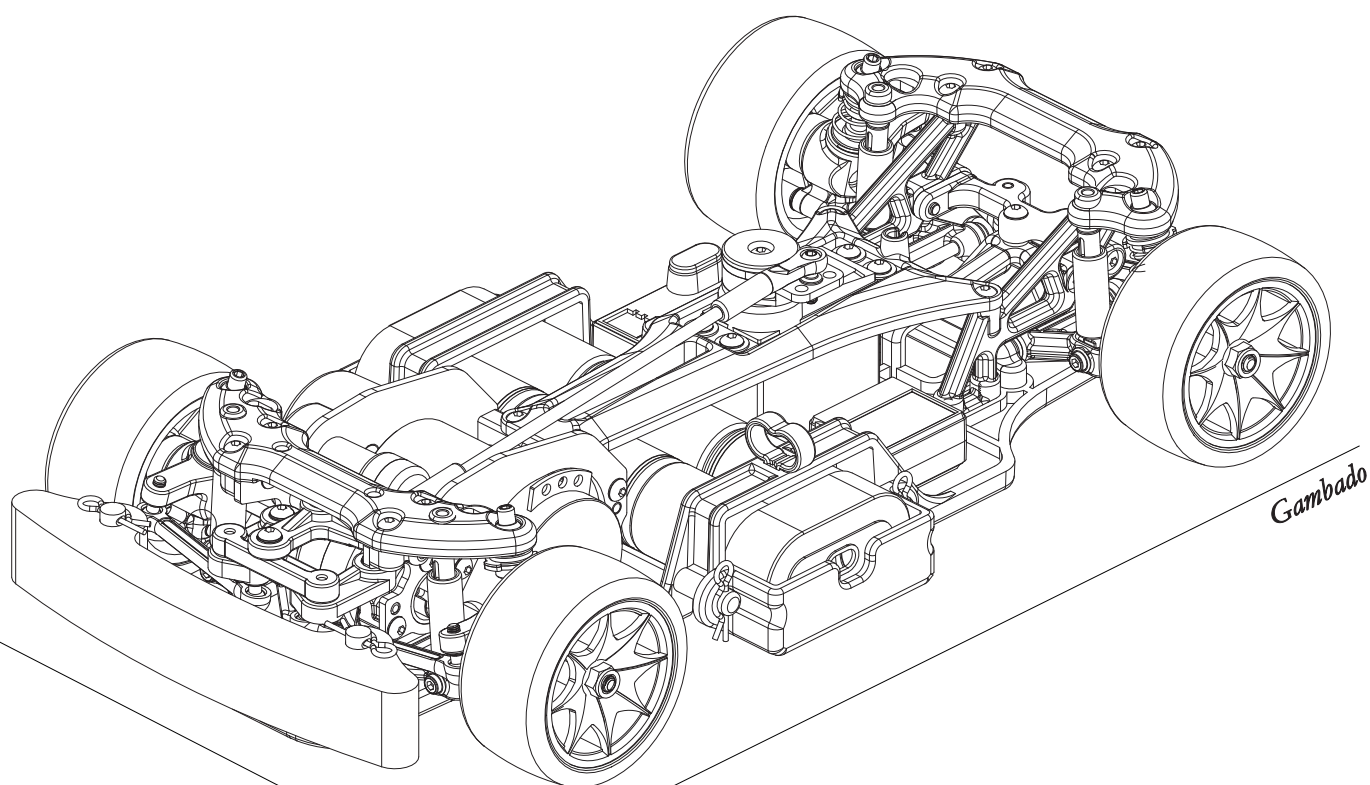


Gambado

Prestanda Strut Suspension

組み立て/取扱説明書 Assembly/Instructions

組み立て前に必ず説明書を最後までよく読み、理解してください。
Study the instructions thoroughly before assembly.



- ・ **FF TWO FRONT WHEEL DRIVE**
- ・ **PRESTANDA STRUT SUSPENSION**
- ・ **BATHTUB CHASSIS**
- ・ **4 BEVEL GEAR DIFFERENTIAL**
- ・ **ROAD CLEARANCE: 5mm**
- ・ **WHEELBASE: 208mm~210mm**
- ・ **OVERALL WIDTH: F160mm R160mm**
- ・ **WEIGHT: 1050g**

※本書は、組み立て完成後も大切に保管してください。

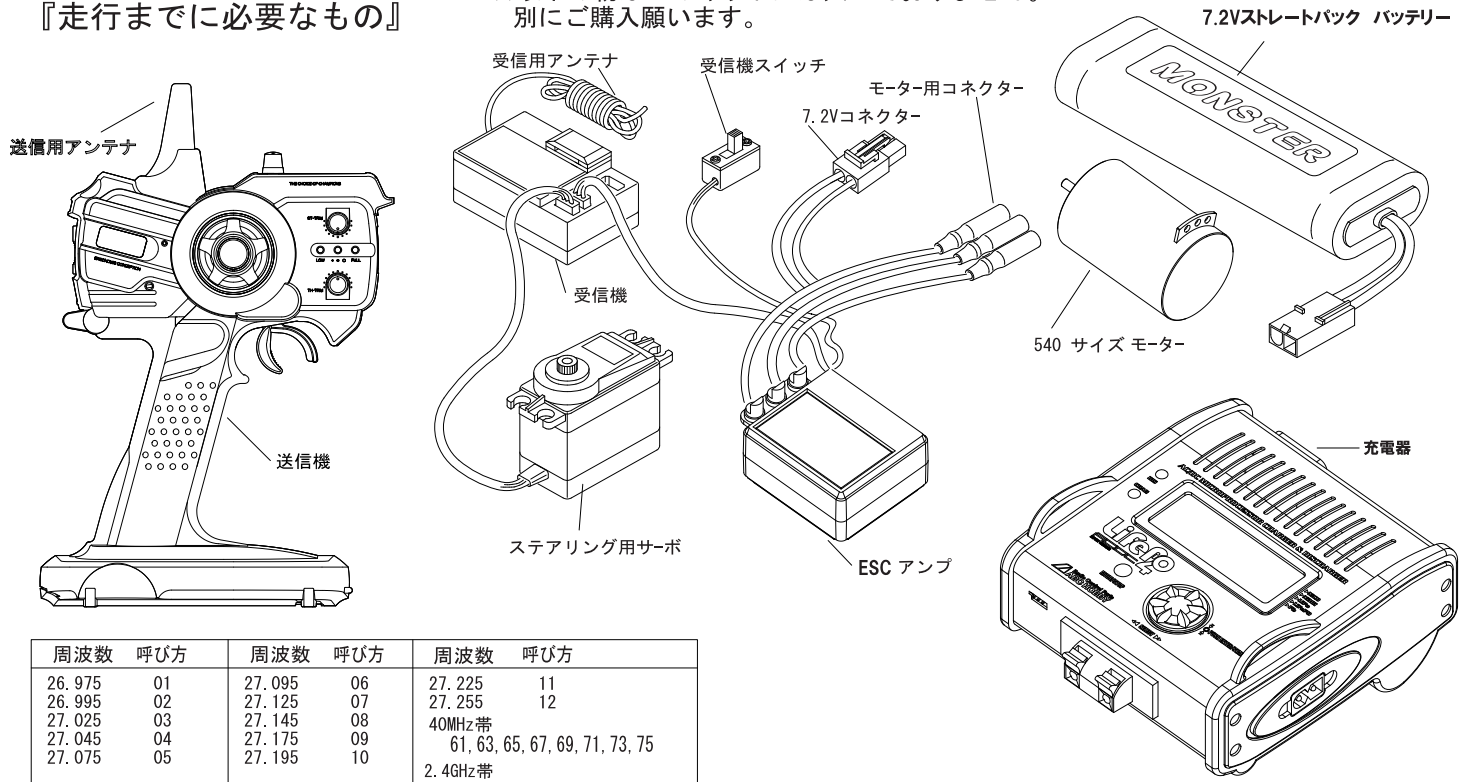
※本製品は17.5T/21.5Tブラシレスモーター又は27Tモーター使用する事を前提に開発されております。



Radio Control Parts
ABC HOBBY

THE ITEMS REQUIRED FOR DRIVING.
『走行までに必要なもの』

★以下の物はこのキットには入っておりません。
別にご購入願います。



- 送信機／コントロールスティックの動きを電波信号に変換し、アンテナから受信機に向かって送信します。スティックタイプとホイラータイプがあります。
- 受信機／送信機からの電波信号を受取り、サーボを動かします。
- サーボ／受信機からきた信号に従い内部のモーターを制御します。

- 機械的な動きで各部をコントロールします。
- ESCアンプ／受信機からの信号に従いモーターの回転速度を変え、車の速度をコントロールします。バック付、バック無しがあります。
- バッテリー／このキットにはニッカドバッテリー、水素ニッケルバッテリーの使用がもっとも高性能を発揮し、楽

しく走行出来ます。この電池は500回以上繰り返し使用でき、かつ大電流を放電できる高性能で経済的な電池です。充電は家庭用100Vコンセントから行う充電器と車用12Vバッテリーから行う充電器があります。充電を行う際は、充電器の取説をよく読んで、注意して行ってください。

- モーター／このキットには27T～30Tモーターの使用が最適です。

TOOLS REQUIRED.

『完成させるのに必要な工具』

★以下の物はこのキットには入っておりません。別にご購入願います。

ボックスドライバー
2.5mmナット用 対辺 5ミリ用
4mmナット用 対辺 7ミリ用
3mmナット用 対辺 5.5ミリ用

プラスドライバー (小 #1)

瞬間接着剤

ナイフエッジリマー

ラジオペンチ

半丸・丸 (中) ヤスリ

Half Circular File

はさみ

ニッパー

カッターナイフ

マスキングテープ

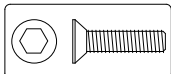
ポリカ用スプレー

紙ヤスリ (180番位)

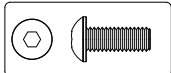
★この他、ピンセットやラインテープをご用意ください。

SCREWS AND NUTS NAME.

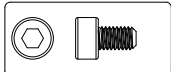
《使用するビス類の解説》



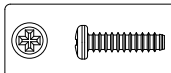
Flat Head (F.H.) Screw
サラビス



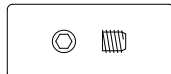
Hexagon Screw
六角ボタンビス



Cap Screw
キャップビス



Tapping Screw
タッピングビス



Set Screw
ホロセットビス

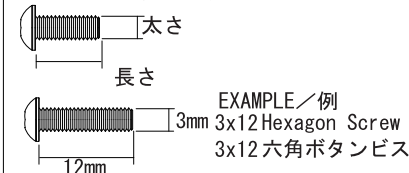


Flange Nut
フランジナット

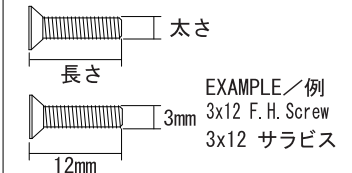


Nut
ナット

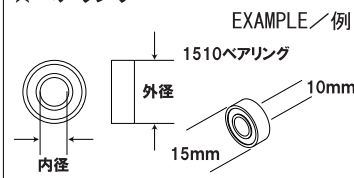
★ビスの頭が六角ボタンの場合。ネジ部分の長さが表示サイズです。

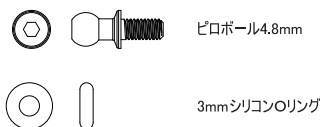
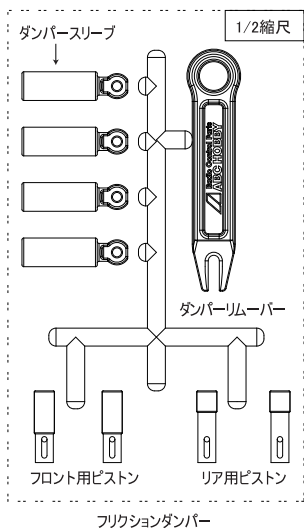


★ビスの頭が「サラ」の場合。全長が表示サイズです。



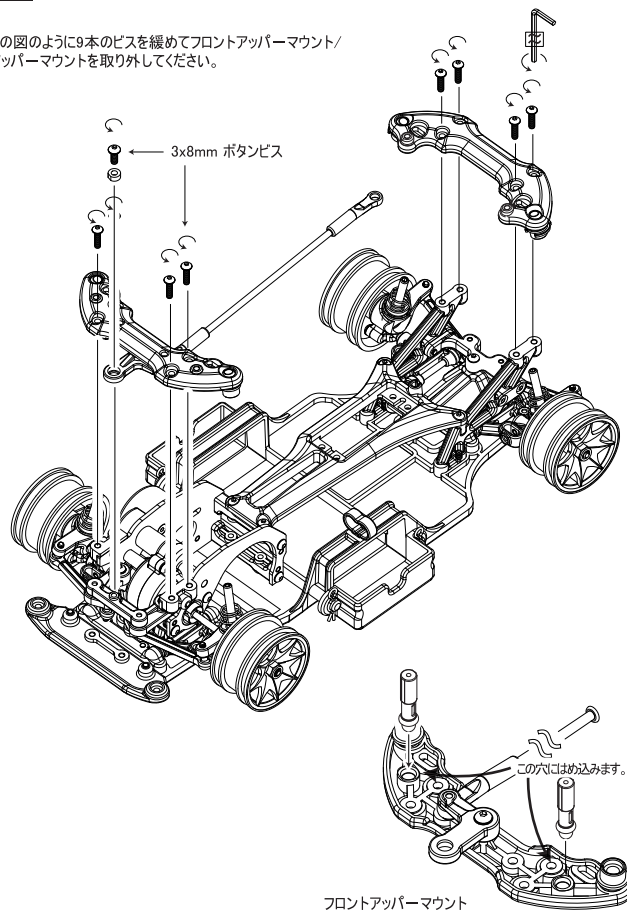
★ベアリング



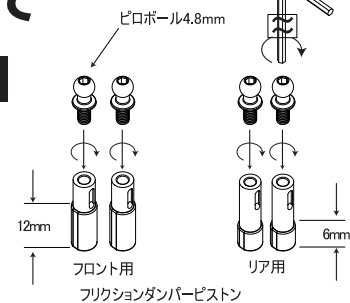


1 フレクションダンパーの組み立て

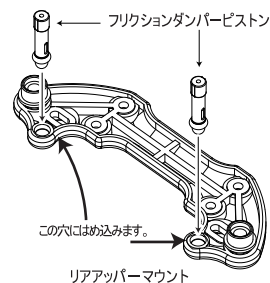
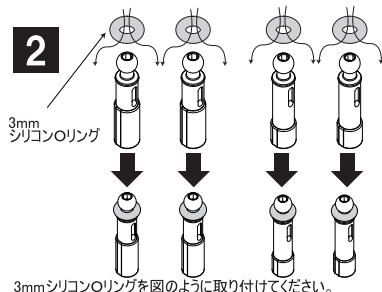
下記の図のように9本のビスを緩めてフロントアッパーマウント/リアアッパーマウントを取り外してください。



