

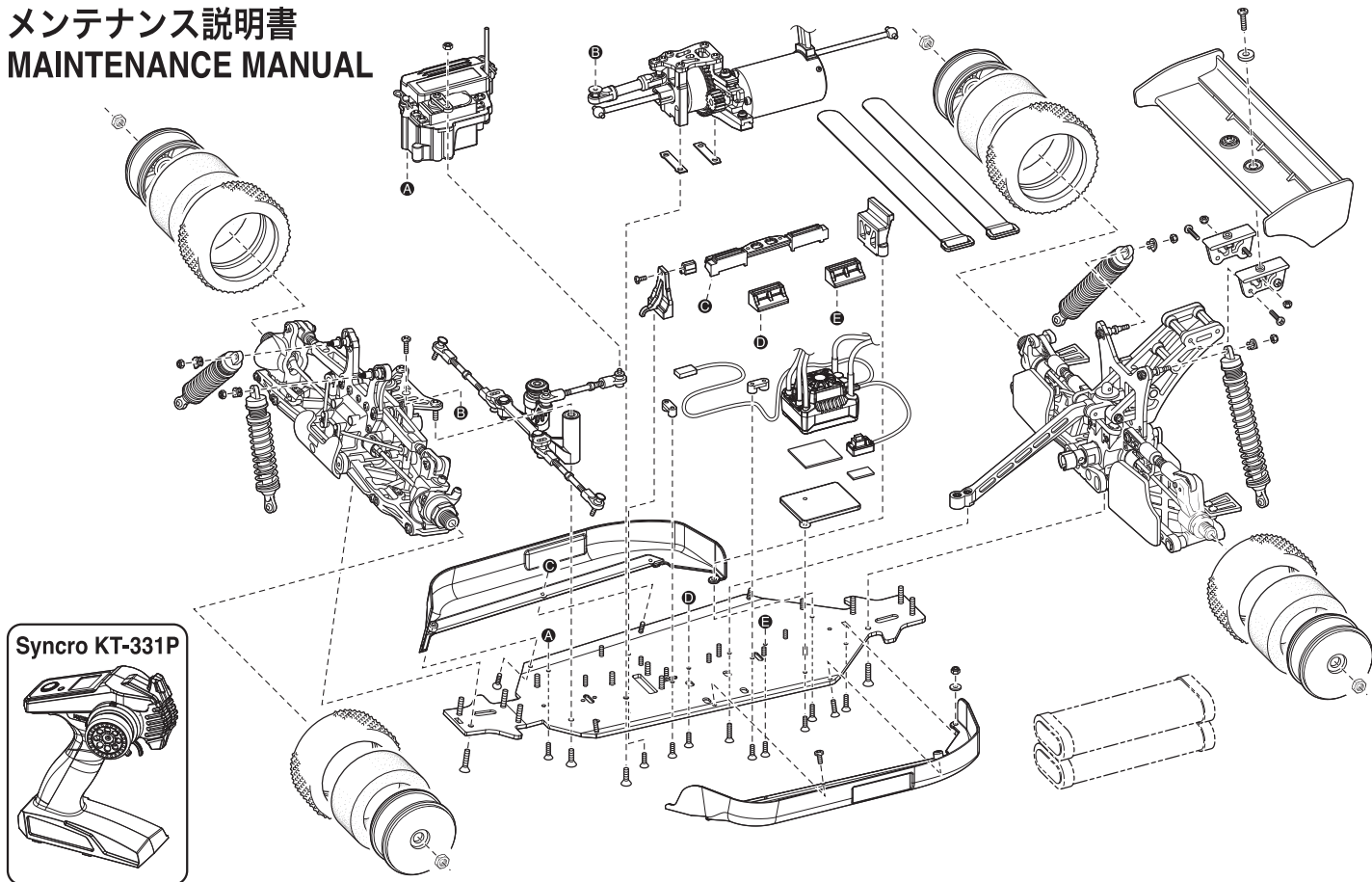
※ご使用前にこの説明書を良くお読みになり十分に理解してください。  
 Before beginning assembly, please read these instructions thoroughly.  
 Bitte lesen Sie die Anweisungen vor Gebrauch genau durch!  
 Veuillez attentivement lire les instructions avant l'emploi!  
 Lea cuidadosamente este manual de instrucciones antes de comenzar el montaje

