

RC MODEL CARS
YOKOMO
www.teamyokomo.com



50 2.0

1/10 SCALE 2WD OFF-ROAD RACING CAR KIT

この度はヨコモ製R/Cカーキットをお買い求め頂き、誠に有り難うございます。このキットは、ワールドチャンピオン メーカーであるヨコモの高性能・競技用R/Cカーです。本説明書に従った正しい組立・安全な走行をして頂ければ、誰でも手軽に楽しむことが出来ます。

R/C カーを安全に楽しんで頂くための 注意事項

お子様(中学生以下)が組立・走行する際は、必ず保護者の方が付き添い 安全を確認して下さい。

■ 組立の注意 ■

- 幼児のいる場所では組み立てないで下さい。小さな部品を飲み込む等、非常に危険です。
- 組立の前に必ず内容をお確かめ下さい。万一不良部品、不足部品などがあった場合は、ヨコモアフターサービス部までお問い合わせ下さい。
- 組立の前に説明書を最後まで読み、全体の流れをつかむと効率的な組立が出来ます。
- 組み立ての際は、様々な工具が必要になります。安全のために必ず作業内容に合った工具を使用して下さい。又、カッターナイフ等を使用する際は危険を伴いますので、注意して下さい。
- 部品には様々な素材を使用しています。切削加工された金属パーツ等はエッジが鋭く、慎重な組立が必要となります。ケガをしないように注意して下さい。
- プラスティックパーツなどを切断する際は、切断した部品が飛び危険があるので注意して下さい。
- 回転部や駆動部は出来るだけスムーズに動作するように組み立てて下さい。
- 配線やコード類はきれいにまとめて下さい。回転部分や走行路面にコードが接触すると危険です。又、配線は確実に接続されていないとショートなどの恐れや、性能を十分に発揮出来ない場合があります。
- 必要以上の分解、改造をすると、安全性が低下したり走行性能が十分に発揮出来なくなる場合があります。
- 塗装は、周囲に火気の無いことを確認し、換気の良い場所で行って下さい。

■ 走行の注意 ■

- ヨコモ製R/Cカーは競技用の為、時速40kmを越える速いスピードが出るモデルもあります。ルールを守って安全な場所や、R/Cカー用サーキットで走らせて下さい。
- 公道等、周囲の人の迷惑になるような場所では絶対に走らせないで下さい。
- R/Cカーは電波を利用する為、何らかのトラブルで最悪の場合は暴走する事があります。狭い場所や室内は避け、出来るだけ広い、障害物のない場所まで走らせて下さい。
- 周囲にR/Cカーを走らせている人がいる場合は、電波が重ならないように、周波数を確認し合って、安全を確かめて下さい。
- R/Cカーは水を嫌います。雨の日や、水たまりのある場所で走らせると、R/Cメカが壊れたり、暴走する危険があります。
- R/Cカーの駆動部分、ギヤやベルト、タイヤなどは高回転で回ります。バッテリーを接続した後は危険ですので、回転部分に手を触れないで下さい。
- 走行後のR/Cカーは各部が高温になる事があります。危険ですので冷却期間をおいてから、メンテナンスなどをして下さい

■ 走らせる手順 ■

- ① タイヤが空転するように、台の上にR/Cカーを置きます。
- ② スピードコントローラのスイッチがOFFになっている事を確認してから、モーターとバッテリーを接続します。
- ③ 送信機のアンテナを伸ばし、スイッチをONにします。(送信機の電圧が下がっていると危険です。常に電圧の高い状態で使用して下さい。)
- ④ 受信機のスイッチをONにします。

■ 走行終了手順 ■

- ① スピードコントローラのスイッチをOFFにします。
- ② バッテリーの接続を外します。
- ③ 送信機のスイッチをOFFにし、アンテナを縮めます。

■ バッテリーの取り扱い ■

- (バッテリーに付属の説明書に基づき使用して下さい。)
- バッテリーを充電する際は、周囲に燃えやすい物のない安全な場所で行って下さい。又、高温な場所での充電も避けて下さい。
 - バッテリーの充電中は充電状況を常に確認して下さい。充電器の誤動作などで過充電すると、最悪の場合は発火する危険性があります。バッテリー温度が50度を越えたら充電を中止して下さい。
 - 走行後のバッテリーは高い温度になります。連続使用するとバッテリーを傷める事になりますので、冷却期間を置いてから充電して下さい。
 - 不要になったバッテリーは一般のゴミと一緒に捨てずに、お手数でも電池専用の回収箱に捨てて下さい。

■ モーターの取り扱い ■

- (モーターに付属の説明書に基づき使用して下さい。)
- 7.2Vのバッテリーでモーターのから回しをすると危険です。モーター内部を破損し部品が飛び出す事も考えられますので、もしモーターのブレークインをする時は、モーターをしっかり固定し3~5V程度でから回して下さい。
 - モーターは定期的なメンテナンスが必要です。劣化するとスピードが出なくなったり、走行時間が短くなります。定期的にクリーニングしたり、ブラシが減ってきたら交換する等のメンテナンスをして下さい。
 - モーターの性能に合ったギヤ比を選択して下さい。ギヤ比が最適でないとモーターの性能を十分に発揮出来ないだけでなく、他のR/Cメカを壊す原因にもなります。
 - 走行後のモーターは非常に高い温度になります。連続走行するとモーターを傷める事になりますので、冷却期間を置いてから走行して下さい。

Thank you for purchasing this Yokomo product. This high performance competition kit has been proudly manufactured by Yokomo - World Champion R/C car manufacturer. Proper assembly of this product will provide fun, safe enjoyment.

PRECAUTIONS FOR SAFE ENJOYMENT OF YOUR R/C CAR

For children under the age of 13, parental guidance is recommended when running.

■ ASSEMBLY PRECAUTIONS ■

- Do not assemble around small children. The parts can be dangerous if accidentally swallowed.
- Check the contents carefully before assembly. Please contact Customer Support if you happen to notice any defective or missing items.
- You will find the assembly process much easier by carefully reading through the manual, and familiarizing yourself with the instructions.
- Many different tools are required during assembly. For safety purposes, please use suitable tools. Exercise extra caution when using a sharp tool such as a hobby knife.
- Many different materials are used for the parts. Use extra care when handling parts with sharp edges, such as machined metal parts.
- When cutting plastic parts, watch for any flying parts.
- Try to assemble any rotating parts or drivetrain parts as smooth as possible.
- Bundle wires neatly away from the ground or any moving drivetrain components. Make sure that all wires are properly connected to prevent shorting.
- Unnecessary modifications may be unsafe and hinder performance.
- Always paint in a well ventilated area away from flames.

■ PRECAUTIONS BEFORE RUNNING ■

- Yokomo R/C cars are built for competition use, and some models may exceed speeds of 40km per hour. Practice common sense and run the car in open safe places, or R/C car tracks.
- Do not run the car on public roads with high amounts of traffic, or in areas that may cause an inconvenience to people in that area.
- R/C cars are controlled using a radio frequency. In a worst-case scenario, radio interferences may cause loss of control.
- If others near you are running R/C cars, confirm that they are not running on the same frequency.
- R/C cars do not like water. Avoid running on rainy days, or areas with water puddles. Exposure of the electronics to water may cause loss of control or damage to the electronics.
- The drivetrain of an R/C car consists of many moving parts like gears, belts, shafts, and tires. Avoid touching these areas when the battery is connected.
- Many parts of an R/C car will become hot after running. Allow the parts to sufficiently cool before conducting any maintenance.

■ BEGINNING A RUN ■

- ① Place the R/C car on a stand so the wheels are off the ground.
- ② Confirm that the speed controller switch is OFF, and connect the motor and battery.
- ③ Extend the transmitter antenna and turn the switch ON. (It is unsafe to use a transmitter with low voltage. Make sure that the transmitter batteries are good before running.)
- ④ Turn the speed controller switch ON.

■ FINISHING A RUN ■

- ① Turn the speed controller switch OFF.
- ② Disconnect the battery.
- ③ Turn the transmitter switch OFF, and retract the antenna.

■ BATTERY USAGE ■

- (Carefully read the instruction included with the batteries)
- When charging batteries, make sure that the surrounding area is void of anything highly flammable. Also avoid charging in high-temperature locations.
 - When charging batteries, frequently monitor the charging status. In a worst case scenario, overcharging a battery may cause it catch on fire. If the battery reaches 50 degrees Celcius or more, stop charging.
 - Batteries will become hot after running. Continuous use of the battery pack may result in damage to the cells. Allow the battery too cool down before re-charging.
 - Please do not discard old battery packs in the trash. Although inconvenient, please locate a battery disposal center.

■ MOTOR USAGE ■

- (Carefully read the instructions included with the motor.)
- Connecting a 7.2V battery directly to the motor can be very dangerous. This may cause the internal parts of the motor to break apart, causing some parts to fly out of the motor. To break-in the motor, safely secure the motor and run the motor at about 3-5V.
 - Motors require periodic maintenance. Slower speeds and decreased run times may indicate a worn-out motor. Periodically clean the motor and change the brushes when needed.
 - Choose a gear ratio that matches the power characteristics of the motor. Using a gear ratio unsuited to the characteristics of the motor will not only prevent the motor from performing at its optimum, but may even cause damage to the other electronics.
 - Motors will generally become very hot after running. Continuous running will reduce the life of the motor. Allow the motor to sufficiently cool between each run.

組立てに必要な物
ACCESSORIES AND TOOLS NEEDED FOR KIT ASSEMBLY

走行のために別途お買い求め頂くもの
ADDITIONAL ITEMS REQUIRED FOR USE (NOT INCLUDED IN KIT)

2チャンネルプロポ(1サーボ、1アンプ仕様)
TWO CHANNEL R/C SURFACE RADIO SYSTEM AND ELECTRONIC SPEED CONTROL

走行用7.2Vバッテリーパック(Li-Poバッテリー ショートサイズ)
7.2V BATTERY PACK (Li-Po Shorty Size)

走行用バッテリー充電器
BATTERY CHARGER

走行用モーター
MOTOR

ピニオンギヤ
PINION GEAR

タイヤ&ホイール
TIRE & WHEEL

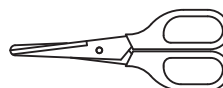
ボディ塗装用カラー
BODY SPRAY PAINT

組み立ての際に別途用意する工具
ASSEMBLING TOOLS REQUIRED. (NOT INCLUDED IN KIT)



ヘックスドライバー(2mm、1.5mm)
HEX WRENCH

YOKOMOLレーシングツール 1.5mm ヘックスドライバー ¥627
YT-15RTRA レッド / YT-15RTBA ブラック
YOKOMOLレーシングツール 2.0mm ヘックスドライバー ¥627
YT-20RTRA レッド / YT-20RTBA ブラック



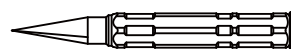
ハサミ
SCISSORS

YT-CS1A ハサミ 160mm ¥1485
YT-CS2A 曲線ハサミ ¥1485



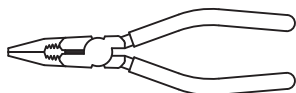
ナットドライバー(7.0mm、5.5mm)
NUT DRIVER

YOKOMOLレーシングツール 5.5mmナットドライバー ¥748
YT-55RTRA レッド / YT-55RTBA ブラック
YOKOMOLレーシングツール 7.0mmナットドライバー ¥748
YT-70RTRA レッド / YT-70RTBA ブラック

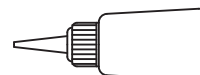


ボディーリーマー
BODY REAMER

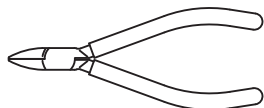
YOKOMOLレーシングツール ボディーリーマー ¥1980
YT-BRRA レッド / YT-BRBA ブラック



ラジオペンチ
NEEDLE NOSE PLIERS



瞬間接着剤
QUICK DRYING GLUE
CS-SGEXA 瞬間接着剤 ¥924

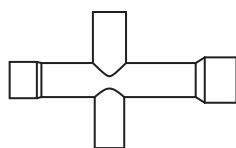


ニッパー
SIDE CUTTER



カッター
HOBBY KNIFE

キットに入っている工具
TOOLS (INCLUDED)



十字レンチ
NUT WRENCH



ターンバックルレンチ
TURNBUCKLE
WRENCH

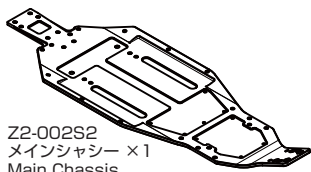


六角レンチ(1.5mm / 2.0mm / 2.5mm)
ALLEN WRENCH

性能を十分に発揮させる為にイラストをしっかりと参照し、説明書の順番に従って確実に組み上げて下さい。
For assembly, follow the figures and the instructions closely so that your machine will perform at its best!!

メインシャシーの組立て Main Chassis Assembly

このページで使用するパーツ
Parts used on this page



Z2-002S2
メインシャシー ×1
Main Chassis

ビス袋から必要に応じてお選びください。
Please choose from the screw bags as needed.

1:1

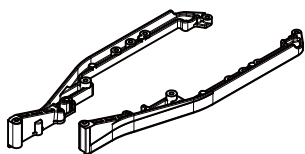


ZC-F38A
M3x8 サラキャップ ×6
FHS Screw



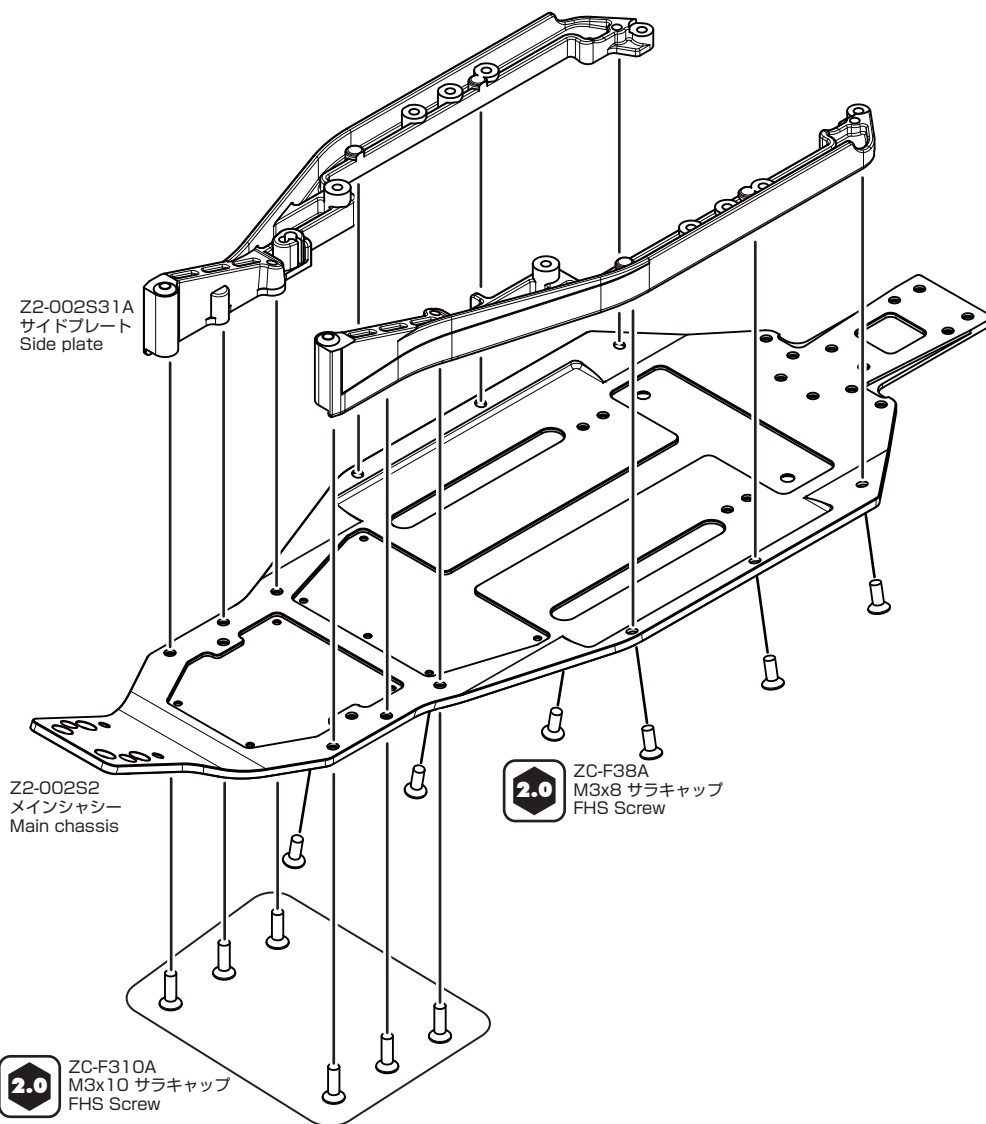
ZC-F310A
M3x10 サラキャップ ×6
FHS Screw

袋 #0 の内容
Bag #0 Contents



Z2-002S31A
サイドプレート L&R 各1
Side plate L & R 1Ea

Z2-002S31A
サイドプレート
Side plate



Z2-002S2
メインシャシー
Main chassis

2.0 ZC-F38A
M3x8 サラキャップ
FHS Screw

2.0 ZC-F310A
M3x10 サラキャップ
FHS Screw

シャシーウエイトの組立て Chassis Weight Assembly

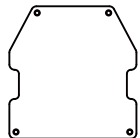
このページで使用するパーツ
Parts used on this page

1:1

ZC-F23
M2x3 サラキャップ ×8
FHS Screw

ZC-F38A
M3x8 サラキャップ ×2
FHS Screw

袋 #1 の内容
Bag #1 Contents



Z2-002FWA
F シャシーウエイト・アルミ ×1
F Chassis weight · Aluminum



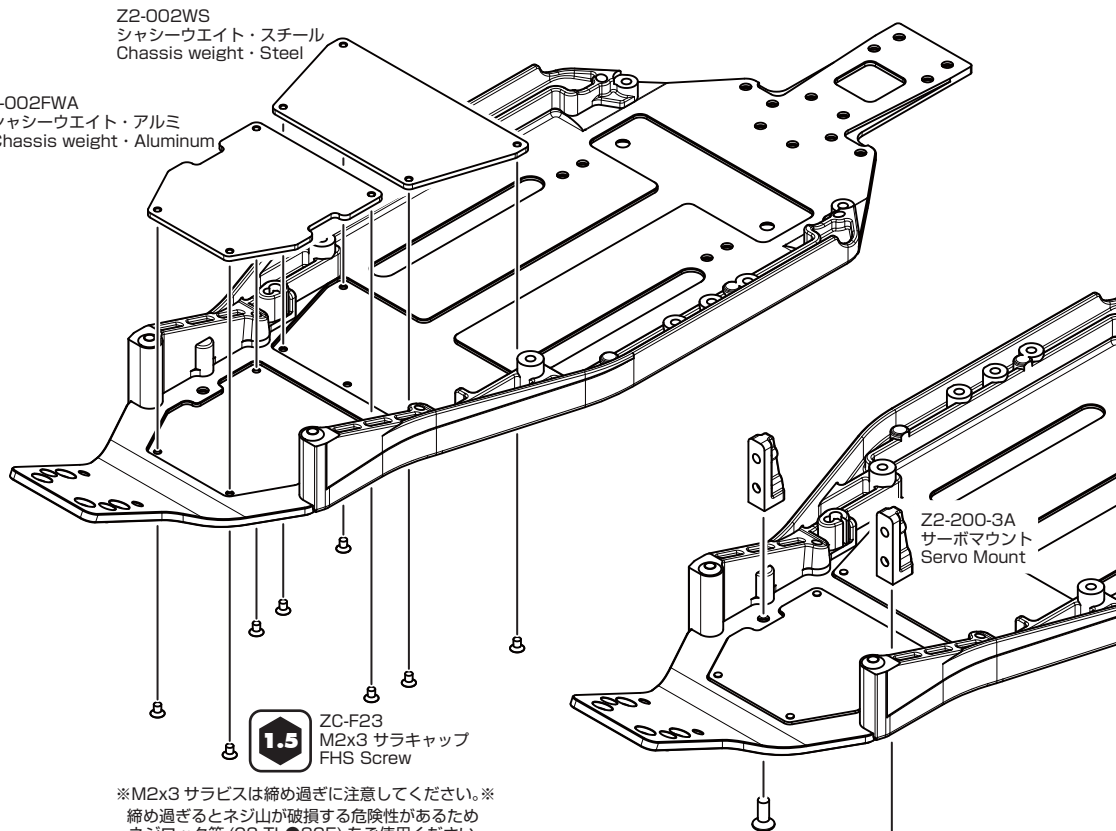
Z2-002WS
シャシーウエイト・スチール ×1
Chassis weight · Steel



Z2-200-3A
サーボマウント ×2
Servo Mount

Z2-002WS
シャシーウエイト・スチール
Chassis weight · Steel

Z2-002FWA
F シャシーウエイト・アルミ
F Chassis weight · Aluminum



1.5 ZC-F23
M2x3 サラキャップ
FHS Screw

※M2x3 サラビスは締め過ぎに注意してください。※
締め過ぎるとネジ山が破損する危険性があるため
ネジロック等 (CS-TL●825) をご使用ください。
Be careful not to overtighten the M2x3 FH screw.
Please use the thread lock instead.

2.0 ZC-F38A
M3x8 サラキャップ
FHS Screw

Z2-200-3A
サーボマウント
Servo Mount

サーボの取り付け Servo Installation

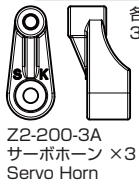
※サーボセイバーを取り付ける前に必ず、サーボのニュートラル調整を行ってください。
(詳しくはプロセットの取扱説明書をご覧ください。)
Make sure that the servo is centered before attaching the servo saver horn.
(Refer to your radio manual for more information.)

このページで使用するパーツ Parts used on this page

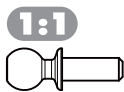
- 1:1**
- 3×8 ワッシャー ×2
Washer
 - ZC-S36A
M3x6 ワッシャー ×1
Washer
 - ZC-BH310A
M3x10 ボタンヘッド ×1
BHS Screw
 - ZC-BH312A
M3x12 ボタンヘッド ×2
BHS Screw

袋 #1 の内容 Bag #1 Contents

各社用3タイプ入っています。
3 different types included.



Z2-200-3A
サーボホーン ×3
Servo Horn



Z2-206-8A
ロッドエンドボール 8mm ×1
Ball Stud 8mm

使用するサーボに合わせてサーボホーンをお選び下さい。
Select the servo saver adapter matching the servo being used.

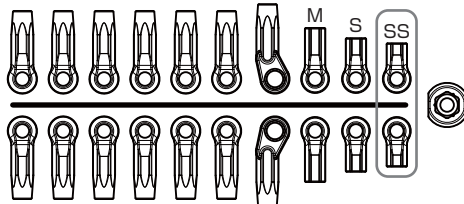
YOKOMO / FUTABA	F
SANWA / KO / JR	S/K
Hitec	H

2.0 Z2-206-8A
ロッドエンドボール 8mm
Ball Stud 8mm

ZC-S36A
M3x6 ワッシャー
Washer

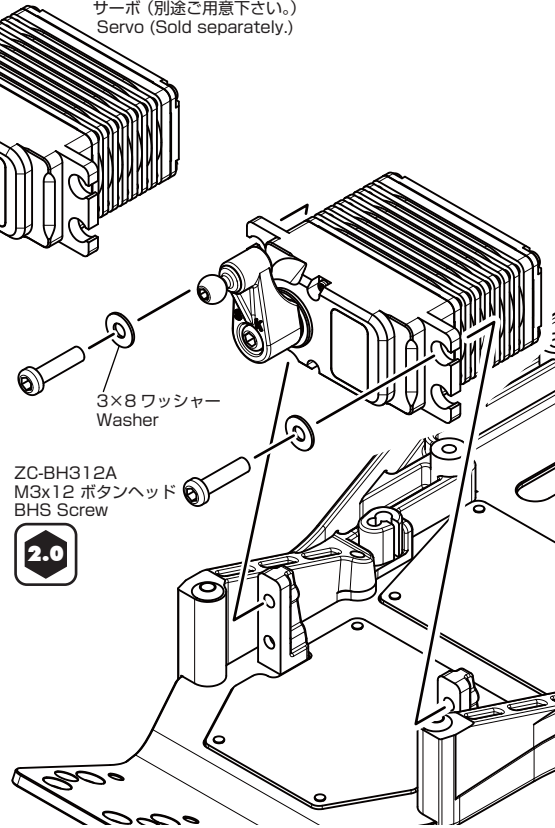
ZC-BH310A
M3x10 ボタンヘッド
BHS Screw

2.0



Z2-206DM2A
ロッドエンド プラスチックパーツ
Rod End Plastic Parts

サーボ (別途ご用意下さい。)
Servo (Sold separately.)



