

※ご使用前にこの説明書を良くお読みになり十分に理解してください。
Before beginning assembly, please read these instructions thoroughly.



組立 / 取扱説明書
INSTRUCTION MANUAL



ULTIMASC

アルティマ SC-R SP
1:10 Scale Radio Controlled Electric Motor Powered 2WD Short Course Truck



目次 INDEX

●安全のための注意事項 / SAFETY PRECAUTIONS	2 ~ 5
●キットの他にそろえる物 REQUIRED FOR OPERATION	6 ~ 7
●プロポの準備 RADIO PREPARATION	7
●組立て前の注意 BEFORE YOU BEGIN	8 ~ 9
●ランナー付プラパーツ配置図 ARRANGEMENT OF PLASTIC PARTS ON RUNNERS	10 ~ 11
●本体の組立て ASSEMBLY	12 ~ 33
●分解図 EXPLODED VIEW	34 ~ 35
●スペアパーツ・オプションパーツリスト SPARE PARTS & OPTIONAL PARTS	36 ~ 44



安全のための注意事項

この無線操縦模型は玩具ではありません!

- この商品は高い性能を発揮するように設計されています。組立てに不慣れな方は、模型を良く知っている人にアドバイスを受けて確実に組立ててください。
- 小さい部品があるので、組立て作業は幼児の手がとどかない所で必ずおこなってください。
- 動かして楽しむ場所は、万一の事故を考えて安全を確認してから、責任をもってお楽しみください。
- 組立てた後も、説明書がいつでも見られるように大切に保管してください
- ラジコン保険に加入して安全に楽しみましょう。



UNDER SAFETY PRECAUTIONS

This radio control model is not a toy!

- It is highly recommended that first-time builders seek advice of experienced modelers before beginning assembly.
- Assemble this kit only in places out of children's reach!
- Take enough safety precautions prior to operating this model. You are responsible for this model's assembly and safe operation!
- Always keep this instruction manual ready at hand for quick reference, even after completing the assembly.
- Taking out liability insurance is recommended.

組立て・走行の前に必ずお読みください。
Please read carefully before assembling and operating your model.



警告マーク : 生命や身体に重大な被害が発生する可能性がある危険を示します。
WARNING! : This symbol indicates where caution is essential to avoid injury to yourself or others.



禁止マーク : 事故や故障の原因となるため、やってはいけないことを示します。
PROHIBITED : This symbol points out actions that you should NOT do to avoid possible damage or accidents.

- この商品は、本格的な無線操縦模型です。玩具ではありません！
This product is a fully functional radio control model. It is not a toy!
- この商品を楽しむために、走行前の組立てや、走行後のメンテナンス、オプションの交換などをおこないます。
To enjoy this model to its fullest, complete assembly properly, perform maintenance and add optional upgrades as desired.
- アルカリ乾電池や充電式の電池は、使い方を誤ると大きな電流が流れ、発熱や液（電解液）漏れの可能性があります。
Improper usage of Alkaline cells or rechargeable batteries may damage the electronics of the car and/or the radio.

この商品を安全に取扱うために下記の事項を、必ずお守りください。
In order to operate the model safely, adhere to following instructions:

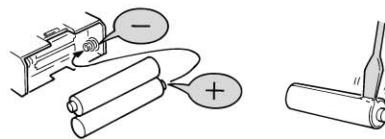


警告
Warning !

*この説明を守らないと生命や身体に重大な被害が発生する可能性がある危険を示します。
*Here are some possibilities of significant damage to life and/or body, if the following explanations are not adhered to:



- ▶組立て前に必ず説明書を最後までお読みください。また、組立てに不慣れな方は、模型を良く知っている人にアドバイスを受け確実に組立ててください。
Before you begin, read the manual thoroughly. First time builders should seek advice from modelers who have experience in assembling models.



- ▶電池は逆接続・分解は絶対にしないでください。破損や液漏れなどの原因になります。
Never reverse connection nor disassemble batteries. It may lead to damage and leakage.



禁止
PROHIBITED



禁止
PROHIBITED

▶ 小さな部品や、とがった部品がありますので、十分注意してください。
また、小さなお子様のいる場所での作業・保管はさけてください。
This product includes many small, sharp objects, so it should be kept out of the reach of children.



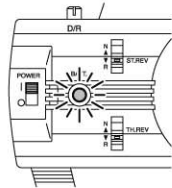
禁止
PROHIBITED

▶ 車道・人ごみ・幼児の近くでは走行させないでください。
事故の原因となります。
Do not operate in crowded places, near children or pets, or on public streets - it may cause serious injury.



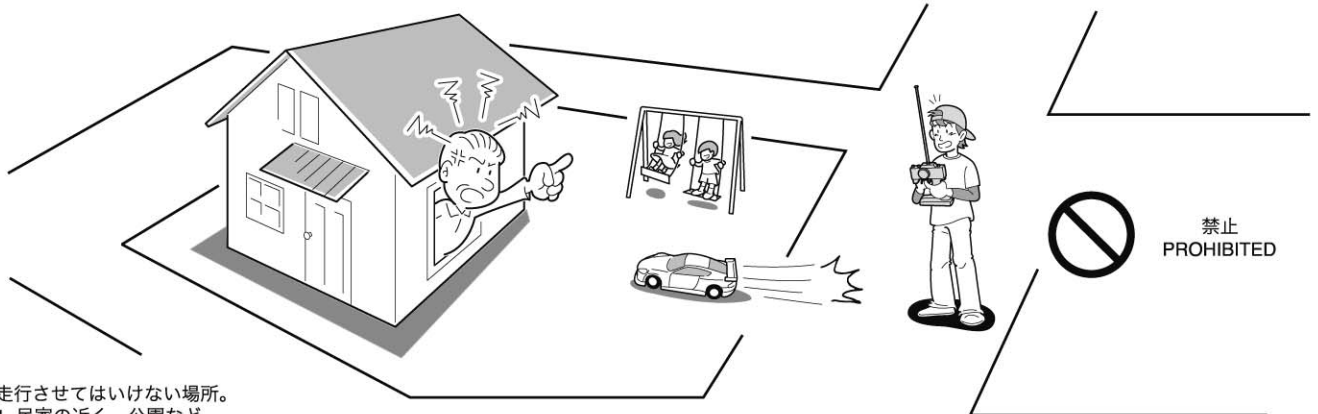
禁止
PROHIBITED

▶ プロポ関係の電池残量が少ない時。
電池が減ってくるとコントロールができなくなり、暴走や衝突の原因になります。
Always check the radio batteries!
With weak dry batteries, transmission and reception of the radio fall off.
Models may become out of control under such condition, which may cause serious accidents.



禁止
PROHIBITED

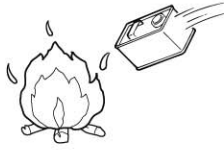
▶ 車の動きがおかしい時。
すぐに走行を中止して原因を調べてください。原因不明のまま走行させると、思わぬ故障や事故の原因になります。
When the model is behaving strangely . . !
Immediately stop the model and check the reason. Do not operate the model until the problem is solved. This may lead to further trouble and unforeseen accidents!



▶ 走行させてはいけない場所。
1. 民家の近く、公園など。
2. 室内、せまいところ。
*人にケガをさせる原因になります。また、物をこわしたり、他人の迷惑になります。
Operate your model ONLY on designated areas, race tracks and other spacious areas. Do NOT operate it:
1. in residential districts and parks!
2. indoors and in limited space!
* Non-observance of the above may be cause for personal injuries and property damages.

警告
Warning!

*事故やケガ等の危険防止のため、次のことを必ずお守りください。
*In order to avoid accidents and personal injury, be sure to observe the following:



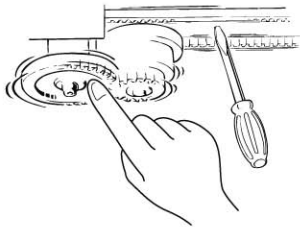
禁止
PROHIBITED

▶ 燃料の取扱いの注意。

1. 取扱いは、必ず屋外で。
2. 模型用グロー燃料を必ず使用。
3. 火気には絶対に近づけない。
4. 飲んだり、目に入れたりしない。
5. 保管は、キャップをしっかりと締め幼児の手の届かない冷暗所に置く。
6. 使用後の空き缶は、火中に投げ入れない。

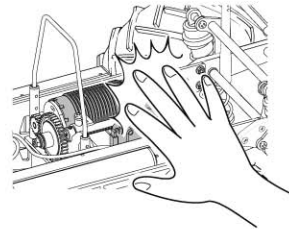
Handling fuel safely:

1. Handle fuel only outdoors!
2. Only use glow fuel for radio control models!
3. Never use fuel indoors or in places with open fires and sources of heat!
4. Never swallow fuel or let it into your eyes!
5. Store fuel only in cool, dry and dark places out of children's reach!
Tightly shut the cap!
6. Do not dispose of empty fuel cans into a fire!
There is danger of explosion!



禁止
PROHIBITED

- ▶ 回転している部分に、指や物などを入れないでください。
Do not put fingers or any objects inside rotating and moving parts!



禁止
PROHIBITED
BITTE NIEMALS
NE PAS FAIRE
PROHIBIDO

- ▶ 走行後のモーターやスピードコントローラーは熱くなっているので、さわらないでください。ヤケドの恐れがあります。
Motor and ESC may become very hot after use.
Please avoid touching as it may cause burn.

注意
Cautions!

*この説明を守らないと軽傷程度の被害または、物損事故が発生する恐れがあります。
*The following are examples of situations that should be avoided for safe assembly, maintenance and operation:



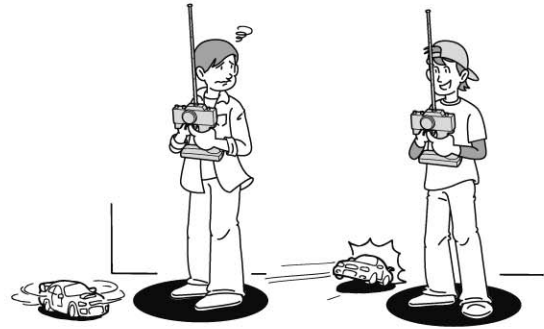
- ▶ カッターやニッパー、ドライバーなど工具の取り扱いには十分注意してください。
All tools require careful handling to avoid injury.



禁止
PROHIBITED

- ▶ 塗装する場合は室内の換気に十分注意し、作業を行ってください。
Painting must be done only in a well-ventilated area.

禁止
PROHIBITED



- ▶ 同じ周波数の近くでは走行させないでください。混信によりコントロール不能で暴走の原因になります。Be sure that you're operating on a unique frequency from any other RC vehicles in the area. Failure to do so will cause a loss of control and may cause injury.

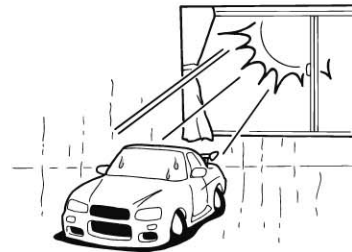
- ▶ 走行後や、走行させない時は必ず電源スイッチをOFFにし、車体と送信機の電池を取り外してください。誤作動や電池の発熱・液漏れなど危険な場合があります。Always switch off the receiver and transmitter, then disconnect/remove the batteries when the model is not in use. Failure to do so may cause damage to the batteries from excessive discharge and leaking.

禁止
PROHIBITED



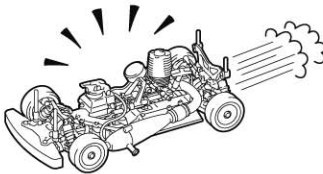
- ▶ アンテナの先端でケガをする恐れがありますので顔付近に近づけたりしないでください。Do not point the antenna towards another person.

禁止
PROHIBITED

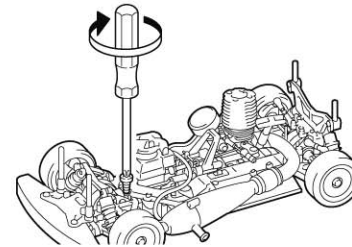


- ▶ 温度の高くなる場所や湿度の高い場所などは長期間の保管はしないでください。Do not store this model in hot or humid conditions, or in direct sunlight.

禁止
PROHIBITED



- ▶ 走行時は、必ずボディを装着してください。Always run your car with the body shell mounted!



- ▶ 定期的に、各部のビス類が緩んでいないか確認してください。Check all screws, nuts etc. on a regular basis for looseness.

禁止
PROHIBITED



- ▶ 下記の場所での走行は、故障の原因になりますのでおやめください。
 - ・ シャシーにからむような草の生えているところ。
 - ・ 泥地、砂地、砂利の多いところ。
 - ・ 水たまり、海辺、川。
 Do not run your car on ground:
 - ・ that is overgrown with grass.
 - ・ that is muddy, sandy or rocky.



- ▶ 純正オプションパーツ以外の組込みや車体の改造はしないでください。故障の原因となります。Do NOT install any option parts not made by Kyosho for this model. To avoid causing irreparable damage, do NOT attempt any modifications.

キットの他にそろえる物 (1) ITEMS REQUIRED FOR OPERATION (1)

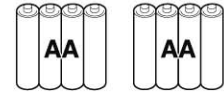
1 2チャンネルアンプ仕様無線操縦機 (プロポ) と電池

2ch with electric speed controller and 1 servo radio control set



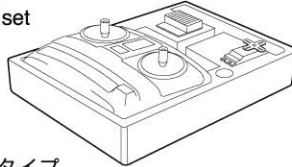
地上用 (自動車用) のプロポ (2チャンネルアンプ仕様) セットを必ず使用してください。(地上用以外使用禁止)
CAUTION: Only use a surface radio with 2 channels and electric speed controller! (Any other radio is prohibited!)

■単3乾電池 (送信機用)
AA-size Batteries (For Transmitter)

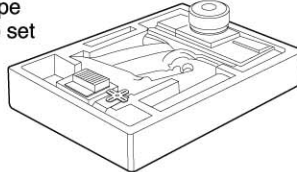


- このキットには2チャンネルアンプ仕様のプロポが必要です。
- 送信機にはスティックタイプとハンドルタイプがありますが、お好みのタイプを用意してください。
- プロポの取扱いは、プロポに付属の説明書を参考にしてください。
- This kit requires a 2 channel radio control set with electric speed controller.
- Use stick-type or wheel-type transmitter, whichever suits you best.
- For more information on the transmitter, kindly refer to the instruction manual of the transmitter.

■スティックタイプ
2チャンネルプロポ
Stick-type
2ch radio set

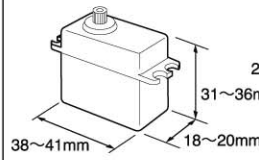


■ハンドルタイプ
2チャンネルプロポ
Wheel-type
2ch radio set

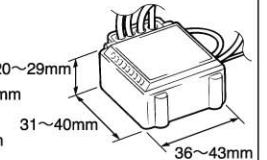


使用できるサーボ・受信機・アンプサイズ
Suitable servos, receiver & electric speed controller

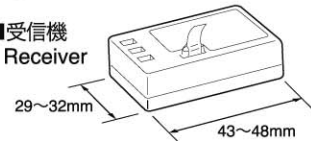
■サーボ
Servo



■アンプ
Electric speed controller



■受信機
Receiver



2 走行+受信機用バッテリー

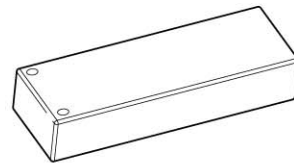
Operation/Receiver Battery and Charger for Battery

- バッテリーは、1組で車の走行と受信機の電源として使います。
A single battery powers operation and receiver.
Batteries listed at right are suitable.

ニッケル水素バッテリー
Ni-MH Battery

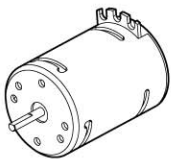


7.4V リポバッテリー
6.6Vリフェバッテリー
7.4V Li-po Battery
6.6V Li-Fe Battery



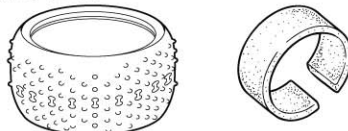
3 モーター Motor

- 推奨
ブラシレスモーター: 7.5T
- Recommended
Brushless Motor : 7.5T



タイヤ/インナースポンジ
Tire / Wheel / Inner Sponges

- 本キットにはタイヤ、インナースポンジは含まれません。1/10ショートコーストラック用のタイヤ、インナースポンジを用意してください。
- This kit does not supply tires and inner Sponges. Use tires and Inner Sponges for 1/10 short course truck.



ピニオンギヤ (48ピッチ)
Pinion Gear (48 Pitch)

No.UM316~UM325



(推奨: 18~21T)
(Recommended: 18~21T)

ダンパーオイル
Shock Oil



4 塗料 Paint

- ボディの塗装には塗料が必要です。京商では、モデル用スプレーを用意していますのでご利用ください。
For painting the body, use Kyosho paints for models!

No.76001~76062
京商スプレーカラー
KYOSHO SPRAY
COLOR



スプレーカラーを使用する場合、缶の説明を良く読んでください。
CAUTION: Before using spray colors, always read the explanation!

ミクロンラインテープ
MICRON LINE TAPE

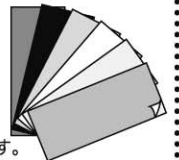
No.1841 (1mm x 5m)
1842 (1.5mm x 5m)
1843 (2.5mm x 5m)
1859 (0.4mm x 8m)
1860 (0.7mm x 8m)



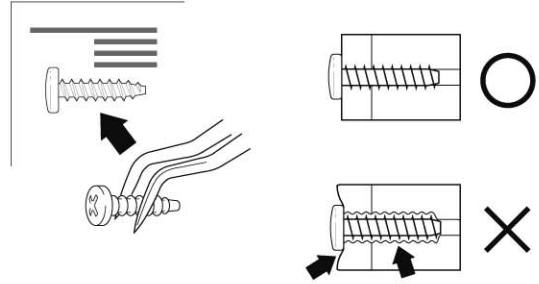
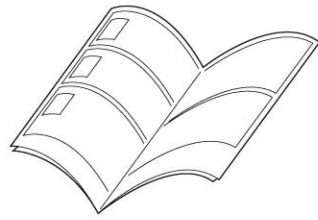
マスキング、細部デザイン用伸縮自在テープです。
Super-flexible tape for masking and detail designing jobs.

No.96701
D-フレックスカラーデカール
D FLEX COLOR DECAL

伸縮自在の特殊素材で3次曲面にもきれいに貼れる粘着シートです。
Self-adhesive super-flexible sheets that bond to polycarbonate - even when applied to curved surfaces.



1 組立ての前に下記のことに注意してください。
Before assembling, please read the following carefully:



- この説明書を良く読み、構造を理解する。
- キットの内容を確認する。
※万一不良、不足がありましたら、お買い求めの販売店か、当社「ユーザー相談室」までご連絡ください。
- 小さな部品の形やサイズを間違えないようにする。図を参考にして確認しながら組立てる。
- TPビスを締めるときは・・・
締めこみが固くても部品が固定されるまで締めてください。
ただし、部品が変形するまで締めるとビスがきかなくなります。

- First, read this instruction manual and familiarise yourself with the model's construction.
- Check the kit contents. Should any parts be missing, contact the retail shop from whom the model was purchased.
- Compare nuts, bolts, screws, etc to the "Actual Size" drawings on each page before fitting to ensure that you are installing the correct parts.
- Tighten Self tapping (TP) screws into parts until you have a secure attachment. However, be careful not to overly tighten TP screws as the threads may be damaged.

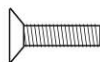
2 キットには、形や長さが違うビスや小物部品が多く入っています。説明書には原寸図がありますので確認してから組立ててください。また、ビス類は多めに入っているものもありますので、予備としてお使いください。
This kit contains screws and hardware in different metric sizes and shapes. Before using them, check the screws on the true-to-scale diagrams on the left side in each assembly step. Some screws are extras.

●ビスの種類
SCREWS

ボタンヘックスビス
Button Hex Screw



サラヘックスビス
F/H Hex Screw



キャップビス
Cap Screw

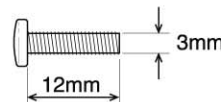


セットビス
Set Screw

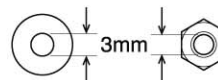


●小物部品のサイズ例
OTHER HARDWARE

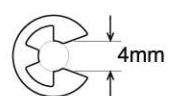
3x12mm ビス
Screw



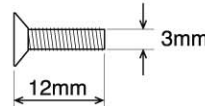
3mm ワッシャー・ナット
Washer · Nut



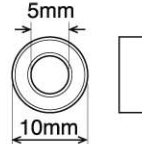
E4 Eリング
E-ring



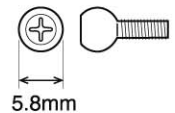
3x12mm サラビス
F/H Screw



5x10mm メタル・ベアリング
Metal Bushing · Ball Bearing

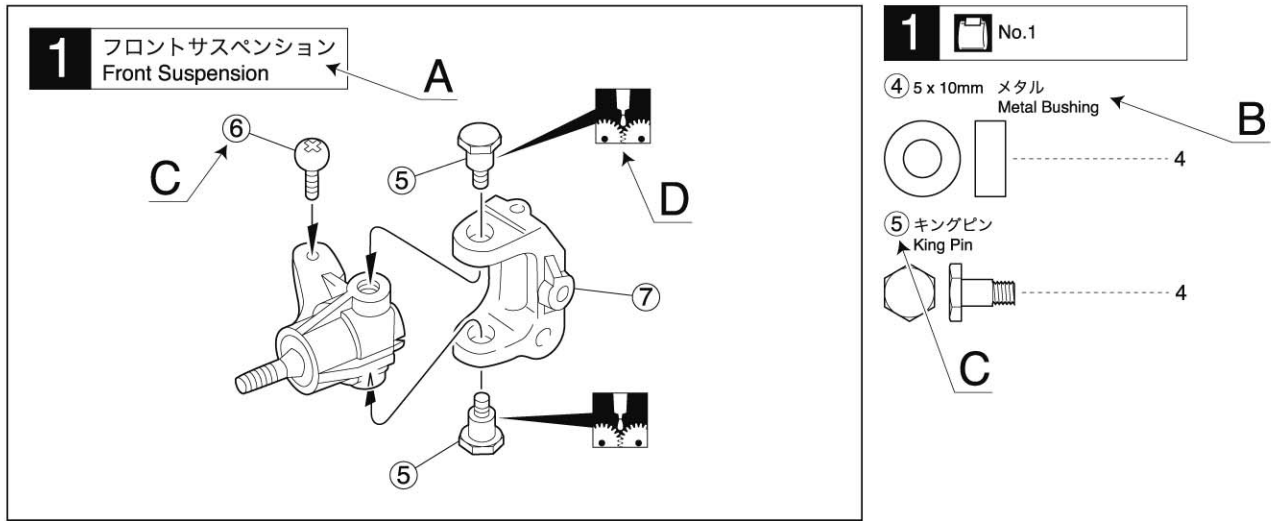


5.8mm ピロボール
Pillow Ball



3 説明書の見かた
How to read the instruction manual:

(説明例)
(Example)



- A: この項目で組立てるおおよその場所。
- B: 小物部品の名前、原寸図、使用数。
- C: キット内の部品は、ビス類を除いてキーNo.が付けられています。スペアパーツを購入する時はキーNo.を参照してください。
- D: 説明書内では多くのマークが使用されています。マークに注意して組立てを進めてください。

- A: Gives the name of the part being made and the serial number of steps for assembling.
- B: Details the key-number of parts, actual-size drawings and quantity of parts to use.
- C: All parts, except screws, are identified by key Numbers. When purchasing spare parts, identify the key number of the part required and cross reference this to the Spare Parts page, which shows the purchasable spare parts and the key numbers contained within.
- D: This instruction manual uses several symbols. Pay careful attention to them during construction.

4 説明書に使われているマーク
Symbols used throughout the instruction manual, comprise:



使用する袋詰。
Part bags used.



注意して組立てる所。
Pay close attention here!



左右同じように組立てる。
Assemble left and right sides the same way.



可動するように組立てる。
Ensure smooth, non-binding movement when assembling.



グリスを塗る。
Apply grease.



2セット組立てる(例)。
Assemble as many times as specified.



仮止め。
Temporarily tighten.



ネジロック剤を塗る。
Apply threadlocker (screw cement).



原寸図。
True-to-scale diagram.



向きに注意。
Note the direction



番号の順に組立てる。
Assemble in the specified order.



別購入品。
Must be purchased separately!



ゴム系接着剤で接着する。
Apply rubber type glue.



■ をカットする。
Cut off shaded portion.



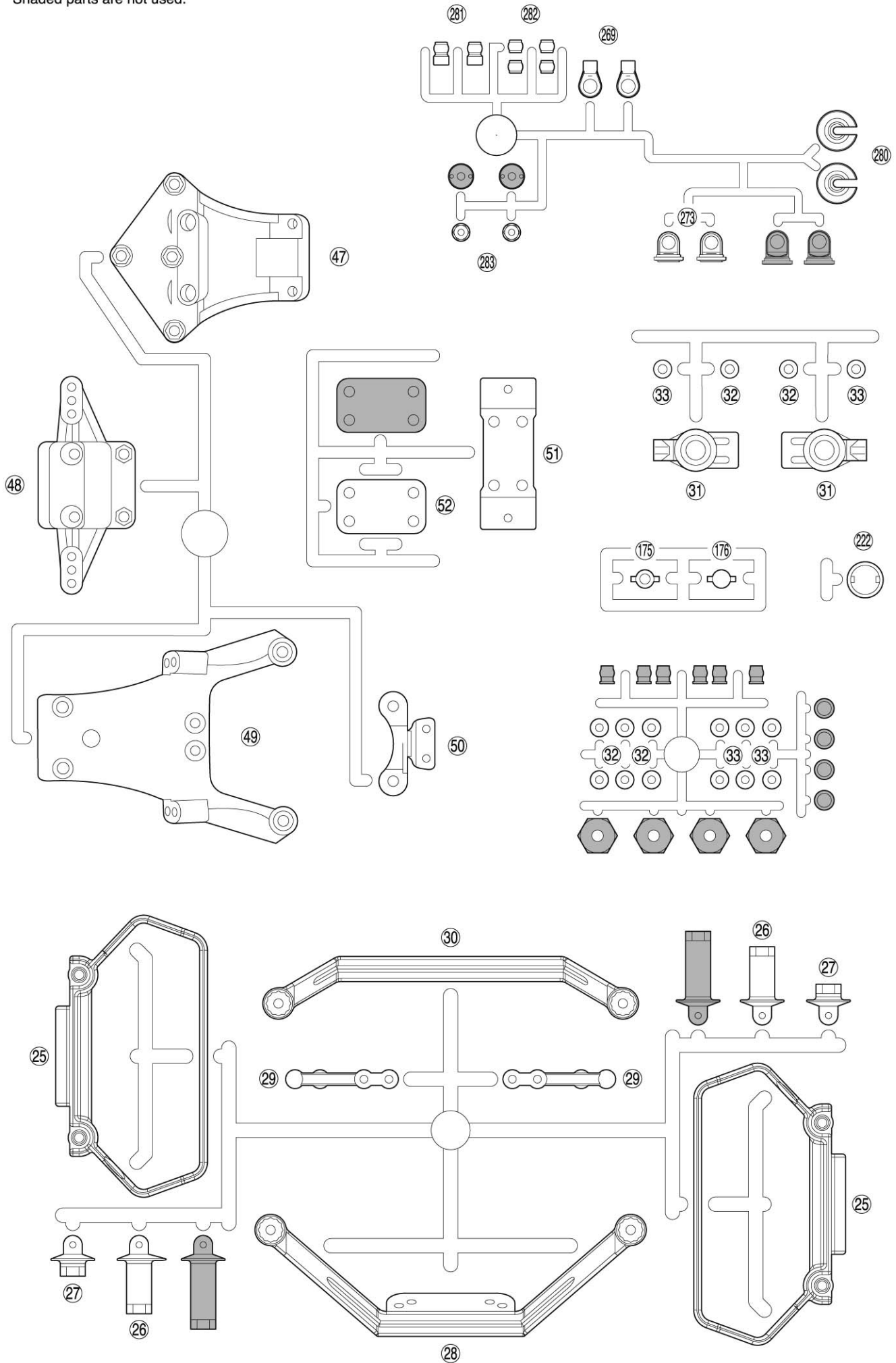
左側用。
For Left.




右側用。
For Right.

