

Grande Gambado

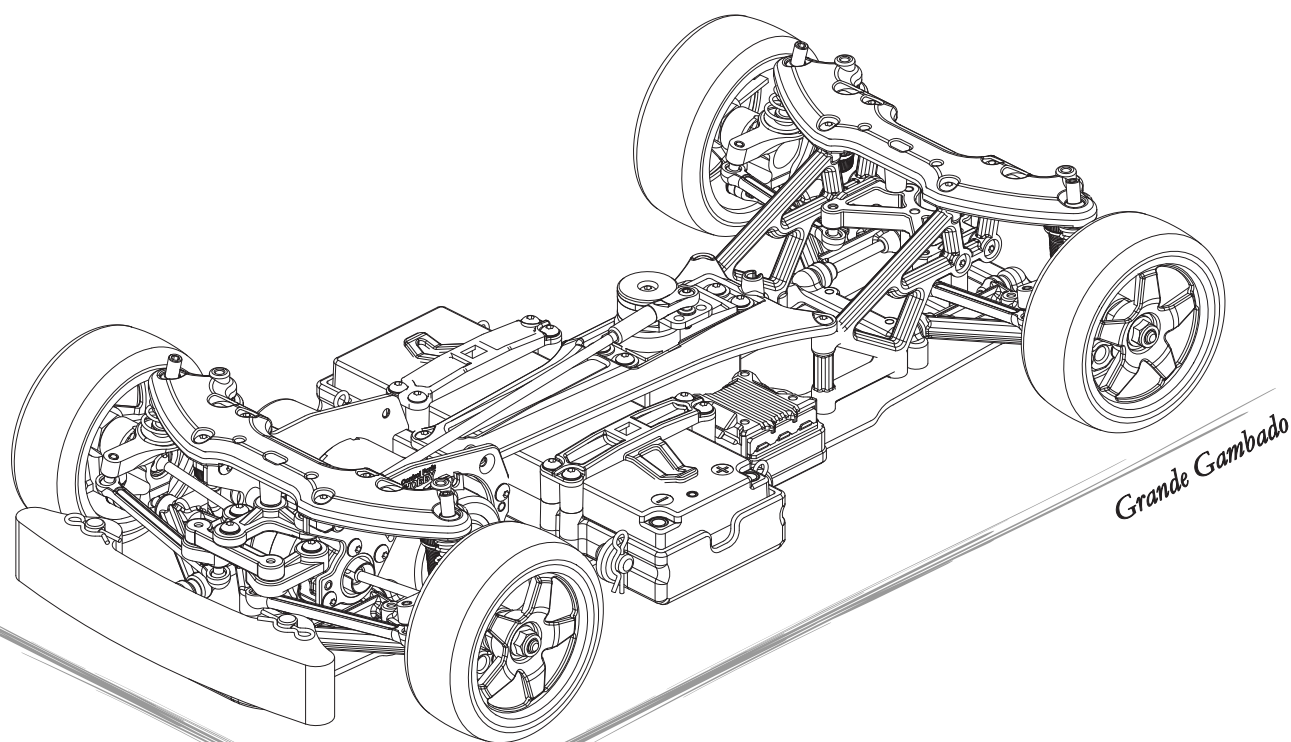
Prestanda Strut Suspension

グランデ ガンバイド組み立て/取扱説明書

Grande Gambado Assembly Instruction

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 instruction thoroughly before assembly.



- FF FRONT WHEEL DRIVE
- PRESTANDA STRUT SUSPENSION
- BATHTUB CHASSIS
- 4 BEVEL GEAR DIFFERENTIAL
- ROAD CLEARANCE : 5mm
- WHEELBASE : 258mm~260mm
- OVERALL WIDTH : F190mm R190mm
- WEIGHT : 1300g

※本製品は17.5Tブラシレスモーター使用を前提に開発されております。

※本書は、組み立て完成後も大切に保管してください。

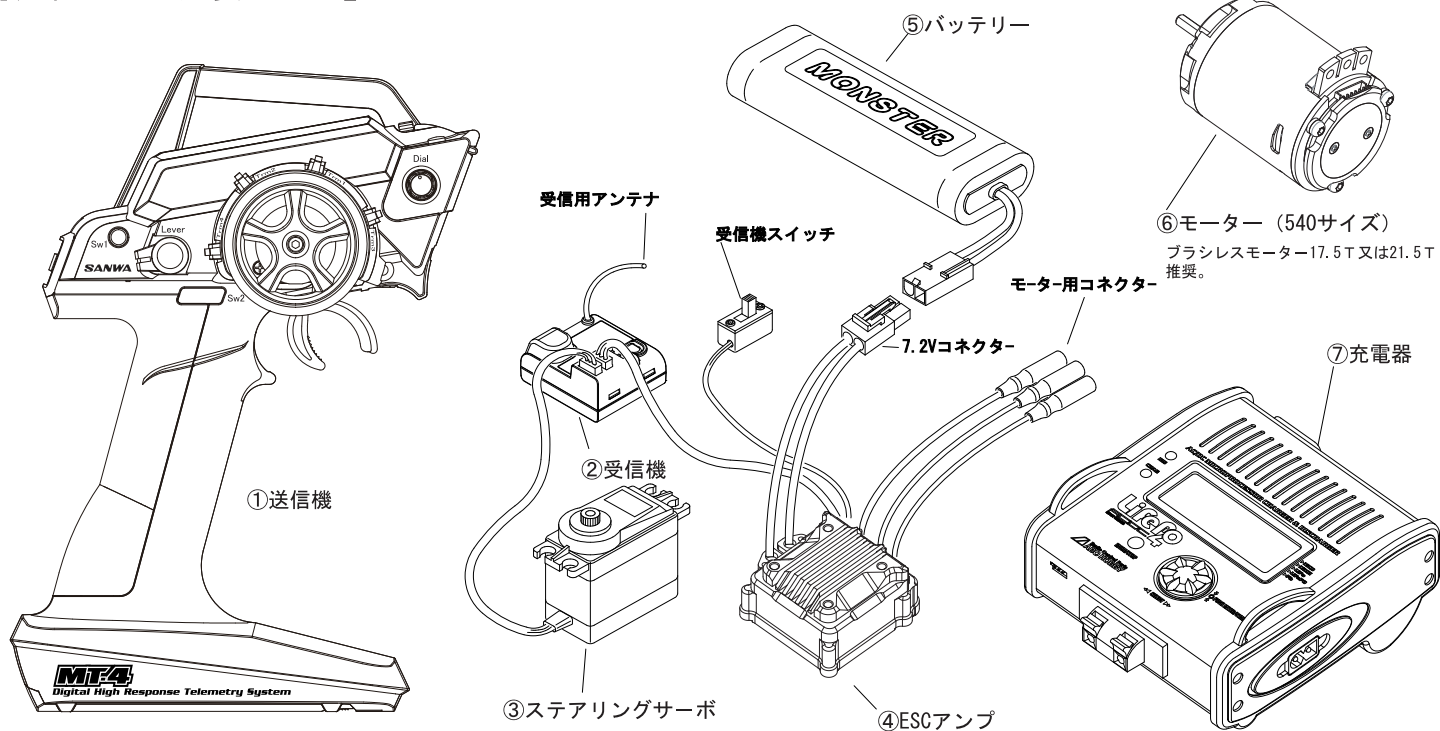


Radio Control Parts
ABC HOBBY

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。
別途ご購入願います。



①送信機
ドライバーの指先の操作を電波信号に変換し、受信機に向かって送信します。

②受信機
送信機からの電波信号を受け取りサーボ/ESCに指令を送ります。

③サーボ
受信機から送られてきた信号に従い内部モーターを制御し、ステアリングをコントロールします。

④ESCアンプ
受信機から送られてきた信号に従いモーターの回転速度を変え、車のスピードをコントロールします。

⑤バッテリー
ラジコンカーを走行させる動力源です。何度も繰り返し充電して使用することができます。ニカド/水素ニッケル/リチウムイオン/リチウムポリマーバッテリーなどが最適です。2000mAh⇒3600mAh容量の数値が大きくなるほど長時間の走行が可能です。

⑥モーター
ラジコンカーを走行させる動力です。一般的に540サイズと呼ばれるものを搭載可能です。ブラシモーター/ブラシレスモーターからお選びください。21.5T⇒17.5Tと数値が少ないほど高速回転をし、スピードが出来ます。

⑦充電器
バッテリーの充電を行う時に必要です。ニカドバッテリー/ニッケル水素バッテリー/リチウムイオンバッテリー/リチウムポリマーバッテリーの種類によりお選びください。充電アンペアにより充電時間が異なります。また使用環境に応じて入力電源を選ぶ機種もあります。(AC100V/DC12V等)

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。別途ご購入願います。

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

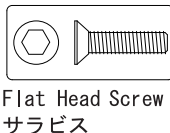
ポリカ用スプレー

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

《使用するビス類の解説》



Flat Head Screw
サラビス



Set Screw
ホロセットビス



Tapping Screw
タッピングビス



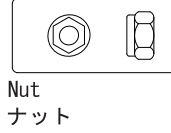
Hexagon Screw
六角ボタンビス



Flange Nut
フランジナット



Cap Screw
キャップビス



Nut
ナット

★ビスの頭が「ボタン」の場合。
ネジ部分の長さが表示サイズです。

太さ

長さ

EXAMPLE/例
3mm 3x12 Hexagon Screw
3x12 六角ボタンビス

3mm

12mm

★ビスの頭が「サラ」の場合。
全長が表示サイズです。

太さ

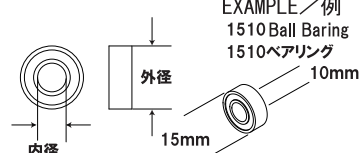
長さ

EXAMPLE/例
3mm 3x12 Flat Head Screw
3x12 サラビス

3mm

12mm

★ベアリング



EXAMPLE/例
1510 Ball Bearing
1510ベアリング

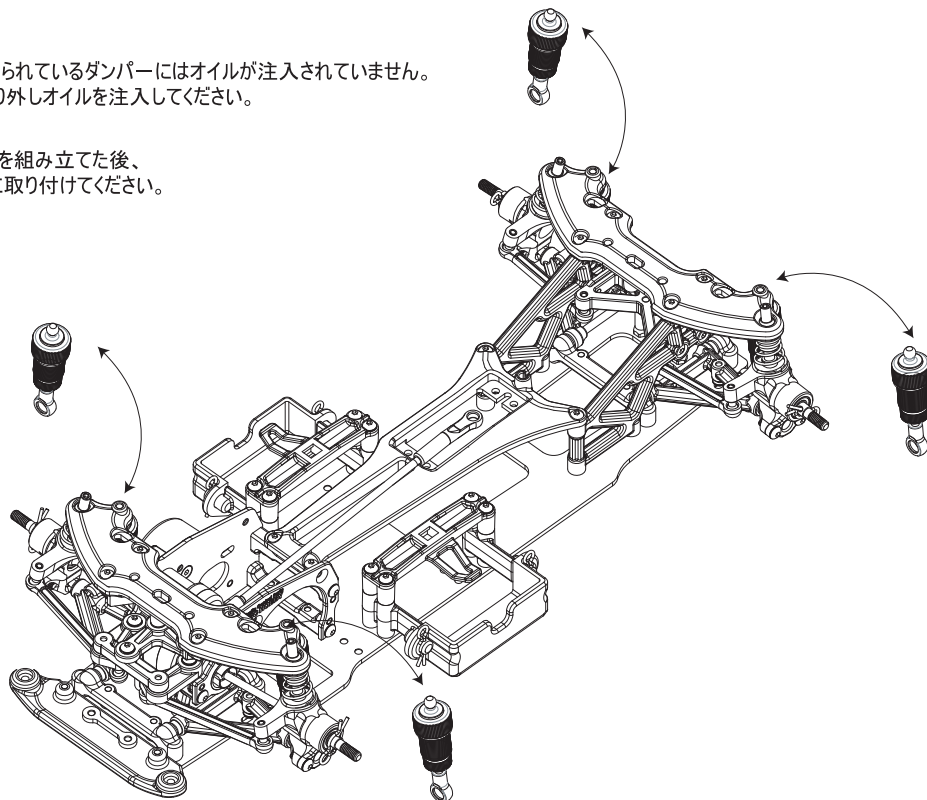
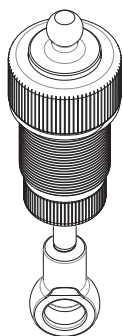
10mm

