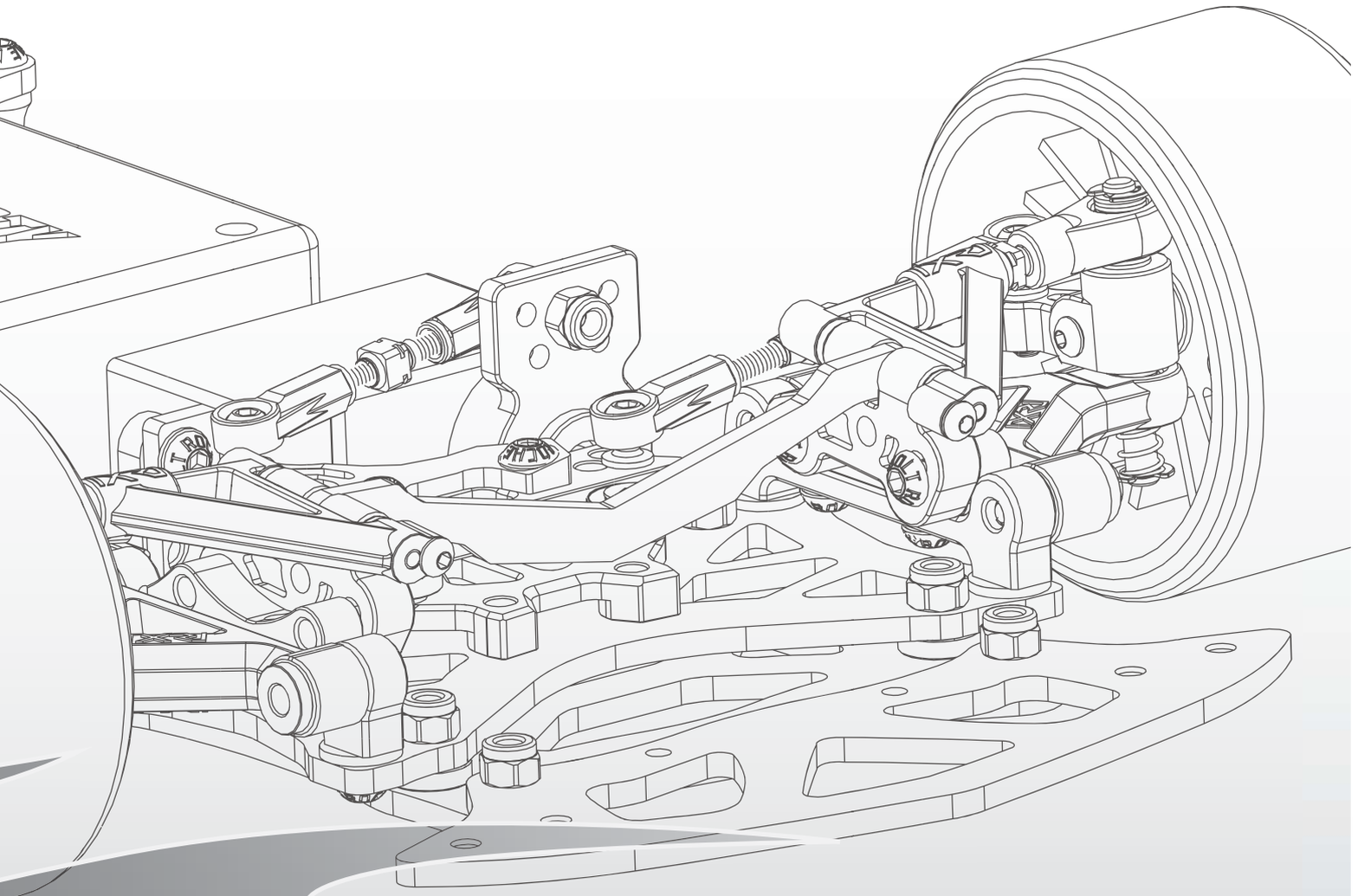


ROOCHIE



Rapide P10

1/10 SCALE COMPETITION R/C CAR KIT
DESIGN ■ INNOVATION ■ TECHNOLOGY ■ PERFORMANCE

1 CHASSIS PREPARATION

シャーシの準備

Rapide P10

BAG 1

OPEN BAG 1
袋1を開く

1

SEAL THE EDGES OF GRAPHITE PARTS FOR PROTECTION

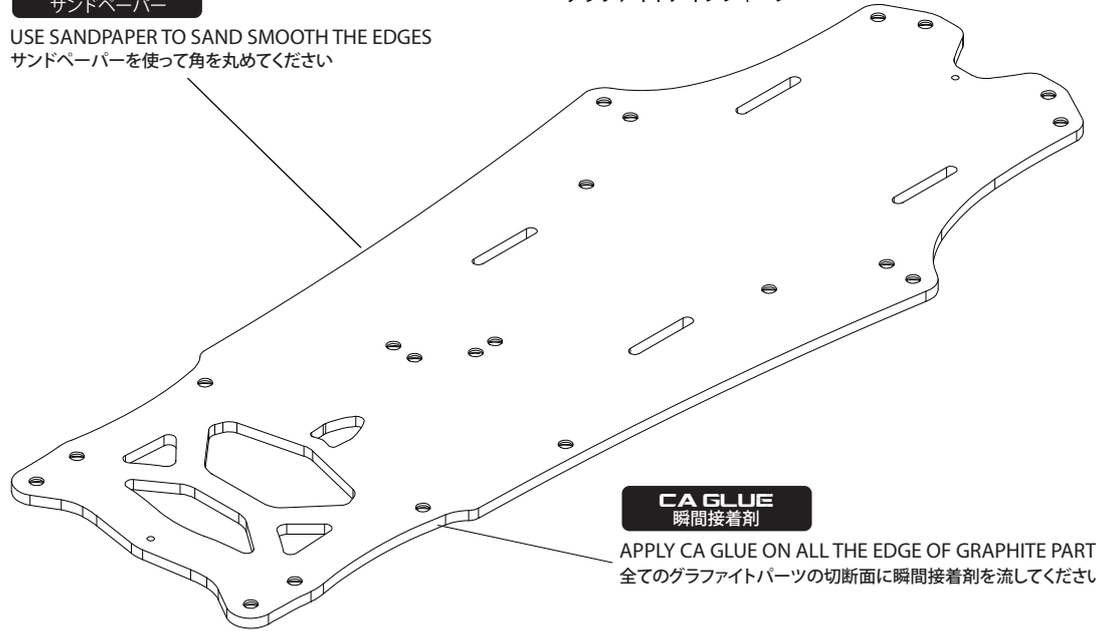
グラファイトパーツ保護の為、切断面をシールします。

SANDPAPER サンドペーパー

USE SANDPAPER TO SAND SMOOTH THE EDGES
サンドペーパーを使って角を丸めてください

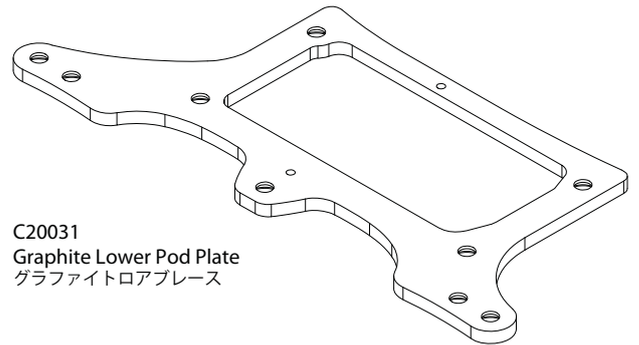
C20017

Rapide P10 2.5mm Graphite Main Chassis
グラファイトメインシャーシ



CA GLUE 瞬間接着剤

APPLY CA GLUE ON ALL THE EDGE OF GRAPHITE PARTS
全てのグラファイトパーツの切断面に瞬間接着剤を流してください



C20031

Graphite Lower Pod Plate
グラファイトロアプレート

2

PIVOT POD LINKS AND PIVOT BRACE

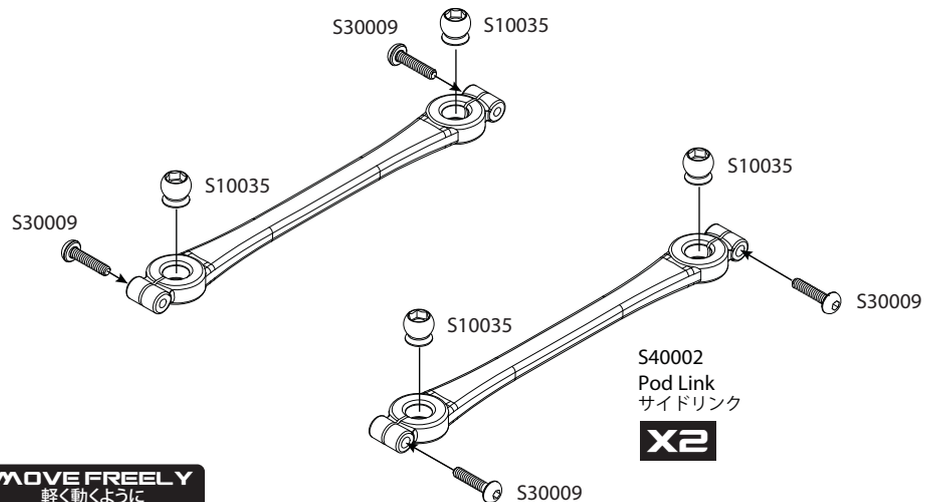
ピボットサイドリンクとピボットブレース



S30009 x 4
M2x8mm Roundhead Screw
ボタンビス M2 x 8mm



S10035 x 4
Aluminum 5mm Pivot Ball
アルミ5mmピボットボール



MOVE FREELY 軽く動くように

DON'T OVER TIGHTEN THE SCREWS
ビスの締め過ぎ注意

ENSURE PIVOT BALLS FREE AND SMOOTH MOVEMENT
確実に遊びが無く軽く動くように調整してください。

2 REAR SUSPENSION

リアサスペンション

Rapide P10

BAG 1

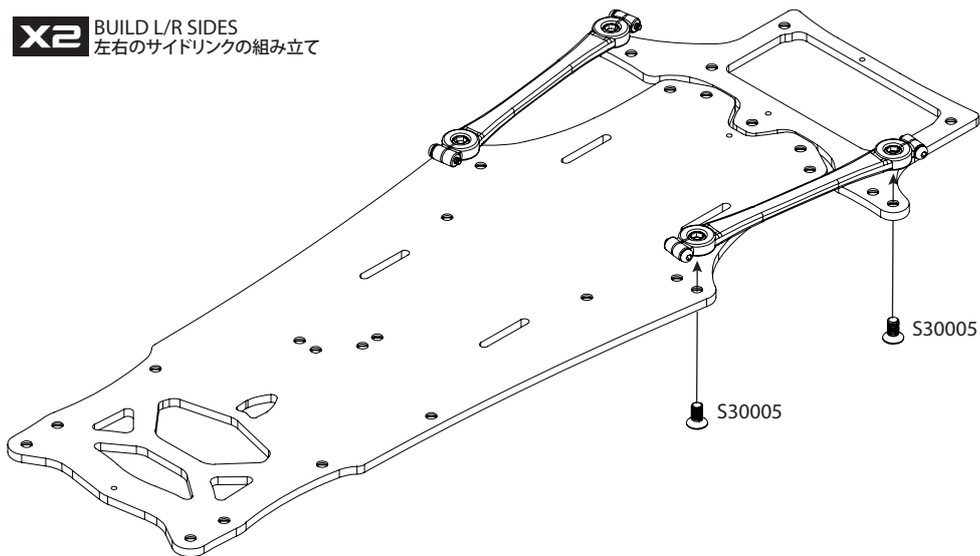
OPEN BAG 1
袋1を開く



S30005 x 4
M3x6mm Flathead Screw
皿ビス M3×6mm

3

x2 BUILD L/R SIDES
左右のサイドリンクの組み立て



S30010 x 2
M2.5x4mm Roundhead Screw
ボタンビス M2.5×4mm



S10035 x 1
Aluminum 5mm Pivot Ball
アルミ5mmピボットボール

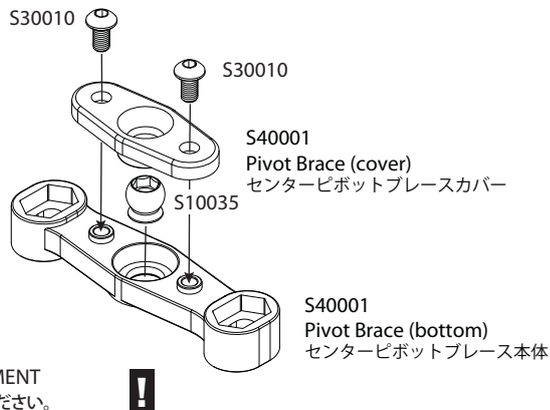
4

PIVOT BRACE
センターピボットブレース

MOVE FREELY
軽く動くように

! DON'T OVER TIGHTEN THE SCREWS
ビスの締め過ぎに注意してください。

! ENSURE PIVOT BALLS FREE AND SMOOTH MOVEMENT
ピボットボールが遊びがなく、かつ軽く動くように調整してください。



S30002 x 2
M3 Locknut
M3ナイロンナット



S30005 x 1
M3x6mm Flathead Screw
皿ビス M3×6mm



S30007 x 2
M3x10mm Flathead Screw
皿ビス M3×10mm

5

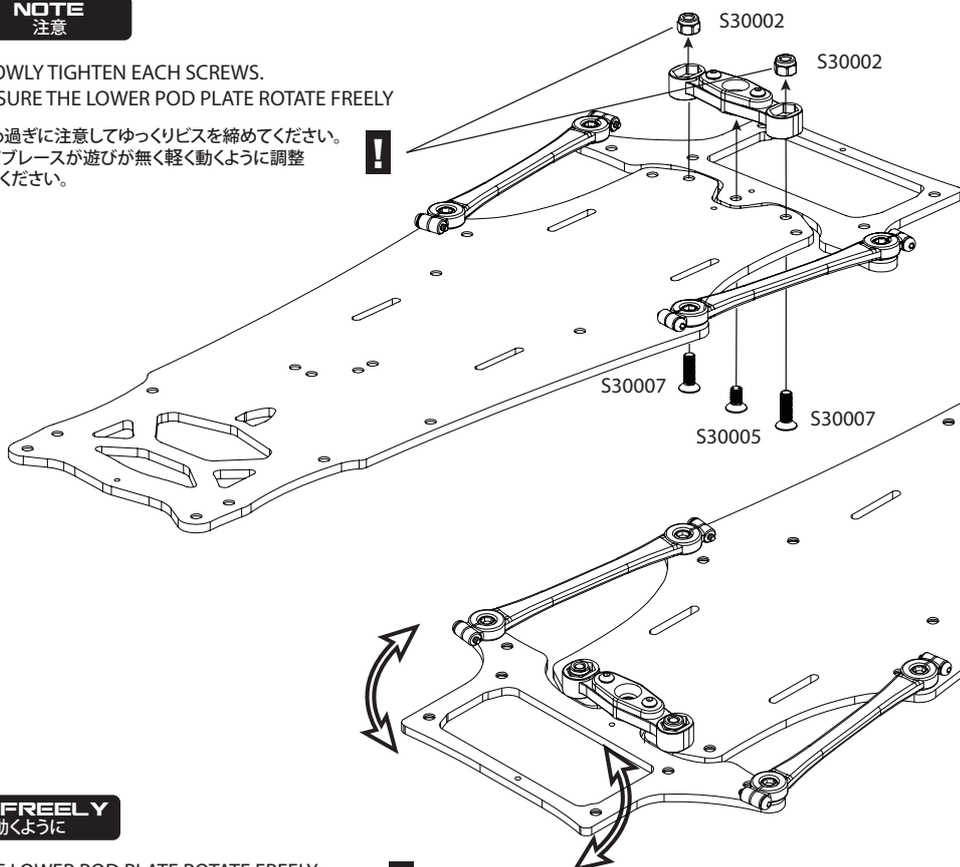
NOTE
注意

SLOWLY TIGHTEN EACH SCREWS.
ENSURE THE LOWER POD PLATE ROTATE FREELY

! 締め過ぎに注意してゆっくりビスを締めてください。
ロアブレースが遊びが無く軽く動くように調整してください。