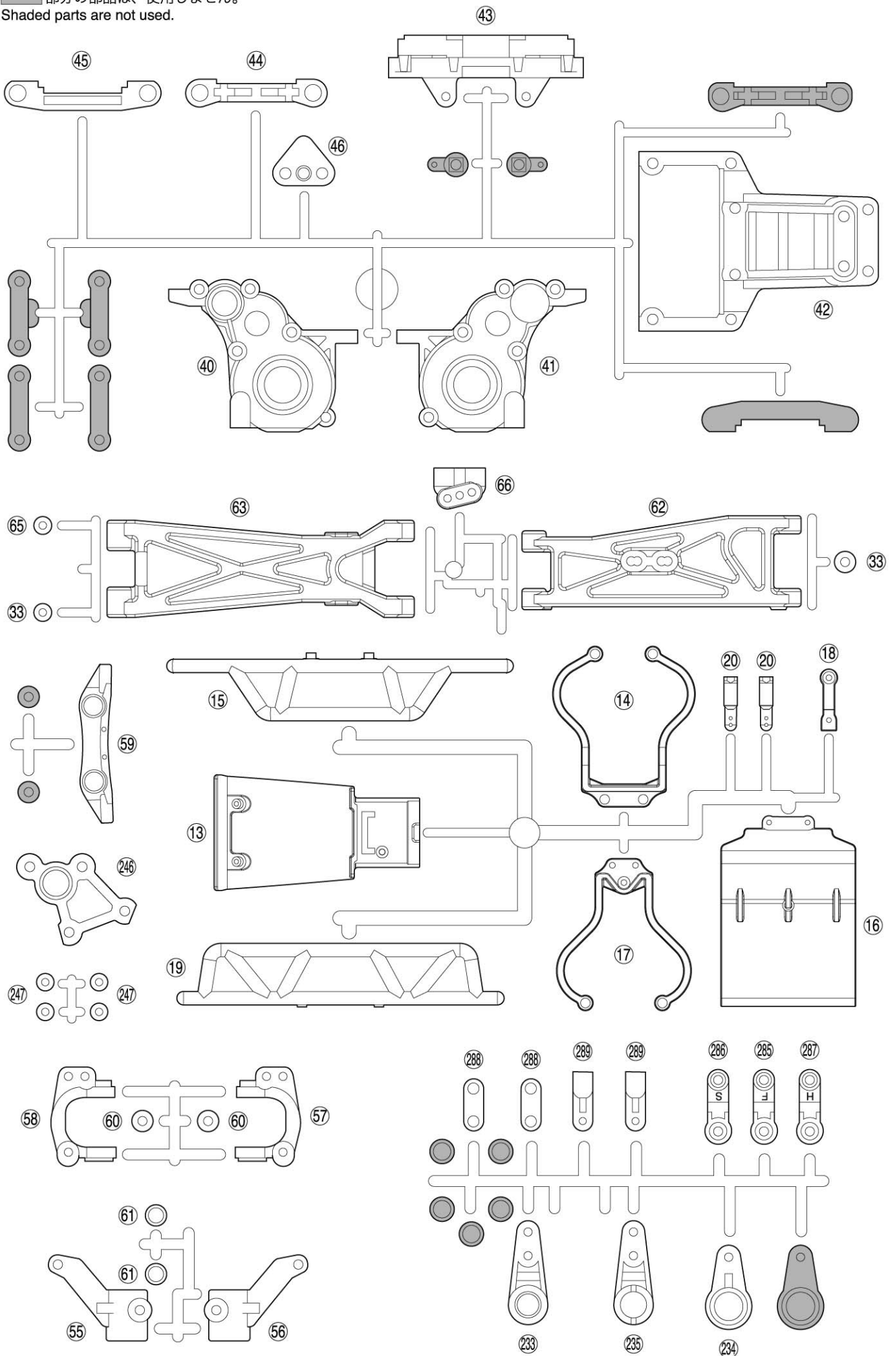
ランナー付プラパーツ配置図(1) ARRANGEMENT OF PLASTIC PARTS ON RUNNERS (1)

▶ 部分の部品は、使用しません。
Shaded parts are not used.

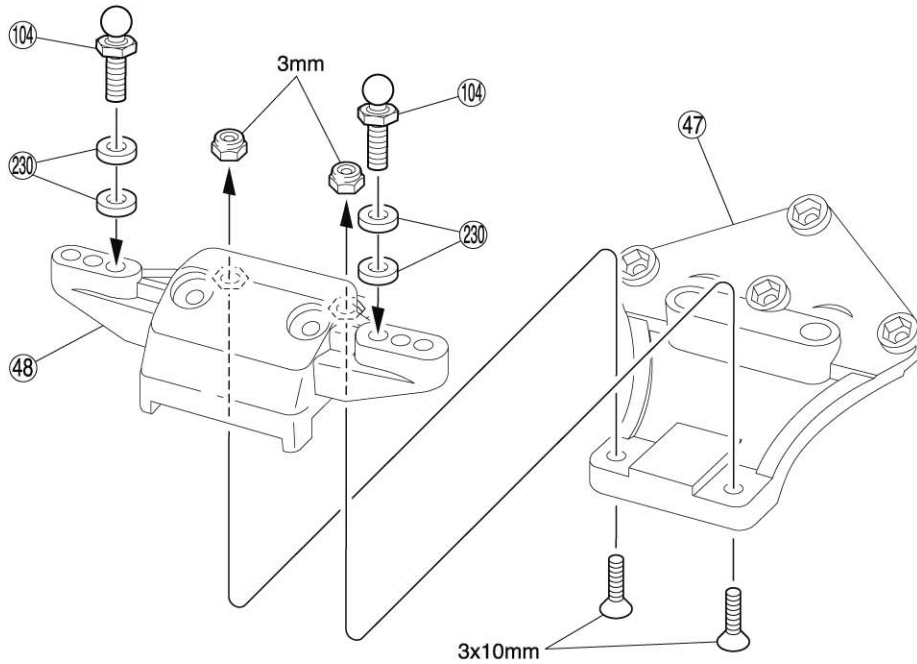


ランナー付プラパーツ配置図 (2) ARRANGEMENT OF PLASTIC PARTS ON RUNNERS (2)

▶  部分の部品は、使用しません。
Shaded parts are not used.



1 フロントサスペンション Front Suspension

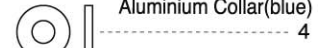


1 No.1, No.4

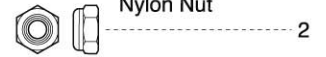
3 x 10mm サラヘックスビス
F/H Hex Screw



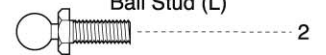
230 3 x 7 x 1mmアルミカラー (青)
Aluminium Collar (blue)



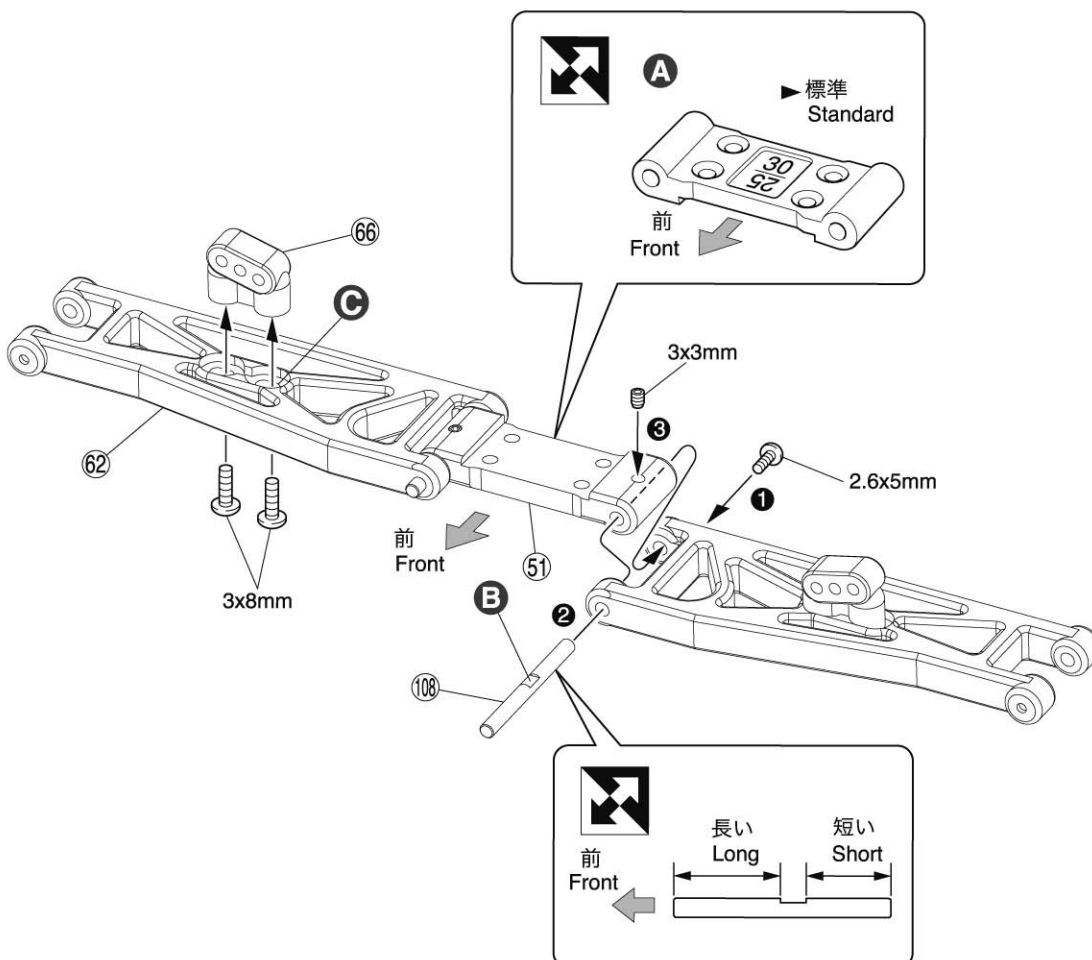
3mm ナイロンナット
Nylon Nut



104 4.8mm ボールスタッド (L)
Ball Stud (L)

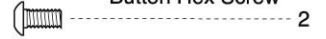


2 フロントサスペンション Front Suspension

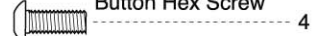


2 No.1

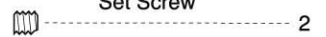
2.6 x 5mm ボタンヘックスビス
Button Hex Screw



3 x 8mm ボタンヘックスビス
Button Hex Screw



3 x 3mm セットビス
Set Screw



108 3 x 34mm シャフト
Shaft



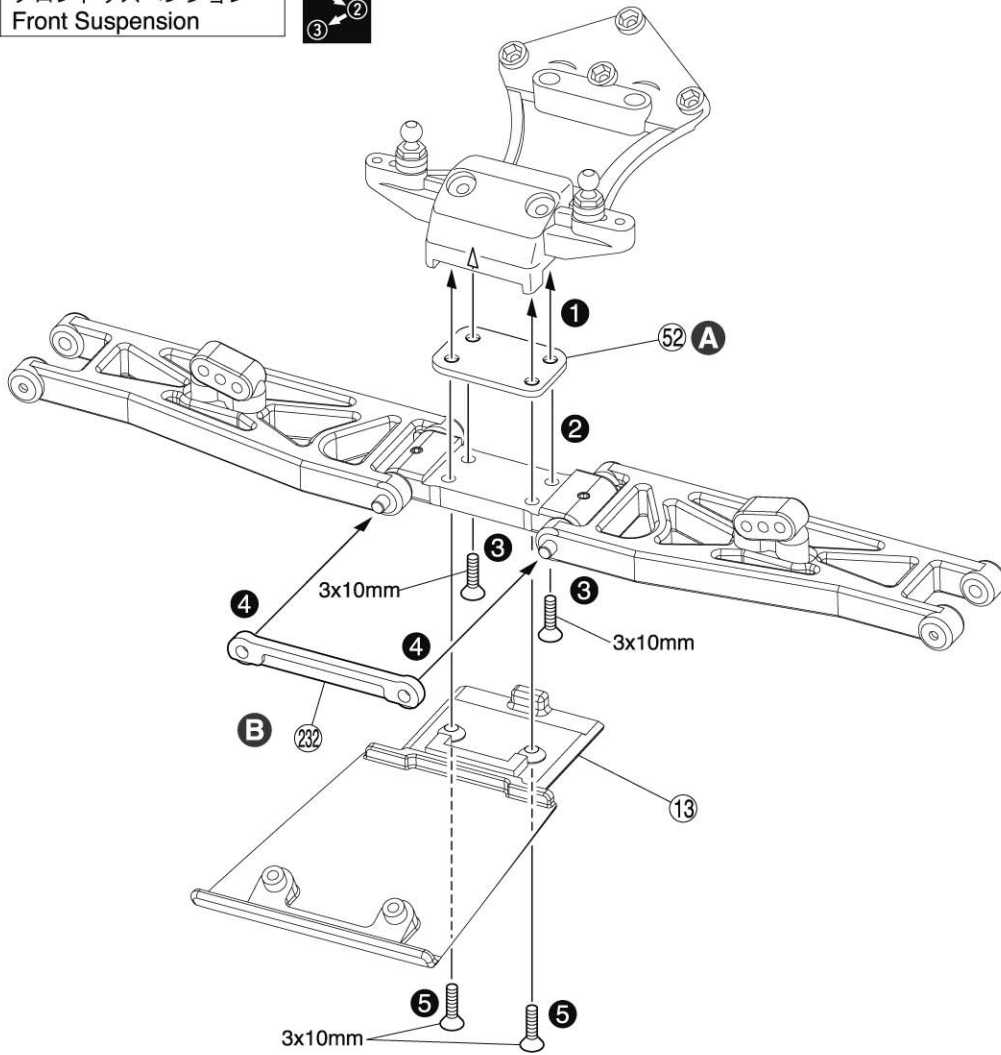
A 30°で使用する場合は向きを逆にします。
When using 30 degrees insert the opposite direction.

B 平らな所にセットビスをしめこむ。
Firmly tighten the set screw onto the flat surface.

C 内側の穴を使用。
Use inside hole position.

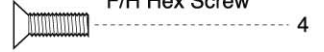


3 フロントサスペンション Front Suspension

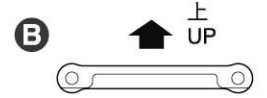


3 No.1, No.B

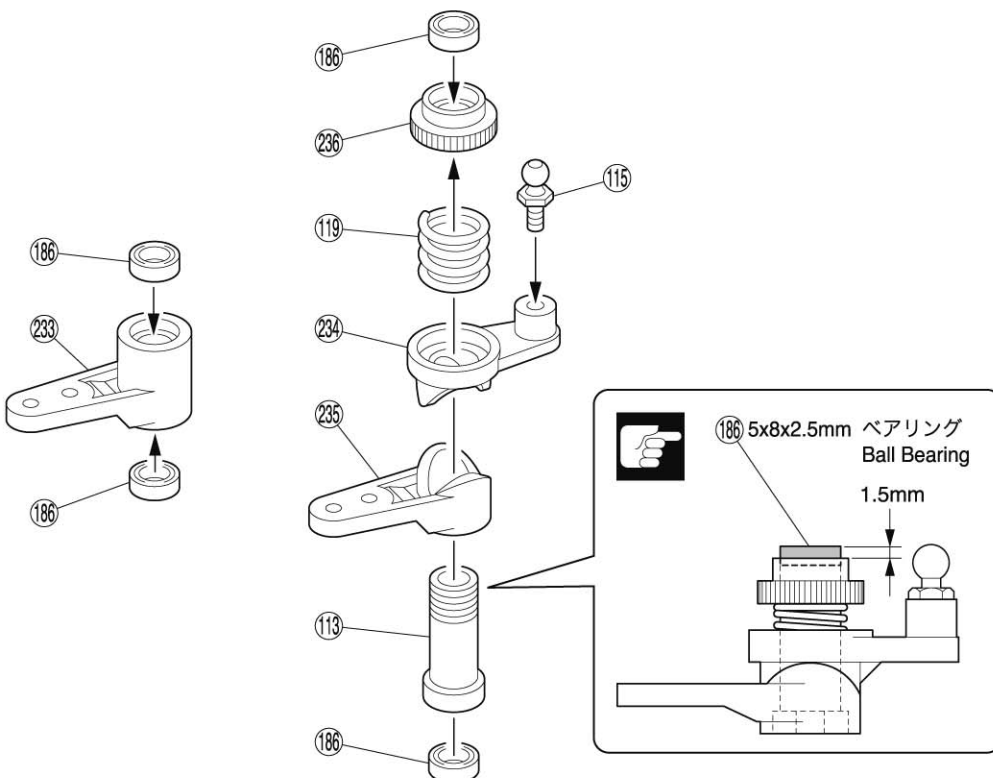
3 x 10mm サラヘックスビス
F/H Hex Screw



A 0.5mm (薄い方)
0.5mm (Thinner)



4 サーボセイバー Servo Saver



4 No.1, No.3

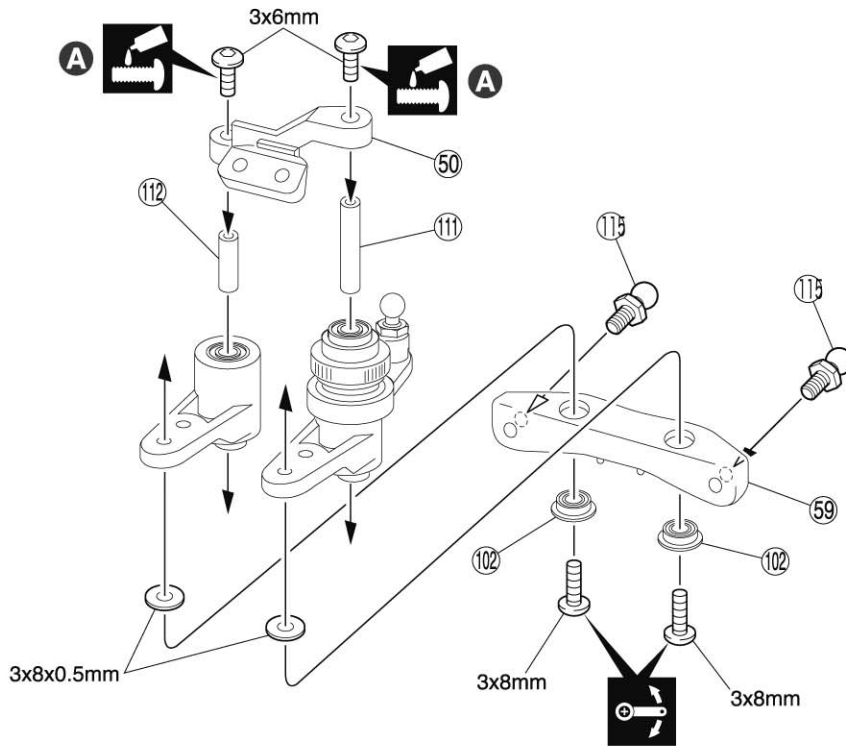
115 4.8mm ボールスタッド (S) 黒
Ball Stud (S) Black



186 5 x 8 x 2.5mm ベアリング
Ball Bearing



5 サーボセイバー Servo Saver

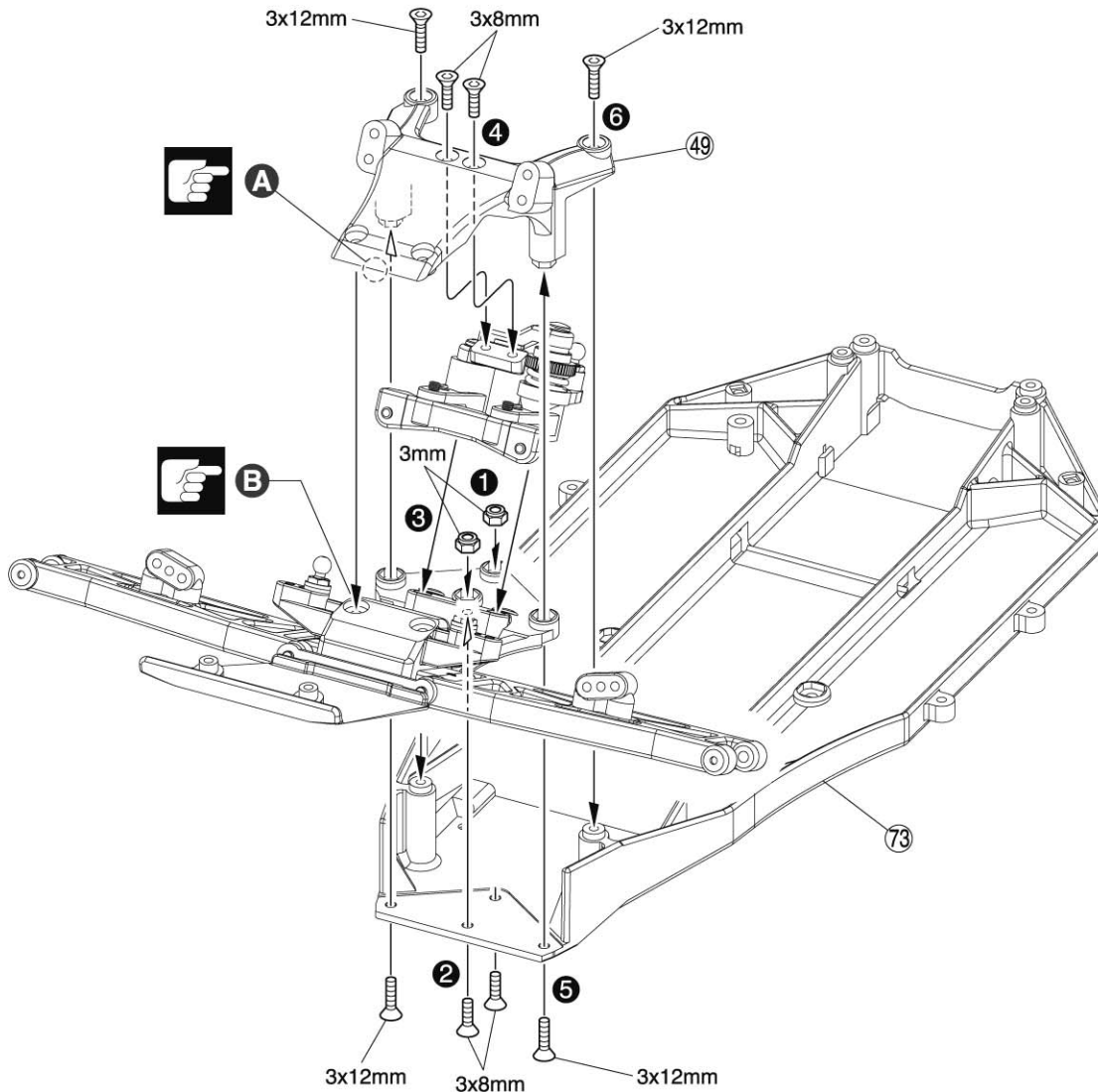


5 No.1, No.3

- 3 x 6mm ボタンヘックスビス
Button Hex Screw 2
- 3 x 8mm ボタンヘックスビス
Button Hex Screw 2
- 102 3 x 6mm フランジメタル
Flanged Metal 2
- 3 x 8 x 0.5mm ワッシャー
Washer 2
- 115 4.8mm ボールスタッド (S) 黒
Ball Stud (S) Black 2

A 強く締めすぎないように注意する。
Do not to over tighten the screws.

6 フロントサスペンション Front Suspension



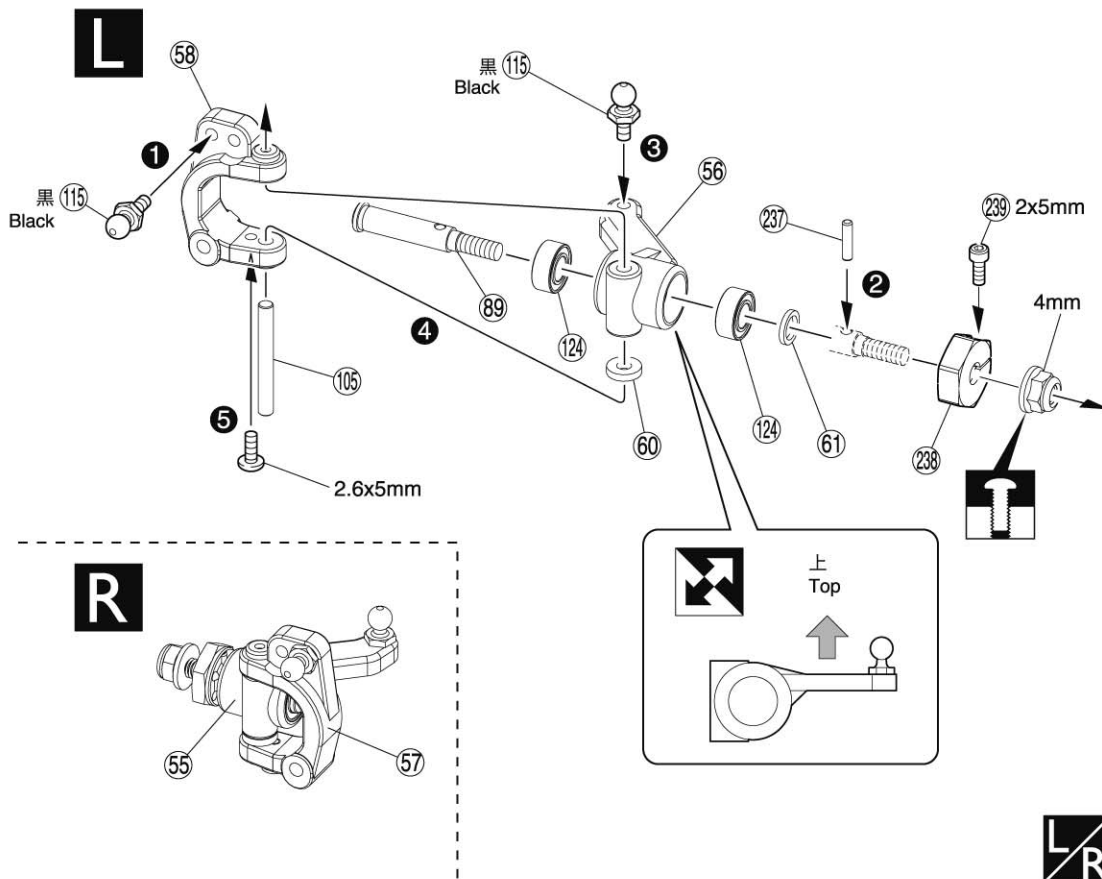
6 No.1

- 3 x 8mm サラヘックスビス
F/H Hex Screw 4
- 3 x 12mm サラヘックスビス
F/H Hex Screw 4
- 3mm ナイロンナット
Nylon Nut 2

A バリに注意。
Make sure to cut off excess plastic (flashing)

B ハメておく。
Press-fit bulkhead together before attaching to chassis.