15mm

1 ダンパーの取り外し/取り付け

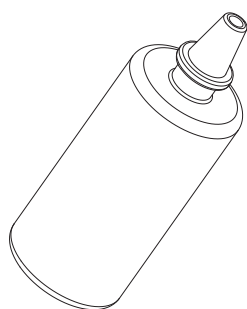
シャシーに取り付けられているダンパーにはオイルが注入されていません。
一度ダンパーを取り外しオイルを注入してください。

■にてダンパーを組み立てた後、
再度図のように取り付けてください。

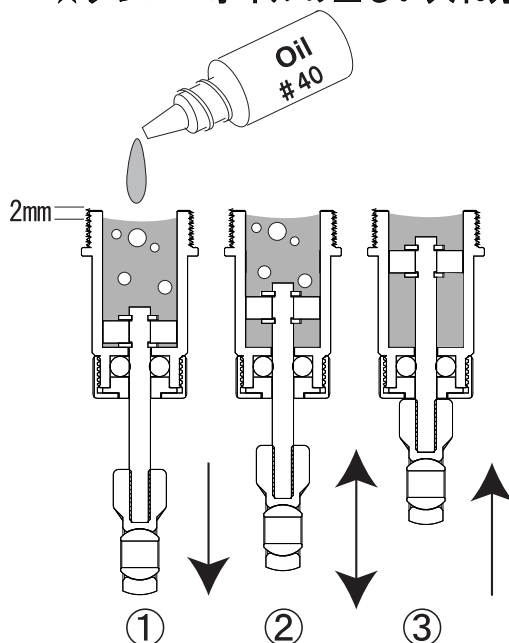
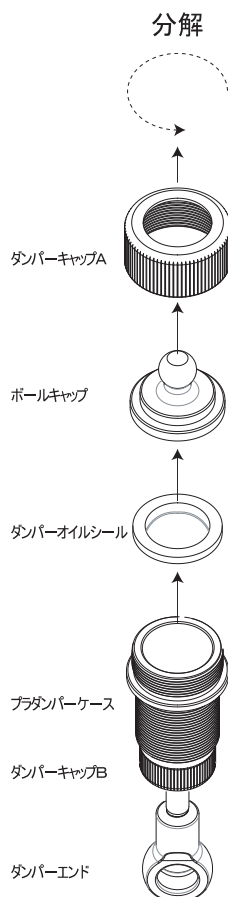


2 ダンパーの組み立て

★ダンパーオイルの正しい入れ方

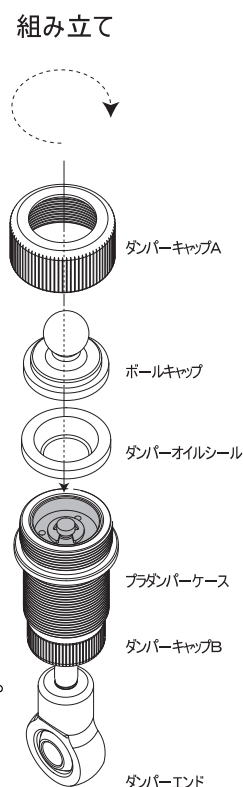


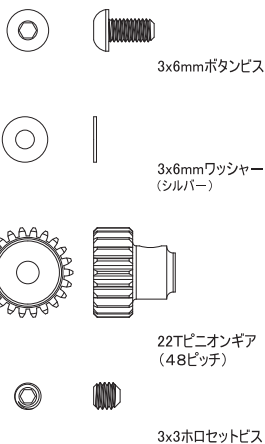
#40シリコンオイル



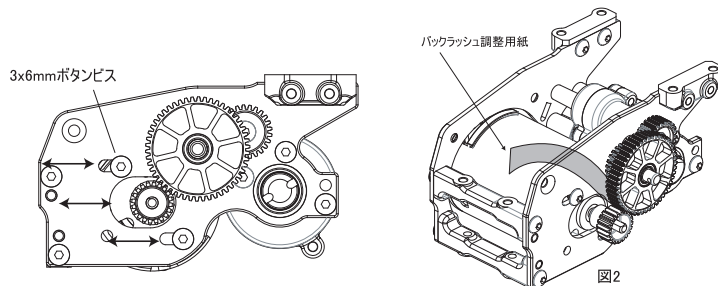
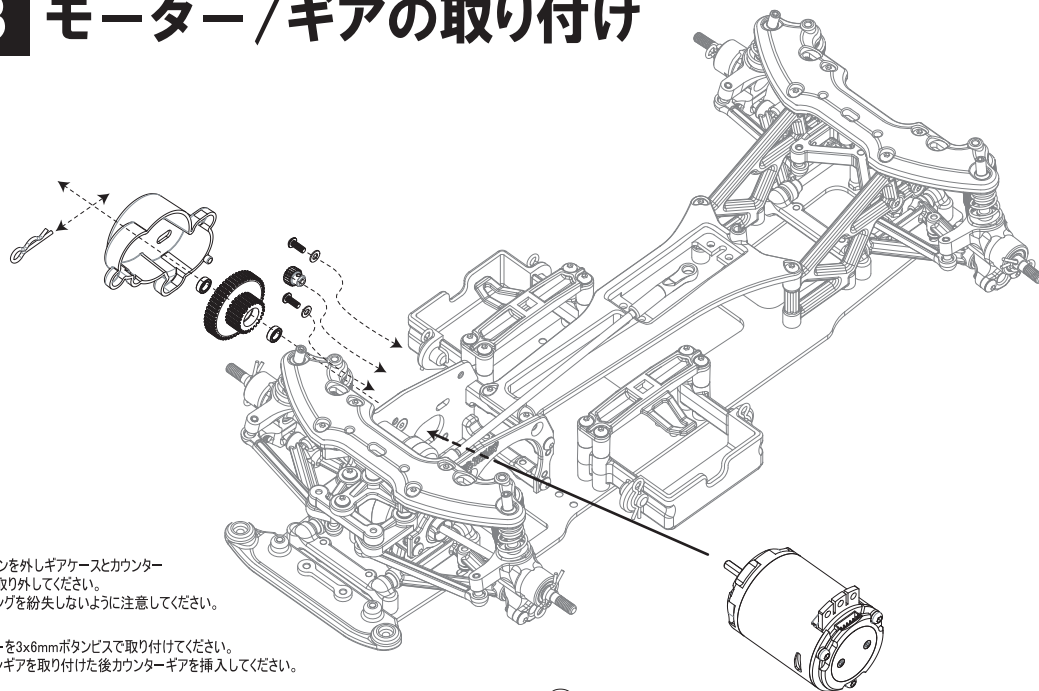
- ①ピストンを下げた状態でシリコンオイルを注入します。
- ②ピストンを数回上下させてダンパー内部の気泡を取り除いてください。
- ③ピストンを上げた状態で各部品を取り付け、組み立ててください。

※前後左右4本とも同じように組み立ててください。

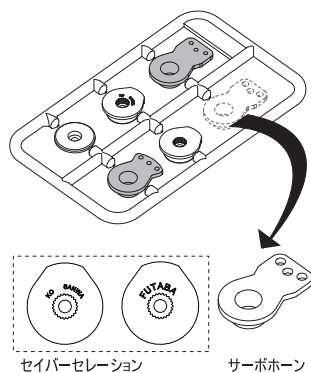




3 モーター/ギアの取り付け

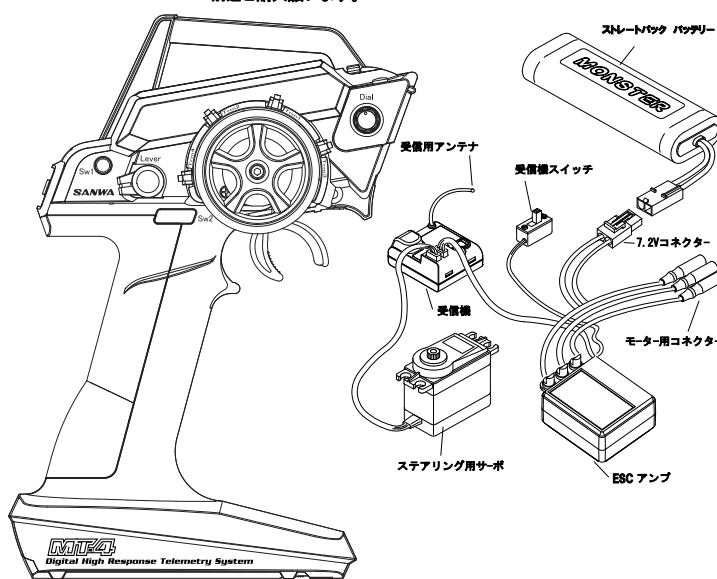


※バックラッシュの調整
図2のようにギアとギアの間に紙を入れてギアのバックラッシュを調整してください。
紙を入れて状態で3x6mmビスを固定してください。
後に紙を取り除いてギアが軽く回る事を確認してください。
紙はコピー用紙等を使用してください。



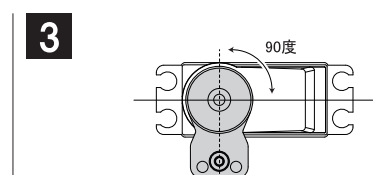
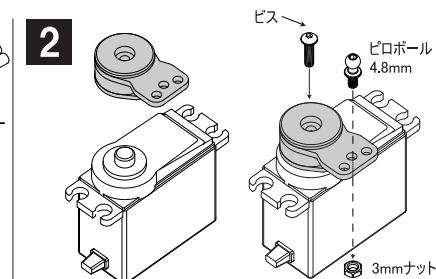
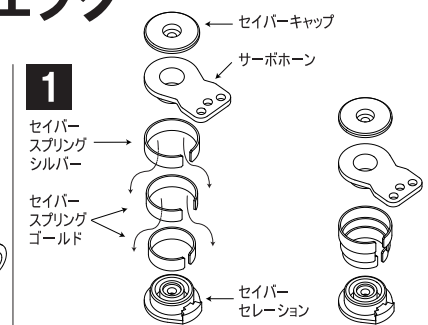
4 ラジオコントロールメカのチェック

★以下の物はこのキットには入っておりません。
別途ご購入願います。



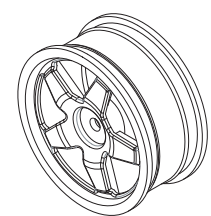
ステアリングホイールを図のように右に操作した時にサーボホーンが図の方向に動く事を確認してください。
ステアリングホイールの操作方向と逆に動く場合は、送信機のステアリングリバース機能を調整してください。