ZC-BH312A
M3x12 ボタンヘッド
BHS Screw

2.0

ベルクランクの組立て Bellcrank Assembly

このページで使用するパーツ Parts used on this page

- 1:1**
- ZC-BH312A
M3x12 ボタンヘッド ×2
BHS Screw

袋 #1 の内容 Bag #1 Contents



Z2-200-3A
センターリンク ×1
Center Link



Z2-200-3A
ベルクランク L&R ×各1
Bellcrank L&R

1:1

- ZC-S40A
φ4mm シム・黒 ×4
Shim・Black
- ZC-N3P3A
M3 ナット ×2
Nut
- Z4-201CLCA
センターリンクカラー ×2
Center Link Collar

- ZC-A3610BA
1mm アルミスペーサー・黒 ×4
1mm Aluminum Spacer・Black
- ZC-A3630BA
3mm アルミスペーサー・黒 ×1
3mm Aluminum Spacer・Black

Z2-206-8A
ロッドエンドボール 8mm ×2
Ball Stud 8mm

Z2-206-10
ロッドエンドボール 10mm ×1
Ball Stud 10mm

2.0 Z2-206-10A
ロッドエンドボール 10mm
Ball Stud 10mm

ZC-A3630BA
3mm アルミスペーサー・黒
3mm Aluminum Spacer・Black

ZC-N3P3A
M3 ナット
Nut

Z2-200-3A
ベルクランク (R)
Bellcrank (R)

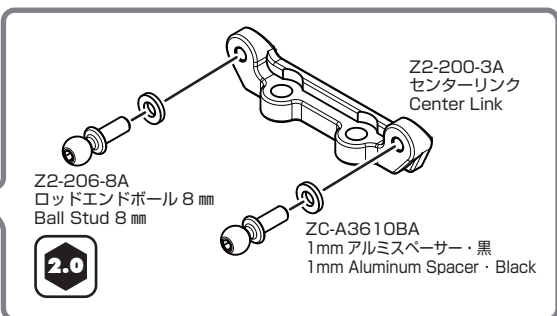
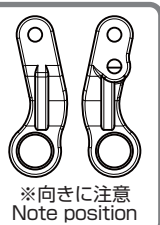
Z2-200-3A
ベルクランク (L)
Bellcrank (L)

ZC-A3610BA
1mm アルミスペーサー・黒
1mm Aluminum Spacer・Black

Z4-201CLCA
センターリンクカラー
Center Link Collar

ZC-S40A
φ4mm シム・黒
Shim・Black

2.0 ZC-BH312A
M3x12 ボタンヘッド
BHS Screw



Z2-206-8A
ロッドエンドボール 8mm
Ball Stud 8mm

2.0

Z2-200-3A
センターリンク
Center Link

ZC-A3610BA
1mm アルミスペーサー・黒
1mm Aluminum Spacer・Black

2.0 六角レンチ (2.0mm)
Allen Key (2.0mm)

5

ベルクランクの取付け Bellcrank Installation

このページで使用するパーツ
Parts used on this page

1:1

ZC-BH24A
M2x4 ボタンヘッド ×2
BH Screw

ZC-SS312A
M3x12 セットスクリュー ×1
Set Screw

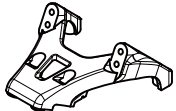
ZC-BH315A
M3x15 ボタンヘッド ×4
BHS Screw

ZC-F315A
M3x15 サラキャップ ×2
FH Screw

袋 #1 の内容
Bag #1 Contents

Z2-206DM2A
ロッドエンドSS ×2
Ball Cup

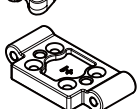
Z2-412F3A
スタビライザーφ1.0 ×1
Sway Bar φ1.0



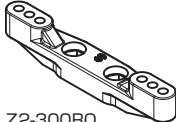
Z2-002BTA
フロントバルクヘッド ×1
Front Bulkhead

Z2-200-3A
ベルクランクベース ×1
Bellcrank Base

Z2-001W3A
Fウイングマウント ×1
F Wing mount



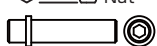
Z2-300RO
フロントサスマウント ×1
Front Suspension Mount



Z2-300RO
アッパーアームマウント・S ×1
Upper Arm Mount · Standard

1:1

ZC-N3P3A
M3 ナット ×2
Nut



Z2-201P3A
ベルクランクポスト ×2
Bellcrank Post

BB-730-4A
3x7 ベアリング ×4
Bearing

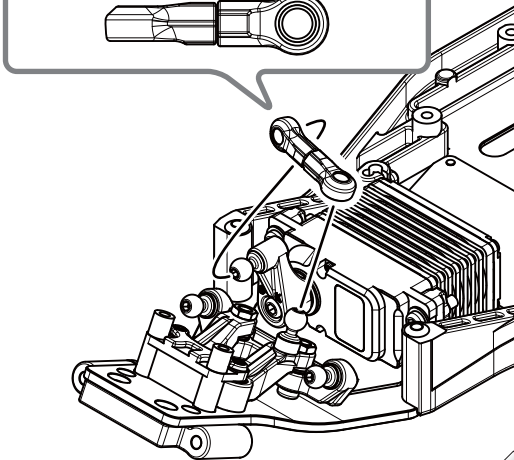
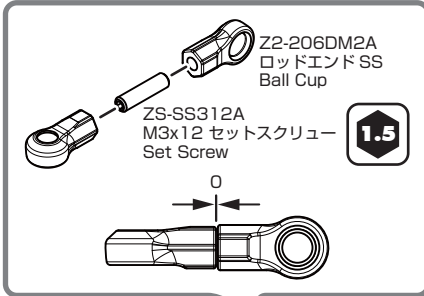
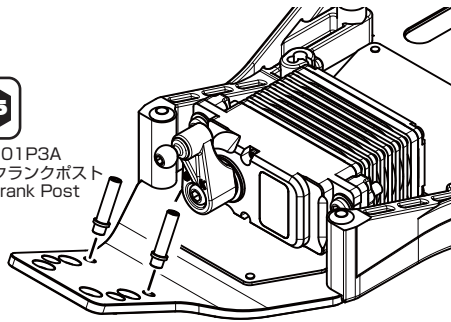
ZC-A3610BA
1mm アルミスペーサー・黒 ×2
1mm Aluminum Spacer · Black



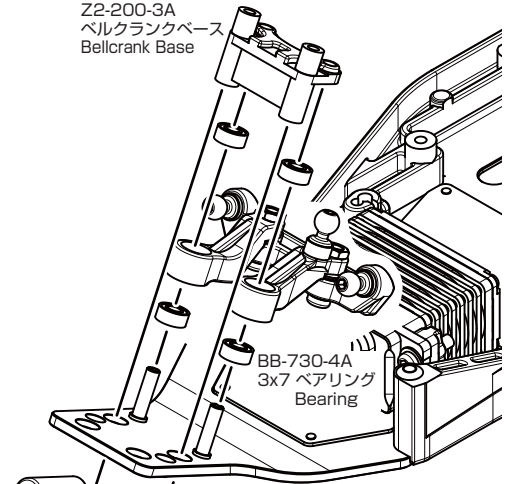
Z2-206-8A
ロッドエンドボール 8mm ×2
Ball Stud 8mm

1.5

Z2-201P3A
ベルクランクポスト
Bellcrank Post



Z2-200-3A
ベルクランクベース
Bellcrank Base



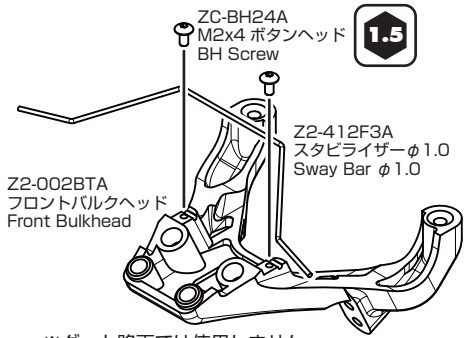
Z2-300RO
フロントサスマウント
Front Suspension Mount

ZC-F315A
M3x15 サラキャップ
FHS Screw

※向きに注意
Note position

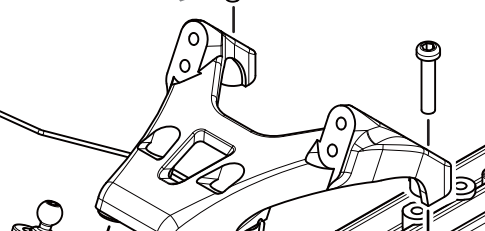
2.0

M2 x 4 ボタンヘッドはスタビライザーが、ガタなくスムーズに動くように調整してください。
Adjust the M3x4 Set Screws to remove any play, but allow the sway bar to swivel smoothly.



※ダート路面では使用しません。
Don't use on dirt surface.

ZC-BH315A
M3x15 ボタンヘッド
BHS Screw



Z2-206-8A
ロッドエンドボール 8mm
Ball Stud 8mm

ZC-A3610BA
1mm アルミスペーサー・黒
1mm Aluminum Spacer · Black

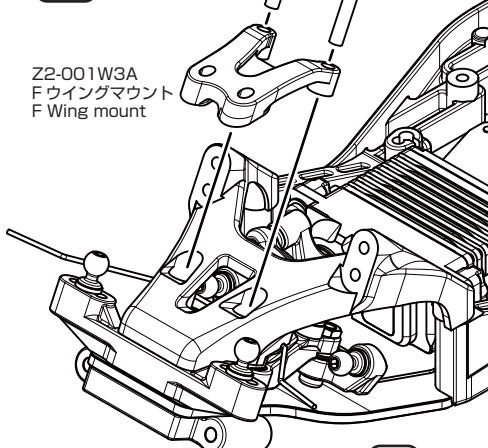
ZC-N3P3A
M3 ナット
M3 Nut

Z2-300RO
アッパーアームマウント・S
Upper Arm Mount · Standard

2.0

2.0

ZC-BH315A
M3x15 ボタンヘッド
BHS Screw



※向きに注意
Note position

1.5 六角レンチ (1.5mm) Allen Key (1.5mm)

2.0 六角レンチ (2.0mm) Allen Key (2.0mm)

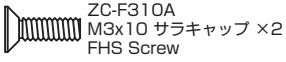
リヤササアームの取付け Rear Suspension Arm Installation

このページで使用するパーツ
Parts used on this page

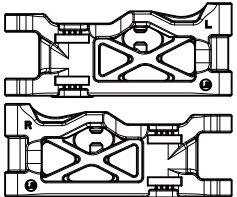
※バンパーは袋 #1 に入っています。
The bumper are included in bag #1.



1:1



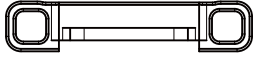
袋 #2 の内容
Bag #2 Contents



S4-008R5GA (グラファイト)
リアロアササアーム L5 L&R 各 1
Rear Lower Suspension Arm L5 L & R 1Ea

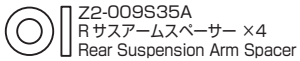


Z2-300RFTA
リヤササアーム・F ×1
Rear Suspension Mount · F

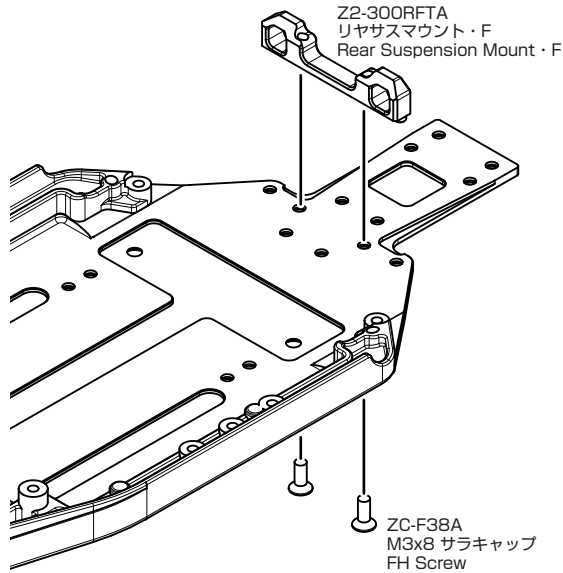


Z2-300RR4A
リヤササアーム・R ×1
Rear Suspension Mount · R

1:1

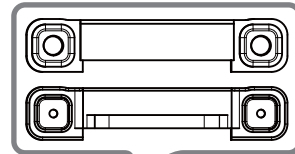


Z2-009R35A
リアインナーササアームピン (φ3.5) ×2
Rear Inner Sus. Arm Pin



ZC-F38A
M3x8 サラキャップ
FH Screw

2.0



S4-008R5GA (グラファイト)
リアロアササアーム L5 · R
Rear Lower Suspension Arm L5 · R
(Graphite)

Z2-009S35A
R ササアームスペーサー
Rear Suspension Arm Spacer

Z2-300BSA
ササアームブッシュ
Suspension Bushing

Z2-009S35A
φ3.5mm シム
Shim

Z2-300RR4A
リヤササアーム・R
Rear Suspension Mount · R

Z2-300BSA
ササアームブッシュ
Suspension Bushing

S4-008R5GA (グラファイト)
リアロアササアーム L5 · L
Rear Lower Suspension Arm L5 · L
(Graphite)

Z2-001B3A
リヤバンパー
Rear Bumper

Z2-009R35A
リアインナーササアームピン (φ3.5)
Rear Inner Sus. Arm Pin

ZC-F310A
M3x10 サラキャップ
FH Screw

2.0

※バンパーは袋 #1 に入っています。
The bumper are included in bag #1.



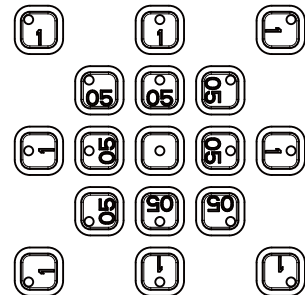
P.19 で使用します。
Used on P.19

5 種のブッシュの組み合わせにより、トー角、スキッド角、トレッド、ハイトの調整が行えます。
Toe-angle, Skid-angle, Tread, and Height are adjustable in combination of the above 5 bushes.

ササアーム RF 側に左のパーツを使用した場合の角度参考例
If use the left parts in front side, the rear suspension angle variation will be like below chart.

ササアーム RF Suspension mount RF	ササアーム RR Suspension mount RR					アンチスキッド Anti-squat
						1°
						1.5°
						2°
						2.5°
						3°
トー角 Toe-angle	2°	2.5°	3°	3.5°	4°	

ブッシュの方向
Bushings direction



アンチスキッド
±0.5/1°
Anti-squat
ハイト
±0.3/0.6 mm
Height

トー角 ±0.5/1°
Toe-angle
トレッド ±0.3/0.6 mm
Width

フロントショックタワーの取付け Front Shock Tower Installation

このページで使用するパーツ Parts used on this page

1:1

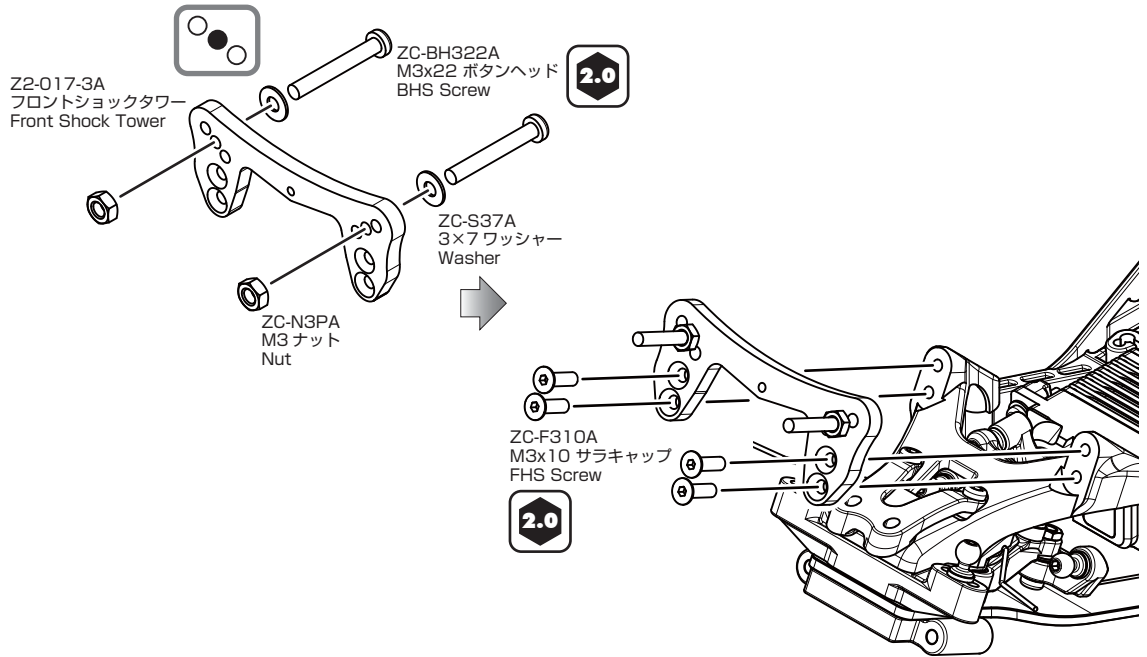
- ZC-S37A
3×7 ワッシャー ×2
Washer
- ZC-F310A
M3×10 サラキャップ ×4
FHS Screw
- ZC-BH322A
M3×22 ボタンヘッド ×2
BHS Screw

袋 #3 の内容 Bag #3 Contents

- Z2-017-3A
フロントショックタワー ×1
Front Shock Tower

1:1

- ZC-N3PA
M3 ナット ×2
Nut



リアショックタワーの組み立て Rear Shock Tower Assembly

このページで使用するパーツ Parts used on this page

※ウイングマウントパーツは袋 #1 に入っています。
The wing mount parts are included in bag #1.

- Z2-001W3A
マウントワッシャー ×2
WMount Washer
- Z2-001W3A
ウイングスペーサー ×1
Wing Spacer
- Z2-001W3A
ウイングマウント ×2
Wing Mount

1:1

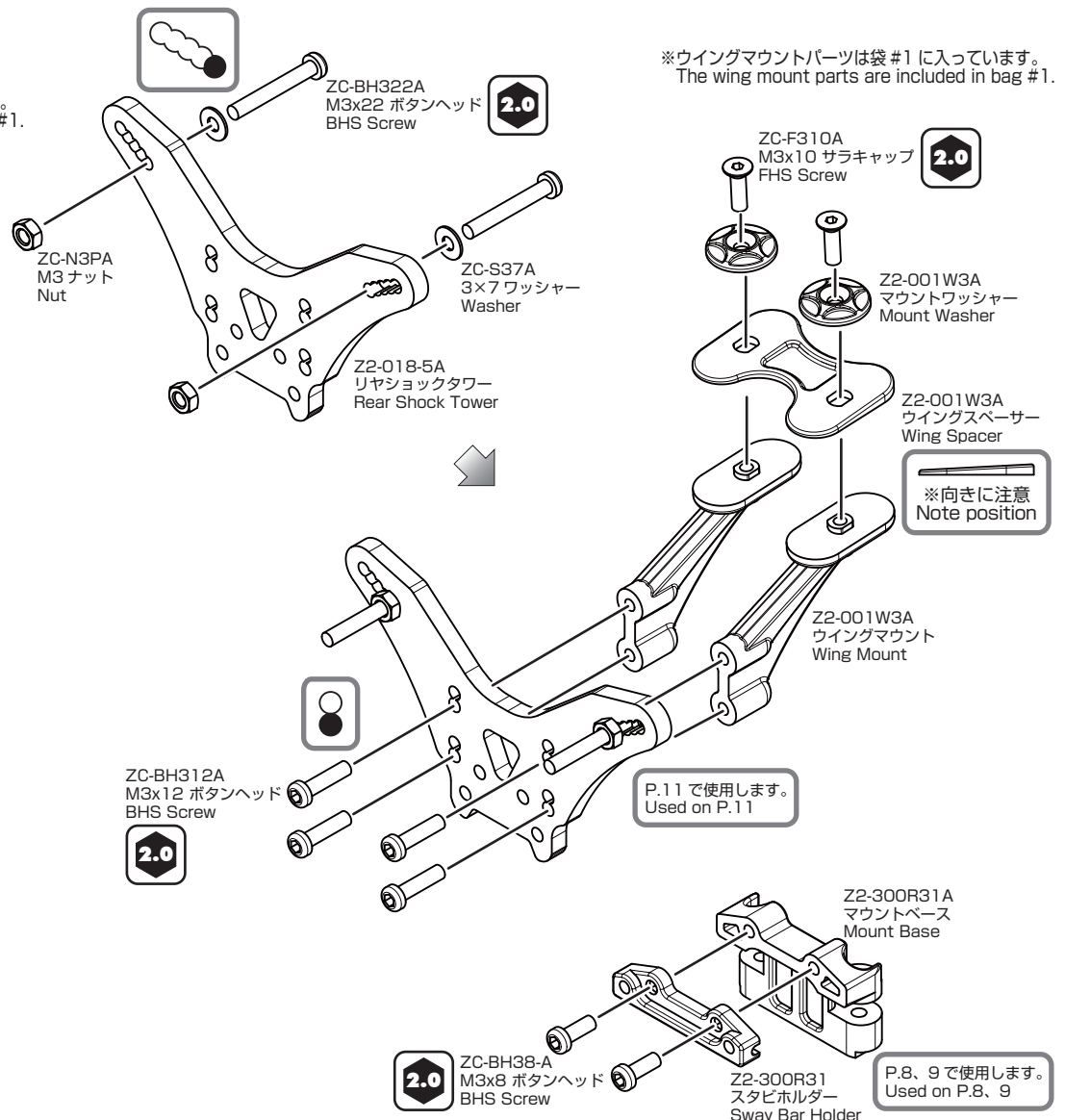
- ZC-S37A
3×7 ワッシャー ×2
Washer
- ZC-F310A
M3×10 サラキャップ ×2
FHS Screw
- ZC-BH38-A
M3×8 ボタンヘッド ×2
BHS Screw
- ZC-BH312A
M3×12 ボタンヘッド ×4
BHS Screw
- ZC-BH322A
M3×22 ボタンヘッド ×2
BHS Screw

袋 #3 の内容 Bag #3 Contents

- Z2-018-5A
リアショックタワー ×1
Rear Shock Tower
- Z2-300R31A
マウントベース ×1
Mount Base
- Z2-300R31A
スタビホルダー ×1
Sway Bar Holder

1:1

- ZC-N3PA
M3 ナット ×2
Nut



リアアッパーアームマウントの組み立て

Rear Upper Arm Mount Assembly

袋 #3 の内容
Bag #3 Contents

このページで使用するパーツ
Parts used on this page



Z2-300RO
リアアッパーアームマウント ×1
Rear Upper Arm Mount

1:1

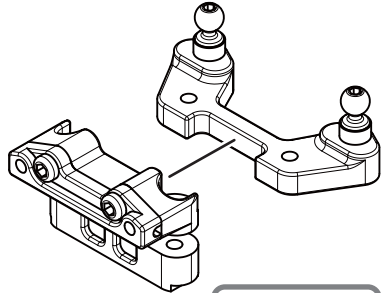
ZC-A3630BA
3mm アルミスペーサー・黒 ×2
3mm Aluminum Spacer・Black

Z2-206-12A
ロッドエンドボール 12mm ×2
Ball Stud 12mm

ZC-A3630BA
3mm アルミスペーサー・黒
3mm Aluminum Spacer・Black

Z2-300RO
リアアッパーアームマウント
Rear Upper Arm Mount

Z2-206-12A
ロッドエンドボール 12mm
Ball Stud 12mm



P.11 で使用します。
Used on P.11



六角レンチ (2.0mm)
Allen Key (2.0mm)

ギヤデフの組み立て

Gear Diff Assembly

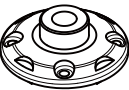
このページで使用するパーツ
Parts used on this page

シリコンオイル #5,000 ×1
Silicon oil

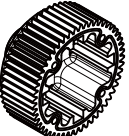
1:1

AZC-BH28TPA
M2x8 タッピングビス ×4
BH Tapping Screw

袋 #4 の内容
Bag #4 Contents



Z2-503GH2A
デフケースキャップ ×1
Diff Case Cap



Z2-503GH2A
デフケース ×1
Diff Case

B2-501GGA
ガスケット ×1
Gasket



B2-501GSA
ドライブカップ ×2
Drive Cup



S4-500GMA
クロスピン ×1
Crosspin



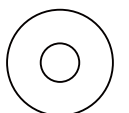
B2-503GMA
ギヤ・大 ×2
Gear-Large

B2-503GMA
ギヤ・小 ×4
Gear-Small

1:1

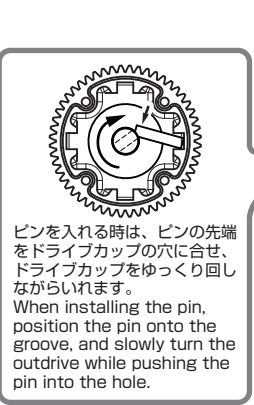
S4-500GMA
φ5 O リング ×2
φ5 O Ring

S4-500GMA
ドライブピン ×2
Drive Pin

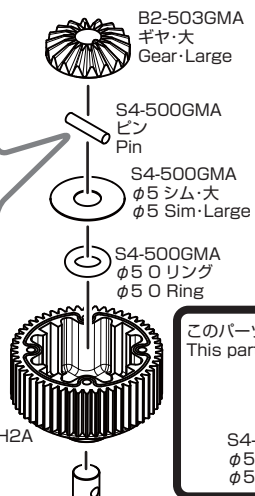


S4-500GMA
φ5 シム・大 ×2
φ5 Sim-Large

S4-500GMA
φ3 シム ×4
φ3 Sim



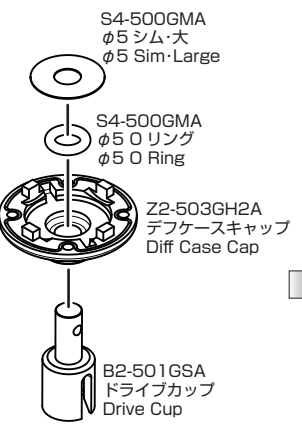
ピンを入れる時は、ピンの先端をドライブカップの穴に合せ、ドライブカップをゆっくり回しながら入れます。
When installing the pin, position the pin onto the groove, and slowly turn the outride while pushing the pin into the hole.



Z2-503GH2A
デフケース
Diff Case

B2-501GSA
ドライブカップ
Drive Cup

このパーツは使用しません。
This parts are not used.
S4-500GMA
φ5 シム・小 ×4
φ5 Sim-Small

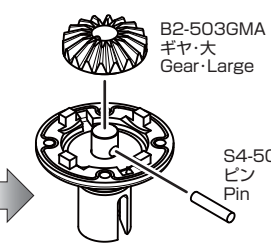


S4-500GMA
φ5 シム・大
φ5 Sim-Large

S4-500GMA
φ5 O リング
φ5 O Ring

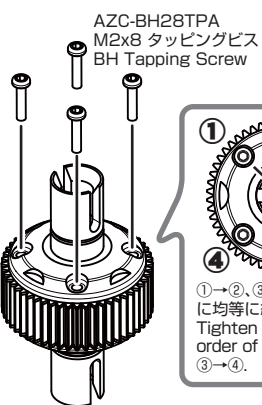
Z2-503GH2A
デフケースキャップ
Diff Case Cap

B2-501GSA
ドライブカップ
Drive Cup



B2-503GMA
ギヤ・大
Gear-Large

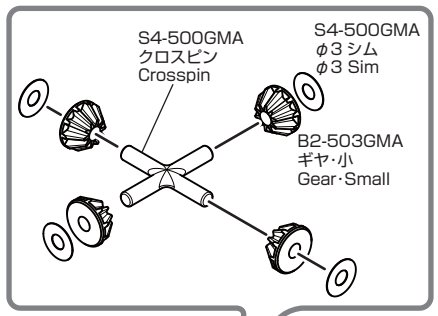
S4-500GMA
ピン
Pin



AZC-BH28TPA
M2x8 タッピングビス
BH Tapping Screw

1.5

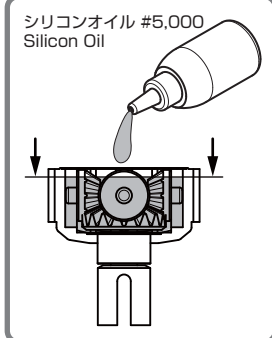
①→②、③→④と対角線に均等に締め込みます。
Tighten equally in the order of ①→② then ③→④.



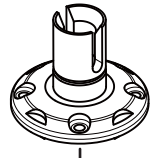
S4-500GMA
クロスピン
Crosspin

S4-500GMA
φ3 シム
φ3 Sim

B2-503GMA
ギヤ・小
Gear-Small



シリコンオイル #5,000
Silicon Oil



B2-501GGA
ガスケット
Gasket

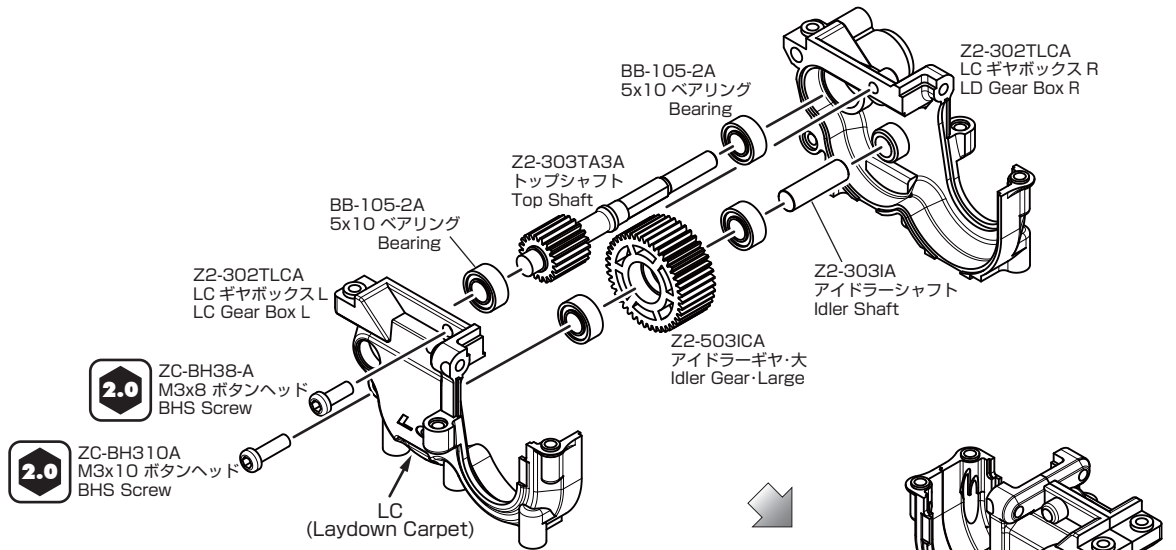
ガスケットやOリングにはブラックグリス等を塗布するとシール性が向上します。
Coating the gasket with black grease will help provide a better seal.