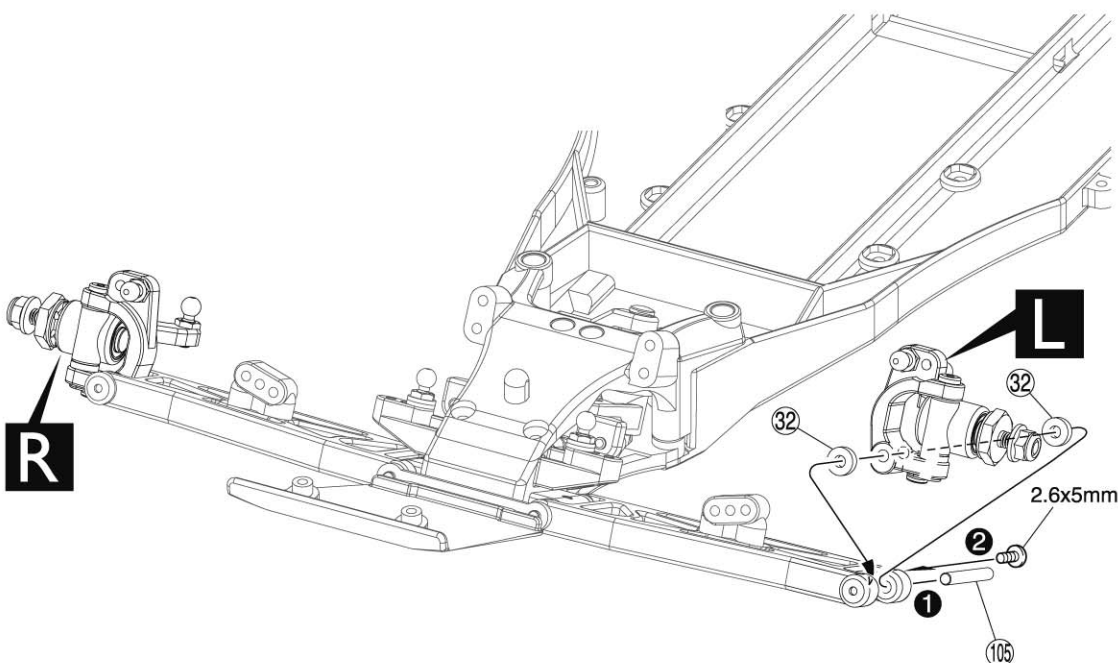
7 フロントサスペンション Front Suspension



7 No.1

- ① 4.8mm ボールスタッド(S)黒
Ball Stud (S) Black 4
- ② 2 x 7.8mm ピン
Pin 2
- ③ 5 x 10 x 4mm ベアリング
Ball Bearing 4
- 2.6 x 5mm ボタンヘックスビス
Button Hex Screw 2
- ④ 2 x 5mm キャップビス
Cap Screw 2
- 4mm フランジ付ナイロンナット
Flanged Nylon Nut 2
- ⑤ 5 x 7 x 1mm プラカラー
Plastic Collar 2
- ⑥ 3 x 7 x 1.5mm プラカラー
Plastic Collar 2
- ⑦ 3 x 25mm シャフト
Shaft 2

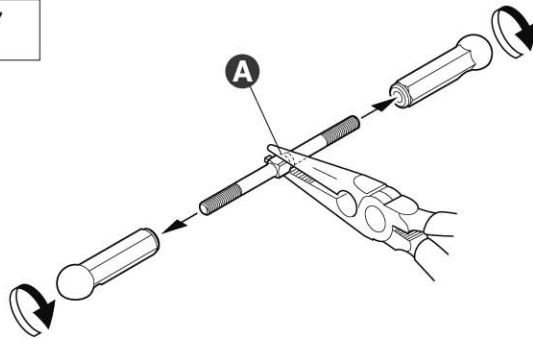
8 フロントサスペンション Front Suspension



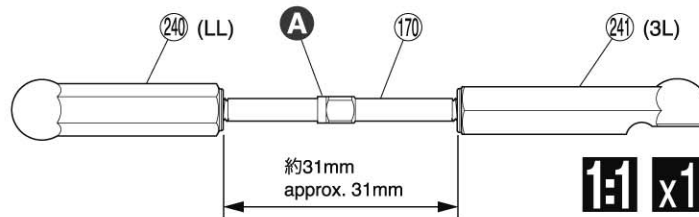
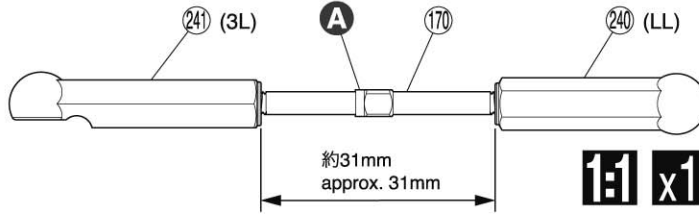
8 No.1

- 2.6 x 5mm ボタンヘックスビス
Button Hex Screw 2
- ⑧ 3 x 7 x 1mm プラカラー
Plastic Collar 2
- ⑨ 3 x 25mm シャフト
Shaft 2

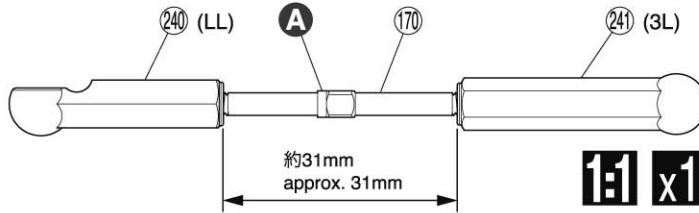
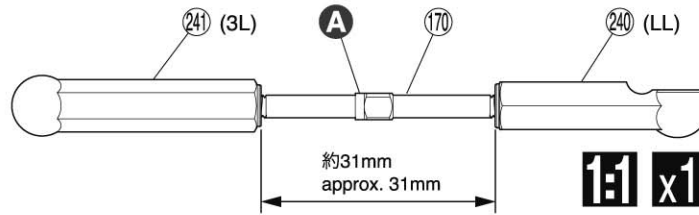
9 フロントサスペンション
Front Suspension



●ステアリングタイロッド
Steering Tie Rod

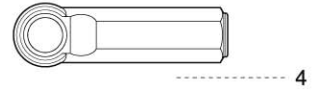


●フロントアッパーロッド
Front Upper Rod

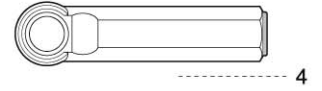


9 No.1

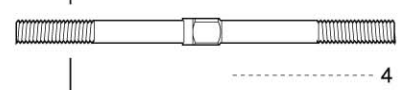
②40 4.8mm ボールエンド(LL)
Ball End (LL)



②41 4.8mm ボールエンド(3L)
Ball End (3L)

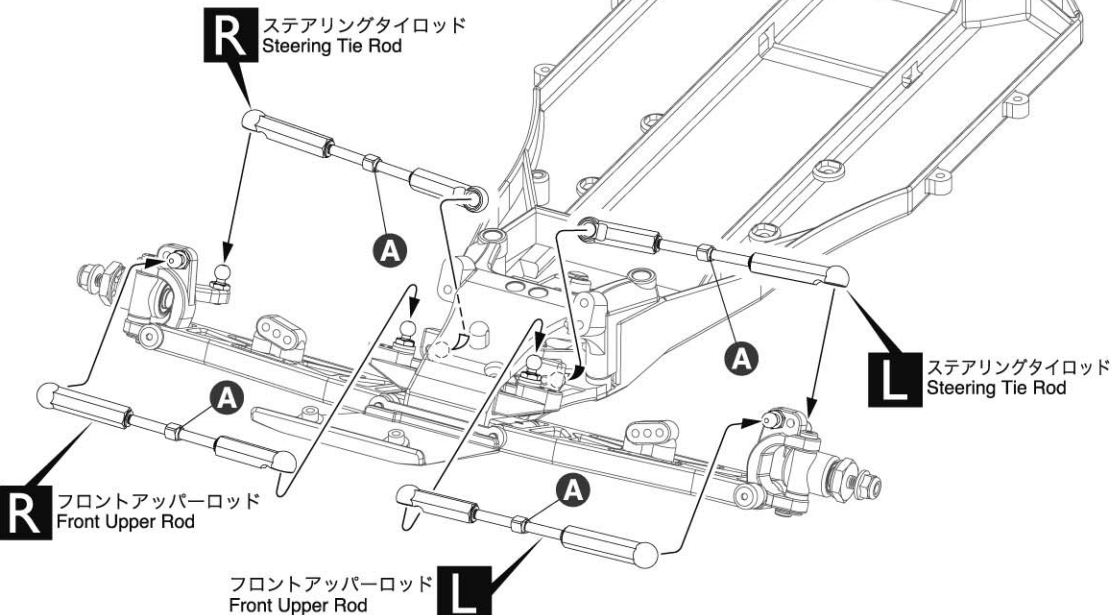


①70 3 x 50mm アジャストロッド
Adjust Rod



A 段のある方が逆ネジ。
The side with the step is a
reverse screw.

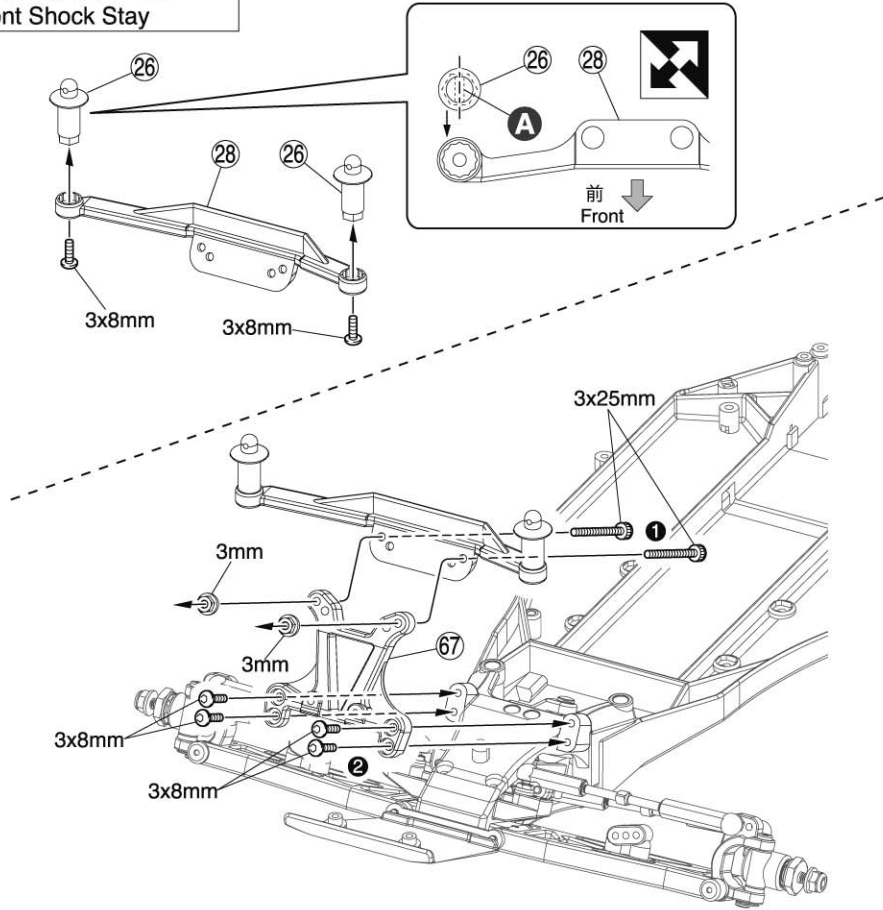
10 フロントサスペンション
Front Suspension



10

A 段のある方。
Projection. Note direction.

11 フロントダンパーステー
Front Shock Stay

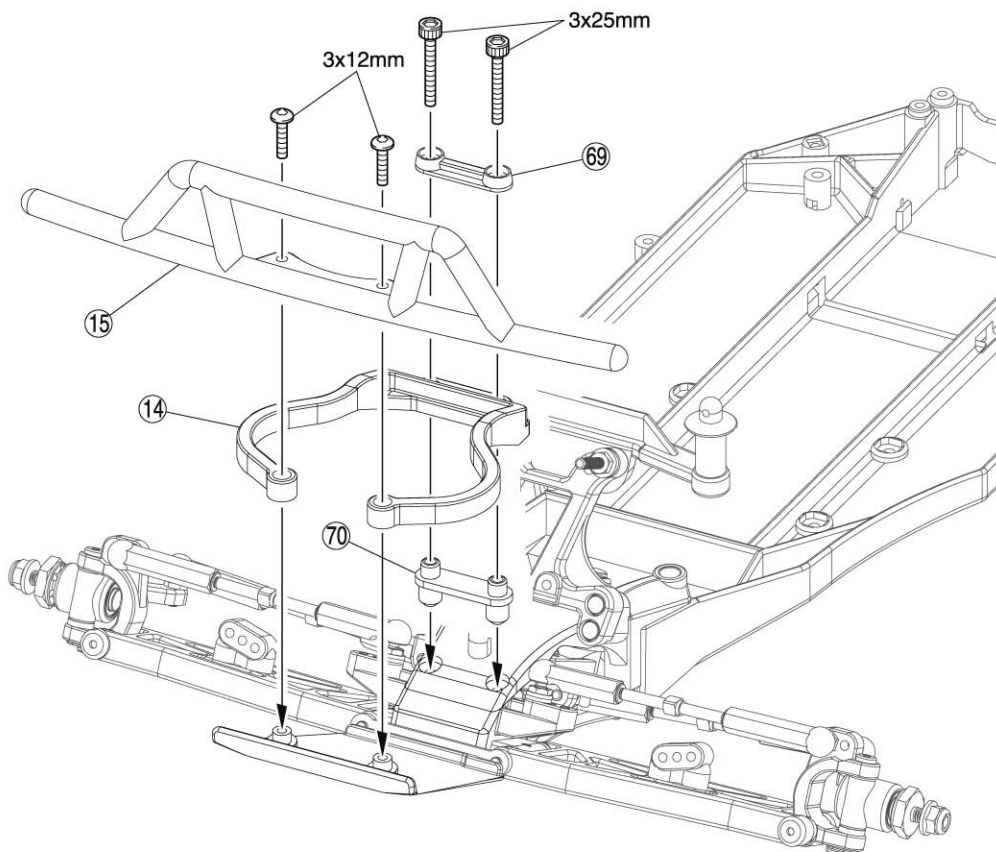


11 No.1, No.B

- 3 x 8mm ボタンヘックスビス
Button Hex Screw 6
- 3 x 25mm キャップビス
Cap Screw 2
- 3mm フランジナット
Flange Nut 2

A 穴の向きに注意。
Note in the direction of the hole.

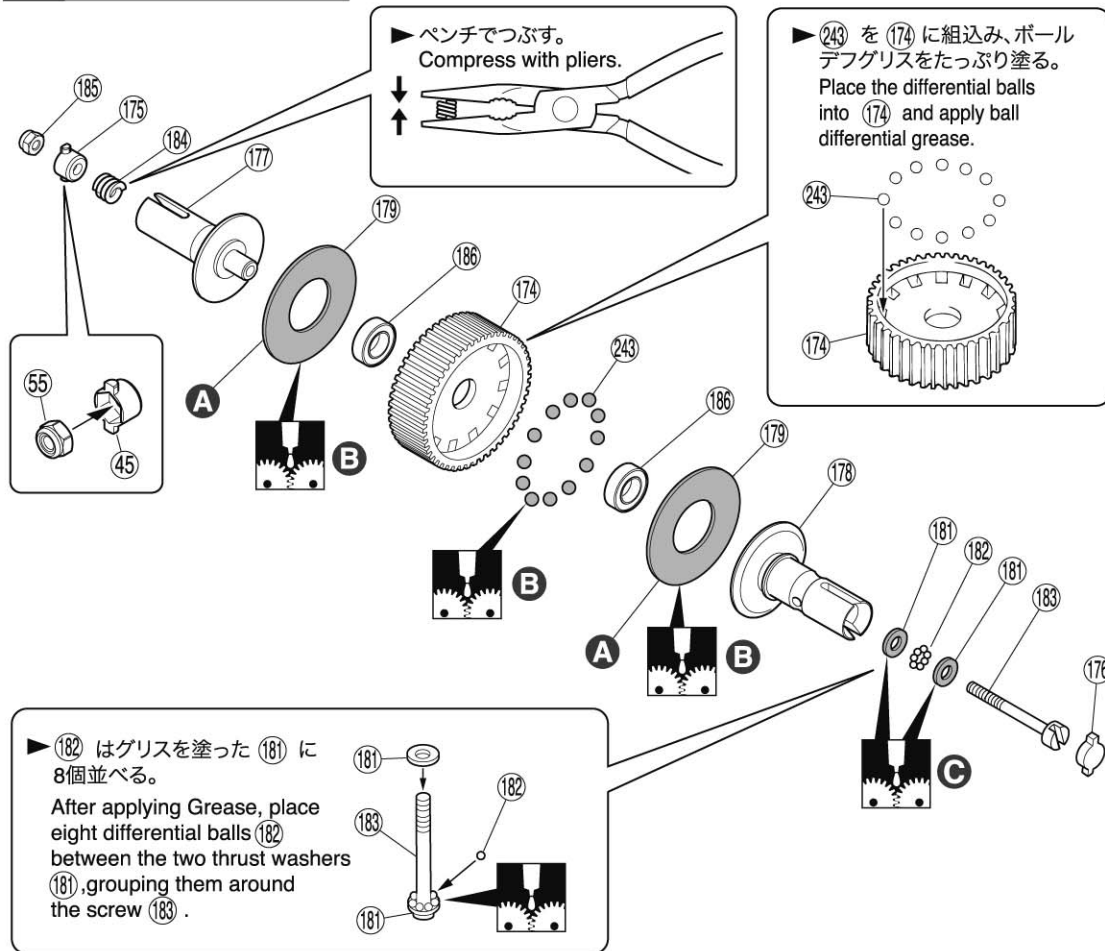
12 フロントバンパー
Front Bumper



12 No.B

- 3 x 12mm ボタンヘックスビス
Button Hex Screw 2
- 3 x 25mm キャップビス
Cap Screw 2

13 デフギヤ Differential Gear



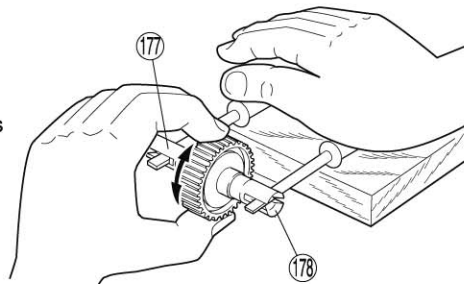
13 No.2

- 186 5 x 8 x 2.5mmベアリング
Ball Bearing 2
- 183 2.6 x 25mmボールデフシャフト
Ball Diffshaft 1
- 182 1/16 インチボール
1/16 Inch Ball 8
- 243 3/32 インチボール
3/32 Inch Ball 12
- 181 2.6 x 6 x 1mmワッシャー
Washer 2
- 185 2.6mm ナイロンナット
Nylon Nut 1

●調整方法 ADJUSTING

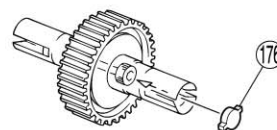
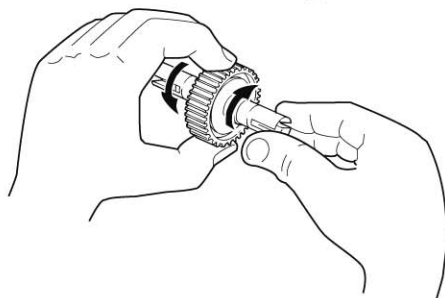
▶177と178をマイナスドライバーで固定し、本体を回してみる。回らなくなるまで183をしめ込む。回ってしまう状態のまま走行させると破損するので注意する。

Secure parts 177 and 178 in place with two flat head screwdrivers and rotate the differential case until it becomes tight. Then, tighten screw 183. When running the car, the differential must be tight, otherwise it may be damaged.



▶次に本体を手で固定し、177を回した時、178が反対方向に回転すれば良い。回らない時は締め込み過ぎなので、183をゆるめる。

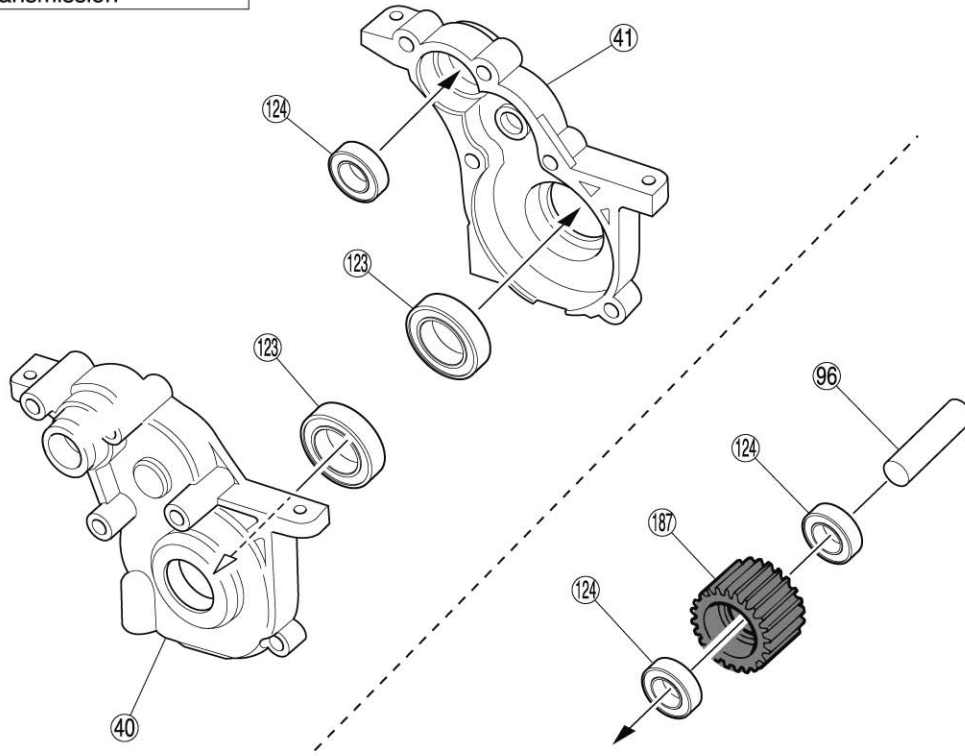
Now, hold the differential case firmly and rotate part 177. If part 178 rotates into the opposite direction to part 177, no further 183 adjustment is necessary. If part 178 does not rotate, screw is too tight. In this case, gradually loosen screw 183 until part 178 rotates.



▶調整後、176を取付ける。
Once the adjustment is done, install 176 (see "exploded view").

▶走行前にもタイヤを取付け再度調整する。
Before running, attach the tires and re-adjust accordingly.

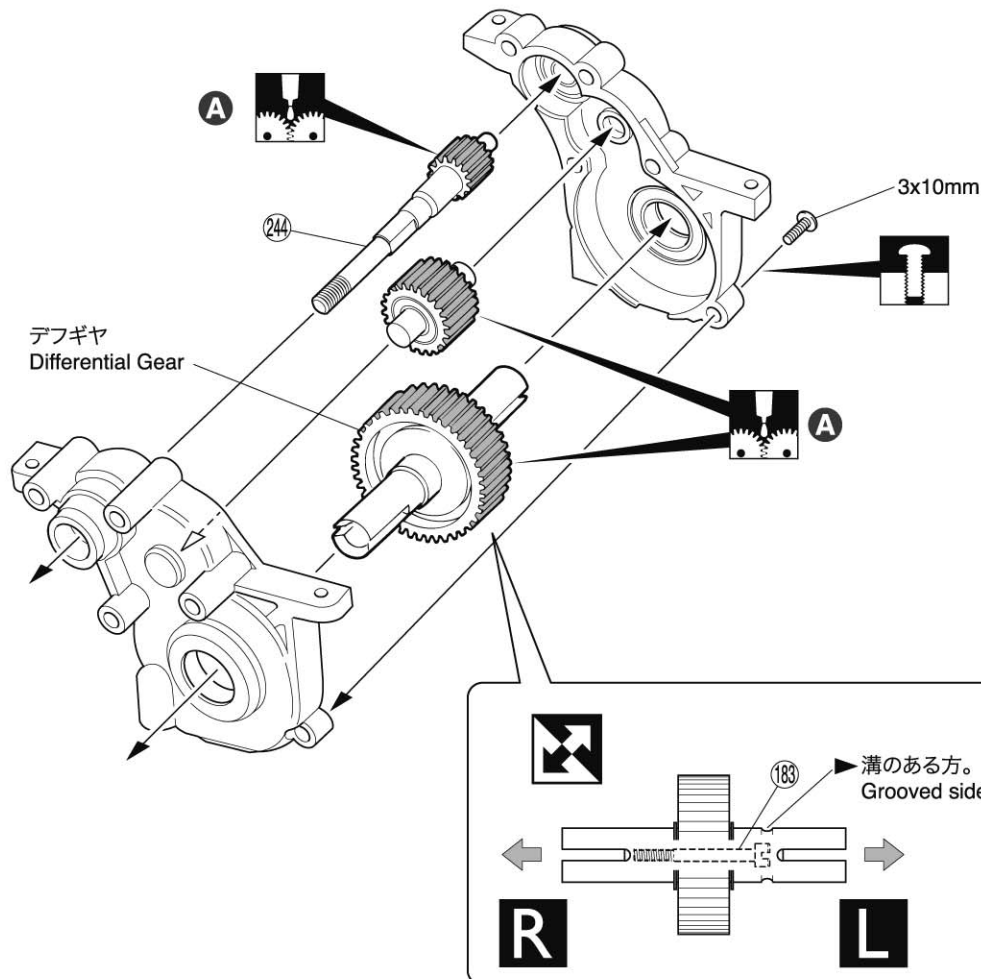
14 ミッション
Transmission



14 No.2

- 124 5 x 10 x 4mm ベアリング
Ball Bearing 3
- 123 10 x 15 x 4mm ベアリング
Ball Bearing 2
- 96 5 x 15mm アルミシャフト
Aluminium Shaft 1
- 187 SPアイドラーギヤ(26T)黒
SP Idler Gear (26T) Black 1

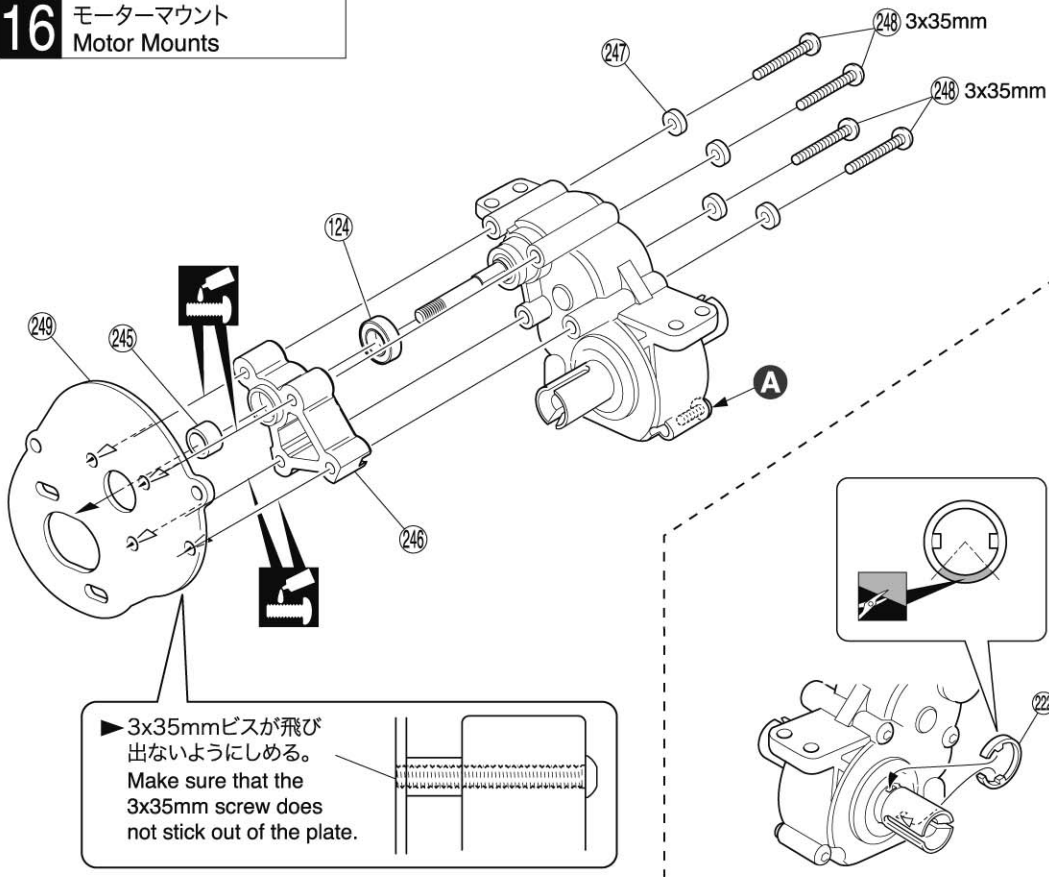
15 ミッション
Transmission



15 No.2

- 3 x 10mm ボタンヘックスビス
Button Hex Screw 1
- A ボールデフグリス
Ball Differential Grease

16 モーターマウント Motor Mounts

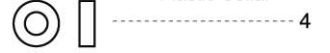


16 No.2

248 3 x 35mm ボタンヘックスビス
Button Hex Screw



247 3x6x2mm プラカラー
Plastic Collar



245 5 x 7 x 4mmカラー (ゴールド)
Collar(Gold)

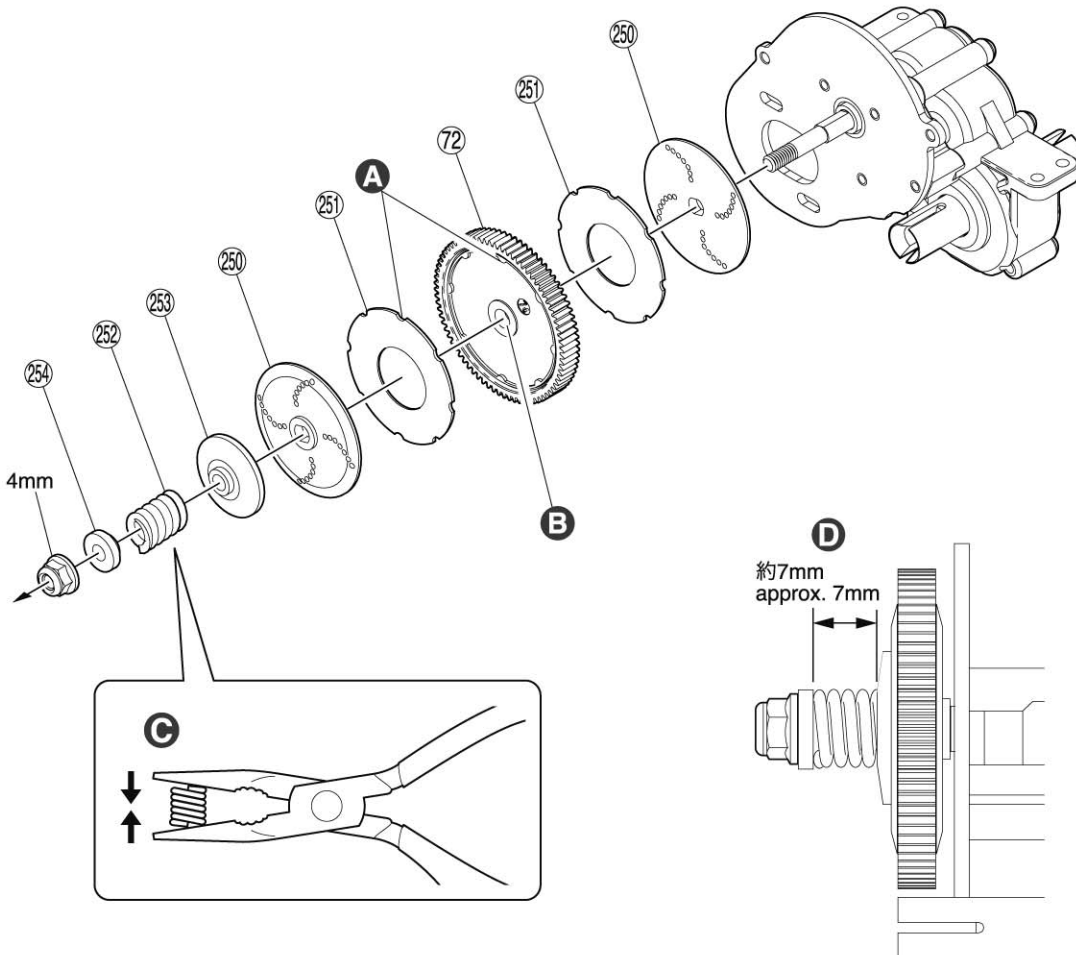


124 5 x 10 x 4mm ベアリング
Ball Bearing



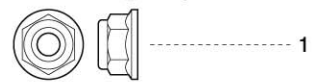
A 本締めする。
Tighten securely.