MOVE FREELY
軽く動くように

! ENSURE THE LOWER POD PLATE ROTATE FREELY
ロアブレースが遊びが無く軽く動くように調整してください。



BAG 1

OPEN BAG 1
袋1を開く

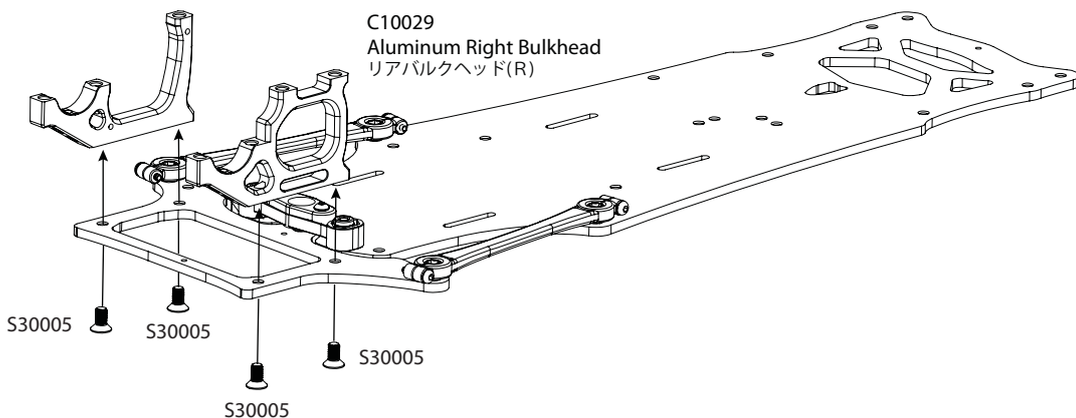


S30005 x 4
M3x6mm Flathead Screw
皿ビス M3×6mm

6

C10030
Aluminum Left Bulkhead
リアバルクヘッド(L)

C10029
Aluminum Right Bulkhead
リアバルクヘッド(R)



S10012 x 2
Aluminum Side Spring Retainer
アルミロールスプリングホルダー

S30015 x 2
M3x8mm Set Screw
イモネジ M3×8mm



S10037 x 2
Aluminum 4.3x12.7mm Ballstud
六角穴付 ロッドエンドボール (4.3x12.7mm)

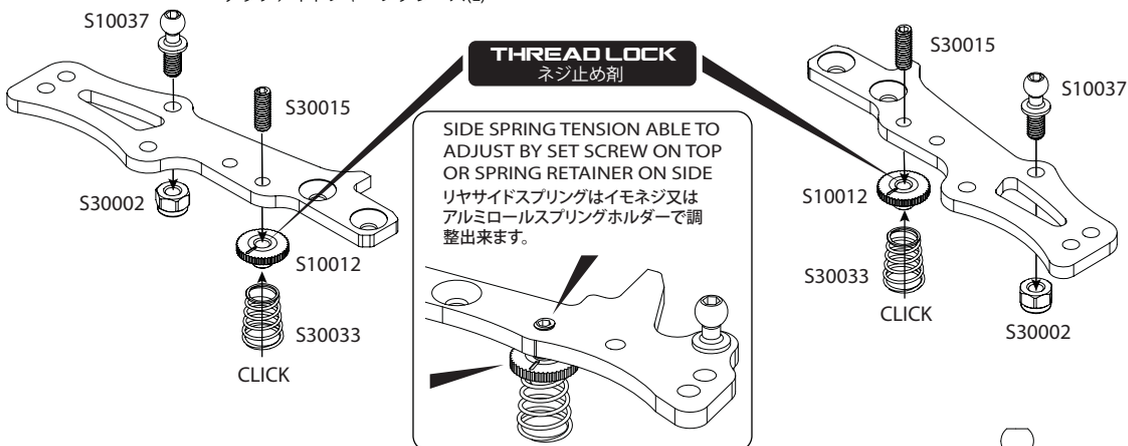


S30002 x 2
M3 Locknut
M3ナイロンナット

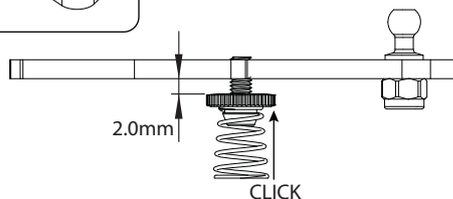
7

C20021
Graphite Chassis Brace, Left
グラファイトシャーシブレース(L)

C20020
Graphite Chassis Brace, Right
グラファイトシャーシブレース(R)



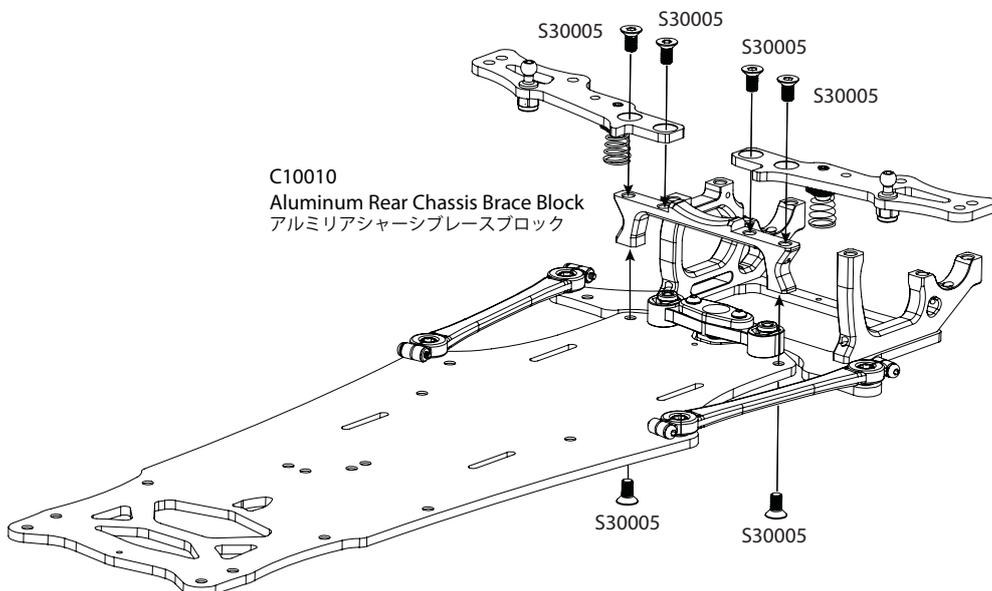
Part No.	Side Spring リアサイドスプリング	
S30031	Soft (0.5mm x 6.25coils)	ソフト
S30032	Medium (0.5mm x 5.75coils)	ミディアム
S30033	Hard (0.5mm x 5.25coils)	ハード



S30005 x 6
M3x6mm Flathead Screw
皿ビス M3×6mm

8

C10010
Aluminum Rear Chassis Brace Block
アルミアシャーシブレースブロック



BAG 1

OPEN BAG 1
袋1を開く

9



S30011 x 3
M3x6mm Roundhead Screw
ボタンビス M3 x 6mm



S30002 x 3
M3 Locknut
M3ナイロンナット



S10037 x 1
Aluminum 4.3x12.7mm Ballstud
六角穴付 ロッドエンドボール (4.3x12.7mm)



S10038 x 2
Aluminum 4.3x11.8mm Ballstud
六角穴付 ロッドエンドボール (4.3x11.8mm)



C10033 x 1
Aluminum Center Damper M3 Nut
アルミセンターショックナット (M3)

C20032
Graphite Upper Pod Plate
グラファイトアッパープレート

S10037

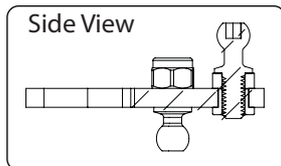
S10032
Aluminum Spacer 3x5.5x2mm, Red
アルミスペーサー 3x5.5x2mm (赤)

S30011

C10033

S10038

S30011



S40042 x 2
Plastic Ball Cup, Short
ロッドエンド (ショートタイプ)



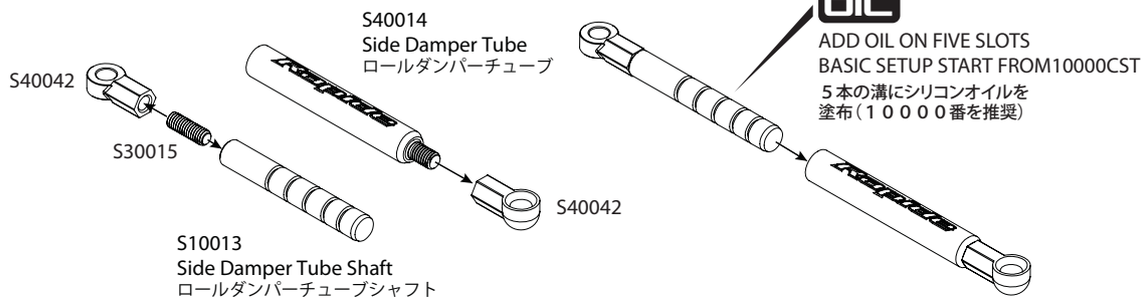
S40042 x 2
Plastic Ball Cup, Short
ロッドエンド (ショートタイプ)



S30015 x 2
M3x8mm Set Screw
イモネジ M3 x 8mm

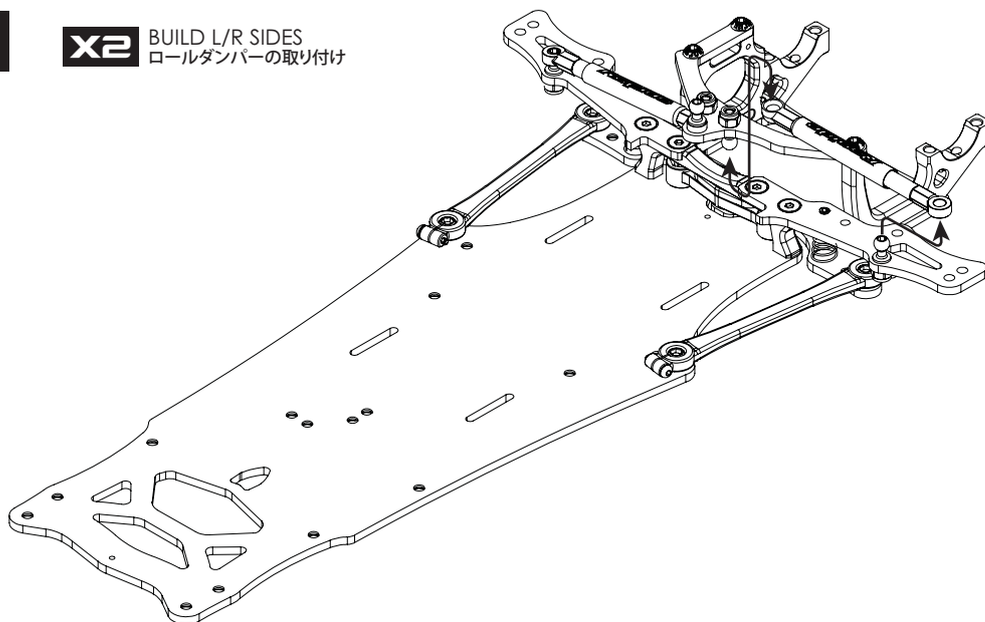
10

x2 BUILD TWO DAMPERS
ロールダンパーの組み立て (同じ物を 2 本作ります)