★推奨アイテム
CS-SLG
シールグリス●860



六角レンチ (1.5mm)
Allen Key (1.5mm)

ギヤボックスの組み立て Gear Box Assembly



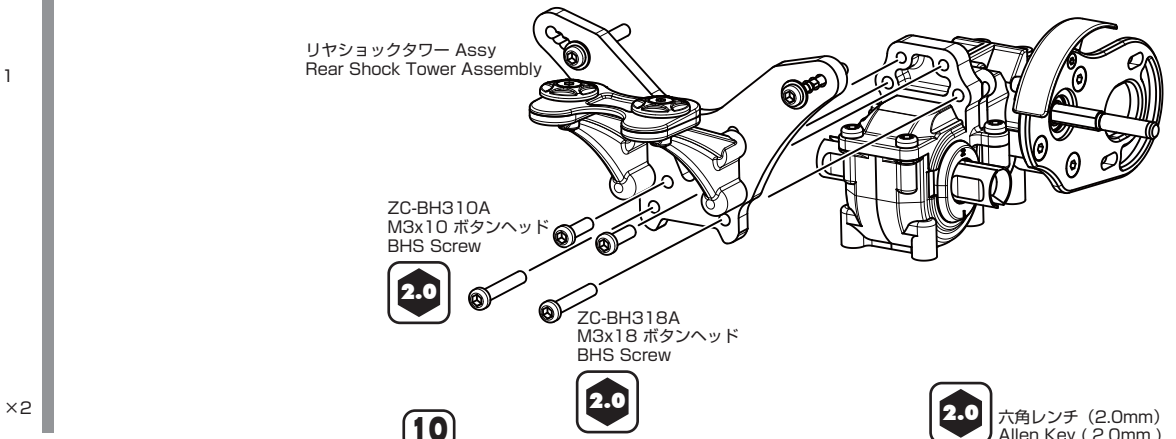
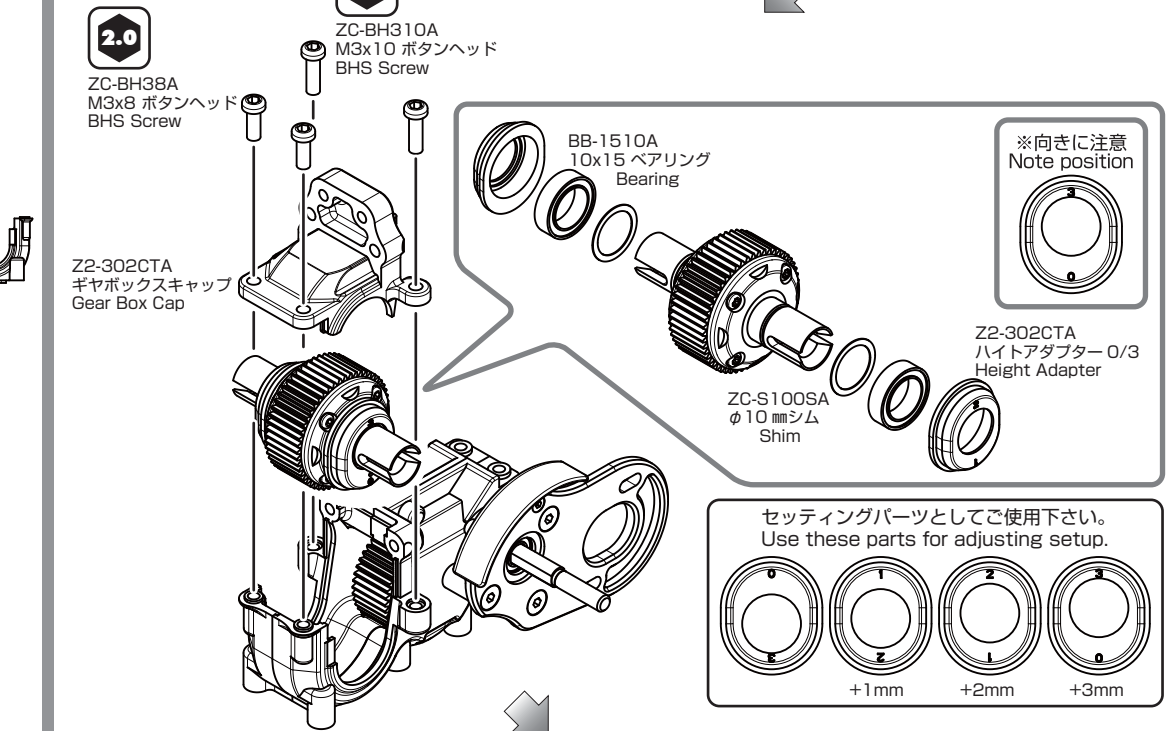
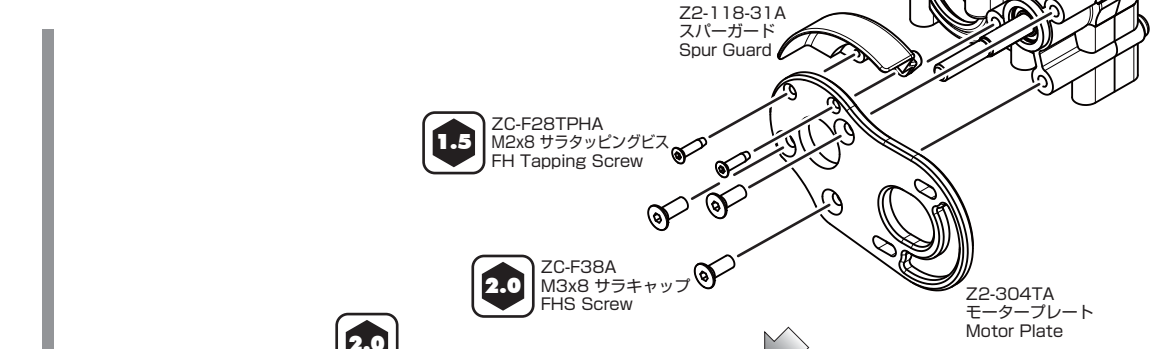
このページで使用するパーツ Parts used on this page

- 1:1**
- ZC-F28TPHA M2x8 サラタッピングビス ×2 FH Tapping Screw
 - ZC-F38A M3x8 サラキャップ ×3 FHS Screw
 - ZC-BH38-A M3x8 ボタンヘッド ×1 BHS Screw
 - ZC-BH310A M3x10 ボタンヘッド ×5 BHS Screw
 - ZC-BH318A M3x18 ボタンヘッド ×2 BHS Screw

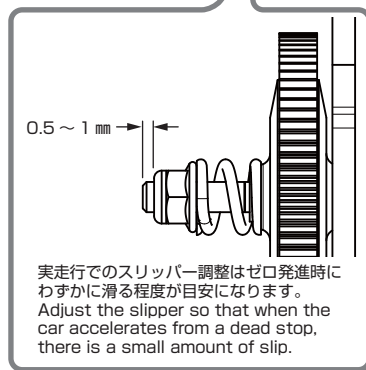
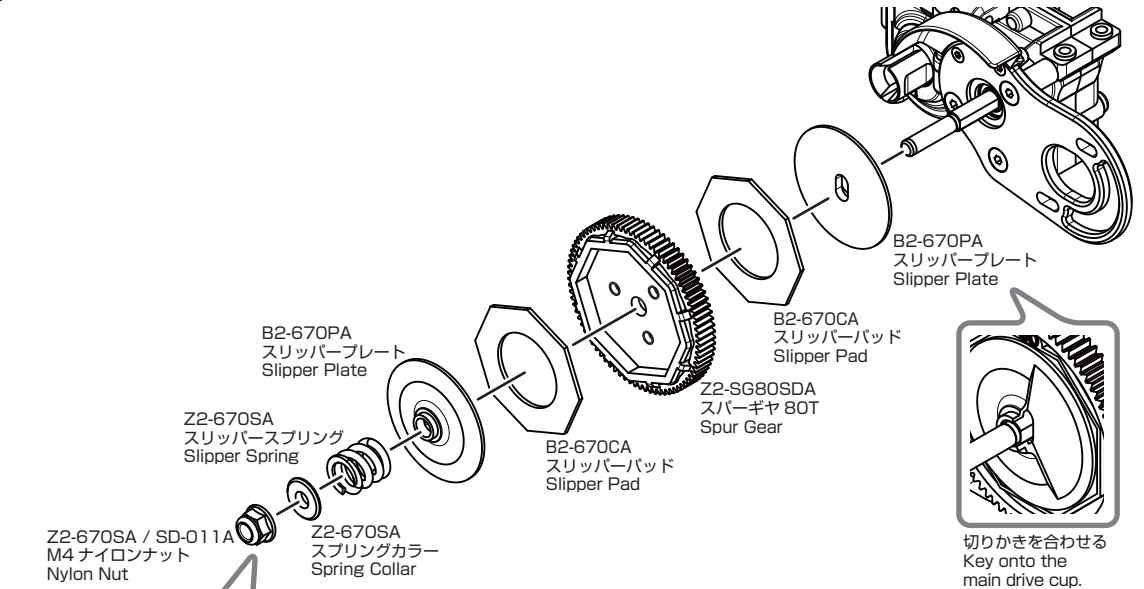
袋 #5 の内容 Bag #5 Contents

- Z2-302TLCA LC ギヤボックス L&R 各1 LC Gear Box L & R 1Ea
- Z2-303TA3A トップシャフト ×1 Top Shaft
- Z2-303IA アイドラーシャフト ×1 Idler Shaft
- Z2-503ICA アイドラーギヤ・大 ×1 Idler Gear-Large
- Z2-302CTA ハイトアダプター 0/3 ×2 Height Adapter
- Z2-118-31A スパーガード ×1 Spur Guard
- Z2-304TA モータープレート ×1 Motor Plate

- 1:1**
- BB-1510A 10x15 ベアリング ×2 Bearing
 - ZC-S100SA φ10mm シム ×2 Shim



スリッパ、ギヤボックスの取り付け Slipper, Gear Box Installation



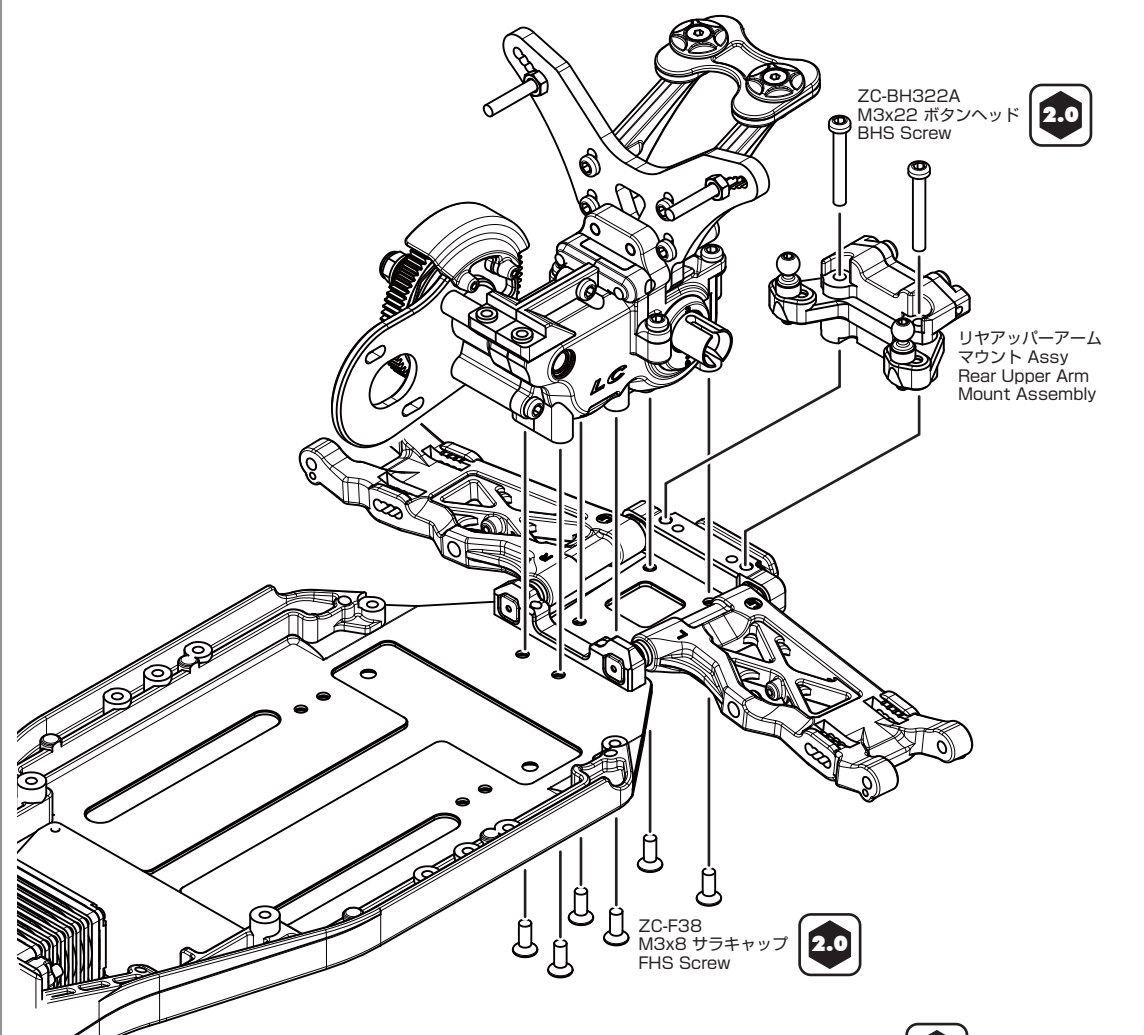
このページで使用するパーツ Parts used on this page

- 1:1**
- ZC-F38A M3x8 サラキャップ ×6 FHS Screw

- ZC-BH322A M3x22 ボタンヘッド ×2 BHS Screw

袋 #5 の内容 Bag #5 Contents

- Z2-302CTA ギヤボックスキャップ ×1 Gear Box Cap
- Z2-670SA スプリングカラー ×1 Spring Collar
- Z2-670SA スリッパースプリング ×1 Slipper Spring
- B2-670CA スリッパパッド ×2 Slipper Pad
- B2-670PA スリッパプレート ×2 Slipper Plate
- Z2-SG80SDA スパーギヤ 80T ×1 Spur Gear
- Z2-670SA / SD-011A M4 フランジナイロンナット ×1 Nylon Nut



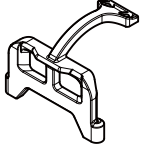
バッテリーホルダーの取り付け Battery Holder Installation

※ギヤボックスサポートは袋 #3 に入っています。
The gear box support are included in bag #3.

※ファンマウントは袋 #1 に入っています。
The fan mount are included in bag #1.

このページで使用するパーツ Parts used on this page

※ギヤボックスサポートは袋 #3 に入っています。
The gear box support are included in bag #3.



Z2-300R31A
ギヤボックスサポート ×1
Gear Box Support

※ファンマウントは袋 #1 に入っています。
The fan mount are included in bag #1.

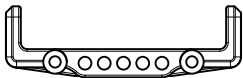


Z2-200-3A
ファンマウント ×1
Fan Mount

※バッテリーホルダーパーツは袋 #5 に入っています。
The battery holder parts are included in bag #5.



Z2-118-31A
バッテリーストッパー L&R 各1
Battery Plate 1Ea



Z2-118-31A
バッテリーホルダー ×2
Battery Holder

1:1



ZC-S36A
M3x6 ワッシャー ×2
Washer



ZC-BH38-A
M3x8 ボタンヘッド ×2
BHS Screw



ZC-F310A
M3x10 サラキャップ ×2
FHS Screw



ZC-BH312A
M3x12 ボタンヘッド ×3
BHS Screw



ZC-BH315A
M3x15 ボタンヘッド ×1
BHS Screw

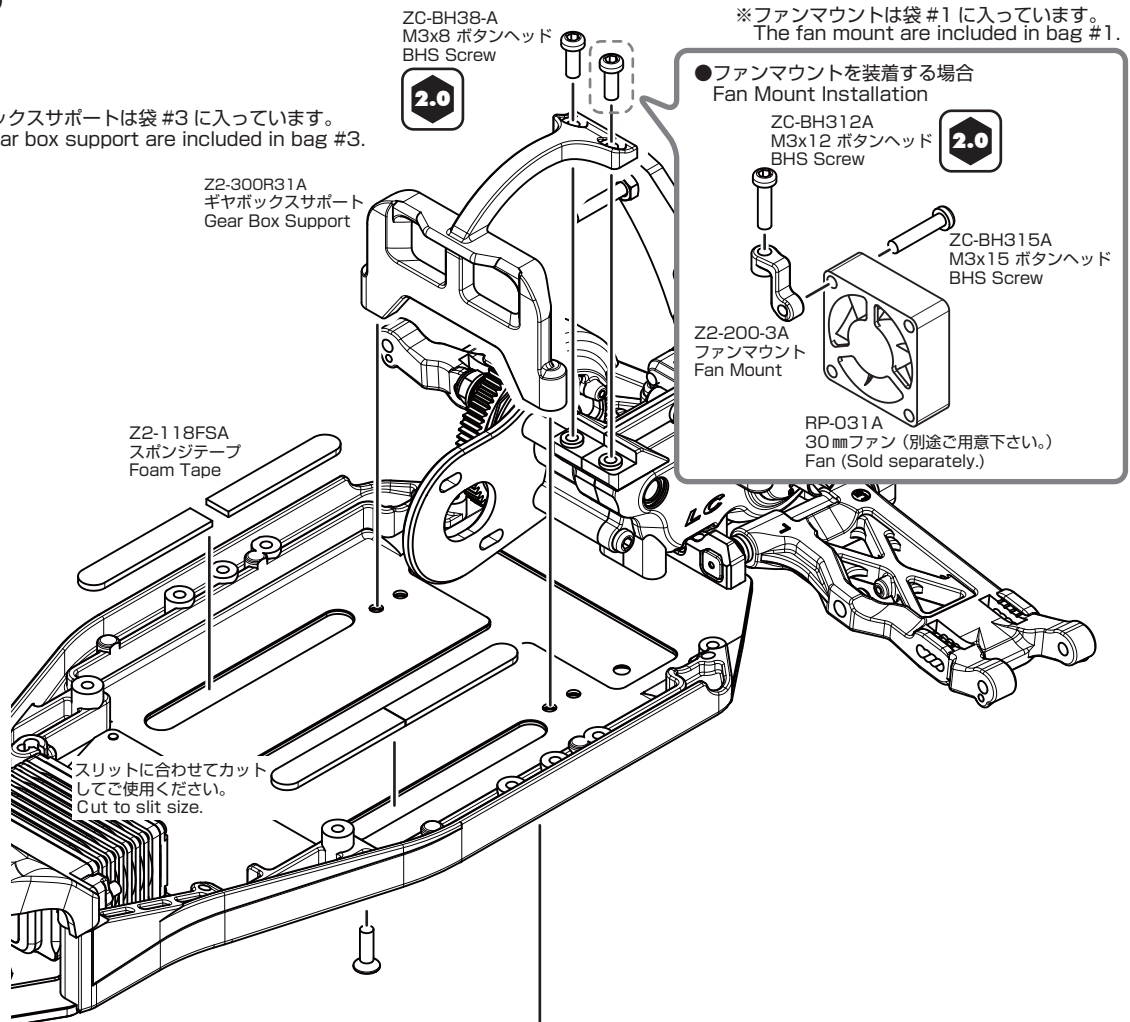


ZC-BH318A
M3x18 ボタンヘッド ×2
BHS Screw

袋 #6 の内容 Bag #6 Contents

ZR-BP6A
スポンジテープ 130x20 ×1
Foam Tape

Z2-118FSA
スポンジテープ ×2
Foam Tape



●ファンマウントを装着する場合
Fan Mount Installation

ZC-BH312A
M3x12 ボタンヘッド
BHS Screw

ZC-BH315A
M3x15 ボタンヘッド
BHS Screw

Z2-200-3A
ファンマウント
Fan Mount

RP-031A
30mmファン (別途ご用意下さい。)
Fan (Sold separately.)

※バッテリーホルダーパーツは袋 #5 に入っています。
The battery holder parts are included in bag #5.

ZC-BH318A
M3x18 ボタンヘッド
BHS Screw

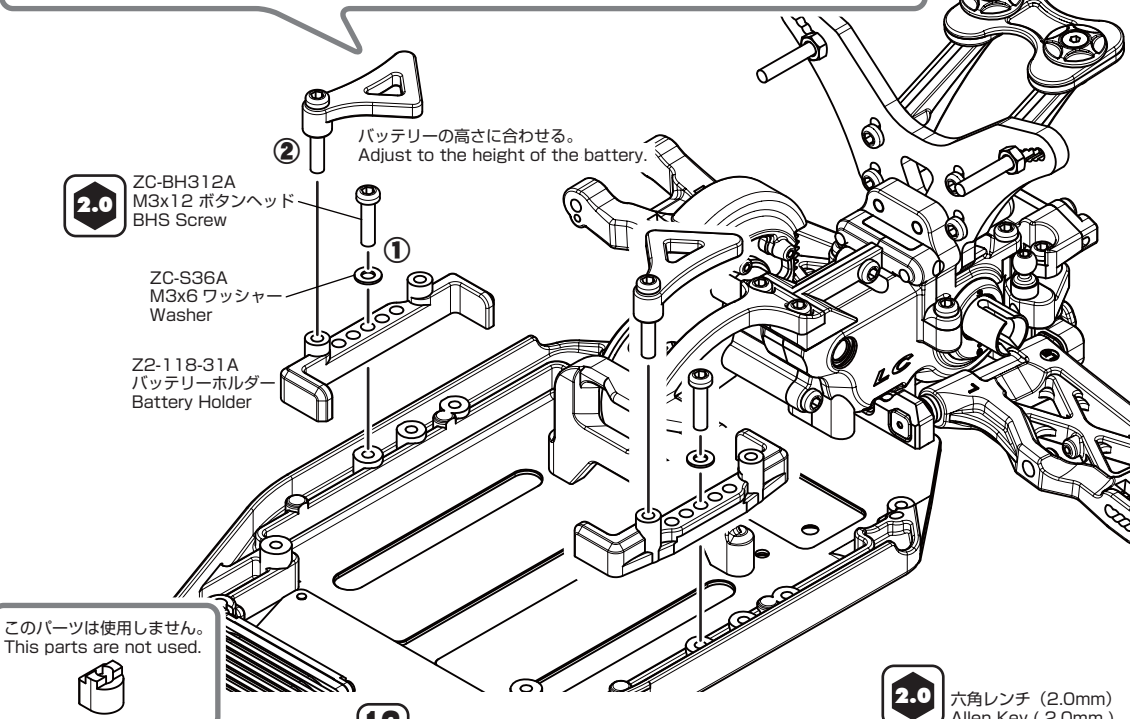
Z2-118-31A
バッテリーストッパー
Battery Stopper

バッテリーストッパーの向きは使用するバッテリー
に合わせてお選びください。
Select the direction of the battery stopper
according to the battery used.

標準サイズ 24mm ~
2S-size

1セルサイズ 18.5mm ~
1S-size

半回転緩める。
Loosen half a turn.



このパーツは使用しません。
This parts are not used.

ステアリングブロックの組み立て

Steering Block Assembly

このページで使用するパーツ
Parts used on this page

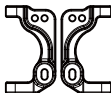
1:1

- ZC-S37A 3×7 ワッシャー ×2 Washer
- ZC-BH24A M2x4 ボタンヘッド ×2 BH Screw
- ZC-BH26A M2x6 ボタンヘッド ×2 BH Screw
- ZC-BH36-A M3x6 ボタンヘッド ×2 BHS Screw
- ZC-BH38-A M3x8 ボタンヘッド ×4 BHS Screw
- ZC-BH312A M3x12 ボタンヘッド ×2 BHS Screw
- ZC-BH314A M3x14 ボタンヘッド ×2 BHS Screw

袋 #7 の内容
Bag #7 Contents



Z2-415S2H
ステアリングブロック A&B 各 1
Steering Block A & B 1Ea



Z2-413H3A
フロントハブキャリア L&R 各 1
Front Hub Carrier L & R 1Ea

Z2-413H3A
キャスターインサート 2.5° ×2
Caster insert



Z2-008F3GA (グラファイト)
フロントロアササーム L&R 各 1
Front Lower Suspension Arm L & R 1Ea

Z2-415S21
ステアリングプレート ×2
Steering plate

Z2-010AFA
フロントアクスル ×2
Front Axle

1:1

BB-105-2A
5x10 ベアリング ×4
Bearing

ZC-A3610BA
1mm アルミスペーサー・黒 ×2
1mm Aluminum Spacer・Black

ZC-A3615BA
1.5mm アルミスペーサー・黒 ×2
1.5mm Aluminum Spacer・Black

Z2-415S10A
ハブキャリアスペーサー・グレー ×2
Hub Carrier Spacer・Gray

ZC-S550A
φ5x0.5mm シム ×2
Shim

ZC-N3PA
M3 ナット ×2
Nut

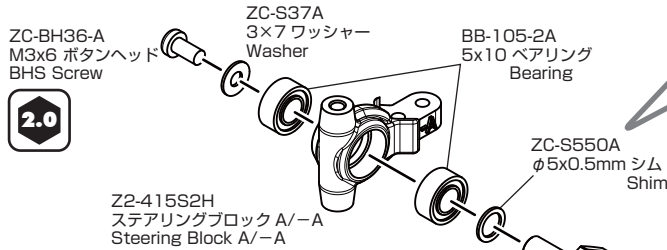
Z2-206-6A
ロッドエンドボール 6mm ×2
Ball Stud 6mm

Z2-206-8A
ロッドエンドボール 8mm ×2
Ball Stud 8mm

Z2-414A
キングピン (黒) ×2
King Pin (Black)

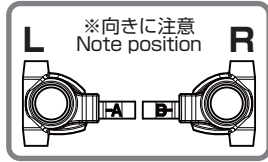
Z2-414A
キングピン (厚) ×2
King Pin (Thick)

Z2-009F3A
フロントアウトササームピン (φ3.0) ×2
Front Outer Suspension Arm Pin

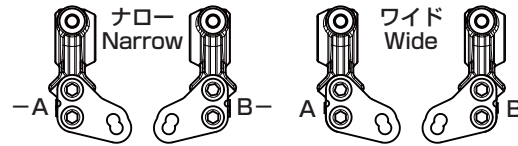


2.0

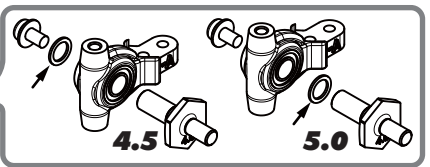
Z2-415S2H
ステアリングブロック A/A
Steering Block A/A



ステアリングブロックは取付け方向によりトレッド幅が選べます。
The tread width can be selected according to the mounting direction of the steering block.