# Inferno MP9e Evo



インファノ MP9e Evo. V2

## メンテナンス説明書 MAINTENANCE MANUAL



## INFERNO MP9e Evo. V2 readysset (with Syncro KT-331P) 1:8 Scale Radio Controlled Brushless Powered 4WD Racing Buggy

- 本紙は組立て順に説明してあります。メンテナンスやパーツの交換の際に参考にしてください。メンテナンスや組立ての不慣れな方は、お買い求めの販売店もしくは当社ユーザー相談室までお問い合わせください。
- This instruction manual follows the model's order of assembly. Please keep and refer to this manual for maintenance or when replacing parts. Users unfamiliar with maintaining and assembling this model should contact their Kyosho distributor or hobby shop.
- Diese Bauanleitung beschreibt die Montage des Modells. Bewahren Sie diese Dokumentation unbedingt fuer Ersatzteilbestellungen oder Reparaturen am Modell auf. Falls Sie Fragen haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhaendler oder direkt an KYOSHO Deutschland.
- Cette notice décrit les différentes phases de montage et de maintenance du modèle. Pour les utilisateurs peu familier avec le modélisme, en cas de doute ou de problème, contacter votre revendeur afin d'obtenir les conseils d'un spécialiste.
- Este manual de instrucciones explica los pasos de montaje del modelo. Por favor conserve este manual siempre a mano para realizar un correcto mantenimiento y consultar la lista de piezas a la hora de cambiar algún repuesto.
- メンテナンスやパーツ交換する際は、ビスや部品を無くさないように気を付けてください。
- Take care not to lose parts or screws etc. when performing maintenance or replacing parts.
- Achten Sie darauf, dass Sie keine Teile oder Schrauben waehrend der Montage am Modell verlieren.
- Faire attention de ne pas perdre de vis ou autres petites pièces du châssis ... En cas de perte, les remplacer immédiatement.
- Tenga precaución de no perder ninguna pieza a la hora de realizar el mantenimiento o de cambiar algún repuesto.



他にそろえる物 / ITEMS REQUIRED FOR OPERATION  
 DAS NOTWENDIGE ZUBEHÖR / MATÉRIEL NÉCESSAIRE / PARA SU FUNCIONAMIENTO

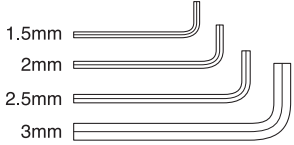
組立てに必要な工具

Tools required  
 Die notwendigen Werkzeuge  
 Les outils utilisés  
 Herramientas necesarias

キットに入っている工具

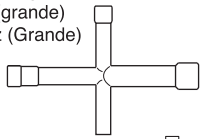
TOOLS INCLUDED / GELIEFERTE WERKZEUGE  
 OUTILS FOURNIS / HERRAMIENTAS INCLUIDAS

■六角レンチ (1.5mm, 2mm, 2.5mm, 3mm)  
 Hex wrenches (1.5mm, 2mm, 2.5mm, 3mm)  
 Sechskantschlüssel (1.5mm, 2mm, 2.5mm, 3mm)  
 Clé allen (1.5mm, 2mm, 2.5mm, 3mm)  
 Llaves Allen (1.5mm, 2mm, 2.5mm, 3mm)



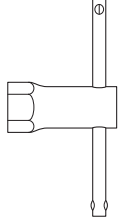
■十字レンチ (大)

Cross Wrench (big)  
 Kreuzschlüssel (groß)  
 Clé en croix (grande)  
 Llave de cruz (Grande)



■ホイールレンチ

Wheel Wrench  
 Felgenschlüssel  
 Clé démonte pneus  
 Llave de ruedas



一般的な工具

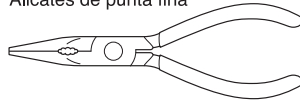
TOOLS / Werkzeug  
 OUTILS / HERRAMIENTAS

■ドライバー (大、中、小)  
 Phillips screwdrivers (sizes: L, M, S)  
 Kreuzschlitzschraubendreher  
 Tournevis cruciforme  
 Destornilladores Phillips



