

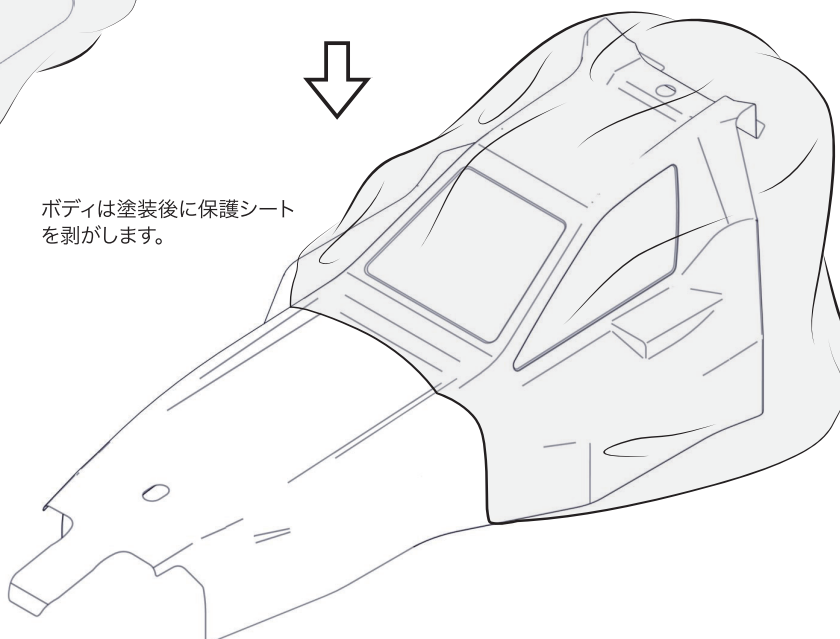
ウイングは保護シートが裏面に貼られているので、保護シートを剥がしてから塗装して下さい。



● ボディ、ウイングは内側から塗装して下さい。



ボディは塗装後に保護シートを剥がします。



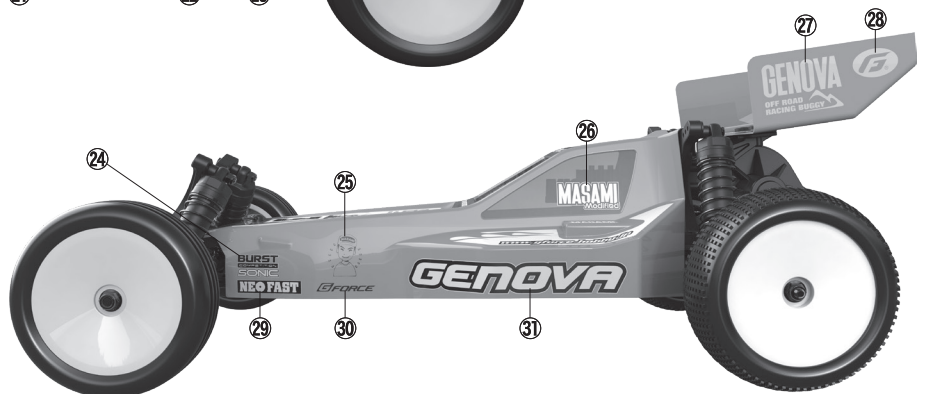
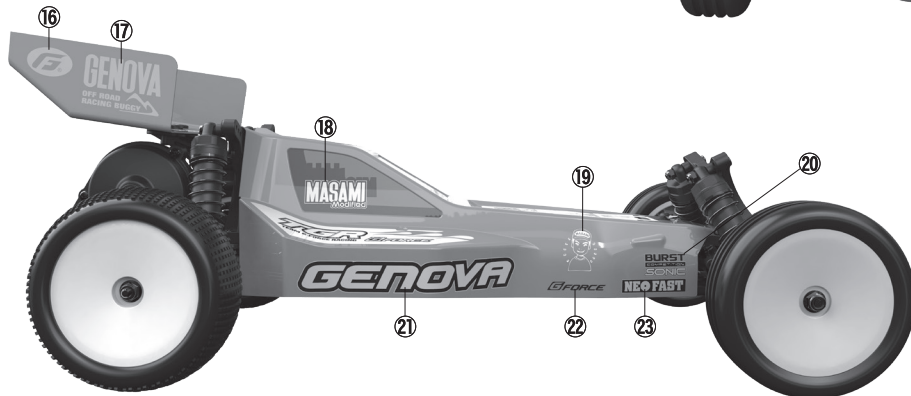
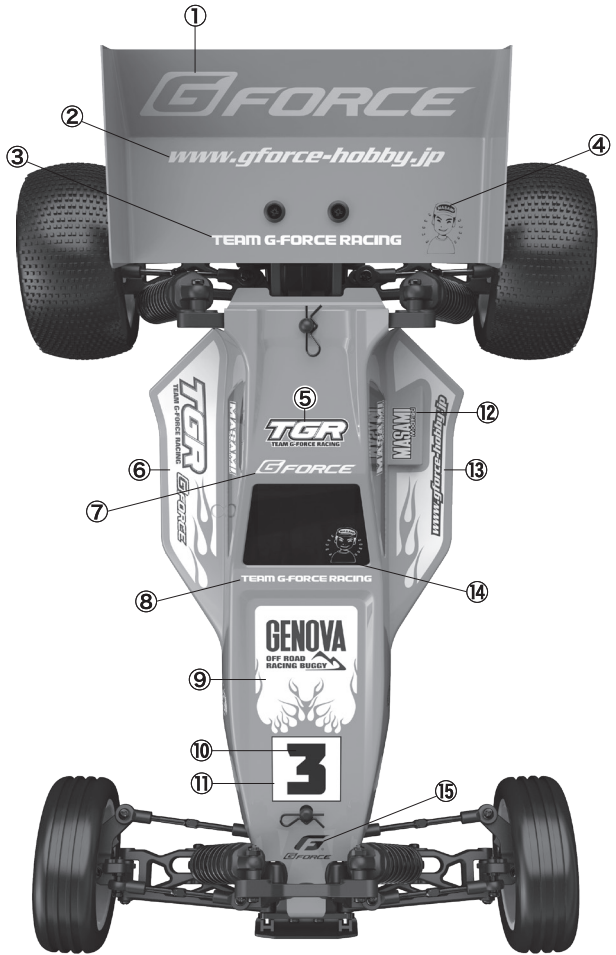
18 デカールの貼り付け位置