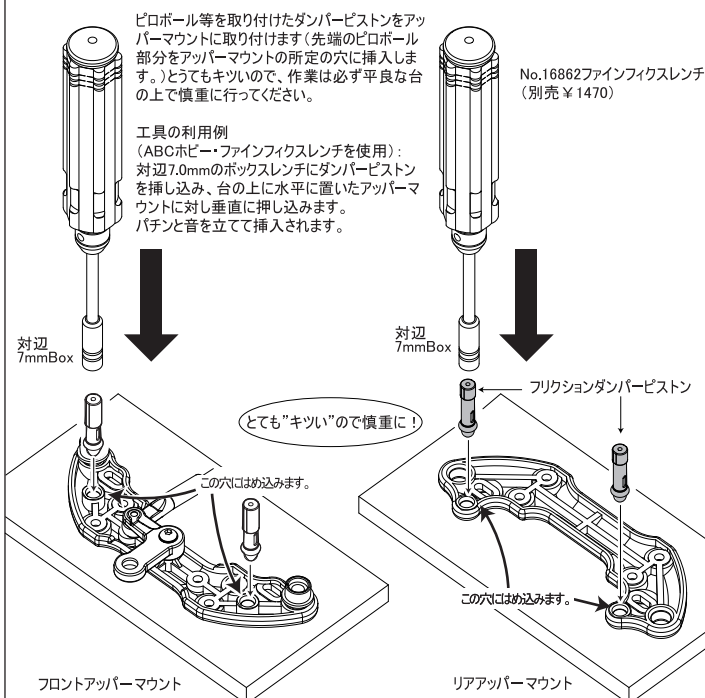
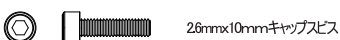
1



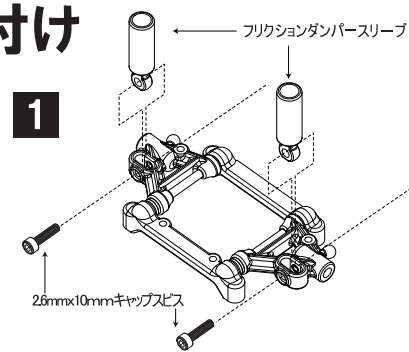
2



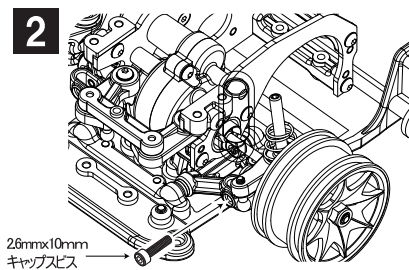
2 フレクションダンパーの取り付け



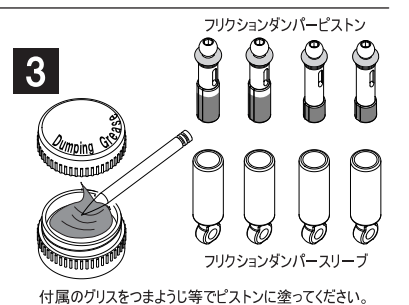
1

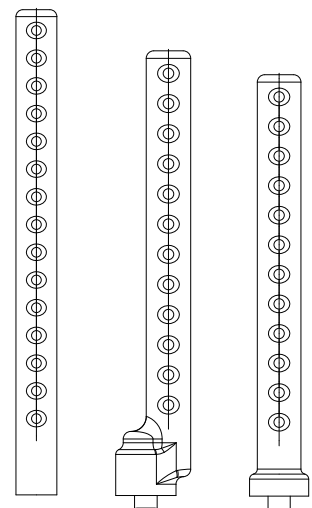


2



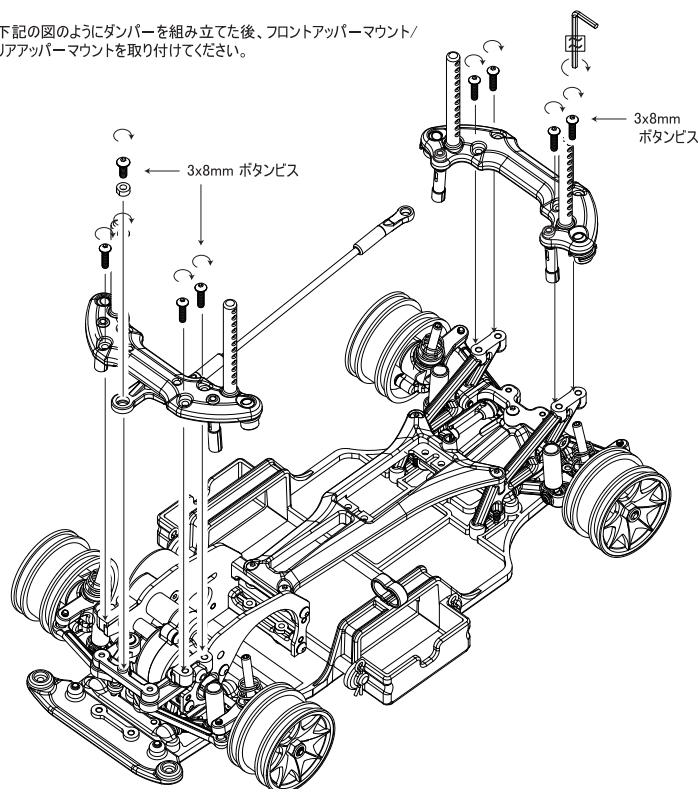
3





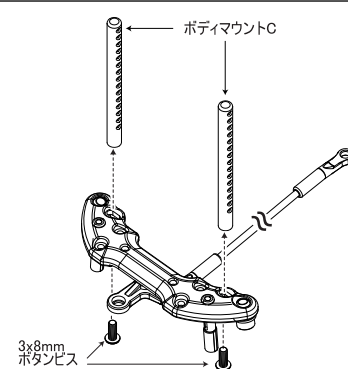
3 アッパーマウントの取り付け

下記の図のようにダンパーを組み立てた後、フロントアッパーマウント/リアアッパーマウントを取り付けてください。

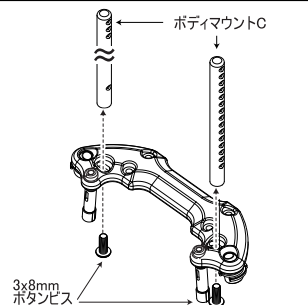


※タミヤ社製ボディを搭載する場合はエクステンションプレートとボディマウントBをお使いください。

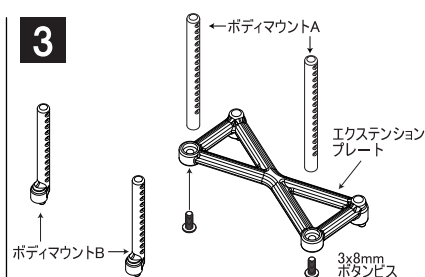
1



2

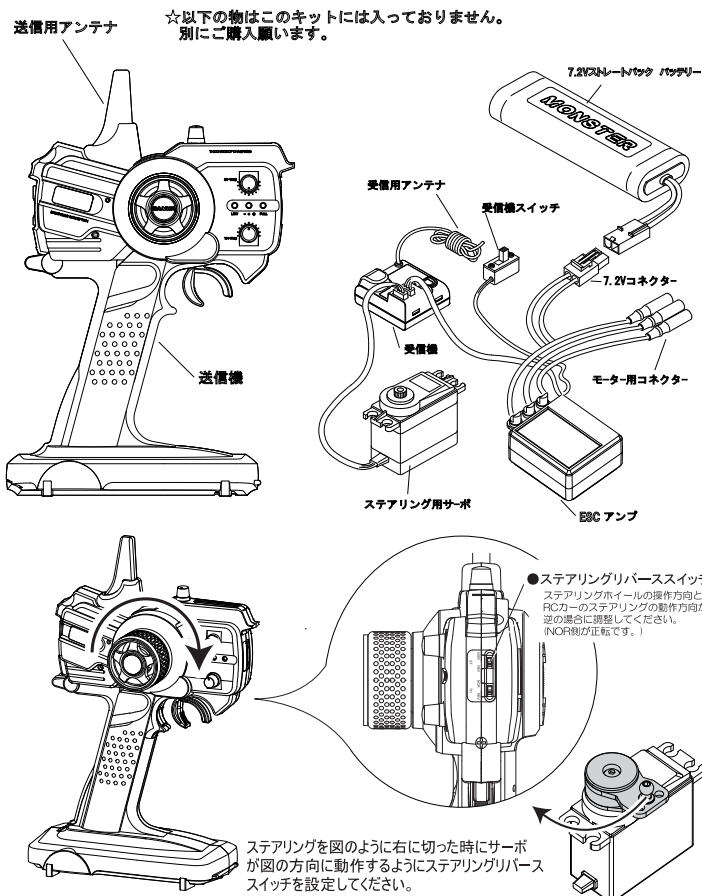


3

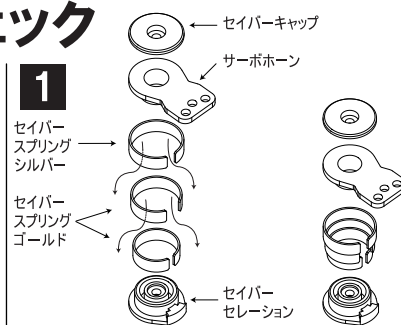


4 ラジオコントロールメカのチェック

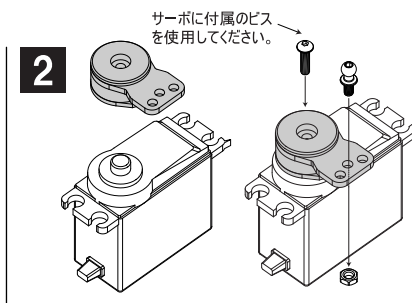
☆以下の物はこのキットには入っておりません。別にご購入願います。



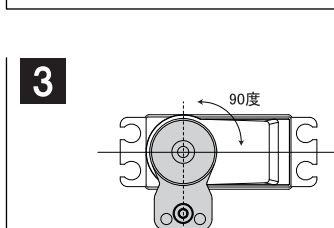
1



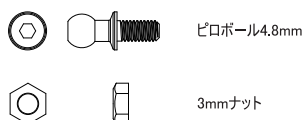
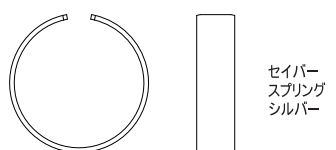
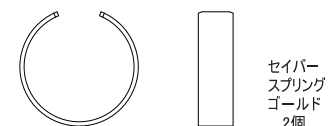
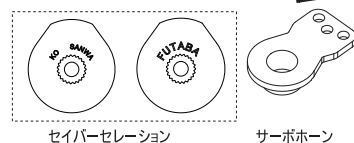
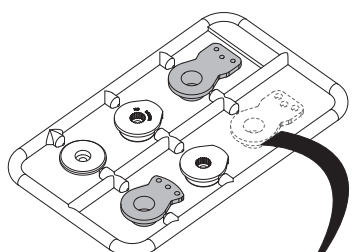
2



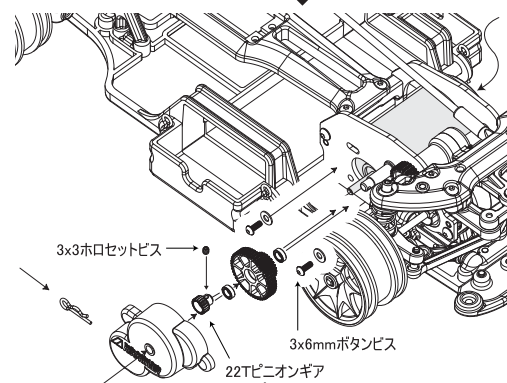
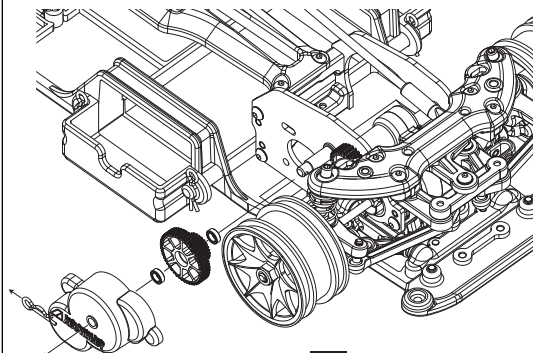
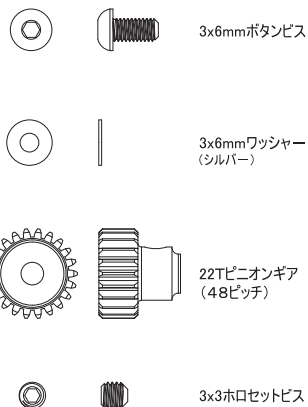
3