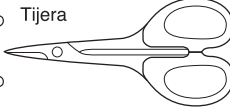
■ラジオペンチ

Needle Nose Pliers  
 Flachzange  
 Pincettes plates  
 Alicates de punta fina



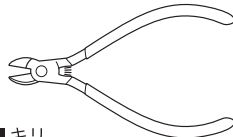
■ハサミ

Scissors  
 Schere  
 Ciseaux  
 Tijera



■ニッパー

Wire Cutters  
 Seitenschneider  
 Pince coupante  
 Alicates cortacables



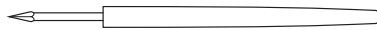
■カッターナイフ

Sharp Hobby Knife  
 Scharfes Bastelmesser  
 Cutter  
 Cuchilla de Hobby



■キリ

Awl  
 Spitzahle  
 Poinçon  
 Punzón



注意

使用する工具の取扱いには、十分注意してください。  
 CAUTION: Handle tools carefully!  
 WICHTIG: Gehen Sie vorsichtig mit Werkzeugen um!  
 IMPORTANT: Maniez les outils avec prudence!  
 AVISO: Maneje las herramientas cuidadosamente!

アクセサリ

ACCESSORIES / Zubehör  
 ACCESSOIRES / ACCESORIOS

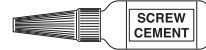
■瞬間接着剤

Instant Glue / Sekundenkleber  
 Colle cyanoacrylate / Pegamento instantáneo



■ネジロック剤

Screw Cement  
 Schraubensicherung  
 Frein filet  
 Fijatornillos

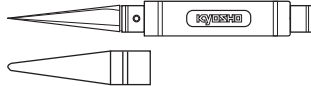


No.96178B

ロックタイト (中強度/10cc)  
 Loctite (Medium Strength / 10cc)  
 Loctite (mittelstark / 10ml)  
 Loctite (Moyenne / 10cc)  
 Loctite (Medio / 10cc)

No.36219 / 36219P

SP ナイフエッジリーマー  
 SP KNIFE EDGE REAMER  
 REIBAHLE  
 ALESOIR SPECIAL  
 HERRAMIENTA TALADRO CARROCERIA



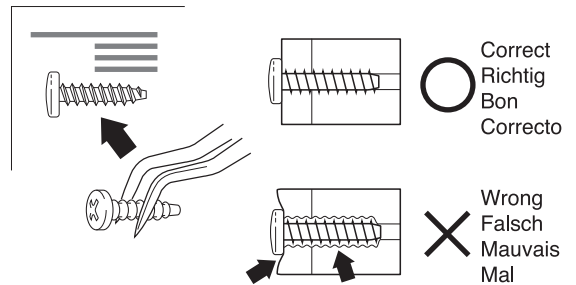
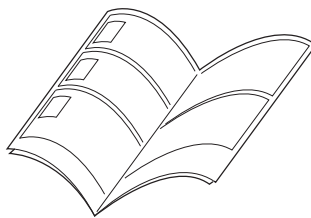
下加工が不要で、直接1~15mmの穴あけができる工具です。  
 No need to pre-drill! Drills neat 1~15mm holes directly!  
 Unerlässlich, nützlich! Diese Ahle bohrt Ihnen 1~15mm  
 Löcher, einfach und sauber!  
 Un must! Permet de faire des trous de 1~15mm sans  
 effort! Idéal pour les carrosseries.  
 Perfora agujeros desde 1 a 15mm.

組立て前の注意 (1) / BEFORE YOU BEGIN(1)

BEVOR SIE BEGINNEN(1) / AVANT DE COMMENCER(1) / ANTES DE EMPEZAR(1)

1 組立ての前に下記のことに注意してください。

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



Before assembling, please read the following carefully:

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

Lesen Sie folgendes vor dem Zusammenbau aufmerksam durch:

- Lesen Sie zuerst die Bauanleitung ganz durch und verstehen Sie den Aufbau Ihres Modelles.
- Überprüfen Sie den Verpackungsinhalt. Sollten Teile fehlen, wenden Sie sich direkt an Ihren Fachhändler oder an den Kyosho-Vertreiber in Ihrem Land.
- Verwechseln Sie Schrauben sowie kleine Bauteile nicht! Vergleichen Sie sie vor dem Einbau mit den Darstellungen in Originalgröße in den Baustufen.
- Beachten Sie beim Festziehen einer Treibschraube folgendes: Schrauben Sie solange, bis das anzubringende Teil sicher und fest sitzt. Achten Sie jedoch darauf, daß Sie den Gewindengang im Material nicht überdrehen!