付属のデカールをボディに貼り付けます。ボディの保護シートを剥がしてから貼り付けて下さい。デカールとボディ、ウイングの番号を合わせて貼っていきます。台紙の端の部分を少しだけ切り取り、台紙をゆっくりと剥がしながら貼るとズレないで貼ることができます。

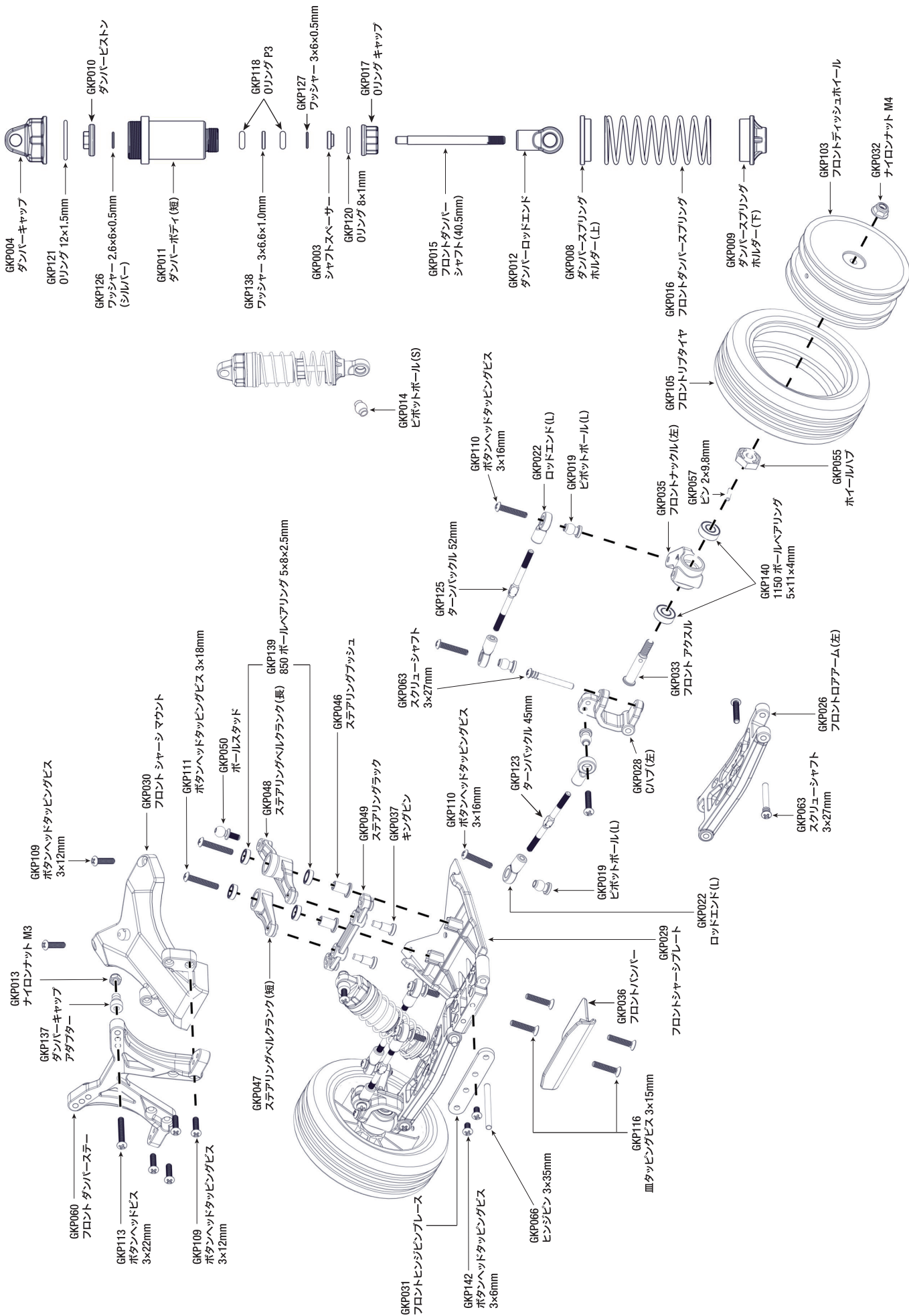
●デカールの貼り方は一例です。お好みでアレンジして楽しみ下さい。



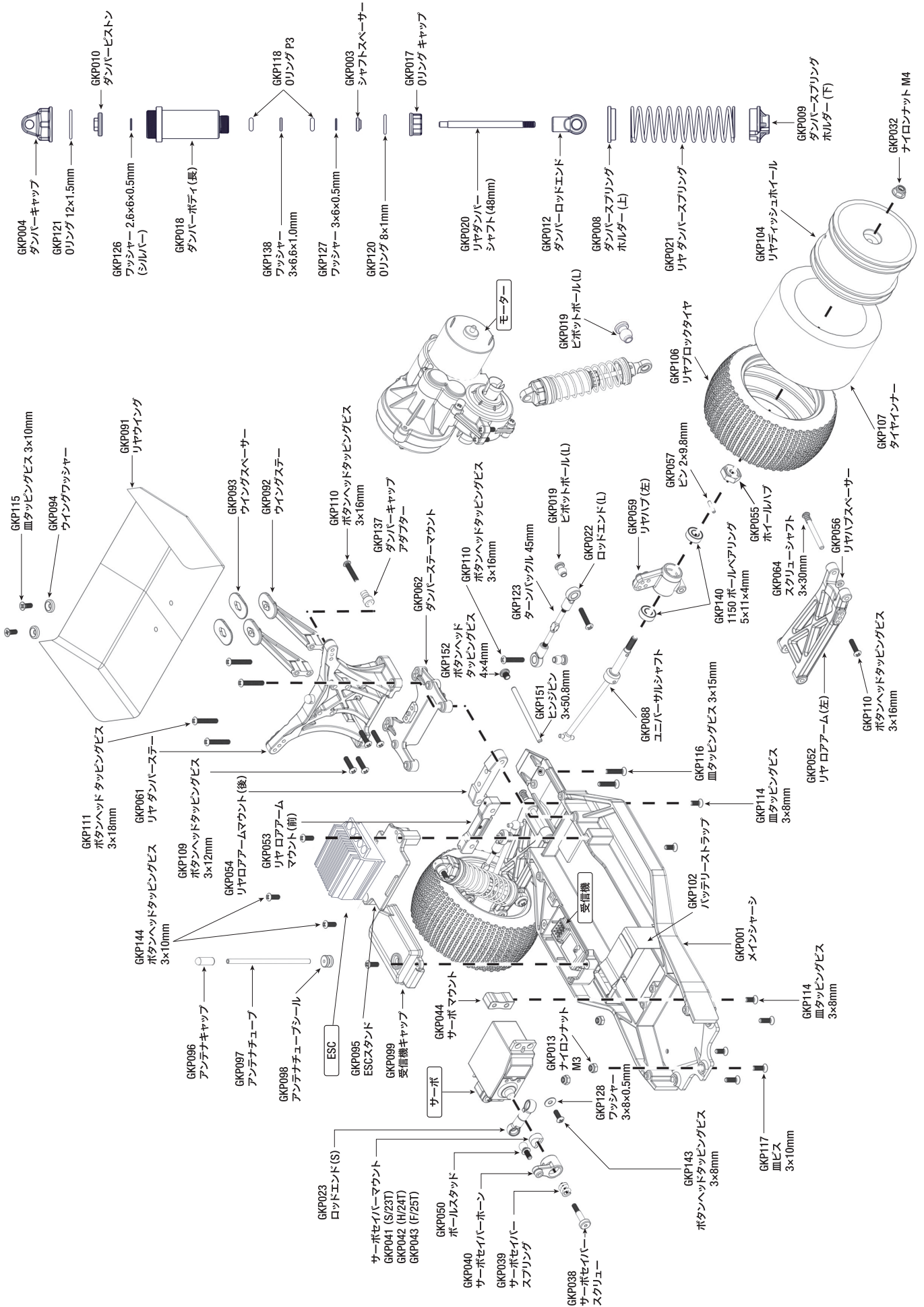