Z2-010AFA
フロントアクスル
Front axle



4.5

5.0

Z2-206-6A
ロッドエンドボール 6mm
Ball Stud 6mm

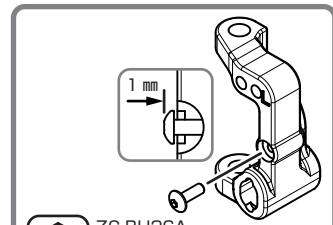
2.0

ZC-BH38-A
M3x8 ボタンヘッド
BHS Screw

2.0

Z2-415S21
ステアリングプレート
Steering Plate

ZC-N3PA
M3 ナット
Nut



1.5

ZC-BH26A
M2x6 ボタンヘッド
BH Screw

Z2-206-8A
ロッドエンドボール 8mm
Ball Stud 8mm

2.0

Z2-413H3A
フロントハブキャリア L
Front Hub Carrier L

ZC-BH314A
M3x14 ボタンヘッド
BHS Screw

2.0

ZC-BH312A
M3x12 ボタンヘッド
BHS Screw

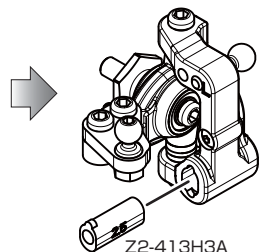
2.0

Z2-414A
キングピン (黒)
Kingpin (Black)

ZC-A3610BA
1.0mm アルミスペーサー・黒
1.0mm Aluminum Spacer・Black

ZC-A3615BA
1.5mm アルミスペーサー・黒
1.5mm Aluminum Spacer・Black

Z2-414A
キングピン (厚)
Kingpin (Thick)



※向きに注意
Note position

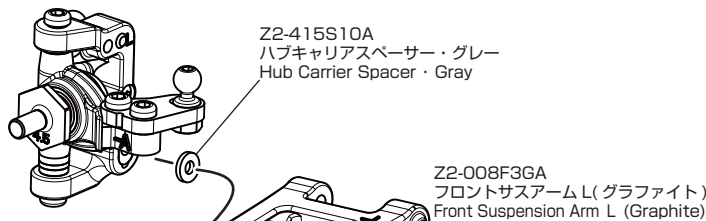
+5°

-5°

+2.5°

-2.5°

キャスターインサートは突起の方向により角度が変わります。
Angle is selectable by direction of the caster insert (note direction of the protrusion)



Z2-415S10A
ハブキャリアスペーサー・グレー
Hub Carrier Spacer・Gray

Z2-008F3GA
フロントササーム L (グラファイト)
Front Suspension Arm L (Graphite)

ZC-BH24A
M2x4 ボタンヘッド
BH Screw

1.5

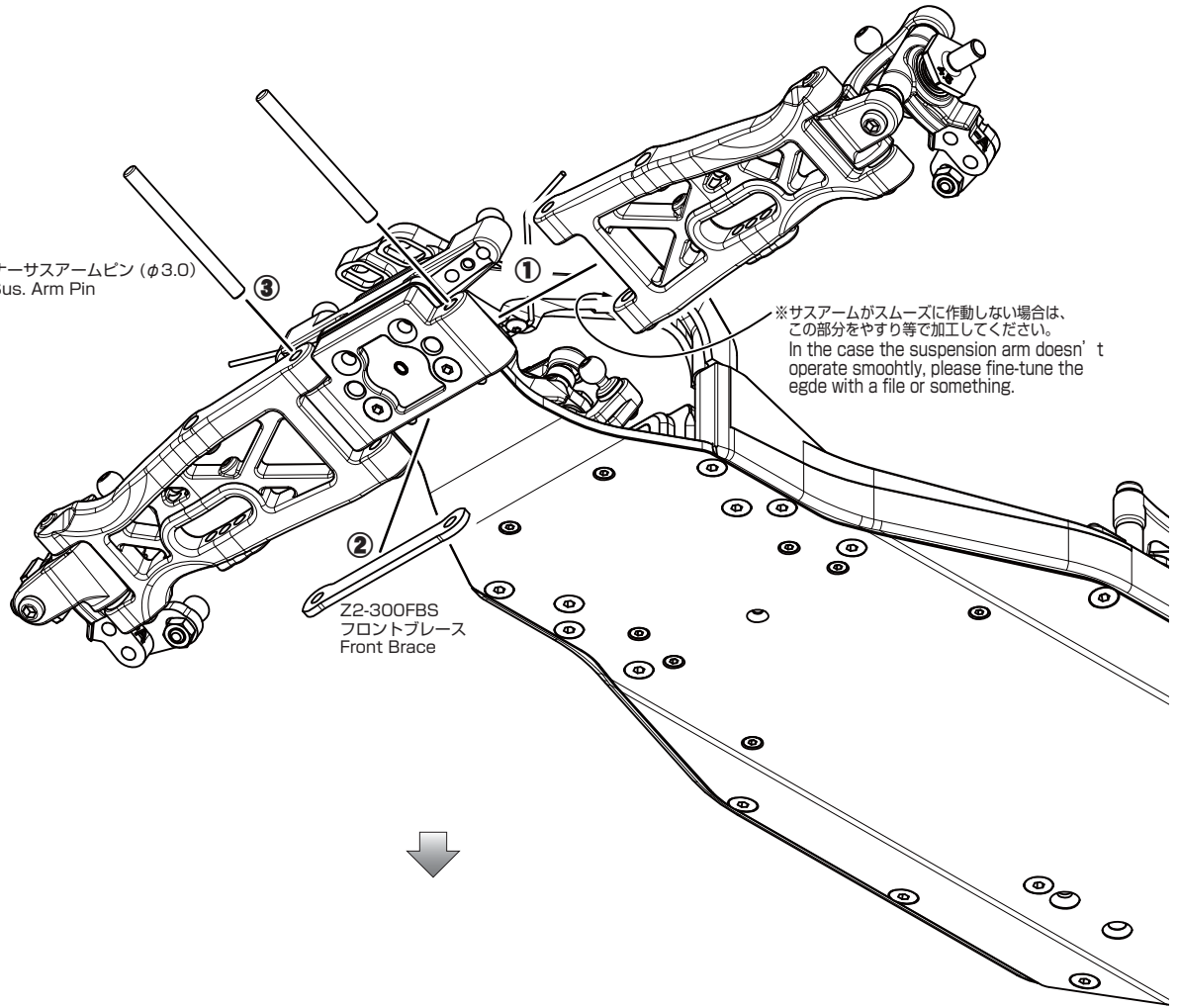
Z2-009F3A
フロントアウトササームピン (φ3.0)
Front Outer Suspension Arm Pin

◆右側も同様に組立てます。◆

Assemble the right side in the same manner.

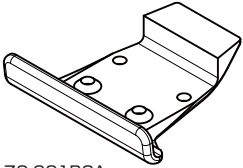
フロントサスアームの取り付け
Front Suspension Arm Installation

B2-009BFA
フロントインナーサスアームピン (φ3.0)
Front Inner Sus. Arm Pin



このページで使用するパーツ
Parts used on this page

※バンパーは袋 #1 に入っています。
The bumper are included in bag #1.



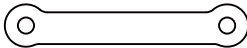
Z2-001B3A
バンパー ×1
Bumper

1:1



ZC-F318A
M3x18 サラキャップ ×2
FH Screw

袋 #7 の内容
Bag #7 Contents

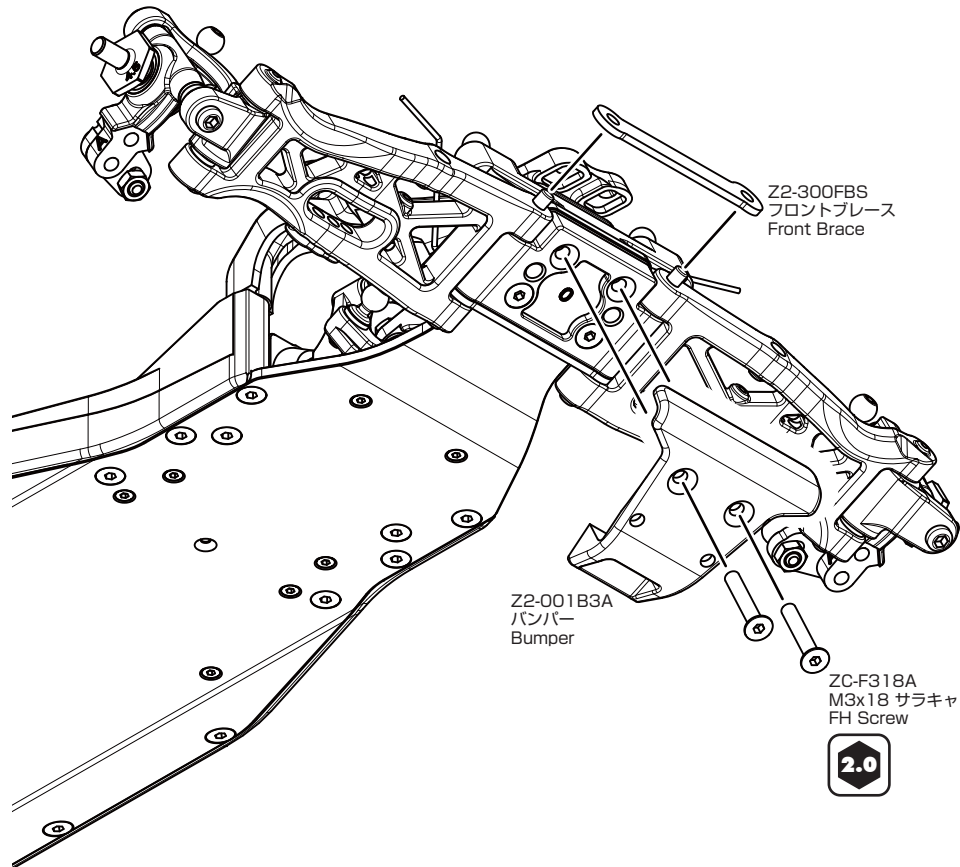


Z2-300FBS
フロントブレース ×2
Front Brace

1:1



B2-009BFA
フロントインナーサスアームピン ×2
Front Inner Sus. Arm Pin (φ3.0)



2.0

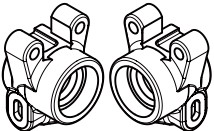
リヤハブキャリアの組み立て Rear Hub Carrier Assembly

このページで使用するパーツ Parts used on this page

1:1

- ZC-BH24A
M2x4 ボタンヘッド ×4
BH Screw
- ZC-C25NA
M2x5 キャップスクリュー ×2
SH Screw
- ZC-BH312A
M3x12 ボタンヘッド ×4
BHS Screw

袋 #8 の内容 Bag #8 Contents



- Z2-415RDCA
リヤハブキャリア L&R 各1
Rear Hub Carrier L&R 1Ea
- Z2-415RDCA
ハイトインサート 0.5mm ×2
Height Insert 0.5mm
- S4-415RLA
リンクマウント ×2
Link Mount
- B4-011FA
フロントホイールハブ 4.3 ×2
Front Wheel Hub
- Z2-01069
ユニバーサルドライブシャフト・リヤ ×2
Universal Driveshaft・Rear/69mm

1:1

- Z2-415S10A
ハブキャリアスペーサー・グレー ×4
Hub Carrier Spacer・Gray
- ZC-S36A
M3x6 ワッシャー ×4
Washer
- ZC-A3610BA
1mm アルミスペーサー・黒 ×2
1mm Aluminum Spacer・Black
- ZC-S550A
φ5x0.5mm シム ×4
Shim
- Z2-010BCMA
ベアリングカラー ×2
Bearing Collar
- SP-011HA
ホイールハブピン ×2
Wheel Hub Pin
- Z2-206-6A
ロッドエンドボール 6mm ×2
Ball Stud 6mm
- BB-105-2A
5x10 ベアリング ×2
Bearing
- BB-135-2A
5x13 ベアリング ×2
Bearing
- Z2-009R3A
アウターササアームピン (φ3.0) ×2
Outer Suspension Arm Pin

2.0
Z2-206-6A
ロッドエンドボール 6mm
Ball Stud 6mm

ZC-A3610BA
1mm アルミスペーサー・黒
1mm Aluminum Spacer・Black

ZC-S36A
M3x6 ワッシャー
Washer

※ご注意ください※

スペーサーを 1.5mm 以下で使用する際は、ロッドエンドボール・6mm (Z2-206-6) をご使用ください。
When using spacers less than 1.5mm, please use the Ball Stud 6mm (Z2-206-6).

S4-415RLA
リンクマウント
Link Mount

Z2-415RDCA
リヤハブキャリア L
Rear Hub Carrier L

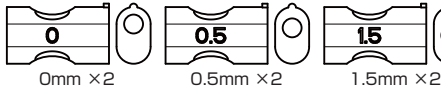
ZC-BH312A
M3x12 ボタンヘッド
BHS Screw

Z2-415RDCA
ハイトインサート 0.5mm
Height Insert 0.5mm

※向きに注意
Note position

ハイトインサートは突起の向きにより
ピンの位置が変わります。
Pin position is selectable by direction of the
height insert (note direction of the protrusion)

セッティングパーツとしてご使用下さい。
Use these parts for adjusting setup.



S4-01069A
ユニバーサルドライブシャフト・リヤ
Universal Driveshaft・Rear

ZC-S550A
φ5x0.5mm シム
Shim

BB-105-2A
5x10 ベアリング
Bearing

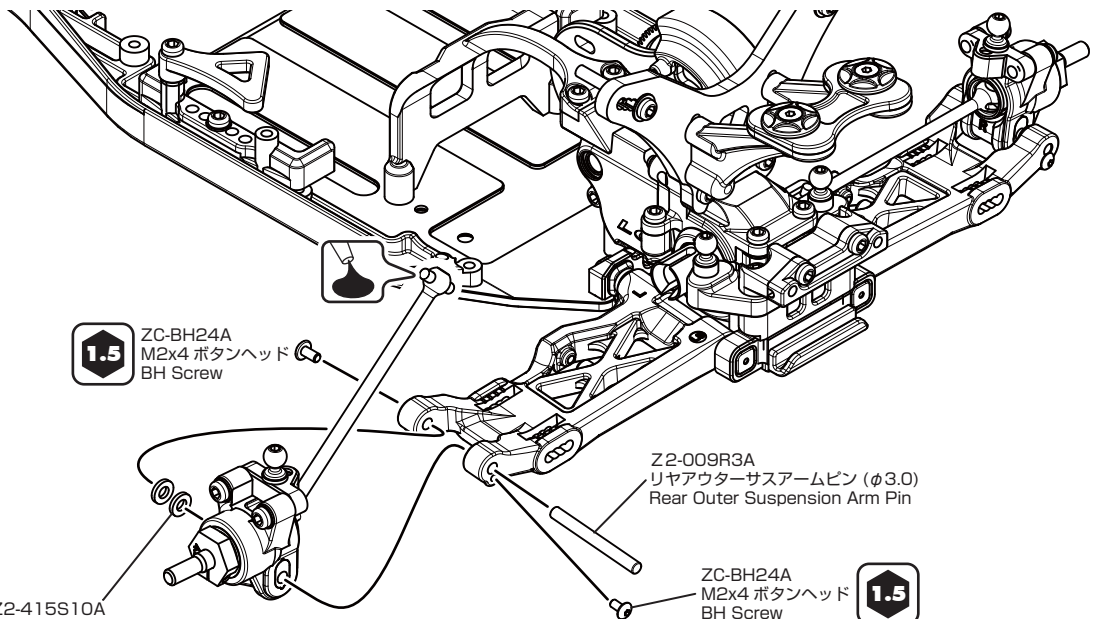
Z2-010BCMA
ベアリングカラー
Bearing Collar

BB-135-2A
5x13 ベアリング
Bearing

B4-011FA
ホイールハブ・4.3
Wheel Hub・4.3

SP-011HA
ホイールハブピン
Wheel Hub Pin

ZC-C25NA
M2x5 キャップスクリュー
SH Screw

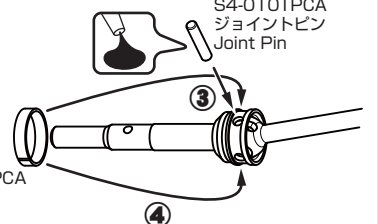
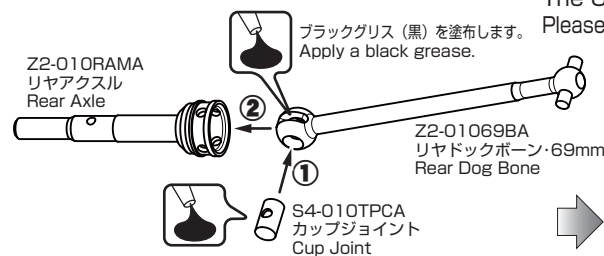


◆右側も同様に組み立てます。◆

Assemble the right side in the same manner.

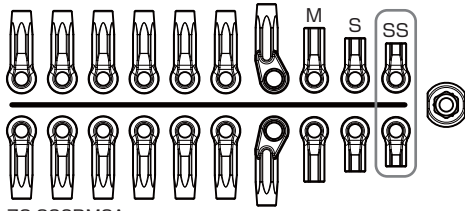
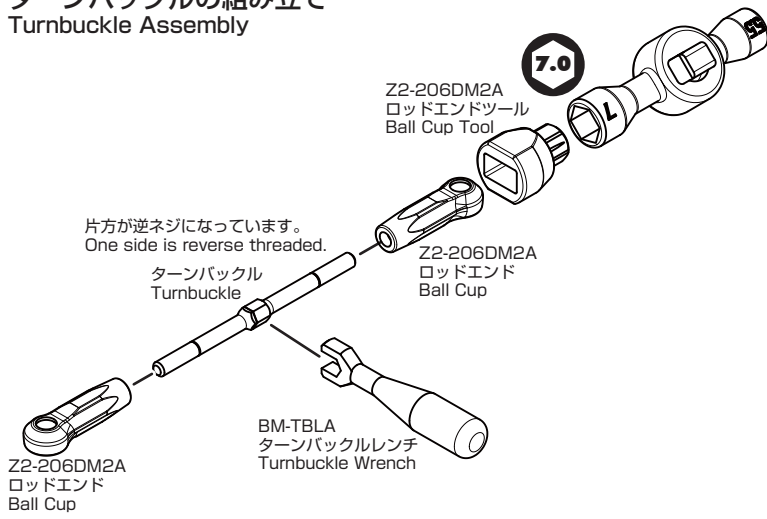
ユニバーサルドライブシャフトの組み立て方 Universal Drive Shaft Assembly Installation

ユニバーサルドライブシャフトは組立て済みです。
分解、組立ての際に参照下さい。
The Universal Drive Shafts come pre-assembled.
Please see below for disassembly/assembly instructions.



C クリップを外す際は精密ドライバー等を使用し、変形に注意しながら少しずつずらす様にして取外します。
'When removing the c-clip, use a precision driver to carefully pry it off, without deforming the c-clip.'

ターンバックルの組み立て Turnbuckle Assembly

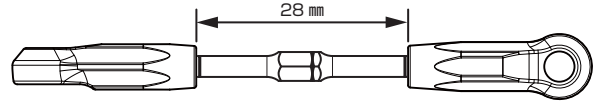


Z2-206DM2A
ロッドエンド プラスティックパーツ
Rod End Plastic Parts

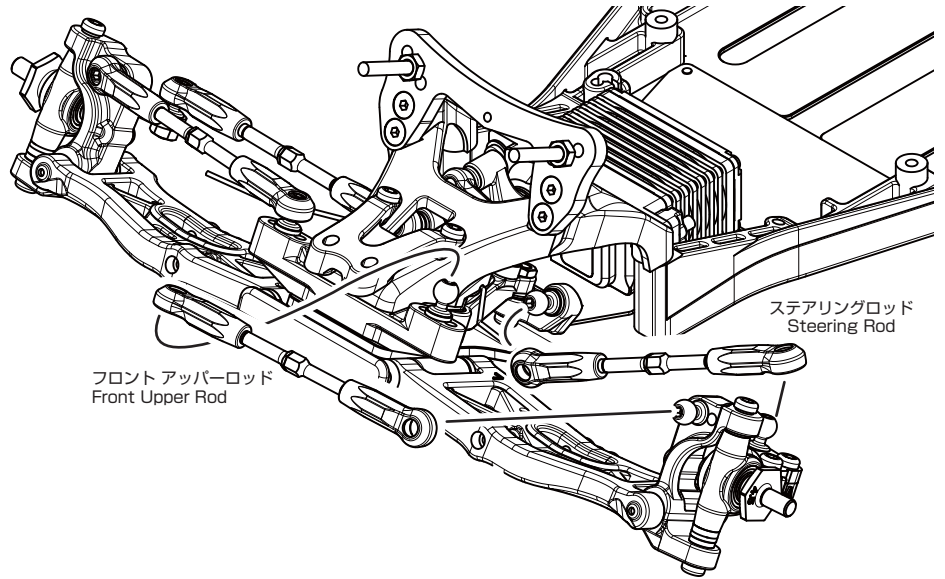
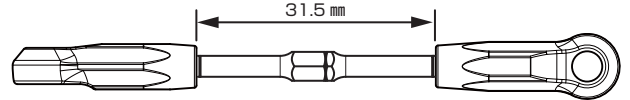
●FRONT●

1:1

フロント アッパーロッド ×2 (48 mmターンバックル)
Front Upper Rod ×2 (48 mm Turnbuckle)



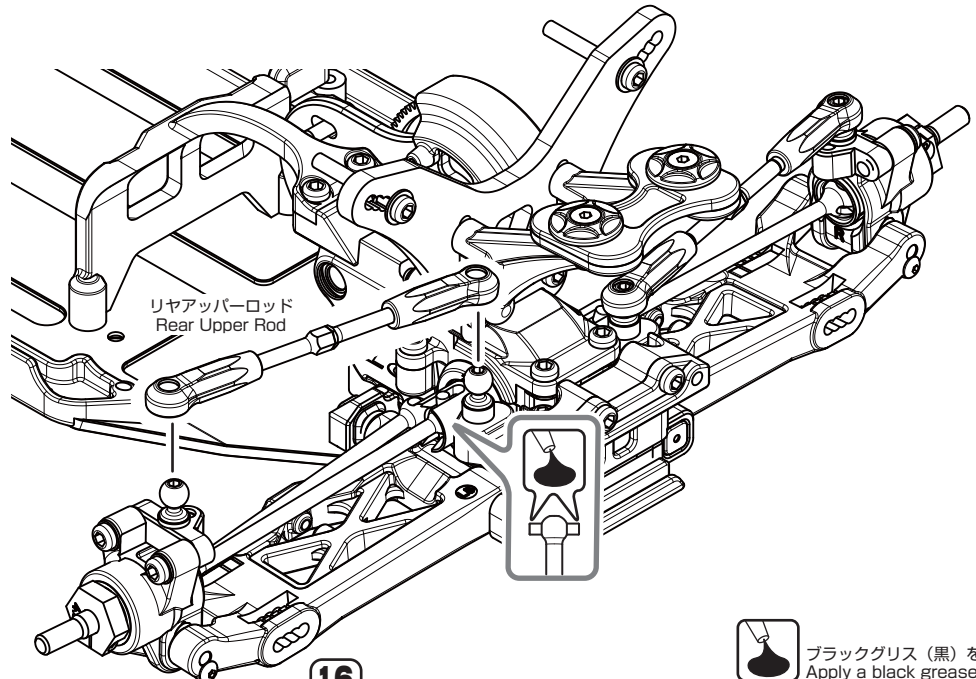
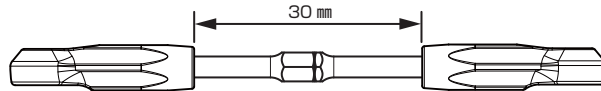
ステアリングロッド ×2 (48 mmターンバックル)
Steering Rod ×2 (48 mm Turnbuckle)



●REAR●

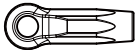
1:1

リアアッパーロッド ×2 (48 mmターンバックル)
Rear Upper Rod ×2 (48 mm Turnbuckle)



このページで使用するパーツ Parts used on this page

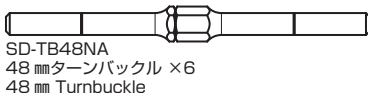
※ロッドエンドは袋 #1 に入っています。
The rod ends are included in bag #1.



Z2-206DM2A
ロッドエンド ×12
Ball Cup

袋 #9 の内容
Bag #9 Contents

1:1



ブラックグリス (黒) を塗布します。
Apply a black grease.

フロント&リアショックの組み立て Front & Rear Shock Assembly

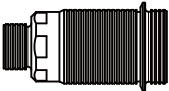
◆フロント用、リア用各2セットを作ります。◆
Assemble 2 front and 2 rear shocks.

このページで使用するパーツ Parts used on this page

1:1

ZC-BH24A
M2x4 ボタンヘッド ×4
BH Screw

袋 #10 の内容 Bag #10 Contents



S4-S4S13
フロントショックボディ ×2
Front Shock Body



S4-S4M13
リアショックボディ・ショート ×2
Rear Shock Body · Short

S4-S4AJ13
アジャストナット ×4
Adjusting Nut

Z2-S3A
X33 O リングキャップ ×4
O Ring Cap

Z2-S6MA
ショックエンドL ×2
Shock End L

Z2-S6MA
ショックエンドM ×2
Shock End M

S4-S16213
ピストン・φ1.6×2/2.0 mm ×2
Piston

S4-S17213
ピストン・φ1.7×2/2.0 mm ×2
Piston

1:1

Z2-S7TA
アルミ製ショックエンドボール ×4
Shock End Ball

S4-S3XA
X30 X リング (クリア) ×8
X Ring (Clear)

S4-S4CA
X30 カラー・A ×4
Collar · A

S4-S4CA
X30 カラー・B ×4
Collar · B

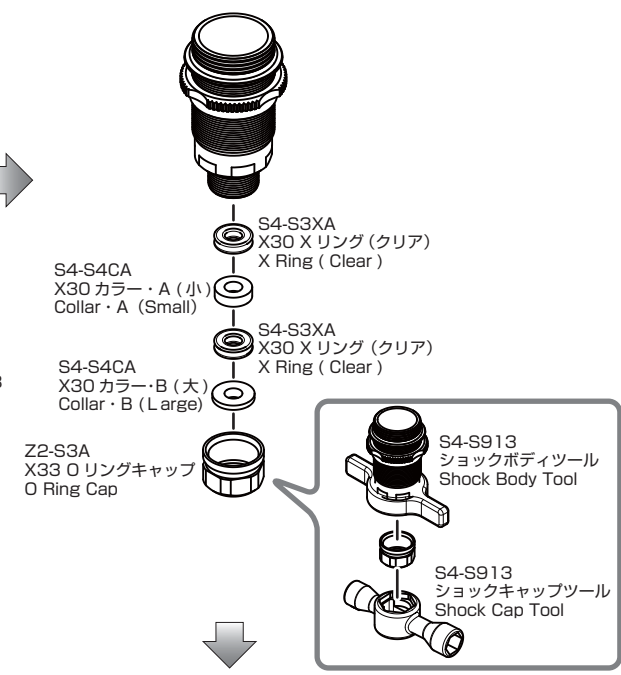
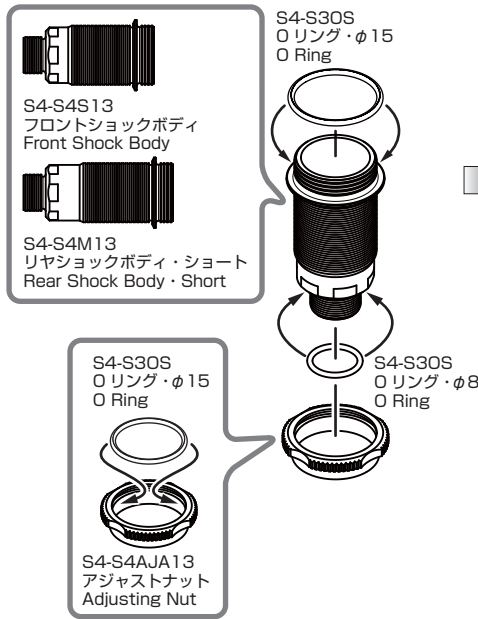
Z2-S4IA
X33 ショックインナー Spacer · 1 mm ×4
Shock Inner Spacer

S4-S30S
O リング・φ8 ×4
O Ring

S4-S30S
O リング・φ15 ×8
O Ring

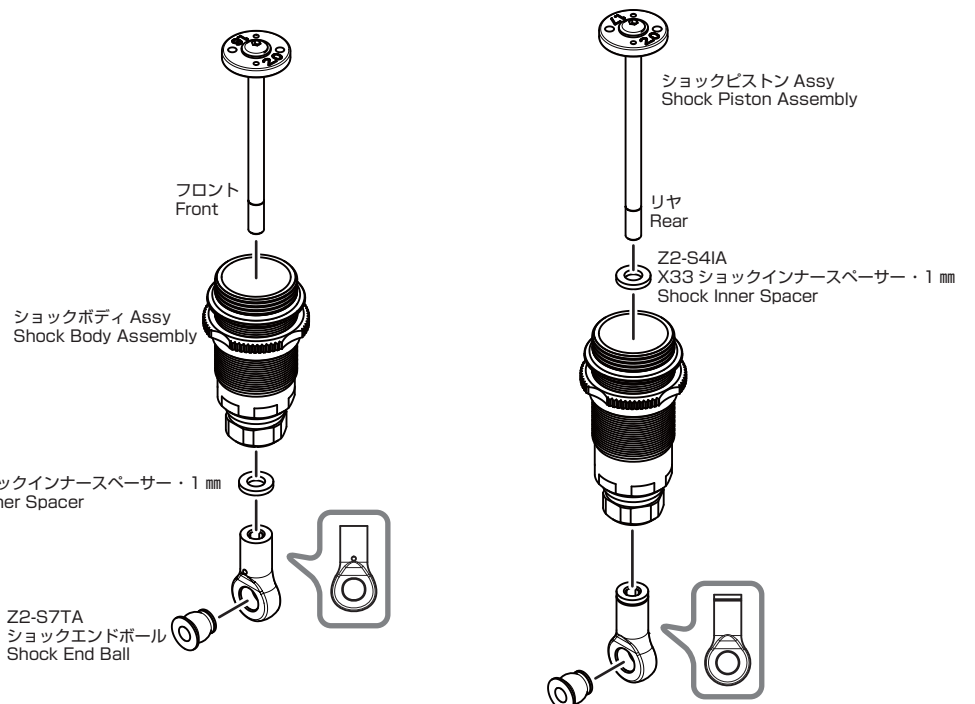
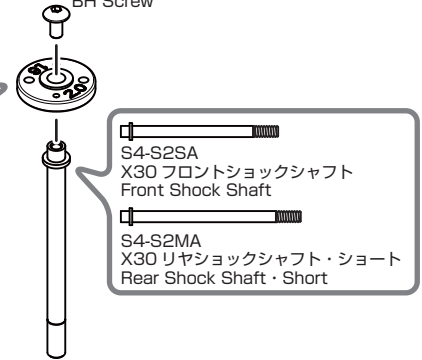
S4-S2SA
X30 フロントショックシャフト ×2
Front Shock Shaft

S4-S2MA
X30 リアショックシャフト・ショート ×2
Rear Shock Shaft · Short



M2x4 ボタンヘッドを締め込む際は、プライヤー等は
使わず締め過ぎに注意しネジロックをご使用ください。
Tighten M2 screw without the use of plier, do
not over tighten. Recommend to use the
thread lock instead.