※ステアリングリバース機能は送信機の取扱説明書を参照ください。

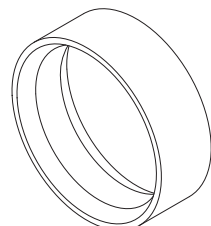


※サーボセイバーの取り付け方
送信機のステアリングがニュートラル位置にあるとき、上の図のようにサーボホーンがサーボ本体に対して90度になるように取り付けてください。

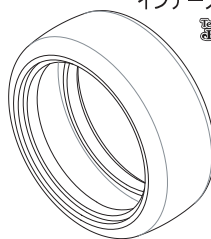
7 タイヤ/ホイールの組み立て



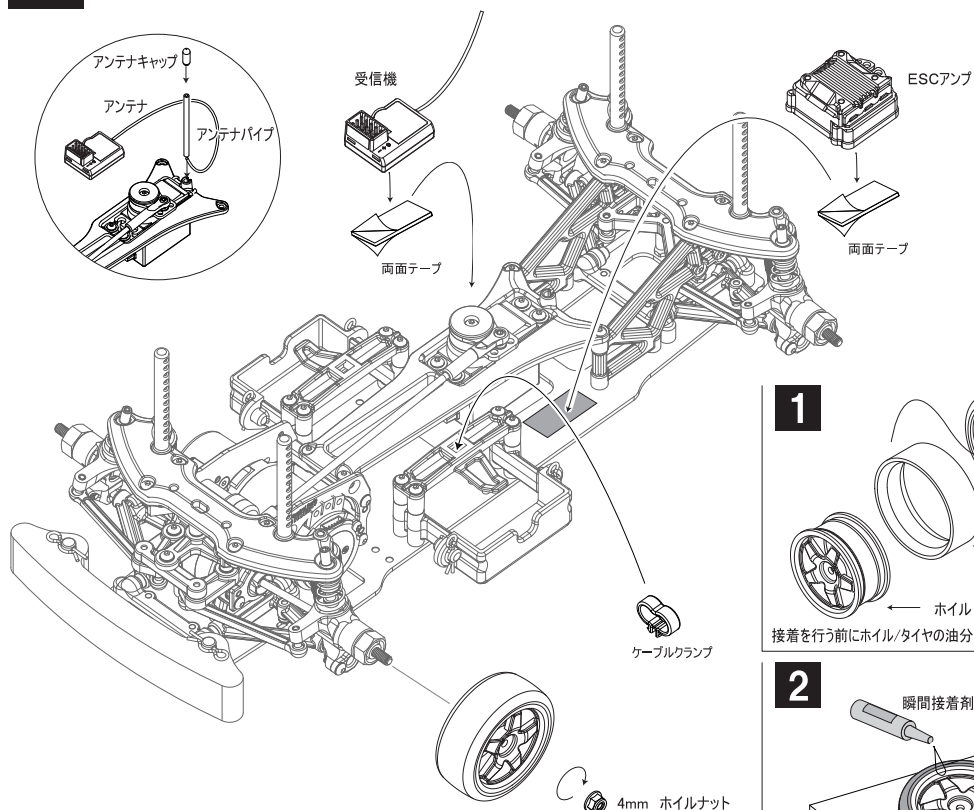
ホイール



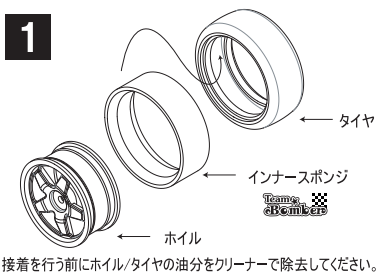
インナースポンジ
Team eBemker



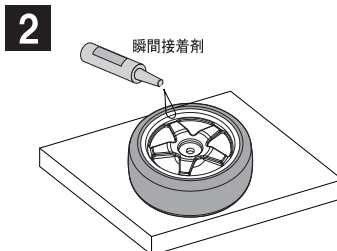
タイヤ



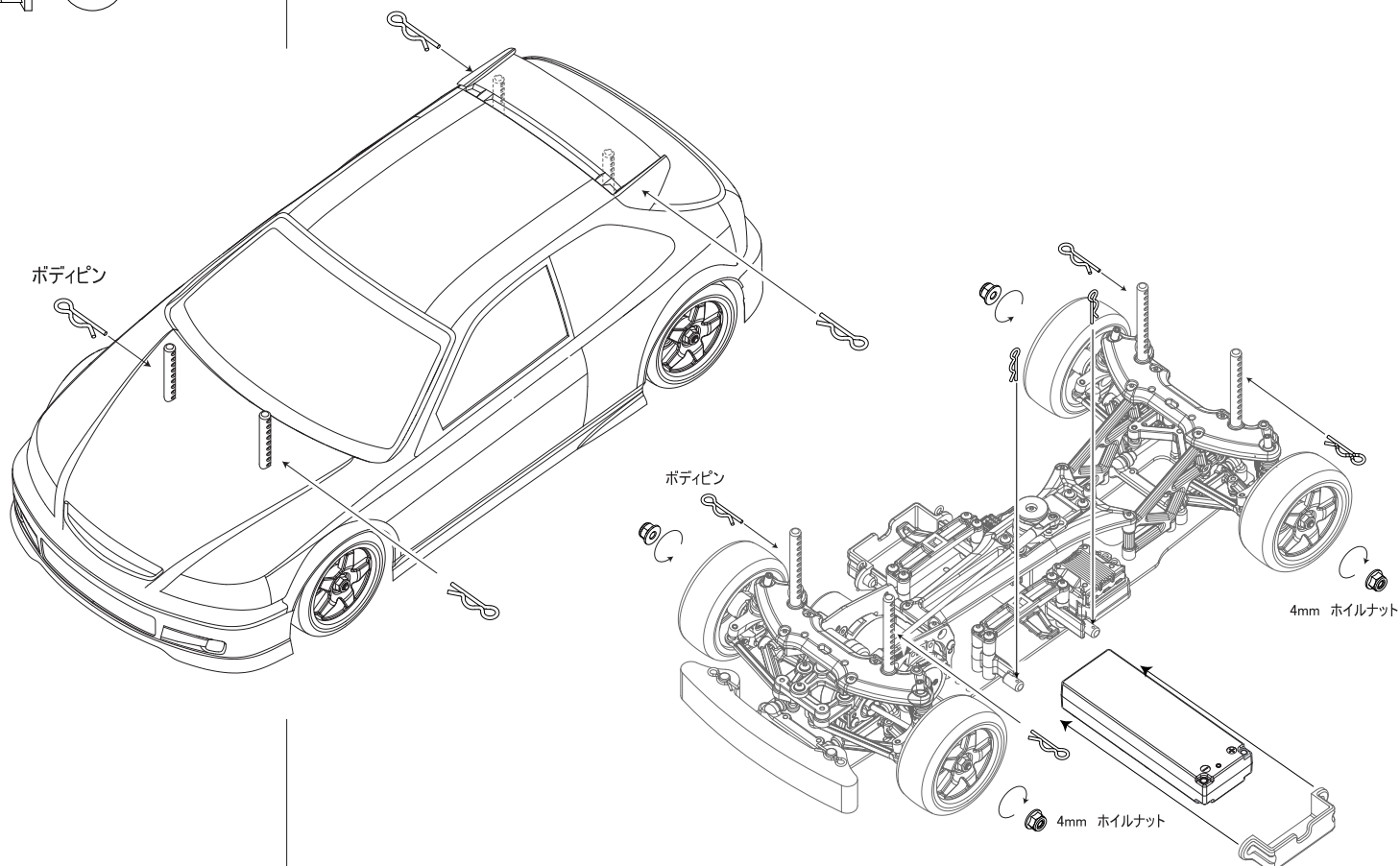
1



2

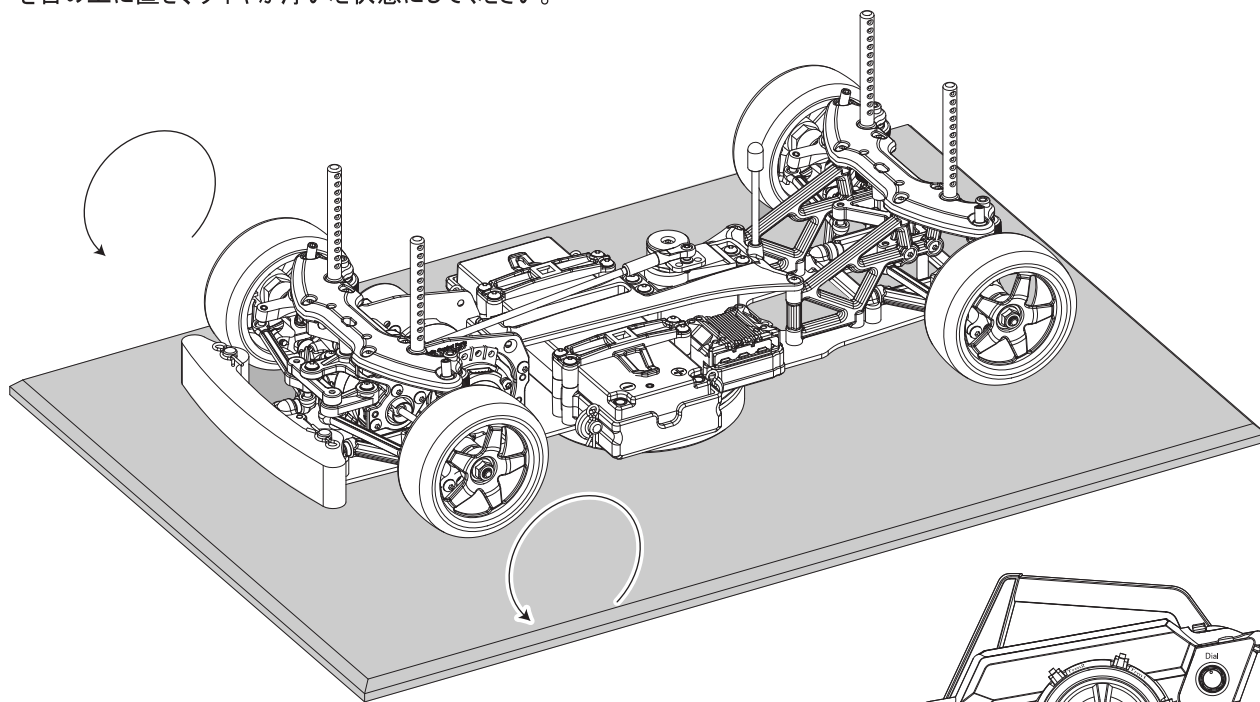


8 ボディの取り付け

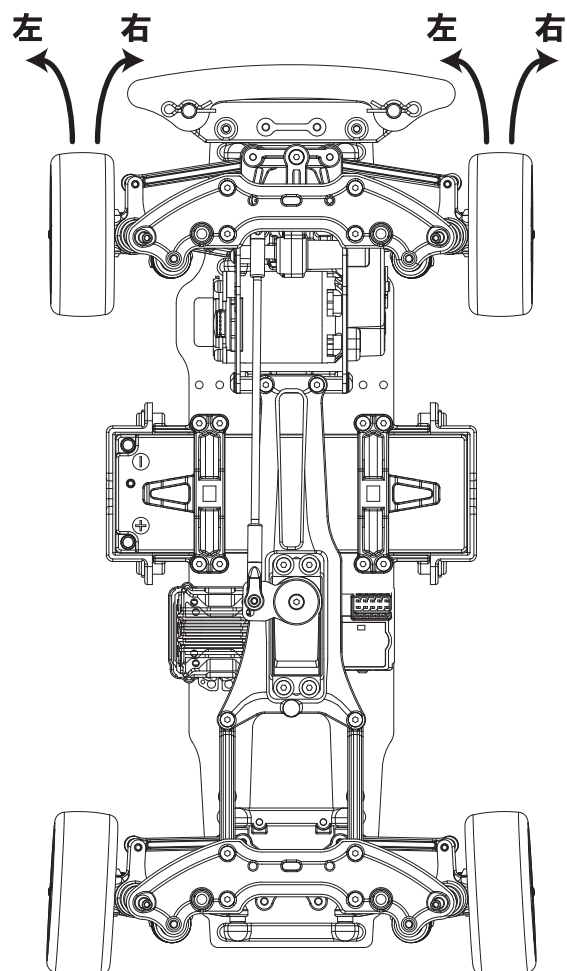
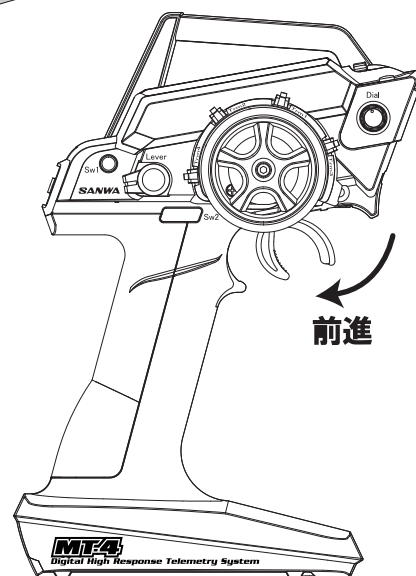


9 走行前の確認

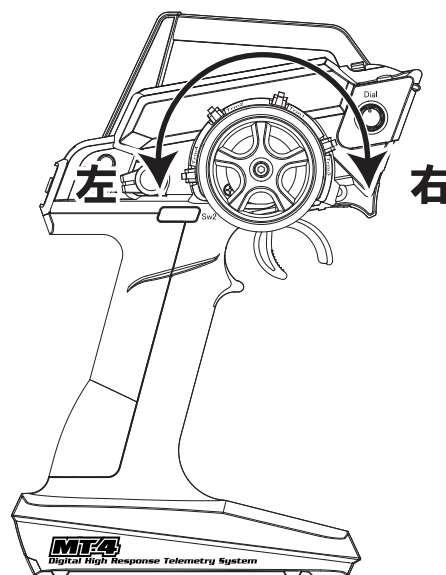
シャシーを台の上に置き、タイヤが浮いた状態にしてください。



スロットトリガーを引いて前輪が正しい方向にスムーズに回転することを確認してください。



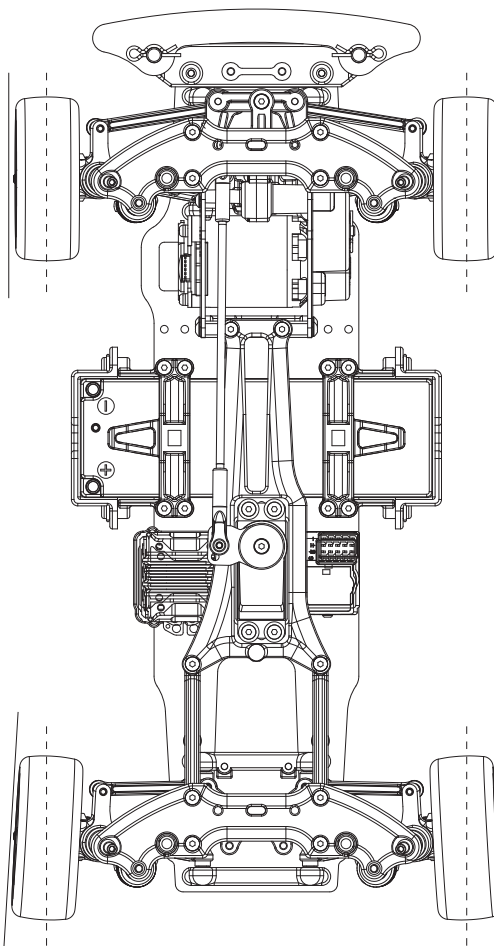
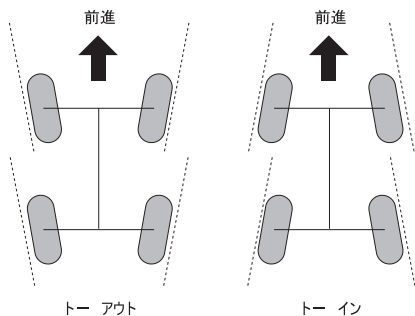
ステアリングホイールを左右に回して前輪が正しいステアリング作動することを確認してください。



10 基本セッティング

★フロントトー角 トー角0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。