11

x2 BUILD L/R SIDES
ロールダンパーの取り付け



2 REAR SUSPENSION

リアサスペンション

Rapide P10

BAG 1

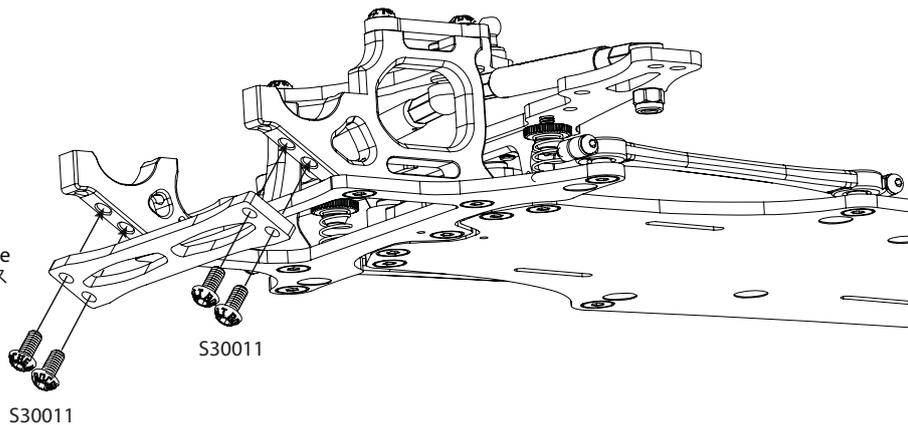
OPEN BAG 1
袋1を開く

12



S30011 x 4
M3x6mm Roundhead Screw
ボタンビス M3 x 6mm

C20008
Graphite Rear Pod Plate
グラファイトリヤプレース



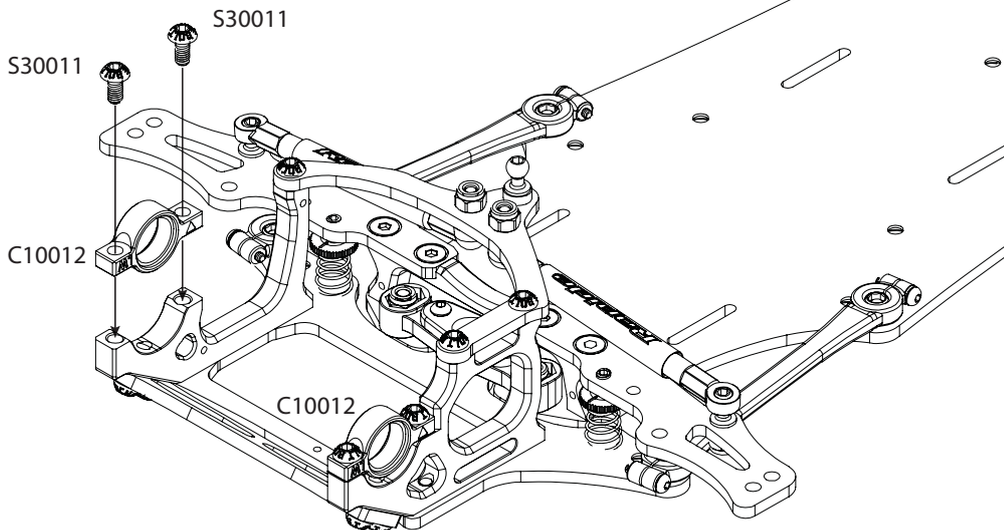
S30011 x 4
M3x6mm Roundhead Screw
ボタンビス M3 x 6mm



C10012 x 2
Aluminum Axle Height Adjuster
アルミアクスルハイトアダプター

13

x2 BUILD L/R SIDES
左右を取り付けます

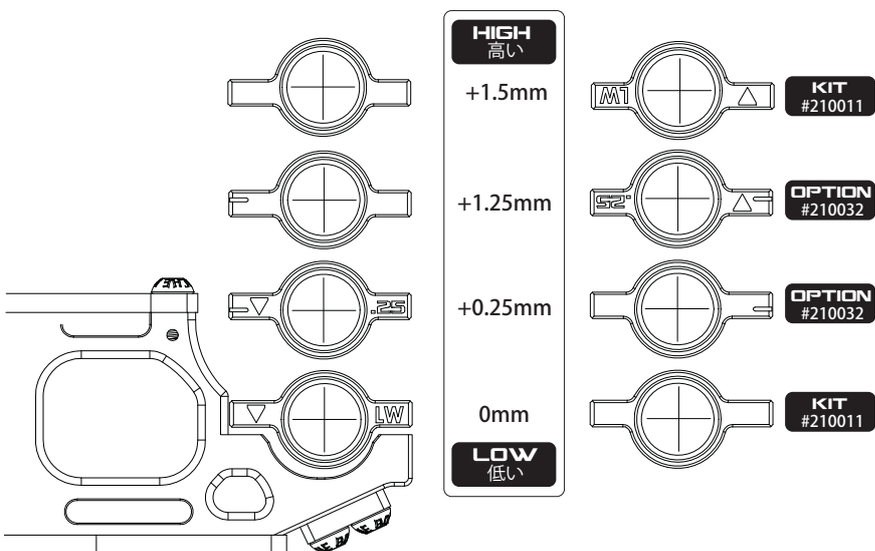


ALUMINUM AXLE HEIGHT ADJUSTER アルミアクスルハイトアダプター

LONG WHEELBASE
ロングホイールベース

FORWARD/BACKWARD
前方/後方 (+/-1mm)

SHORT WHEELBASE
ショートホイールベース



RAPIDE P12/P10 IS ADJUSTABLE MAIN SHAFT POSITION TO FORWARD/BACKWARD (+/-1mm), AND THE HEIGHT OF MAIN SHAFT +/-1.5mm BY DIFFERENCE ORIENTATION OF ADJUSTER.

アルミアクスルハイトアダプターは上下で1.5mmオフセット、前後で1.0mmオフセットしております。車高やホイールベースを調整できます。

BAG 2

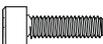
OPEN BAG 2
袋2を開く



B10002 x 2
Bearing, 3/8 x 1/4, Flanged
フランジ付ベアリング 3/8 x 1/4インチ



T10011 x 2
Axle Collar, 0.5mm
アクスルカラー



S30031 x 1
M3x10mm Cap Head Screw
キャップビス M3 x 10mm



B10002 x 1
Bearing, 3/8 x 1/4, Flanged
フランジ付ベアリング 3/8 x 1/4インチ



B10004 x 16
1/8" Diff Balls
1/8インチデフボール



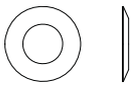
B10003 x 2
Bearing, 3/8 x 1/4
ベアリング 3/8 x 1/4インチ



B10007 x 1
5x11x4.5mm Thrust Bearing
5x11x4.5mm スラストベアリング



T10014 x 1
Aluminum Thrust Washer
スラストコーン

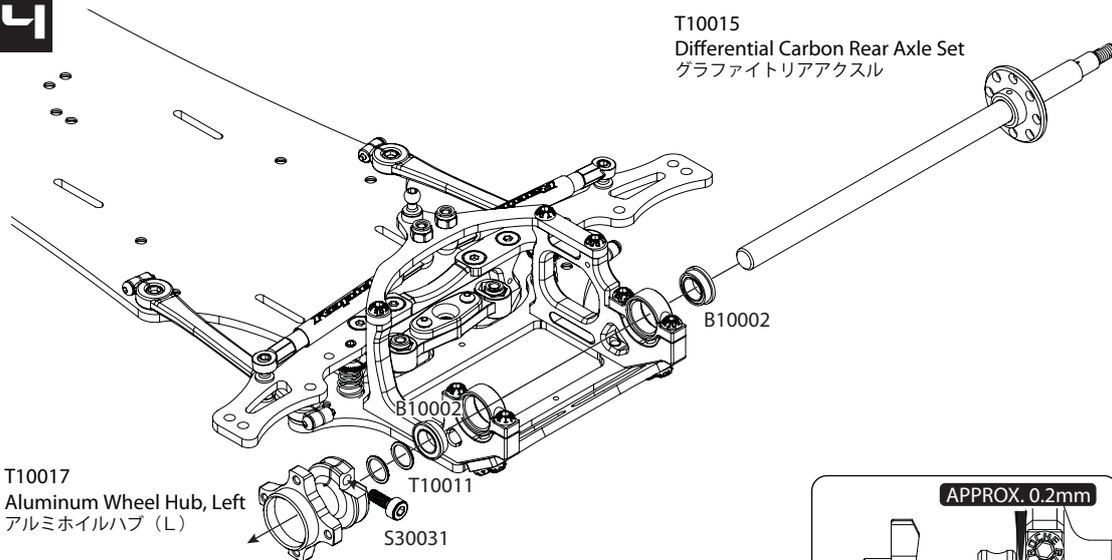


T30013 x 2
5mm Belleville Washer
5mmスプリングワッシャー



S30003 x 1
M4 Aluminum Locknut (Red)
4mmアルミロックナット (レッド)

14

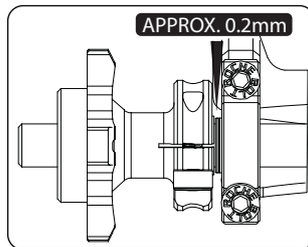


T10015
Differential Carbon Rear Axle Set
グラファイトリアアクスル

T10017
Aluminum Wheel Hub, Left
アルミホイールハブ (L)

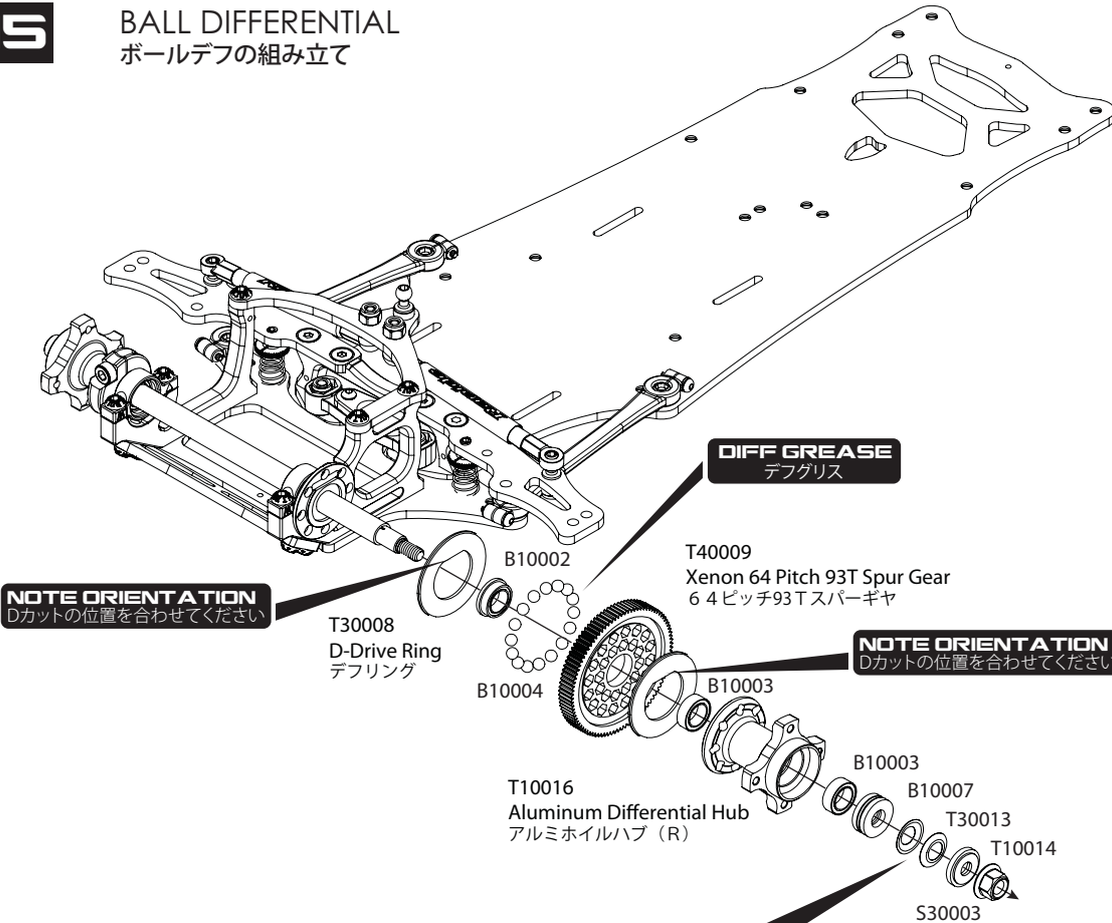
NOTE
注意

THE AXLE MUST HAVE A SMALL AMOUNT OF SIDE PLAY.
アルミホイールハブ (L) を取り付ける際には横方向に若干の遊び (0.2mm程度) を作ってください。
ENSURE THE SHAFT IS ROTATE FREELY.
リアアクスルが軽く回るのを確認してください。



15

BALL DIFFERENTIAL ボールデフの組み立て



NOTE ORIENTATION
Dカットの位置を合わせてください

DIFF GREASE
デフグリス

NOTE ORIENTATION
Dカットの位置を合わせてください

NOTE
注意

MOVE FREELY
軽く動くように

THIS NUT IS ADJUST THE TENSION OF REAR DIFFERENTIAL.
ナットでボールデフの利き具合を調整します。

TIGHTEN THE NUT GENTLY UNTIL THE DIFFERENTIAL DOESN'T SLIP UNDER POWER,
BUT THE DIFF BALLS AND DRIVE RING MAY DAMAGE IF OVER TIGHTEN THE NUT.
確認しながらボールデフが滑らなくなる所までナットを締めこんでください。
ナットを締めすぎると部品が壊れる可能性があるので注意してください。



4 FRONT SUSPENSION

フロントサスペンション

Rapide P10

BAG 3

Open Bag 3
袋3を開く



S30027 x 2
Front Axle (Spring Steel)
フロントアクスル



S10038 x 2
Aluminum 4.3x11.8mm Ballstud
六角穴付 ロッドエンドボール (4.3x11.8mm)



S30010 x 2
M2.5x4mm Roundhead Screw
ボタンビス M2.5 x 4mm



S10033 x 2
M2.5x5x0.5mm Spacer
2.5 x 5 x 0.5mm スペーサー



S30029 x 2
M3x15 Turnbuckle (Spring Steel)
ターンバックル 15mm



S10006 x 2
Pivot Ball, Front Suspension
アルミピボットボール



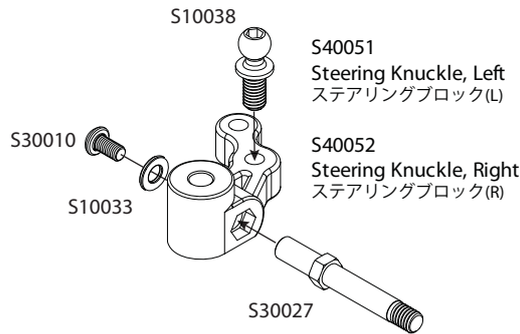
S10006 x 2
Pivot Ball, Front Suspension
アルミピボットボール