GKP136
GENOVA用 デカール



19 展開図フロント周り

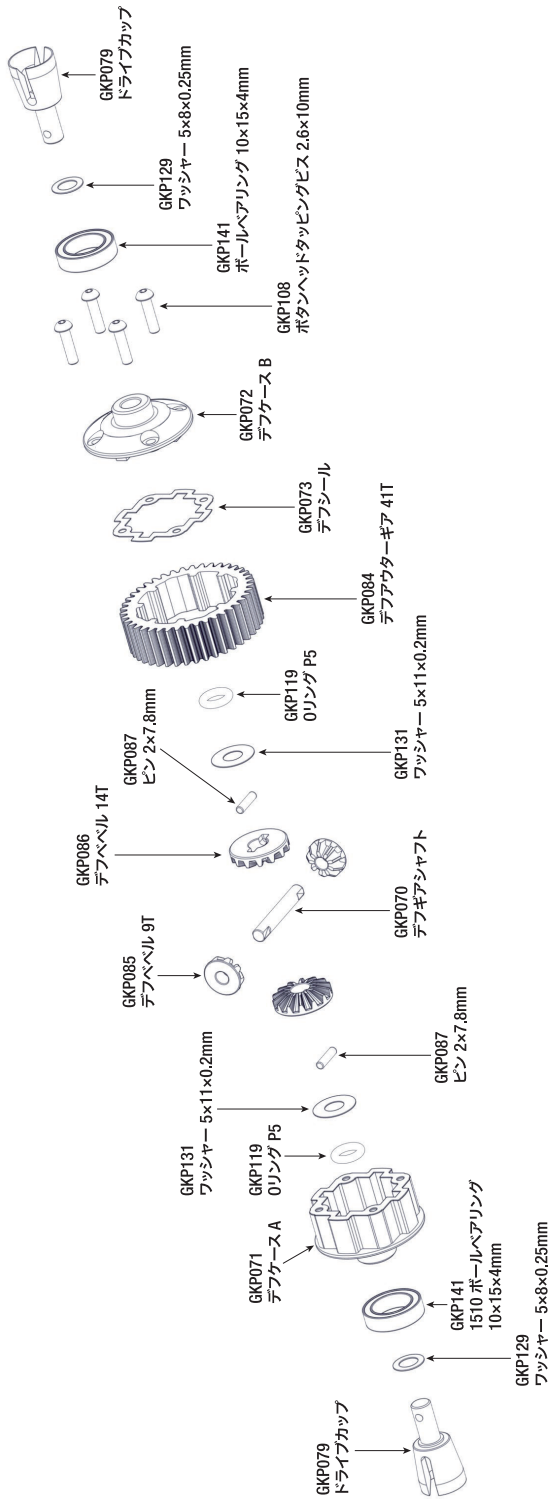


20 展開図リヤ周り

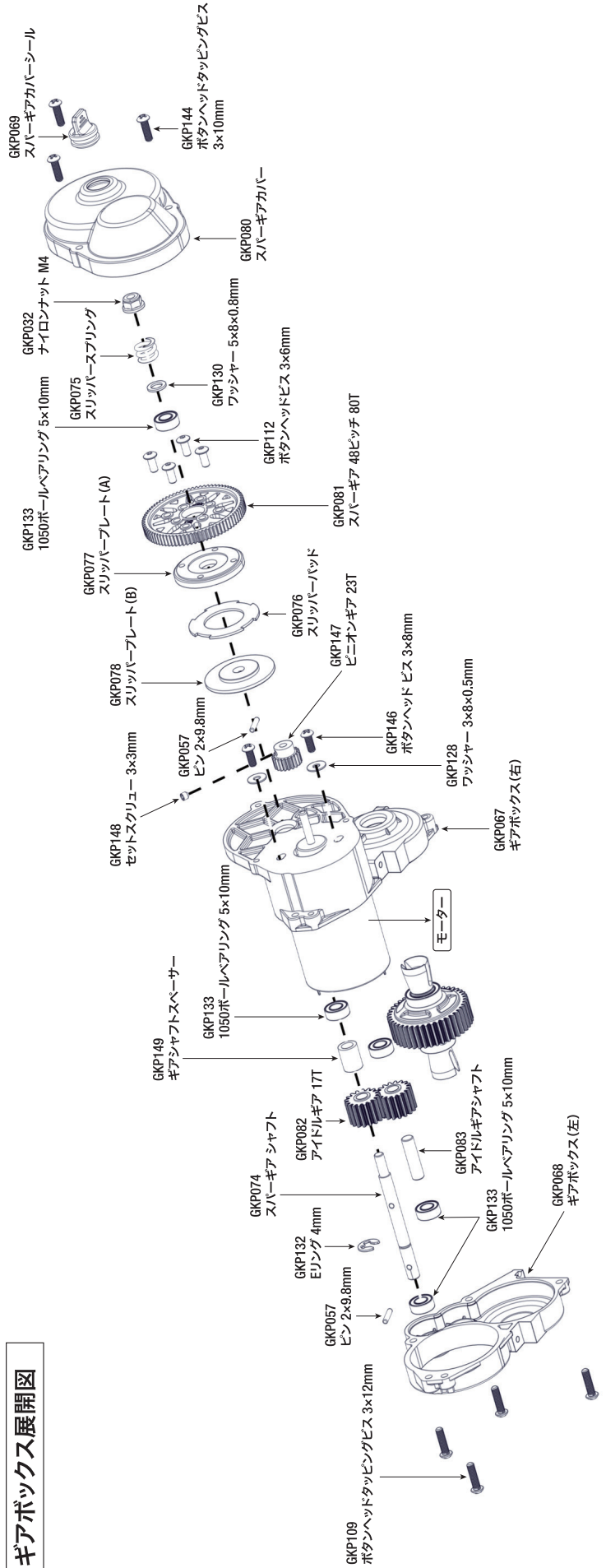


21 展開図ギア周り

デフギア展開図



ギアボックス展開図



22 スリッパークラッチについて

スリッパークラッチは過度な負荷を逃し、駆動系を保護する機能を持ちます。急激な駆動トルクを抑制するため、悪路での走行安定性を高める機能も併せ持ちます。