※サーボホーンの取り付け方
送信機のステアリングがニュートラル位置にあるとき、上の図のようにサーボホーンがサーボ本体に対して90度になるように取り付けてください。



5 モーター/ギアの取り付け



モーターを3x6mmボタンビスで取り付けてください。
ピニオンギアを取り付けた後カウンターギアを挿入してください。

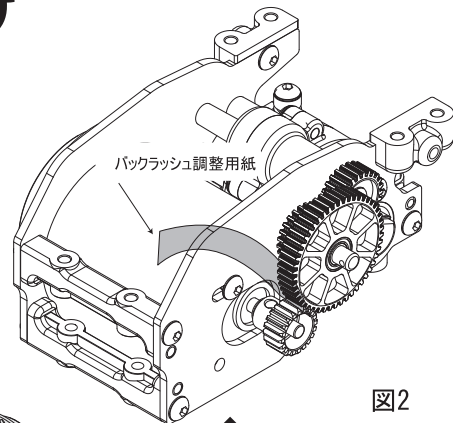
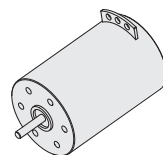


図2

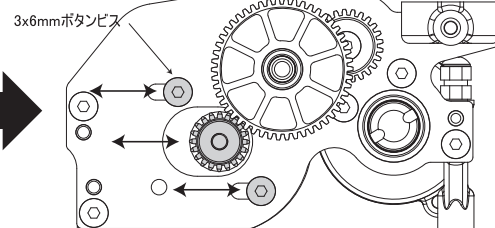
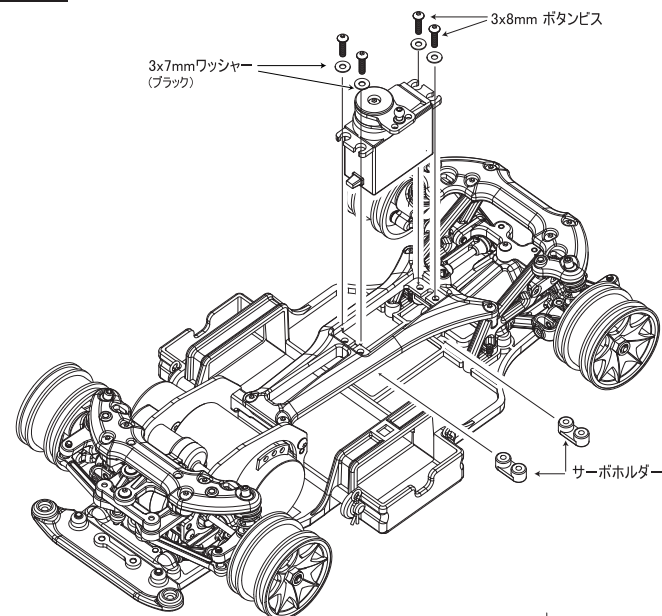
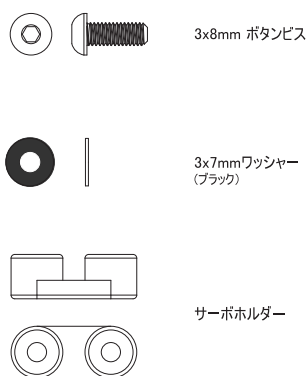


図1

※バックラッシュの調整
ギアのバックラッシュを図2のように紙を入れてギアのバックラッシュを調整してください。軽く回る位置で3x6mmビスを固定してください。紙はコピー用紙等を使用してください。

6 ステアリングリンケージの組み立て

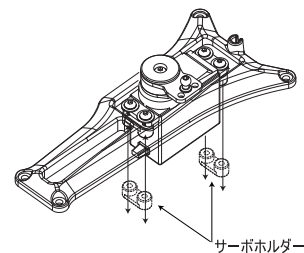


ステアリングクランク

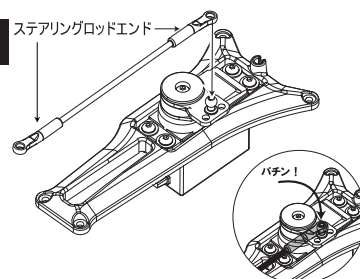
90°

図1

1



2



3

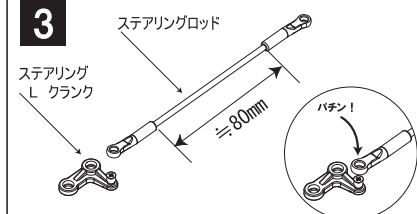
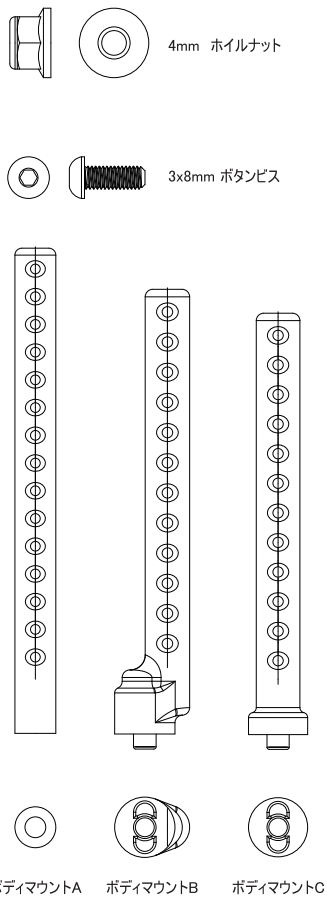
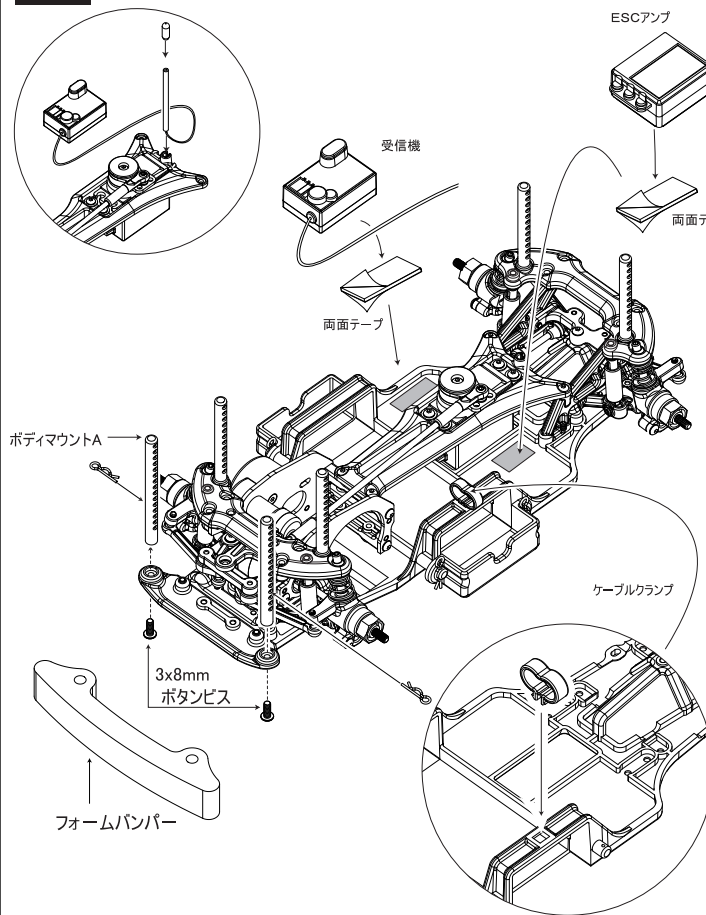


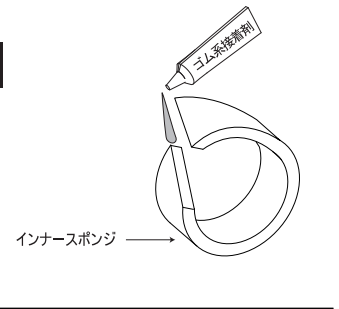
図1のようにステアリングクランクが90°になるように長さを調整してください。



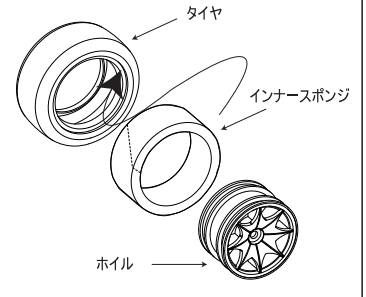
7 タイヤ/ホイールの組み立て



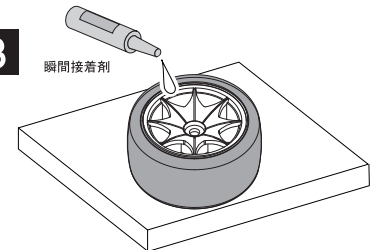
1



2

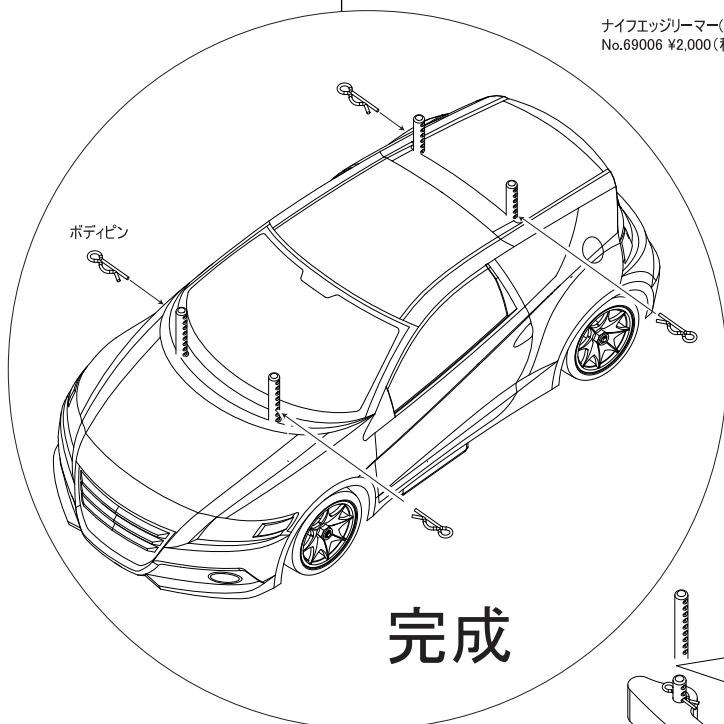


3

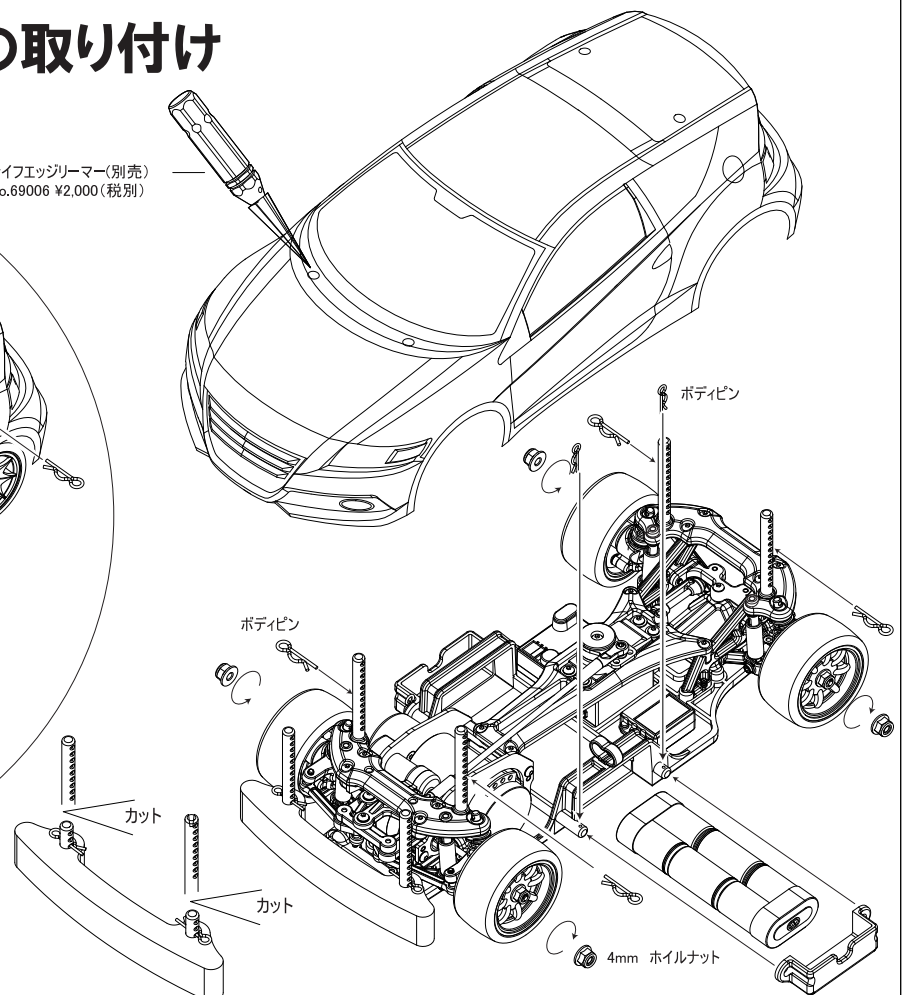


接着を行う前にホイール/タイヤの油分をクリーナーで洗浄してください。

8 ボディの取り付け

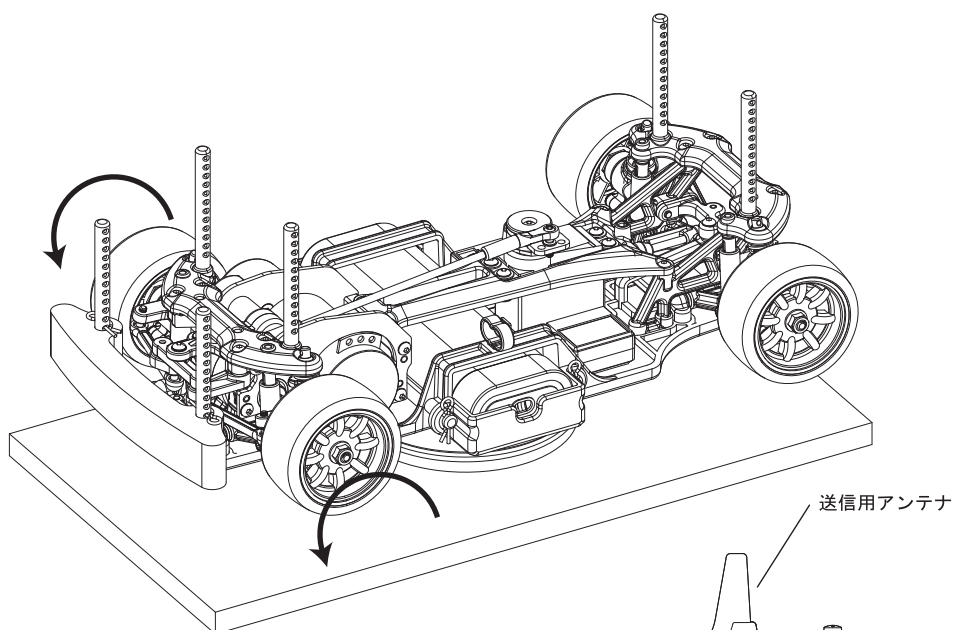


ナイフエッジリマー(別売)
No.69006 ¥2,000(税別)