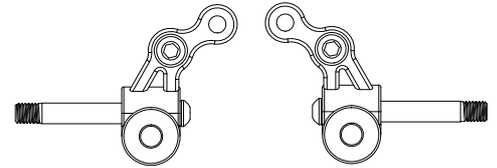
S30012 x 4
M3x8mm Roundhead Screw
ボタンビス M3 x 8mm

16

x2 BUILD L/R SIDES
左右を組み立てます



! NOTE DIRECTION
向きに注意

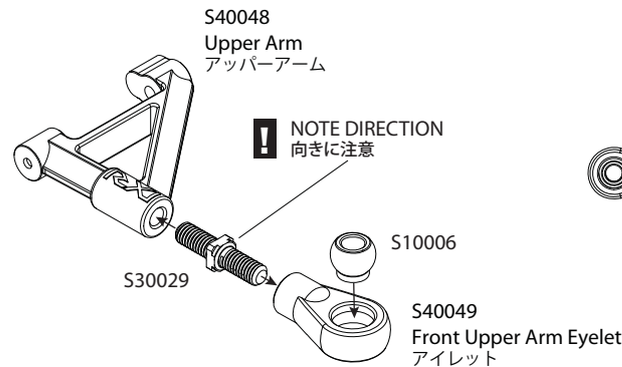


RIGHT
(右)

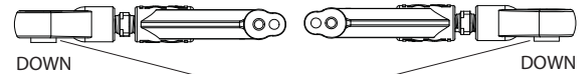
LEFT
(左)

17

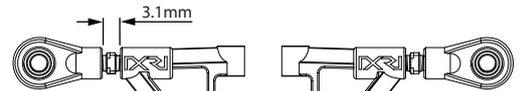
x2 BUILD L/R SIDES
左右を組み立てます



! NOTE DIRECTION
向きに注意



! NOTE PIVOT BALL DIRECTION
アルミピボットボールの向きに注意

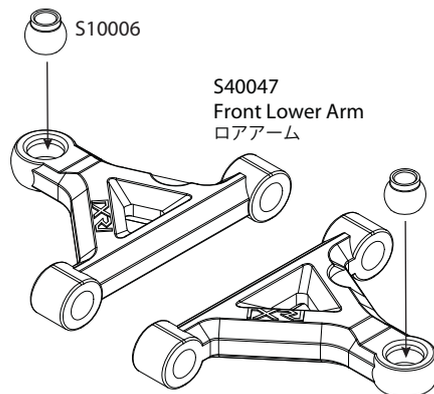


RIGHT
(右)

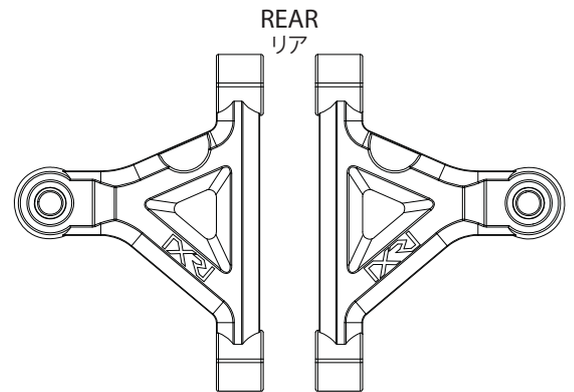
LEFT
(左)

18

x2 BUILD L/R SIDES
左右を組み立てます



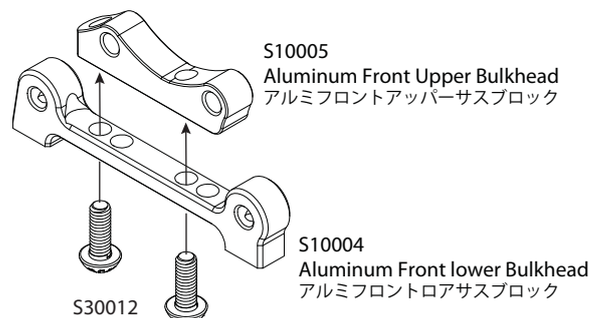
! NOTE DIRECTION
向きに注意



FRONT
フロント

19

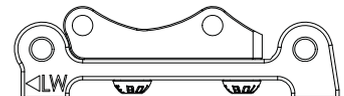
x2 BUILD L/R SIDES
左右を組み立てます



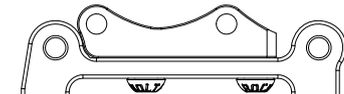
! WHEELBASE ADJUSTABLE
ホイールベースの調整 (フロント側)

WHEELBASE IS ADJUSTABLE BY DIFFERENT ORIENTATION OF FRONT LOWER BULKHEAD
フロントロアバルクヘッドの向きでホイールベースの調整が行えます。

LONG WHEELBASE
ロングホイールベース



SHORT WHEELBASE
ショートホイールベース



4 FRONT SUSPENSION

フロントサスペンション

Rapide P10

BAG 3

Open Bag 3
袋3を開く



S30012 x 4
M3x8mm Roundhead Screw
ボタンビス M3 x 8mm



S30020 x 4
M3x12mm Roundhead Screw
ボタンビス M3 x 12mm



S10003 x 4
Aluminum Front Lower Arm Tube
ロアアームスリーブ



S30030 x 2
Kingpin
キングピン



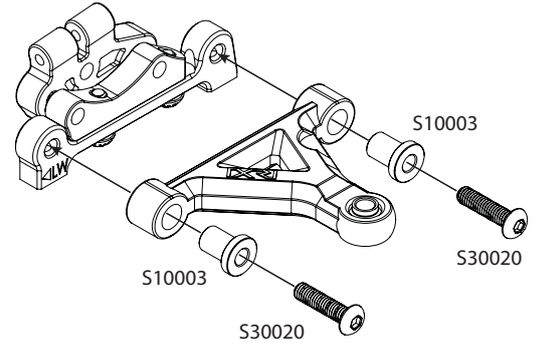
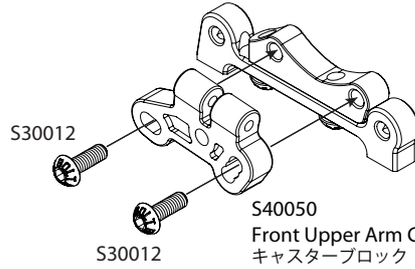
S30025 x 2
Front Springs (Medium)
フロントスプリング (ミディアム)



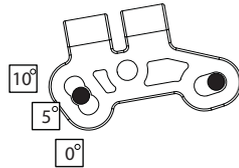
S30016 x 2
M2.5 E-Clip
キングピン用 Eリング

20

x2 BUILD L/R SIDES
左右を組み立てます



UPPER ARM REACTIVE CASTER BLOCK SETTING 可変キャスターブロックのセッティング



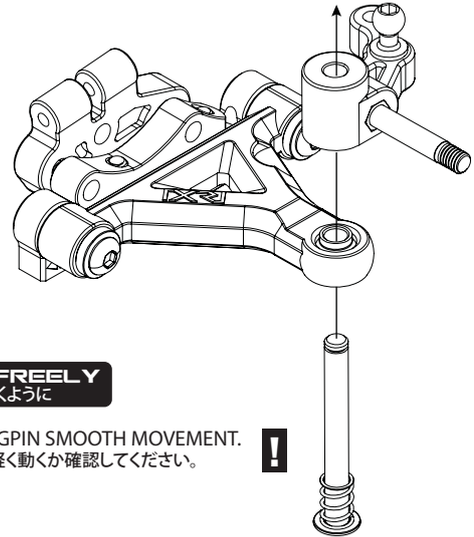
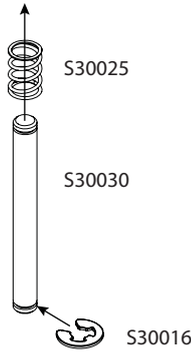
5 DEGREE REACTIVE CASTER IS THE BASIC SETUP
標準セッティングは 5° を使用してください。

■ INCREASE ANGLE WILL GIVE MORE ENTRY STEERING, LESS MID-CORNER STEERING.
10° を使用しますとステアリングの初期反応は良くなりますが、後半曲がりにくくなります。

■ LESS ANGLE WILL MAKE MORE CONSISTANT THROUGH THE CORNER.
0° を使用しますとより自然な曲がり方をします。

21

x2 BUILD L/R SIDES
左右を組み立てます



MOVE FREELY
軽く動くように

ENSURE KINGPIN SMOOTH MOVEMENT.
キングピンが軽く動かか確認してください。 !

22

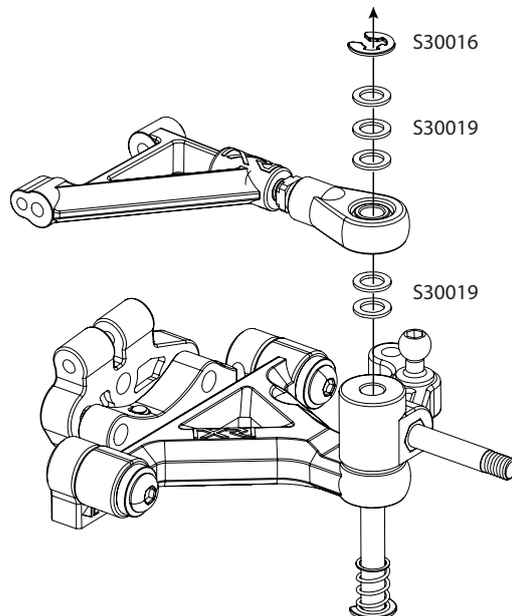
x2 BUILD L/R SIDES
左右を組み立てます



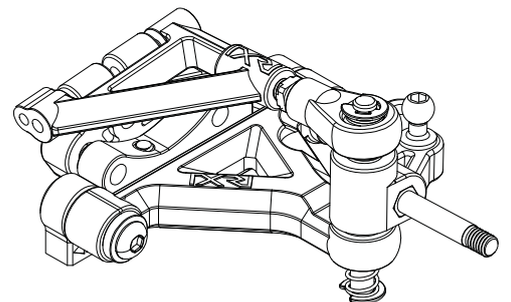
S30019 x 10
King Pin Shim, M3.2x0.4
キングピンシム (0.4mm)



S30016 x 2
M2.5 E-Clip
キングピン用 Eリング



Part No.	Front Spring フロントスプリング	
S30024	Soft (0.45mm x 4.5 coils)	ソフト
S30025	Medium (0.5mm x 4.5 coils)	ミディアム
S30026	Hard (0.55mm x 5.25coils)	ハード



4 FRONT SUSPENSION

フロントサスペンション

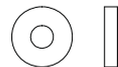
Rapide P10

BAG 3

Open Bag 3
袋3を開く



S30007 x 4
M3x10mm Flathead Screw
皿ビス M3x10mm



S10066 x 4
Alum Height Adjust Spacer, 2.0mm
フロントサスブロックスペーサー (2.0mm)



S30002 x 4
M3 Locknut
M3ナイロンナット

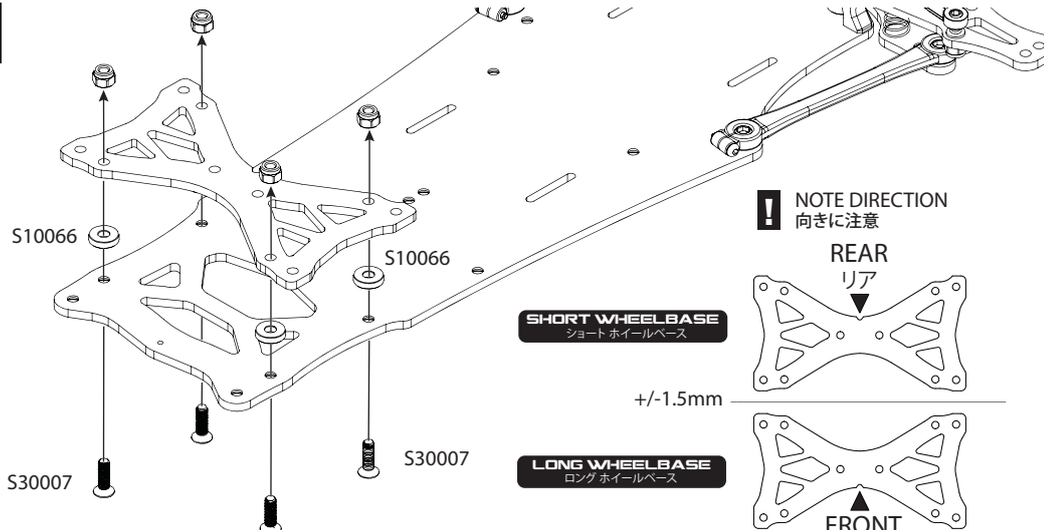


S10044 x 4
Alum Height Adjust Spacer, 1.0mm
フロントサスブロックスペーサー (1.0mm)