★リアトー角 トー角イン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。)

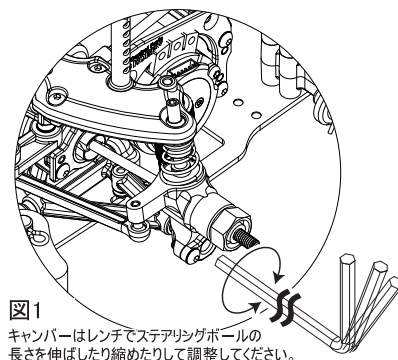
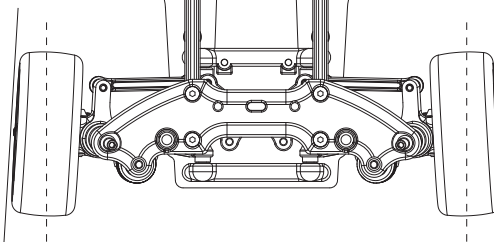


図1
キャンバーはレンチでステアリングボールの長さを伸ばしたり縮めたりして調整してください。

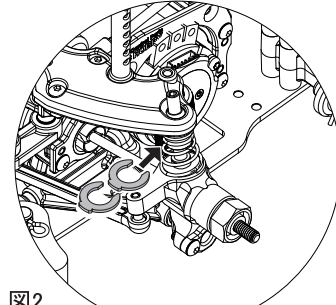


図2
車高は図のように付属の車高調整ワッシャーをはめて調整してください。

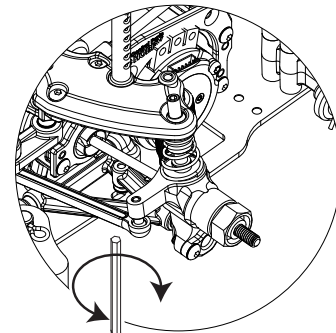
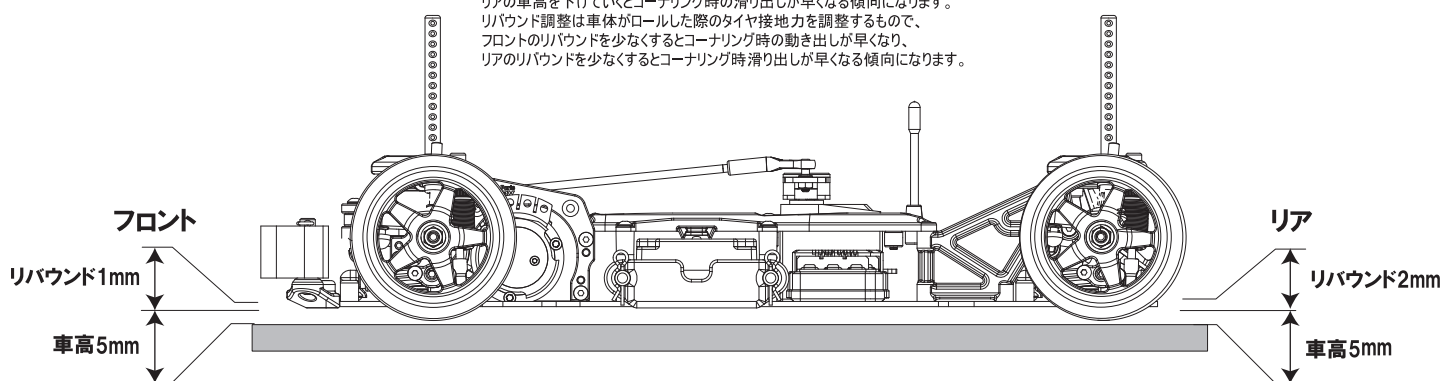


図3
リバウンドはレンチで3x8mmビスの長さを伸ばしたり縮めたりして調整してください。

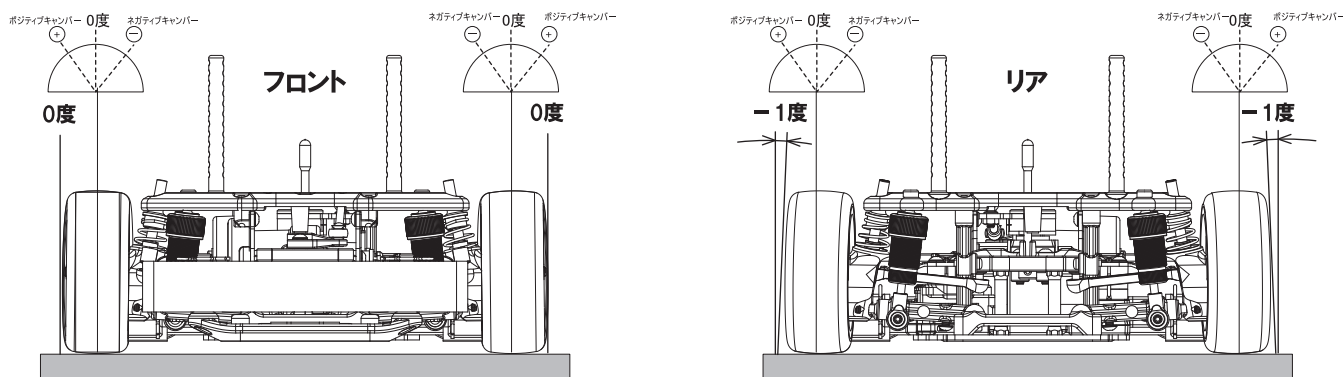
★車高/リバウンド

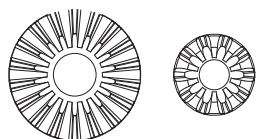
車高/リバウンドについて(図2 図3参照)
前後の車高が均等な水平状態がニュートラルな特性となります。
フロントの車高を下げていくとコーナリング時の動き出しが早くなる傾向になります。
リアの車高を下げていくとコーナリング時の滑り出しが早くなる傾向になります。
リバウンド調整は車体がロールした際のタイヤ接地力を調整するもので、
フロントのリバウンドを少なくするとコーナリング時の動き出しが早くなり、
リアのリバウンドを少なくするとコーナリング時滑り出しが早くなる傾向になります。



★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変化させて、グリップ感を調整します。
キャンバーをネガティブ(マイナス方向)に調整するとグリップ感が向上します。(※過度のキャンバー角調整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。)