ZC-BH24A
M2 x 4 ボタンヘッド
BH Screw



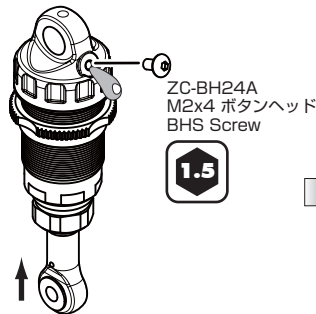
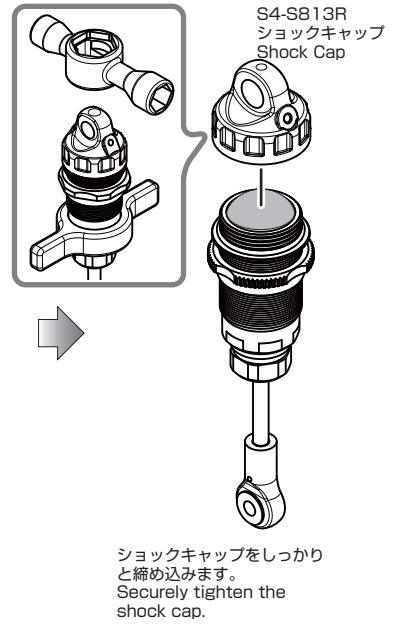
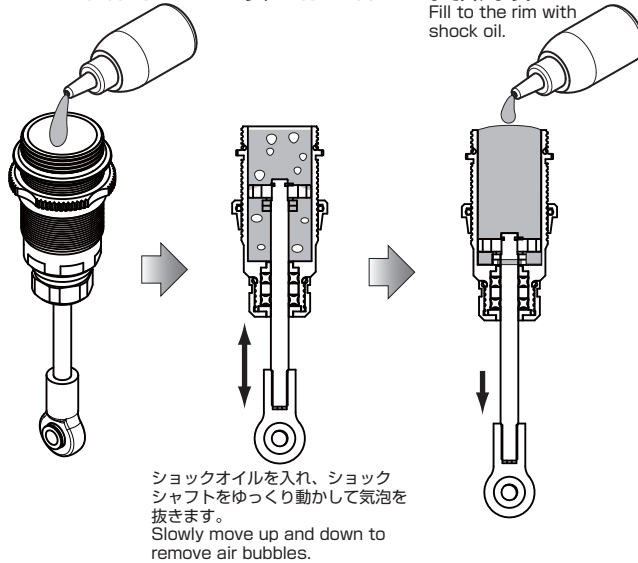
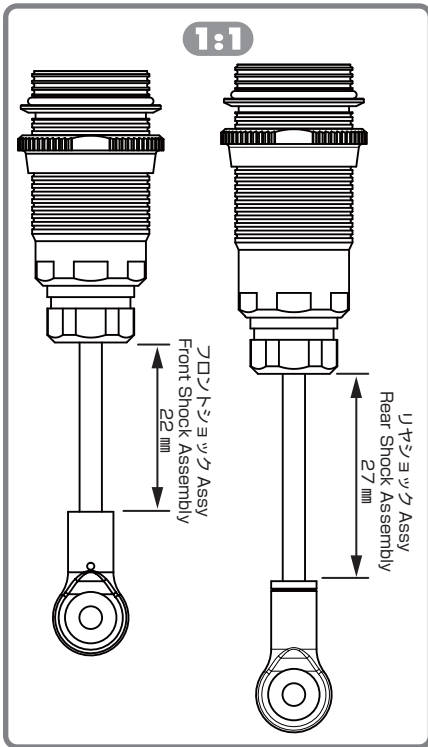
フロント&リアショックの組み立てのつづき

Front & Rear Shock Assembly

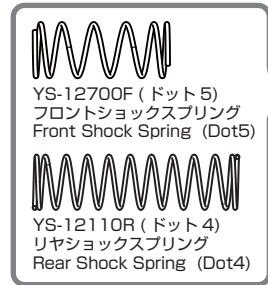
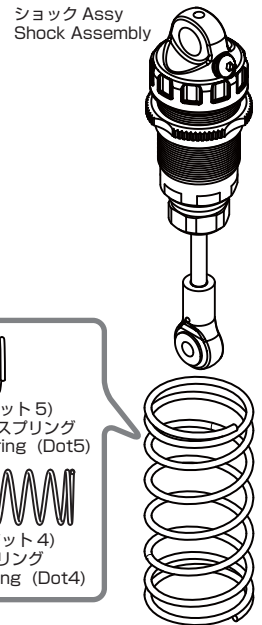
◆フロント用、リア用各2セットを作ります。◆
Assemble 2 front and 2 rear shocks.

ショックオイル フロント /Front #500
Shock Oil リヤ/Rear #400

オイルは溢れるギリギリ
まで入れます。
Fill to the rim with
shock oil.



ショックシャフトをゆっくりいっぱい
まで押し上げ、溢れた余分なオイルを
拭き取りビスを締め込みます。
Slowly push the shock shaft all
the way up, wipe away any
excess oil that has seeped out,
and screw in the bleeder screw.



このページで使用するパーツ

Parts used on this page

1:1
ZC-BH24A
M2x4 ボタンヘッド
BH Screw

YS-400A
ショックオイル #400 ×1
Shock Oil

YS-500A
ショックオイル #500 ×1
Shock Oil

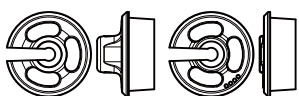
袋 #10 の内容

Bag #10 Contents

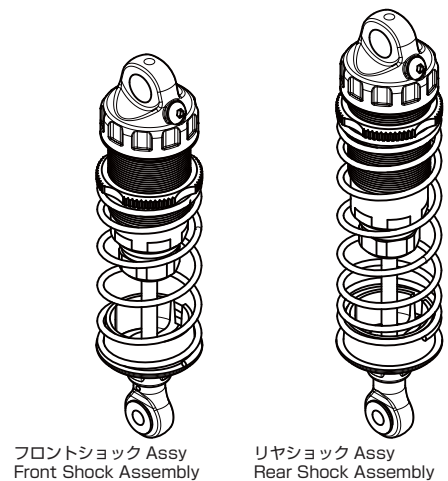
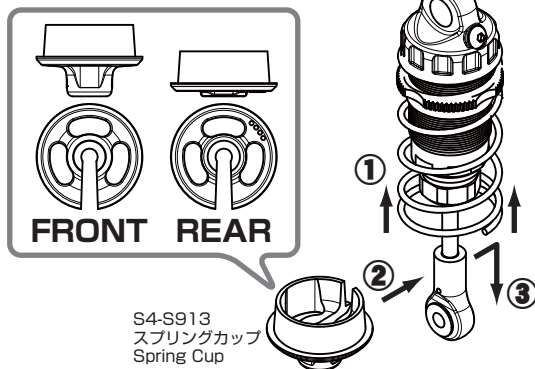
S4-S813R
ショックキャップ ×4
Shock Cap

YS-12700F (ドット5)
フロントショックスプリング ×2
Front Shock Spring (Dot5)

YS-12110R (ドット4)
リアショックスプリング ×2
Rear Shock Spring (Dot4)



S4-S913
スプリングカップ 各2
Spring Cup 2Ea



フロント&リアショックの取り付け Front & Rear Shock Installation

●FRONT●

S4-S913
ショックキャップボール
Shock Cap Ball

ZC-N3FLS
M3 フランジナイロンナット
Frange Nylon Nut

フロントショック Assy
Front Shock Assembly

※ショックキャップボールは袋 #10 に入っています。
The shock cap ball are included in bag #10.

ZC-BH318A
M3x18 ボタンヘッド
BHS Screw



ZC-BH318A
M3x18 ボタンヘッド
BHS Screw



このページで使用するパーツ Parts used on this page

※ショックマウントナットは袋 #2 に入っています。
The shock mount nut are included in bag #2.



S4-008R5BA
ショックマウントナット ×2
Shock Mount Nut

※ショックキャップボールは袋 #10 に入っています。
The shock cap ball are included in bag #10.



S4-S913
ショックキャップボール ×4
Shock Cap Ball

1:1



ZC-BH318A
M3x18 ボタンヘッド ×4
BHS Screw

袋 #10 の内容 Bag #10 Contents

1:1



ZC-N3FLS
M3 フランジナイロンナット ×4
Frange Nylon Nut

●REAR●

※ショックマウントナットは袋 #2 に入っています。
The shock mount nut are included in bag #2.



取付け位置はショックマウントナットの向きにより穴位置が変わります。
Mount position is selectable by direction of the shock mount nut (note direction of the marking)

S4-S913
ショックキャップボール
Shock Cap Ball

ZC-N3FLS
M3 フランジナイロンナット
Frange Nylon Nut

リアショック Assy
Rear Shock Assembly

S4-008R5B
ショックマウントナット
Shock Mount Nut

※向きに注意
Note position

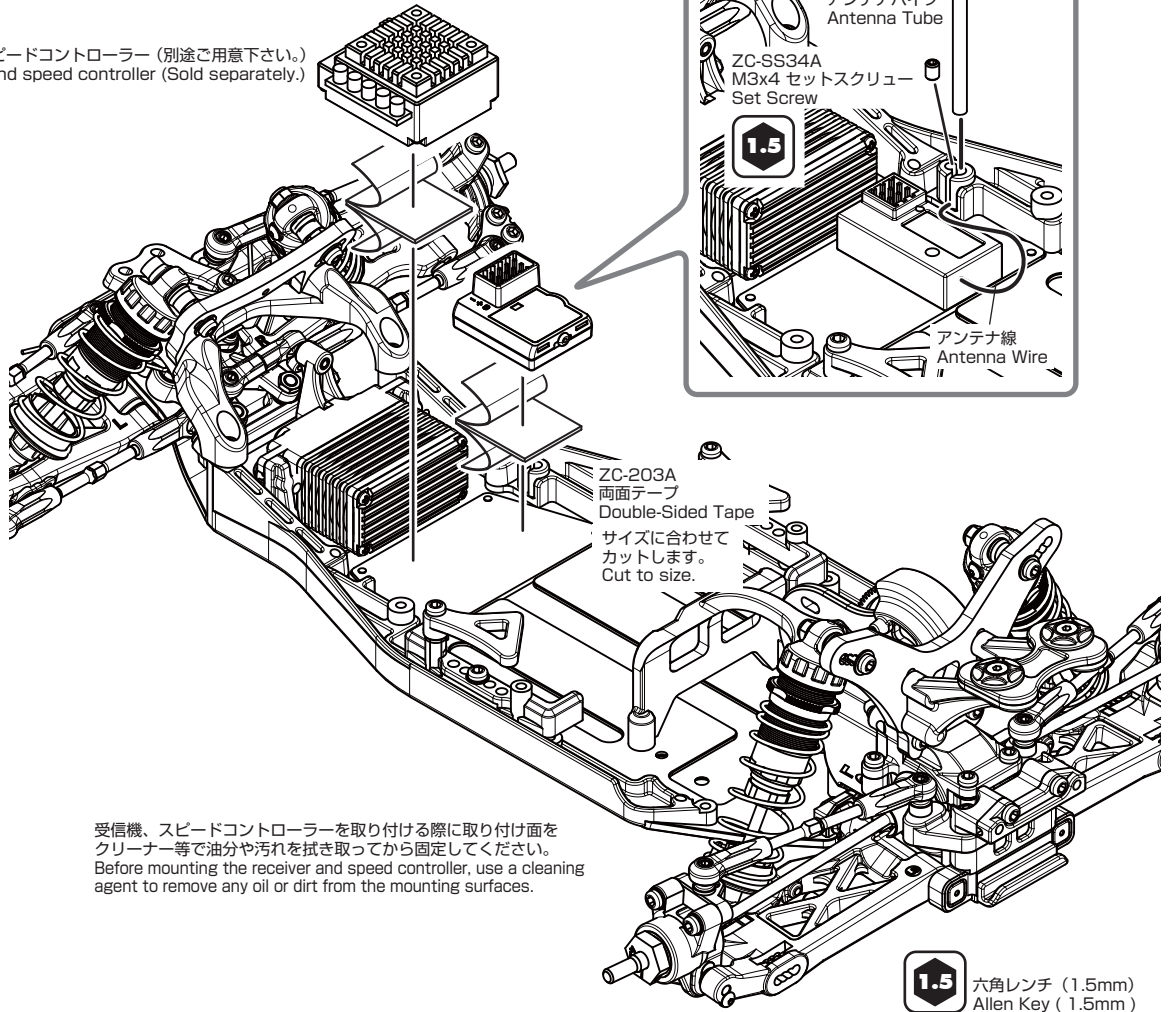


ZC-BH318A
M3x18 ボタンヘッド
BHS Screw



受信機、スピードコントローラーの取り付け
Receiver, ESC Installation

受信機、スピードコントローラー (別途ご購入下さい。)
Receiver and speed controller (Sold separately.)



このページで使用するパーツ
Parts used on this page

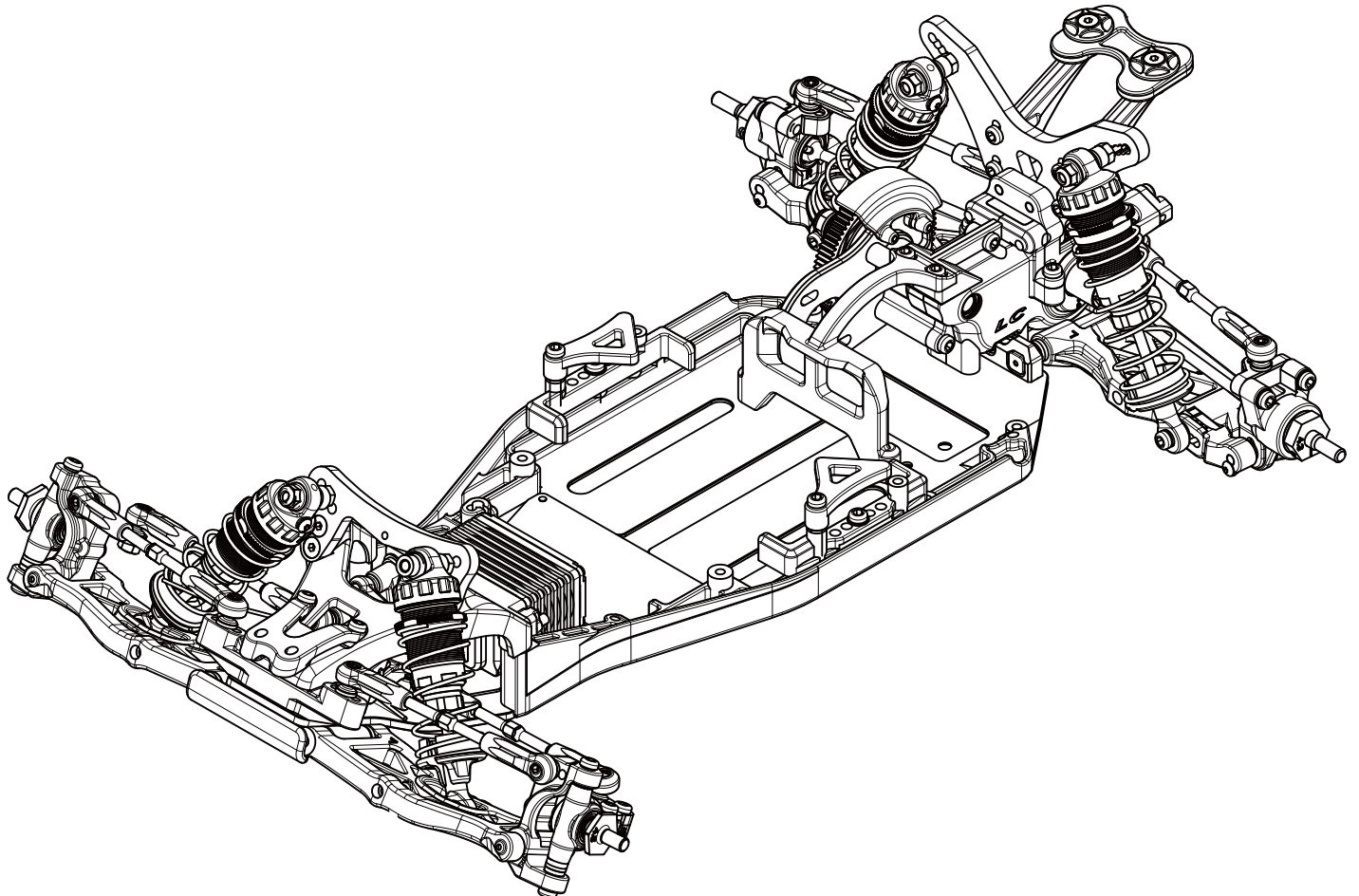
ZR-200GA
アンテナパイプ ×1
Antenna Tube

1:1

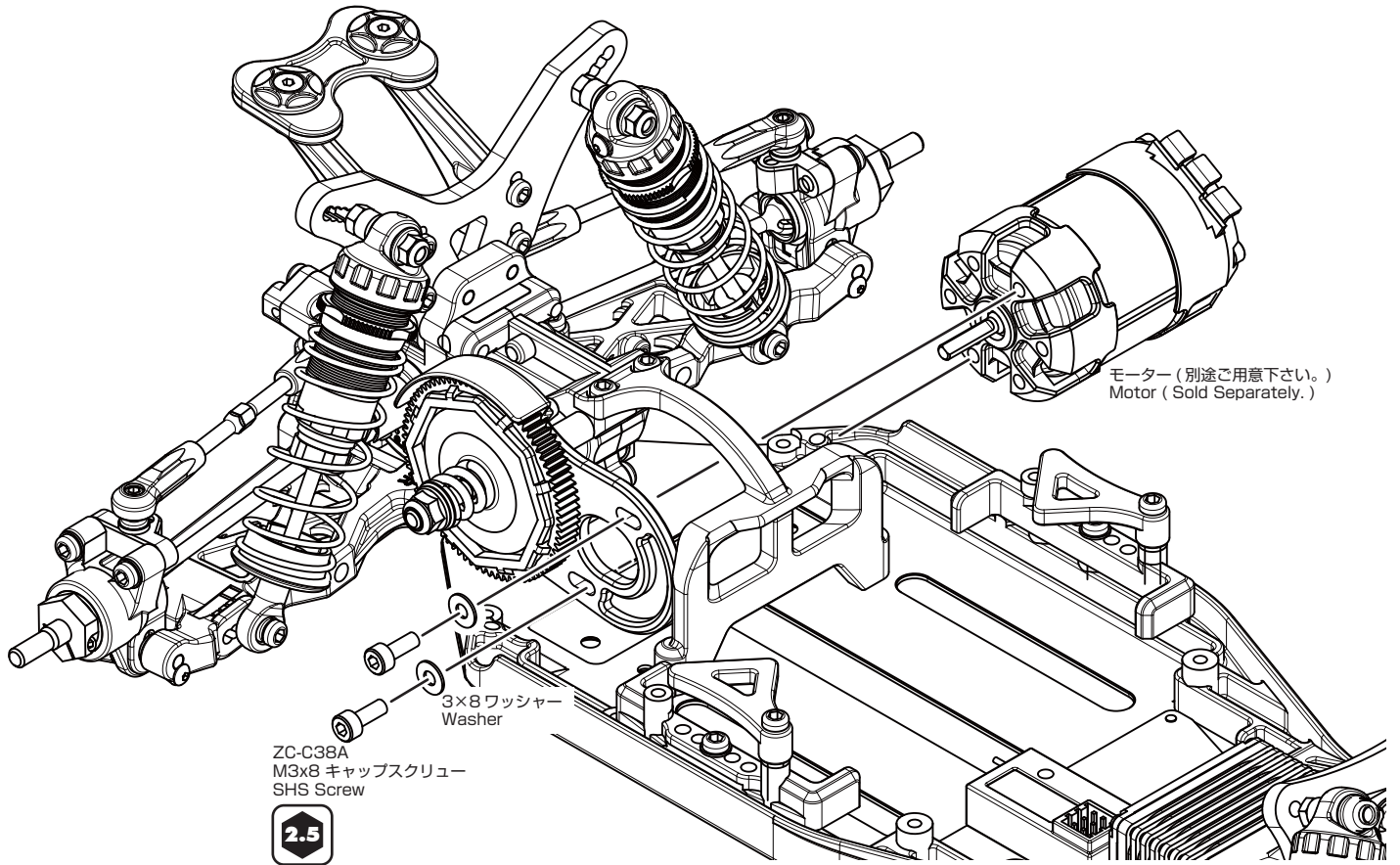
ZC-SS34A
M3x4 セットスクリュー ×1
Set Screw

袋 #12 の内容
Bag #12 Contents

ZC-203A
両面テープ ×1
Double-Sided Tape



モーターの取り付け Motor Installation



モーター (別途ご用意下さい。)
Motor (Sold Separately.)

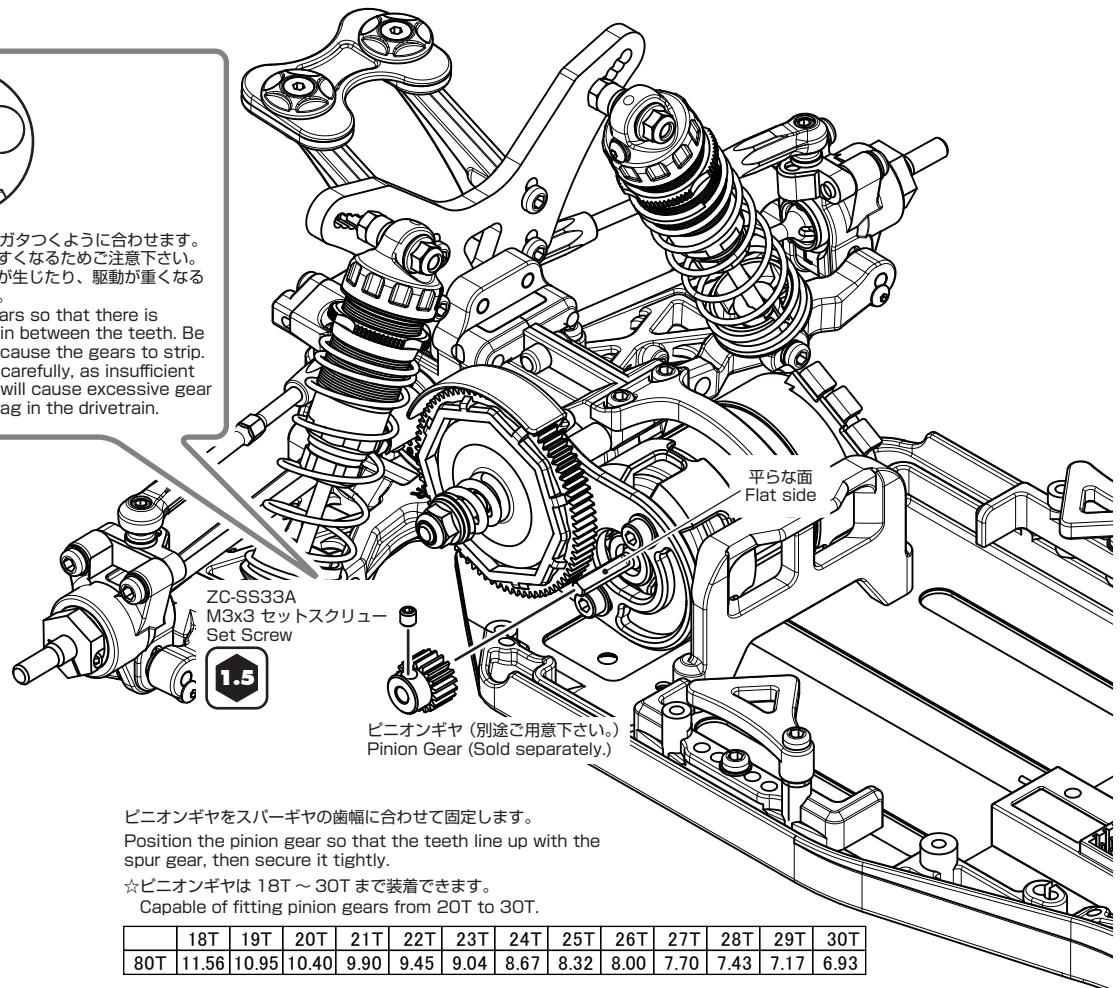
3×8 ワッシャー
Washer

ZC-C38A
M3x8 キャップスクリュー
SHS Screw



ギヤの噛み合わせは 0.3mm 程度ガタつくように合わせます。ガタが多すぎるとギヤが破損しやすくなるためご注意ください。また、この間隔が狭すぎると異音が生じたり、駆動が重くなるため調整は慎重に行ってください。

Adjust the meshing of the gears so that there is approximately 0.3mm of play in between the teeth. Be careful, as too much play will cause the gears to strip. Please adjust the gear mesh carefully, as insufficient clearance between the teeth will cause excessive gear noise, as well as causing a drag in the drivetrain.



平らな面
Flat side

ZC-SS33A
M3x3 セットスクリュー
Set Screw



ピニオンギヤ (別途ご用意下さい。)
Pinion Gear (Sold separately.)

このページで使用するパーツ Parts used on this page

1:1

3×8 ワッシャー ×2
Washer

ZC-C38A
M3x8 キャップスクリュー ×2
SHS Screw

ピニオンギヤをスパークギヤの歯幅に合わせて固定します。
Position the pinion gear so that the teeth line up with the spur gear, then secure it tightly.