Avant l'assemblage, veuillez lire les points suivants attentivement:

- Lisez d'abord complètement cette notice; ainsi vous aurez un aperçu du déroulement et pourrez mieux vous orienter.
- Vérifiez ensuite le contenu du kit. Si jamais il y a des pièces manquantes, adressez-vous directement à votre magasin spécialisé ou au distributeur Kyosho dans votre pays.
- Ne confondez pas les vis et les petites pièces! Vérifiez-les à l'aide des illustrations dans chaque page de montage, puis assemblez les.
- Lorsque vous serrez une vis autotaraudeuse: Serrez jusqu'à ce que la pièce à monter soit bien installée. Pourtant, veillez à ne pas trop la serrer puisque vous risquez d'abîmer le filet dans la pièce.

Antes de comenzar el montaje, lea atentamente lo siguiente:

- Lea, en primer lugar, este manual para obtener una idea general.
- Compruebe la conformidad de todas las piezas. Si faltara alguna pieza, contacte con la tienda donde lo adquirió. No se admitirán reclamaciones en modelos en proceso de montaje.
- Antes de colocar las piezas y tornillos, asegúrese mirando la tabla en cada paso.
- A la hora de apretar Tornillos Autorroscantes(TP): Apriételes firmemente en la pieza donde corresponda. No intente apretarlos demasiado, ya que podrían deformar la pieza.

# 組立て前の注意 (2) / BEFORE YOU BEGIN(2) BEVOR SIE BEGINNEN(2) / AVANT DE COMMENCER(2) / ANTES DE EMPEZAR(2)

**2** キットには、形や長さが違うビスや小物部品が多く入っています。説明書には原寸図がありますので確認してから組立ててください。

This kit contains screws and hardware in different metric sizes and shapes. Before using them, check the screws on the true-to-scale diagrams on the left side in each assembly step.  
Dieses Kit enthält Schrauben und Teile in unterschiedlichen metrischen Größen und Formen. Vor der Montage sollten diese während jedes Bauschritts mit den maßstabsgetreuen Schaubildern auf der linken Seite verglichen werden.  
Ce kit contient des vis et des pièces de différentes tailles et formes. Avant de les utiliser, vérifiez les vis sur les dessins à échelle réelle à gauche de chaque étape de montage.  
Este juego contiene tornillos y hardware en diferente tamaño metrico y formas. Antes de utilizarlos, verifique los tornillos en el verdadero escala real esquemas en el lado izquierdo de cada paso del montaje.

### ●ビスの種類 / SCREWS

Schrauben / VIS / TORNILLOS

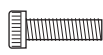
ビス

Screw  
LK Schraube  
Vis  
Tornillo



キャップビス

Cap Screw  
Inbusschraube  
Vis  
Tornillo allen



サラビス

Flat Head (F/H) Screw  
SK Schraube  
Vis F/H  
Tornillo F/H



TPビス

Self-tapping (TP) Screw  
LK Treibschr  
Vis TP  
Tornillo TP



TPサラビス

TP F/H Screw  
SK Treibschraube  
Vis TP F/H  
Tornillo TP F/H



セットビス

Set Screw  
Gewindestift  
Vis BTR  
Prisionero

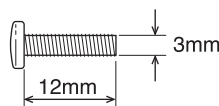


### ●小物部品のサイズ例 / OTHER HARDWARE

Andere Teile / AUTRES / OTROS ACCESORIOS

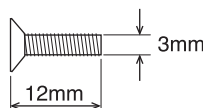
3x12mm ビス

Screw  
LK Schraube  
Vis 3x12mm  
Tornillo 3x12mm



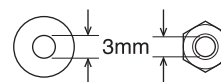
3x12mm サラビス

F/H Screw  
SK Schraube  
Vis F/H 3x12mm  
Tornillo 3x12mm F/H



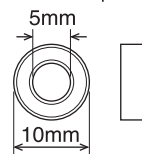
3mm ワッシャー・ナット

Washer · Nut  
Scheibe · Mutter  
Rondelle · Ecrou  
Arandela · Tuerca



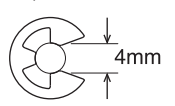
5x10mm メタル・ベアリング

Metal Bushing · Ball Bearing  
Lager · Kugellager  
Bague Métal · Roulements à billes  
Casquillo Metálico · Rodamiento