S30012 x 4
M3x8mm Roundhead Screw
ボタンビス M3 x 8mm

23



NOTE DIRECTION
向きに注意

REAR
リア

SHORT WHEELBASE
ショートホイールベース

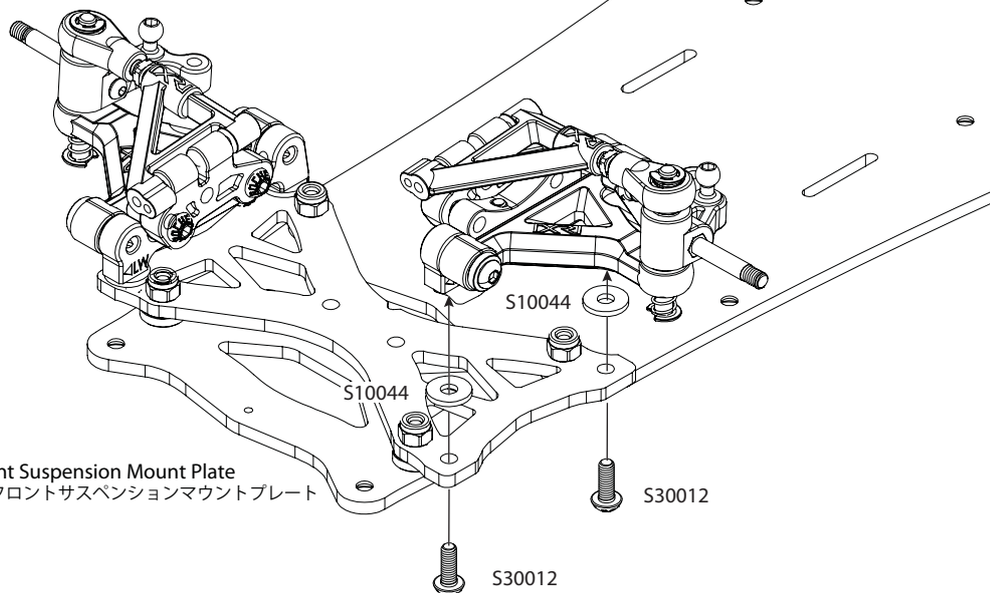
+/-1.5mm

LONG WHEELBASE
ロングホイールベース

FRONT
フロント

24

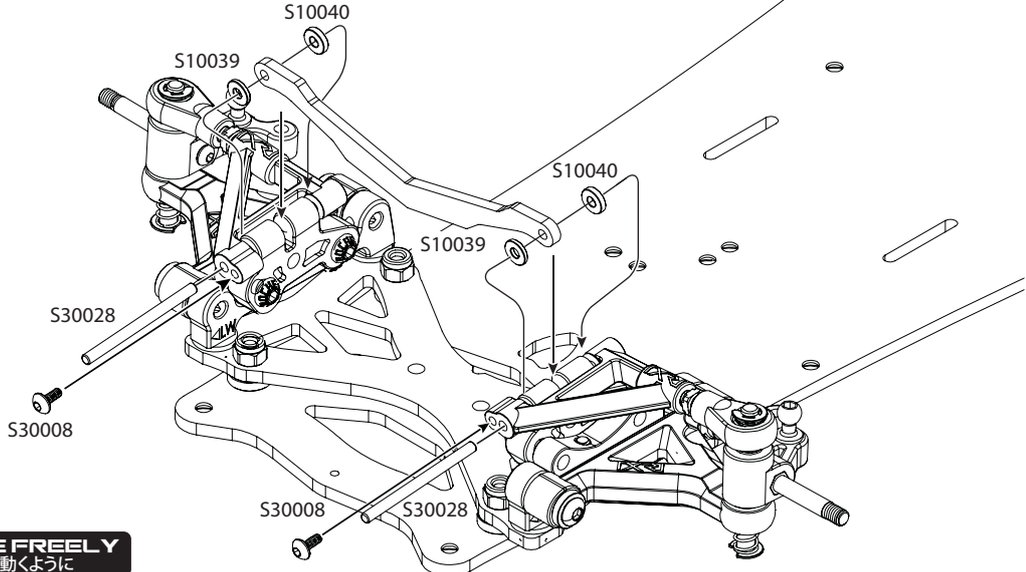
x2 BUILD L/R SIDES
左右を組み立てます



C20019
Graphite Front Suspension Mount Plate
グラファイトフロントサスペンションマウントプレート

25

x2 BUILD L/R SIDES
左右を組み立てます

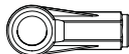


MOVE FREELY
軽く動くように

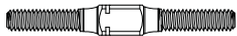
ENSURE UPPER ARM SMOOTH MOVEMENT.
アッパーアームがスムーズに動くが確認してください。

BAG 3

Open Bag 3
袋3を開く



S40041 x 6
Plastic Ball Cup, Long
ロッドエンド



S10063 x 2
Aluminum 30mm Turnbuckle
アルミターンバックル 30mm



S10064 x 1
Aluminum 16mm Turnbuckle
アルミターンバックル 16mm



S10065 x 1
Aluminum 4.3x10mm Ballstud
六角穴付 ロッドエンドボール (4.3x10mm)



S30011 x 3
M3x6mm Roundhead Screw
ボタンビス M3 x 6mm



B10006 x 3
Bearing 5x9x3mm
ベアリング 5x9x3mm



S30005 x 2
M3x6mm Flathead Screw
皿ビス M3 x 6mm



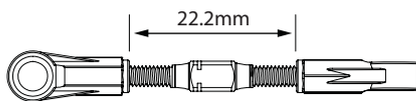
S30008 x 1
M2x4mm Roundhead Screw
ボタンヘッドビス M2 x 4mm



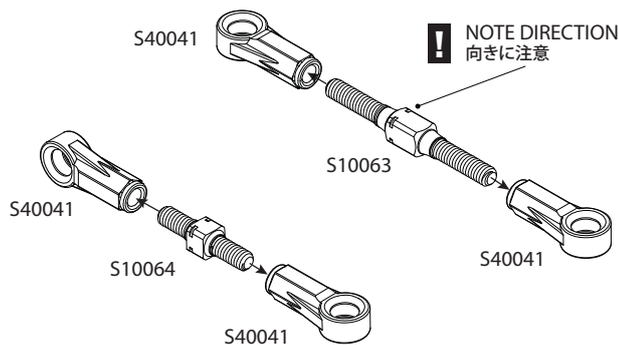
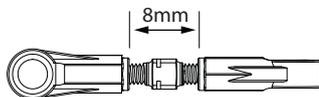
S10037 x 2
Aluminum 4.3x12.7mm Ballstud
六角穴付 ロッドエンドボール (4.3x12.7mm)

26

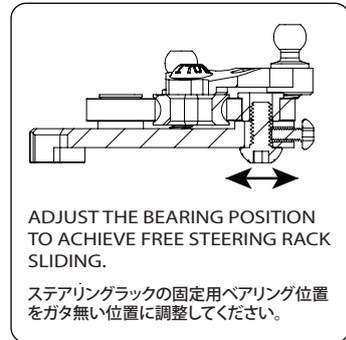
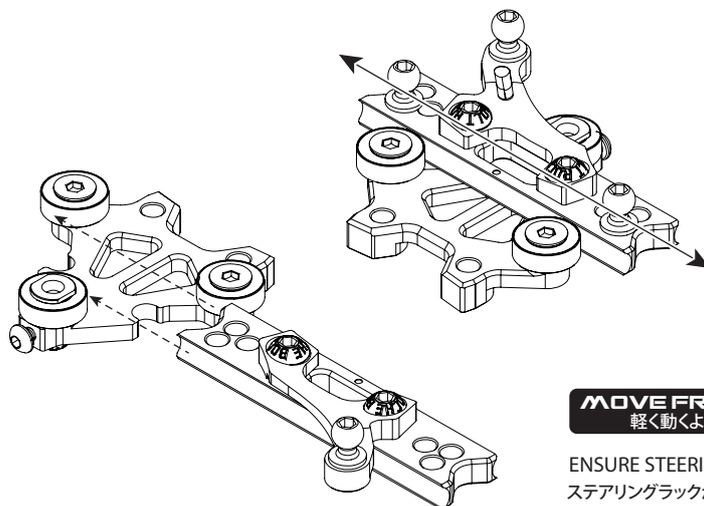
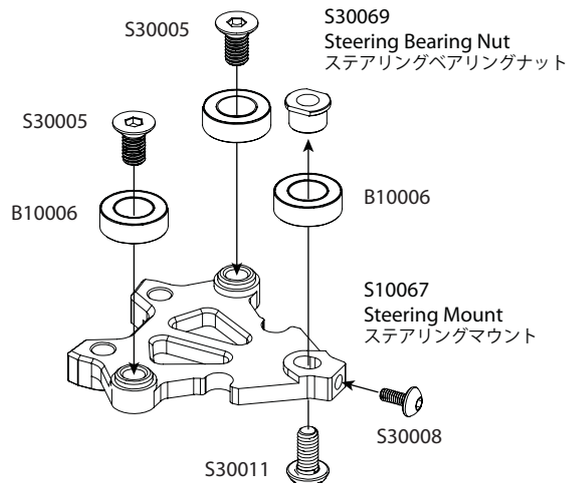
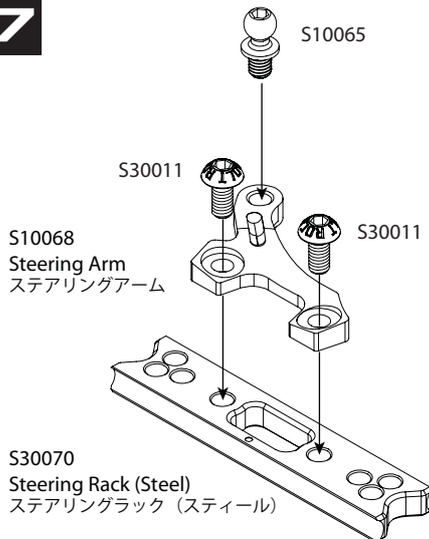
x2 BUILD TWO TURNBUCKLES
ステアリングロッド1組の組み立て



x1 BUILD ONE TURNBUCKLE
サーボリンクエージを一つ作ってください。



27

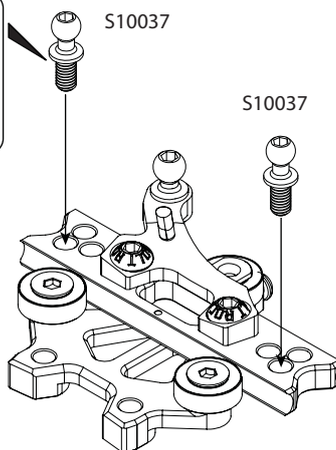


MOVE FREELY
軽く動くように

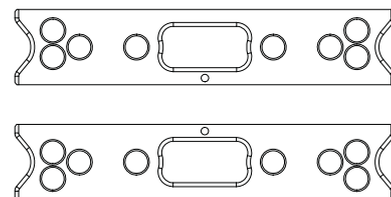
ENSURE STEERING RACK MOVE FREELY.
ステアリングラックがスムーズに動くか確認してください。 **!**

PUT THE SHIMS TO ADJUST
THE HORIZONTAL ANGLE
OF STEERING LINKAGES.

シムを入れてステアリングリンクエージ
の角度を調整してください。



ACKERMAN ADJUSTMENT
アッカーマンの調整



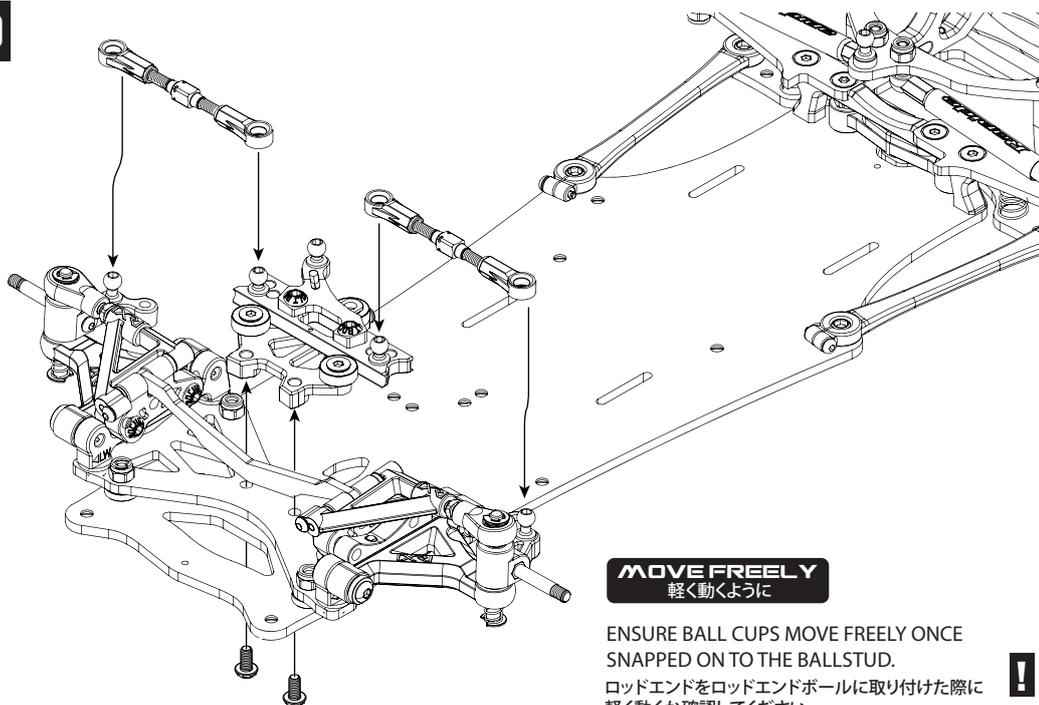
DIFFERENCE DIRECTION OF STEERING RACK TO
ADJUST THE ACKERMAN.