17 メインギヤ Main Gear



17 No.2

4mm フランジ付ナイロンナット
Flanged Nylon Nut



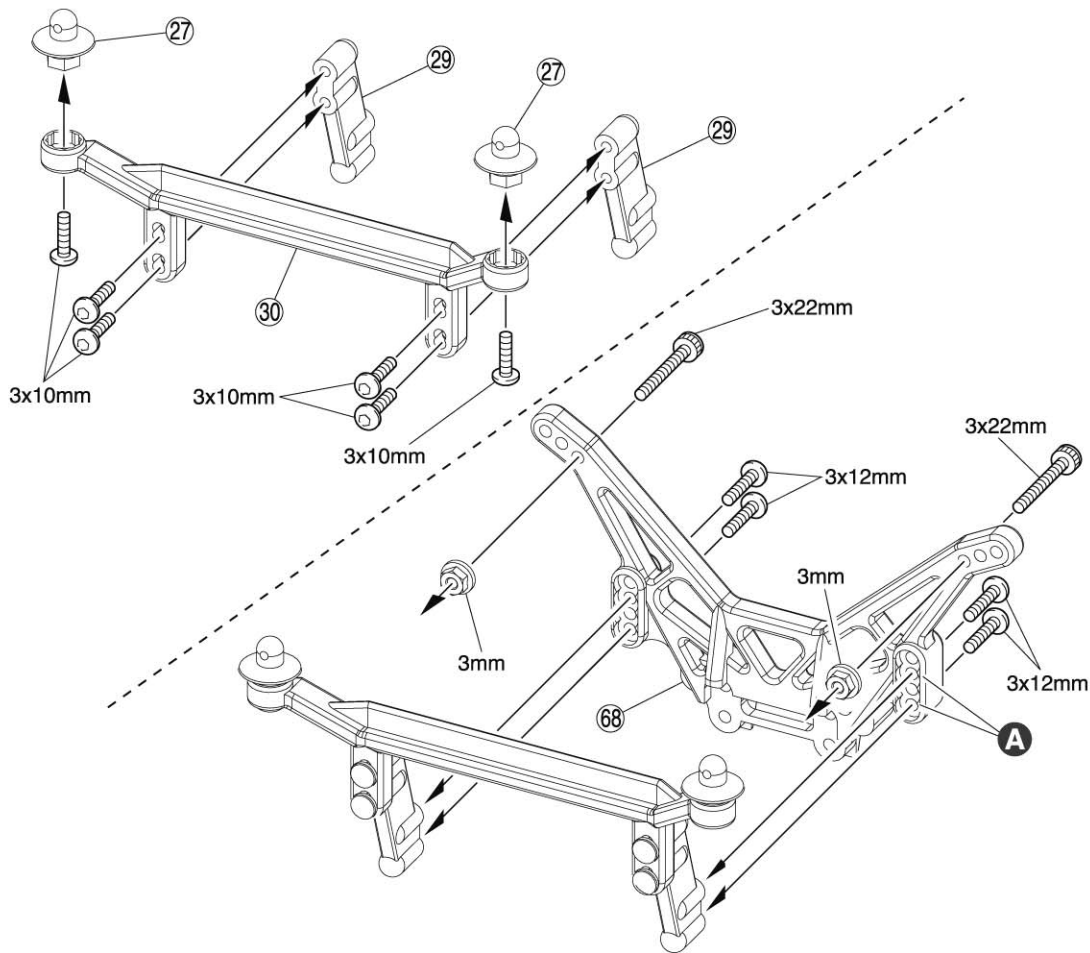
A 凸と凹を合わせる。
挟み込まないように注意する。
Align the grooves.
Prevent them from becoming sandwiched.

B バリを取る。
Remove flashing.

C ペンチでつぶす。
Compress with pliers.

D 走行時、再度調整をする。
When running, re-adjust.

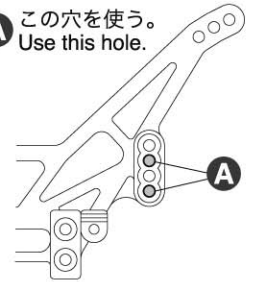
18 リヤダンパステー Rear Shock Stay



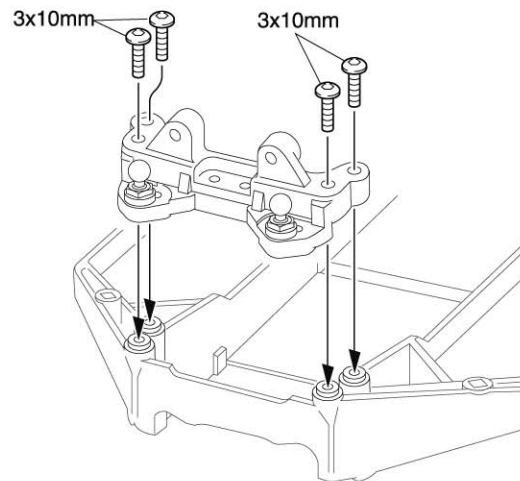
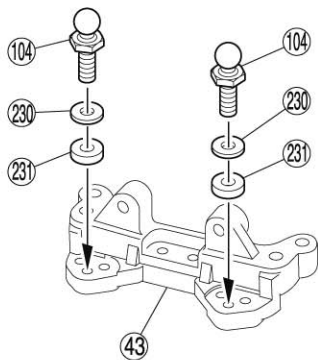
18 No.4, No.B

- 3 x 10mm ボタンヘックスビス
Button Hex Screw 6
- 3 x 12mm ボタンヘックスビス
Button Hex Screw 4
- 3 x 22mm キャップビス
Cap Screw 2
- 3mm フランジナット
Flange Nut 2

A この穴を使う。
Use this hole.



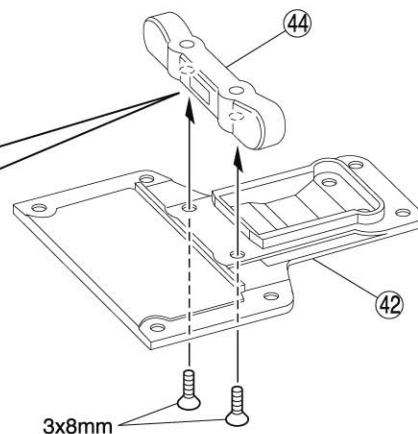
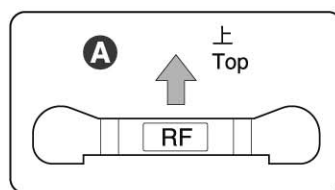
19 リヤバルクヘッド Rear Bulkhead



19 No.2, No.4

- 3 x 10mm ボタンヘックスビス
Button Hex Screw 4
- 104 4.8mm ボールスタッド(L)
Ball Stud (L) 2
- 230 3 x 7 x 1mmアルミカラー (青)
Aluminium Collar (blue) 2
- 231 3 x 7 x 2mmアルミカラー (青)
Aluminium Collar (blue) 2

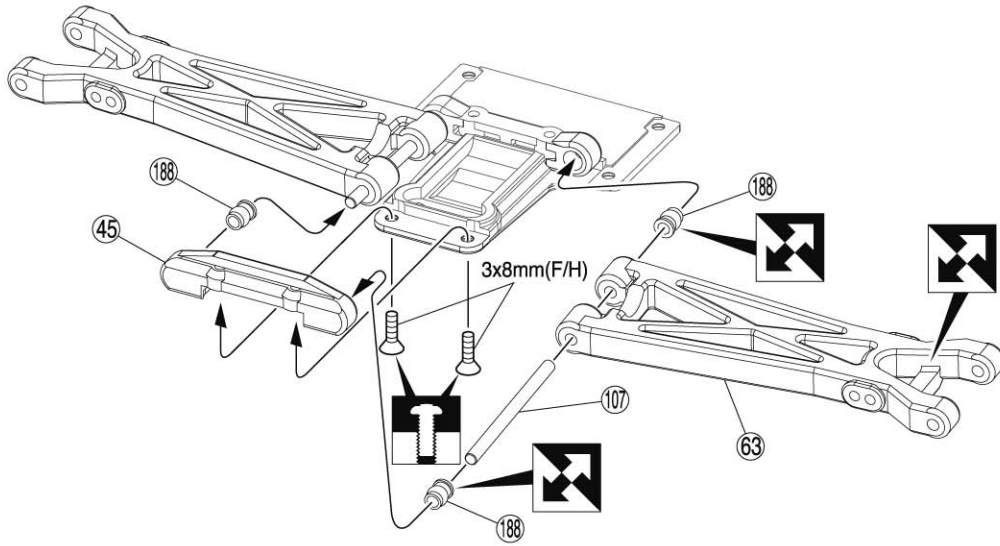
20 リヤシャシー Rear Chassis



20 No.2, No.4

- 3 x 8mm サラヘックスビス
F/H Hex Screw 2
- A** 文字が上向き。
The letter must face the correct direction.

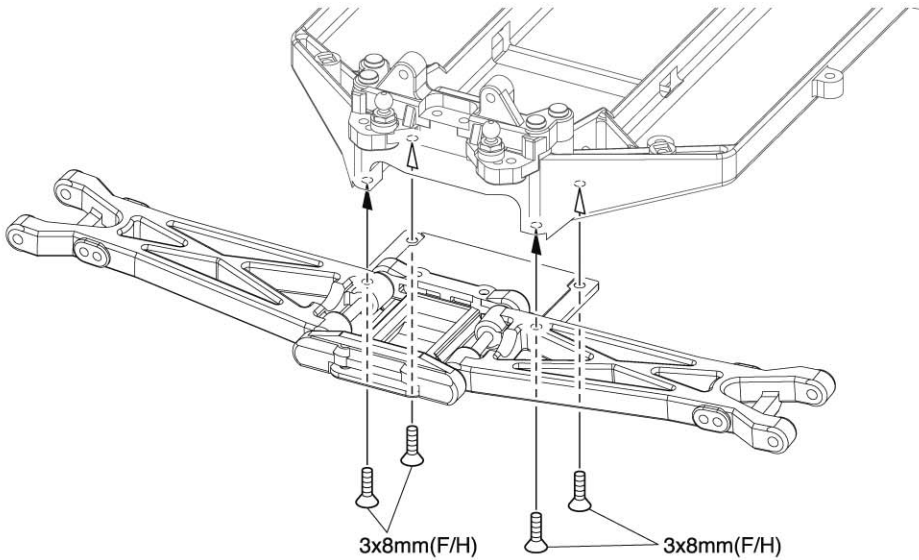
21 リヤサスペンション
Rear Suspension



21 No.1, No.2, No.4

- 3 x 8mm サラヘックスビス
F/H Hex Screw 2
- 188 スチールサスブッシュ
Steel Suspension Bush
- 107 3 x 44mm シャフト
Shaft 4

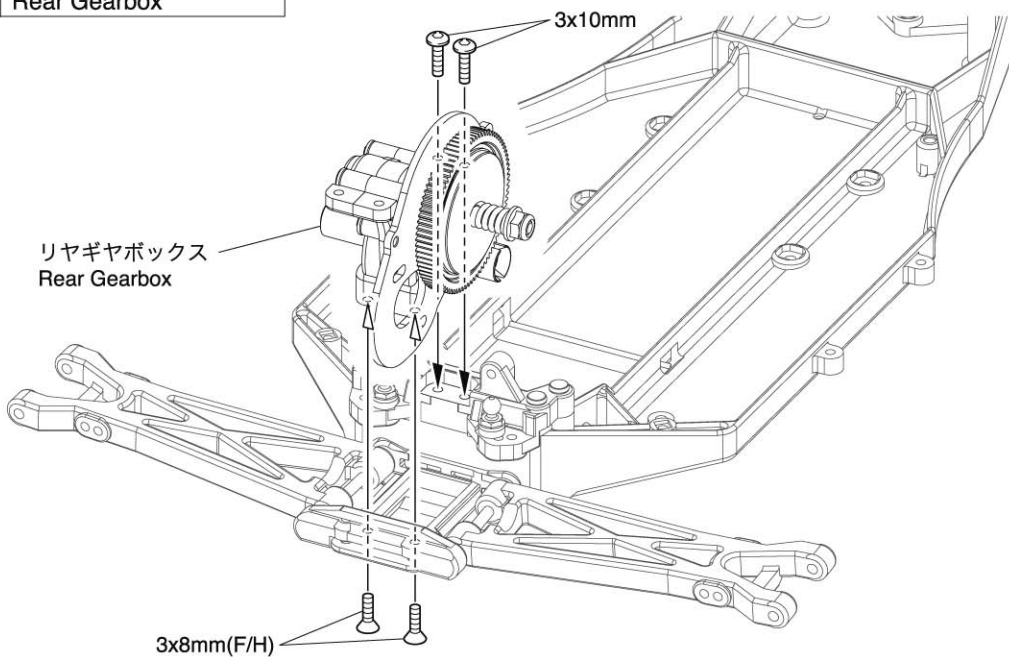
22 メインシャシー
Main Chassis



22 No.4

- 3 x 8mm サラヘックスビス
F/H Hex Screw 4

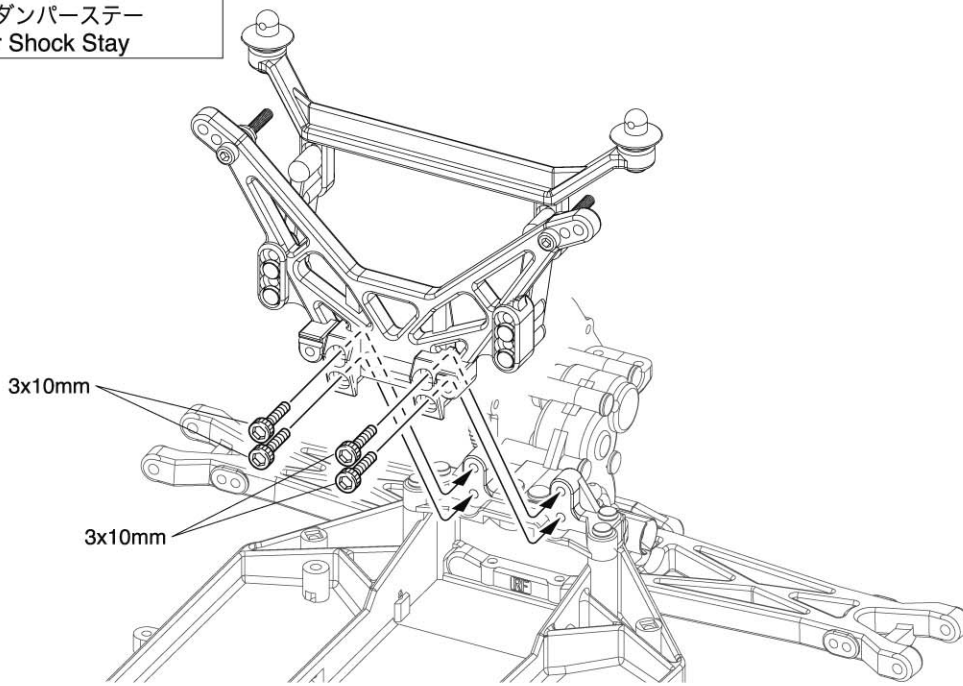
23 リヤギヤボックス
Rear Gearbox



23 No.4

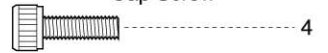
- 3 x 8mm サラヘックスビス
F/H Hex Screw 2
- 3 x 10mm ボタンヘックスビス
Button Hex Screw 2

24 リヤダンパステー
Rear Shock Stay

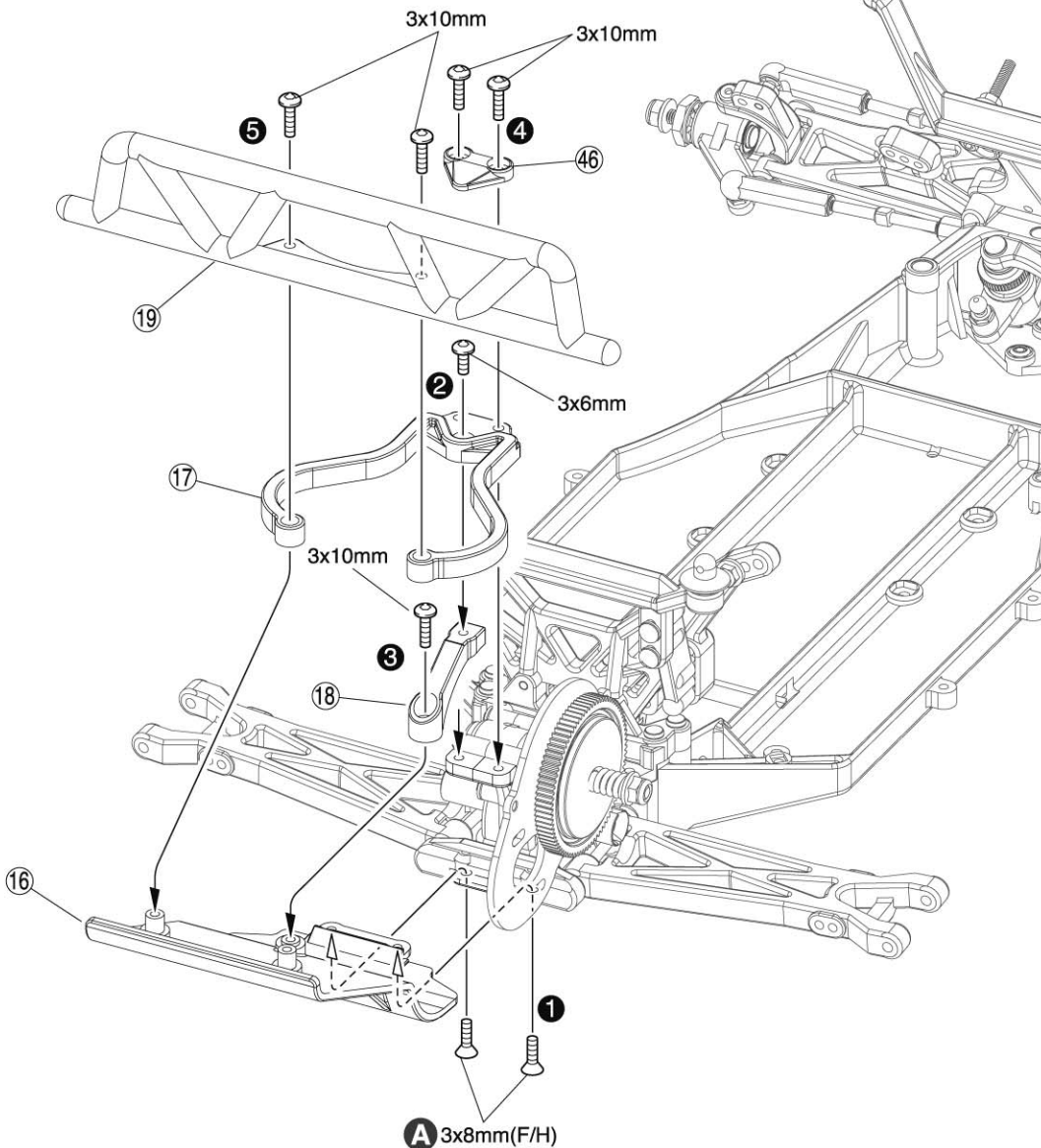


24 No.4

3 x 10mm キャップビス
Cap Screw

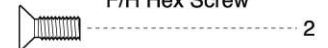


25 リヤバンパー
Rear Bumper



25 No.2, No.B

3 x 8mm サラヘックスビス
F/H Hex Screw



3 x 6mm ボタンヘックスビス
Button Hex Screw

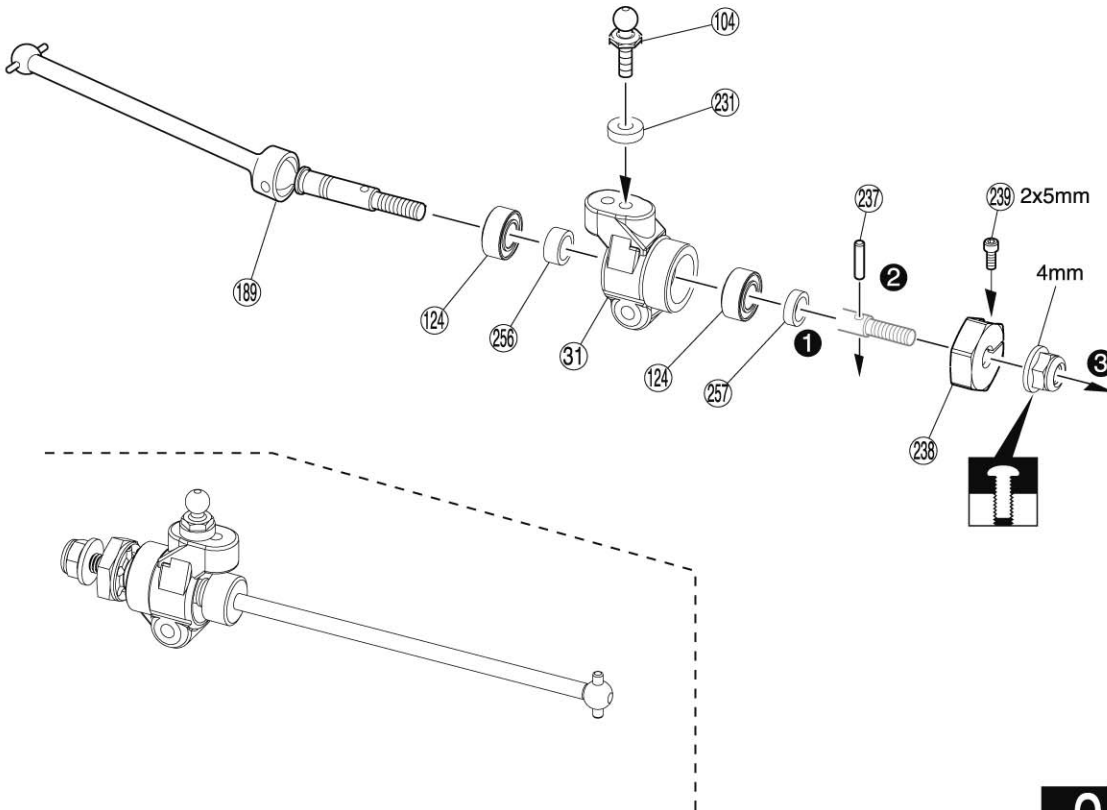


3 x 10mm ボタンヘックスビス
Button Hex Screw



A 22ページ **21** で仮止めたビス
Screws which were semi tightened
in Page22 **21**.

26 リヤサスペンション Rear Suspension

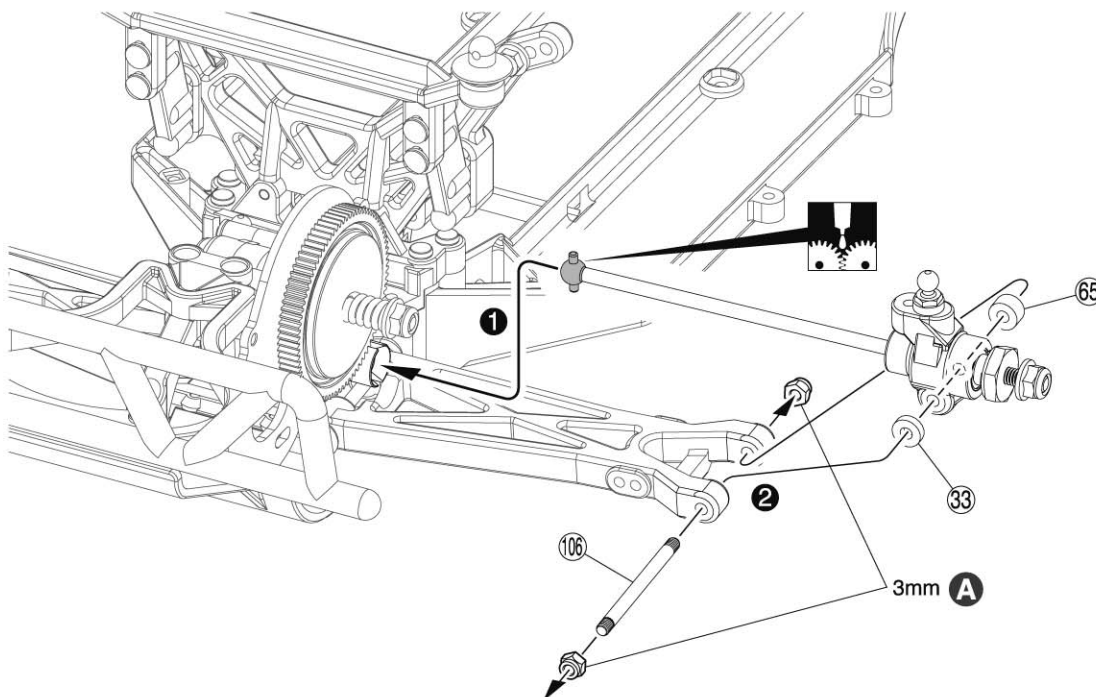


x2

26 No.1, No.4

- 104 4.8mm ボールスタッド(L)
Ball Stud (L) 2
- 231 3 x 7 x 2mm アルミカラー (青)
Aluminium Collar (blue) 2
- 256 5 x 7 x 3mm 真鍮カラー
Brass Collar 2
- 257 5 x 7 x 2mm アルミカラー (青)
Aluminium Collar (Blue) 2
- 4mm フランジ付ナイロンナット
Flanged Nylon Nut 2
- 237 2 x 7.8mm ピン
Pin 2
- 124 5 x 10 x 4mm ベアリング
Ball Bearing 4
- 239 2 x 5mm キャップビス
Cap Screw 2

27 リヤサスペンション Rear Suspension



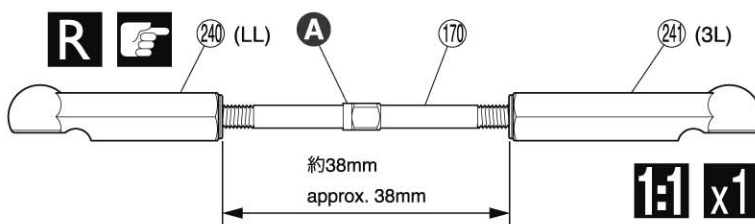
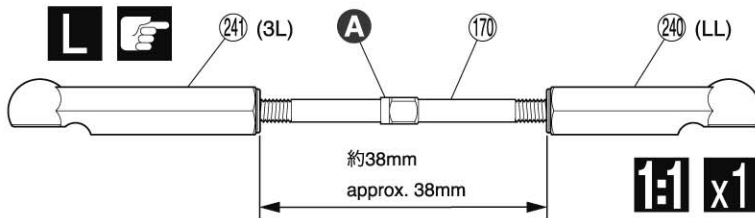
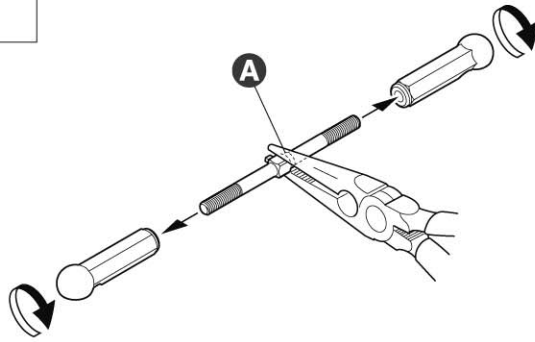
27 No.4

- 3mm ナイロンナット
Nylon Nut 4
- 33 3 x 7 x 2mm プラカラー
Plastic Collar 2
- 65 3 x 7 x 4mm プラカラー
Plastic Collar 2
- 106 3 x 39.5mm シャフト
Shaft 2

A リヤハブの動きがスムーズな位置で
ナットを締めるのを止める。
Do not over tighten nut too much to
prevent binding in the rear hubs.