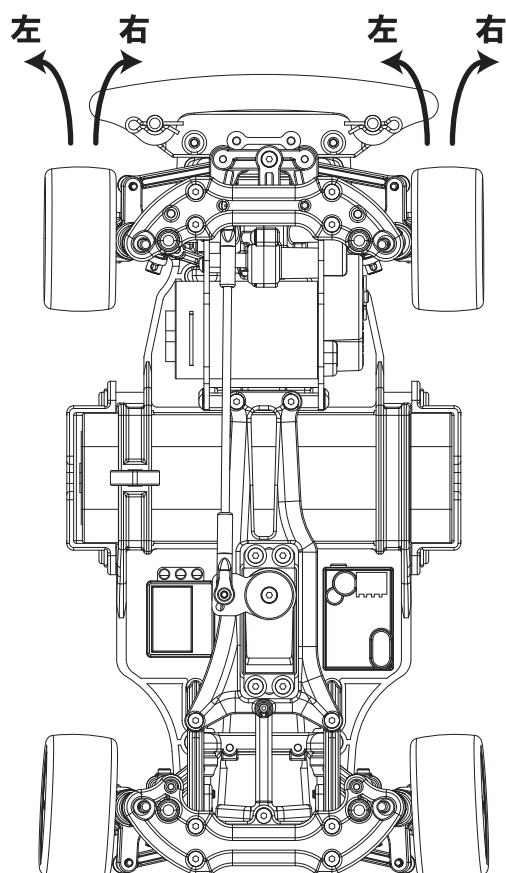
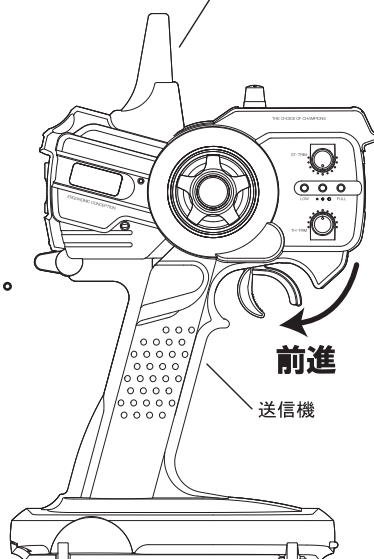


9 走行前の確認

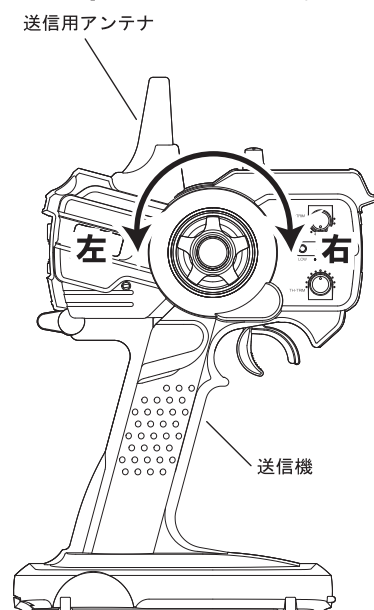
シャーシーを台の上に置き、タイヤが浮いた状態にしてください。



スロットトリガーを引いて前輪のタイヤがスムーズに回転することを確認してください。



ステアリングを左右に回してフロントタイヤが正しく動作することを確認してください。



10 基本セッティング

★フロントトー角

トーイン1度

フロントトー角について
フロントのトー角をトーインにすると、コーナリング時、ステアリング操作したときに車体の動き出し(初期反応)が穏やかになります。
トーアウトにした場合は初期反応が鋭くなります。

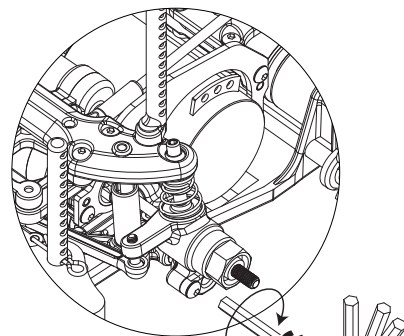
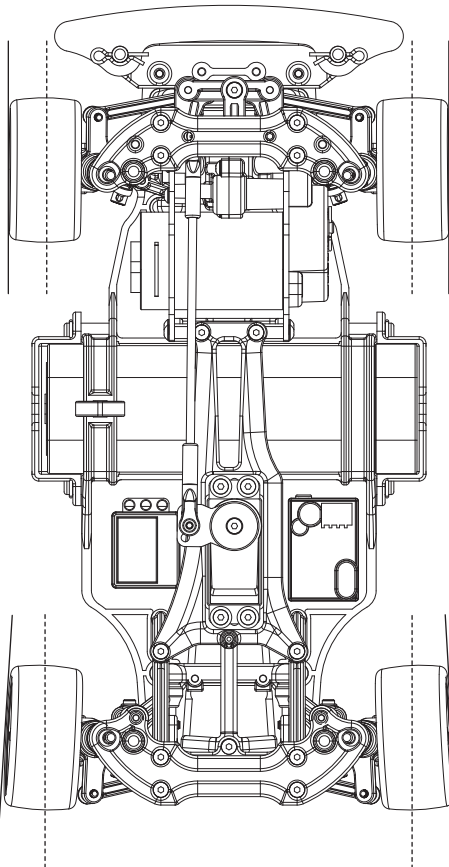
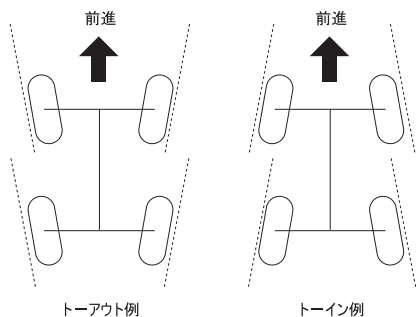


図1
キャンバーは図のようにレンチでステアリングボールの長さを伸ばしたり縮めたりして調整してください。

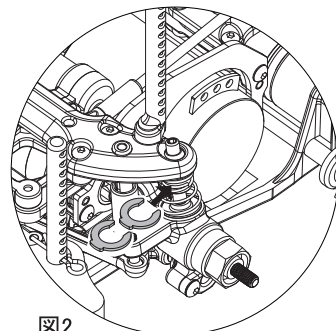


図2
車高は付属の車高調整ワッシャーを図のようにはめて調整してください。

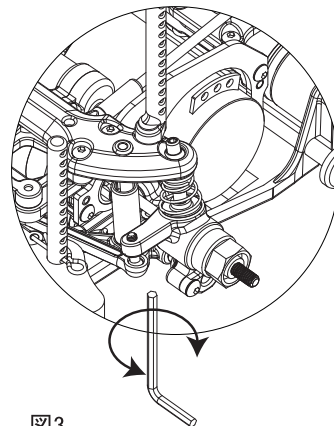


図3
リバウンドは図のようにレンチで3x8mmの長さを伸ばしたり縮めたりして調整してください。

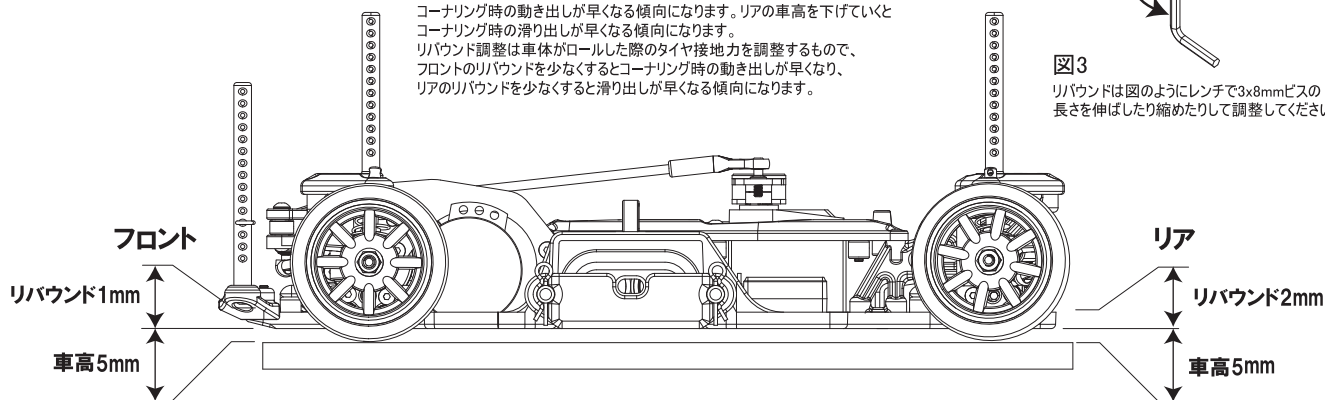
★リアトー角

トーイン3度

リアトー角について
リアのトー角をトーインにすると走行中の安定性が向上します。
トー角を減らすとコーナリング時においてリアの滑り出しが早くなりますので、サーキットのレイアウトや路面コンディションに合わせて調整してください。
(※一般的にリアをトーアウトにすることはありません。)

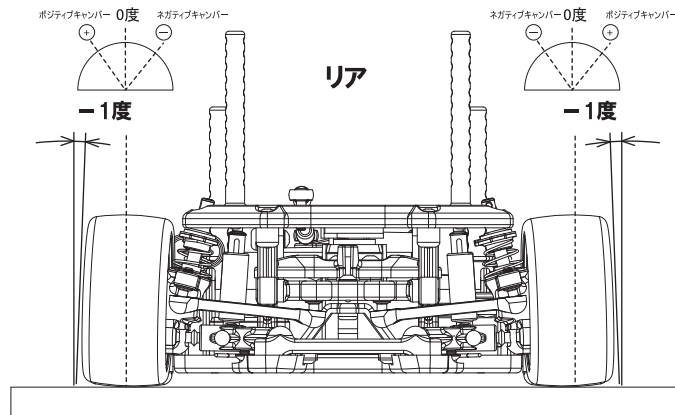
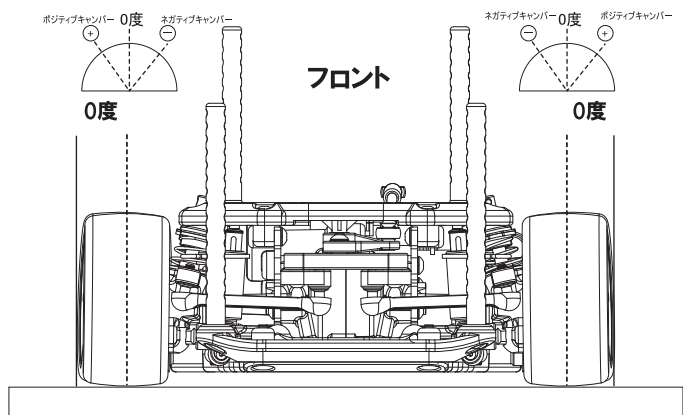
★車高/リバウンド

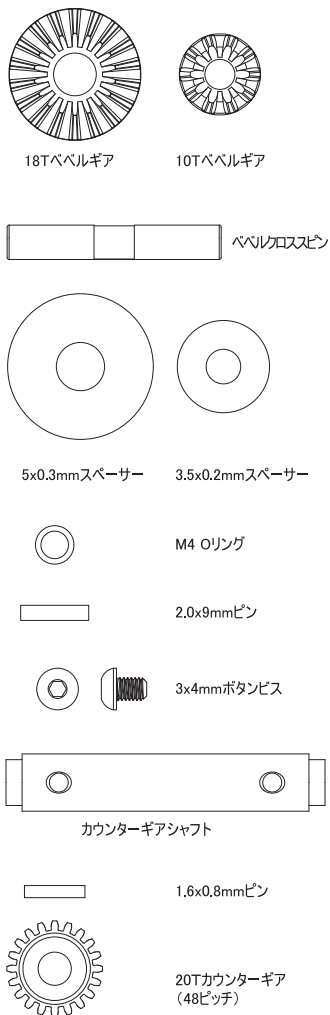
車高/リバウンドについて(図2 図3参照)
前後の車高が水平状態がニュートラルな特性となります。フロントの車高を下げていくとコーナリング時の動き出しが早くなる傾向になります。リアの車高を下げていくとコーナリング時の滑り出しが早くなる傾向になります。
リバウンド調整は車体がロールした際のタイヤ接地力を調整するもので、フロントのリバウンドを少なくするとコーナリング時の動き出しが早くなり、リアのリバウンドを少なくすると滑り出しが早くなる傾向になります。