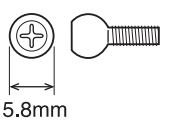
E4 Eリング

E-ring  
E-Ring E4  
Clips 4mm  
Clip E4



5.8mm ピロボール

Pillow Ball  
Kugelschraube  
Rotule 5.8mm  
Rótula 5.8mm



### 3 説明書の見かた

How to read the instruction manual:

So funktioniert die Bauanleitung:

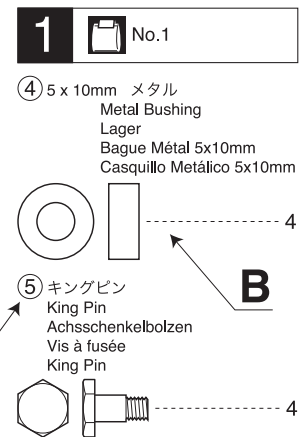
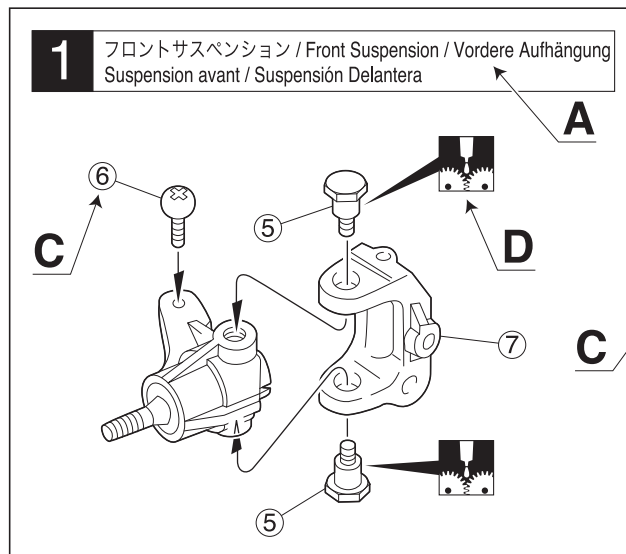
Comment lire les instruction:

Cómo leer el manual de instrucciones:

### ( 説明例 Example ) ( Exemple Beispiel Ejemplo )

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

- A:** Gives the name of the part being made and the serial number of steps for assembling.
- B:** Details the key-number of parts, actual-size drawings and quantity of parts to use.
- C:** All parts, except screws, are identified by key Numbers. When purchasing spare parts, identify the key number of the part required and cross reference this to the Spare Parts page, which shows the purchasable spare parts and the key numbers contained within.
- D:** Many symbols are used in the explanation. Please note to the symbols during assembly.



- A:** Die Nummer der Baustufe sowie das zu bauende Teil werden angegeben.
- B:** Teilenummer, Teilename, Darstellung in Originalgröße und Anzahl.
- C:** Die Teilenummer stellt den Bezug zu unserer Bestellnummer her. Am Ende der Bauanleitung finden Sie eine Ersatzteilliste, die zu der Teilenummer die entsprechende Bestellnummer liefert.
- D:** Vielen Symbole werden in der Darstellung verwendet. Achten Sie auf diese beim Zusammenbau.

- A:** Numéro de la plage de montage et le nom de la pièce à assembler.
- B:** Numéro de référence de la pièce, nom, illustration en grandeur réelle et quantité utilisée.
- C:** Toutes les pièces, exceptées les vis, sont identifiées par un numéro de référence. Pour l'achat de pièces de rechange, trouvez ce numéro dans la liste pour pièces de rechange à la fin de cette notice. Toute à la gauche de cette même liste, vous trouverez ainsi le numéro de commande correspondant.
- D:** Beaucoup de symboles sont utilisés tout au long de la notice. Merci de tenir compte de ces symboles durant l'assemblage.

- A:** Indica el número del Paso y la Parte a ser montada.
- B:** Número, Nombre de la Pieza, Dibujo a escala real, Cantidad utilizada.
- C:** Todas las piezas, excepto los tornillos vienen identificadas por un número. Para comprarlas por separado, mire el número en la lista de piezas y apunte la referencia de la columna izquierda.
- D:** Muchos simbolos se utilizan en la explicacion. Ten en cuenta los simbolos durante el montaje.