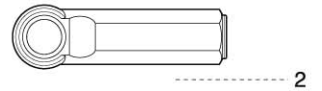


28 リヤサスペンション
Rear Suspension



28 No.1, No.4

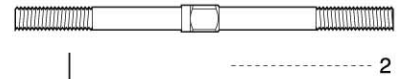
②40 4.8mm ボールエンド(LL)
Ball End (LL)



②41 4.8mm ボールエンド(3L)
Ball End (3L)

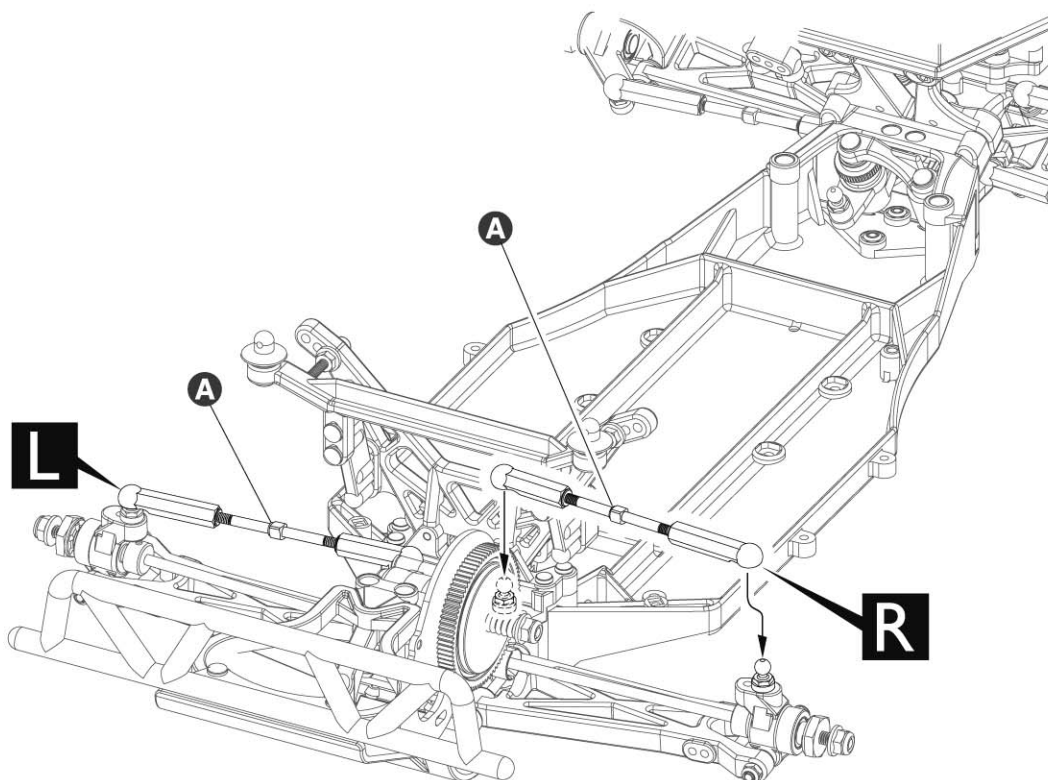


①70 3 x 50mm アジャストロッド
Adjust Rod



A 段のある方が逆ネジ。
The side with the step is a
reverse screw.

29 リヤサスペンション
Rear Suspension

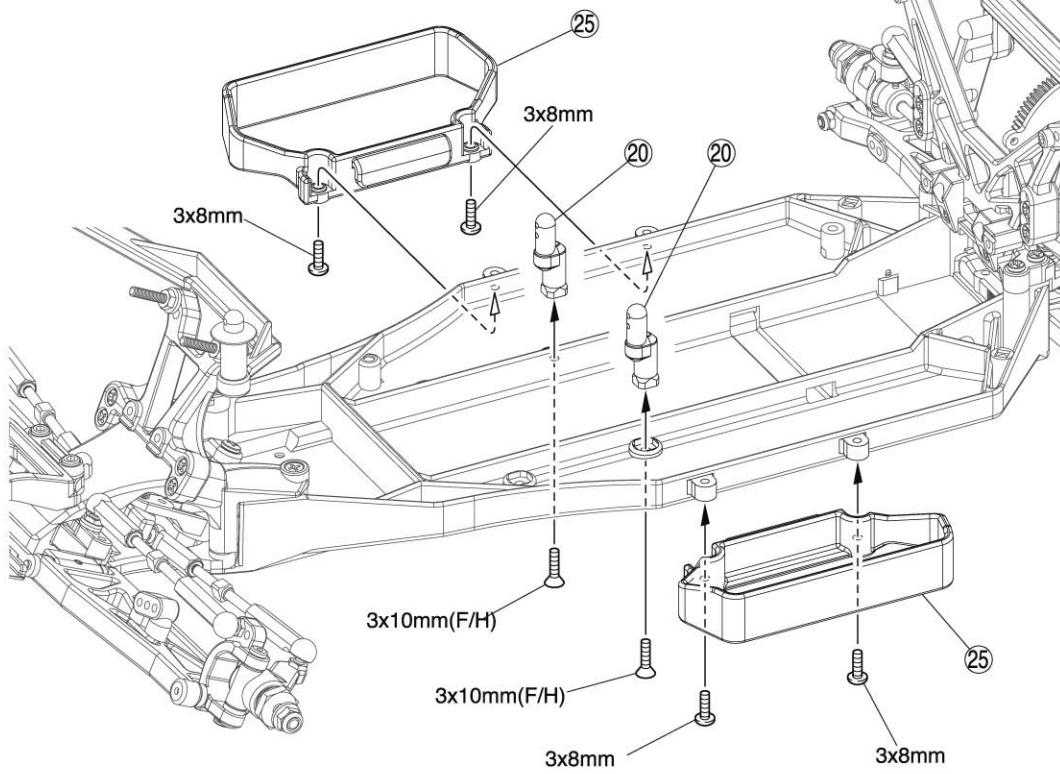


29

A 段のある方。
Projection. Note direction.



30 メインシャシー Main Chassis



30 No.B

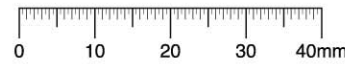
3 x 8mm ボタンヘックスビス
Button Hex Screw

4

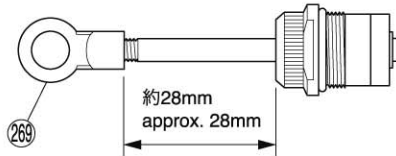
3 x 10mm サラヘックスビス
F/H Hex Screw

2

31 ダンパー Shock Absorber



<フロント用>
<For Front>



1:1
x2

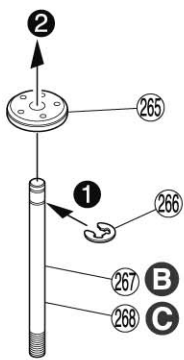
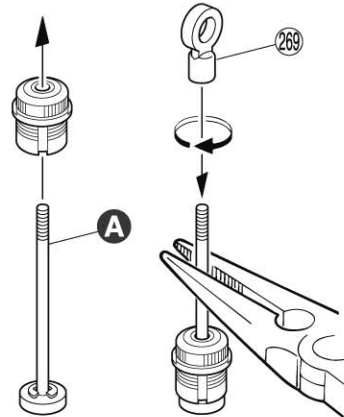
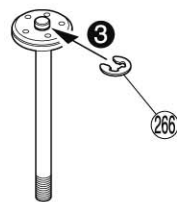
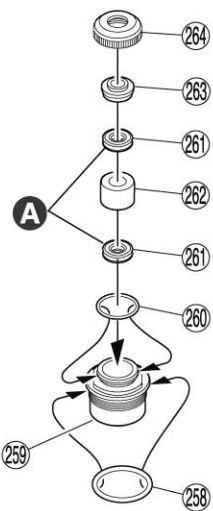
フロント用
For Front

<リヤ用>
<for Rear>



1:1
x2

リヤ用
For Rear



31 No.5

266 E2.5 Eリング
E-ring

8

260 Oリング (小)
O-ring (S)

4

261 X-Oリング
X O-ring

8

268 Oリング (中)
O-ring (M)

4

269 5.8mm ボールエンド(S)
Ball End (S)

4

263 3x7x2.5mm プラカラー
Plastic Collar

4

262 3x6.5x5mm カラー
Collar

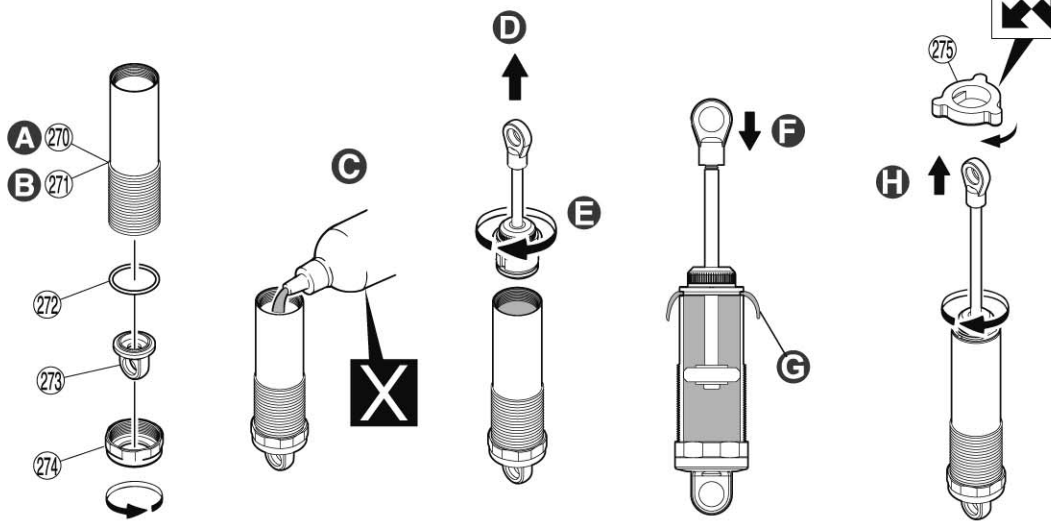
4

A オイルを少し付ける。
Put a little oil.

B フロント用
For Front

C リヤ用
For Rear

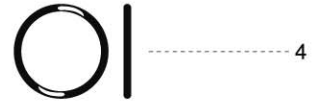
32 ダンパー Shock Absorber



x2

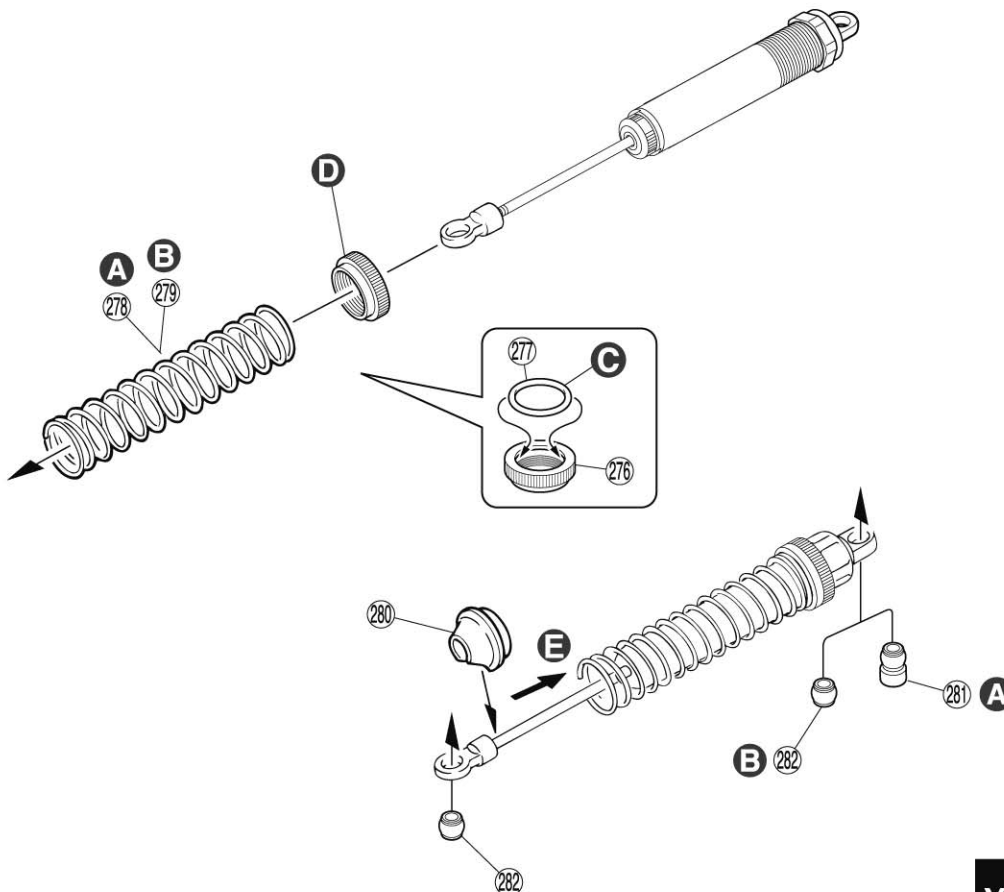
32 No.5

272 Oリング (大)
O-ring (Large)



- A フロント用 (短)
For Front (Short)
- B リヤ用 (長)
For Rear (Long)
- C オイルを入れる。
Pull the oil.
- D 伸ばしておく。
Keep expanded.
- E キャップを軽く止まる所まで締め、
1/2回転緩める。
Tighten the cap until it slightly stops,
then loosen it for a 1/2nd lap.
- F シャフトをゆっくり押し込む。
Insert the shaft slowly.
- G 余分なオイルが出る。
Surplus oil comes out.
- H キャップを最後まで締め込み
シャフトを伸ばす。
Tighten the cap firmly, and pull
the shaft.

33 ダンパー Shock Absorber



x4

33 No.5

277 Oリング (特大)
O-ring (Extra Large)



281 5.8mm プラブッシュ
Plastic Bushing

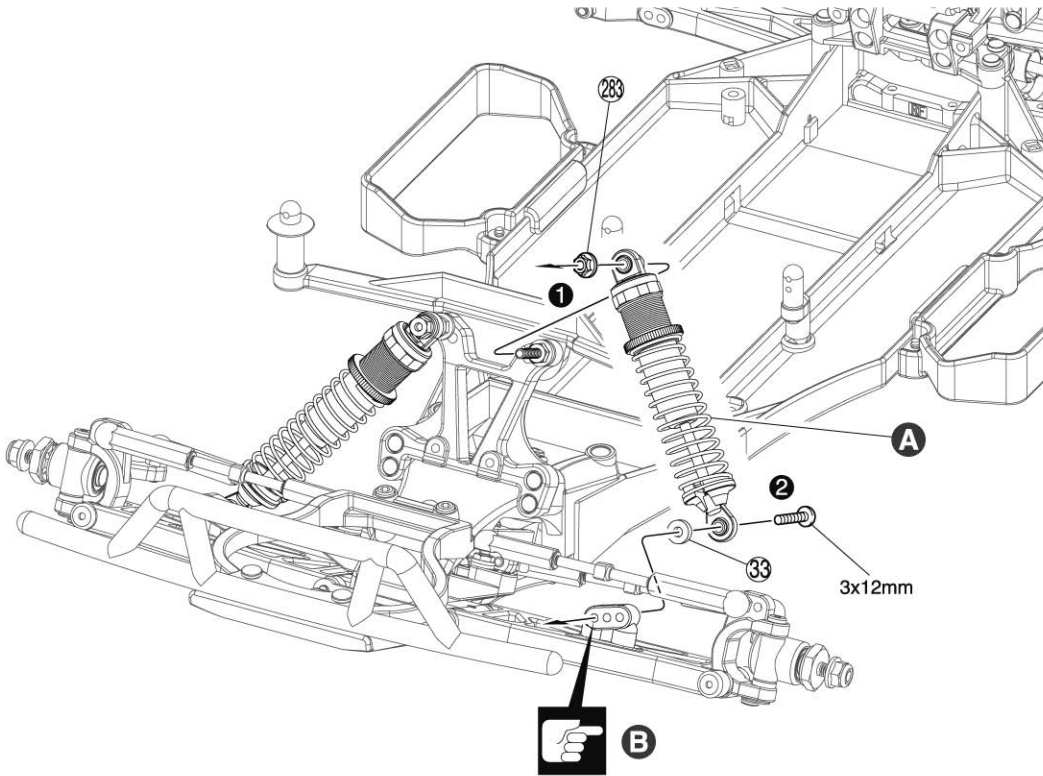


282 5.8mm プラボール
Plastic Ball



- A フロント用 (短)
for Front (Short)
- B リヤ用 (長)
for Rear (Long)
- C オイルを付ける。
Put an oil.
- D スプリング調整用。
車高の前後が水平になるように、
走行しながら 276 を調節する。
For adjusting the spring tension.
Adjust 276 while model is running so
the front and rear are same height .
- E スプリングを縮めて 280 を入れる。
Compress the spring and install 280.

34 フロントサスペンション Front Suspension



34 No.5

3 x 12mm ボタンヘックスビス
Button Hex Screw



33 3 x 7 x 2mm プラカラー
Plastic Collar



283 3mm プラナット
Plastic Nut

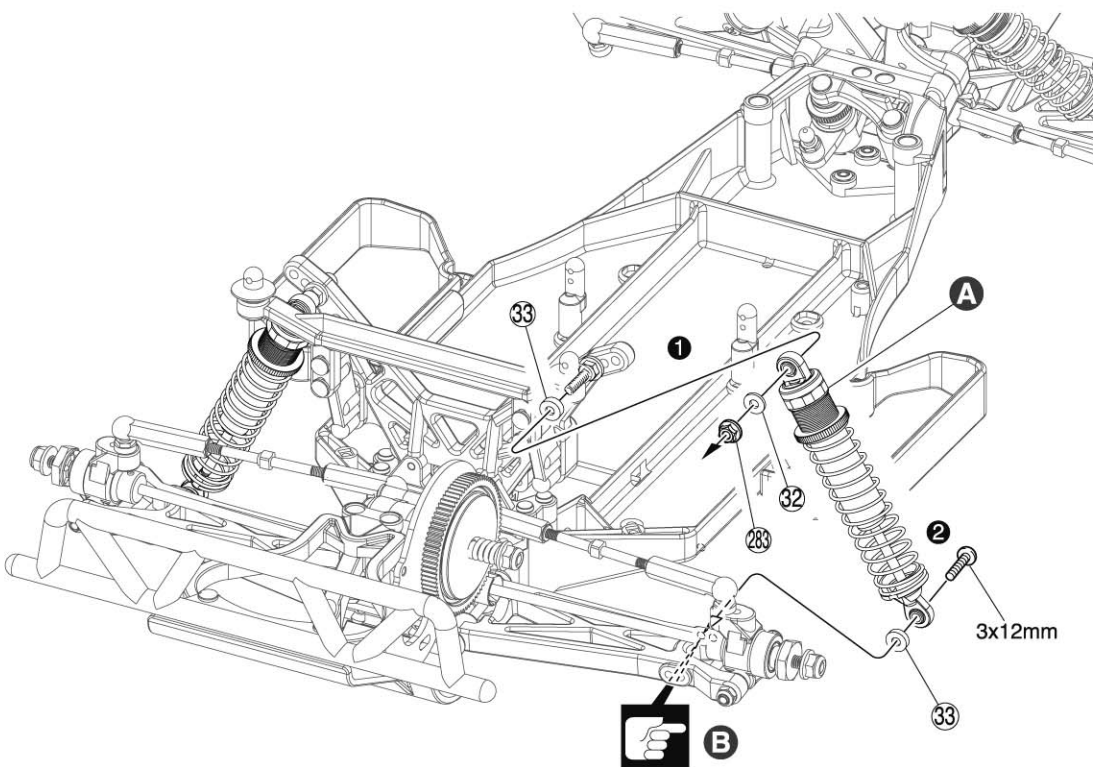


A フロント用 (短)
For Front (Short)

B この穴を使う。
Use this hole.



35 フロントサスペンション Rear Suspension

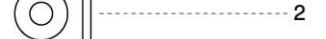


35 No.5

3 x 12mm ボタンヘックスビス
Button Hex Screw



32 3 x 7 x 1mm プラカラー
Plastic Collar



33 3 x 7 x 2mm プラカラー
Plastic Collar



283 3mm プラナット
Plastic Nut

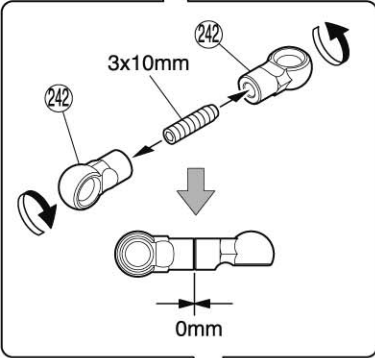
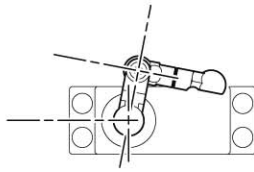
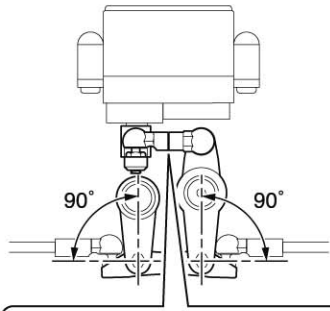


A リヤ用 (長)
For Rear (Long)

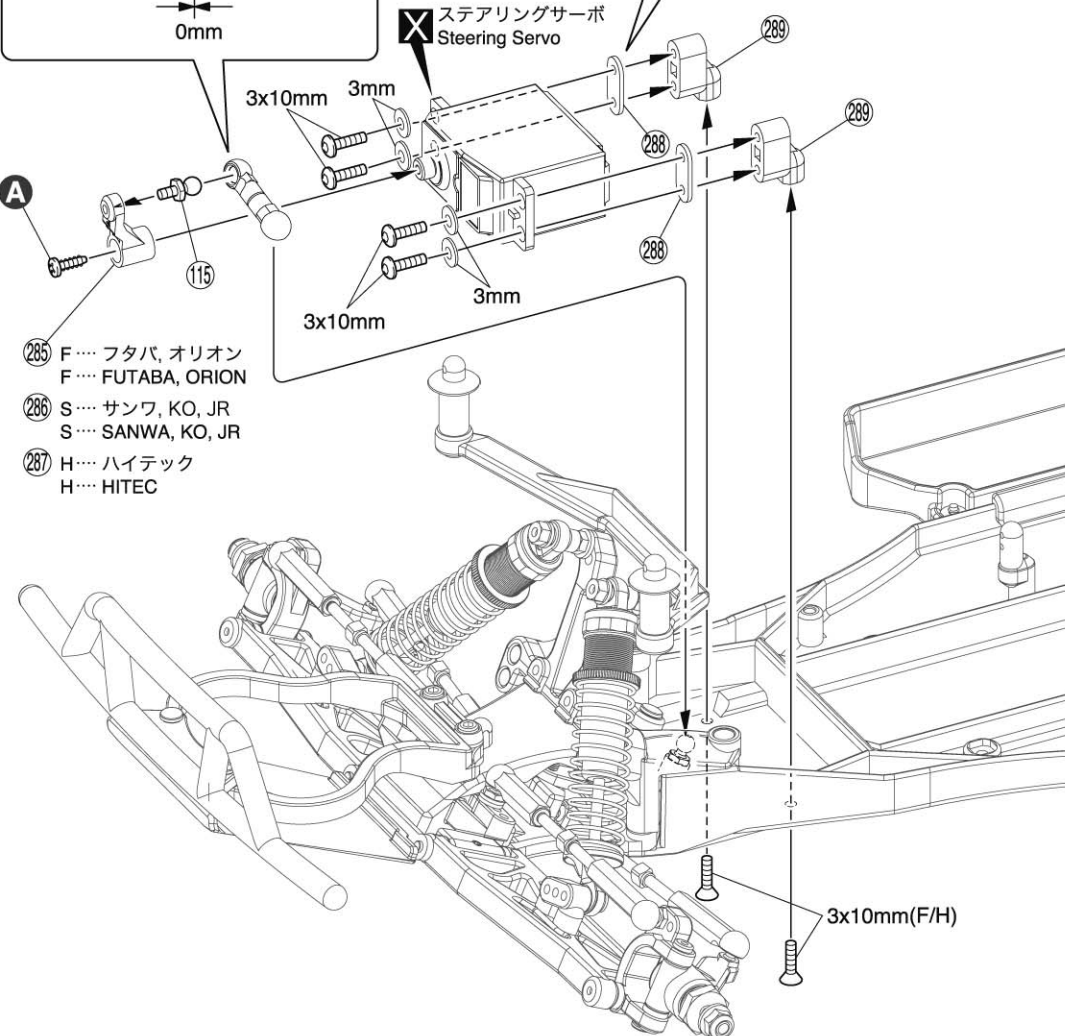
B この穴を使う。
Use this hole.

36 ステアリングサーボ Steering Servo

36 No.1, No.3, No.6



▶ 下のサイズの場合は、(288)を使用します。
In case of the following sizes, use (288).