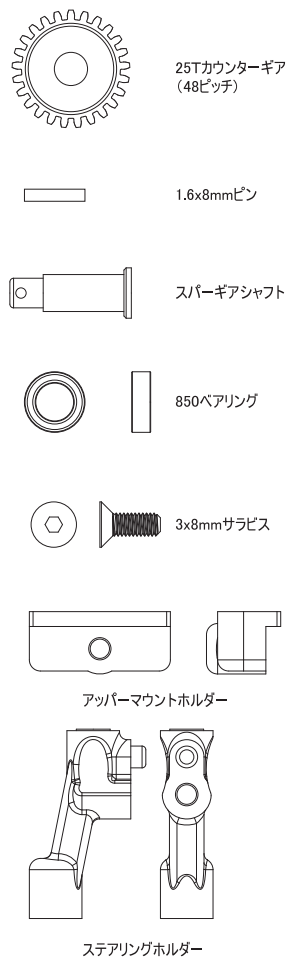
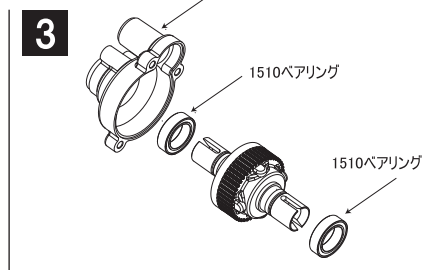
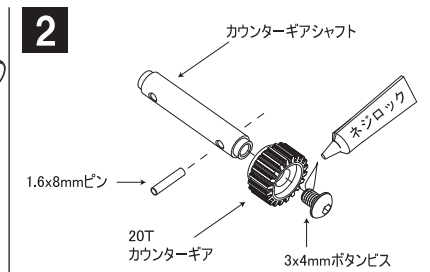
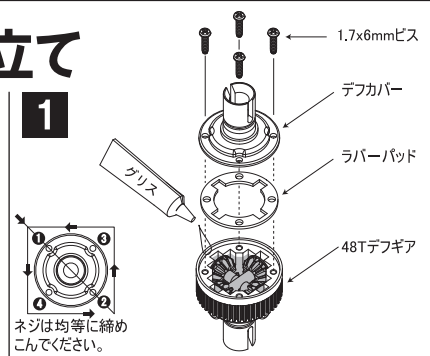
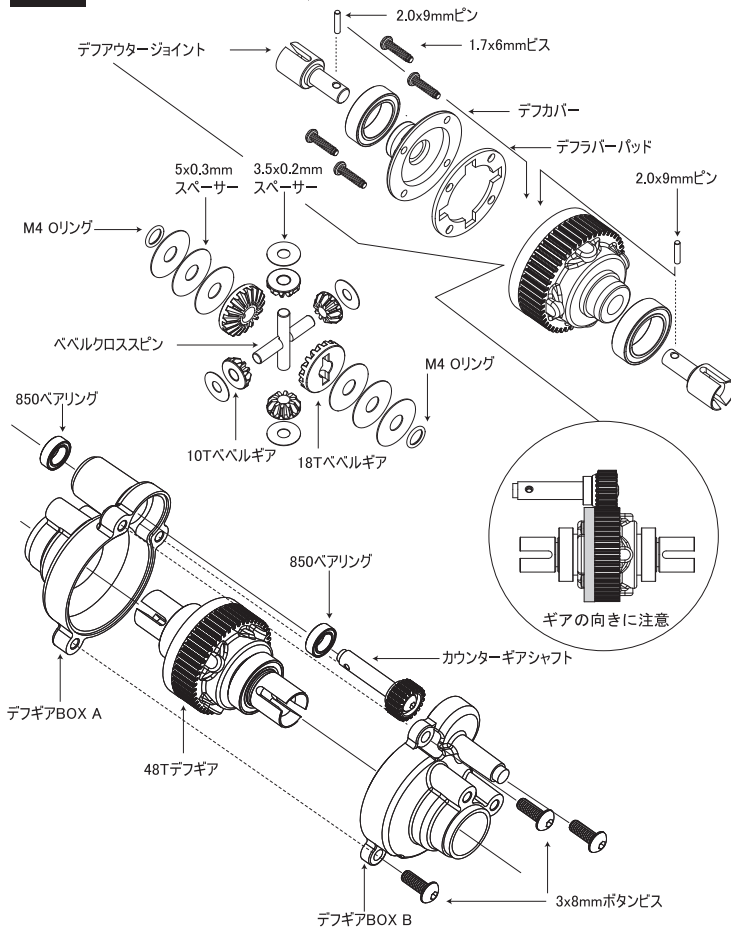
★キャンバー

キャンバーについて(図1参照)
キャンバーを調整する事によって、車体がロールした際のタイヤトレッド面の接地状態を調整することで、グリップ感を調整します。
キャンバーをネガティブ(⊖方向)に調整するとグリップ感が向上します。(※過度のキャンバーはタイヤの偏磨耗を引き起こしますのでご注意ください。)

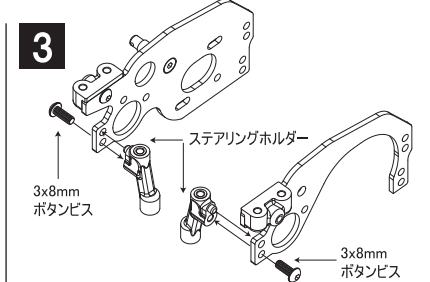
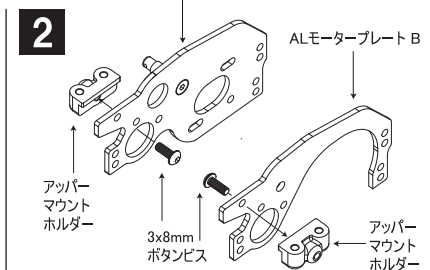
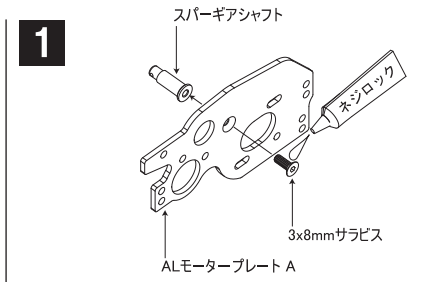
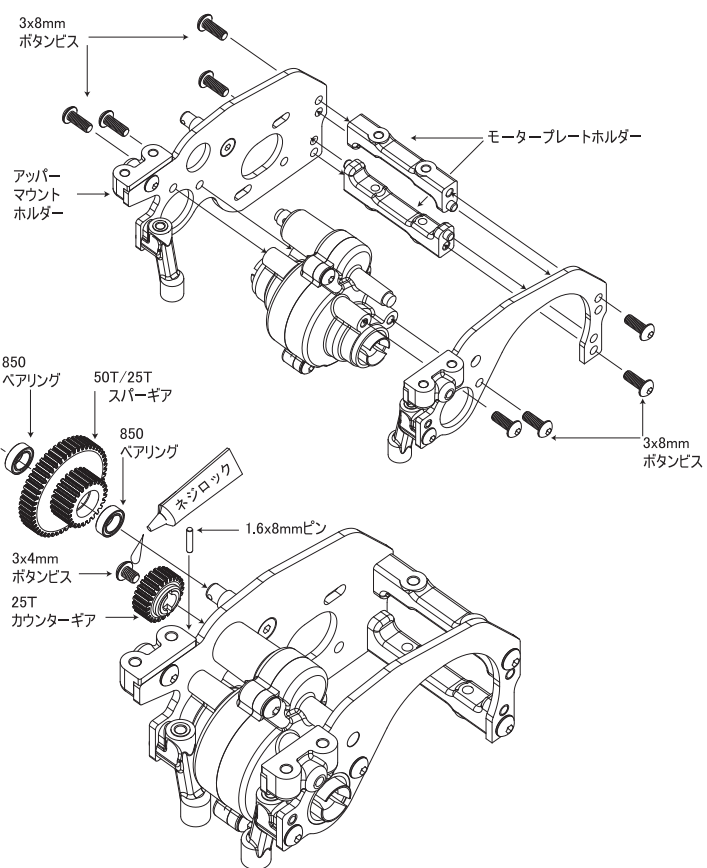




11 デフギア/ギアBOXの組み立て



12 モーターマウントの組み立て

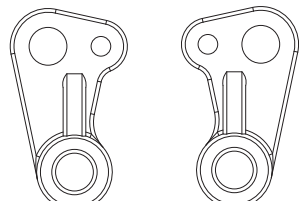




ピロボール4.8mm



ステアリングサポート



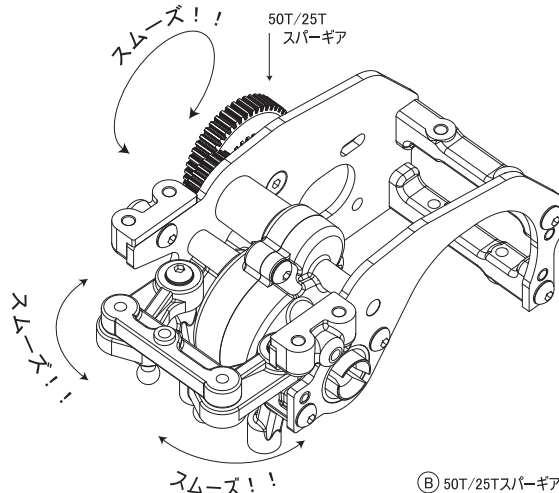
ステアリング
クランクB

ステアリング
クランクA

ギア比 48ピッチ

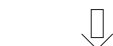
	25T/25T	20T/30T
21	5.714	8.571
22	5.454	8.181
23	5.217	7.826
24	5.000	7.500
25	4.800	7.200
26	4.615	6.923
27	4.444	6.666
28	4.285	6.428
29	4.137	6.206
30	4.000	6.000
31	3.870	5.806

13 ステアリングワイパーの組み立て



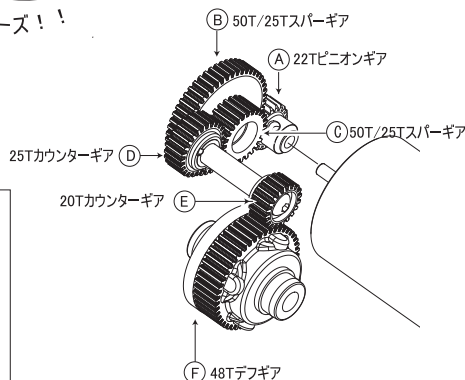
ギア比の計算

$$\frac{B}{A} \times \frac{D}{C} \times \frac{F}{E} = \text{ギア比}$$

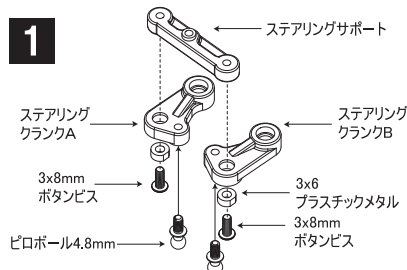


キット標準ギア比

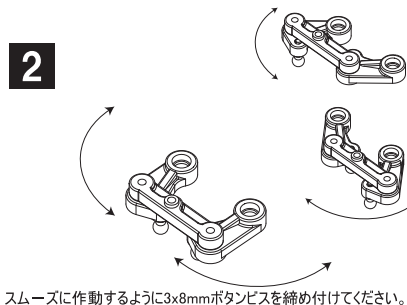
$$\frac{50T}{22T} \times \frac{25T}{25T} \times \frac{48T}{20T} = 5.454 : 1$$