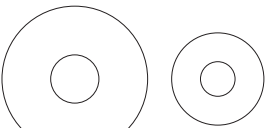


18Tベベルギア

10Tベベルギア



ベベルクロスピン



5x0.3mmスペーサー

3.5x0.2mmスペーサー



M4 Oリング



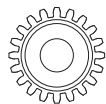
2.0x9mmピン



3x4mmボタンビス



1.6x0.8mmピン

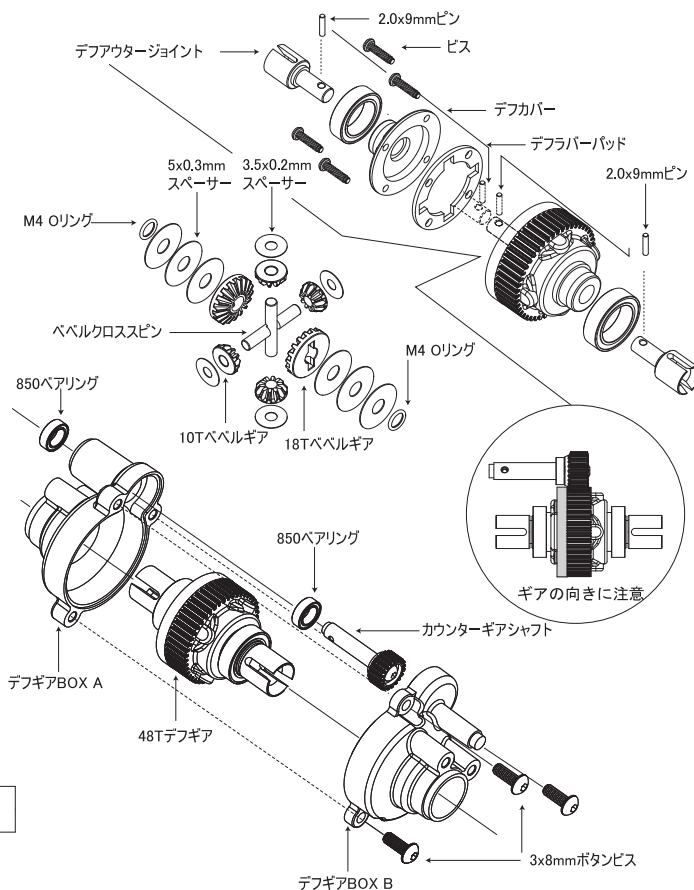


20Tカウンターギア
(48ピッチ)

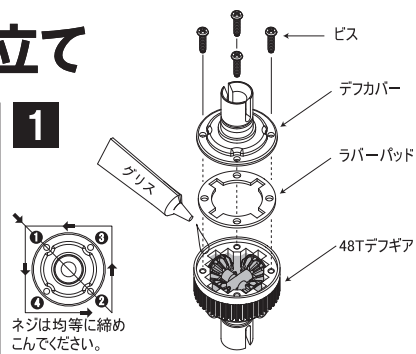


カウンターギアシャフト

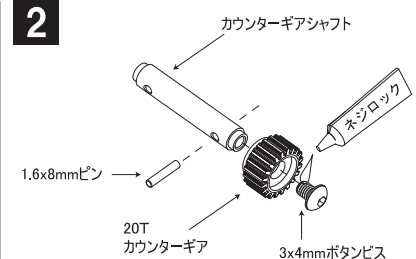
11 デフギア/ギアBOXの組み立て



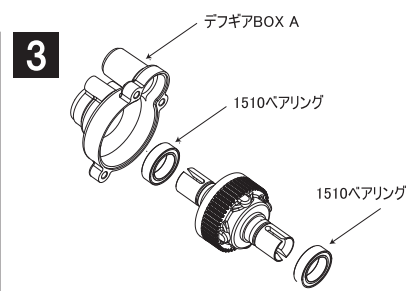
1



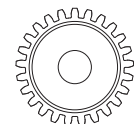
2



3



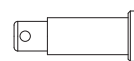
12 モーターマウントの組み立て



25Tカウンターギア
(48ピッチ)



1.6x8mmピン



スーパーギアシャフト



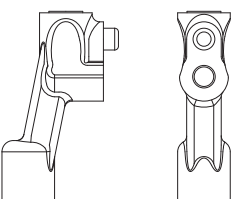
850ベアリング



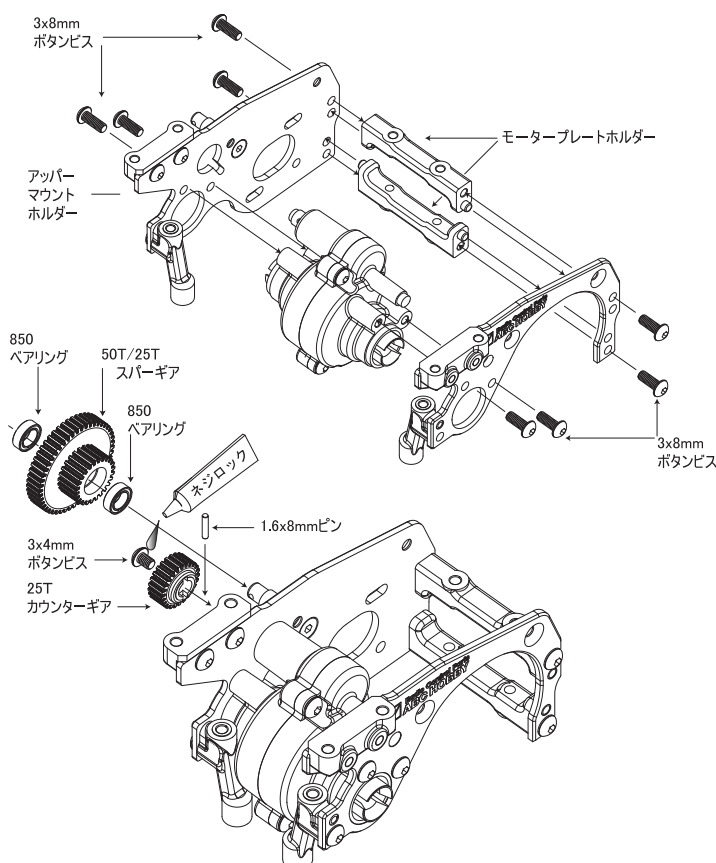
3x8mmサラビス



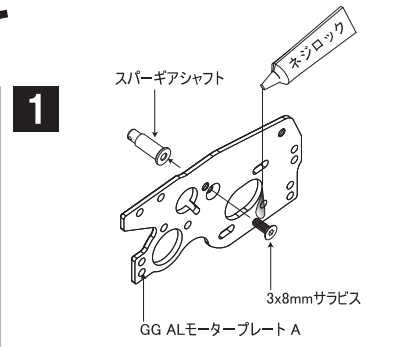
アッパーマウントホルダー



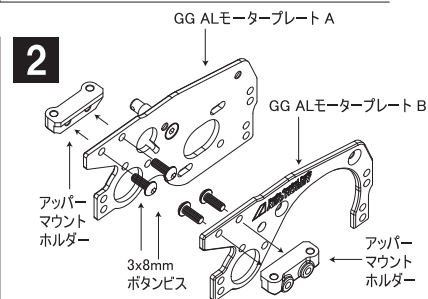
ステアリングホルダー



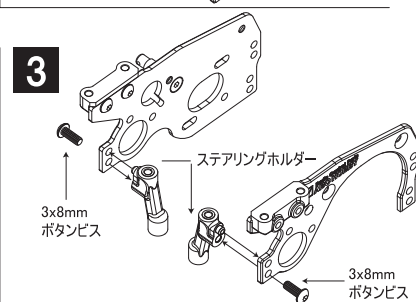
1



2



3

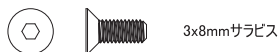




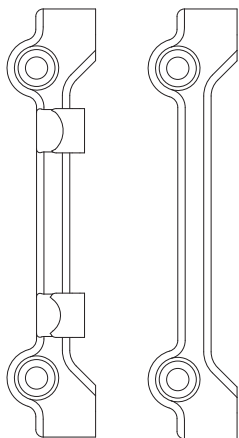
16 サスアームとバッテリーホルダーの取り付け



サスアームピン



3x8mm サラビス



サスアームホルダーA

サスアームホルダーB



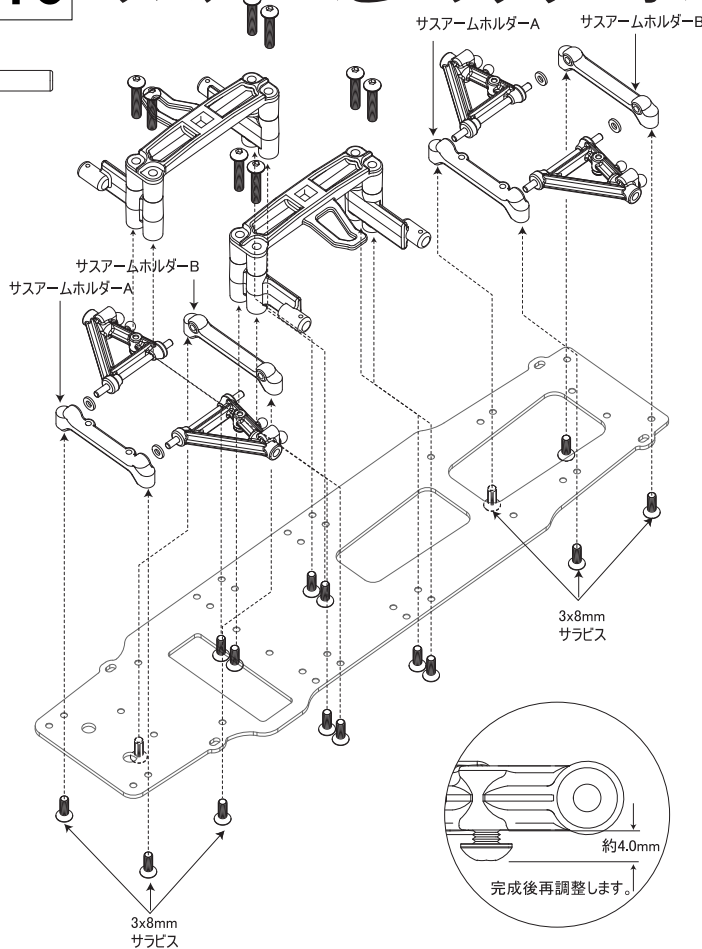
3x8mm ボタンビス



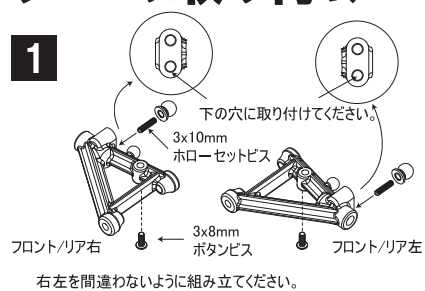
ピロボール5.8mm



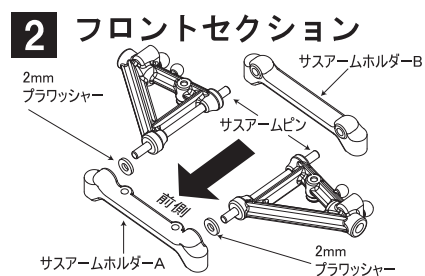
3x10mm
ホローセットビス



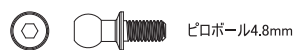
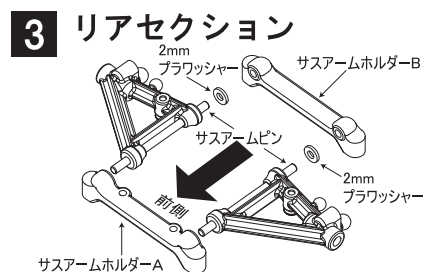
1