**組立て前の注意 (3) / BEFORE YOU BEGIN(3)  
BEVOR SIE BEGINNEN(3) / AVANT DE COMMENCER(3) / ANTES DE EMPEZAR(3)**

**4**

説明書に使われているマーク

Symbols used throughout the instruction manual, comprise:

Erklärung zu den Symbolen in dieser Anleitung

Liste des symboles à respecter lors du montage:

Pictogramas utilizados en este manual de instrucciones



注意して組立てる所。  
Pay close attention here!  
Vorsicht! Wichtiger Hinweis!  
Attention! Avis important!  
Preste atención.



向きに注意。  
Note the direction.  
Einbaurichtung beachten.  
Notez le sens.  
Fijarse en el dibujo.



2セット組立てる(例)。  
Assemble as many times as specified.  
Sooft wie angegeben zusammenbauen.  
Assemblez aussi souvent qu'indiqué.  
Repita las veces señaladas.



番号の順に組立てる。  
Assemble in the specified order.  
In der angegebenen Reihenfolge zusammenbauen.  
Assemblez dans l'ordre indiqué.  
Realice el montaje en el orden indicado.



原寸図。  
True-to-scale diagram.  
Maßstabsgetreue Darstellung.  
Illustration à l'échelle.  
Dibujo a tamaño real.



可動するように組立てる。  
Ensure smooth, non-binding movement when assembling.  
Das Teil muß sich leicht bewegen lassen.  
La pièce doit pouvoir pivoter autour de la vis.  
Asegúrese que la pieza se mueve suavemente.



グリスを塗る。  
Apply grease.  
Fetten.  
Graissez.  
Aplicar grasa.



ネジロック剤を塗る。  
Apply threadlocker (screw cement).  
Verwenden Sie Schraubensicherungslack.  
Appliquer du frein filet.  
Aplique liquido fijatornillos.



仮止め。  
Temporarily tighten.  
Vorläufig festziehen.  
Vissez temporairement.  
Apretete de manera provisional.



左右同じように組立てる。  
Assemble left and right sides the same way.  
Bauen Sie eine linke und eine rechte Seite.  
Assemblez le côté gauche comme le côté droit.  
Realice el montaje de igual forma en ambos lados.



右側用。  
For Right.  
Rechts  
Drolte  
Derecha



左側用。  
For Left.  
Links  
Gauche  
Izquierda



別購入品。  
Must be purchased separately!  
Das Teil ist nicht im Bausatz enthalten!  
Doit être acheté séparément!  
Debe comprarse por separado.



をカットする。  
Cut off shaded portion.  
Schneiden Sie die schraffierten Flächen heraus.  
Coupez la partie grisée.  
Corte la zona oscurecida.



2mmの穴をあける(例)。  
Drill holes with the specified diameter.  
Bohren Sie Löcher im angegebenen Ø.  
Percez des trous dans le Ø indiqué.  
Perfore agujeros con la medida indicada.