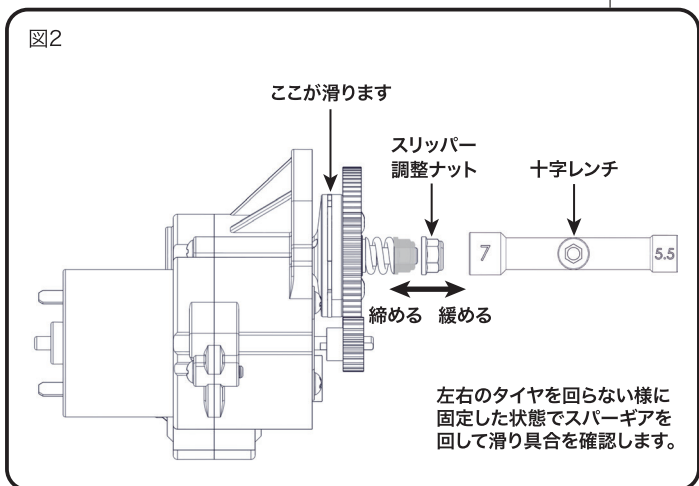
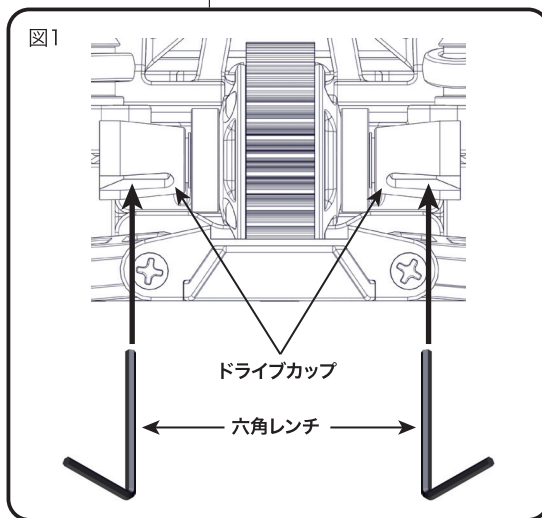
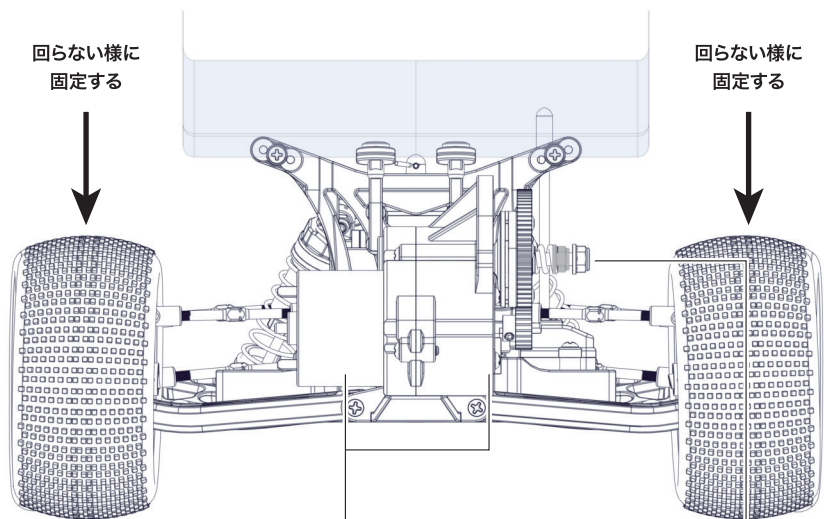
とても役立つ重要な部品ですが「スリップさせて」負荷を逃す構造となっているため、調整を誤ると正しく走行できなくなったり、クルマを破損させてしまう可能性があります。