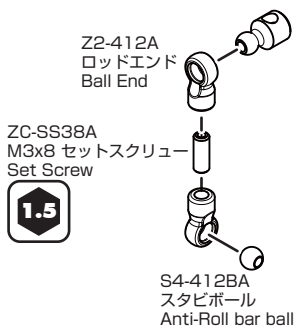
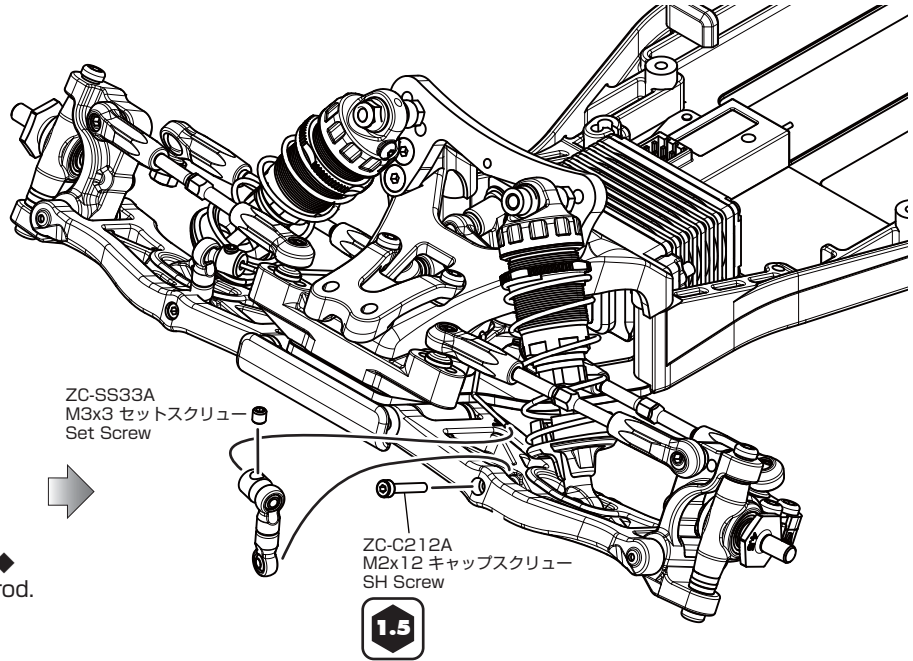
☆ピニオンギヤは 18T ~ 30T まで装着できます。
Capable of fitting pinion gears from 20T to 30T.

	18T	19T	20T	21T	22T	23T	24T	25T	26T	27T	28T	29T	30T
80T	11.56	10.95	10.40	9.90	9.45	9.04	8.67	8.32	8.00	7.70	7.43	7.17	6.93

スタビライザーの取り付け Sway Bar Installation

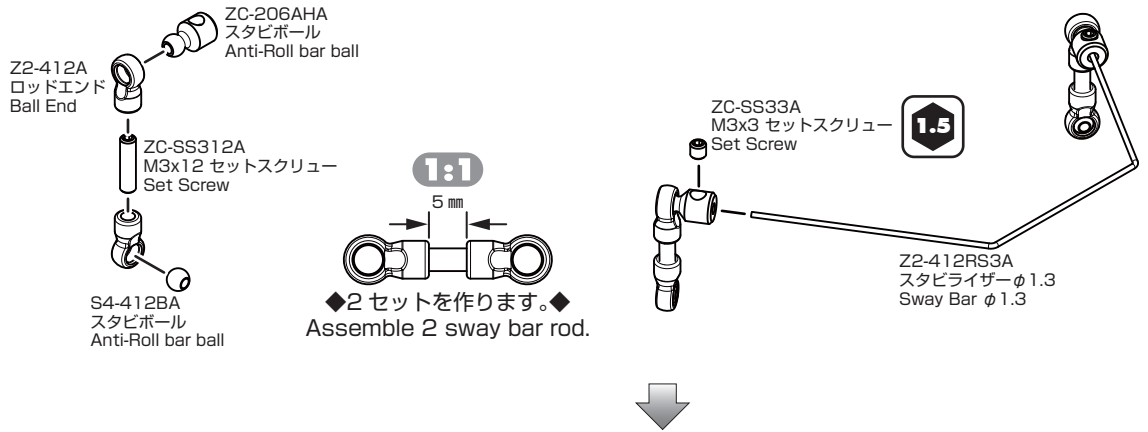
※ダート路面では使用しません。
Don't use on dirt surface.

●FRONT●



◆2 セットを作ります。◆
Assemble 2 sway bar rod.

●REAR●



◆2 セットを作ります。◆
Assemble 2 sway bar rod.

このページで使用するパーツ Parts used on this page

1:1

ZC-C212A
M2x12 キャップスクリュー ×4
SH Screw

ZC-SS33A
M3x3 セットスクリュー ×4
Set Screw

ZC-SS34A
M3x4 セットスクリュー ×2
Set Screw

ZS-SS38A
M3x8 セットスクリュー ×2
Set Screw

ZC-SS312A
M3x12 セットスクリュー ×2
Set Screw

袋 #11 の内容 Bag #11 Contents

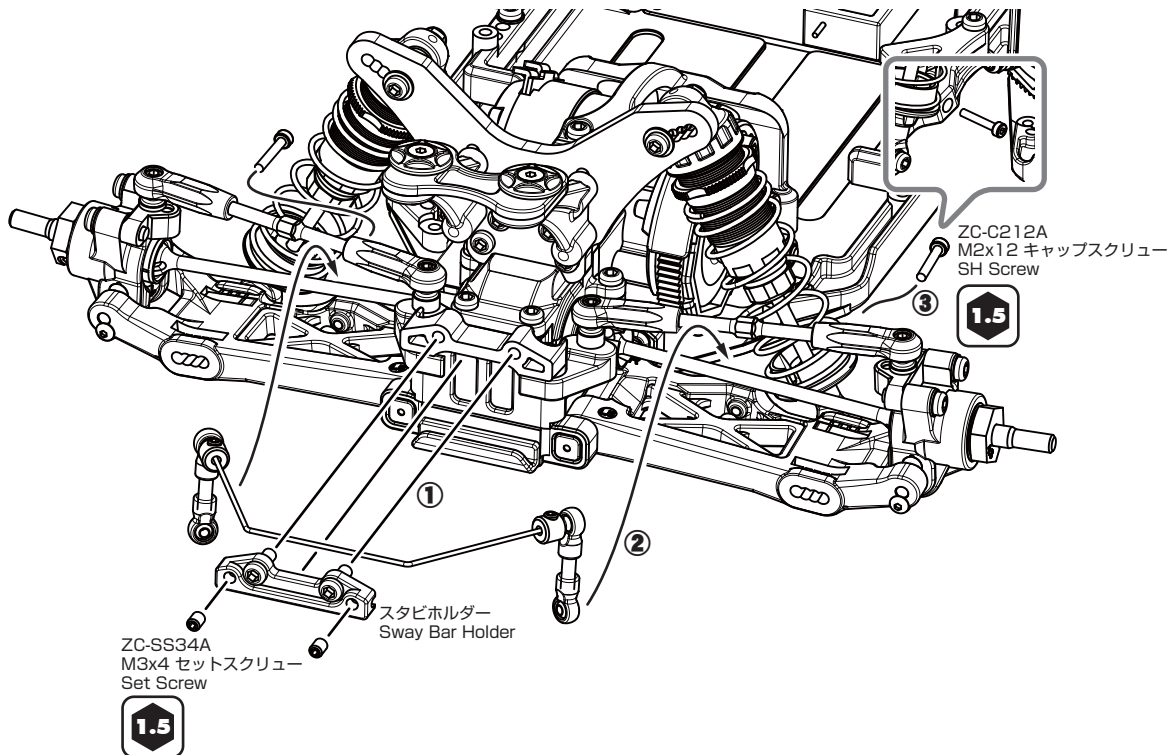
Z2-412RS3A
スタビライザーφ1.3 ×1
Sway Bar φ1.3

Z2-412A
ロッドエンド ×8
Ball End

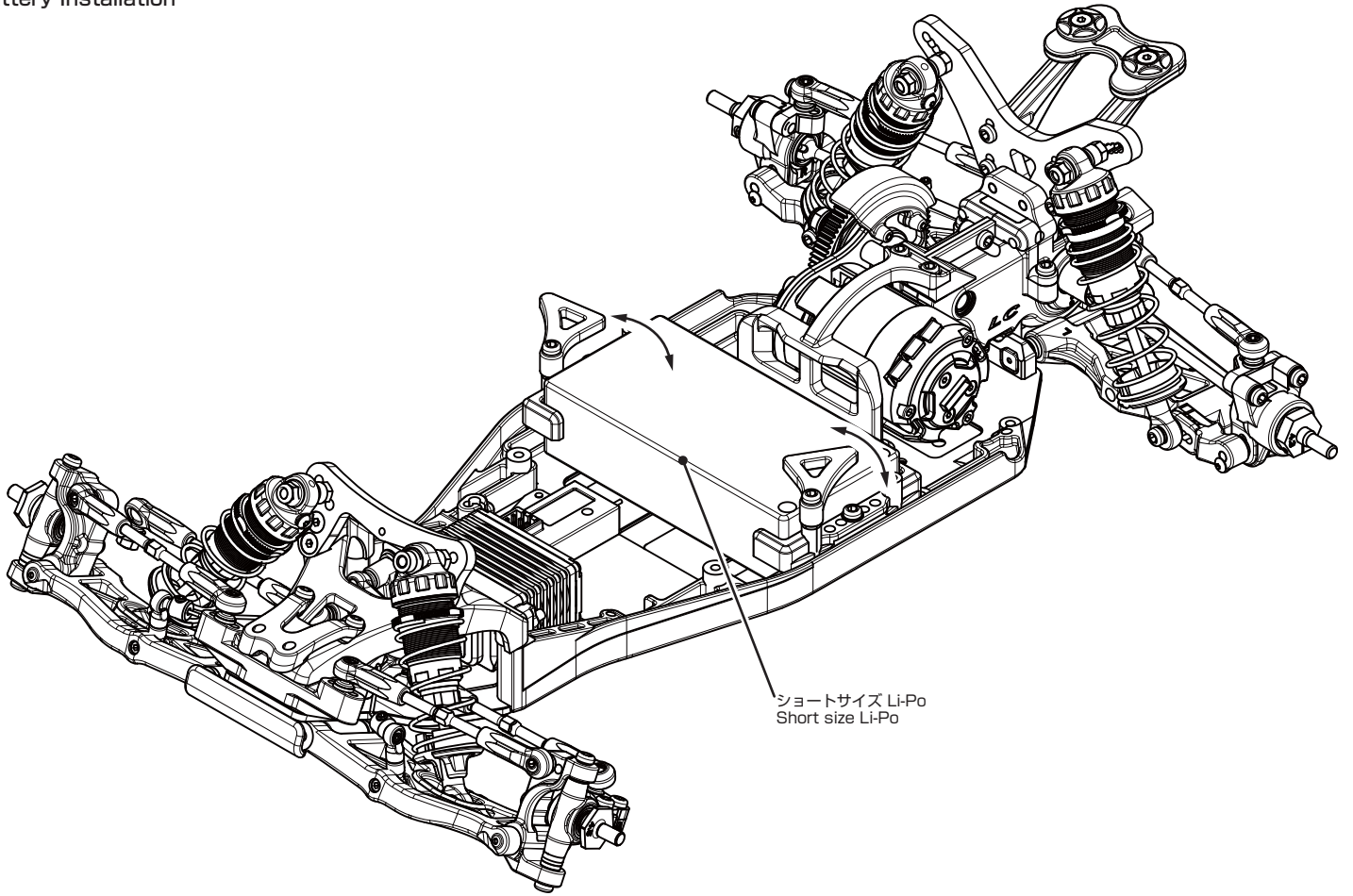
ZC-206AHA
スタビボール ×4
Anti-Roll Bar Ball

1:1

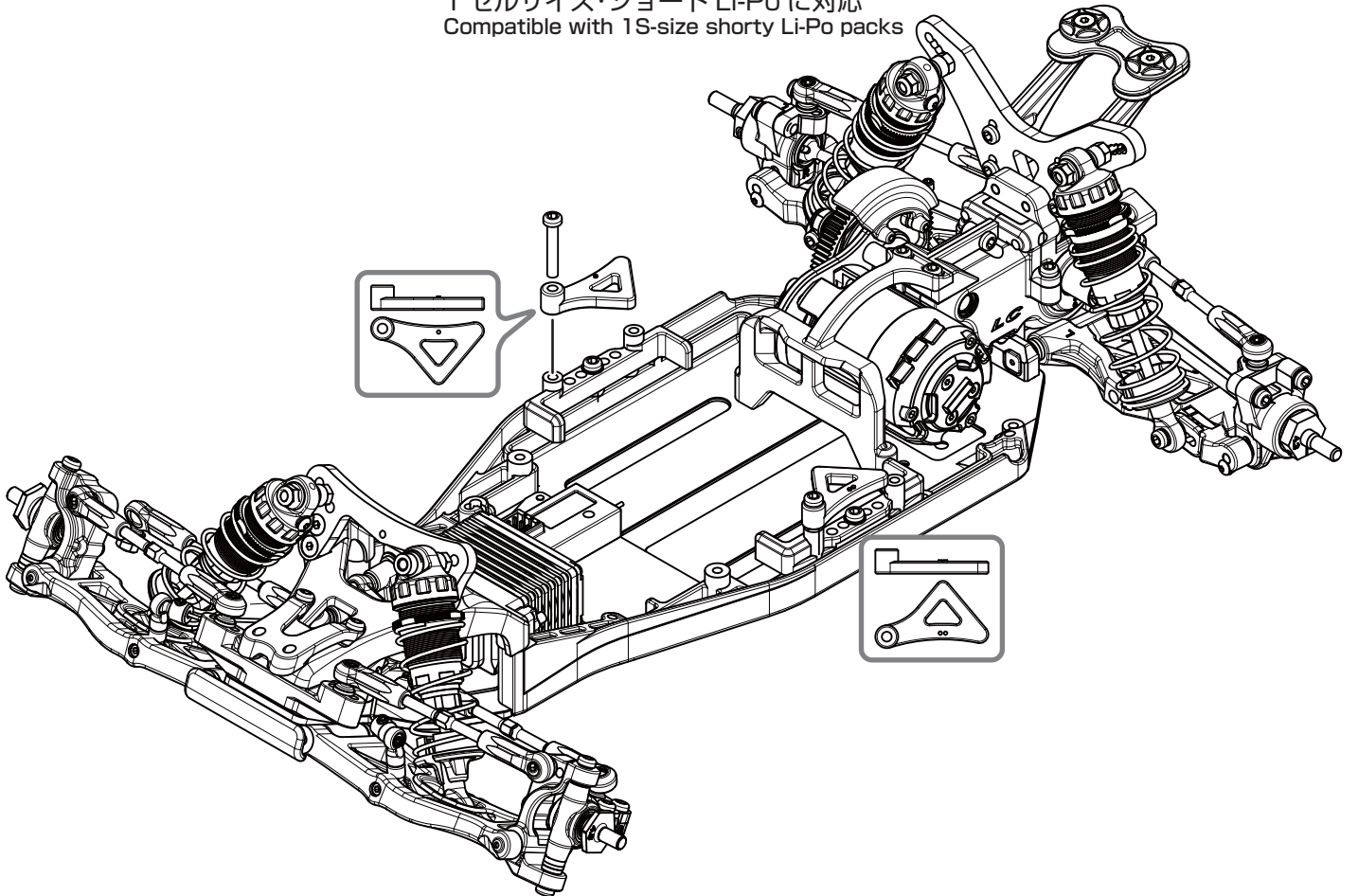
S4-412BA
スタビボール ×4
Anti-Roll Bar Ball



M3 x 4 セットスクリューはスタビライザーが、ガタなくスムーズに動くように調整してください。
Adjust the M3x4 Set Screws to remove any play, but allow the sway bar to swivel smoothly.

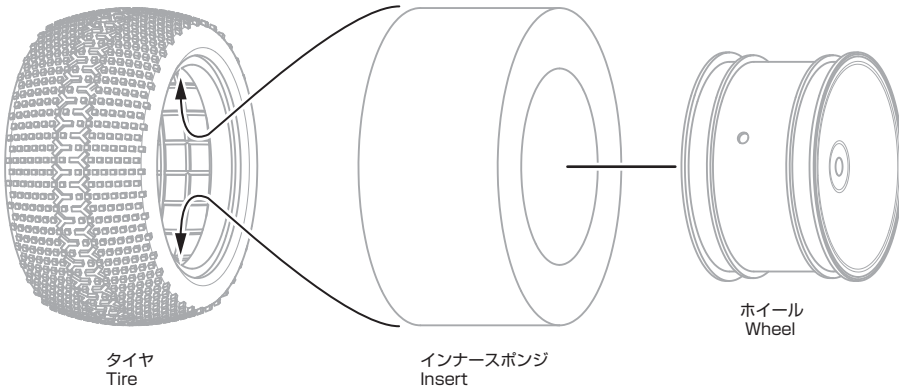


1セルサイズ・ショート Li-Po に対応
Compatible with 1S-size shorty Li-Po packs



タイヤの接着、取り付け Mounting Tires, Wheel Installation

タイヤにインナーズポンジを押し込み、タイヤのリブをホイールの溝にはめ込みます。
Place the tire insert into the tire, and tire onto the wheel.

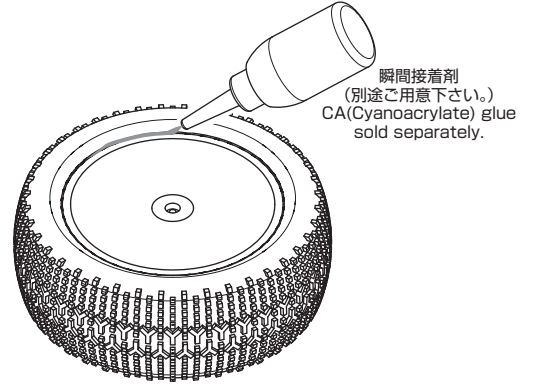


タイヤ
Tire

インナーズポンジ
Insert

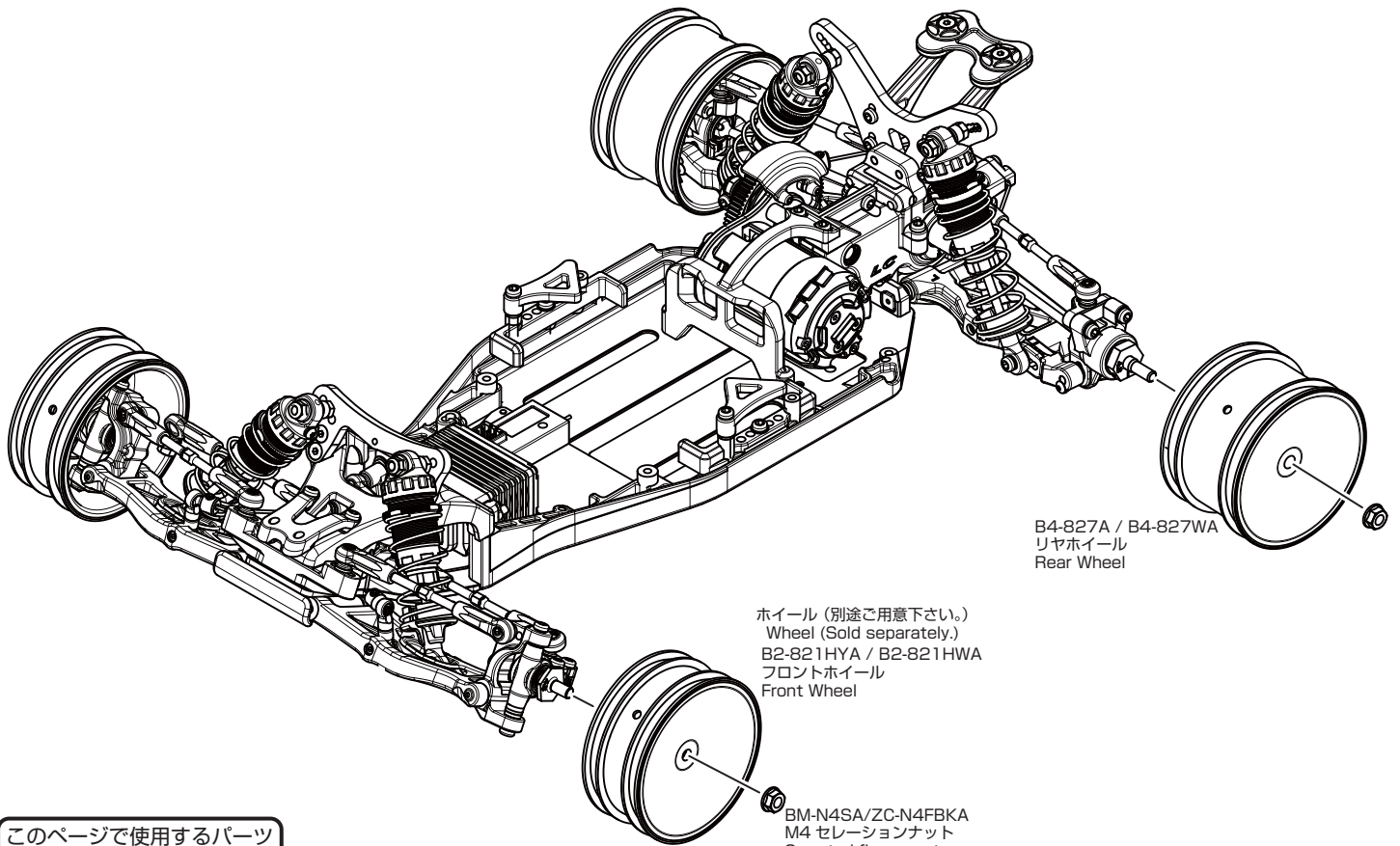
ホイール
Wheel

タイヤのサイドをめくり、ホイールとの隙間に瞬間接着剤を流し込み、両サイドを接着します。
Pull the sidewall of the tire slightly away from the rim and apply CA (Cyanoacrylate) glue in between the tire bead and rim.



瞬間接着剤
(別途ご用意下さい。)
CA (Cyanoacrylate) glue
sold separately.

※タイヤ、インナーズポンジ、ホイールは付属しておりません。※
別途ご用意ください。
Tire and insert, wheels (Sold separately)



B4-827A / B4-827WA
リアホイール
Rear Wheel

ホイール (別途ご用意下さい。)
Wheel (Sold separately.)
B2-821HYA / B2-821HWA
フロントホイール
Front Wheel

BM-N4SA/ZC-N4FBKA
M4 セレーションナット
Serrated flange nut

◆反対側も同様に固定します。◆
Secure each side in the same manner.

このページで使用するパーツ
Parts used on this page

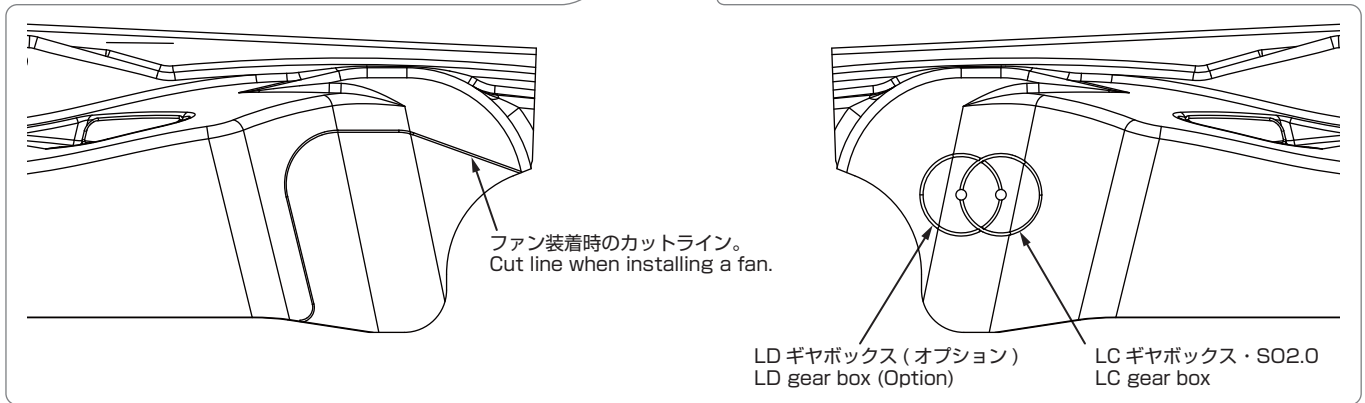
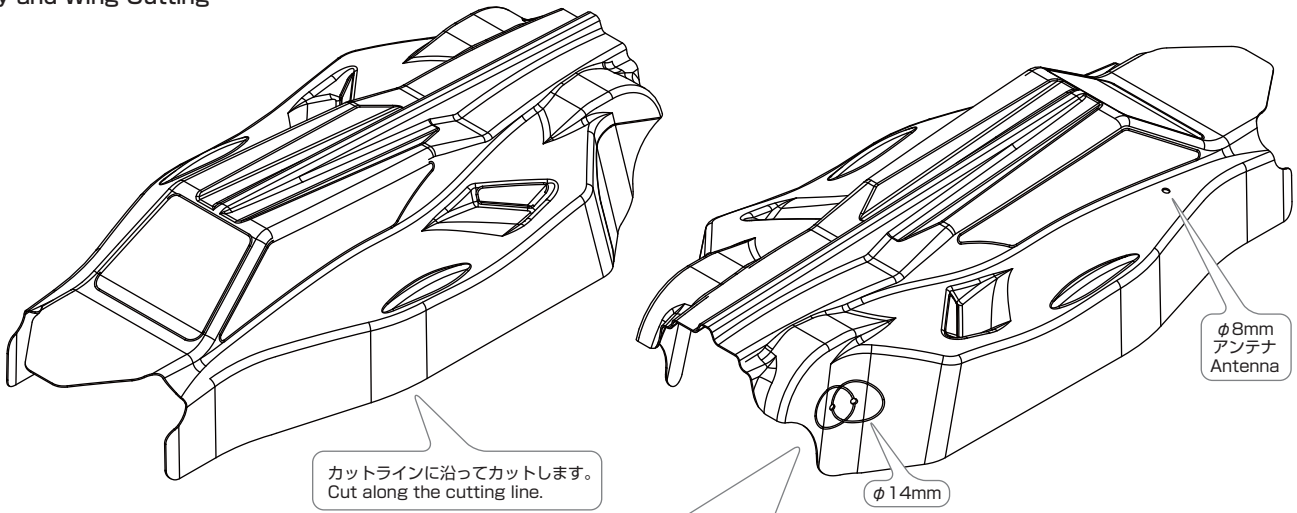
袋 #12 の内容
Bag #12 Contents

1:1



BM-N4SA/ZC-N4FBKA
M4 セレーションナット ×4
Serrated flange nut

ボディ、ウイングのカット
Body and Wing Cutting



このページで使用するパーツ
Parts used on this page

※マウントワッシャーは袋 #1 に入っています。
The mount washer are included in bag #1.