ステアリングラックの向きを変えてアッカーマンの調整出来ます。

BAG 3

Open Bag 3
袋4を開く

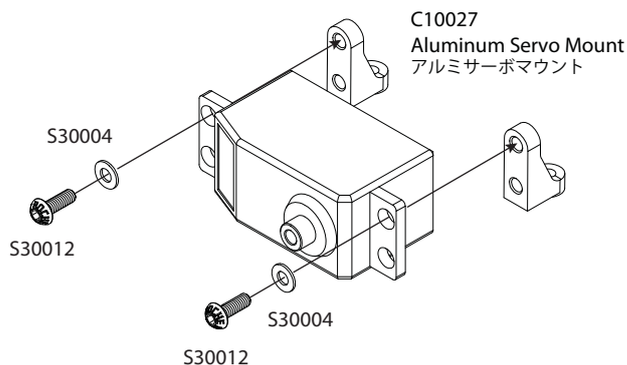
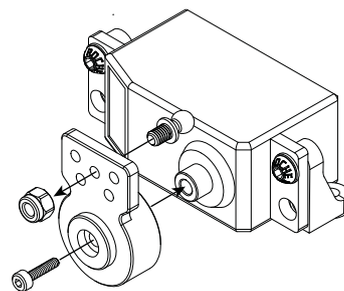
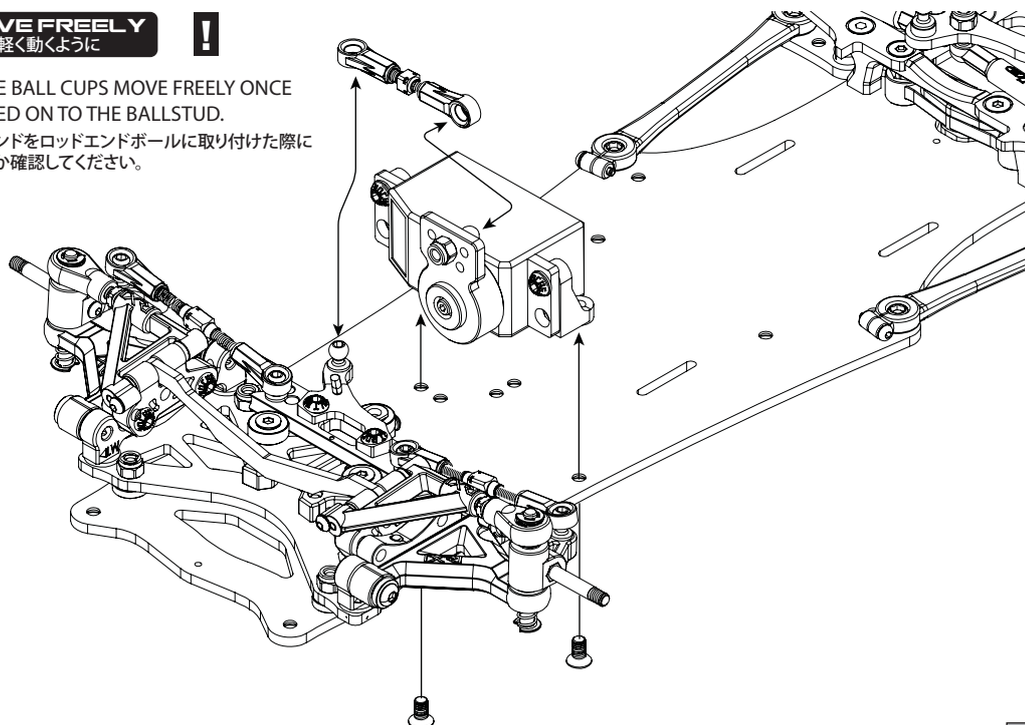
28

S30011 x2
M3x6mm Roundhead Screw
ボタンビス M3 x 6mm**MOVE FREELY**
軽く動くようにENSURE BALL CUPS MOVE FREELY ONCE
SNAPPED ON TO THE BALLSTUD.ロッドエンドをロッドエンドボールに取り付けの際に
軽く動くか確認してください。 !S30012 x2
M3x8mm Roundhead Screw
ボタンビス M3 x 8mmS30004 x2
M3x5x0.5 Spacer
3 x 5 x 0.5mmスペーサーS10065 x1
Aluminum 4.3x10mm Ballstud
六角穴付 ロッドエンドボール (4.3x10mm)

29

SERVO INSTALLATION

サーボの搭載方法

C10027
Aluminum Servo Mount
アルミサーボマウント**!** SERVO, SERVO SAVER AND SCREW ARE
NOT INCLUDEDサーボ、サーボセイバー及びサーボセイバー用
取り付けビスは付属していません。S30002 x1
M3 Locknut
M3ナイロンナットS30005 x2
M3x6mm Flathead Screw
皿ビス M3 x 6mm**MOVE FREELY**
軽く動くようにENSURE BALL CUPS MOVE FREELY ONCE
SNAPPED ON TO THE BALLSTUD.ロッドエンドをロッドエンドボールに取り付けの際に
軽く動くか確認してください。

BAG 4

Open Bag 4
袋4を開く



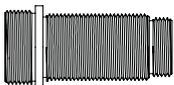
S40016 x 1
Micro Shock POM Piston (2 Holes)
2個穴ピストン



S30018 x 1
Micro Shock Shaft
リアセンターショックシャフト



S30017 x 2
M1.5 E-Clip
1.5 Eリング



S10007 x 1
Aluminum Micro Shock Body
リアセンターショックシリンダー



S10009 x 1
Aluminum Micro Spring Adjuster
アルミセンターショックスプリングアダプターナット



S40046 x 1
M2x6x1 O-ring
Oリング (M2x6x1mm)



S40015 x 1
Micro Shock Bottom O-ring Guard
リアセンターショックボトムOリングガード



S10010 x 1
Aluminum Micro Shock Bottom Cap
アルミセンターショックキャップナット



S10008 x 1
Aluminum Micro Shock Cap
アルミセンターショックキャップ

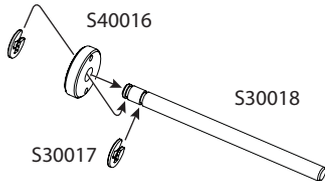


S40020 x 1
Shock Body Oil Sealer Cap
シリコンダイヤフラム

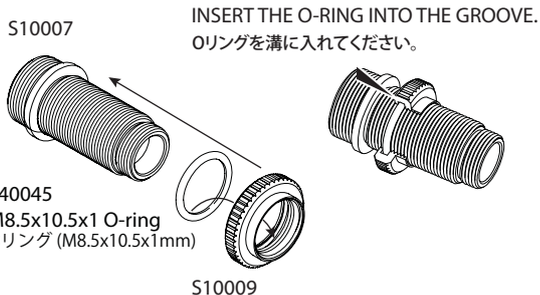


S10011 x 1
Aluminum Micro Shock Spring Retainer
センターショックスプリングリテーナー

30 MICRO SHOCK PARTS
リアセンターショックパーツ



OIL
FILL SMALL AMOUNT OF SHOCK OIL ONTO THE SHAFT.
少量のダンパーオイルをシャフトに塗ってください。

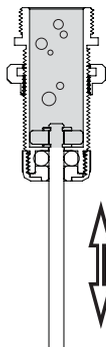


OIL
FILL SMALL AMOUNT OF SHOCK OIL ONTO THE O-RING.
少量のダンパーオイルをOリングに塗ってください。

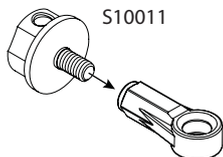
31 MICRO SHOCK ASSEMBLY
リアセンターショックの組み立て

500 CST SHOCK OIL
(NOT INCLUDED 別売)

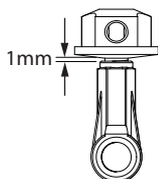
EXTEND THE SHOCK SHAFT COMPLETELY. FILL THE SHOCK OIL INTO SHOCK BODY.
ショックシャフトを全て伸ばしてからダンパーオイルをシリンダー一杯になるまで入れてください。



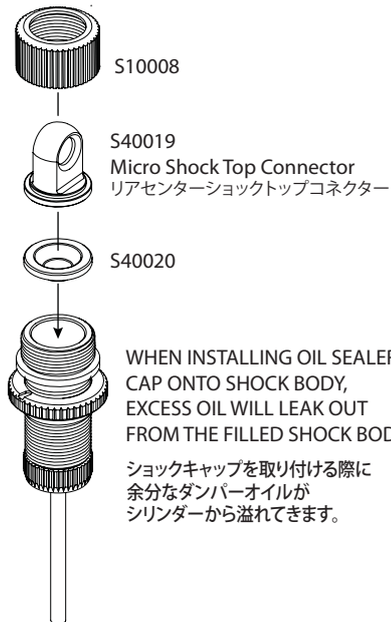
MOVE THE SHAFT UP AND DOWN SLOWLY TO REMOVE ALL AIR BUBBLES.
ショックシャフトをゆっくり上下に動かしてダンパーオイル内の気泡を抜いてください。



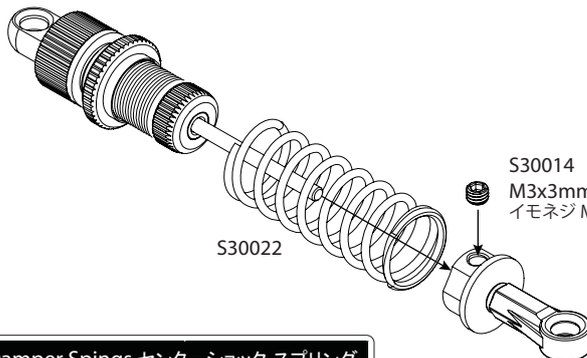
S40041
Plastic Ball Cup, Long
ロッドエンド



1mm



WHEN INSTALLING OIL SEALER CAP ONTO SHOCK BODY, EXCESS OIL WILL LEAK OUT FROM THE FILLED SHOCK BODY.
ショックキャップを取り付ける際に余分なダンパーオイルがシリンダーから溢れてきます。



Part No.	Center Damper Springs センターショック スプリング	
S30022	(Medium), 1.1mm x 8.25coils	ミディアム
S30023	(Med. Hard), 1.1mm x 7.25coils	ミディアム、ハード

BAG 4

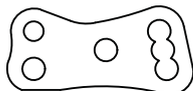
Open Bag 4
袋4を開く



S30011 x 4
M3x6mm Roundhead Screw
ボタンビス M3 x 6mm



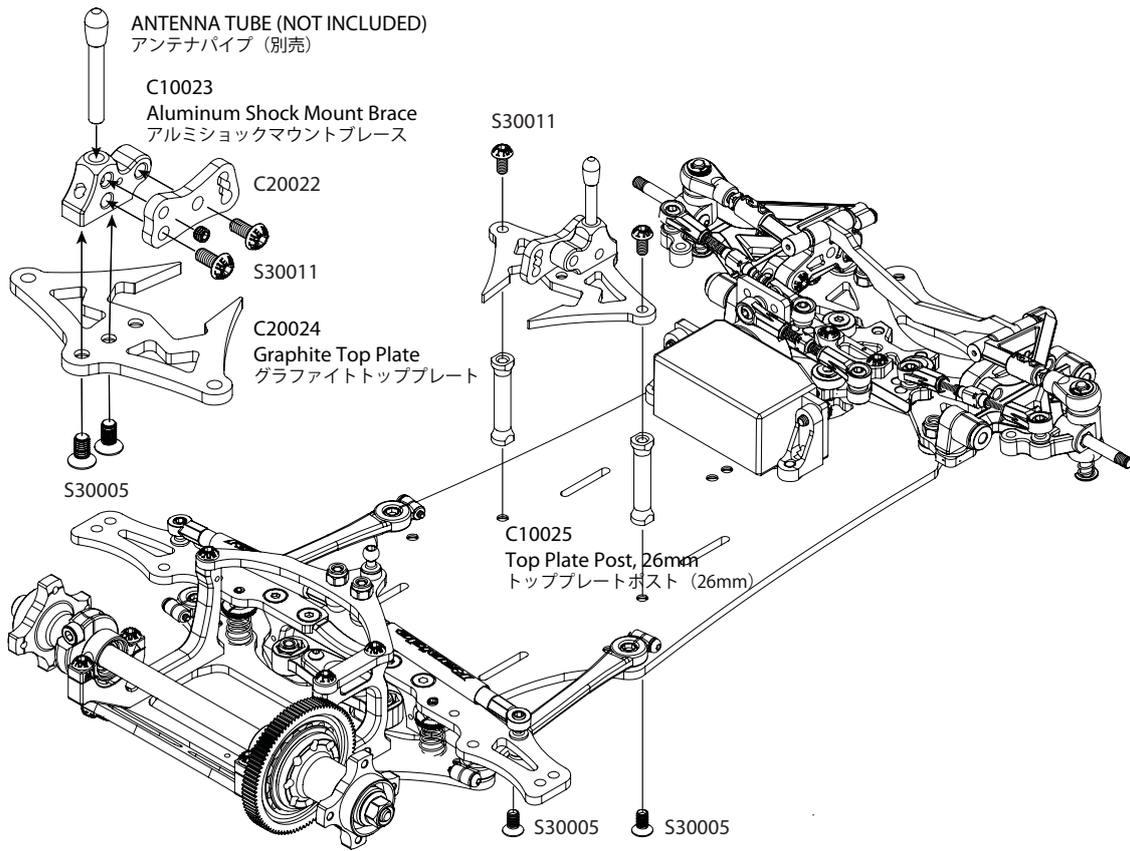
S30005 x 4
M3x6mm Flathead Screw
皿ビス M3 x 6mm



C20022
Graphite Shock Mount Plate
グラファイトサスマウントプレート

32 ALUMINUM SHOCK MOUNT BRACE

アルミショックマウントブレース



33 MICRO SHOCK INSTALLATION

リアセンターショック取り付け方法

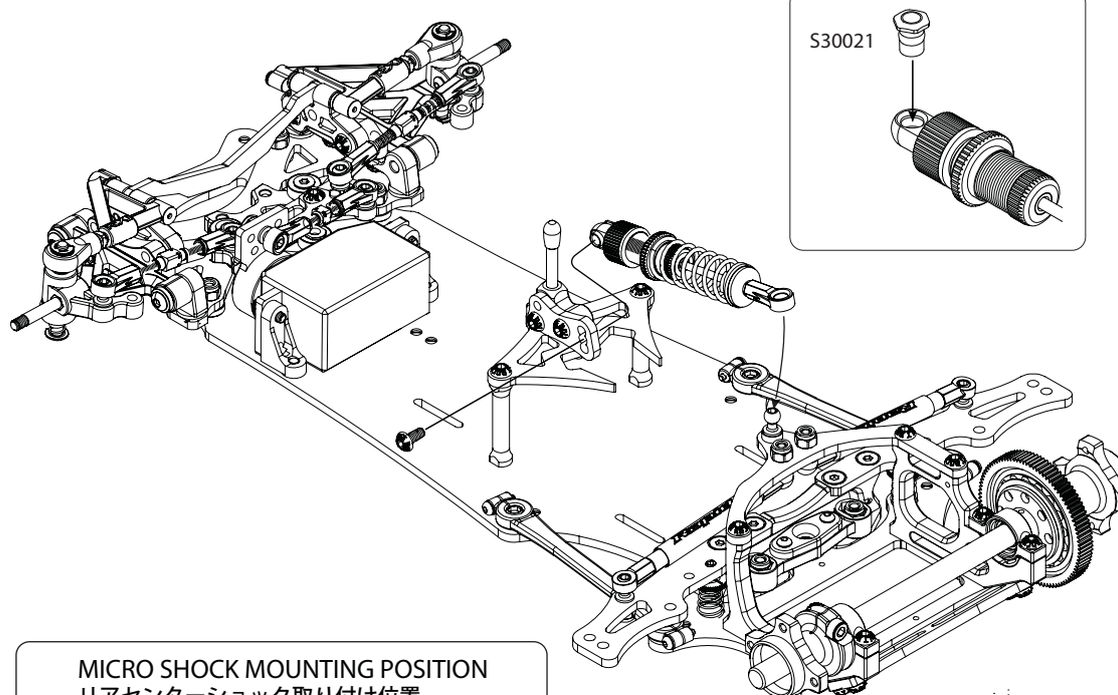
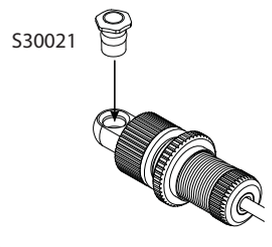