下記の調整手順をよく読み、正しく調整・設定して下さい。

1. ドライブカップ部分に付属の2mmの六角レンチなどを差し込み、左右のタイヤが回らないようにします。(図1)

2. スリッパ調整ナットを、付属のレンチ(7mm)で右回しでいっぱいまで締め込んだあと、1回転左回しで緩めます。(図2)

3. その後は、状況に応じて8分の1回転(約45度)単位で、締め込むまたは緩めて、適度な滑り具合に調整して下さい。



23 パーツリスト

スペアパーツは一部を除いて、セットでの販売となります。パーツNoから必要なパーツをご確認の上、お求め下さい。

2022年10月

品番	名称	価格	パーツNo				
GSP002	フロントハブ セット	¥1,600					
	C/ハブ(右)		GKP027				
	C/ハブ(左)		GKP028				
	ナイロンナット M4		GKP032				
	フロント アクスル		GKP033				
	フロント ナックル (右)		GKP034				
	フロント ナックル (左)		GKP035				
	ボタンヘッド タッピング ビス 3x16mm		GKP110				
	スクリュースhaft 3x27mm		GKP063				
	GSP003		リヤハブ セット	¥1,300			
ホイールハブ		GKP055					
リヤハブ スペーサー		GKP056					
ピン 2x9.8mm		GKP057					
リヤ ハブ (右)		GKP058					
リヤ ハブ (左)		GKP059					
ナイロンナット M4		GKP032					
ボタンヘッド タッピング ビス 3x16mm		GKP110					
GSP004		ユニバーサル シャフト	¥3,800				
		ユニバーサル シャフト			GKP088		
GSP005	ギアケース セット	¥1,500					
	ギア ボックス(右)		GKP067				
	ギア ボックス(左)		GKP068				
	スパーギア カバーシール		GKP069				
	モーター ヒートプロテクトシート		GKP153				
	ボタンヘッド タッピング ビス 3x12mm		GKP109				
	皿 タッピング ビス 3x15mm		GKP116				
GSP006	スパーギア 48ピッチ 80T	¥700					
	スリッパクラッチ セット		GKP081				
GSP007	スリッパクラッチ セット	¥3,200					
	スパーギア シャフト		GKP074				
	スリッパスプリング		GKP075				
	スリッパパッド		GKP076				
	スリッパプレート (A)		GKP077				
	スリッパプレート (B)		GKP078				
	ボタンヘッド ビス 3x6mm		GKP112				
	ワッシャー 5x8x0.8mm		GKP130				
	Eリング 4mm		GKP132				
	1050 ボールベアリング 5x10x4mm		GKP133				
	ナイロンナット M4		GKP032				
	ピン 2x9.8mm		GKP057				
	GSP008		デフケース セット				
デフギア シャフト		GKP070					
デフケース A		GKP071					
デフケース B		GKP072					
デフシール		GKP073					
ボタンヘッド タッピングビス 2.6x10mm		GKP108					
GSP009		メタルギア セット					
	アイドルギア 17T	GKP082					
	アイドルギア シャフト	GKP083					
	デフアウターギア 41T	GKP084					
	デフベベル 9T	GKP085					
	デフベベル 14T	GKP086					
	ピン 2x7.8mm	GKP087					
	Oリング P5	GKP119					
	ワッシャー 5x8x0.25mm	GKP129					
	ワッシャー 5x11x0.2mm	GKP131					
GSP010	フロントダンパー セット						
	シャフト スペーサー		GKP003				
	ダンパーキャップ		GKP004				
	ダンパースプリング スペーサー 2mm		GKP005				
	ダンパースプリング スペーサー 5mm		GKP006				
	ダンパースプリング スペーサー 8mm		GKP007				
	ダンパースプリングホルダー (上)		GKP008				
	ダンパースプリングホルダー (下)		GKP009				
	ダンパーピストン		GKP010				
	ダンパーボディ (短)		GKP011				
	ダンパーロッドエンド		GKP012				
	ナイロンナット M3		GKP013				
	ピボットボール (S)		GKP014				
	フロントダンパーシャフト		GKP015				
	フロントダンパースプリング		GKP016				
	Oリングキャップ		GKP017				
	ボタンヘッド タッピング ビス 3x16mm		GKP110				
	ボタンヘッド ビス 3x22mm		GKP113				
	Oリング P3		GKP118				
	Oリング 8x1mm		GKP120				
	Oリング 12x1.5mm		GKP121				
	ワッシャー 2.6x6x0.5mm		GKP126				
	ワッシャー 3x6x0.5mm		GKP127				
	ワッシャー 3x6.6x1.0mm		GKP138				
	GSP011		リヤダンパー セット	¥3,500			
			シャフト スペーサー		GKP003		
			ダンパーキャップ		GKP004		
			ダンパースプリング スペーサー 2mm		GKP005		
			ダンパースプリング スペーサー 5mm		GKP006		
			ダンパースプリング スペーサー 8mm		GKP007		
			GSP012		ウイングマウント&スパーカバーセット		
					フロントバンパー		GKP036
					スパーギアカバー		GKP080
ウイングステー		GKP092					
ウイングスペーサー	GKP093						
ウイングワッシャー	GKP094						
ボタンヘッド タッピング ビス 3x12mm	GKP109						
皿 タッピング ビス 3x10mm	GKP115						
皿 タッピング ビス 3x15mm	GKP116						
GSP013	バッテリーホルダーセット	¥1,500					
	ESCスタンド			GKP095			
	アンテナキャップ			GKP096			
	アンテナチューブ			GKP097			
	アンテナチューブシール			GKP098			
	受信機キャップ			GKP099			
	スパーギアシャフト スペーサー			GKP100			
	バッテリーストラップ			GKP102			
	ギアシャフト スペーサー			GKP149			
	ダンパーキャップアダプター			GKP137			
GSP014	フロントディッシュ ホイール2.2(ホワイト)2個入り	¥700					
	リヤディッシュ ホイール 2.2 (ホワイト) 2個入り			GKP103			
GSP015	リヤディッシュ ホイール 2.2 (ホワイト) 2個入り	¥800					
	フロントタイヤ リブ タイプ 2個入り			GKP104			
GSP016	リヤタイヤ ブロック タイプ (インナー入り)	¥1,800					
	リヤタイヤ ブロック タイプ x2			GKP105			
GSP017	リヤタイヤ ブロック タイプ (インナー入り)	¥2,200					
	タイヤインナー x2		GKP106				
GSP018	ボディセット(デカール入り)	¥4,500					
	ボディ		GKP107				
	ボディピン		GKP089				
	GENOVA用デカール		GKP090				
	ボディ用マスキングシール		GKP136				
GSP019	リヤウイング	¥1,200					
	ボディ		GKP154				
GSP020	メインシャーシ	¥3,500					
	ボディ		GKP091				
GSP021	フロントブレース セット	¥1,300					
	フロントシャーシプレート		GKP001				
	フロントシャーシマウント		GKP029				
	フロントヒンジピンブレース		GKP030				
	皿 ビス 3x10mm		GKP031				
	皿 ビス 3x12mm		GKP117				
	ボタンヘッド タッピング ビス 3x12mm		GKP109				
	ナイロンナットM3		GKP113				
	皿 タッピング ビス 3x15mm		GKP116				
	GSP022		フロントロアアーム セット	¥1,200			
			フロントロアアーム (右)		GKP114		
GSP023	リヤロアアーム セット	¥1,400					
	フロントロアアーム (左)		GKP025				
	リヤロアアーム (右)		GKP026				
	リヤロアアーム (左)		GKP051				
	リヤロアアームマウント(前)		GKP052				
	リヤロアアームマウント(後)		GKP053				
	皿 タッピング ビス 3x8mm		GKP054				
	皿 タッピング ビス 3x15mm		GKP114				
	皿 タッピング ビス 3x15mm		GKP116				
	GSP024		サスピン&ブッシュ セット	¥800			
スクリュースhaft 3x27mm		GKP063					
スクリュースhaft 3x30mm		GKP064					
スクリュースhaft 3x50mm		GKP065					
ヒンジピン 3x35mm		GKP066					
GSP025		ターンバックル セット	¥2,500				
	ロッドエンド (L)	GKP022					
	ロッドエンド (S)	GKP023					
	ピボットボール (L)	GKP024					
	セットスクリュース 3x12mm	GKP122					
	ターンバックル 45mm	GKP123					
	ターンバックル 50mm	GKP124					
	ターンバックル 52mm	GKP125					
	レンチ (M4/M5)	GKP134					
	ボタンヘッド タッピング ビス 3x16mm	GKP110					
	GSP026	ダンパーステー セット		¥1,400			
		フロントダンパーステー			GKP060		
		リヤダンパーステー			GKP061		
		ダンパーステーマウント			GKP062		