2



3



ピロボール4.8mm



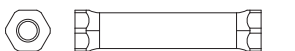
3x8mm サラビス



3x12mm サラビス

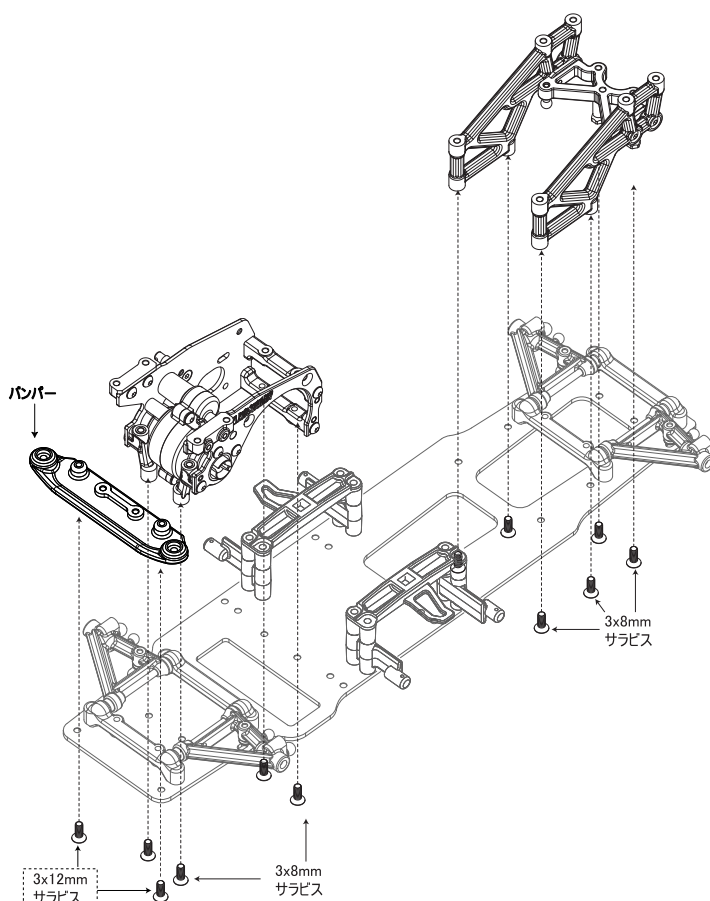


3x10mm
ホローセットビス

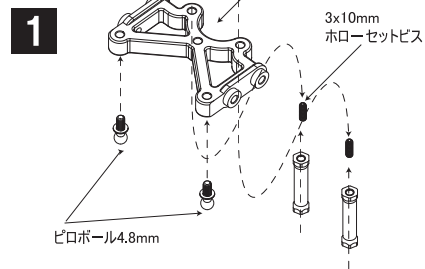


25mm アルミボスト

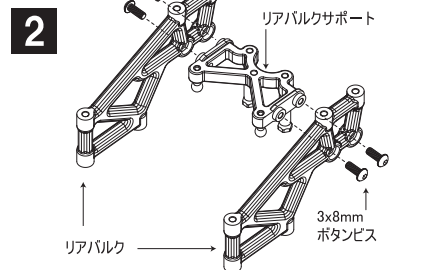
16 ギアBOXとリアバルクの取り付け



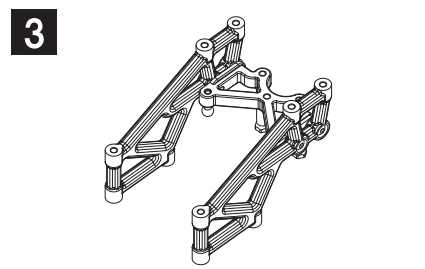
1



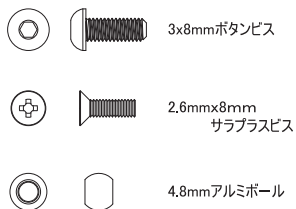
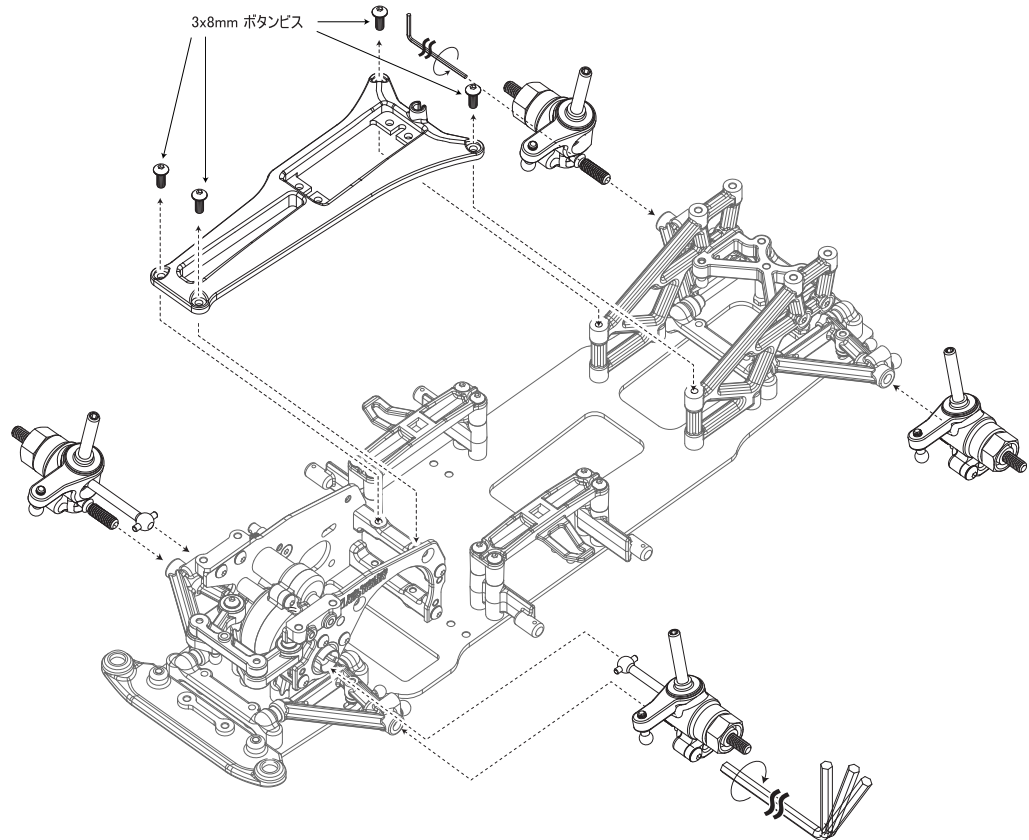
2



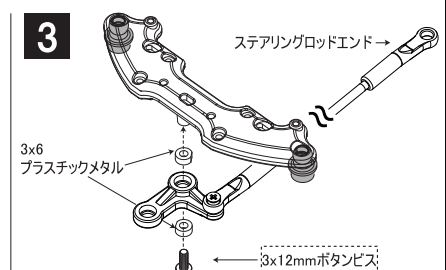
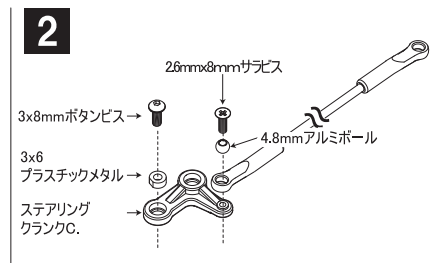
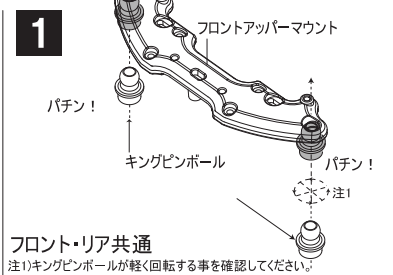
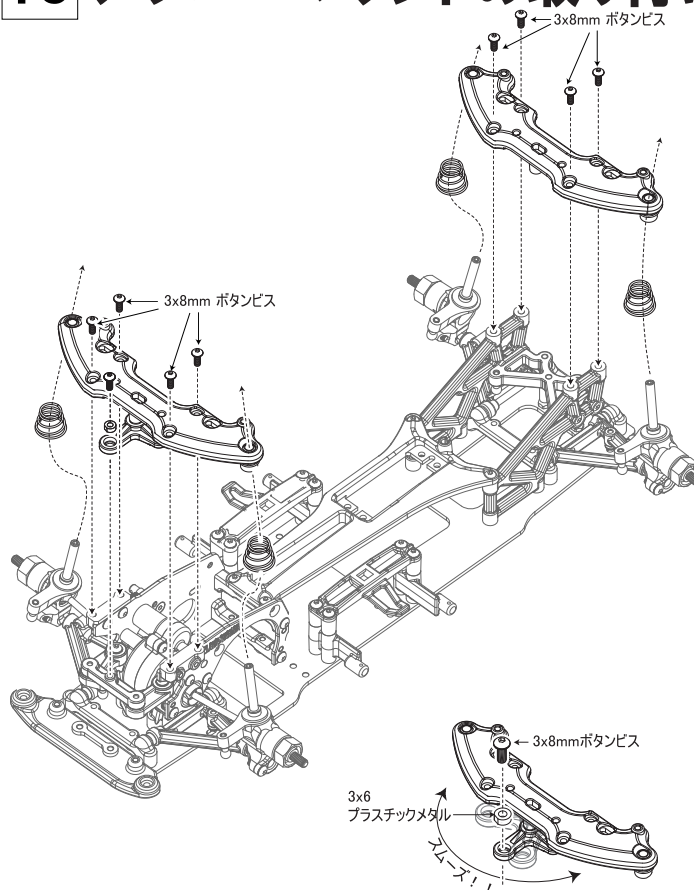
3