S30011 x 1
M3x6mm Roundhead Screw
ボタンビス M3 x 6mm

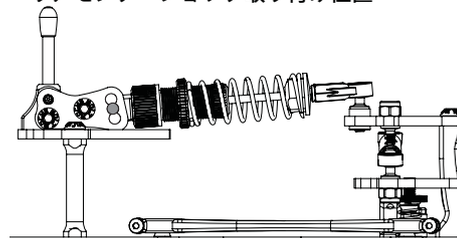


S30021 x 1
Shock Ball Nut
センターショックボールナット

Shock Ball Nut
センターショックボールナット



MICRO SHOCK MOUNTING POSITION
リアセンターショック取り付け位置



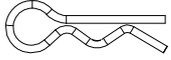
7 BODY POST AND TIRE INSTALLATION

ボディマウントとタイヤの取り付け方法

Rapide P10

BAG 5

Open Bag 5
袋5を開く



S30018 x 8
Body Clips
ボディピン



S30002 x 2
M3 Locknut
M3ナイロンナット

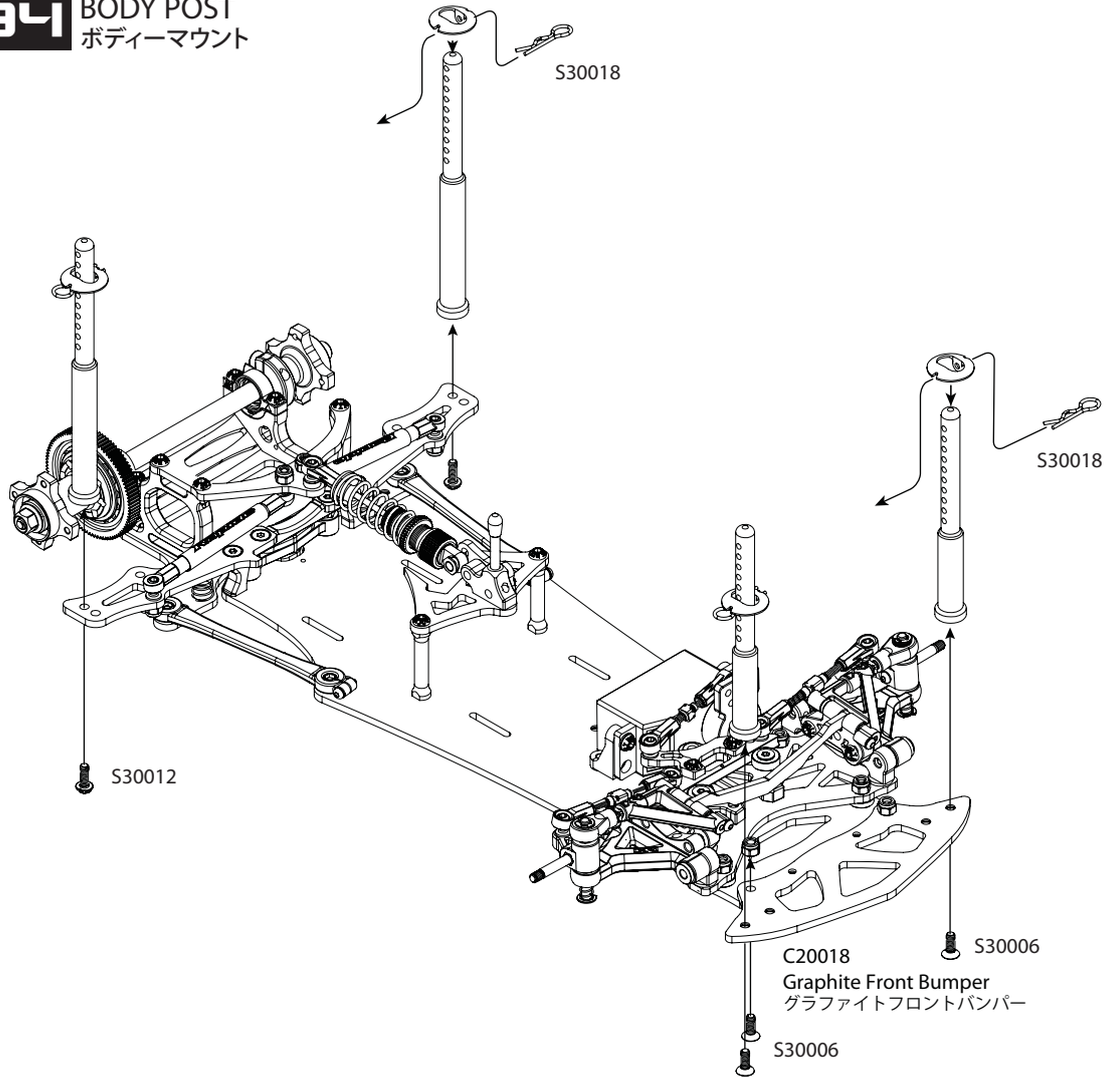


S30006 x 4
M3x8mm Flathead Screw
皿ビス M3x8mm



S30012 x 2
M3x8mm Roundhead Screw
ボタンビス M3x8mm

34 BODY POST ボディマウント



35 TIRES INSTALLATION タイヤの取り付け



S30001 x 8
M2.5x8mm Cap Head Screw
キャップビス M2.5x8mm



B10001 x 4
Bearing 1/8 x 5/16, Flanged
フランジ付ベアリング 1/8 x 5/16インチ



S30002 x 2
M3 Locknut
M3ナイロンナット

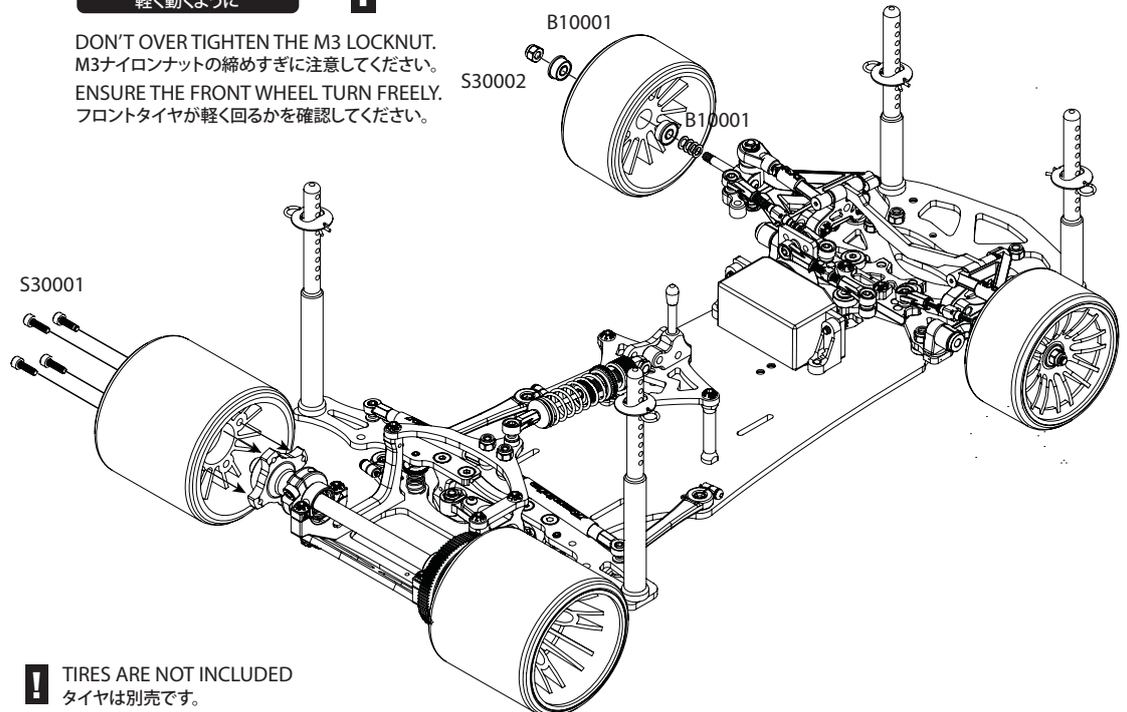


S30019 x 8
King Pin Shim, M3.2x0.4
キングピンシム (0.4mm)

MOVE FREELY
軽く動くように



DON'T OVERTIGHTEN THE M3 LOCKNUT.
M3ナイロンナットの締めすぎに注意してください。
ENSURE THE FRONT WHEEL TURN FREELY.
フロントタイヤが軽く回るかを確認してください。



! TIRES ARE NOT INCLUDED
タイヤは別売です。

BAG 5

Open Bag 5
袋5を開く

33



S30006 x1
M3x8mm Flathead Screw
皿ビス M3x8mm



S30002 x1
M3 Locknut
M3ナイロンナット



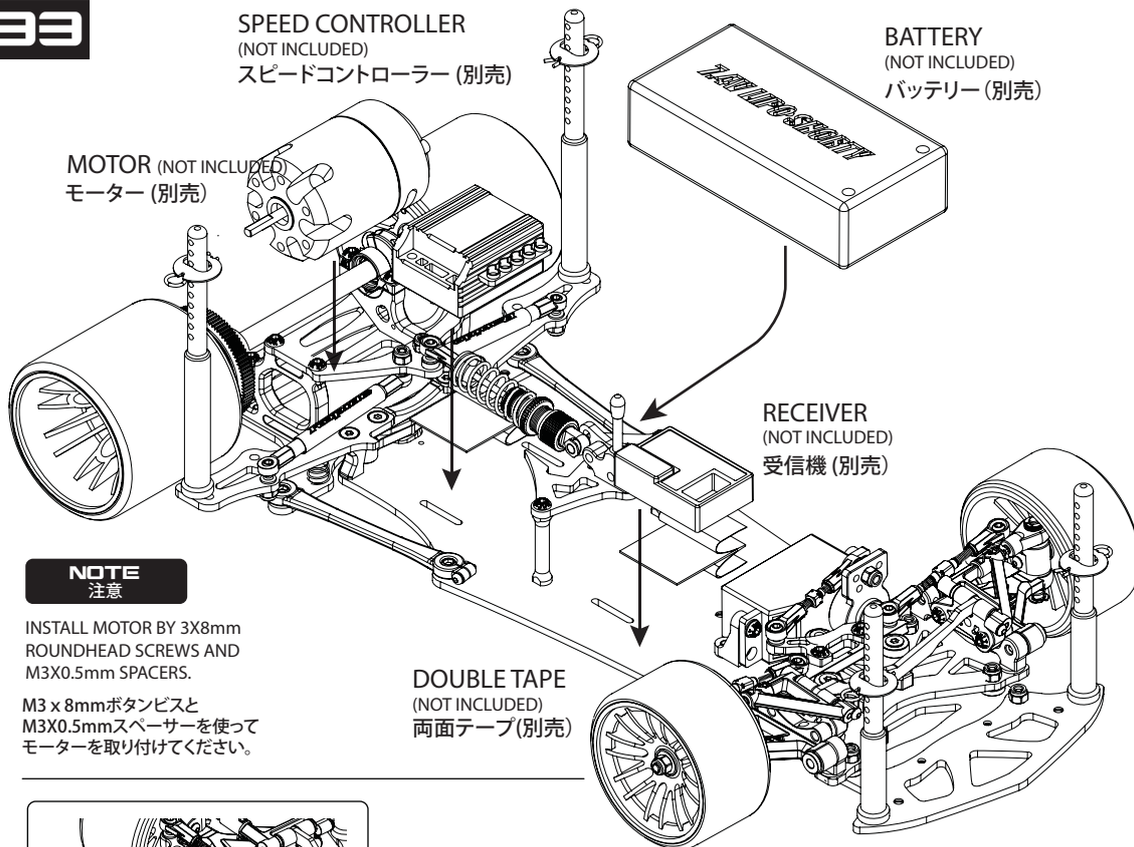
S30012 x2
M3x8mm Roundhead Screw
ボタンビス M3x8mm



S30004 x2
M3x5x0.5 Spacer
3x5x0.5mmスペーサー



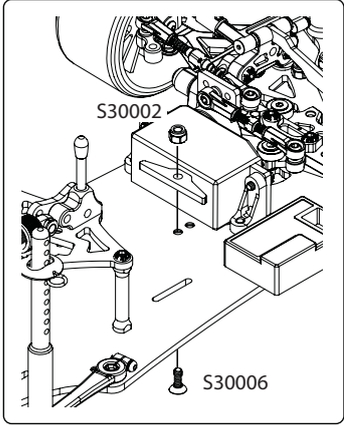
C20005 x1
Graphite Battery Stopper
グラファイトバッテリーガイド



NOTE
注意

INSTALL MOTOR BY 3X8mm
ROUNDHEAD SCREWS AND
M3X0.5mm SPACERS.