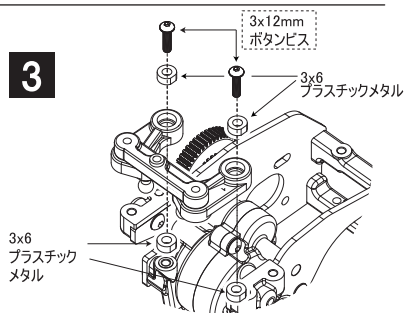
1



2



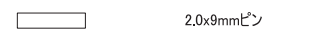
3



ピロボール4.8mm



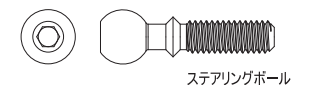
4mmキングピン



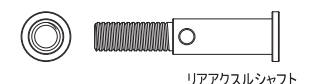
2.0x9mmピン



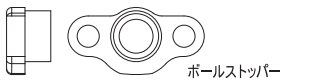
1050ベアリング



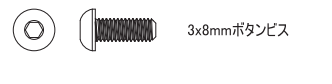
ステアリングボール



リアアクスルシャフト



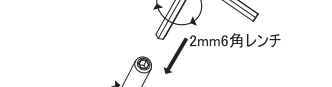
ボールストッパー



3x8mmボタンビス



3x6x0.5tワッシャー

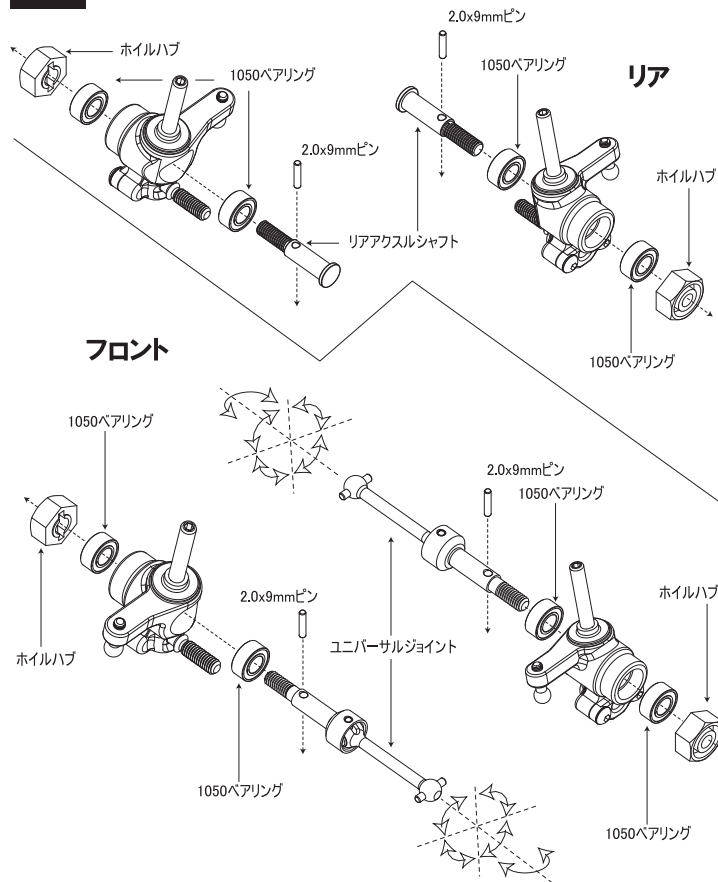


2mm6角レンチ

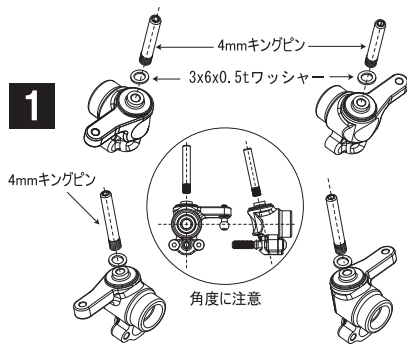


3x5x0.5tワッシャー

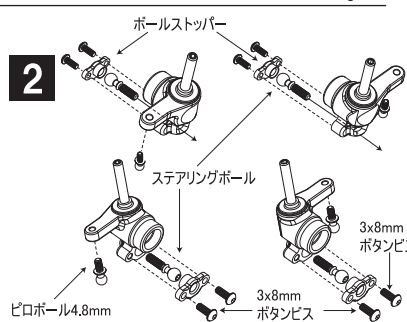
14 ナックルアームの組み立て



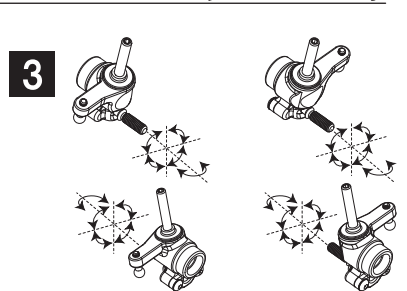
1

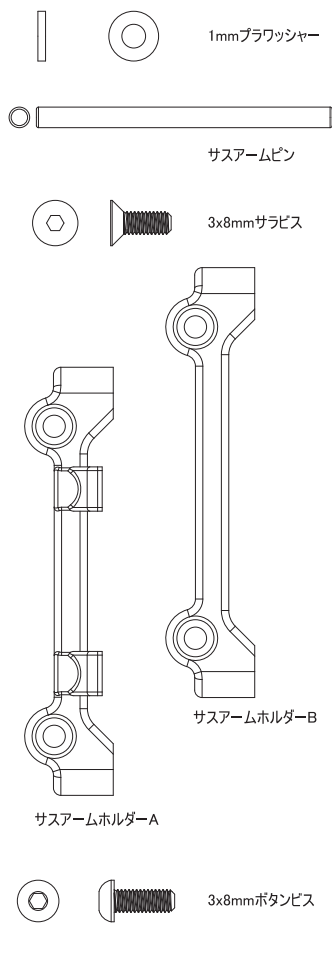


2

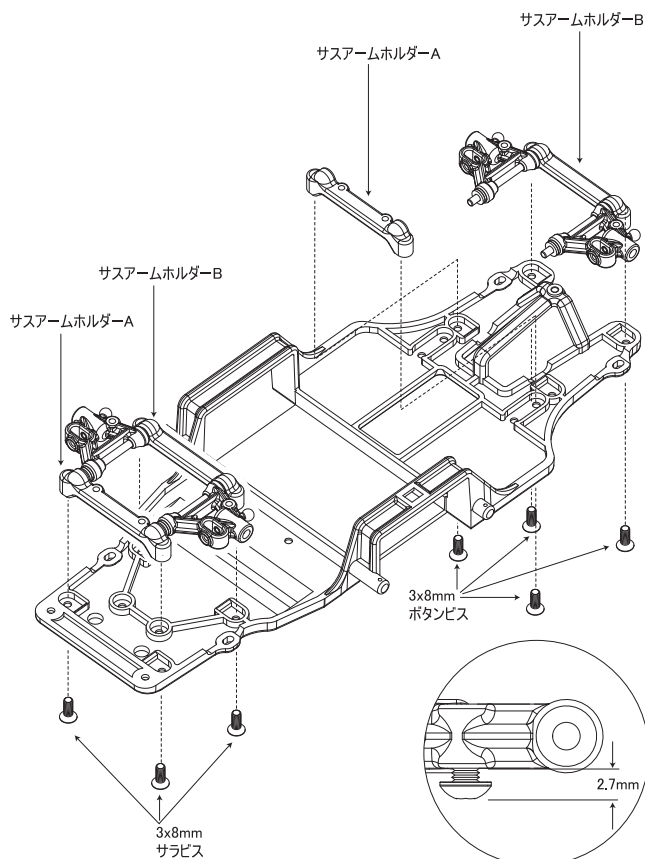


3



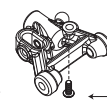


15 サスアームの取り付け

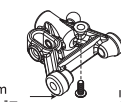


1

フロント右



3x8mm
ボタンビス

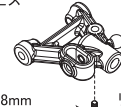


リア右

フロント左



3x8mm
ボタンビス

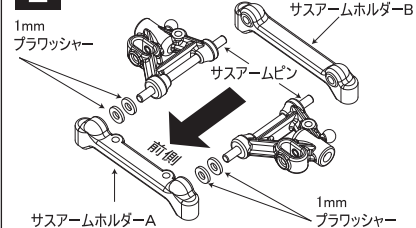


リア左

右左を間違わないように組み立ててください。

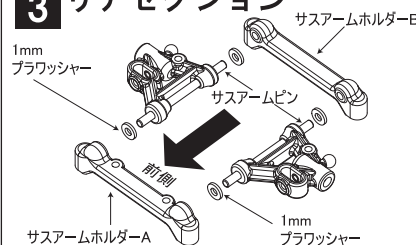
2

フロントセクション

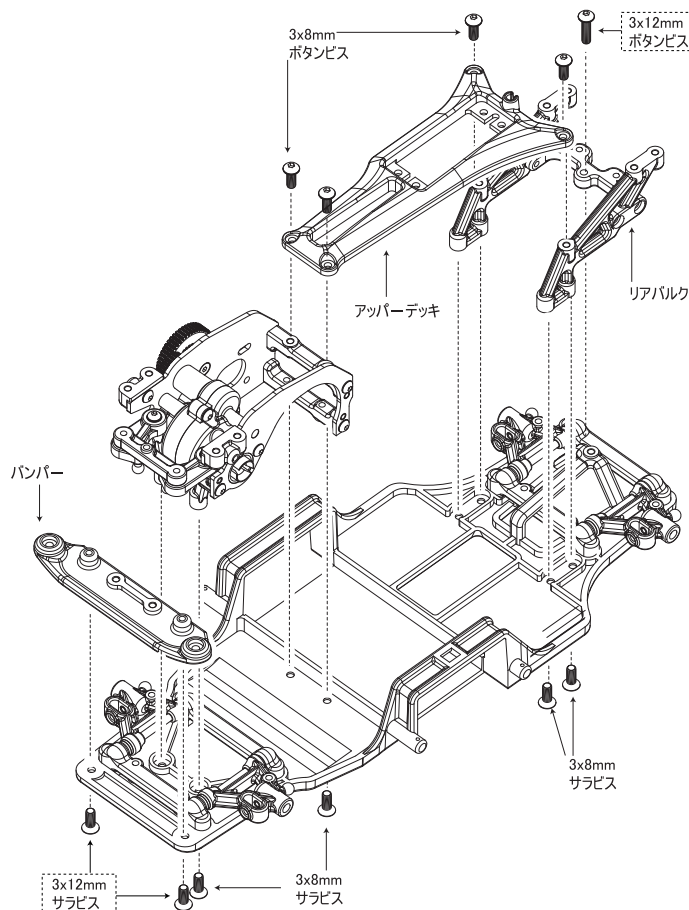
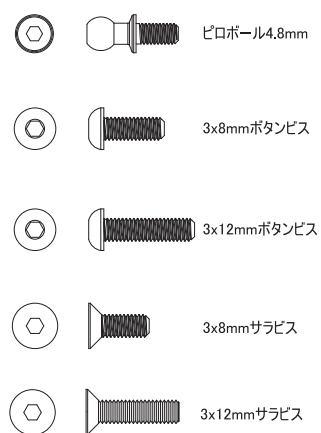


3

リアセクション

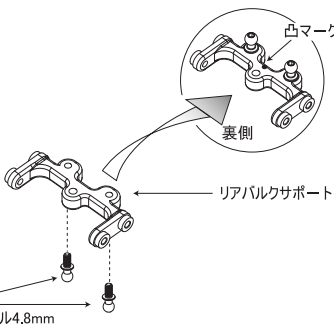


16 アッパーデッキの取り付け



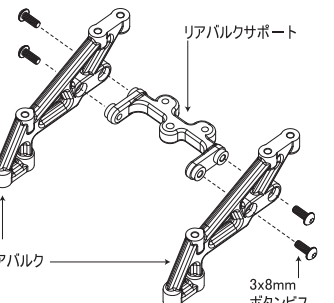
1

フロント右



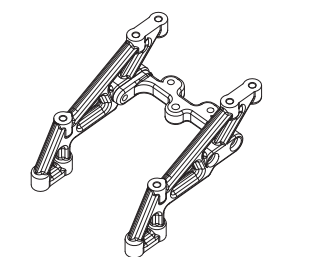
2

フロント左

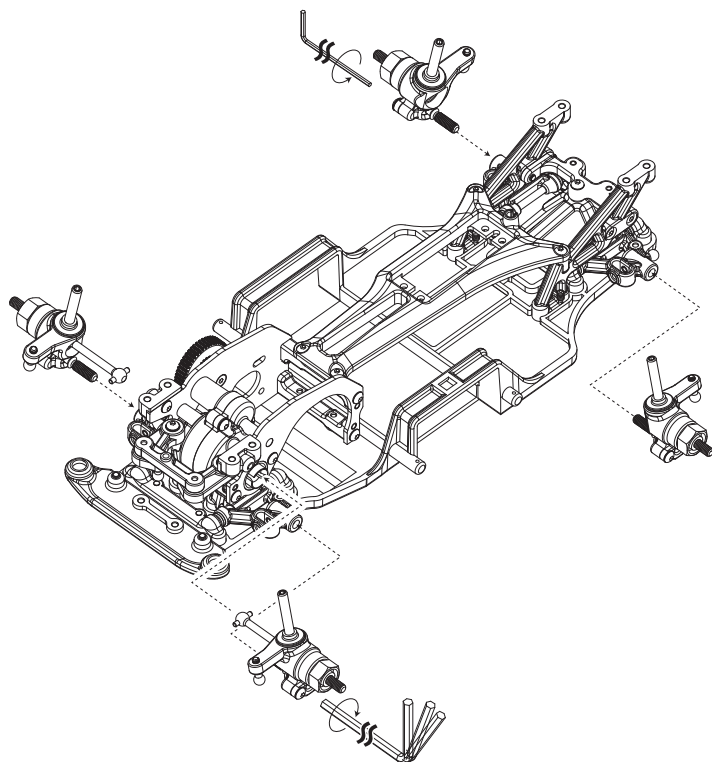


3

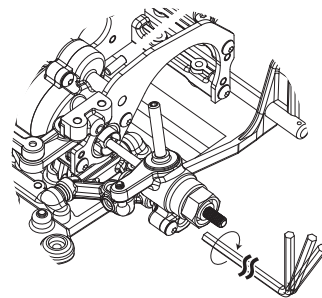
リア右



17 ナックルアームの取り付け

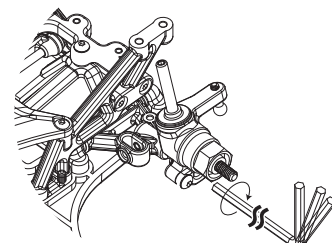


1



フロント

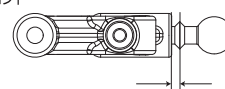
2



リア

3

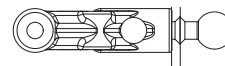
フロント



完成後再度調整します。

≒1.0mm

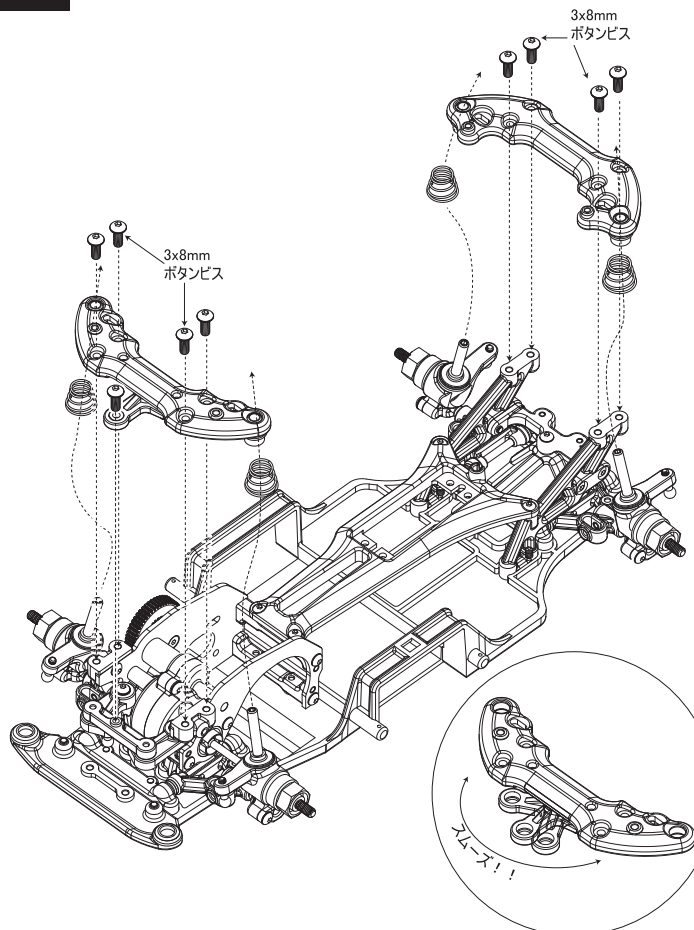
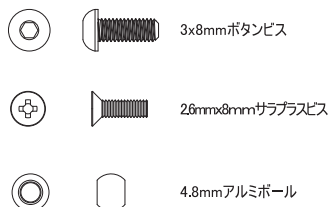
リア



完成後再度調整します。

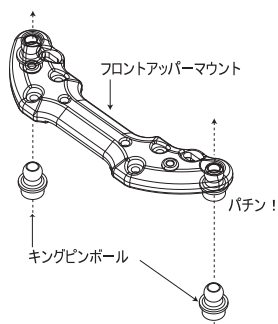
≒1.5mm

18 アッパーマウントの取り付け



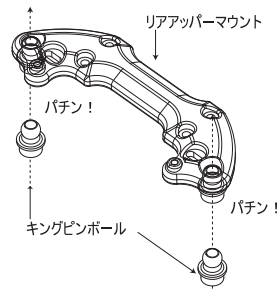
1

パチン!