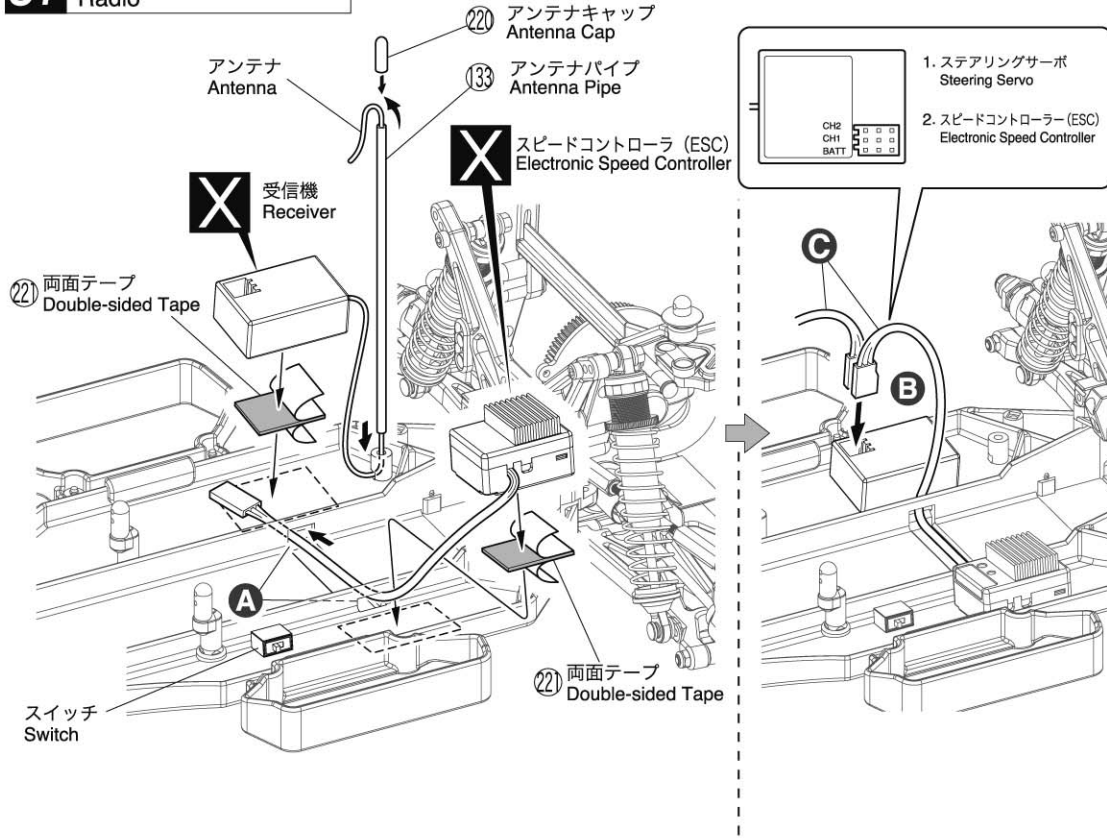


- (285) F … フタバ, オリオン
F … FUTABA, ORION
- (286) S … サンワ, KO, JR
S … SANWA, KO, JR
- (287) H … ハイテック
H … HITEC

- 3 x 10mm ボタンヘックスビス
Button Hex Screw 4
- 3 x 10mm サラヘックスビス
F/H Hex Screw 2
- 3 x 10mm セットビス
Set Screw 1
- (115) 4.8mm ボールスタッド(S)黒
Ball Stud (S) Black 1
- (242) 4.8mm ボールエンド (短)
Ball End (Short) 2
- 3mm ワッシャー
Washer 4

A サーボ付属
Supplied with the servo.

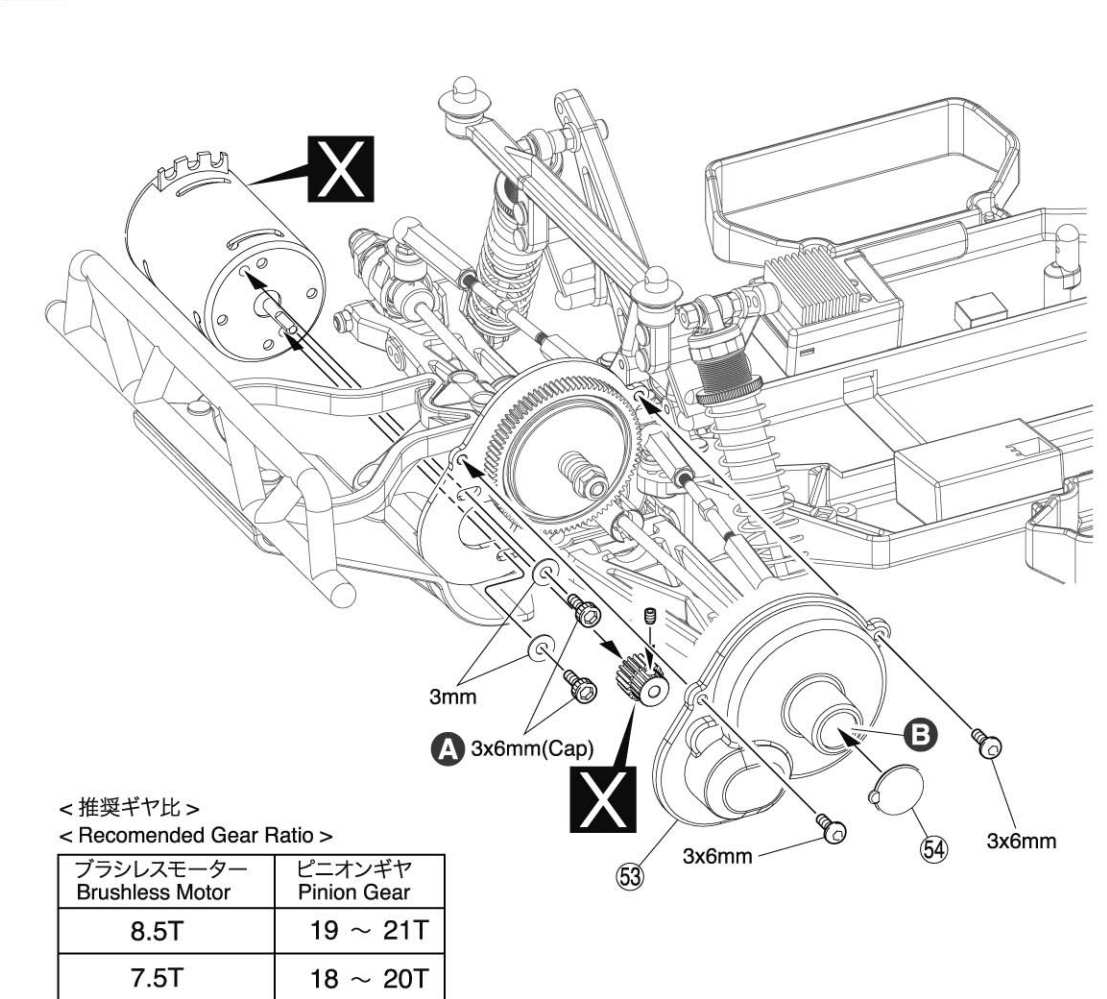
37 プロポ Radio



37 No.6

- A** シャシのスリットに通す。
Pass the cord through the slits of the chassis.
- B** コネクターを差し込む。
Insert connector.
- C** コードをストラップで束ねる。
Bind the wires with strap.

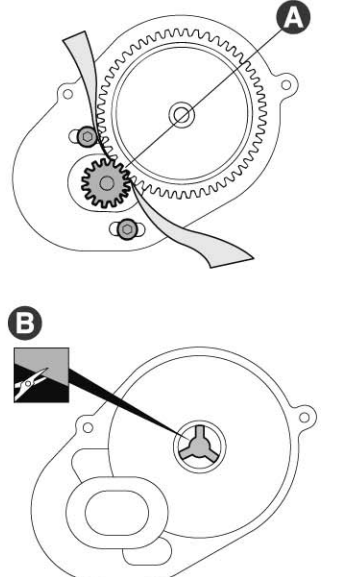
38 モーター Motor



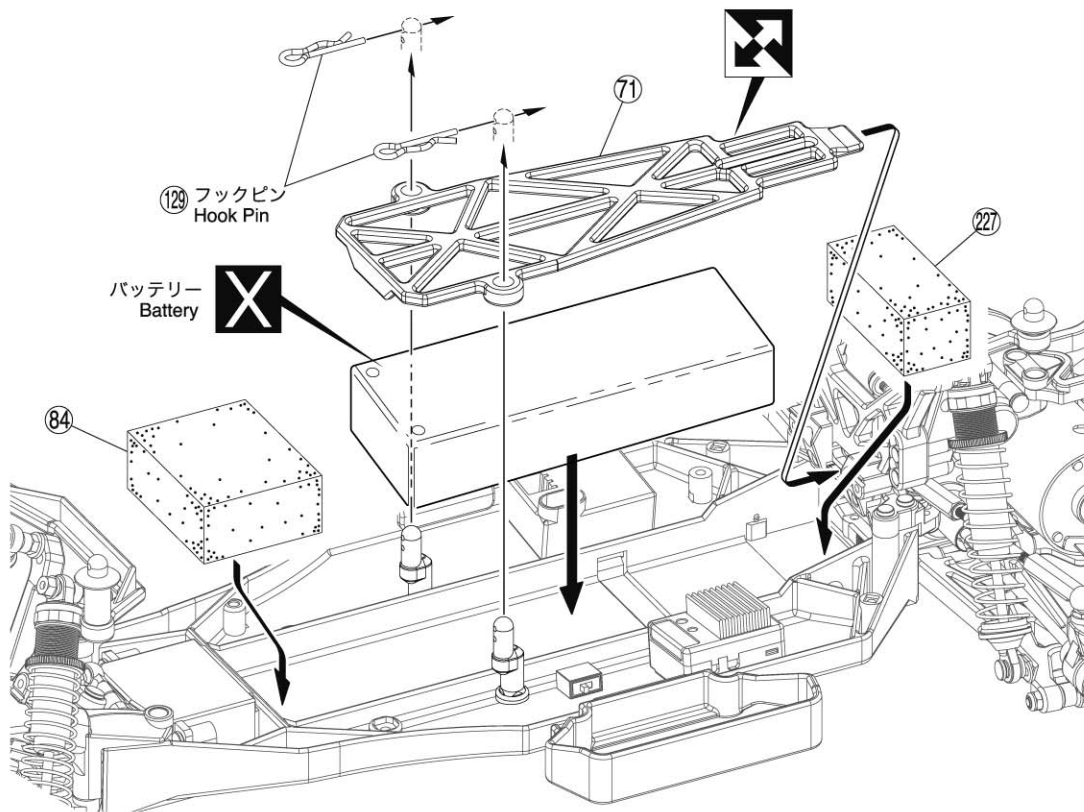
38 No.6

- 3 x 6mm ボタンヘックスビス
Button Hex Screw 2
- 3 x 6mm キャップビス
Cap Screw 2
- 3mm ワッシャー
Washer 2

A 紙1枚分のすき間をつくって固定する。
Tighten the screws with one sheet of paper inserted between both gears.



39 バッテリー
Battery

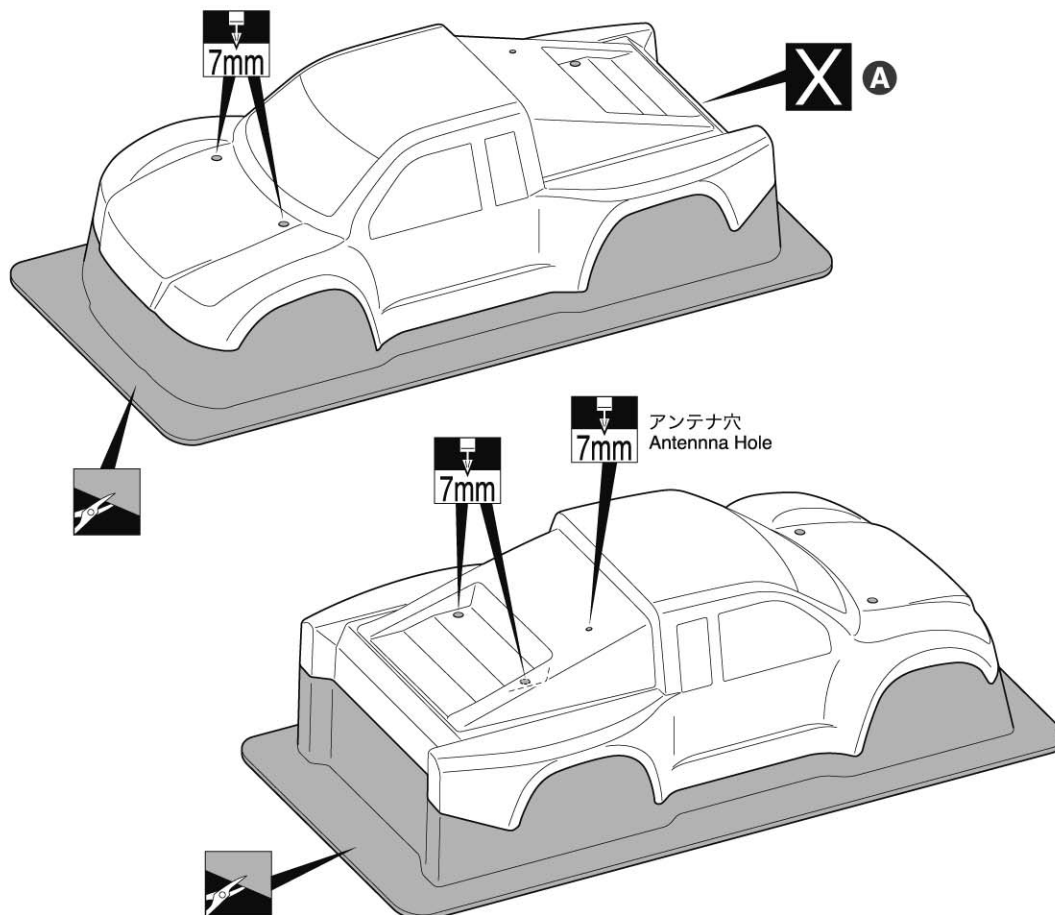


39 No.6

129 フックピン
Hook Pin



40 ボディ
Body Shell



40

A 京商製
KYOSHO Parts No.

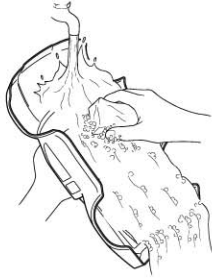
UMB601
プリントボディセット (ULTIMA SC)
Printed Body Set (ULTIMA SC)

UMB651
クリアボディセット (ULTIMA SC)
Clear Body Set (ULTIMA SC)

41 塗装 Painting

41

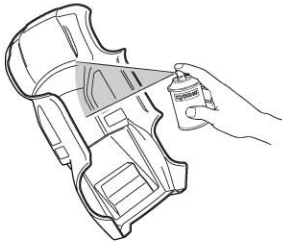
- ① 塗装前に、洗剤で油やよごれを洗う。
Before painting, use a neutral detergent to remove any oil residues and dirt.



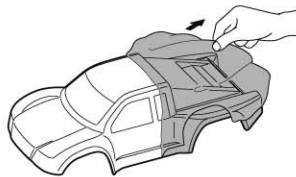
- ② ウィンドウ部分に、内側からマスキングシートを貼る。
Mask the windows from the inside.



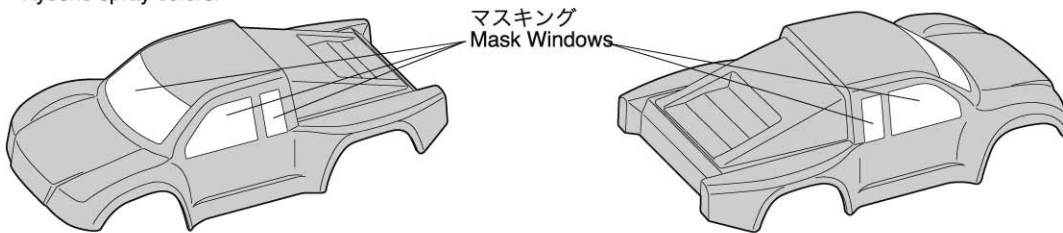
- ③ 塗分けはパッケージ写真も参考にしてください。
Refer to the pictures on the box for the color scheme.



- ④ 塗装後、ボディ表面の保護ビニールシートをはがしておく。
After painting, remove the protective film from the body shell.

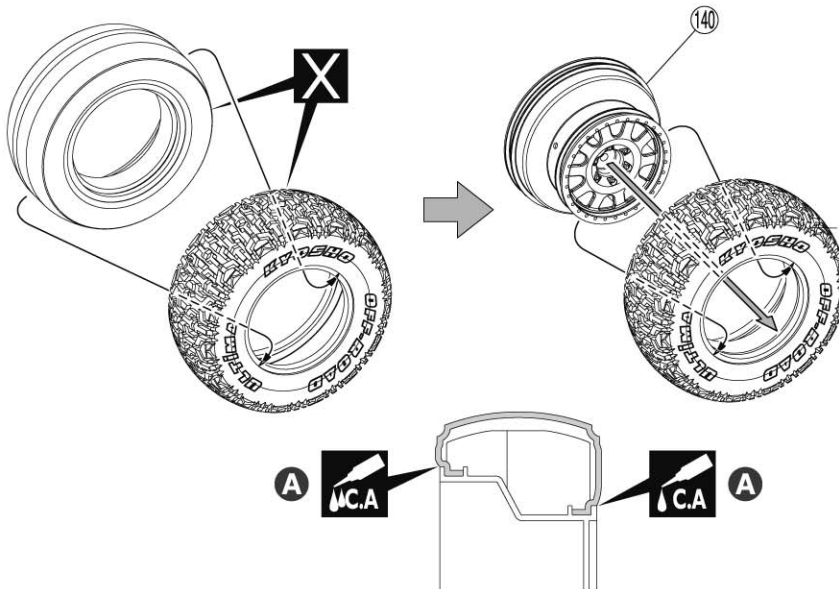


- ▶ 京商スプレーカラーでボディ内側を塗装する。
Paint the body shell from the inside using Kyosho spray colors.



42 タイヤ&ホイール Tire & Wheel

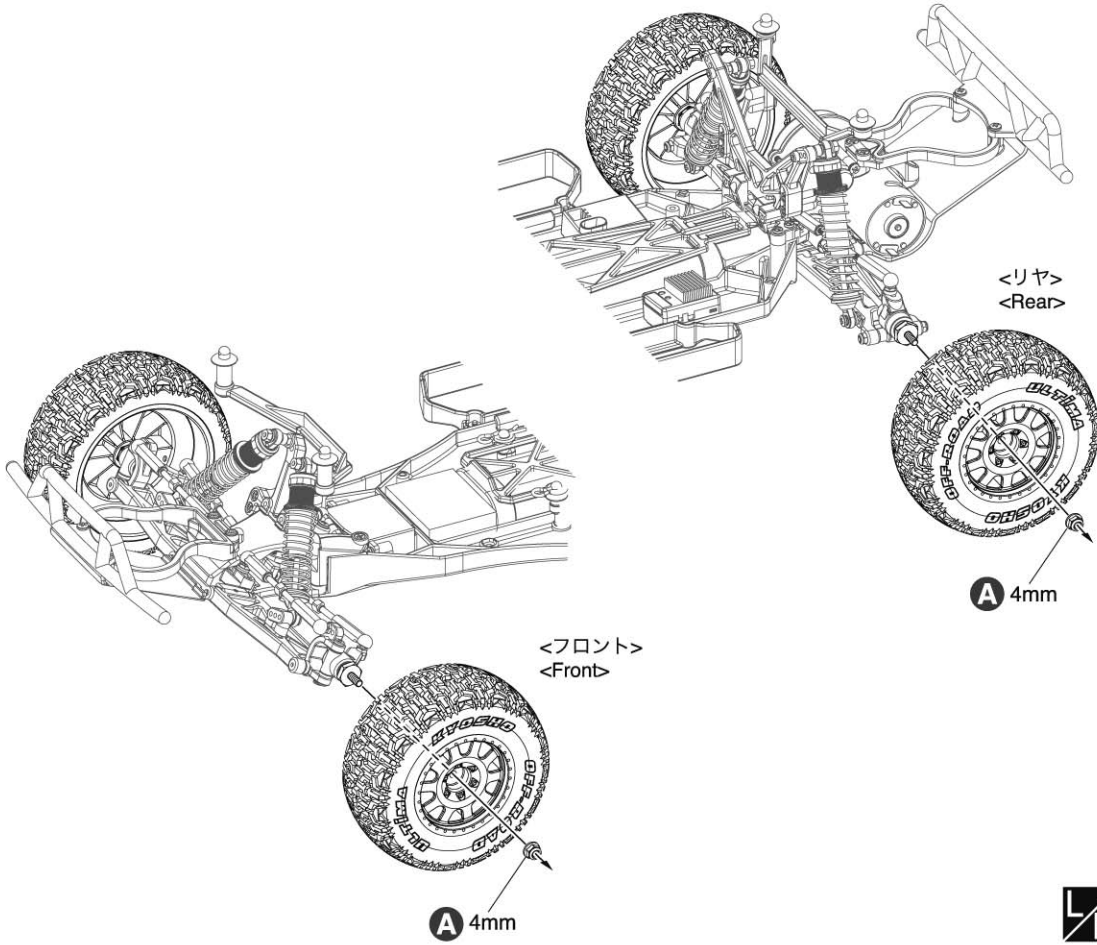
42



- A ビッターはめてからタイヤとホイールのつなぎ目に瞬間接着剤を流し接着する。
After fitting wheels to tyres, apply instant glue as shown.

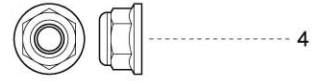
x4

43 タイヤ&ホイール
Tire & Wheel



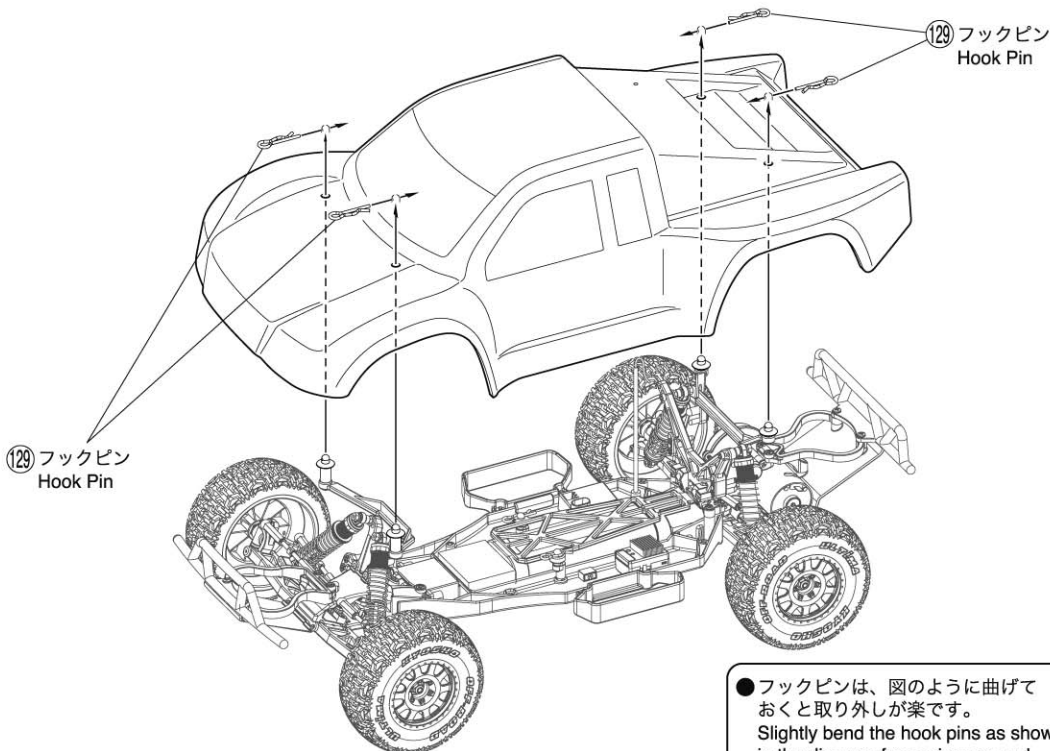
43

4mm フランジ付ナイロンナット
Flanged Nylon Nut



- A** 一度シャシーからはずして使用する。
Unscrew the wheel nuts from the chassis, mount the wheels and retighten the nuts.

44 ボディマウント
Body Mounts



44 No.6

129 フックピン
Hook Pin

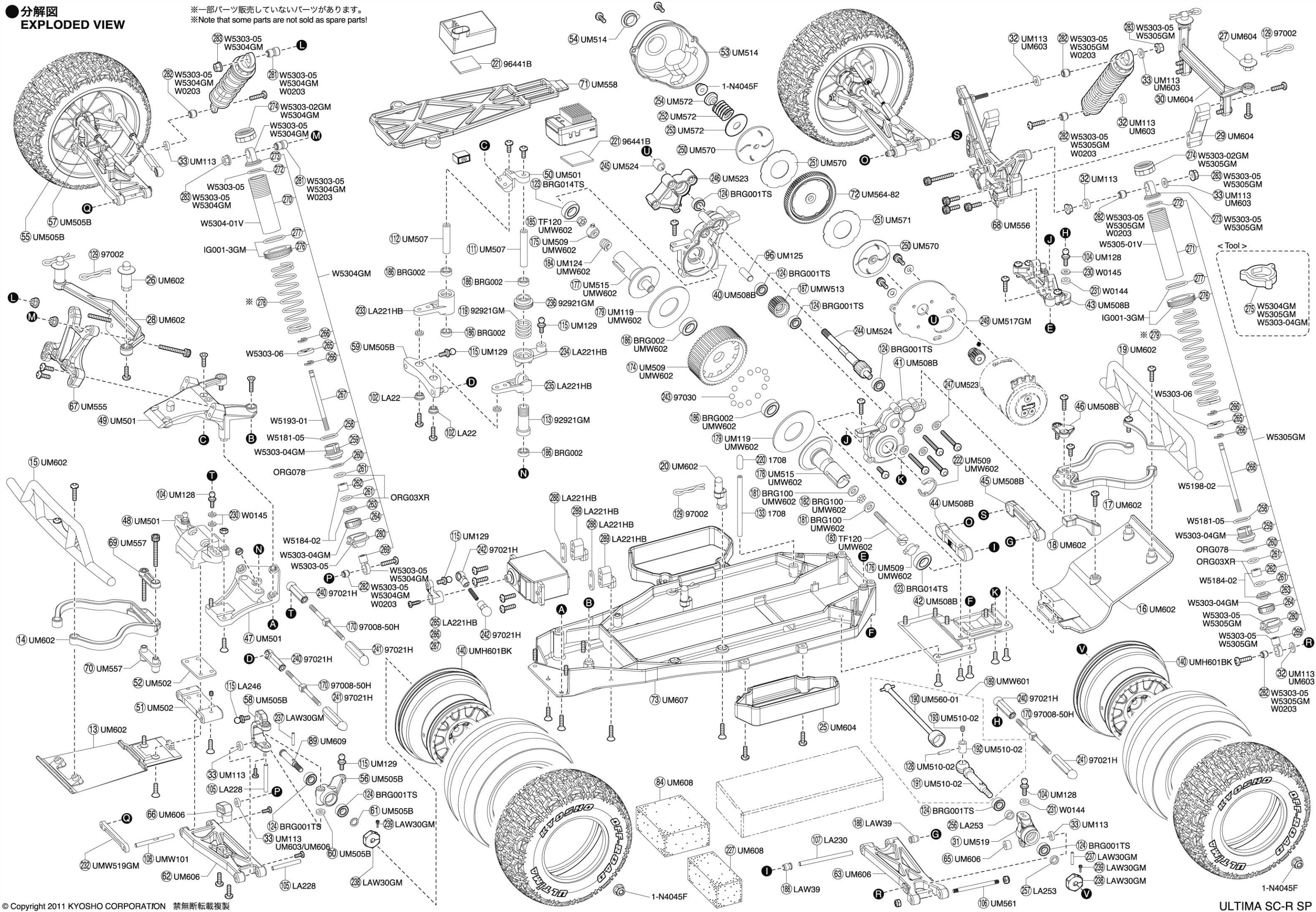


- フックピンは、図のように曲げておくと取り外しが楽です。
Slightly bend the hook pins as shown in the diagram for easier removal.



● 分解図
EXPLODED VIEW

※一部パーツ販売していないパーツがあります。
※Note that some parts are not sold as spare parts!