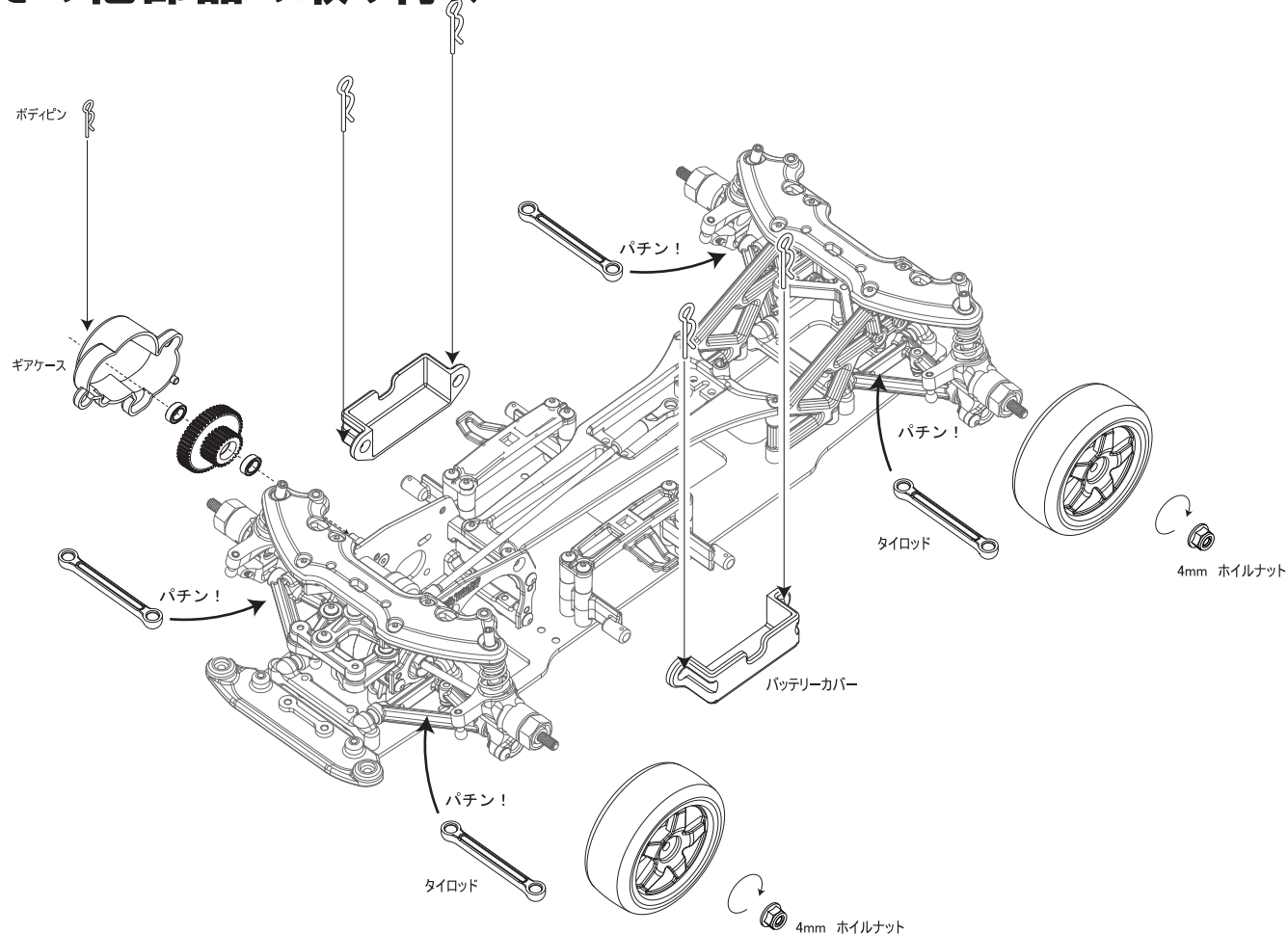
17 ナックルアームの取り付け



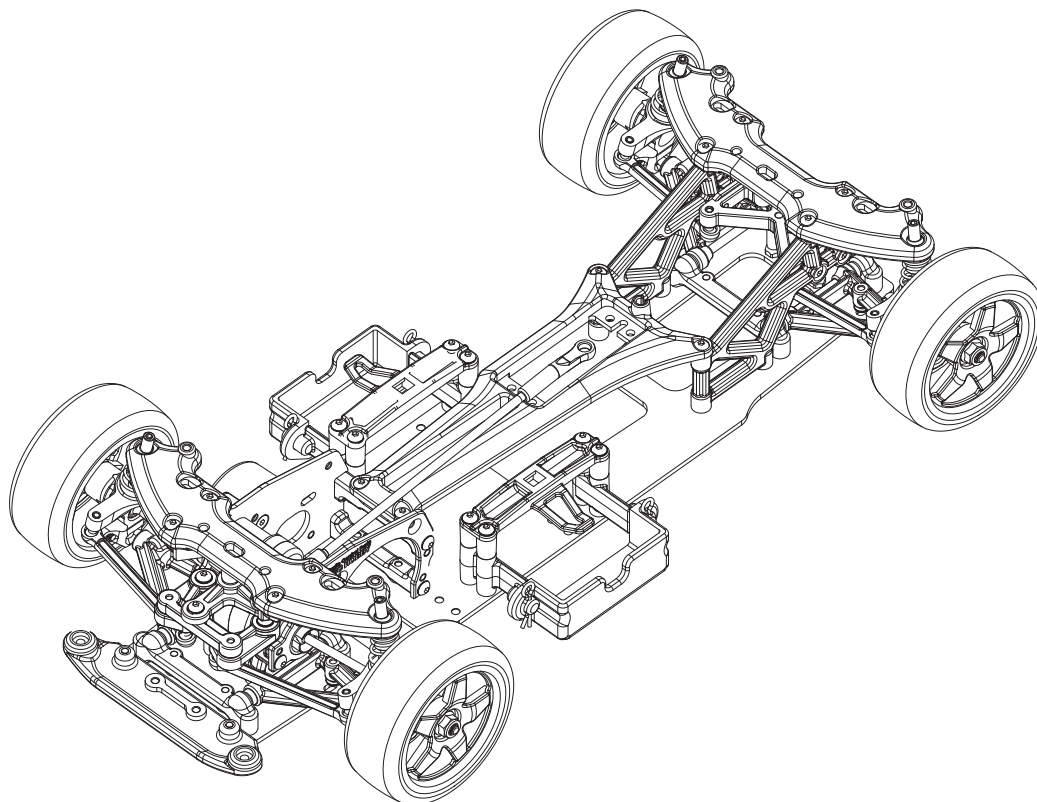
18 アッパーマウントの取り付け



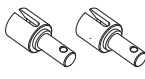





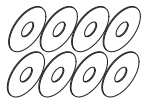


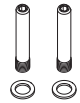
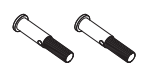



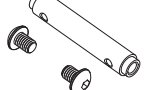





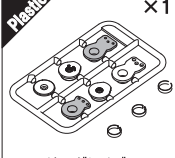

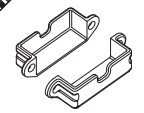

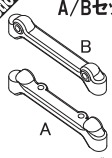
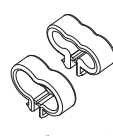
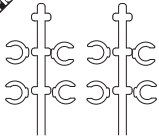
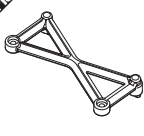
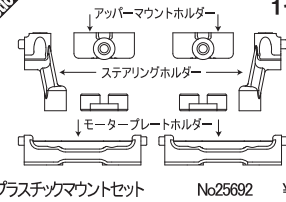
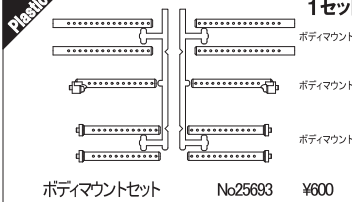
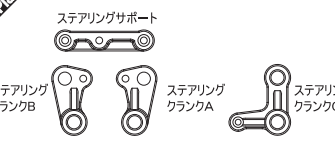
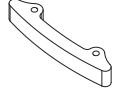


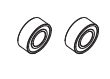

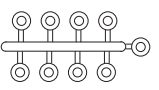
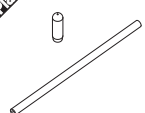

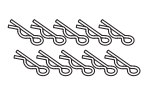
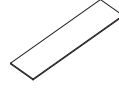
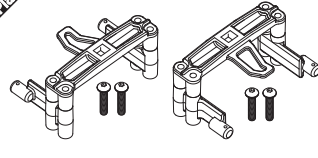
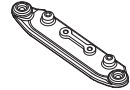
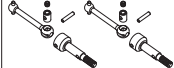
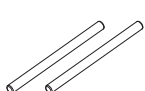
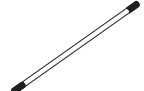
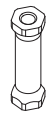

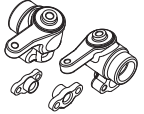

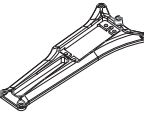
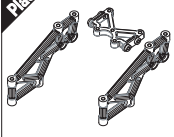
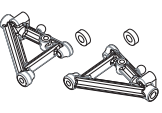
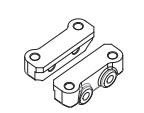
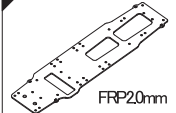







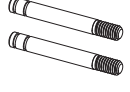
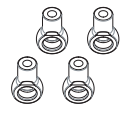

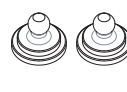
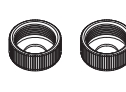
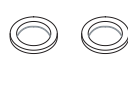
19 その他部品の取り付け








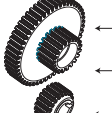
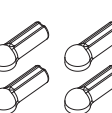
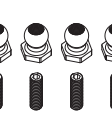






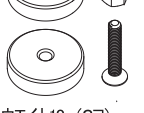









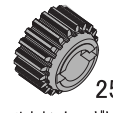

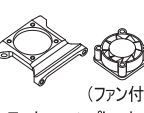


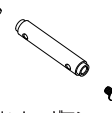


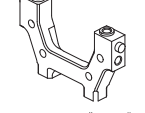
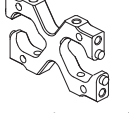


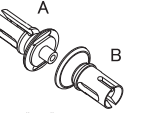
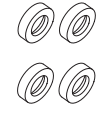
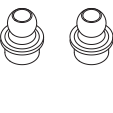


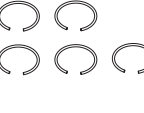
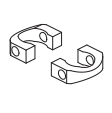

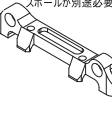



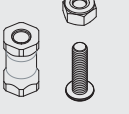

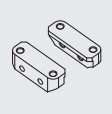
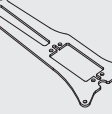
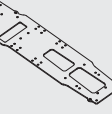
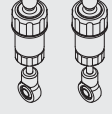
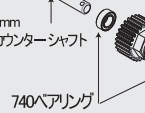
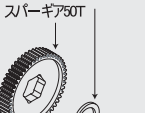
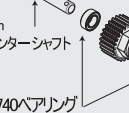


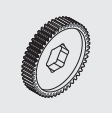
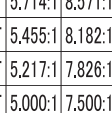
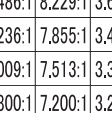

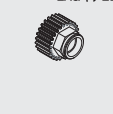
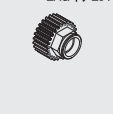
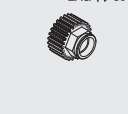

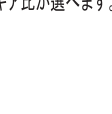
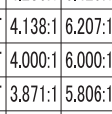
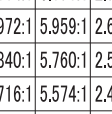
20 シャシー組み立て完成