品番	名称	価格	パーツNo
GSP012	ダンパースプリングホルダー (上)		GKP008
	ダンパースプリングホルダー (下)		GKP009
	ダンパーピストン		GKP010
	ダンパーロッドエンド		GKP012
	Oリングキャップ		GKP017
	ダンパーボディ (長)		GKP018
	ピボットボール (L)		GKP019
	リヤダンパーシャフト		GKP020
	リヤダンパースプリング		GKP021
	ボタンヘッド タッピング ビス 3x16mm		GKP110
	Oリング P3		GKP118
	Oリング 8x1mm		GKP120
	Oリング 12x1.5mm		GKP121
	ワッシャー 2.6x6x0.5mm		GKP126
ワッシャー 3x6x0.5mm		GKP127	
ワッシャー 3x6.6x1.0mm	¥900	GKP138	
GSP013	ESCスタンド		GKP095
	アンテナキャップ		GKP096
	アンテナチューブ		GKP097
	アンテナチューブシール		GKP098
	受信機キャップ		GKP099
	スパーギアシャフト スペーサー		GKP100
	バッテリーストラップ		GKP102
	ギアシャフト スペーサー		GKP149
	ダンパーキャップアダプター		GKP137
	フロントディッシュ ホイール2.2(ホワイト)2個入り	¥700	GKP103
	リヤディッシュ ホイール 2.2 (ホワイト) 2個入り	¥800	GKP104
	フロントタイヤ リブ タイプ 2個入り	¥1,800	GKP105
	リヤタイヤ ブロック タイプ (インナー入り)	¥2,200	GKP106
	リヤタイヤ ブロック タイプ x2		GKP107
タイヤインナー x2		GKP107	
GSP018	ボディ		GKP089
	ボディピン		GKP090
	GENOVA用デカール		GKP136
	ボディ用マスキングシール		GKP154
	リヤウイング	¥1,200	GKP091
GSP020	メインシャーシ	¥3,500	GKP001
	ボディ		GKP091
GSP021	フロントブレース セット	¥1,300	
	フロントシャーシプレート		GKP029
	フロントシャーシマウント		GKP030
	フロントヒンジピンブレース		GKP031
	皿 ビス 3x10mm		GKP117
	皿 ビス 3x12mm		GKP109
	ナイロンナットM3		GKP113
	皿 タッピング ビス 3x15mm		GKP116
	フロントロアアーム セット	¥1,200	
	フロントロアアーム (右)		GKP025
	フロントロアアーム (左)		GKP026
GSP023	リヤロアアーム セット	¥1,400	
	リヤロアアーム (右)		GKP051
	リヤロアアーム (左)		GKP052
	リヤロアアームマウント(前)		GKP053
	リヤロアアームマウント(後)		GKP054
	皿 タッピング ビス 3x8mm		GKP114
	皿 タッピング ビス 3x15mm		GKP116
	サスピン&ブッシュ セット	¥800	
	スクリュースhaft 3x27mm		GKP063
	スクリュースhaft 3x30mm		GKP064
スクリュースhaft 3x50mm		GKP065	
ヒンジピン 3x35mm		GKP066	
GSP025	ターンバックル セット	¥2,500	
	ロッドエンド (L)		GKP022
	ロッドエンド (S)		GKP023
	ピボットボール (L)		GKP024
	セットスクリュース 3x12mm		GKP122
	ターンバックル 45mm		GKP123
	ターンバックル 50mm		GKP124
	ターンバックル 52mm		GKP125
	レンチ (M4/M5)		GKP134
	ボタンヘッド タッピング ビス 3x16mm		GKP110
	ダンパーステー セット	¥1,400	
	フロントダンパーステー		GKP060
	リヤダンパーステー		GKP061
	ダンパーステーマウント		GKP062