Z2-001W3A
マウントワッシャー ×1
WMount Washer

1:1



ZC-F312A
M3x12 サラキャップ ×2
FH Screw

Z2-107FW2
ワイドフロントウイング ×1
Wide Front Wing

Z2-101S2
SO2.0 ボディ ×1
SO2.0 Body

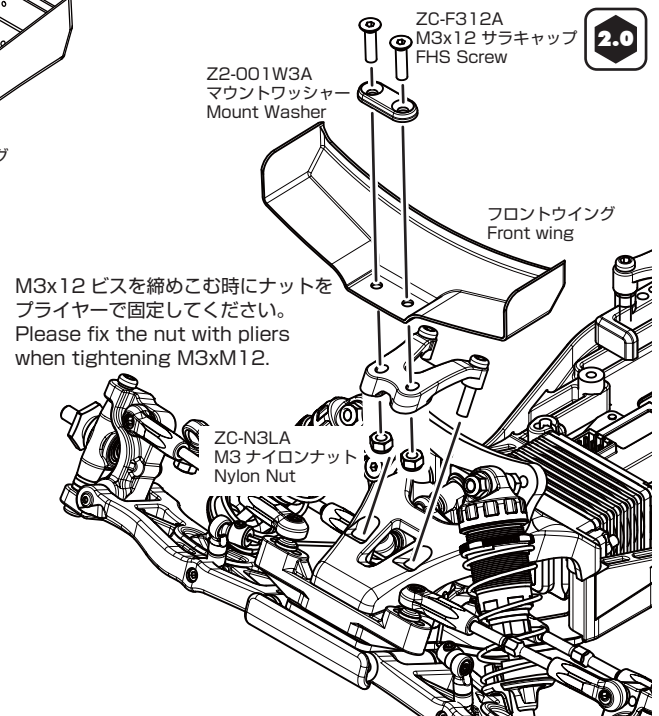
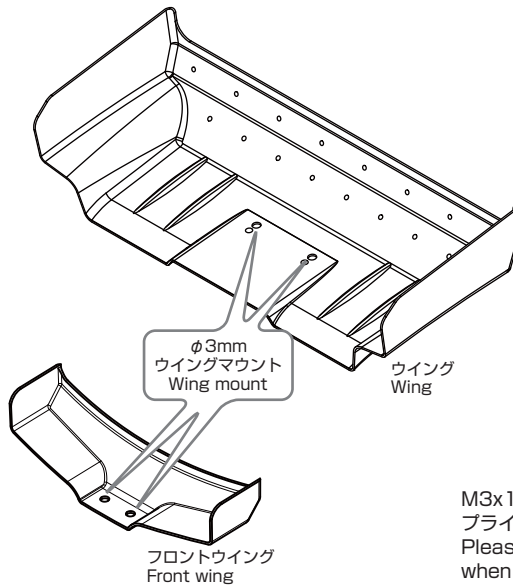
ZS-GWBS
こくらくオフロードウイング 各1
OFF ROAD Wing 1Ea

袋 #13 の内容
Bag #13 Contents

1:1



ZC-N3LA
M3 ナイロンナット ×2
Nylon Nut



★ボディ加工のおすすめアイテム
カットには YT-CS2A 曲線バサミ ●1200
穴あけには YT-BRBA ボディリーマー ●1600
Recommended items for preparing the body
YT-CS2A Curved Scissors for cutting
YT-BRBA Body Reamer for opening holes

ボディの塗装&ボディ、ウイングの搭載 Painting the body & Body and Wing Installation

●ボディの塗装

ボディの内側（塗装面）を中性洗剤で油分やホコリを洗い流します。油分やホコリが付着していると、塗装後の剥がれの原因となりますので必ず洗ってください。洗浄後は水分をしっかりと拭取ってください。

塗装する前にウインド部分を塗装しないようボディ裏側からマスキングシートを貼ります。その際にマスキングシートがボディに密着していないとじみの原因になるので注意してください。

塗料はポリカーボネイト専用（パクトラ製カラースプレーなど）を使用してください。スプレー塗料は1回で厚塗りしてしまうと塗料がたれたり、塗りムラができるので、全体に薄く塗って乾かし2～3回に分けて塗装するようにしてください。

※ボディ表面の保護シートは塗装後に剥がすようにしてください。

●Painting the body

Wash the inside of the body with luke warm water and a mild soap or detergent (such as liquid dishwashing soap) prior to painting. Oil residue or dust will prevent the paint from adhering to the painting surface, and possibly cause the paint to peel later on. After washing, thoroughly dry the body to allow the paint to adhere properly.

Before painting, apply the pre-cut masking decals to the window and light areas on the inside of the body. Press down the edges of the masking tape to prevent paint from seeping through.

Use a spray paint formulated for use on polycarbonate bodies (such as Pactra brand spray paint). Spray several light coats, as evenly as possible. For best results, allow each coat to dry before spraying the next coat. Avoid spraying thick, heavy coats. This may cause the paint to run, preventing the paint from looking uniform in color.

Remove the outer protective film from the body after painting has been completed.

●デカールの貼り方

・ボディ表面の保護シートを剥がしてから行います。

①デカールを台紙と一緒に切り抜きます。

②台紙の端の方を少しカットしてデカールを貼る位置に合わせます。

③位置が決まったら少しずつ台紙を剥がしながら位置がずれないように貼っていきます。

※デカールを貼る際に台紙を全部剥がしてしまうと気泡が入ったりシワの原因になります。

●Applying the decals

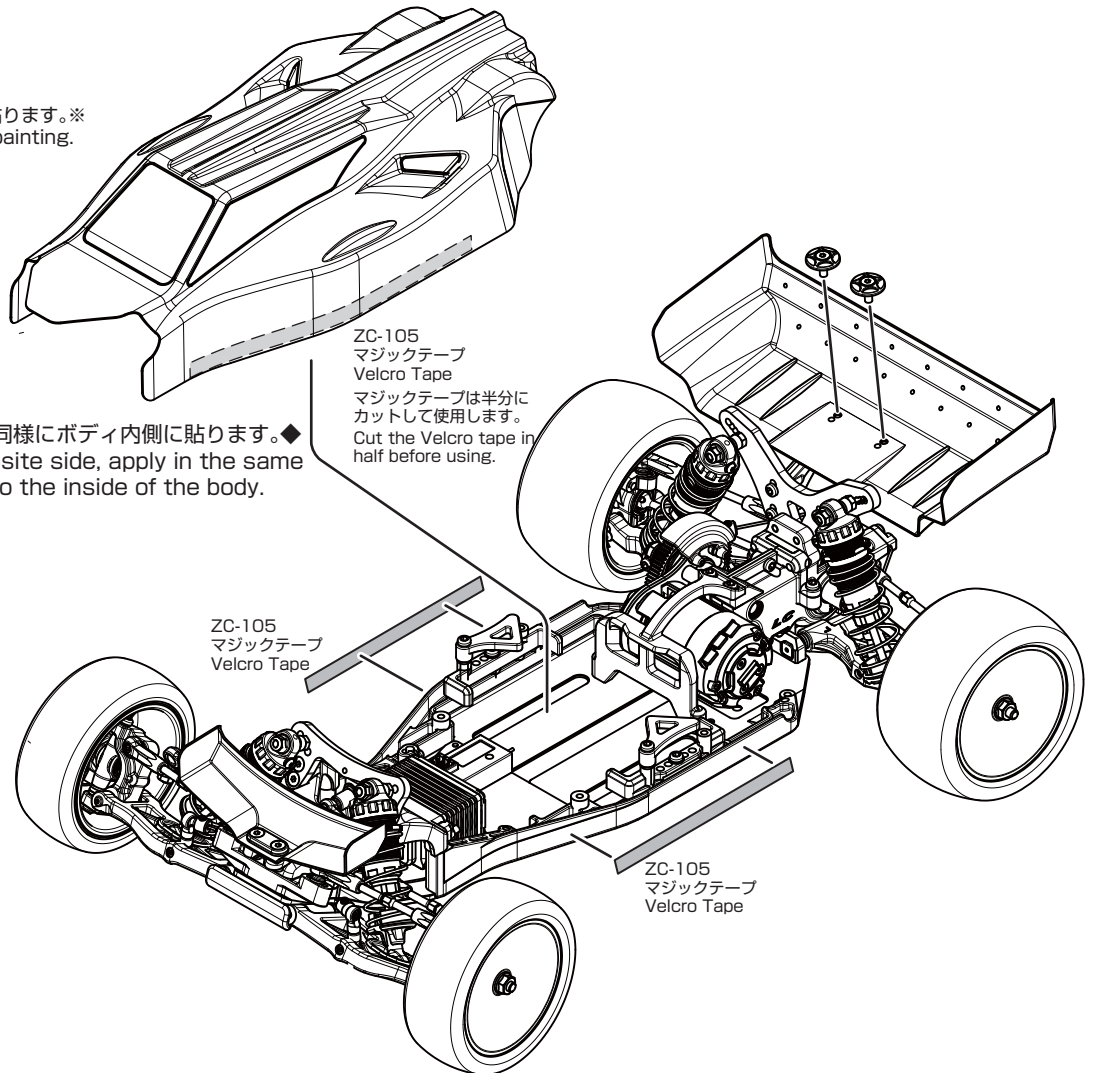
① Include the decal backing when cutting out the decals.

② Remove a small piece of backing from one corner of the decal. Position the decal and press the unbacked portion onto the body.

③ Once in position, slowly remove the remaining backing from the decal, and slowly press the decal onto the body.

※ Applying the decals with the backing completely removed may cause bubbles and/or wrinkles to form.

※塗装してからデカールを貼ります。※
Apply the decals after painting.



このページで使用するパーツ Parts used on this page

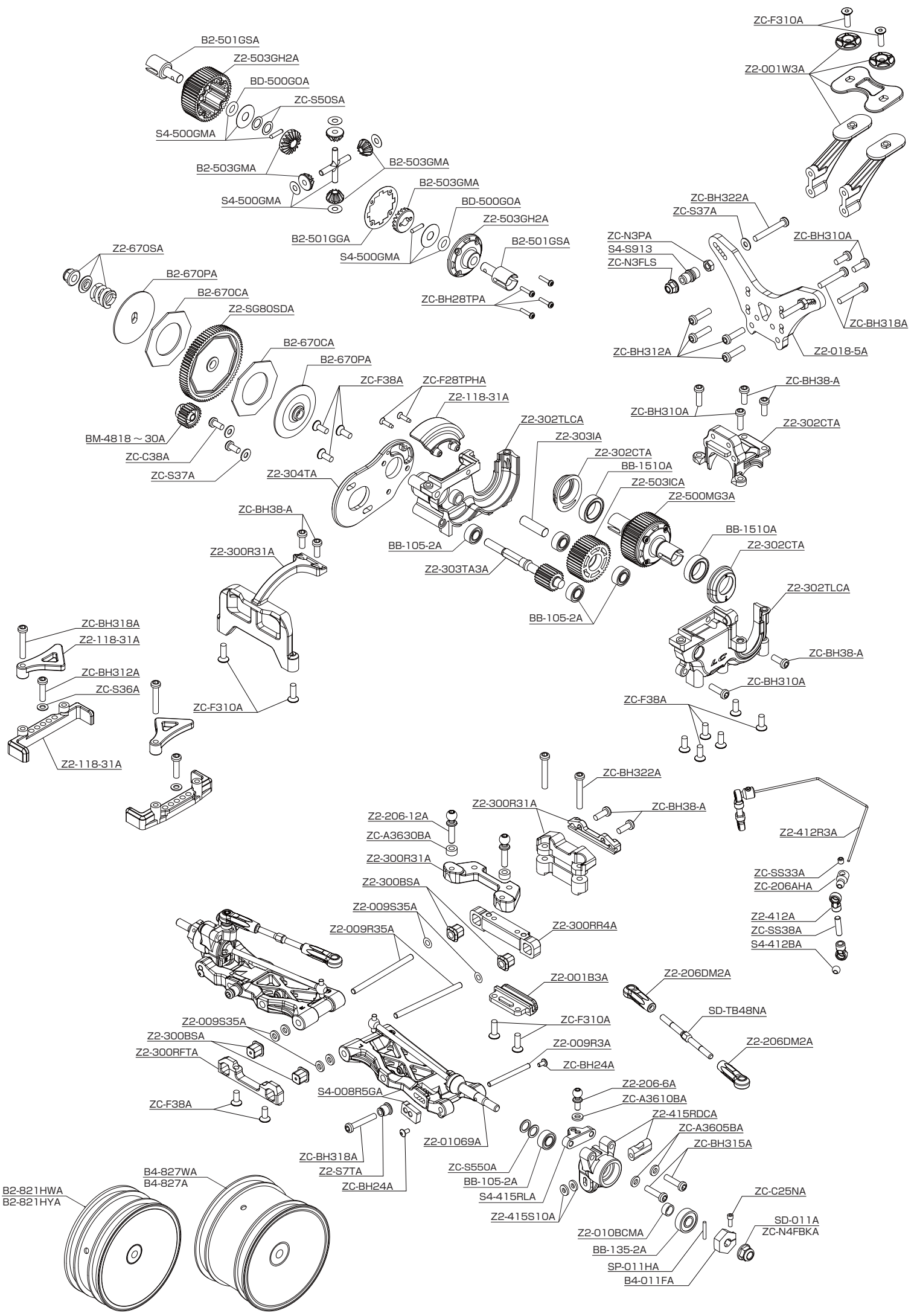
Z2-101S2
マスキングシート
Masking Decal

ZC-OFFD
デカール × 1
Decal

ZC-105A
マジックテープ × 各 1
Velcro Tape (One of each)

MEMO

A series of 18 horizontal dashed lines spanning the width of the page, providing a template for writing a memo.



ROOKIE OFF-ROAD **RO1.0** SUPER OFF-ROAD **SO1.0 / 2.0**

品番	品名	価格	RO1.0	SO1.0	SO2.0
キット					
ROR-010	ルーキーオフロード RO 1.0 2WD オフロードカーキット	¥32,780			
SOR-010	スーパーオフロード SO 1.0 2WD オフロードカーキット (ダート/カーペット/人工芝路面対応)	¥71,280			
SOR-020	スーパーオフロード SO 2.0 2WD オフロードカーキット	¥60,280			
Z2-001B3A	YZ-2用 フロント&リヤバンパー	¥770 ●●●			
Z2-001W3A	YZ-2用 フロント/リヤウイングマウント	¥1,210 ●●●			
Z2-002S2	SO2.0用アルミ製 S2 メインシャーシ	¥12,100 - ★			
Z2-002CA	SO1.0 / YZ-2CAL3用 ハードメインシャーシ (ハイグリップコース向)	¥11,143 ★●★			
Z2-002RO	RO1.0メインシャーシ	¥4,180 ●●★			
Z2-002DA	YZ-2DTM3用 ハードメインシャーシ (ダートコース向/ショートver)	¥11,143 ★★			
Z2-002C31A	YZ-2CAL3.1用 ハードメインシャーシ (ハイグリップ向/ロングver)	¥12,870 ★★			
Z2-002D31A	YZ-2DTM3.1用 ハードメインシャーシ (ダート/ロングver.)	¥12,870 ★★			
Z2-002BTA	B-YZ2T用 フロントバルクヘッド	¥1,100 ●●●			
Z2-002FWA	SO2.0用アルミ製 S2 フロントシャーシウエイト	¥2,090 - - ●			
Z2-002FWS	SO2.0用スチール製 S2 フロントシャーシウエイト	¥2,090 - - ★			
Z2-002WA	SO2.0用アルミ製 S2 シャーシウエイト	¥1,870 - - ★			
Z2-002WS	SO2.0用スチール製 S2 シャーシウエイト	¥1,870 - - ●			
Z2-002S31A	YZ-2 DTM3.1/CAL3.1用 サイドプレート (w/BHマウント) アルミ製シャーシ専用	¥1,430 ★●●			
Z2-002MTCA	YZ-2T/DTM3/CAL3用 グラファイト製 メカトレイ	¥1,650 ★★			
Z2-002RWTA	YZ-2T/DTM3/CAL3用 シャーシバランスウエイト スチール製	¥1,870 ★★			
Z2-008F3A	DTM3/CAL3用 フロントサスアーム (タイプB) (φ3アウターピン仕様)	¥1,100 ●●★			
Z2-008F3GA	DTM3/CAL3用 フロントサスアーム (グラファイト) (φ3アウターピン仕様)	¥1,650 ★★●			
Z2-008R3A	DTM3/CAL3用 S3/LDリヤサスアーム (タイプB) (アウターφ3.0/インナーφ3.5ピン)	¥1,100 ★★			
Z2-008R3GA	DTM3/CAL3用 S3/LDリヤサスアーム (グラファイト) (アウターφ3.0/インナーφ3.5ピン)	¥1,650 ★★			
S4-008R5BA	YZ-4SF2用 L5/LDリヤサスアーム (タイプB) (アウターφ3.0/インナーφ3.5ピン)	¥1,210 ●●★			
S4-008R5GA	YZ-4SF2用 L5/LDリヤサスアーム (グラファイト) (アウターφ3.0/インナーφ3.5ピン)	¥1,650 ★★●			
Z2-009F3A	DTM3/CAL3用 フロントアウターサスアームピン (φ3アウターピン)	¥660 ●●●			
Z2-009R3A	DTM3/CAL3用 リヤアウターサスアームピン (φ3アウターピン)	¥660 ●●●			
Z2-009R35A	DTM3/CAL3用 リヤインナーサスアームピン (φ3.5インナーピン)	¥660 ●●●			
Z2-009S35A	DTM3/CAL3用 φ3.5インナーピン用 スペーサー/シム (各4個入)	¥660 ★●●			
Z2-010AFA	SO2.0用アルミ製 アジャスタブルフロントアクスル (4.5mmハブ/0.5スペーサー/2個入)	¥1,980 - - ●			
Z2-010FAA	YZ-2シリーズ用アルミ製 フロントアクスル (ハードアルマイト)	¥990 ★★ -			
Z2-01068A	YZ-2シリーズ用 ユニバーサルシャフト (68mmボーン)	¥4,070 ★★			
Z2-01068BA	YZ-2シリーズ用 ユニバーサルボーン (68.0mm) (Z2-01068用)	¥990 ★★			
Z2-01069	YZ-2シリーズ用 ユニバーサルシャフト (69mmボーン)	¥3,740 ●●●			
Z2-01069B	YZ-2シリーズ用 ユニバーサルボーン (69.0mm) (Z2-01069用)	¥880 ●●●			
Z2-010BCMA	YZ-2/4/DTM用リヤアクスルベアリングカラー (Z2-415RDM専用)	¥550 ●●●			
Z2-010RAMA	YZ-2/4/DTM用リヤアクスル (Z2-415RDM専用)	¥880 ●●●			
B4-011FA	フロント六角ホイールハブ (対辺12mm / 4.3)	¥1,100 ★●●			
B4-011RA	リヤ六角ホイールハブ (対辺12mm / 5.0)	¥1,100 ★●★			
Z2-011R6A	YZ-2用 6mmリヤホイールハブ	¥1,430 ★★			
Z2-011R8TA	B-YZ2T用 8mmリヤホイールハブ	¥1,342 ★★			
Z2-017	YZ-2用CG製 フロントショックタワー (フラットサスアーム用)	¥1,320 - ★★			
Z2-017GA	YZ-2用CG製 フロントショックタワー (ガルサスアーム用)	¥1,870 ★★			
Z2-017S	RO1.0 F/R ショックタワー (Z2-S1FS/S1RS、S4-S1LA用)	¥1,100 ●●★			
Z2-017-3A	DTM3/CAL3用CG製ガルアームFショックタワー (ショック取付3mmダウン)	¥1,760 ★●●			
Z2-018-2	YZ-2用CG製リヤショックタワー (Z2-S1RS、S4-S1LA用)	¥2,068 ★★			
Z2-018-5A	DTM3/CAL3用CG製リヤショックタワー (5段階ショック取付穴3mmダウン / S4-S1MA用)	¥2,640 - ●●			
Z2-DTM2BA	YZ-2/DTM2用 YZ-2 F2 ボディ (マスキング付)	¥3,190 ★●★			
Z2-DTMWBA	YZ-2/DTMW用 YZ-2 F2 ライトウェイトボディ (マスキング付)	¥3,190 ★●★			
Z2-DTMBLA	YZ-2/CAL2用 YZ-2 S2 ライトウェイトボディ (マスキング付)	¥3,190 ★●★			
Z2-DTM2WA	YZ-2/DTM2用 エアロS-タイプリヤウイング	¥1,650 ★●★			
Z2-CAL2WA	YZ-2/CAL2用 LMR 27 リヤウイング	¥1,650 ★●★			
Z2-DTM31WA	YZ-2 DTM3.1用 アストロハイクリアランス7inウイング	¥1,760 ★●★			
Z2-DTMFWA	YZ-2/DTMW用 YZ-2 フロントウイングナロー	¥1,364 ★●★			
Z2-DTMWA	YZ-2/DTM用 YZ-2 S2 ボディ用エアロウイング	¥1,650 ★●★			
Z2-101RO	RO1.0ボディ	¥2,970 ●●★			
Z2-101S2	SO2.0オフロードボディ (マスキング付き/標準)	¥3,190 ★●★			
Z2-101S2L	SO2.0オフロードボディ (マスキング付き/ライトウェイト)	¥3,190 ★●★			
Z2-107FA	YZ-2シリーズ用 フロントウイング・アルミ製マウントセット	¥4,290 ★●★			
Z2-107FWA	YZ-2シリーズ用 フロントウイング (ワイド/ナロー各1枚入)	¥990 ★●★			
Z2-107FW2	SOシリーズ用ワイドフロントウイング	¥990 ★●●			
Z2-118-31A	YZ-2DTM3.1/CAL3.1用 バッテリーホルダー/ラジオリレイ/スパーギヤカバー	¥2,420 ●●●			
Z2-118FSA	YZ-2用バッテリー用フォームシート (3種類計5枚入)	¥550 - ●●●			
Z2-200-3A	DTM3/CAL3用 STベルクランク/サーボホーン サーボマウント	¥2,310 ●●●			
Z2-201BA3A	DTM3/CAL3用 L/Rベルクランク (アルミ製)	¥3,960 ★●★			
Z2-201BB3A	DTM3/CAL3用ベルクランクベース (アルミ製)	¥2,640 ★●★			
Z2-201CL3A	DTM3/CAL3用 センターリンク (アルミ製)	¥2,860 ★●★			
Z4-201CLC	YZ-4用 センターリンクカラー	¥440 ●●●			
Z2-201P3A	DTM3/CAL3用 ステアリングベルクランクポスト	¥660 ●●●			
Z2-201SBS	RO1.0 / SO1.0用アルミ製ベルクランクセット	¥9,240 ★●★			
Z2-203AA	YZ-2用アルミ製サーボマウント	¥3,300 ★●★			
Z2-20423A	YZ2T/YZ-2用アルミ製 15.5mmサーボホーン (23Tサンワ/KO)	¥1,980 ★●★			
Z2-20425A	YZ2T/YZ-2用アルミ製 15.5mmサーボホーン (25Tフタバ)	¥1,980 ★●★			
Z2-206DM2A	YZ-2/YZ-4用 HD φ5.5mm ボールエンドキャップ (20個付)	¥1,100 ●●●			
Z2-206-6A	YZ-2/YZ-4用 HD φ5.5mm ロッドエンドボール (ネジ部 6mm/4個入)	¥770 ●●●			
Z2-206-8A	YZ-2/YZ-4用 HD φ5.5mm ロッドエンドボール (ネジ部 8mm/4個入)	¥770 ●●●			
Z2-206-10A	YZ-2/YZ-4用 HD φ5.5mm ロッドエンドボール (ネジ部 10mm/4個入)	¥770 ●●●			
Z2-206-12A	YZ-2/YZ-4用 HD φ5.5mm ロッドエンドボール (ネジ部 12mm/4個入)	¥770 ●●●			
Z2-300FBA	YZ-2用 フロントブレース	¥1,760 ★●★			
Z2-300FBS	RO1.0 スチール製 フロントブレース	¥990 ●●★			
Z2-300FLAA	YZ-2 DTM3.1用アルミ製 フロントロアサスマウント (0/Up +1mm)	¥2,860 ★●★			
Z2-300FLSA	YZ-2 DTM3.1用スチール製 フロントロアサスマウント (0/Up +1mm)	¥2,860 ★●★			
Z2-300UA	YZ-2シリーズ用 フロントアッパーアームマウント (ワイド/ナロー)	¥880 ★●★			
Z2-300FUA	YZ-2用アルミ製 フロントアッパーアームマウント (ナロー)	¥2,530 ★●★			
Z2-300FUSA	YZ-2シリーズ用アルミ製 フロントアッパーアームマウント "S" (スタンダード・ワイド)	¥2,750 ★●★			
Z2-300RO	RO1.0 サスマウント/F UPマウント/ホイールハブセット	¥1,650 ●●★			
Z2-300RUMWA	DTM3/CAL3用リヤアッパーアームマウント (アルミ製ワイド仕様)	¥2,640 ★●★			
Z2-300BSA	DTM3/CAL3用サスマウントブッシュ (φ3.5インナーピン用)	¥1,430 ★●●			
Z2-300RFHA	DTM3/CAL3用リヤサスマウント [前側] (ハイマウントタイプ)	¥2,750 ★●★			
Z2-300RRHA	DTM3/CAL3用リヤサスマウント [後側] (ハイマウントタイプ)	¥2,750 ★●★			
Z2-300RFTA	YZ-2T用アルミ製リヤサスマウント (前側)	¥2,750 ★●●			
Z2-300RFSA	YZ2T/YZ-2用 スチール製リヤサスマウント (前側)	¥3,190 ★●★			
Z2-300RR4A	YZ-2シリーズ用アルミ製リヤサスマウント (後側)	¥2,750 ★●●			
Z2-300R31A	YZ-2 DTM3.1/CAL3.1用リヤアッパーマウント/ロールバーホルダー/ギヤボックスサポート	¥1,320 ●●●			
Z2-300RMA	YZ-2DTM用リヤショックタワーブレースリヤアッパーマウント	¥1,056 ★●★			
Z2-302TA	YZ2T/YZ2用 LDギヤボックス (ダート路面用)	¥1,430 ●●★			
Z2-302TLCA	YZ2T/YZ2用 LCギヤボックス (カーペット/人工芝用)	¥1,430 ★●●			
Z2-302CTA	YZ-2T用ギヤボックスキャップ/DHアダプター ショックタワースペーサー	¥1,320 ●●●			
Z2-303IA	YZ-2用アイドラーシャフト (アルミ製)	¥330 ●●●			
Z2-303TA3A	YZ-2シリーズ用アルミ製トップシャフト (Z2-670S使用)	¥1,980 ●●●			
Z2-303TADA	YZ-2用アルミ製トップシャフト (ダイレクトハブ用)	¥2,200 ★●★			
Z2-304MP	RO1.0 モータープレート	¥1,650 ●●★			
Z2-304TA	YZ-2T用アルミ製モーターマウント	¥3,190 ★●●			
Z2-412F3A	YZ-2シリーズ用フロントスタビライザーセット (6本入)	¥2,860 ★●●			
Z2-412R3A	YZ-2DTM3/CAL3用リヤLDアーム対応スタビセット (6本セット)	¥4,290 ★●●			
Z2-412A	YZ-2/4シリーズ用スタビ用ロッドエンド	¥660 ★●●			