SPARE PARTS

<div><div>Metal</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>デファウタージョイント No25651 ¥610</div>	<div><div>Rubber</div><div>1セット</div></div> <div></div> <div>デフギアラバーパッド No25652 ¥350</div>	<div><div>Plastic</div><div>1セット</div></div> <div></div> <div>ベベルギヤセット No25167 ¥460</div>	<div><div>Metal</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>ベベルクロスピン No25653 ¥460</div>	<div><div>Rubber</div><div>×4</div></div> <div></div> <div>P3 Oリング(シリコン) No25654 ¥300</div>	<div><div>Metal</div><div>×4</div></div> <div></div> <div>3.5x0.2mmスペーサー No25655 ¥120</div>	<div><div>Metal</div><div>×8</div></div> <div></div> <div>5x0.3mmスペーサー No25656 ¥240</div>	<div><div>Metal</div><div>×4</div></div> <div></div> <div>20x9mmピン No25657 ¥200</div>
<div><div>Metal</div><div>×4</div></div> <div></div> <div>1.6x8mmピン No25658 ¥200</div>	<div><div>Metal</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>4mmキングピン No25659 ¥400</div>	<div><div>Metal</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>リアアクスルシャフト No25660 ¥400</div>	<div><div>Metal</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>ステアリングボール No25661 ¥500</div>	<div><div>Metal</div><div>×4</div></div> <div></div> <div>ピロボール4.8mm No25662 ¥500</div>	<div><div>Metal</div><div>×1</div></div> <div></div> <div>スパイアギアシャフト No25665 ¥250</div>	<div><div>Metal</div><div>×1</div></div> <div></div> <div>カウンターギアシャフト No25666 ¥400</div>	<div><div>Metal</div><div>×1</div></div> <div></div> <div>ピニオンギア22T No25668 ¥450</div>
<div><div>Plastic</div><div>1セット</div></div> <div></div> <div>48Tデフギア No25669 ¥600</div>	<div><div>Plastic</div><div>×1</div></div> <div></div> <div>50T/25Tスパイアギア No25670 ¥600</div>	<div><div>Plastic</div><div>A/Bセット</div></div> <div></div> <div>ギアボックス No25671 ¥600</div>	<div><div>Plastic</div><div>×1</div></div> <div></div> <div>ギアカバー No25672 ¥450</div>	<div><div>Plastic</div><div>×1</div></div> <div></div> <div>サーボセイバー No25673 ¥500</div>	<div><div>Plastic</div><div>1セット</div></div> <div></div> <div>4.8mmアルミボール No25674 ¥400</div>	<div><div>Plastic</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>バッテリーカバー No25680 ¥600</div>	<div><div>Plastic</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>キングピンボール No25682 ¥300</div>
<div><div>Plastic</div><div>A/Bセット</div></div> <div></div> <div>サスアームホルダー No25683 ¥400</div>	<div><div>Plastic</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>ケーブルクランプ No25684 ¥300</div>	<div><div>Plastic</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>車高調整シムセット No25685 ¥300</div>	<div><div>Plastic</div><div>×1</div></div> <div></div> <div>エクステンションプレート No25686 ¥300</div>	<div><div>Plastic</div><div>1セット</div></div> <div></div> <div>プラスチックマウントセット No25692 ¥900</div>	<div><div>Plastic</div><div>1セット</div></div> <div></div> <div>ボディマウントA ボディマウントB ボディマウントC ボディマウントセット No25693 ¥600</div>		
<div><div>Plastic</div><div>1セット</div></div> <div></div> <div>ステアリングクランクB ステアリングクランクA ステアリングクランクC ステアリングクランクセット No25690 ¥600</div>	<div><div>Rubber</div><div>×1</div></div> <div></div> <div>フォームバンパー No25696 ¥500</div>	<div><div>Metal</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>10mmx5Tスプリング No25697 ¥200</div>	<div><div>Bearta</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>1510ベアリング No25705 ¥300</div>	<div><div>Bearta</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>1050ベアリング No25706 ¥300</div>	<div><div>Bearta</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>850ベアリング No25707 ¥300</div>	<div><div>Plastic</div><div>×9</div></div> <div></div> <div>3X6X25プラメタル No25708 ¥300</div>	
<div><div>Plastic</div><div>×1</div></div> <div></div> <div>アンテナパイプセット No25698 ¥200</div>	<div><div>Metal</div><div>×4</div></div> <div></div> <div>4mmナイロンナット No25699 ¥400</div>	<div><div>Metal</div><div>×10</div></div> <div></div> <div>ボディピン No25700 ¥150</div>	<div><div>Rubber</div><div>×1</div></div> <div></div> <div>両面テープ No25701 ¥200</div>	<div><div>Plastic</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>バッテリーホルダー(CFRP用) No25764 ¥900</div>	<div><div>Plastic</div><div>×1</div></div> <div></div> <div>フロントバンパー No25679 ¥300</div>	<div><div>Metal</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>GGユニバーサルシャフト No40550 ¥2900</div>	
<div><div>Metal</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>GGサスアームピン No40551 ¥300</div>	<div><div>Metal</div><div>×1</div></div> <div></div> <div>GGステアリングロッド No40552 ¥350</div>	<div><div>Metal</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>25mmアルミポスト No40553 ¥500</div>	<div><div>Metal</div><div>L・R/セット</div></div> <div></div> <div>GG ALモータープレート 20t No40554 ¥2,400</div>	<div><div>Metal</div><div>L・R/セット</div></div> <div></div> <div>GG ALナックルアーム L・R No40555 ¥3,200</div>	<div><div>Plastic</div><div>×1</div></div> <div>F/R共通 </div> <div>GGアッパーマウント No40556 ¥900</div>	<div><div>Plastic</div><div>×1</div></div> <div></div> <div>GGアッパーデッキ No40557 ¥1,200</div>	<div><div>Plastic</div><div>1セット</div></div> <div></div> <div>GGリアリンクセット No40558 ¥1,200</div>
<div><div>Plastic</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>GGサスペンションアーム No40559 ¥800</div>	<div><div>Plastic</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>GGアッパーマウントホルダー No40560 ¥400</div>	<div><div>FRP</div><div>×1</div></div> <div></div> <div>GGメインシャーシ No40561 ¥4,200</div>	<div><div>Plastic</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>プラダンパーケース No40562 ¥350</div>	<div><div>Plastic</div><div>1セット</div></div> <div></div> <div>GGタイヤロッド No40563 ¥600</div>	<div><div>Rubber</div><div>×4</div></div> <div></div> <div>モールドインナー ソフト No40564 ¥700</div>	<div><div>Plastic</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>6Sタイプホイール No40565 ¥500</div>	<div><div>Rubber</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>Tレーシングタイヤ(AS28) No40566 ¥1100</div>
<div><div>Plastic</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>ダンパーレバー No40567 ¥500</div>	<div><div>Metal</div><div>×4</div></div> <div></div> <div>ピロボール5.8mm No40568 ¥500</div>	<div><div>Metal</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>ダンパーシャフト No40569 ¥350</div>	<div><div>Plastic</div><div>×4</div></div> <div></div> <div>ダンパーエンド No40570 ¥350</div>	<div><div>Metal</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>ダンパーキャップA No40571 ¥400</div>	<div><div>Metal</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>ボールキャップ No40572 ¥350</div>	<div><div>Metal</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>ダンパーキャップB No40573 ¥400</div>	<div><div>Rubber</div><div>×2</div></div> <div></div> <div>ダンパーオイルシール No40574 ¥300</div>

OPTION PARTS

Option  0.7mmx5T 19mmスプリング No25750 ¥250	Option  0.8mmx5T 17mmスプリング No25751 ¥250	Option  0.9mmx5T 15mmスプリング No25752 ¥250	Option  1.1mmx5Tスプリング No25753 ¥250	Option  アルミサーボホーン No25754 ¥1200	Option  50T/30Tスパーギア No25756 ¥600	Option  ロッドエンド No25758 ¥250	Option  3x10mmボールロケットピストン アルミボール4.8mm No25759 ¥500
Option  チタン製 3x25mmターンバックル No25760 ¥600	Option  ボールホルダー (CFRP用) No25762 ¥500	Option  アンテナホルダー (CFRP用) No25763 ¥300	Option  5mmアルミ製 クランプ式ハブホイール No24155 ¥750	Option  6mmアルミ製 クランプ式ハブホイール No24156 ¥750	Option  7mmアルミ製 クランプ式ハブホイール No24157 ¥750	Option  ウェイト10g (2コ) No25151 ¥480	Option  強化サーボセイバー No24124 ¥650
Option  630ベアリング No25772 ¥300	Option  ボールデフ用48Tギヤ No25781 ¥500	Option  デフリング No24036 ¥400	Option  デフボール3/32 No25782 ¥300	Option  デフスプリング No24038 ¥250	Option  デフナットホルダー No25783 ¥100	Option  デフアジャスタブルセット No24143 ¥500	
Option  スチールカウンターギヤ20T No25784 ¥800	Option  スチールカウンターギヤ25T No25785 ¥800	Option  スチールカウンターギヤ30T No25786 ¥800	Option  (ファン付) モーターファンプレート No25790 ¥1,980	Option  (組み立て済み) スラストベアリング26mm No25795 ¥600	Option  スーパーギアシャフト No25796 ¥400	Option  カウンターギアシャフト No25797 ¥600	Option  ステアリングボールワッシャー No25848 ¥1,600
Option  AL ステアリングセット No25821 ¥2,200	Option  ALステアリングホルダー No25822 ¥1,200	Option  AL モータープレートホルダー No25823 ¥1,400	Option  ALデフカバー No25824 ¥800	Option  ガンバイドボールデフセットType II No25832 ¥3,900	Option  ボールデフジョイントType II No25833 ¥2,500	Option  ステアリングボールワッシャー No24168 ¥580	
Option  デリリン製キングピンボール No25842 ¥800	Option  チタンコート キングピン No25843 ¥1,400	Option  デリリン製ボールホルダー No25844 ¥1,200	Option  8mm Oリング No25845 ¥150	Option  ジョイントスライダー No25168 ¥200	Option  ボールホルダー用固定リング No25849 ¥150	Option  アルミサスホルダー-GA No25825 ¥1,300	Option  メタルサスアームピンボール No24169 ¥370
Option  チタン製 3x35mmターンバックル No40600 ¥1,400	Option  GG CFRPサーボマウント No40601 ¥1,900	Option  (CFRP用) GGクランクホルダー No40602 ¥400	Option  デリリン製2ギヤサーボホルダー No40603 ¥950	Option  GG ALサーボマウントホルダー No40604 ¥1,400	Option  GG CFRPサーボデッキ No40605 ¥2,200	Option  GG CFRPメインシャーシ No40606 ¥7,800	Option  GGエクセルシオールサーボ No40607 ¥2,800
Option  CNCカウンターギアセット 50T/25T 近日発売	Option  CNCカウンターギアセット 50T/30T 近日発売	Option  CNCスパーギア50T	Option  CNCスパーギア48T	Option  4mmカウンターシャフト	Option  4mmカウンターシャフト	Option  4mmカウンターシャフト	Option  4mmカウンターシャフト
Option  740ベアリング	Option  2ndギア20T	Option  2ndギア25T	Option  2ndギア30T	Option  4mmカウンターシャフト	Option  4mmカウンターシャフト	Option  4mmカウンターシャフト	Option  4mmカウンターシャフト

オプションのギアを組み
 合わせる事により右の表
 のギア比が選べます。

	50/25	50/20	50/30	48/25	48/20	48/30
21T	5.714:1	8.571:1	3.810:1	5.486:1	8.229:1	3.657:1
22T	5.455:1	8.182:1	3.636:1	5.236:1	7.855:1	3.491:1
23T	5.217:1	7.826:1	3.478:1	5.009:1	7.513:1	3.339:1
24T	5.000:1	7.500:1	3.333:1	4.800:1	7.200:1	3.200:1
25T	4.800:1	7.200:1	3.200:1	4.608:1	6.912:1	3.072:1
26T	4.615:1	6.923:1	3.077:1	4.431:1	6.646:1	2.954:1
27T	4.444:1	6.667:1	2.963:1	4.267:1	6.400:1	2.844:1
28T	4.286:1	6.429:1	2.857:1	4.114:1	6.171:1	2.743:1
29T	4.138:1	6.207:1	2.759:1	3.972:1	5.959:1	2.648:1
30T	4.000:1	6.000:1	2.667:1	3.840:1	5.760:1	2.560:1
31T	3.871:1	5.806:1	2.581:1	3.716:1	5.574:1	2.477:1
32T	—	—	—	3.600:1	5.400:1	2.400:1



Radio Control Parts
ABC HOBBY

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
URL:<http://www.abchobby.com/> E-mail:abchobby@sky.plala.or.jp