スペアパーツ (1)

SPARE PARTS (1)

★FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 (キ-No.と入数) Quantity	※定価 (税込)	□発送手数料
UM113	3mmカラー 3mm Collars	③② ③③ x 6	263	210 一律 (税込)
UM119	デフリング Diff Ring	①⑨ x 2	525	
UM125	アイドルギヤシャフト Idoler Gear Shaft	⑨⑥ x 1	210	
UM128	4.8mmボールスタッド (L) 4.8mm Ball Stad (L)	①④ x 4	420	
UM129	4.8mmボールスタッド (S) 4.8mm Ball Stad (S)	①⑤ x 4	420	
UM501	フロントバルクヘッド (RB5) Front Bulk Head(RB5)	④⑦ ④⑧ ④⑨ ⑤⑩ x 1	630	
UM502	フロントサマウント(RB5) Front Suspension Mount(RB5)	⑤① ⑤② x 1	420	
UM505B	フロントナックル&ハブキャリアセット(RB5/RB5 SP) Front Knuckle & Hub Carrier Set(RB5/RB5 SP)	⑤⑤ ⑤⑥ ⑤⑦ ⑤⑧ ⑤⑨ x 1 ⑥① ⑥② x 2	473	
UM507	サーボセイバークリアランスシャフト(L/S/RB5) Servo Saver Shaft Set(L/S/RB5)	①①① ①①② x 1	210	
UM508B	ギヤボックスセット(RB5) Gear Box Set (RB5/RB5 SP)	④① ④② ④③ ④④ ④⑤ ④⑥ x 1	735	
UM509	デフギヤセット(52T/RB5) Diff. Gear Set(52T/RB5)	①⑦④ ①⑦⑤ ①⑦⑥ ②②② x 1	420	
UM510-02	ホイールシャフト(RB5/1Pcs) Wheel Shaft(RB5/1Pcs)	①②⑧ ①②⑨ ①②⑩ ①③① x 1	1470	
UM514	ギヤカバーセット(RB5) Gear Cover Set(RB5)	⑤③ ⑤④ x 1	315	
UM515	デフシャフトセット(RB5) Diff. Shaft Set(RB5)	①⑦⑦ ①⑦⑧ x 1	1050	
UM517GM	モータープレート(ガンメタル/RB5/RT5/SC-R/DB) Motor Plate (Gunmetal/RB5/RT5/SC-R/DB)	②④⑨ x 1	735	
UM519	リアハブ Type-B(off-4.7/RB5用) Rear Hub Type-B(Off-4.7for RB5)	③① ③② ③③ x 2	630	
UM523	モーターオフセットスペーサー (RB5/RT5/SC) Motor Offset Spacer (RB5/RT5/SC)	②④⑥ x 1 ②④⑦ ②④⑧ x 4	893	
UM524	メインギヤシャフト(8L/20T/RB5/RT5/SC) Main Gear Shaft (8L/20T/RB5/RT5/SC)	②④④ ②④⑤ x 1	1890	
UM555	フロントダンパー Front Shock Stay (RT5)	⑥⑦ x 1	525	
UM556	リアダンパー Rear Shock Stay (RT5)	⑥⑧ x 1	630	
UM557	フロントボディマウントベース Front Body Mount Base (RT5)	⑥⑨ ⑦① x 1	473	
UM558	バッテリープレート Battery Plate (RT5)	⑦① x 1	525	
UM560-01	スイングシャフト (RT5/1pc) Swing Shaft (RT5/1pc)	①⑩① x 1	893	
UM561	サスペンションシャフト(39.5/RT5/2pcs) Suspension Shaft (39.5/2pcs/RT5)	①①⑥ x 2	735	
UM564-82	スパークギヤ(48-82T)(RT5/RB5/RB5 SP) Spur Gear(48P-82T)(RT5/RB5/RB5 SP)	⑦② x 1	420	
UM570	スリッパディスク (RB5/2pcs) Slipper Disk (RB5/2pcs)	②⑤① x 2	2415	
UM571	スリッパシート (RB5/レッド/2pcs) Slipper Sheet (RB5/Red/2pcs)	②⑤① x 2	1050	
UM572	スリッパスプリングセット (RB5) Slipper Spring Set (RB5)	②⑤② ②⑤③ ②⑤④ x 1	630	
UM602	バンパー・サポーターセット (ULTIMA SC) Bumper & Supports Set (ULTIMA SC)	⑬⑬ ⑭⑭ ⑮⑮ ⑯⑯ ⑰⑰ ⑱⑱ x 1 ⑲⑲ x 2	1050	
UM603	ドライブワッシャーセット(ULTIMA SC) Drive Washer Set (ULTIMA SC)	③② ③③ x 6	420	
UM604	ボディマウントセット (ULTIMA SC) Body Mount Set (ULTIMA SC)	②⑧ ③① x 1 ②⑤ ②⑥ ②⑦ ②⑨ x 2	735	
UM606	サスペンションアームセット (ULTIMA SC) Suspension Arm Set (ULTIMA SC)	⑥② ⑥③ ⑥④ ⑥⑤ ⑥⑥ x 1	735	
UM607	メインシャーシ (ULTIMA SC) Main Chassis (ULTIMA SC)	⑦③ x 1	1890	
UM608	バッテリースペーサー (ULTIMA SC) Battery Spacer (ULTIMA SC)	⑧④ ②②⑦ x 1	420	
UM609	フロントホイールシャフト (2pcs/ULTIMA SC) Front Wheel Shaft (2pcs/ULTIMA SC)	⑧⑨ x 2	525	
UMH601BK	ホイール (黒/2pcs/ULTIMA SC) Wheel (Black/2pcs/ULTIMA SC)	①④① x 2	735	
UMW101	ハードサスシャフト (フロントインナー) Inner Front Hard Hinge Pin	①①⑥ x 2	525	
UMW513	SPアイドルギヤ(26T/RB5) SP Idler Gear (26T/RB5)	①⑧⑦ x 1	473	

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 (キ-No.と入数) Quantity	※定価 (税込)	□発送手数料
UMW519GM	SPフロントヒンジピンブラケット(RB5/RT5/SC) SP Front Hinge Pin Brace(Gunmetal/RB5/RT5/SC)	②③② x 1	840	210 一律 (税込)
UMW601	ユニバーサルスイングシャフト(84mm/2pcs/ULTIMA SC) Universal Swing Shaft(84mm/2pcs/ULTIMA S	①⑧⑨ x 2	4725	
UMW602	ボールディファレンシャルセット(ULTIMA SC/DB/RB5/RT5) Ball Diff. Set (ULTIMA SC/DB/RB5/RT5)	①⑦⑨ ①⑧① ①⑧⑥ x 2 ①⑧② x 8 ①⑦④ ①⑦⑤ ①⑦⑥ ①⑦⑦ x1 ①⑦⑧ ①⑧③ ①⑧④ ①⑧⑤	3990	
BRG001TS	テフロンシールドベアリング (5x10x4/4Pcs) Teflon Shield Bearing(5x10x4/4Pcs)	①②④ x 4	840	
BRG002	シールドベアリング (5x8x2.5) 4入り Shield Bearing(5x8x2.5) 4Pcs	①⑧⑥ x 4	1050	
BRG014TS	テフロンシールドベアリング (10x15x4/2Pcs) Teflon Shield Bearing(10x15x4/2Pcs)	①②③ x 2	525	
BRG100	デフスラストベアリング (1入)(96994) Diff.Thrust Bearing	①⑧① x 2 ①⑧② x 8	420	
IG001-3GM	スプリングアジャスター(ガンメタル/2pcs) Spring Adjuster(Gunmetal/2pcs)	②⑦⑥ ②⑦⑦ x 2	525	
LA22	ステアリングピン Steering Pin	①①② x 2	263	
LA221HB	ハードサーボセイバークリアランスシャフト(ZX-5/ZX-5 FS/TF-5/RB5) Hard Servo Saver (ZX-5/ZX-5 FS/TF-5/RB5)	②③③ ②③④ ②③⑤ ②③⑥ ②③⑦ ②③⑧ x 1 ②③⑨ ②③⑩ x 2	368	
LA228	サスペンションシャフト (25) (ZX-5) Suspension Shaft(25)(ZX-5)	①①⑤ x 2	420	
LA230	サスペンションシャフト (44) (ZX-5) Suspension Shaft(44)(ZX-5)	①①⑦ x 2	420	
LA253	アキセルカラー(オフ-4.7/ZX-5 SP/RB5用) Axle Color(R-Hub Off-4.7/ZX-5 SP & RB5)	②⑤⑥ ②⑤⑦ x 1	315	
LAW30GM	クラムホイールハブ (45/ガンメタル) Cramp Wheel Hub (45/Gunmetal)	②③⑦ ②③⑧ ②③⑨ x 2	1050	
LAW39	スチールサスペンションブッシュ (8pcs) Steel Sus. Bush (8pcs)	①①⑧ x 8	525	
ORG03XR	X断面型オイルリング (P3/グリス用/オレンジ) Grooved O-Ring (P3for Oil Shock/Orange)	②⑥① x 8	630	
ORG078	オレンジリング (0.78/ブラック/4pcs) O-Ring (0.78/Black/4pcs)	②⑥① x 4	420	
TF120	ボールディファレンシャルセット(TF-5 STALLION) Ball Diff. Screw Set(TF-5 STALLION)	①⑧③ x 1 ①⑧⑤ x 2	630	
W0144	アルミカラー (3x7x2/ブルー/6Pcs) Aluminum Color (3x7x2/Blue/6Pcs)	②③① x 6	525	
W0145	アルミカラー (3x7x1/ブルー/6Pcs) Aluminum Color (3x7x1/Blue/6Pcs)	②③① x 6	525	
W0203	5.8φ プラスチックブッシュセット 5.8φ Plastic Bush Set	②⑥① ②⑥② x 1	315	
W5181-05	ダンパーシール M Shock Seal O-Ring(M)	②⑤⑧ x 4	263	
W5184-02	カートリッジブッシュ (L/2Pcs) Cartridge Bush(L/2Pcs)	②⑥② ②⑥③ x 2	315	
W5193-01	ダンパーシャフト(L=50/2Pcs) Shock Shaft(L=50/2Pcs)	②⑥⑦ x 2	630	
W5198-02	ショックシャフト (58mm/2pcs) Shock Shaft (58mm/2pcs)	②⑥⑧ x 2	630	
W5303-02GM	ショックキャップ (ガンメタル/2pcs/ビッグボア用) Shock Cap (Gunmetal/2pcs/For Big Bore Shock)	②⑦④ x 2	525	
W5303-03	ショックシール (L/4pcs/ビッグボア用) Shock Seal (L/4pcs/For Big Bore Shock)	②⑦② x 4	315	
W5303-04GM	シールカートリッジ (ガンメタル/2-Set/ビッグボア用) Seal Cartridge(Gunmetal/2-Set/Big Bore Shock)	②⑦⑤ x 1 ②⑤⑨ ②⑥④ x 2	1155	
W5303-05	ショックプラスチックパーツセット(2-Set/ビッグボア用) Shock Plastic Parts Set(2-Set/Big Bore Shock)	②⑥⑨ ②⑦③ ②⑧① ②⑧③ x 2 ②⑧② x 4	473	
W5303-06	ショックピストン (5-ホール/2pcs/ビッグボア用) Shock Piston(5-Holes/2pcs/Big Bore Shock)	②⑥⑤ x 2	420	
W5304GM	VVCトリプルキャップスレッド (ビッグボア用/38) VVC Triple Cap Thread Big Bore Shock Set	②⑦⑤ x 1 ②⑥① ②⑥⑥ ②⑧② x 4 ②⑤⑧ ②⑤⑨ ②⑥① ②⑥② ②⑥③ ②⑥④ ②⑥⑤ ②⑥⑦ ②⑥⑨ ②⑦① ②⑦② ②⑦③ ②⑦④ ②⑦⑥ ②⑦⑦ ②⑧① ②⑧③ x 2	5775	
W5304-01V	VVCトリプルキャップスレッド (ビッグボア用/38/1pc) VVC Triple Cap Thread Big Bore Shock Case	②⑦① x 1	1365	
W5305GM	VVCトリプルキャップスレッド (ビッグボア用/46) VVC Triple Cap Thread Big Bore Shock Set	②⑦⑤ x 1 ②⑥① ②⑥⑥ ②⑧② x 4 ②⑤⑧ ②⑤⑨ ②⑥① ②⑥② ②⑥③ ②⑥④ ②⑥⑤ ②⑥⑦ ②⑥⑨ ②⑦① ②⑦② ②⑦③ ②⑦④ ②⑦⑥ ②⑦⑦ ②⑧① ②⑧③ x 2	5880	
W5305-01V	VVCトリプルキャップスレッド (ビッグボア用/46/1pc) VVC Triple Cap Thread Big Bore Shock Case	②⑦① x 1	1470	

スペアパーツ (2)

SPARE PARTS (2)

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 (キーNo.と入数) Quantity	★定価 (税込)	★発送手数料
1708	カラーアンテナ黒キャップ ツキ(4pcs) Color Antenna(Black/4pcs)	⑬③ x 4	525	210 一律
92921GM	セロサーボ & スプリング (G/メタル) Servo Saver Tube & Spring (Gunmetal)	⑪③ ⑪⑨ ②③⑥ x 1	525	(税込)
96441B	スポンジテープ (1x100x150) Sponge Tape(1x100x150)		315	
97002	ボディピン (1.6mm/10pcs/FM29) Body Pin(1.6mm/10pcs/FM29)	⑫⑨ x 10	263	
97008-50H	ハード調整ロッド (3x50mm/2pcs) Hard Adjust Rod (3x36mm/2pcs)	⑬⑦ x 2	1050	

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 (キーNo.と入数) Quantity	★定価 (税込)	★発送手数料
97021H	4.8mm/ハードボールエンドセット 4.8mm Hard Ball End Set	②④① ②④② x 6	420	210 一律
97030	タングステンカーバイトボール (3/32inch/UMW123) Tungsten Carbide Ball (3/32 Inch/UMW123)	②④③ x 12	2310	(税込)
1-E025	Eリング (E2.5/10入) E-Ring(E2.5/10pcs)	②⑥⑥ x 10	158	
1-N4045F	ナット(M4x4.5)フランジ (10入) Nut(M4x4.5) Flanged (10pcs)	x 10	210	

オプションパーツ (1)

OPTIONAL PARTS (1)

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税込)	★発送手数料
LA206-76	スパーギヤ (48P-76T) (ZX-5) Spur Gear (48P-76T) (ZX-5)	⑦②と交換。 Replaces ⑦② .	315	210 一律
ORG03X	X断面型Oリング (P3/ダンパー用) 8ヶ入 X Grooved O-ring (P3/Oil Shock)	②⑥と交換。 Replaces ②⑥ .	630	(税込)
UM316	スチールピニオンギヤ (16T) Steel Pinion Gear (16T)	スチール製 Made of steel.	420	
UM317	スチールピニオンギヤ (17T) Steel Pinion Gear (17T)	x 1		
UM318Z	スチールピニオンギヤ (18T) Steel Pinion Gear (18T)			
UM319Z	スチールピニオンギヤ (19T) Steel Pinion Gear (19T)			
UM320Z	スチールピニオンギヤ (20T) Steel Pinion Gear (20T)			
UM321	スチールピニオンギヤ (21T) Steel Pinion Gear (21T)			
UM322	スチールピニオンギヤ (22T) Steel Pinion Gear (22T)			
UM323	スチールピニオンギヤ (23T) Steel Pinion Gear (23T)			
UM324	スチールピニオンギヤ (24T) Steel Pinion Gear (24T)			
UM325	スチールピニオンギヤ (25T) Steel Pinion Gear (25T)			
UMB601	プリントボディセット (ULTIMA SC) Printed Body Set (ULTIMA SC)		7140	
UMB651	クリアボディセット (ULTIMA SC) Clear Body Set (ULTIMA SC)		5040	
UMD601	デカール (ULTIMA SC) Decal (ULTIMA SC)		945	
UMD602	デカール (ULTIMA SC-R) Decal (ULTIMA SC-R)		945	
UMW504	カーボンコンポジットギヤボックス (RB5) Carbon Composite Gear Box (RB5)	④①と交換。 Replaces ④① .	735	
UMW505B	カーボンコンポジットリヤシャーシ (RB5) Carbon Composite Rear Chassis (RB5)	④②, ④④, ④⑤, ④⑥ と交換。 Replaces ④②, ④④, ④⑤, ④⑥ .	735	
UMW506	カーボンコンポジットリヤバルク (RB5) Carbon Composite Rear Bulk (RB5)	④③と交換。 Replaces ④③ .	630	
UMW508B	4.8mmボールスタッド (ハイマウント/4Pcs) 4.8mm Ball Stud (Hi-Mount/4Pcs)	⑩⑨が12mmより高いため 2mm higher than ⑩⑨ .	735	
UMW509GM	SPモータープレート (ガンメタル/RB5) SP Motor Plate (Gunmetal/RB5)	④⑨と交換。 Replaces ④⑨ .	1995	
UMW511GM	アルミリヤサホルダー (RF/ガンメタル/RB5) Aluminum Rear Sus. Holder (RF/Gunmetal/RB5)	④④と交換。 Replaces ④④ .	1890	
UMW512GM	アルミリヤサホルダー (RR/ガンメタル/RB5) Al Rear Sus. Holder (RR/Gunmetal/RB5)	UM503/510使用時のオプション Can be used as option with UM503/510. ④⑤と交換。 Replaces ④⑤ .	1995	

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税込)	★発送手数料
UMW516GM-0	7mmリアハブキャリアセット (0 / ガンメタル/RB5/ZX-5FS/RT5) Al Rear Hub Carrier Set(0 / Gunmetal/RB5/ZX-5 FS/RT5)	③①と交換。 Replaces ③① .	4410	210 一律
UMW516GM-05	7mmリアハブキャリアセット (0.5 / ガンメタル/RB5/ZX-5FS/RT5) Al Rear Hub Carrier Set(0.5 / Gunmetal/RB5/ZX-5 FS/RT5)	③①と交換。 Replaces ③① .	4410	(税込)
UMW516GM-1	7mmリアハブキャリアセット (1 / ガンメタル/RB5/ZX-5FS/RT5) Al Rear Hub Carrier Set(1 / Gunmetal/RB5/ZX-5 FS/RT5)	③①と交換。 Replaces ③① .	4410	
UMW520GM	7mmバッテリーホルダーセット (ガンメタル/RB5/RT5) Al Battery Post Set (Gunmetal/RB5/RT5)	⑧⑨と交換。 Replaces ⑧⑨ .	1050	
UMW521	カーボンバッテリーホルダー - (RT5/SC-R) Carbon Battery Holder (RT5/SC-R)	⑦①と交換。 Replaces ⑦① .	2310	
UMW522	カーボンコンポジットフロントロアプレート (RB5/RT5/SC/SC-R) Carbon Composite Front Lower Plate(RB5/RT5/SC/SC-R)	④⑦と交換。 Replaces ④⑦ .	840	
UMW603	カーボンコンポジットメインシャーシ (SC/SC-R) Carbon Composite Main Chassis (SC/SC-R)	⑦③と交換。 Replaces ⑦③ .	4200	
W0117Z	ハードピニオン (17T-48P) Hard Pinion Gear(17T-48P)	アルミ製 ハードアルマイト Made of aluminum. Hard anodized aluminum.	525	
W0118Z	ハードピニオン (18T-48P) Hard Pinion Gear(18T-48P)			
W0119Z	ハードピニオン (19T-48P) Hard Pinion Gear(19T-48P)			
W0120Z	ハードピニオン (20T-48P) Hard Pinion Gear(20T-48P)	x 1		
W0121Z	ハードピニオン (21T-48P) Hard Pinion Gear(21T-48P)			
W0122V	ベルベットコートピニオンギヤ (22T-48P) Velvet Coating Pinion Gear (22T-48P)			
W0123Z	ハードピニオン (23T-48P) Hard Pinion Gear(23T-48P)			
W0124Z	ハードピニオン (24T-48P) Hard Pinion Gear(24T-48P)			
W0125Z	ハードピニオン (25T-48P) Hard Pinion Gear(25T-48P)			
W5303-07	ショックピストン (6穴/2pcs/ビッグボアショック用) Shock Piston(6-Holes/2pcs/Big Bore Shock)	②⑥⑤と交換。 Replaces ②⑥⑤ .	420	
XGS021	ビッグボアショックスプリング (M/レッド/ハード/2pcs) Big Bore Shock Spring(M/Red/Medium Hard/2pcs)	フロント用 For Front	1260	
XGS022	ビッグボアショックスプリング (M/イエロー/ハード/2pcs) Big Bore Shock Spring(M/Yellow/Hard/2pcs)	②⑦⑧と交換。 Replaces ②⑦⑧ .		
XGS023	ビッグボアショックスプリング (M/オレンジ/ハード/2pcs) Big Bore Shock Spring(M/Orange/S-Hard/2pcs)			
XGS031	ビッグボアショックスプリング (LL/レッド/ハード/2pcs) Big Bore Shock Spring(LL/Red/M-Hard/2pcs)	リヤ用 For Rear	1260	
XGS032	ビッグボアショックスプリング (LL/イエロー/ハード/2pcs) Big Bore Shock Spring(LL/Yellow/Hard/2pcs)	②⑦⑨と交換。 Replaces ②⑦⑨ .		
XGS033	ビッグボアショックスプリング (LL/オレンジ/ハード/2pcs) Big Bore Shock Spring(LL/Orange/S-Hard/2pcs)			

オプションパーツ (2)

OPTIONAL PARTS (2)

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税込)	★発送 手数料
1700KP	蛍光ストラップ (S) ピンク Fluorescent Strap (FP)(S)	18個入り 18pcs	189	210 一律 (税込)
1700KY	蛍光ストラップ (S) イエロー Fluorescent Strap (FY)(S)	18個入り 18pcs	189	
1701BK	カラーストラップ (M / ブラック) Color Strap (M / Black)	18個入り 18pcs	263	
1701KP	蛍光ストラップ (M) ピンク Fluorescent Strap (FP)(M)	18個入り 18pcs	263	
1701KY	蛍光ストラップ (M) イエロー Fluorescent Strap (FY)(M)	18個入り 18pcs	263	
1702BK	カラーストラップ (L / ブラック) Color Strap (L / Black)	12個入り 12pcs	336	
1702KP	蛍光ストラップ (L) ピンク Fluorescent Strap (FP)(L)	12個入り 12pcs	336	

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税込)	★発送 手数料
1702KY	蛍光ストラップ (L) イエロー Fluorescent Strap (FY)(L)	12個入り 12pcs	336	210 一律 (税込)
1705	カラーアンテナ (白キャップ付) Color Antenna (White Cap)	6個入り 6pcs	525	
1706	カラーアンテナ (蛍光ピンクキャップ付) Color Antenna (Fluorescent Pink Cap)	6個入り 6pcs	525	
1707	カラーアンテナ (蛍光イエローキャップ付) Color Antenna (Fluorescent Yellow Cap)	6個入り 6pcs	525	
1796BL	スパイラルシリコンチューブ (ブルー) Spiral Silicone Tube (Blue)	リード線保護用チューブ Cord protection tube	735	
1796R	スパイラルシリコンチューブ (レッド) Spiral Silicone Tube (Red)	リード線保護用チューブ Cord protection tube	735	

ツール TOOL

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税込)	★発送 手数料
YKW001	ストレートリーマー (φ3.05) Straight Reamer (3.05mm)	3mm穴のギャップ解消ツール Smooth gaps in 3mm holes	2940	210 一律 (税込)
YKW015 B	KANAI TOOL 6角レンチドライバー (1.5mm) KANAI TOOL Hex Wrench Driver (1.5mm)		1785	
YKW020 B	KANAI TOOL 6角レンチドライバー (2.0mm) KANAI TOOL Hex Wrench Driver (2.0mm)		1890	
YKW025 B	KANAI TOOL 6角レンチドライバー (2.5mm) KANAI TOOL Hex Wrench Driver (2.5mm)		1890	
YKW055 BXB	KANAI TOOL ボックスドライバー (5.5mm) KANAI TOOL Box Driver (5.5mm)		2520	
YKW070 BXB	KANAI TOOL ボックスドライバー (7.0mm) KANAI TOOL Box Driver (7.0mm)		2625	

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税込)	★発送 手数料
36218	ダンプ・ピットスタンド (マグネット付) Shock Absorber Pits Holder W/Magnet		735	210 一律 (税込)
36218R	ダンプ・ピットスタンド (マグネット付/赤) Shock Absorber Pits Holder W/Magnet/Red		735	
36219	SP ナイフエッジ リーマー SP Knife Edge Reamer	ボディのマウント用穴開けに便利 Tool for making holes on Bodies.	1890	2100
36219P	SP ナイフエッジ リーマー プラス SP Knife Edge Reamer Plus	ボディのマウント用穴開けに便利 Tool for making holes on Bodies.	2100	
36261	KRF ステンレス ボディカッター ストレート KRF Stainless PC-Body Scissors Straight		525	525
36262	KRF ステンレス ボディカッター カーブ KRF Stainless PC-Body Scissors Curve		525	

タイヤ TIRE

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税込)	★発送 手数料
612260 M2	フロントタイヤ Slicer 2.2"/3.0" M2 (1168-01) Slicer SC 2.2"/3.0" M2 (Medium) Front Tires		2310	210 一律 (税込)
612260 M3	フロントタイヤ Slicer 2.2"/3.0" M3 (1168-02) Slicer SC 2.2"/3.0" M3 (Soft) Front Tires		2415	
612261 M2	フロントタイヤ Bow-Tie 2.2"/3.0" M2 (1153-01) Bow-Tie SC 2.2"/3.0" M2		2205	
612261 M3	フロントタイヤ Bow-Tie 2.2"/3.0" M3 (1153-02) Bow-Tie SC 2.2"/3.0" M3 (Soft) Tires		2310	
612261 M4	フロントタイヤ Bow-Tie 2.2"/3.0" M4 (1153-03) Bow-Tie SC 2.2"/3.0" M4 (Super Soft) Tires		2415	
612262 M2	フロントタイヤ Switch 2.2"/3.0" M2 (1078-01) Switch 2.2"/3.0" Tires M2		2100	
612263 M3	フロントタイヤ Caliber 2.2"/3.0" M3 (1156-02) Caliber SC 2.2"/3.0" M3 (Soft) Tires		2310	
612263 M4	フロントタイヤ Caliber 2.2"/3.0" M4 (1156-03) Caliber SC 2.2"/3.0" M4 (Super Soft) Tires		2415	

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税込)	★発送 手数料
312234 M3	フロントタイヤ Hole Shot 2.2"/3.0" M3 (1162-02) Hole Shot SC 2.2"/3.0" M3 (Soft) Tires		2310	210 一律 (税込)
312234 M4	フロントタイヤ Hole Shot 2.2"/3.0" M4 (1162-03) Hole Shot SC 2.2"/3.0" M4 (Super Soft) Tires		2415	
312235 M3	フロントタイヤ Bow-Fighter SC 2.2"/3.0" M3 (116402) Bow-Fighter SC 2.2"/3.0" M3 (Soft) Tires (2)		2310	
312235 M4	フロントタイヤ Bow-Fighter SC 2.2"/3.0" M4 (116403) Bow-Fighter SC 2.2"/3.0" M4 (Super Soft) T		2415	
312235 M3	フロントタイヤ Sniper SC 2.2"/3.0" M3 (1165-02) Sniper SC 2.2"/3.0" M3 (Soft) Tires (2)		2310	
312235 M4	フロントタイヤ Sniper SC 2.2"/3.0" M4 (1165-03) Sniper SC 2.2"/3.0" M4 (Super Soft) Tires (2)		2415	
312237 M3	フロントタイヤ Gladiator SC 2.2"/3.0" M3 (1169-02) Gladiator SC 2.2"/3.0" M3 (Soft) Tires (2)		2310	
312233 M3	フロントタイヤ Hole Shot 2.0 SC 2.2"/3.0" M3 (1180-02) Hole Shot 2.0 SC M3 (Soft) Tires (2)		2310	

ボディ BODY

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税込)	★発送 手数料
UMB601	プリントボディセット (ULTIMA SC) Printed Body Set (ULTIMA SC)		7140	210
UMB651	クリアボディセット (ULTIMA SC) Clear Body Set (ULTIMA SC)		5040	

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税込)	★発送 手数料
612036	Baja Bug ボディ (フロントタイヤ用/3238-62) Baja Bug Clear Body		3360	210

バッテリー BATTERY

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税込)	★発送 手数料
★ ORI10325	ORION スポーツ 2200 ORION Sport Power 2200		2625	210 一律
★ ORI10326	ORION スポーツ 3300 ORION Sport Power 3300		3780	(税込)
★ ORI10327	ORION スポーツ 4000 ORION Sport Power 4000		5040	
★ ORI10369	ロケット バッテリー NiMH 2700 (マフダプラグ) Rocket2 NiMH2700(Tamiya,Deans,TRX,Venom)		3150	
★ ORI10370	ロケット バッテリー NiMH 3700 (マフダプラグ) Rocket2 NiMH3700(Tamiya,Deans,TRX,Venom)		4200	
★ ORI14039	カーボン プロ LiPo 6400 (90C/3.7V/角型/バナー) CarbonProLiPo-6400mAh 90C 3.7V (Tube plug)		6090	
★ ORI14043	カーボン プロ LiPo 5000 (90C/7.4V/角型/バナー) CarbonProLiPo-5000mAh 90C 7.4V(Tube plug)		11025	
★ ORI14044	カーボン プロ LiPo 5500 (90C/7.4V/角型/バナー) CarbonProLiPo-5500mAh 90C 7.4V(Tubes plug)		12075	
★ ORI14045	カーボン プロ LiPo 6500 (90C/7.4V/角型/バナー) CarbonProLiPo-6500mAh 90C 7.4V(Tubes plug)		13125	
★ ORI14048	カーボン プロ LiPo 5500 (90C/7.4V/サドル/バナー) CarbonProLiPo5500mAh 90C 7.4V(Saddle/Tubes)		9975	
★ ORI14155	TSロケット バッテリー LiPo3500 IBS (7.4V/30C/STプラグ) RocketTS StickLiPo3500IBS 7.4V 30C Deans		6300	
★ ORI14156	TSロケット バッテリー LiPo3000 IBS (7.4V/30C/STプラグ) RocketTS StickLiPo3000IBS 7.4V 30C Deans		5460	
★ ORI14157	TSロケット バッテリー LiPo2500 IBS (7.4V/30C/STプラグ) RocketTS StickLiPo2500IBS 7.4V 30C Deans		4725	
★ ORI14158	TSロケット バッテリー LiPo2000 IBS (7.4V/30C/STプラグ) RocketTS StickLiPo2000IBS 7.4V 30C Deans		3990	