※一般のお客さまへの直接販売は行っておりません。小売店様からお買い求め下さい。

※製品の仕様及び価格は予告なく変更になる場合があります。 ※表示価格は税別価格です。

GSP…スベアパーツ GOP…オプションパーツ

品番	名称	価格	パーツNo
	ボタンヘッド タッピング ビス 3x18mm		GKP111
	ボタンヘッド タッピング ビス 3x12mm		GKP109
GSP027	ステアリング クランク セット	¥2,000	
	ボタンヘッド タッピング ビス 3x18mm		GKP111
	キングピン 4x11mm		GKP037
	サーボ セイバースクリュー 2.5mm		GKP135
	サーボ セイバースクリュー 3.0mm		GKP038
	サーボ セイバースプリング		GKP039
	サーボ セイバーホーン		GKP040
	サーボ セイバーマウント (S/23T)		GKP041
	サーボ セイバーマウント (H/24T)		GKP042
	サーボ セイバーマウント (F/25T)		GKP043
	サーボ マウント		GKP044
	サーボ マウント スペーサー		GKP045
	ステアリング ブッシュ		GKP046
	ステアリング ベルクランク (短)		GKP047
	ステアリング ベルクランク (長)		GKP048
	ステアリング ラック		GKP049
	ボール スタッド		GKP050
	ボタンヘッド タッピング ビス 3x8mm		GKP143
	ワッシャー 3x8x0.5mm		GKP128
	皿 タッピング ビス 3x8mm		GKP114
GSP028	ドライブカップセット	¥1,200	GKP079
GSP029	ボールベアリング セット	¥4,500	
	850 ボールベアリング 5x8x2.5mm x4		GKP139
	1050 ボールベアリング 5x10x4mm x5		GKP133
	1150 ボールベアリング 5x11x4mm x8		GKP140
	1510 ボールベアリング 10x15x4mm x2		GKP141
GSP030	ピニオンギア セット	¥1,200	
	ボタンヘッド ビス 3x8mm		GKP146
	ピニオンギア 23T		GKP147
	セットスクリュー 3x3mm		GKP148
	ワッシャー 3x8x0.5mm		GKP128
GSP031	リヤ ロアアーム マウントセット	¥1,400	
	リヤ ロアアームマウント(前)		GKP053
	リヤ ロアアームマウント(後) Ver.2		GKP150
	ヒンジピン 3x50.8mm		GKP151
	ボタンヘッド タッピング ビス 4x4mm		GKP152
GOP100	アルミステアリングセット	¥5,900	
	アルミ ステアリングベルクランク(短)		
	アルミ ステアリングラック		
	アルミ ステアリング ベルクランク(長)		
	740 ボールベアリング		
	ワッシャー 4x6x0.2mm		
	キングピン		
	丸ビス 3x14mm		
GOP101	アルミリヤロアアームマウントセット	¥5,300	
	アルミ リヤ ロアアームマウント(前)		
	アルミ リヤ ロアアームマウント(後)3度		
	ヒンジピン キャップ		
	ヒンジピン ピボットボール		
	ヒンジピン 3x52.8mm		
	皿ビス 3x8mm		
	スペーサー 0.5mm		
GOP102	アルミフロントCハブセット	¥5,500	
	Cハブ (右)		
	Cハブ (左)		
	キングピン		
	Eリング		
	730 ボールベアリング		
	丸ビス 3x14mm		
GOP103	アルミフロントナックルセット	¥5,200	
	アルミ フロントナックル (右)		
	アルミ フロントナックル (左)		
	丸ビス 3x14mm		
GOP104	アルミリヤハブセット	¥5,500	
	アルミ リヤハブ(右)		
	アルミ リヤハブ(左)		
	丸ビス 3x14mm		
GOP105	アルミホイールハブセット	¥2,300	
	アルミホイールハブ		
	スクリューピン 2x11mm		
GOP106	アルミビッグボア フロントダンパー	¥5,500	
	アルミ ダンパーキャップ		
	アルミ Oリングキャップ		
	ダンパースプリングホルダー (下)		
	ダンパーピストン		
	ダンパーロッドエンド		
	シャフト スペーサー		
	アルミ ダンパーボディ(短)		
	ダンパースプリング リング (上)		
	スチール ピボットボール (S)		
	フロント ダンパーシャフト		
	Oリング P3		
	Oリング 8x0.8mm		