M3 x 8mm ボタンビスと
M3X0.5mm スペーサーを使って
モーターを取り付けてください。

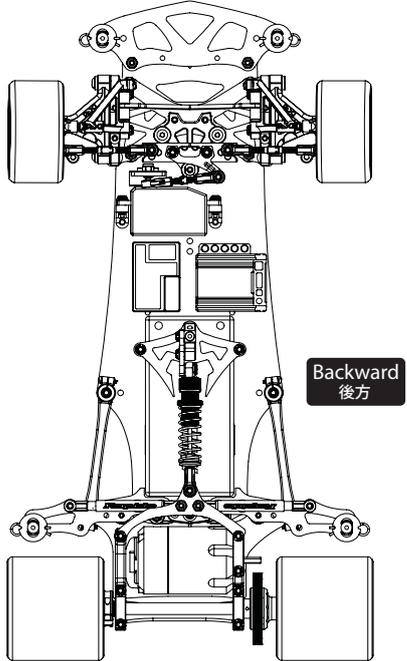
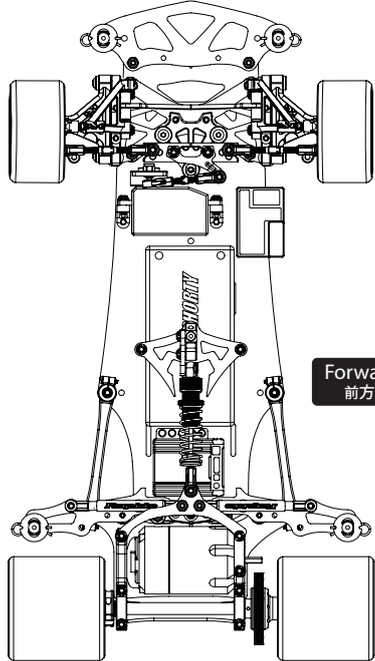


INSTALL BATTERY STOPPER
WHEN PUT DIFFERENCE SIZE
BATTERY ON FORWARD OR
BACKWARD POSITION

バッテリーを前方の位置で
使用する際には
バッテリーストップバーを
取り付けてください。

LIPO BATTERY CONFIGURATION (A)
LiPoバッテリーの搭載方法 (A)

LIPO BATTERY CONFIGURATION (B)
LiPoバッテリーの搭載方法 (B)



PARTS LIST パーツリスト



Parts Number 品番 (詳細に注釈を付けてください)	Package Descriptions パッケージ名	Component Number パーツコード	Component Descriptions 商品名	Description (Japanese) 商品名 (日本語)	P10	P12	Qty in package 数量
210009	Aluminum Rear Chassis Brace Block	C10010	Aluminum Rear Chassis Brace Block	アルミリアシャーシブレースブロック	*	*	1
210011	Aluminum Axle Height Adjuster	C10012	Aluminum Axle Height Adjuster	アルミアクスルハイトアダプター	*	*	2
210021	Aluminum Shock Mount	C10023	Aluminum Shock Mount	アルミショックマウント	*	*	1
210023	Top Plate Post, 26mm, 2 pcs	C10025	Top Plate Post, 26mm	トッププレートポスト (26mm)	*	*	2
210025	Aluminum Servo Mount, Rapide P10	C10027	Aluminum Servo Mount, Rapide P10	アルミサーボマウント	*	*	2
210027	Rapide P10 Aluminum Right Bulkhead	C10029	Rapide P10 Aluminum Right Bulkhead	リアバルクヘッド(R)	*	*	1
210028	Rapide P10 Aluminum Left Bulkhead	C10030	Rapide P10 Aluminum Left Bulkhead	リアバルクヘッド(L)	*	*	1
210031	Aluminum Center Damper M3 Nut	C10033	Aluminum Center Damper M3 Nut	アルミセンターショックナット (M3)	*	*	2
220004	Graphite Battery Stopper	C20005	Graphite Battery Stopper	グラファイトバッテリーガイド	*	*	2
220007	Graphite Rear Pod Plate	C20008	Graphite Rear Pod Plate	グラファイトリアプレート	*	*	1
220016	RapideP10 2.5mm Graphite Main Chassis	C20017	RapideP10 2.5mm Graphite Main Chassis	グラファイトメインシャーシ	*	*	1
220017	Graphite Front Bumper	C20018	Graphite Front Bumper	グラファイトフロントバンパー	*	*	1
220018	Graphite Front Suspension Mount Plate	C20019	Graphite Front Suspension Mount Plate	グラファイトフロントサスペンションマウントプレート	*	*	1
220019	Graphite Chassis Brace Set	C20020	Graphite Chassis Brace, Right	グラファイトシャーシブレース(R)	*	*	1
		C20021	Graphite Chassis Brace, Left	グラファイトシャーシブレース(L)	*	*	1
220020	Graphite Shock Mount Plate	C20022	Graphite Shock Mount Plate	グラファイトサスマウントプレート	*	*	1
220022	Graphite Top Plate	C20024	Graphite Top Plate	グラファイトトッププレート	*	*	1
220026	Graphite Hinge Pin Brace	C20028	Graphite Hinge Pin Brace	グラファイトフロントブレース	*	*	1
220029	Graphite Lower Pod Plate	C20031	Graphite Lower Pod Plate	グラファイトロアプレート	*	*	1
220030	Graphite Upper Pod Plate	C20032	Graphite Upper Pod Plate	グラファイトアッパープレート	*	*	1
240024	F/R Body Post Set, Long	C40026	F/R Body Post Set, Long	ボディマウント	*	*	1
310002	Aluminum Front Lower Arm Tube	S10003	Aluminum Front Lower Arm Tube	ロアアームスリーブ	*	*	4
310003	Rapide Aluminum Front Bulkhead	S10004	Rapide Aluminum Front lower Bulkhead	アルミフロントロアサスブロック	*	*	1
		S10005	Rapide Aluminum Front Upper Bulkhead	アルミフロントアッパーサスブロック	*	*	1
310004	Pivot Ball, Front Suspension	S10006	Pivot Ball, Front Suspension	アルミピボットボール	*	*	4
310005	Rapide Aluminum Micro Shock Body Set	S10007	Rapide Aluminum Micro Shock Body	リアセンターショックシリンダー	*	*	1
		S10008	Rapide Aluminum Micro Shock Cap	アルミセンターショックキャップ	*	*	1
		S10009	Rapide Aluminum Micro Spring Adjuster	アルミセンターショックスプリングアジャストナット	*	*	1
		S10010	Rapide Aluminum Micro Shock Bottom Cap	アルミセンターショックキャップナット	*	*	1
		S10011	Rapide Aluminum Micro Shock Spring Retainer	センターショックスプリングリテーナー	*	*	1
		S40045	M8.5x10.5x1 O-ring	Oリング (M8.5x10.5x1mm)	*	*	1
310006	Rapide Shock Ball Nut	S30021	Rapide Shock Ball Nut	センターショックボールナット	*	*	2
310007	Side Damper Tube Set	S10013	Side Damper Tube Shaft	ロールダンパーチューブシャフト	*	*	2
		S40014	Side Damper Tube	ロールダンパーチューブ	*	*	2
		S30015	M3x8mm Set Screw	イモネジ M3x8mm	*	*	2
310024	Aluminum 5mm Pivot Ball	S10035	Aluminum 5mm Pivot Ball	アルミ5mmピボットボール	*	*	5
310026	Aluminum 4.3x12.7mm Ballstud	S10037	Aluminum 4.3x12.7mm Ballstud	六角穴付 ロッドエンドボール (4.3x12.7mm)	*	*	6
310027	Aluminum 4.3x11.8mm Ballstud	S10038	Aluminum 4.3x11.8mm Ballstud	六角穴付 ロッドエンドボール (4.3x11.8mm)	*	*	6
310028	Aluminum Caster Spacer Set	S10039	Aluminum Caster Spacer, 0.8mm	キャストースペーサー (0.8mm)	*	*	2
		S10040	Aluminum Caster Spacer, 1.2mm	キャストースペーサー (1.2mm)	*	*	2
310031	Aluminum Height Adjust Spacer, 0.5mm	S10043	Aluminum Height Adjust Spacer, 0.5mm	フロントサスブロックスペーサー (0.5mm)	*	*	4
310032	Aluminum Height Adjust Spacer, 1.0mm	S10044	Aluminum Height Adjust Spacer, 1.0mm	フロントサスブロックスペーサー (1.0mm)	*	*	4
310038	Aluminum Side Spring Retainer	S10012	Aluminum Side Spring Retainer	アルミロールスプリングホルダー	*	*	2
310039	Rapide Micro Shock Set	S10007	Rapide Aluminum Micro Shock Body	リアセンターショックシリンダー	*	*	1
		S10008	Rapide Aluminum Micro Shock Cap	アルミセンターショックキャップ	*	*	1
		S10009	Rapide Aluminum Micro Spring Adjuster	アルミセンターショックスプリングアジャストナット	*	*	1
		S10010	Rapide Aluminum Micro Shock Bottom Cap	アルミセンターショックキャップナット	*	*	1
		S10011	Rapide Aluminum Micro Shock Spring Retainer	センターショックスプリングリテーナー	*	*	1
		S40045	M8x10x1 O-ring	Oリング (M8x10x1mm)	*	*	1
		S30021	Rapide Shock Ball Nut	センターショックボールナット	*	*	1
		S40015	Rapide Micro Shock Bottom O-ring Guard	リアセンターショックボトムOリングガード	*	*	1
		S40016	Rapide Micro Shock POM Piston (2 Holes)	2個穴ピストン	*	*	1
		S30018	Rapide Micro Shock Shaft	リアセンターショックシャフト	*	*	1
		S40019	Rapide Micro Shock Top Connector	リアセンターショックトップコネクター	*	*	1
		S40020	Rapide Shock Body Oil Sealer Cap	シリコンダイセラム	*	*	1
		S40046	M2x6x1 O-ring	Oリング (M2x6x1mm)	*	*	1
		S30022	Center Damper Spring (Medium)	センターショック スプリング (ミディアム)	*	*	1
		S30014	M3x3mm Set Screw	イモネジ M3x3mm	*	*	1
		S30017	M1.5 E-Clip	1.5 Eリング	*	*	2
		S40041	Plastic Ball Cup, Long	ロッドエンド	*	*	1
310047	Aluminum 30mm Turnbuckle	S10063	Aluminum 30mm Turnbuckle	アルミターンバックル 30mm	*	*	2
310048	Aluminum 16mm Turnbuckle	S10064	Aluminum 16mm Turnbuckle	アルミターンバックル 30mm	*	*	2
310049	Aluminum 4.3x10mm Ballstud	S10065	Aluminum 4.3x10mm Ballstud	六角穴付 ロッドエンドボール (4.3x10mm)	*	*	6
310050	Aluminum Height Adjust Spacer, 2.0mm	S10066	Aluminum Height Adjust Spacer, 2.0mm	フロントサスブロックスペーサー (2.0mm)	*	*	4
310051	Steering Mount	S10067	Steering Mount	ステアリングマウント	*	*	1
310052	Steering Arm	S10068	Steering Arm	ステアリングアーム	*	*	1
330014	Front Springs (Medium), 0.50mm x 4.5 coils	S30025	Front Springs (Medium)	フロントスプリング (ミディアム)	*	*	2
330016	Front Axle (Spring Steel)	S30027	Front Axle (Spring Steel)	フロントアクスル	*	*	2
330017	2mm Upper Hinge Pin	S30028	2mm Upper Hinge Pin	ヒンジピン	*	*	2
330018	M3x15 Turnbuckle (Spring Steel)	S30029	M3x15 Turnbuckle (Spring Steel)	ターンバックル 15mm	*	*	2
330019	Kingpin	S30030	Kingpin	キングピン	*	*	2
330022	Side Spring (Hard), 0.5mm x 5.25coils (Pink)	S30033	Side Spring (Hard)	リアサイドスプリング (ハード)	*	*	2
330053	Steering Bearing Nut	S30069	Steering Bearing Nut	ステアリングベアリングナット	*	*	2
330054	Steering Rack (Steel)	S30070	Steering Rack (Steel)	ステアリングラック(スチール)	*	*	1
340001	Pivot Brace / Pod Link Set	S40001	Pivot Brace (bottom)	センターピボットブレース本体	*	*	1
			Pivot Brace (cover)	センターピボットブレースカバー	*	*	1
		S40002	Pod Link	サイドリンク	*	*	2
340008	Rapide Micro Shock Maintenance Kit	S40015	Rapide Micro Shock Bottom O-ring Guard	リアセンターショックボトムOリングガード	*	*	1
		S30018	Rapide Micro Shock Shaft	リアセンターショックシャフト	*	*	1
		S40019	Rapide Micro Shock Top Connector	リアセンターショックトップコネクター	*	*	1
		S40020	Rapide Shock Body Oil Sealer Cap	シリコンダイセラム	*	*	1
		S40046	M2x6x1 O-ring	Oリング (M2x6x1mm)	*	*	1
340009	Rapide Shock Body Oil Sealer Cap	S40020	Rapide Shock Body Oil Sealer Cap	シリコンダイセラム	*	*	2
340010	M2x6x1 O-ring	S40046	M2x6x1 O-ring	Oリング (M2x6x1mm)	*	*	5
340029	Plastic Ball Cup, Long	S40041	Plastic Ball Cup, Long	ロッドエンド	*	*	4
340030	Plastic Ball Cup Set, Short	S40042	Plastic Ball Cup, Short	ロッドエンド (ショートタイプ)	*	*	1
340033	Front Lower Arm	S40047	Front Lower Arm	ロアアーム	*	*	2
340034	Upper Arm / Front Upper Arm Eyelet	S40048	Upper Arm	アッパーアーム	*	*	2
		S40049	Front Upper Arm Eyelet	アイレット	*	*	2
340035	Front Upper Arm Caster Block	S40050	Front Upper Arm Caster Block	キャストーステアリングブロック	*	*	2
340036	Steering Knuckle Set	S40051	Steering Knuckle, Left	ステアリングブロック(L)	*	*	1
		S40052	Steering Knuckle, Right	ステアリングブロック(R)	*	*	1
340040	Rapide Micro Shock Piston Set	S40016	Rapide Micro Shock POM Piston (2 Holes)	2個穴ピストン	*	*	1
		S40017	Rapide Micro Shock POM Piston (3 Holes)	3個穴ピストン	*	*	1
340041	M8x10x1 O-ring	S40045	M8x10x1 O-ring	Oリング (M8x10x1mm)	*	*	5
410011	Rear Axle Collar Set	T10011	0.5mm Axle Collar	アクスルカラー	*	*	2
		T10012	2.5mm Axle Collar	アクスルカラー	*	*	2
410013	Aluminum Thrust Washer	T10014	Aluminum Thrust Washer	アルミスラストワッシャー	*	*	1
410014	Rapide P10 Differential Carbon Rear Axle Set	T10015	Rapide P10 Differential Carbon Rear Axle Set	グラファイトリアアクスル	*	*	1
410015	Rapide P10 Aluminum Differential Hub	T10016	Rapide P10 Aluminum Differential Hub	アルミホイールハブ (R)	*	*	1
410016	Rapide P10 Aluminum Wheel Hub, Left	T10017	Rapide P10 Aluminum Wheel Hub, Left	アルミホイールハブ (L)	*	*	1
430008	D-Drive Ring	T30008	D-Drive Ring	デフリング	*	*	2
430012	5mm Belleville Washer	T30013	5mm Belleville Washer	5mmスプリングワッシャー	*	*	2

**DESIGN
INNOVATION
TECHNOLOGY
PERFORMANCE**