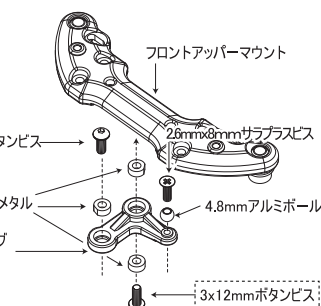
2

パチン!

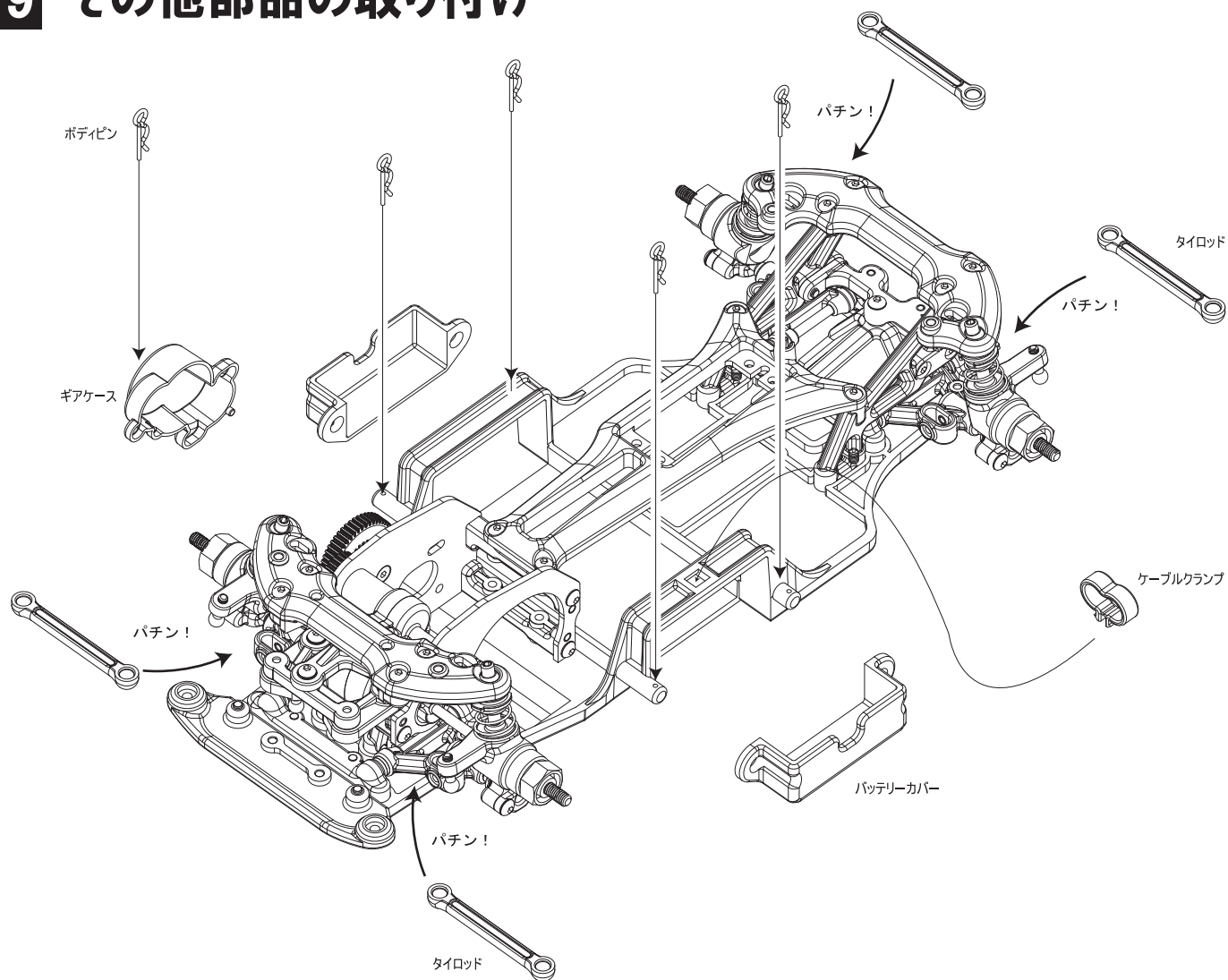


3

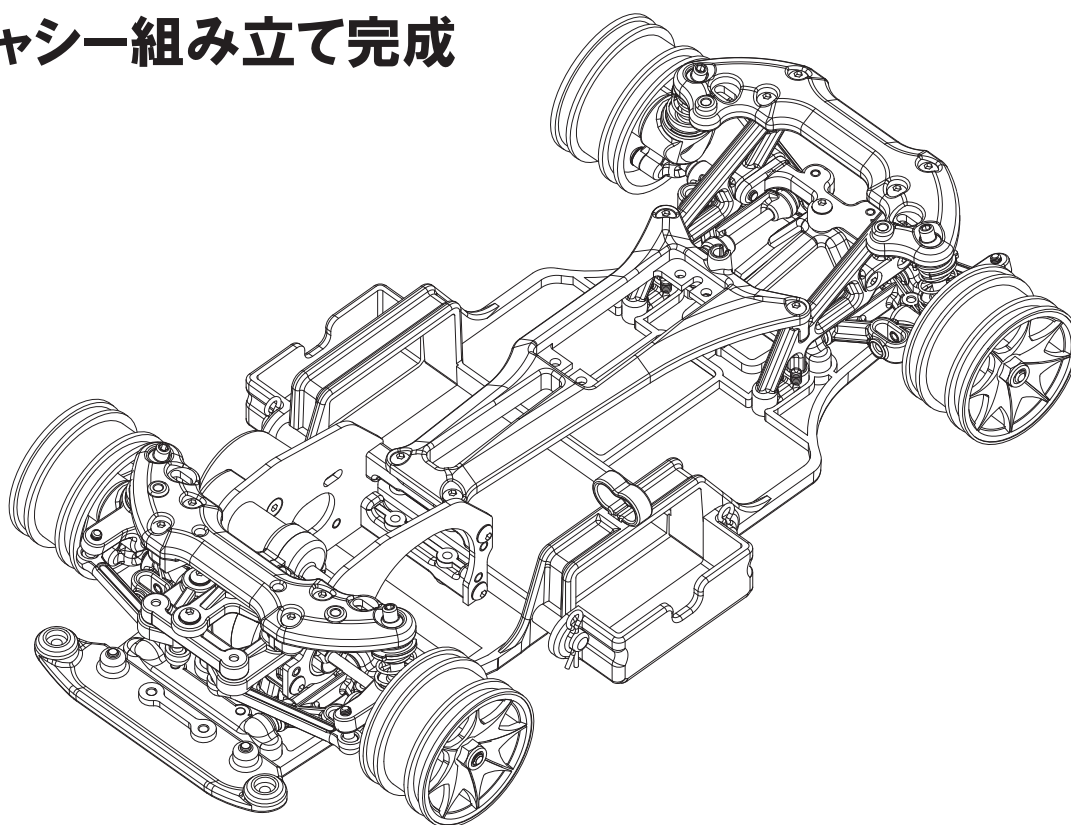
パチン!



19 その他部品の取り付け

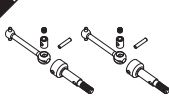
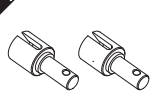


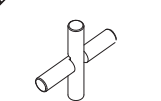
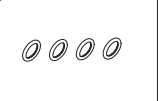


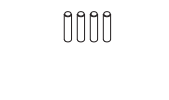
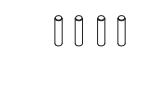
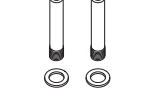
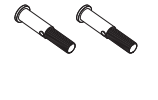
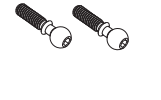

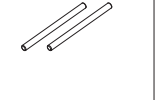


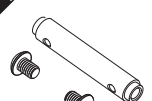



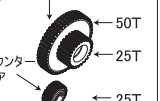


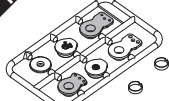


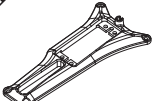
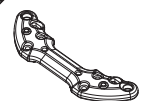
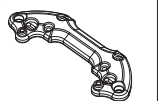
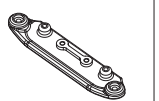
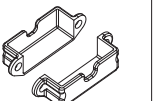
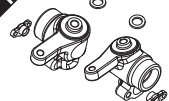
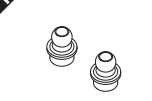
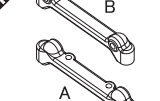
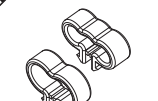
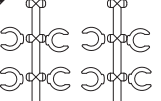
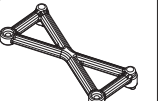
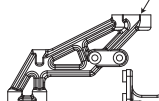
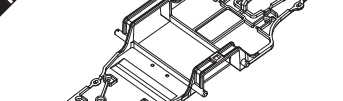
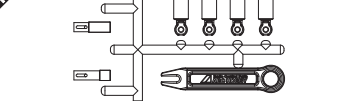

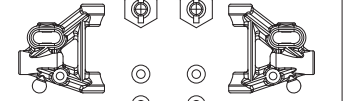

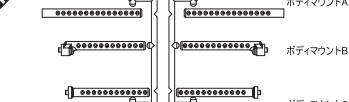


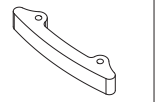


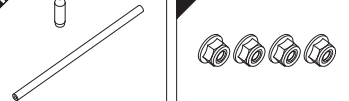
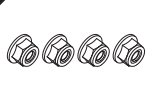

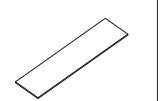

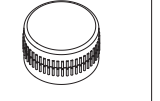



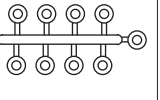



20 シャシー組み立て完成






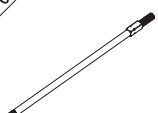
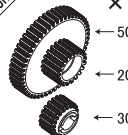

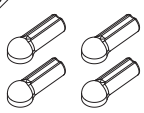
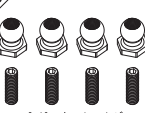

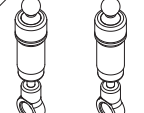

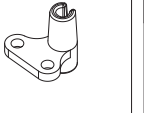
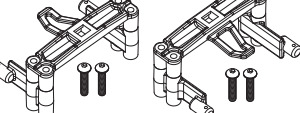



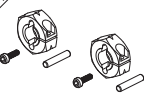
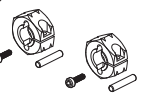
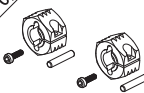

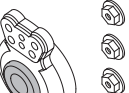




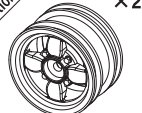
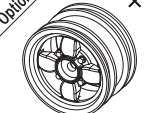


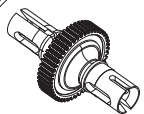
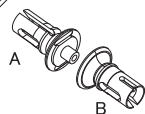

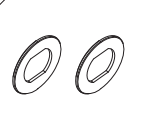


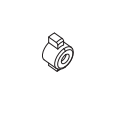






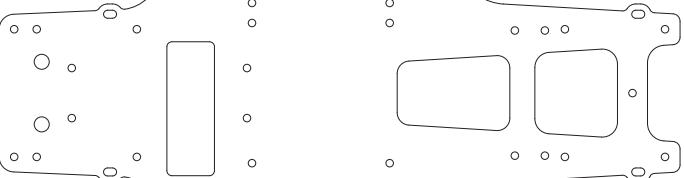
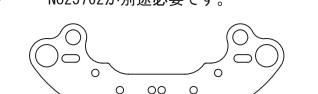
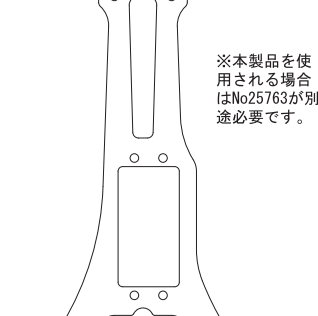
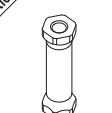