品番	名称	価格	パーツNo
	Oリング 12x1.5mm		
	Oリング 14.5x1mm		
	Oリング 1.8x1mm		
	六角ビス 2x6mm		
	ワッシャー 3x6.6x1.0mm		
	ワッシャー 2.6x6x0.5mm		
GOP107	アルミビッグボア リヤダンパー	¥5,800	
	アルミ ダンパーキャップ		
	アルミ Oリングキャップ		
	ダンパースプリングホルダー (下)		
	ダンパーピストン		
	ダンパーロッドエンド		
	シャフト スペーサー		
	アルミ ダンパーボディ (長)		
	ダンパースプリング リング (上)		
	スチール ピボットボール (L)		
	リヤ ダンパーシャフト		
	Oリング P3		
	Oリング 8x0.8mm		
	Oリング 12x1.5mm		
	Oリング 14.5x1mm		
	Oリング 1.8x1mm		
	六角ビス 2x6mm		
	ワッシャー 3x6.6x1.0mm		
	ワッシャー 2.6x6x0.5mm		
GOP108	六角 タッピング ビスアソートセット(150本入り)	¥2,400	
	ボタンヘッド タッピング ビス 3x6mm x20本		
	ボタンヘッド タッピング ビス 3x8mm x30本		
	ボタンヘッド タッピング ビス 3x10mm x30本		
	ボタンヘッド タッピング ビス 3x12mm x30本		
	ボタンヘッド タッピング ビス 3x15mm x20本		
	ボタンヘッド タッピング ビス 3x18mm x10本		
	ボタンヘッド タッピング ビス 3x20mm x10本		
GOP109	六角 皿タッピングビスアソートセット(150本入り)	¥2,400	
	皿 タッピング ビス 3x6mm x20本		
	皿 タッピング ビス 3x8mm x30本		
	皿 タッピング ビス 3x10mm x30本		
	皿 タッピング ビス 3x14mm x30本		
	皿 タッピング ビス 3x16mm x20本		
	皿 タッピング ビス 3x18mm x10本		
	皿 タッピング ビス 3x20mm x10本		
GOP110	2WD フロントバギータイヤ カーベットエディション(2個入り)	¥1,700	
GOP112	2&4WD リヤバギータイヤ カーベットエディション(2個入り)	¥1,900	
GOP114	2&4WD リヤバギータイヤインナー(2個入り)	¥700	
GOP115	ダンパー用 Xリング (8個入り)	¥700	
GOP116	フロントビッグボア スプリングセット(S/M/H)	¥2,200	
	フロントスプリング(赤:ハード) x2		
	フロントスプリング(青:ソフト) x2		
	フロントスプリング(無印:ミディアム) x2		
GOP117	リヤビッグボア スプリングセット(S/M/H)	¥2,300	
	リヤスプリング(赤:ハード) x2		
	リヤスプリング(青:ソフト) x2		
	リヤスプリング(無印:ミディアム) x2		
GOP118	48Pスーパーギアセット(76T/78T)	¥1,500	
	スーパーギア(76T)		
	スーパーギア(78T)		
GOP119	48Pスーパーギアセット(82T/84T)	¥1,500	
	スーパーギア(82T)		
	スーパーギア(84T)		
GOP120	メタルピボットボールセット	¥1,800	
	メタルピボットボール(L) x14		
	メタルピボットボール(S) x2		
GOP121	フロントナローディッシュホイール2.2(ホワイト) GOP110用	¥700	
GOP122	アルミアームマウント リペアセット	¥1,200	
	ヒンジピン キャップ		
	ヒンジピン ピボットボール		
	ヒンジピン 3x52.8mm		
	皿ビス 3x8mm		
	スペーサー 0.5mm		



お問い合わせ先

【サポートダイヤル】

03-6206-0059

月曜日～金曜日 10:00～12:00 / 14:00～16:00
(祝日・夏期休暇・年末年始を除く)

【お問い合わせフォーム】

<https://g-force.co.jp/form/gforce-hobby/>

【WEBサイト サポートアドレス】

<http://www.gforce-hobby.jp/faq/>

【住所】

〒101-0044

東京都千代田区鍛冶町1-3-1 VORT神田9階

株式会社ジーフォース

※弊社での修理・調整は行っておりません。予めご了承下さい。

保証・修理規定

保証については、初期不良品のみに対応となります。保証を受ける際には領収書、レシート、納品書など購入時期を証明するものが必要です。購入時期を証明できない場合には初期不良品としての対応は致しかねます。初期不良品につきましてはお手数ですが、弊社へお送り頂く前に事前にお電話にて弊社までご連絡頂けますようお願い致します。

ご使用による破損品については有償新品交換をご利用いただけます。

※税込定価の60% (送料・代引手数料別)

ご希望のお客様はお問い合わせフォームからご連絡頂けるようお願い致します。

<https://g-force.co.jp/form/gforce-hobby/index.html>

◎初期不良交換、修理有償交換ともに付属品等を完備の上でお送り下さい。

◎欠品があった場合、交換対応をお断りさせて頂くことがあります。

◎有償新品交換は、交換した車体は回収となります。パーツを取り外しての返却などはできません。

ご自身でご購入されたオプションパーツなどは必ず外してお送り下さい。

◎ご不明な点は弊社カスタマーサポートまでお問い合わせ下さい。

販売元：株式会社ジーフォース

〒101-0044 東京都千代田区鍛冶町1-3-1 VORT神田9階

当社に無断で複写・転写・転載を禁じます Copyright © 2022 G FORCE, Inc. All Rights Reserved