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税込)	★発送 手数料
★ ORI14160	ロケット スポーツ LiPo 2400 (7.4V/25C/STDプラグ) RocketSport 2400 LiPo 7.4V (Tamiya Plug)		2520	210 一律
★ ORI14161	ロケット スポーツ LiPo 3300 (7.4V/25C/STDプラグ) RocketSport 3300 LiPo 7.4V (Tamiya Plug)		3150	(税込)
★ ORI14162	ロケット スポーツ LiPo 4200 (7.4V/25C/STDプラグ) RocketSport 4200 LiPo 7.4V (Tamiya Plug)		3780	
★ ORI15000	カーボン パワー LiFe 3000 (60C/6.6V/サドル/バナー) Carbon Power LiFe 3000 (Saddle/S Plug)		6720	
★ ORI15001	カーボン パワー LiFe 3000 (60C/6.6V/サドル/バナー) Carbon Power LiFe 3000 (Saddle/Tubes)		6720	
★ ORI15012	カーボン パワー LiFe 3800 (60C/6.6V/角型/バナー) Carbon Power LiFe 3800 (Square/Tubes)		8190	
★ ORI15126	TSロケット バッテリー LiFe2800 IBS (40C/6.6V/STプラグ) RocketTS StickPackLiFe2800IBS 6.6VTamiya		4410	
★ ORI15128	TSロケット バッテリー LiFe2200 IBS (40C/6.6V/STプラグ) RocketTS StickPackLiFe2200IBS 6.6VTamiya		3360	
★ ORI15129	TSロケット バッテリー LiFe 2800 IBS (40C/6.6V/STプラグ) RocketTS StickPackLiFe 2800IBS 6.6VDeans		4410	
★ ORI15130	TSロケット バッテリー LiFe 2500 IBS (40C/6.6V/STプラグ) RocketTS StickPackLiFe2500 IBS 6.6VDeans		3990	
R246-8411	YUNTONG 7.2V 2200 Ni-MH バッテリー YUNTONG 7.2V 2200 Ni-MH Battery		1890	
R246-8412	YUNTONG 7.2V 3300 Ni-MH バッテリー YUNTONG 7.2V 3300 Ni-MH Battery		2940	
R246-8413	YUNTONG 7.2V 3600 Ni-MH バッテリー YUNTONG 7.2V 3600 Ni-MH Battery		3360	
R246-8414	YUNTONG 7.2V 4300 Ni-MH バッテリー YUNTONG 7.2V 4300 Ni-MH Battery		4200	

ブラシモーター BRUSHED MOTOR

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税込)	★発送 手数料
★ ORI20056	KATANA-07 23T 3ZSF KATANA-07 23T 3ZSF		2835	210 一律
★ ORI20057	KATANA-07 23T 4ZSF KATANA-07 23T 4ZSF		2835	(税込)
★ ORI20058	KATANA-07 23T 4SSF KATANA-07 23T 4SSF		2835	
★ ORI20059	KATANA-07 23T 3TLF KATANA-07 23T 3TLF		2835	
★ ORI29100	レボリューション RYAN CAVALIERI エディション 9x1 REVOLUTION RYAN CAVALIERI EDITION MOTOR 9x1		10290	

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税込)	★発送 手数料
★ ORI29101	レボリューション RYAN CAVALIERI エディション 10x1 REVOLUTION RYAN CAVALIERI EDITION MOTOR 10x1		10290	210 一律
★ ORI29102	レボリューション RYAN CAVALIERI エディション 11x1 REVOLUTION RYAN CAVALIERI EDITION MOTOR 11x1		10290	(税込)
★ ORI29103	レボリューション RYAN CAVALIERI エディション 12x1 REVOLUTION RYAN CAVALIERI EDITION MOTOR 12x1		10290	
★ ORI29104	レボリューション RYAN CAVALIERI エディション 13x1 REVOLUTION RYAN CAVALIERI EDITION MOTOR 13x1		10290	

ブラシレスモーター BRUSHLESS MOTOR

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税込)	★発送 手数料
★ ORI28225	VORTEX VST PRO ストック 5.5 プラズマ Vortex VST PRO Modified 5.5		10290	210 一律
★ ORI28226	VORTEX VST PRO ストック 6.5 プラズマ Vortex VST PRO Modified 6.5		10290	(税込)
★ ORI28227	VORTEX VST PRO ストック 7.5 プラズマ Vortex VST PRO Modified 7.5		10290	
★ ORI28228	VORTEX VST PRO ストック 8.5 プラズマ Vortex VST PRO Modified 8.5		10290	
★ ORI28229	VORTEX VST PRO ストック 9.5 プラズマ Vortex VST PRO Modified 9.5		10290	
★ ORI28230	VORTEX VST PRO ストック 10.5 プラズマ Vortex VST PRO Modified 10.5		10290	
★ ORI28231	VORTEX VST PRO ストック 13.5 プラズマ Vortex VST PRO Modified 13.5		10290	
★ ORI28232	VORTEX VST PRO ストック 9.5 プラズマ Vortex VST PRO Stock 9.5		10290	

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税込)	★発送 手数料
★ ORI28233	VORTEX VST PRO ストック 10.5 プラズマ Vortex VST PRO Stock 10.5		10290	210 一律
★ ORI28234	VORTEX VST PRO ストック 11.5 プラズマ Vortex VST PRO Stock 11.5		10290	(税込)
★ ORI28235	VORTEX VST PRO ストック 13.5 プラズマ Vortex VST PRO Stock 13.5		10290	
★ ORI28236	VORTEX VST PRO ストック 17.5 プラズマ Vortex VST PRO Stock 17.5		10290	
★ ORI28237	VORTEX VST PRO ストック 21.5 プラズマ Vortex VST PRO Stock 21.5		10290	
★ ORI28238	VORTEX VST PRO ストック 24.5 プラズマ Vortex VST PRO Stock 24.5		10290	
★ ORI28239	VORTEX VST PRO ストック 27.5 プラズマ Vortex VST PRO Stock 27.5		10290	

ESC ELECTRIC SPEED CONTROLLER

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税込)	★発送 手数料
★ ORI65102	VORTEX R10 PRO 2-3S ブラシレスESC(160A) Vortex R10 Pro Brushless ESC (160A,2-3S)		23100	210 一律 (税込)
★ ORI65150	デジタルセッティングボックス(Rシリーズ用) DigitalSettingBoxR(forRseriesControllers)	ORI65102の設定を変更 Controller for setting change of ORI65102.	5040	
★ ORI66072	VORTEX R10 PRO 2-3S/VSTモーター Combo VST Pro Modified 6.5/R10 Pro 2-3S	モーターとESCのセット Combo set of motor and ESC.	31500	

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税込)	★発送 手数料
★ ORI66073	VORTEX R10 PRO 2-3S/VSTモーター Combo VST Pro Modified 8.5/R10 Pro 2-3S	モーターとESCのセット Combo set of motor and ESC.	31500	210 一律 (税込)
★ ORI66074	VORTEX R10 PRO 2-3S/VSTモーター Combo VST Pro Stock 17.5/R10 Pro 2-3S	モーターとESCのセット Combo set of motor and ESC.	31500	
R246-8341	SC-120R センサー付ファン SC-120R E.S.C. w/Censor & Fan		9450	

エレクトリック ELECTRIC

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税込)	★発送 手数料
ORI30126	アドバンテージクラブマンLiPo充電器 Advantage Clubman Lipo Charger	DC10-15V Ni-cd / Ni-Mh 1-10 cell Lipo / LiFe 1-4 cell	7140	210 一律 (税込)
ORI30127	アドバンテージレース仕様LiPo充電器 Advantage Race Spec Charger	DC10-15V Ni-cd / Ni-Mh 1-10 cell Lipo / LiFe 1-4 cell	9450	
ORI30128	アドバンテージプロ仕様LiPo充電器 Advantage Pro Spec Charger	DC10-15V Ni-cd / Ni-Mh 1-16 cell Lipo / LiFe 1-6 cell	12075	
ORI30153	アドバンテージツイン仕様LiPo充電器 Advantage Twin Spec Charger	DC12-15V Ni-cd / Ni-Mh 1-16 cell Lipo / LiFe 1-6 cell	24150	
ORI30161	アドバンテージIQ605 AC/DC充電器 Advantage IQ605 Charger (110V-jp vers.)	AC100V, DC11-18V Ni-cd / Ni-Mh 1-15 cell Lipo / LiFe 1-6 cell	12600	

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税込)	★発送 手数料
ORI30177	アドバンテージIQ安定化電源(DC14V/16A) Advantage IQ Power Supply 14V/16A-JP	100-240V	9450	210 一律 (税込)
36200	AC/DC C-50W バランス充電器 & ディスチャージ AC/DC C-50W Balance Charger & Discharge	AC 100-240V, DC 11-18V Ni-cd / Ni-Mh 1-15 cell Li-ion / Lipo / LiFe 1-6 cell	9870	
72301	パワーゾーン AC/DC クイック充電器 Power Zone AC/DC Quick Charger	1-12セル対応チャージャー Suitable for 1-12 cells.	18690	
72321	パワーゾーン PS-25A Power Zone PS-25A	AC100V電源, DC12V安定化電源 AC100V, DC12V Electric equipment.	14700	

アクセサリ ACCESSORY

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税込)	★発送 手数料
ORI41444	センサーワイヤ 270mm (ブラシレス) Sensor Wire 270mm (Brushless)		473	210 一律 (税込)
ORI41445	センサーワイヤ 150mm (ブラシレス) Sensor Wire 150mm (Brushless)		420	
ORI41446	センサーワイヤ 110mm (ブラシレス) Sensor Wire 110mm (Brushless)		368	
ORI43022	タイムオトリオン LiPo バッテリーセーフボックス (M) BATTERY SAFE (MEDIUM)		1365	
ORI43023	タイムオトリオン LiPo バッテリーセーフボックス (L) BATTERY SAFE (LARGE)		1890	
ORI43025	LED ピットライト (AC100-220V/DC12V) LED Pit Light AC/DC (110V 220V AND 12V)		8400	
ORI43319	タイムオトリオンロゴ デカール ブルー Sticker Sheet - blue		420	
ORI43320	タイムオトリオンロゴ デカール ブラック/グレー Sticker Sheet - black/gray		420	
ORI43321	タイムオトリオンロゴ デカール レッド/レッド Sticker Sheet - red/red		420	
ORI68010	VORTEX サーボホルダー VDS-HV 1205 VORTEX SERVO VDS-HV 1205		13650	
ORI68011	VORTEX サーボホルダー VDS-HV 1609 VORTEX SERVO VDS-HV 1609		13650	
36207P	サーモメーター ミニプラス Thermo Meter PLUS KYOSHO Original	非接触型デジタル温度計 一式 Noncontact digital thermometer 1 set モーター、ESC の温度測定に便利 Measures Motor and ESC temp.	2940	
36228BK	メンテナンススタンド ロータイプ (ブラック) Maintenance Stand Type Low (Black)		1680	
36228R	メンテナンススタンド ロータイプ (レッド) Maintenance Stand Type Low (Red)		1680	

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税込)	★発送 手数料
80460	ピットボックスDX Pit Box DX	工具収納に最適 542x300x397mm Good for storing tools 542x300x397mm	16800	210 一律 (税込)
80461	ピットボックス Pit Box	工具収納に最適 420x240x330mm Good for storing tools 420x240x330mm	7140	
80462	ツールボックス TOOL BOX	サイズ / 330x230x65mm Size / 330x230x65mm	1890	
80463	パーツボックスL PARTS BOX L	サイズ / 410x264x43mm Size / 410x264x43mm	1890	
80464	パーツボックスM PARTS BOX M	サイズ / 232x122x32mm Size / 232x122x32mm	578	
80465	パーツボックスS PARTS BOX S	サイズ / 120x83x25mm Size / 120x83x25mm	158	
80466	パーツボックスSS PARTS BOX SS	サイズ / 89x36x26mm Size / 89x36x26mm	420	
80821	Big K ピットマット M サイズ Big K Pit Mat M size	サイズ / 400x600mm 3mm厚 Size / 400x600mm,3mm thick	1890	
80822	Big K ピットマット L サイズ Big K Pit Mat L size	サイズ / 600x1000mm 4mm厚 Size / 600x1000mm,4mm thick	3990	
87613	KYOSHO キャリングバッグ S KYOSHO Carrying Bag S	サイズ / 250x410x360mm Size / 250x410x360mm	5250	
87614	KYOSHO キャリングバッグ M KYOSHO Carrying Bag M	サイズ / 300x500x450mm Size / 300x500x450mm	7350	
87615	KYOSHO キャリングバッグ L KYOSHO Carrying Bag L	サイズ / 350x550x540mm Size / 350x550x540mm	8400	
87616	KYOSHO キャリングバッグ SS KYOSHO Carrying Bag SS	サイズ / 290x330x130mm Size / 290x330x130mm	3675	
87823	KYOSHO プロポバッグ KYOSHO PROPO Bag	サイズ / 340x240x160mm Size / 340x240x160mm	3150	

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税込)	★発送 手数料
★ ORI41702	ティームオリオン モータークリーナー Motor Cleaning Spray	マシンの汚れ落としに Cleaner spray of car	893	210 一律 (税込)
1879	ホビークリス(2g/2pcs) Grease(2g/2pcs)	2g/2 本入 2g/2pcs	158	
96154	KYOSHO スペシャルグール(14g) KYOSHO Special Glue(14g)	瞬間接着剤 Instant Glue	735	
96160	FRPシールシート(1.0) FRP Gel Sheet(1.0)	ボディー補修や強化等に For body repair and reinforcement	2100	
96177	Mini-Z ロボティックスプレー MF-One Mini-Z Low Friction Spray MF-One	フッ素系潤滑スプレー Fluorine lubrication spray.	137	

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税込)	★発送 手数料
96178	ロックタイト(中強度/10cc) Loctite(Medium Strength/10cc)	ビスの緩み防止剤 Stops loosening screw	1260	210 一律 (税込)
96180	マイクロン プレシジョンオイル(7.4cc) Microlon Precision Oiler(7.4cc)	ベアリング潤滑剤(7.4cc) Great fuel bearings (7.4cc)	3150	
96506B	ボールデフグリス(15g) Ball Diff. Grease (15g)	ボールデフ用グリス Grease for ball differential	945	210 一律 (税込)
96508	HG ジョイントグリス HG Joint Grease	ジョイント部用グリス Grease for joint part	840	
96625	SP アリク リキッド SP Baring Liquid	ベアリング本来の性能を発揮 Retrieves potentiality of Bearing.	1050	

オイル OIL

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税込)	★発送 手数料
SIL0200	シリコンオイル #200 (40cc) Silicone OIL #200 (40cc)	ダンパー用 for shocks. (40cc)	630	210 一律 (税込)
SIL0250	シリコンオイル #250 (40cc) Silicone OIL #250 (40cc)			
SIL0300	シリコンオイル #300 (40cc) Silicone OIL #300 (40cc)			
SIL0350	シリコンオイル #350 (40cc) Silicone OIL #350 (40cc)			
SIL0400	シリコンオイル #400 (40cc) Silicone OIL #400 (40cc)			

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税込)	★発送 手数料
SIL0450	シリコンオイル #450 (40cc) Silicone OIL #450 (40cc)	ダンパー用 for shocks. (40cc)	630	210 一律 (税込)
SIL0500	シリコンオイル #500 (40cc) Silicone OIL #500 (40cc)			
SIL0550	シリコンオイル #550 (40cc) Silicone OIL #550 (40cc)			
SIL0600	シリコンオイル #600 (40cc) Silicone OIL #600 (40cc)			
SIL0650	シリコンオイル #650 (40cc) Silicone OIL #650 (40cc)			

ビス・ナット類 SCREW NUT etc.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税込)	★発送 手数料
1-S12605H	ボタンビス(M2.6x5)(ヘッド/10入) Button Screw(Hex/M2.6x5/10pcs)		420	210 一律 (税込)
1-S13006H	ボタンビス(M3x6)(ヘッド/10入) Button Screw(Hex/M3x6/10pcs)		315	
1-S13008H	ボタンビス(M3x8)(ヘッド/10入) Button Screw(Hex/M3x8/10pcs)		315	
1-S13010H	ボタンビス(M3x10)(ヘッド/10入) Button Screw(Hex/M3x10/10pcs)		315	
1-S13012H	ボタンビス(M3x12)(ヘッド/10入) Button Screw(Hex/M3x12/10pcs)		315	
1-S23006F	キャップビス(M3x6/フランジ付/5入) Cap Screw(M3x6/Flanged/5pcs)		420	
1-S23008	キャップビス(M3x8/5入) Cap Screw(M3x8/5pcs)		210	
1-S23012	キャップビス(M3x12/5入) Cap Screw(M3x12/5pcs)		210	
1-S23020	キャップビス(M3x20/5入) Cap Screw(M3x20/5pcs)		210	
1-S23022	キャップビス(M3x22/5入) Cap Screw(M3x22/5pcs)		210	
1-S23025	キャップビス(M3x25/5入) Cap Screw(M3x25/5pcs)		210	
1-S23030	キャップビス(M3x30/5入) Cap Screw(M3x30/5pcs)		210	
1-S33006H	フラットヘッドビス(M3x6)(ヘッド/10入) Flat Head Screw(Hex/M3x6/10pcs)		315	
1-S33008H	フラットヘッドビス(M3x8)(ヘッド/10入) Flat Head Screw(Hex/M3x8/10pcs)		315	
1-S33010H	フラットヘッドビス(M3x10)(ヘッド/10入) Flat Head Screw(Hex/M3x10/10pcs)		315	
1-S53003	セットビス(M3x3/10入) Set Screw(M3x3/10pcs)		210	
1-S53004	セットビス(M3x4/10入) Set Screw(M3x4/10pcs)		210	
1-S53005	セットビス(M3x5/10入) Set Screw(M3x5/10pcs)		210	
1-S53006	セットビス(M3x6/10入) Set Screw(M3x6/10pcs)		210	
1-S53010	セットビス(M3x10/10入) Set Screw(M3x10/10pcs)		210	
1-S53012	セットビス(M3x12/10入) Set Screw(M3x12/10pcs)		210	

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税込)	★発送 手数料
1-N3024	ナット(M3x2.4/10入) Nut(M3x2.4/10pcs)		210	210 一律 (税込)
1-N3033N	ナット(M3x3.3) ナイロン (5入) Nut(M3x3.3) Nylon (5pcs)		210	
1-N3033NA-B	ナット(M3x3.3) ナイロン(アルミ/ブルー/5入) Nut(M3x3.3) Nylon (Aluminium/Blue/5pcs)		315	
1-N3033NA-R	ナット(M3x3.3) ナイロン(アルミ/レッド/5入) Nut(M3x3.3) Nylon (Aluminium/Red/5pcs)		315	
1-N3033NA-S	ナット(M3x3.3) ナイロン(アルミ/シルバー/5入) Nut(M3x3.3) Nylon(Aluminium/Silver/5pcs)		315	
1-N3043N	ナット(M3x4.3) ナイロン (5入) Nut(M3x4.3) Nylon (5pcs)		210	
1-N3043NA-B	ナット(M3x4.3) ナイロン(アルミ/ブルー/5入) Nut(M3x4.3) Nylon (Aluminium/Blue/5pcs)		315	
1-N3043NA-R	ナット(M3x4.3) ナイロン(アルミ/レッド/5入) Nut(M3x4.3) Nylon (Aluminium/Red/5pcs)		315	
1-N3043NA-S	ナット(M3x4.3) ナイロン(アルミ/シルバー/5入) Nut(M3x4.3) Nylon(Aluminium/Silver/5pcs)		315	
1-N4045FNA-B	ナット(M4x4.5) フランジ ナイロン(アルミ/ブルー/4入) Nut(M4x4.5) Flanged Nylon(Alumi/Blue/4pc)		315	
1-N4045FNA-G	ナット(M4x4.5) フランジ ナイロン(アルミ/ゴールド/4入) Nut(M4x4.5) Flanged Nylon(Alumi/Gold/4pc)		315	
1-N4045FNA-R	ナット(M4x4.5) フランジ ナイロン(アルミ/レッド/4入) Nut(M4x4.5) Flanged Nylon(Alumi/Red/4pc)		315	
1-N4045FNA-S	ナット(M4x4.5) フランジ ナイロン(アルミ/シルバー/4入) Nut(M4x4.5) Flanged Nylon(Alumi/Silver/4pc)		315	
1-N4045F	ナット(M4x4.5) フランジ (10入) Nut(M4x4.5) Flanged (10pcs)		210	
1-N4045F-B	ナット(M4x4.5) フランジ (スチール/ブルー/8入) Nut(M4x4.5) Flanged (Steel/Blue/8pcs)		315	
1-N4045F-R	ナット(M4x4.5) フランジ (スチール/レッド/8入) Nut(M4x4.5) Flanged (Steel/Red/8pcs)		315	
1-N4056FN	ナット(M4x5.6) フランジ ナイロン(5入) Nut(M4x5.6) Flanged Nylon (5pcs)		210	
1-W200604	ワッシャー(M2x6x0.4/10入) Washer(M2x6x0.4/10pcs)		210	
1-W260705	ワッシャー(M2.6x7x0.5/10入) Washer(M2.6x7x0.5/10pcs)		210	
1-W300805	ワッシャー(M3x8x0.5/10入) Washer(M3x8x0.5/10pcs)		210	
1-E025	リング(E2.5/10入) E-Ring(E2.5/10pcs)		158	

京商スペアパーツ・オプションパーツの購入方法

※これらの購入方法は日本国内に限らせていただきます



- 部品をこわしたり、なくしてしまった場合でもスペアパーツやオプションパーツを購入し、元どおりに直す事ができます。
- パーツはお店で直接購入していただくか、お店に行けない場合は、インターネットか電話注文で京商から通信販売で購入することができます。
(現金書留及び郵便振込みによる通信販売は平成20年3月31日をもって終了させていただいておりますので予めご了承ください)
- 商品のご購入に際しては商品代金(税込)とは別に発送手数料が必要です。

※お支払い方法により発送手数料が異なりますので下記の注文専用電話にてご確認ください。
 ※お届け予定日数は夏・冬期休業または交通事情等運送上の理由により、遅れる場合がございますのであらかじめご了承ください。

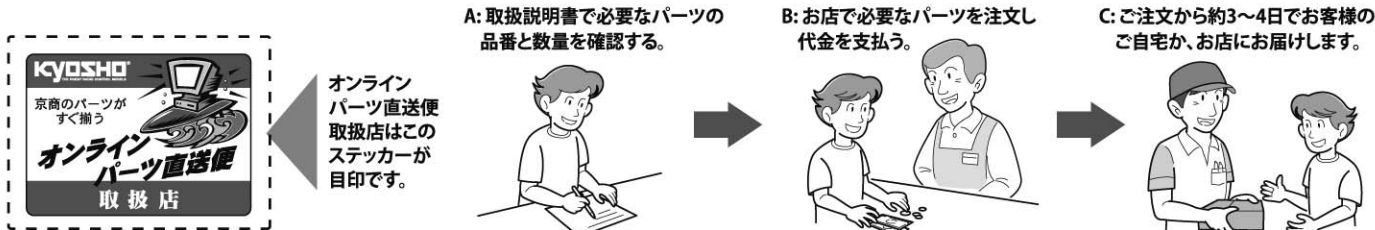
1.まずはお店でお求めください。

まずは、お近くのお店か、この商品をお買い求めいただいたお店にご来店ください。ご希望のパーツの在庫があれば即購入できます。その際に組立/取扱説明書をお持ちになると購入がスムーズになります。



お店で在庫切れの場合でも京商の『オンラインパーツ直送便』[※]でお店から京商へ申し込みます

お店でご希望のパーツがたまたま品切れだった場合でも、京商の『オンラインパーツ直送便』[※]を利用すればその場で注文できます。『オンラインパーツ直送便』は、ご希望のパーツの品番や数量等を直接お店にご注文してください。在庫確認後代金をお支払いいただければ結構です。お客様のご自宅か、お店にお届けします。
 ※一部取扱っていないお店もございます。



2.お店に行けない場合は京商から通信販売で購入できます。

お店に行けない場合は、京商ホームページ内の京商オンラインショップからお申し込みいただくか、電話注文でお申し込みいただくようになります。

インターネットで京商に申し込む

<http://kyoshoshop-online.com>



KYOSHOホームページ内のインデックスから京商オンラインショップをクリックしていただくか、右記QRコードを携帯で読み込んでいただくと直接サイトにアクセスできます。必要事項を入力の上ご利用ください。
 オンラインショップ(インターネット)でお申し込みの場合は2種類(各社クレジットカード、代引支払い)からお選びいただけますのでご利用ください。



※発送手数料に関しましては下記の、注文専用電話にお問い合わせください。

京商株式会社

〒243-0034 神奈川県厚木市船子153

●お問い合わせはユーザー相談室まで

電話 046-229-4115 受付時間：月～金曜(祝祭日を除く) 13:00～19:00

組立や、操作上で不明な点のお問い合わせ方法

これらのサービスは日本国内に限らせて頂きます



組立てたり、操作してみて上手くいかない点などございましたら、ご購入いただいた販売店または、京商ユーザー相談室へお問い合わせください。
京商ユーザー相談室へお問い合わせの際は、お電話いただくか、下記のお問い合わせ用紙に必要事項をご記入のうえ、FAXまたは郵便でお送りください。

京商へのお問い合わせ先 → 「京商ユーザー相談室」

京商にお問い合わせの際は、「京商ユーザー相談室」にご連絡ください。

お問い合わせの際は、お手元に商品や組立/取扱説明書をご用意のうえ、組立/取扱説明書のページ数、行程番号、部品番号(キーNo.)を用いるなど、なるべく具体的にお知らせください。

電話でのお問い合わせは：**046-229-4115** 電話でのお問い合わせは、月曜～金曜(祝祭日を除く)13:00～19:00。

FAXでのお問い合わせは：**046-229-1501** FAXでは、24時間お問い合わせの受付をして居ります。回答は、翌営業日以降となる場合があります。営業日:月曜～金曜(祝祭日を除く)

郵便でのお問い合わせは：〒243-0034 神奈川県厚木市船子153 京商株式会社ユーザー相談室宛

キリトリ線

お問い合わせ用紙

お問い合わせ用紙は、FAXまたは郵便でお送りください。回答方法は、京商で検討のうえ考慮させていただきます。

郵送の場合は、お問い合わせ用紙のコピーを保管してください。

品番	No.30854	商品名	ULTIMA SC-R SP			
ご購入店	店名 (電話 - -)	都道府県	ご購入年月日	平成	年	月 日
ご使用プロポ	メーカー名	商品名	ご使用の モーター エンジン			
ご氏名	フリガナ	R/C歴	約 年			
ご自宅住所	〒 - -	都道府県				
ご自宅の連絡先	電話 ()	FAX ()				
平日の昼間に可能な連絡先	電話 ()	FAX ()				
月曜～金曜(祝祭日を除く)13:00～19:00で電話連絡可能な時間帯			:	頃	受付No.(京商記入欄)	

お問い合わせご記入欄：組立/取扱説明書のページ数や部品番号(キーNo.)を用いるなど、なるべく具体的にご記入ください。

※京商株式会社では、お客様の個人情報の保護に力を入れております。お客様よりの、注文及びお問い合わせを通じて知りえたお客様の個人情報につきましては、(1)～(3)の場合を除き無断で第三者に提供したり開示するようなことはありません。(1)お客様の事前の承諾を受けた場合。(2)法律に基づき開示請求を受けた場合。(3)サービスの提供のため当社の委託先に開示する場合。



京商ホームページ
www.kyosho.com

メーカー指定の純正部品を使用して
安全にR/Cを楽しみましょう。

京商株式会社

〒243-0034 神奈川県厚木市船子153

●ユーザー相談室直通電話 046-229-4115

お問い合わせは：月曜～金曜(祝祭日を除く)13：00～19：00

61921111-1 PRINTED IN JAPAN