Z2-413H3A	YZ-2 DTM3.1/CAL3.1 用 S Tハブキャリア / プッシング (φ 3ビン / ハードタイプ)	¥1,210 ● ● ●	S4-S1SA	YZ-4SF2 用 フロント" X30" ショック セット	¥8,030 ★ ● ●
Z2-413G3A	YZ-2 DTM3.1/CAL3.1 用 S Tハブキャリア / プッシング (φ 3ビン / グラファイト製)	¥1,760 ★ ★ ★	S4-S1MA	YZ-2DTM3/CAL3 用 リヤショート" X30" ショック セット (Z2-018-5A 用)	¥8,030 ★ ● ●
Z2-414A	YZ-2 用 キングピン セット	¥880 ● ● ●	S4-S1LA	YZ-4SF2 用 リヤ" X30" ショック セット	¥8,030 ★ ★ ●
Z2-415S2H	SO2.0 用ステアリングブロック L/R (ハードタイプ)	¥770 - - ●	S4-S16213	SO/MO2.0 用 13 ショックピストン (φ 1.6 2穴 2.0mm / 2個入)	¥770 - - ●
Z2-415S2G	SO2.0 用ステアリングブロック L/R (グラファイト製)	¥1,320 - - ★	S4-S17213	SO/MO2.0 用 13 ショックピストン (φ 1.7 2穴 2.0mm / 2個入)	¥770 - - ●
Z2-415SH3A	DTM3/CAL3 用 ステアリング ブロック L/R (ハードタイプ)	¥770 ● ● -	S4-S18213	SO/MO2.0 用 13 ショックピストン (φ 1.8 2穴 2.0mm / 2個入)	¥770 - - ★
Z2-415GS3A	DTM3/CAL3 用 ステアリング ブロック L/R (グラファイト製)	¥1,320 ★ ★ -	S4-S2SA	YZ-4SF2 用 フロント" X30" ショックシャフト	¥990 ★ ★ ●
Z2-415R1	RO1.0 リアハブキャリア	¥990 ● ★ ★	S4-S2MA	YZ-2DTM3/CAL3 用 リヤショート" X30" ショックシャフト	¥990 ★ ★ ●
Z2-415RDCA	DTM3/CAL3 用 リヤハブキャリア / プッシング (φ 3ビン) (ハードタイプ)	¥1,320 ★ ● ●	S4-S2LA	YZ-4SF2 用 リヤ" X30" ショックシャフト	¥990 ★ ★ ★
Z2-415RS2A	YZ-2 シリーズ用 リヤハブキャリア (φ 3ビン) (アルミ製)	¥10,340 ★ ★ ★	S4-S2STA	YZ-4SF2 用 フロント" X30" ショックシャフト (チタンコート)	¥1,760 ★ ● ●
Z2-415S10A	DTM3/CAL3 用 F/R ハブキャリア用 スペーサー (1.0mm 厚 10 枚入)	¥220 - ● ●	S4-S2MTA	YZ-2DTM3/CAL3 用 リヤショート" X30" ショックシャフト (チタンコート)	¥2,200 ★ ● ●
Z2-415S21	SO2.0 用 CG 製 ステアリングブロックプレート DOT1 (2個入)	¥1,320 - - ●	S4-S2LTA	YZ-4SF2 用 リヤ" X30" ショックシャフト (チタンコート)	¥2,200 ★ ★ ●
Z2-415SAA	YZ-2CA 用 ステアリング ブロック プレート (グラファイト製)	¥660 ★ ★ -	S4-S4S13	SO/MO2.0 用 "X30" 13 ショックボディ (フロント)	¥1,210 - - ●
Z2-415SADA	YZ-2DT 用 ステアリング ブロック プレート (グラファイト製)	¥572 ★ ★ -	S4-S4M13	SO/MO2.0 用 "X30" 13 ショックボディ (リヤ / ショート)	¥1,210 - - ●
Z2-415T05A	YZ-2T 用 CG 製ステアリング ブロック プレート (0.5mm オフセット)	¥1,320 ★ ★ -	S4-S4L13	SO/MO2.0 用 "X30" 13 ショックボディ (リヤ)	¥1,210 - - -
Z2-415T10A	YZ-2T 用 CG 製ステアリング ブロック プレート (1.0mm オフセット)	¥1,320 ★ ● -	S4-S4SA	YZ-4SF2 用 フロント" X30" ショックボディ (S4-S3X/S4-S4C 用)	¥1,210 ★ ● -
Z2-415SP	RO1.0 ステアリング ブロック プレート (FRP 製 1.0mm オフセット)	¥660 ● ★ -	S4-S4MA	YZ-2DTM3/CAL3 用 リヤショート" X30" ショックボディ (S4-S3X/S4-S4C 用)	¥1,210 ★ ● -
Z2-500MG3A	YZ-2 シリーズ用 メタル ギヤ デフ キット	¥5,170 ● ● ●	S4-S4LA	YZ-4SF2 用 リヤ" X30" ショックボディ (S4-S3X/S4-S4C 用)	¥1,210 ★ ★ -
Z2-500A	YZ-2CA/YZ-2DT/YZ-4 用 ボール デフ キット	¥5,500 ★ ● ●	S4-S30S	SO/MO2.0 用 13 ショック O リングセット (2 個入)	¥330 - - ●
Z2-503A	YZ-2CA/YZ-2DT/YZ-4 用 DP48 52T ボール デフ ギヤ	¥660 ★ ● ●	S4-S3XA	YZ-4SF2 用 "X30" ショック用 X リング (3.0mm)	¥660 ★ ● ●
Z2-503IA	YZ-2 用 アイドラー ギヤ	¥660 ● ● ●	S4-S4CA	YZ-4SF2 用 "X30" ショックカラー (2 種類各 2 個入)	¥770 ★ ● ●
Z2-503ICA	YZ-2CA 用 3G アイドラー ギヤ	¥660 ★ ● ●	S4-010TPCA	"C-clip" ユニバーサル用 ジョイントピン	¥550 ● ● ●
Z2-503GH2A	YZ-2 用 ギヤデフ用 デフケース (大容量)	¥1,100 ● ● ●	SP-011HA	ホイルハブピン (ハードタイプ 4本入)	¥660 ● ● ●
Z2-503GHCA	YZ-2 シリーズ用 アルミ製 ギヤデフ ケース用 キャップ (ハードアルマイト)	¥1,870 ★ ★ ●	B2-009BFA	フロント インナー サスアーム ピン	¥550 ● ● ●
Z2-670SA	YZ-2 シリーズ用 スリッパースプリング / ナット / カラー (Z2-303TA3 使用)	¥550 ● ● ●	B2-010FHA	B-MAX2 用 H12 フロント アクスル (H12mm 6角ハブ用)	¥770 ● ● -
Z2-670HDA	YZ-2 用 ダイレクト スパー ギヤハブ	¥2,200 ★ ★ ●	B2-300FL	フロント サスマウント (スタンダード / ナロー) 樹脂製	¥660 ★ ★ ●
Z2-670VPA	YZ-2/B-MAX2 用 ベンチレイテッド スリッパ プレート	¥1,760 ★ ★ ●	B2-501MRA	MR/RS ボールデフ用 ジョイント L / R	¥1,870 ★ ● ●
Z2-CFM	SO1.0/2.0/YZ-2 用クーリングファンマウント (サイドプレート車専用)	¥2,420 - ★ ●	B2-501GSA	MR/RS ギヤデフ用 ドライブ カップ (スチール製)	¥1,430 ● ● ●
Z2-SG69SDA	YZ-2 用 69T スパーギヤ (3 個穴仕様) (スリッパ / ダイレクト)	¥770 ★ ★ ●	B2-501GGA	MR/RS ギヤデフ用 ガスケット	¥330 ● ● ●
Z2-SG72SDA	YZ-2 用 72T スパーギヤ (3 個穴仕様) (スリッパ / ダイレクト)	¥770 ★ ★ ●	BD-500GOA	BD-7/BD-5 用 ギヤデフ用 "O" リング (シリコン 4個入)	¥330 ● ● ●
Z2-SG80SDA	YZ-2 用 80T スパーギヤ (3 個穴仕様) (スリッパ / ダイレクト)	¥770 ● ● ●	BD-500GA	BD/B-MAX 用 アルミ製 ギヤデフ シャフト (1 セット 2本入)	¥638 ★ ★ ●
Z2-S1FS	RO1.0 フロントショックセット	¥2,750 ● ★ ●	B2-503GMA	ギヤデフ用 メタル ベベルギヤ セット	¥1,760 ● ● ●
Z2-S1RS	RO1.0 リヤショックセット (Z2-017S、Z2-018-2 用)	¥2,860 ● - -	Y2-503GPHA	YD-2/YZ-2/YZ4SF2 ギヤデフ用 樹脂製 ハードベベルギヤセット	¥1,650 ★ ★ ●
Z2-S1SS	RO1.0 アルミ製 F / R ショックセット	¥14,300 ★ ★ -	B2-506A	デフ ドライブリング (2 枚入)	¥660 ★ ● ●
Z2-FRST	RO1.0 F / R ショックスプリング セット	¥1,100 ● ★ -	B2-508TSA	MR/RS デフ用 T ナット / デフ スプリング	¥1,100 ★ ● ●
Z2-S3A	YZ-2 用 "X33" ショック O リングキャップ (O リング付)	¥550 ★ ● ●	B2-670CA	スリッパ パッド (2 枚入)	¥990 ● ● ●
Z2-S4AJA	YZ-2 用 "X33" ショック アジャストナット	¥660 ★ ● -	B2-670PA	スリッパ プレート (2 枚入)	¥1,650 ● ● ●
Z2-S4IA	YZ-2 用 "X33" ショック インナー スペーサー (10 個入)	¥440 ★ ● ●	TF-620	RO1.0 フロントタイヤ	¥1,980 ● ★ ●
Z2-S4I3A	YZ-2/4 シリーズ用 ショック インナー スペーサー ("X33" ショック用 / 0.5mm)	¥440 ★ ● ●	TR-62	RO1.0 リヤタイヤ	¥2,420 ● ★ ●
Z2-S6MA	YZ-2/4/DTM 用 ショックエンド プラスティック パーツ (S/M/L サイズ)	¥880 ★ ● ●	ZC-T16R	RO1.0 リヤインナー スポンジ	¥660 ● ★ ●
Z2-S7TA	YZ-2T 用 アルミ製 ショック エンド ボール (ハード / 台座φ 6.8)	¥990 ★ ● ●	BM-T16A	インナー スポンジ	¥990 ★ ★ ●
S4-S813R	SO/MO2.0 用 13 ショックキャップ (樹脂製 / 2 個入)	¥880 - - ●	ZC-T16MA	オフロード用 インナー スポンジ (ミディアム)	¥550 ★ ★ ●
Z2-S8TA	YZ-2T 用 ショック マウント ナット	¥1,210 ★ ★ ●	B2-821HYA	B-MAX2 用 H12 フロント ホイル (イエロー) (H12mm 6角ハブ用)	¥660 ★ ★ ●
Z2-S93A	YZ-2/4 シリーズ用 ショック プラスティック パーツ ("X33" ショック用)	¥1,320 ★ ● -	B2-821HWA	B-MAX2 用 H12 フロント ホイル (ホワイト) (H12mm 6角ハブ用)	¥660 ● ★ ●
S4-S913	SO/MO2.0 用 13 ショックプラスチックパーツ	¥1,320 - - ●	B4-827A	B-MAX4 Ⅲ用 リヤ ホイル (イエロー / H12mm 6角ハブ用)	¥660 ★ ★ ●
Z2-S162A	YZ-2/4 シリーズ用 X ショック ピストン (φ 1.6 2穴 2.0mm)	¥770 ★ ● -	B4-827WA	B-MAX4 Ⅲ用 リヤ ホイル (ホワイト / H12mm 6角ハブ用)	¥660 ● ★ ●
Z2-S172A	YZ-2/4 シリーズ用 X ショック ピストン (φ 1.7 2穴 2.0mm)	¥770 ★ ★ -	BM-508	デフ アジャスタブルキット	¥440 ★ ● ●
Z2-S182A	YZ-2/4 シリーズ用 X ショック ピストン (φ 1.8 2穴 2.0mm)	¥770 ★ ● -	BM-S812RA	樹脂製 "エックス" ショック キャップ (2 個入)	¥770 ★ ● -
Z2-S1622A	YZ-2/4 シリーズ用 X ショック ピストン (φ 1.6 2穴 2.2mm)	¥770 ★ ● -	B2-S812AA	アルミ製 "エックス" ショック キャップ	¥1,320 ★ ★ -
Z2-S1722A	YZ-2/4 シリーズ用 X ショック ピストン (φ 1.7 2穴 2.2mm)	¥770 ★ ● -	B2-S812ADA	アルミ X ショックキャップ ドレン用 "O" リング / スクリュー (8 個入 + スクリュー 4 本)	¥440 ★ ★ -
S4-303P1A	YZ-4SF 用 スリッパ用 ディスク プレート (ハード アルマイト)	¥1,100 ★ ★ ●	BM-S152A	"X" ショック ピストン (ブラック φ 1.5 2 個穴)	¥770 ★ ★ -
S4-303OPA	YZ-4SF 用 スリッパ用 アウター プレート (ハード アルマイト)	¥1,760 ★ ★ ●	BM-S162A	"X" ショック ピストン (ブラック φ 1.6 2 個穴)	¥660 ★ ★ -
S4-412BA	YZ-4SF 用 スタビ ボール (φ 2.0mm 穴) (ハード アルマイト)	¥550 ★ ● ●	BM-S172A	"X" ショック ピストン (ホワイト φ 1.7 2 個穴)	¥660 ★ ★ -
S4-415RLA	YZ-4SF2 用 リング マウント (S4-415R/Z2-415RDC 用)	¥1,870 ★ ● ●	BM-S143A	"X" ショック ピストン (ブラック φ 1.4 x 3 個穴)	¥660 ★ ★ -
S4-500GM	SF2 用 ギヤデフ メンテナンス キット (φ 15mm シム入)	¥880 ● ● ●	YS-12625F	13 ショック用 フロントスプリング DOT8 (6.25T/2 本入)	¥1,100 - - ★
S4-S4AJ13	SO/MO2.0 用 13 スプリングアジャストナット (2 個入)	¥770 - - ●	YS-12650F	13 ショック用 フロントスプリング DOT7 (6.5T/2 本入)	¥1,100 - - ★
S4-S1S13	SO/MO2.0 用 "X30" 13 ショックセット (フロント)	¥8,250 - - ●	YS-12675F	13 ショック用 フロントスプリング DOT6 (6.75T/2 本入)	¥1,100 - - ★
S4-S1M13	SO/MO2.0 用 "X30" 13 ショックセット (リヤ / ショート)	¥8,250 - - ●	YS-12700F	13 ショック用 フロントスプリング DOT5 (7.0T/2 本入)	¥1,100 - - ●
S4-S1L13	SO/MO2.0 用 "X30" 13 ショックセット (リヤ)	¥8,250 - - -	YS-12725F	13 ショック用 フロントスプリング DOT4 (7.25T/2 本入)	¥1,100 - - ★
S4-S1S13	SO/MO2.0 用 "X30" 13 ショックセット (フロント)	¥8,250 - - ●	YS-12100R	13 ショック用 リヤスプリング DOT6 (10.0T/2 本入)	¥1,100 - - ★
S4-S1M13	SO/MO2.0 用 "X30" 13 ショックセット (リヤ / ショート)	¥8,250 - - ●	YS-12105R	13 ショック用 リヤスプリング DOT5 (10.5T/2 本入)	¥1,100 - - ★
S4-S1L13	SO/MO2.0 用 "X30" 13 ショックセット (リヤ)	¥8,250 - - -	YS-12110R	13 ショック用 リヤスプリング DOT4 (11.0T/2 本入)	¥1,100 - - ●
S4-S1S13	SO/MO2.0 用 "X30" 13 ショックセット (フロント)	¥8,250 - - ●	YS-12115R	13 ショック用 リヤスプリング DOT3 (11.5T/2 本入)	¥1,100 - - ★
S4-S1M13	SO/MO2.0 用 "X30" 13 ショックセット (リヤ / ショート)	¥8,250 - - ●	Y2-303IGA	グラファイト製 アイドラーシャフト (2 個入)	¥1,100 ★ ★ ●
S4-S1L13	SO/MO2.0 用 "X30" 13 ショックセット (リヤ)	¥8,250 - - -			

製品の仕様及び価格は、予告無く変更する場合があります。表示価格は希望小売価格 (税込) につき、実売価格は店頭にてご確認下さい。

YS-50B	スーパーブレンド ショックオイル #50	¥660	★ ★ ★
YS-100B	スーパーブレンド ショックオイル #100	¥660	★ ★ ★
YS-150B	スーパーブレンド ショックオイル #150	¥660	★ ★ ★
YS-200B	スーパーブレンド ショックオイル #200	¥660	★ ★ ★
YS-250B	スーパーブレンド ショックオイル #250	¥660	● ★ ★
YS-300B	スーパーブレンド ショックオイル #300	¥660	● ★ ★
YS-350B	スーパーブレンド ショックオイル #350	¥660	★ ★ ★
YS-400B	スーパーブレンド ショックオイル #400	¥660	★ ● ●
YS-450B	スーパーブレンド ショックオイル #450	¥660	★ ● ●
YS-500B	スーパーブレンド ショックオイル #500	¥660	★ ● ●
YS-550B	スーパーブレンド ショックオイル #550	¥660	★ ● ★
YS-600B	スーパーブレンド ショックオイル #600	¥660	★ ● ★
YS-650B	スーパーブレンド ショックオイル #650	¥660	★ ★ ★
YS-700B	スーパーブレンド ショックオイル #700	¥660	★ ★ ★
YS-750B	スーパーブレンド ショックオイル #750	¥660	★ ★ ★
YS-800AB	スーパーブレンド ショックオイル #800	¥660	★ ★ ★
YS-850A	スーパーブレンド ショックオイル #850	¥660	★ ★ ★
YS-900B	スーパーブレンド ショックオイル #900	¥660	★ ★ ★
YS-950B	スーパーブレンド ショックオイル #950	¥660	★ ★ ★
YS-1000B	スーパーブレンド ショックオイル #1000	¥660	★ ★ ★
YS-1500A	スーパーブレンド ショックオイル #1500	¥660	★ ★ ★
YS-2000B	スーパーブレンド ショックオイル #2000	¥660	★ ★ ★
YS-3000A	スーパーブレンド ショックオイル #3000	¥660	★ ★ ★
CS-5000B	スーパーブレンド #5000 シリコン オイル	¥990	● ● ●
CS-7500B	スーパーブレンド #7500 シリコン オイル	¥990	★ ★ ★
CS-10000B	スーパーブレンド #10000 シリコン オイル	¥990	★ ★ ★
CS-15000B	スーパーブレンド #15000 シリコン オイル	¥990	★ ★ ★
CS-20000B	スーパーブレンド #20000 シリコン オイル	¥1,210	★ ★ ★
CS-30000B	スーパーブレンド #30000 シリコン オイル	¥1,210	★ ★ ★
CS-50000B	スーパーブレンド #50000 シリコン オイル	¥1,210	★ ★ ★

RP-0880A	RP ウルトラ フロント スプリング (オレンジ)(ダート用)	¥1,210	★ ★ -
RP-088GA	RP ウルトラ フロント スプリング (グリーン)(ダート用)	¥1,210	★ ★ -
RP-088RA	RP ウルトラ フロント スプリング (レッド)(ダート用)	¥1,210	★ ★ -
RP-103BKA	2/4WD/トラック ウルトラ フロント スプリング (ブラック) (ロング・ハードシリーズ)	¥1,320	★ ★ -
RP-103PUA	2/4WD/トラック ウルトラ フロント スプリング (パープル) (ロング・ハードシリーズ)	¥1,320	★ ★ -
RP-103BRA	2/4WD/トラック ウルトラ フロント スプリング (ブラウン) (ロング・ハードシリーズ)	¥1,320	★ ★ -
RP-0890A	RP ウルトラ リヤ スプリング (オレンジ)(ダート用)	¥1,210	★ ★ -
RP-089GA	RP ウルトラ リヤ スプリング (グリーン)(ダート用)	¥1,210	★ ★ -
RP-089RA	RP ウルトラ リヤ スプリング (レッド)(ダート用)	¥1,210	★ ★ -
RP-089BKA	2/4WD/トラック ウルトラ リヤ スプリング (ブラック) (ダート用、トラック・カーベット用)	¥1,320	★ ★ -
RP-089PUA	2/4WD/トラック ウルトラ リヤ スプリング (パープル) (ダート用、トラック・カーベット用)	¥1,320	★ ★ -

RP-UTGA	RP ウルトラ スラスト/ジョイント グリス	¥1,430	★ ★ ★
---------	------------------------	--------	-------

BB-730-4A	φ 3 × φ 7 × 3mm ベアリング (4 個入)	¥1,210	● ● ●
BB-105-2A	φ 5 × φ 10 ベアリング	¥660	● ● ●
BB-1050HA	H.D. φ 5 × φ 10 ベアリング (高耐荷重タイプ)	¥990	★ ★ ★
BB-135-2A	φ 5 × φ 13 × 4mm ベアリング (2 個入) BM-415R05/R10 用	¥660	● ● ●
BB-1510A	φ 10 × φ 15 ベアリング 2 個入	¥880	● ● ●
BB-85-4A	φ 5 × φ 8 デフィンナー用ベアリング (4 個入)	¥1,430	★ ★ ★
CS-BGA	ヨコモ ブラック グリス (スラストボール用)	¥770	★ ★ ★
CS-DGA	ヨコモ デフグリス (デフボール用)	¥770	★ ★ ★
CS-SLGA	シール グリス (Oリング/ガスケット用)	¥1,320	★ ★ ★
SD-TB45NA	45 mm ターンバックル (対辺 4mm 2 本入)	¥440	★ ★ ★
SD-TB48NA	48 mm ターンバックル (対辺 4mm 2 本入)	¥440	● ● ●
SD-TB52NA	52 mm ターンバックル (対辺 4mm 2 本入)	¥440	● ● ●
YS-7AB	AJ ナット用 φ 12mm O リング (プロ/エックスショック用)	¥440	★ ● -
YS-8BHA	アルミ製 ショックキャップ ボール (ハードコート 4 個入)	¥880	★ ● -
YS-8BH13	SO/M02.0 用アルミ製 ショックキャップ ボール (ハードコート/4 個入)	¥1,320	- - ★
ZC-F23	M2x3mm フラットヘッド HEX ソケット スクリュー (4 本入)	¥330	- ★ ●
ZC-N3FLS	M3 フランジナイロンロックナット (スチール製/4 個入)	¥330	★ ★ ●
ZC-F25A	M2x5mm フラットヘッド ソケット スクリュー (4 本入)	¥330	● ● ★
ZC-BH24A	M2 x 4mm ボタンヘッド スクリュー (10 本入)	¥440	● ● ●
RP-110-04A	高精度切削チタン製 ボタンヘッド スクリュー (M4 x 4mm 4 本入)	¥880	★ ★ ★
ZC-BH26A	M2 x 6mm ボタンヘッド スクリュー (10 本入)	¥440	● ● ●
ZC-105B	防塵用マジックテープ	¥330	● ● ●
ZC-204317A	アルミ製 クランプ式 17mm サーボホーン (23T スプライン)(サンウ/KO 用)	¥1,980	★ ★ ★
ZC-204320A	アルミ製 クランプ式 20mm サーボホーン (23T スプライン)(サンウ/KO 用)	¥1,980	★ ★ ★
ZC-204517A	アルミ製 クランプ式 17mm サーボホーン (23T スプライン)(フタバ用)	¥1,980	★ ★ ★
ZC-204520A	アルミ製 クランプ式 20mm サーボホーン (23T スプライン)(フタバ用)	¥1,980	★ ★ ★

ZC-206AHA	アルミ製 アンチロールバー ボール (ハード/2 個入)	¥660	★ ● ●
ZC-BH28TPA	M2X8 ボタンヘッド タッピング (1.5mm 六角穴)	¥440	● ● ●
ZC-N4FLTA	アルミ製 4mm 大径フランジナット薄型 (セレート付 4 個入)	¥990	★ ★ ★
ZC-R0-1	R01.0 ボディ用デカルシート	¥990	★ ★ ★
ZC-S50SA	φ 5.0mm ステンレス スペーサーシム (0.05 0.1 0.2mm 厚)	¥660	★ ★ ★
ZC-S520A	YZ-4 用 φ 5.0 x φ 7.0 x 0.2mm シム (6 枚入)	¥220	★ ★ ★
ZC-S550A	φ 5.0 x φ 7.0 x 0.5mm シム (8 枚入)	¥220	● ● ●
ZC-S100SA	φ 10.0mm スペーサーシム (0.05 0.1 0.2mm 厚)	¥660	● ● ●
ZC-S40A	φ 4.0mm スペーサーシム (0.13 0.25 0.5mm 厚)	¥550	● ● ●
ZC-S37A	リンクマウントスペーサー (3 × 7 ワッシャー)	¥220	● ● ●
ZC-YZ-2A	YZ-2 デカルシート	¥594	★ ★ ★
Z2-505TA	3/32 タングステンボール (デフ用 14 個入)	¥1,650	★ ● ★
ZD-505CDA	3/32 セラミックボール (デフ用 12 個入)	¥1,870	★ ★ ★
ZC-507TA	1/16 T カーバイトボール (16 個入)	¥990	★ ★ ★
ZR-200GA	ブラック アンテナ セット (キャップ付, 2 本入)	¥220	● ● ●
ZS-507A	デフ用 スラストベアリング セット	¥330	★ ● ★
ZS-GWBA	ごくらくオフロードウイング	¥1,210	★ ★ ★
ZS-GWBNA	ごくらくオフロードウイング (ナローサイズ)	¥1,210	● ● ★
ZS-GWBNAHA	ナローサイズ ごくらく オフロード ウイング (ヘビィデューティ)	¥1,760	★ ★ ★
ZS-GWBS	ごくらくオフロードウイング (ストレート)	¥1,760	★ ★ ●
Z2-110A	オフロード用 ウィング プレート (チタン 皿ネジ付)	¥1,320	★ ★ ★
YT-RW25A	25 g レーシング バッテリーウエイト (セバレートサイズ 2 個入)	¥1,650	★ ★ ★
YT-RWS10A	ショートリボ サイズ レーシング バッテリー ウェイト (1.0mm 厚)	¥1,210	★ ★ ★

パーツリスト中の「●★」はキットの適合表記となります。
● = 標準装備 ★ = オプション

本パーツリストの商品名は整合を図るため、言い回しや呼び方を若干変えてある事があります。

MYヨコモユーザー登録

(ウェブエントリーのお願い)

MY Yokomo User Registration

(Request for Web Entry)

<https://teamyokomo.com/mypage/>



この度はヨコモ製品をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。ヨコモではお客様からの貴重なご意見をもとに、より良い製品の開発と製造、充実したサービスを行ってまいりますと考えています。

つきましては、MYヨコモへのユーザー登録を宜しくお願い致します。

ユーザー登録の方法はこちらの用紙に記載するQRコード、又はPC用URLからMYヨコモ登録ページへ行き、「MYヨコモに登録はこちらを」をクリック、氏名等の必要事項をご入力ください。ご登録いただくことで、メールアドレスの定期配信や各種特典・情報など、ご登録者様だけの得るサービスのご利用が可能となります。

Thank you very much for purchasing Yokomo products this time. Yokomo hopes to develop and manufacture better products and provide fulfilling services based on valuable comments from customers. Please continue your favours towards user registration to MY Yokomo.

For the user registration, please go to MY Yokomo registration page from QR code or PC URL described on this form and enter necessary information by "click here", name here etc." By registering, you will be able to use services such as periodic e-mail newsletters and various benefits / information.

お預かりしました個人情報については、法令・その他行政機関の定める指針を遵守し、厳正に管理致します。

We will strictly control personal information that we have kept in compliance with the laws and other guidelines established by administrative agencies.



株式会社ヨコモ 〒305-0861 茨城県つくば市谷田部4385-2

TEL 029-896-3888 FAX 029-896-3889 営業時間9時～12時 13時～17時(休祭日を除く月～金)

YOKOMO LTD. 4385-2 Yatabe, Tsukuba City, Ibaraki Prefecture, 305-0861, JAPAN

TEL +8129-896-3888 FAX +8129-896-3889

MEMO

A series of 18 horizontal dashed lines for writing.

MEMO

A series of 18 horizontal dashed lines spanning the width of the page, providing a template for writing a memo.

AS A MANUFACTURER OF WORLD CHAMPIONSHIP WINNING CARS,
YOKOMO WILL CONTINUE TO PROVIDE THE BEST AVAILABLE TECHNOLOGY TO R/C ENTHUSIASTS ALL OVER THE WORLD.
ENJOY THIS PRODUCT KNOWING THAT YOU ARE DRIVING ONE OF THE BEST HANDLING R/C CARS EVER DESIGNED.



This is not a toy and suitable for age 14 and above.
これは玩具ではありません。14歳以上が適合します。
这不是玩具。适合 14 岁及以上。

世界のブランド YOKOMO

ヨコモは競技用 R/C カー（ラジオコントロールカー）の専門メーカーです。その製品は、全日本選手権、全米選手権、ヨーロッパ選手権、そして R/C カーレースの最高峰である世界選手権レースでも優勝。世界の R/C カーマニアに愛用されています。

株式会社 ヨコモ 〒305-0861 茨城県つくば市谷田部 4385-2 TEL 029-896-3888 FAX 029-896-3889

営業時間：9 時～ 12 時 13 時～ 17 時（祝祭日を除く月～金）

YOKOMO LTD. 4385-2 Yatabe, Tsukuba City, Ibaraki Prefecture, 305-0861.JAPAN

TEL +8129-896-3888 FAX +8129-896-3889

2023.10