※3ページに戻り、メカの搭載を行ってください。

SPARE PARTS

<div><div>Metal</div><div></div><div>No25650 ¥2900 ユニバーサルシャフト</div></div> <div>×2</div>	<div><div>Metal</div><div></div><div>No25651 ¥610 デファウタージョイント</div></div> <div>×2</div>	<div><div>Rubber</div><div></div><div>No25652 ¥350 デフギアラバーパッド</div></div> <div>1セット</div>	<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25167 ¥460 ベベルギヤセット</div></div> <div>1セット</div>	<div><div>Metal</div><div></div><div>No25653 ¥460 ベベルクロスピン</div></div> <div>×2</div>	<div><div>Rubber</div><div></div><div>No25654 ¥300 P3 オリング(シリコン)</div></div> <div>×4</div>	<div><div>Metal</div><div></div><div>No25655 ¥120 3.5x0.2mmスペーサー</div></div> <div>×4</div>	<div><div>Metal</div><div></div><div>No25656 ¥240 5x0.3mmスペーサー</div></div> <div>×8</div>
<div><div>Metal</div><div></div><div>No25657 ¥200 2.0x9mmピン</div></div> <div>×4</div>	<div><div>Metal</div><div></div><div>No25658 ¥200 1.6x8mmピン</div></div> <div>×4</div>	<div><div>Metal</div><div></div><div>No25659 ¥400 4mmキングピン</div></div> <div>×2</div>	<div><div>Metal</div><div></div><div>No25660 ¥400 リアアクスルシャフト</div></div> <div>×2</div>	<div><div>Metal</div><div></div><div>No25661 ¥500 ステアリングボール</div></div> <div>×2</div>	<div><div>Metal</div><div></div><div>No25662 ¥500 ピロボール4.8mm</div></div> <div>×4</div>	<div><div>Metal</div><div></div><div>No25663 ¥300 サスアームピン</div></div> <div>×2</div>	<div><div>Metal</div><div></div><div>No25664 ¥350 ステアリングロッド</div></div> <div>×1</div>
<div><div>Metal</div><div></div><div>No25665 ¥250 スーパーギヤシャフト</div></div> <div>×1</div>	<div><div>Metal</div><div></div><div>No25666 ¥400 カウンターギヤシャフト</div></div> <div>×1</div>	<div><div>Metal</div><div></div><div>No25667 ¥1200 ALモータープレート</div></div> <div>A/Bセット</div>	<div><div>Metal</div><div></div><div>No25668 ¥450 ピニオンギヤ22T</div></div> <div>×1</div>	<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25669 ¥600 48Tデフギヤ</div></div> <div>×1</div>	<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25670 ¥600 50T/25Tスーパーギヤ</div></div> <div>×1</div>	<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25671 ¥600 ギヤボックス</div></div> <div>A/Bセット</div>	<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25672 ¥450 ギヤカバー</div></div> <div>×1</div>
<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25673 ¥500 サーボセイバー</div></div> <div>×1</div>	<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25674 ¥400 ステアリングロッドエンド</div></div> <div>1セット</div>	<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25675 ¥400 タイロッド</div></div> <div>×2</div>	<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25676 ¥900 アッパーデッキ</div></div> <div>×1</div>	<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25677 ¥800 フロントアッパーマウント</div></div> <div>×1</div>	<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25678 ¥800 リアアッパーマウント</div></div> <div>×1</div>	<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25679 ¥300 フロントバンパー</div></div> <div>×1</div>	<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25680 ¥600 バッテリーカバー</div></div> <div>×2</div>
<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25681 ¥600 ナックル L/R</div></div> <div>L/R</div>	<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25682 ¥300 キングピンボール</div></div> <div>×2</div>	<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25683 ¥400 サスアームホルダー</div></div> <div>A/Bセット</div>	<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25684 ¥300 ケーブルクランプ</div></div> <div>×2</div>	<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25685 ¥300 車高調整シムセット</div></div> <div>×2</div>	<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25686 ¥300 エクステンションプレート</div></div> <div>×1</div>	<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25687 ¥900 リアバルクセット</div></div> <div>1セット</div>	
<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25688 ¥3800 ガンバイドメインシャシー</div></div> <div>×1</div>	<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25689 ¥800 フリクションダンパー</div></div> <div>×1</div>	<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25690 ¥600 ステアリングクランクセット</div></div> <div>1セット</div>	<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25691 ¥800 ガンバイドサスペンションアーム</div></div> <div>×2</div>				
<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25692 ¥900 プラスチックマウントセット</div></div> <div>1セット</div>	<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25693 ¥600 ボディマウントセット</div></div> <div>1セット</div>	<div><div>Rubber</div><div></div><div>No25694 ¥700 SBレーシングタイヤ</div></div> <div>×2</div>	<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25695 ¥480 8Sタイプホイール</div></div> <div>×2</div>	<div><div>Rubber</div><div></div><div>No25696 ¥500 フォームバンパー</div></div> <div>×1</div>	<div><div>Metal</div><div></div><div>No25697 ¥200 1.0mmx5Tスプリング</div></div> <div>Black</div> <div>×2</div>		
<div><div>Metal</div><div></div><div>No25704 ¥800 ガンバイドネジセット</div></div> <div>1セット</div>	<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25698 ¥200 アンテナパイプセット</div></div> <div>×1</div>	<div><div>Metal</div><div></div><div>No25699 ¥400 4mmホイールナット</div></div> <div>×4</div>	<div><div>Metal</div><div></div><div>No25700 ¥150 ボディピン</div></div> <div>×10</div>	<div><div>Rubber</div><div></div><div>No25701 ¥200 両面テープ</div></div> <div>×1</div>	<div><div>Chemical</div><div></div><div>No25702 ¥500 シリコンオイル #5000</div></div> <div>×1</div>	<div><div>Chemical</div><div></div><div>No25703 ¥200 ダンピンググリス H</div></div> <div>×1</div>	
<div><div>Besta</div><div></div><div>No25705 ¥300 1510ベアリング</div></div> <div>×2</div>	<div><div>Besta</div><div></div><div>No25706 ¥300 1050ベアリング</div></div> <div>×2</div>	<div><div>Besta</div><div></div><div>No25707 ¥300 850ベアリング</div></div> <div>×2</div>	<div><div>Plastic</div><div></div><div>No25708 ¥300 3x6x2.5プラメタル</div></div> <div>×9</div>	<div><div>Chemical</div><div></div><div>No68316 ¥150 リチウムグリス3g</div></div> <div>×1</div>			

OPTION PARTS

<div>Option</div> <div><div>Red</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>No25750 ¥250 0.7mmx5Tスプリング</div>	<div>Option</div> <div><div>Yellow</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>No25751 ¥250 0.8mmx5Tスプリング</div>	<div>Option</div> <div><div>Blue</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>No25752 ¥250 0.9mmx5Tスプリング</div>	<div>Option</div> <div><div>White</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>No25753 ¥250 1.1mmx5Tスプリング</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×1</div></div> <div></div> <div>No25754 ¥1200 アルミサーボホーン</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×1</div></div> <div></div> <div>No25755 ¥980 アルミステアリングロッド</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×1</div></div> <div></div> <div>No25756 ¥600 50T/30Tスパーギア</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×1</div></div> <div></div> <div>No25757 ¥300 クランクホルダー (CFRP用)</div>
<div>Option</div> <div><div></div><div>×4</div></div> <div></div> <div>No25758 ¥250 ロッドエンド</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×4</div></div> <div></div> <div>No25759 ¥500 アルミボールソケット4.8mm</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×2</div></div> <div></div> <div>チタン製 No25760 ¥600 3x25mmターンバックル</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×2</div></div> <div></div> <div>No25761 ¥2000 アルミオイルダンパー</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×2</div></div> <div></div> <div>No25762 ¥500 ボールホルダー (CFRP用)</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×1</div></div> <div></div> <div>No25763 ¥300 アンテナホルダー (CFRP用)</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×2</div></div> <div></div> <div>No25764 ¥900 バッテリーホルダー (CFRP用)</div>	
<div>Option</div> <div><div></div><div>×1</div></div> <div></div> <div>No25765 ¥200 ダンピンググリス M</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×1</div></div> <div></div> <div>No25766 ¥200 ダンピンググリス S</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×2</div></div> <div></div> <div>No25772 ¥300 630ベアリング</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×2</div></div> <div></div> <div>No24155 ¥750 5mmアルミ製 クラブ式ハブホイール</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×2</div></div> <div></div> <div>No24156 ¥750 6mmアルミ製 クラブ式ハブホイール</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×2</div></div> <div></div> <div>No24157 ¥750 7mmアルミ製 クラブ式ハブホイール</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×2</div></div> <div></div> <div>No25151 ¥480 ウェイト10g (2コ)</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×1</div></div> <div></div> <div>No24124 ¥650 強化サーボセイバー</div>
<div>Option</div> <div><div></div><div>×2</div></div> <div></div> <div>No24118 ¥580 Mタイプ強化ホイール ブラック</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×2</div></div> <div></div> <div>No24128 ¥580 Mタイプ強化ホイール ホワイト</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×2</div></div> <div></div> <div>No24193 ¥520 Mシャーシ用ホイール Sメッシュ ホワイト</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×2</div></div> <div></div> <div>No24194 ¥520 Mシャーシ用ホイール Sメッシュ ブラック</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×2</div></div> <div></div> <div>No24195 ¥520 Mシャーシ用ホイール BRE ホワイト</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×2</div></div> <div></div> <div>No24196 ¥520 Mシャーシ用ホイール BRE ブラック</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×2</div></div> <div></div> <div>No24190 ¥520 Mシャーシ用ホイール HS ホワイト</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×2</div></div> <div></div> <div>No24191 ¥520 Mシャーシ用ホイール HS ブラック</div>
<div>Option</div> <div><div></div><div>×1セット</div></div> <div></div> <div>No25779 ¥3800 ボールデフセット</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×1セット</div></div> <div></div> <div>No25780 ¥2500 ボールデフジョイント</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×1</div></div> <div></div> <div>No25781 ¥500 ボールデフ用48Tギヤ</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×2</div></div> <div></div> <div>No24036 ¥400 デフリング</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×14</div></div> <div></div> <div>No25782 ¥300 デフボール3/32</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×1</div></div> <div></div> <div>No24038 ¥250 デフスプリング</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×1</div></div> <div></div> <div>No25783 ¥100 デフナットホルダー</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×1セット</div></div> <div></div> <div>No24143 ¥500 デフアジャスタブルセット</div>
<div>Option</div> <div><div></div><div>×1</div></div> <div></div> <div>No25784 ¥800 スチールカウンターギヤ20T</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×1</div></div> <div></div> <div>No25785 ¥800 スチールカウンターギヤ25T</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×1</div></div> <div></div> <div>No25786 ¥800 スチールカウンターギヤ30T</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×2</div></div> <div></div> <div>No24104 ¥850 N レーシングタイヤ</div>	<div>Option</div> <div><div>※本製品を使用される場合は No25762とNo25757が別途必要です</div><div>×1</div></div> <div></div> <div>No25768 ¥1800 CFRPフロントアップアマウント</div>			
<div>Option</div> <div><div></div><div>×1</div></div> <div></div> <div>No25767 ¥5800 CFRPメインシャーシ</div> <div>※本製品を使用される場合はNo25764が別途必要です。</div>				<div>Option</div> <div><div>※本製品を使用される場合は No25762が別途必要です。</div><div>×1</div></div> <div></div> <div>No25769 ¥1800 CFRPリアアップアマウント</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×1</div></div> <div></div> <div>No25770 ¥2000 CFRPアップアーデッキ</div> <div>※本製品を使用 される場合 はNo25763が別 途必要です。</div>		
			<div>Option</div> <div><div></div><div>×1</div></div> <div></div> <div>No25787 ¥300 20mmアルミポスト</div>	<div>Option</div> <div><div>×1セット</div></div> <div><div><div>3x4mmボルト5.5pcs</div><div>3x6mmボルト5.5pcs</div><div>3x8mmボルト5.5pcs</div><div>3x12mmボルト5.5pcs</div><div>3x8mmフラットビス 17pcs</div><div>3x12mmフラットビス 2pcs</div></div><div>No25771 ¥6800 チャンピスセット</div></div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×2</div></div> <div></div> <div>No25800 ¥1000 ラリーブロックタイヤ</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×2</div></div> <div></div> <div>No25801 ¥1100 CP-Bラジアルタイヤ カーペット用</div>	
<div>Option</div> <div><div></div><div>7075材料</div></div> <div>No25789 ¥4100 2.5tモータープレート</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>ファン付</div></div> <div>No25790 ¥1980 モーターファンプレート</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div></div></div> <div>No25822 ¥1200 ALステアリングホルダー</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div></div></div> <div>No25823 ¥1400 ALモータープレートホルダー</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div></div></div> <div>No25820 ¥2600 ALナクルアーム (L/R)</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div></div></div> <div>No25824 ¥800 ALデフカバー</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div></div></div> <div>No25821 ¥2200 ALステアリングセット</div>	<div>Option</div> <div><div></div><div>×2</div></div> <div></div> <div>No25805 ¥980 AS28ラジアルタイヤ アスファルト用</div>

Gambado
Prestanda Strut Suspension



●Note from ABC HOBBY USA

ABC HOBBY USA では、日本でのカテゴリー名、「1/10ミニシャーシ」に代えて
TTR (Twelve-size Touring-car Racer = 1/12 ツーリングカー) というシリーズで
GENETIC、GOOSEを販売しています。

また、Gambadoについてはライセンス等の関係から「Grid」というネーミングにて
販売しています。



株式会社エイビーシーホビー
〒533-0014 大阪市東淀川区豊新1丁目3番8号
TEL : 06-6329-2332 FAX : 06-6329-8663
WEB : www.abchobby.com E-Mail : abchobby@sky.plala.or.jp