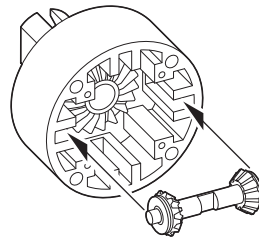
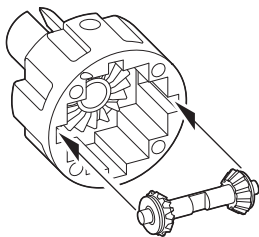
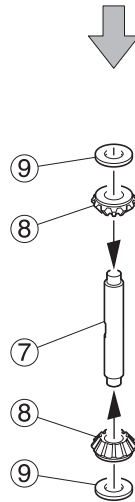
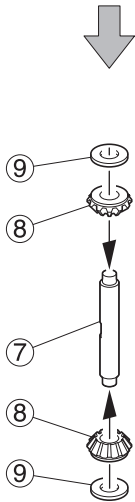
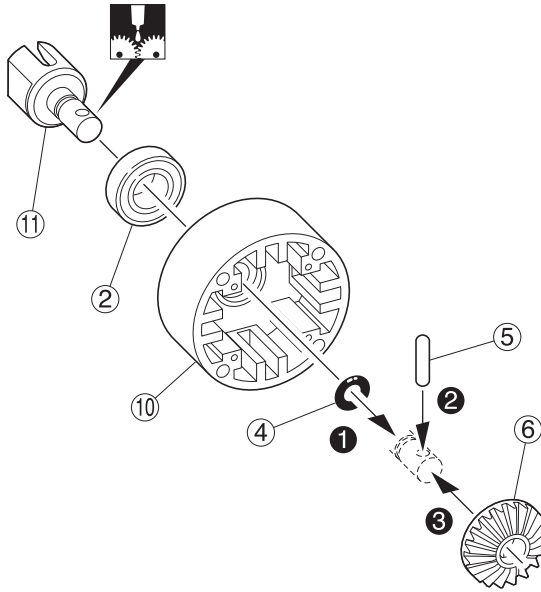
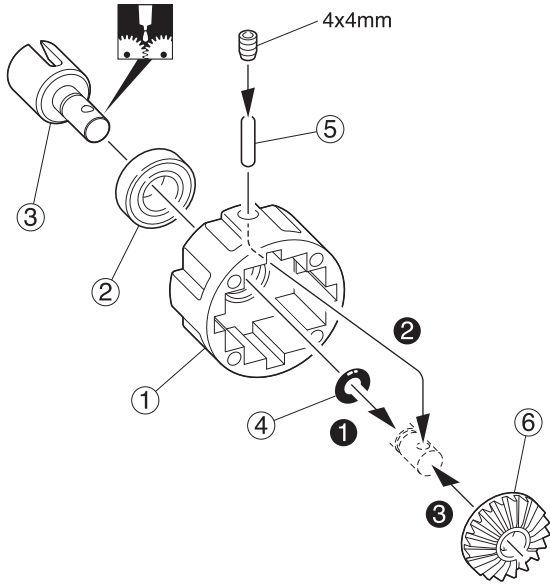
瞬間接着剤で接着する。  
Apply instant glue (CA glue, super glue).  
Verwenden Sie Sekundenkleber.  
Collez avec de la colle cyanoacrylate.  
Aplique pegamento instantáneo.

**1** デフギヤ / Differential / Gear Differential  
Différentiel / Diferencial



< フロント/リヤ用 >  
< For front and rear >  
< Vorn & Hinten >  
< Pour l'avant et l'arrière >  
< Delantero y Trasero >

< センター用 >  
< For center >  
< Mitte >  
< Pour le centre >  
< Central >



**x2** フロント/リヤ用  
For front and rear  
vorn & hinten  
Pour l'avant et l'arrière  
Delantero y Trasero

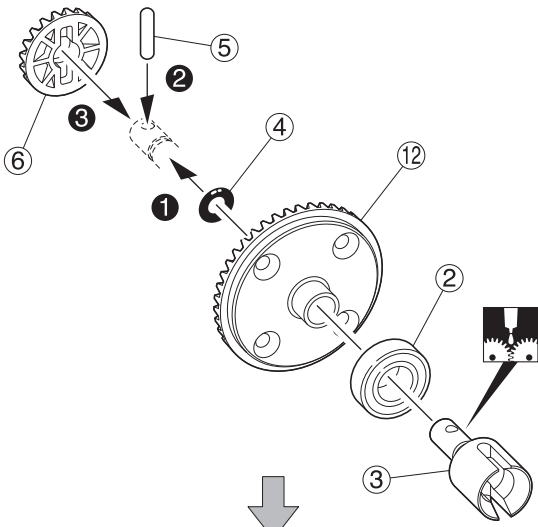
**x1** センター用  
For center  
Mitte  
Pour le centre  
Central

- 1**
- 4 x 4mm セットビス  
Set Screw  
Gewindestift  
Vis BTR 4x4mm  
Prisionero 4x4mm
  - 2
  - ④ P6 Oリング  
O-ring  
O-Ring  
Joint thorique  
Junta Tórica
  - 3
  - ⑤ 2.5 x 13mm シャフト  
Shaft  
Welle  
Axe 2.5x13mm  
Eje 2.5x13mm
  - 3
  - ② 8 x 16 x 5mm ベアリング  
Ball Bearing  
Kugellager  
Roulements à billes  
Rodamiento
  - 3
  - ⑨ 4 x 10mm シム  
Shim  
Unterlegscheibe  
Rondelle de callage  
Arandela
  - 6

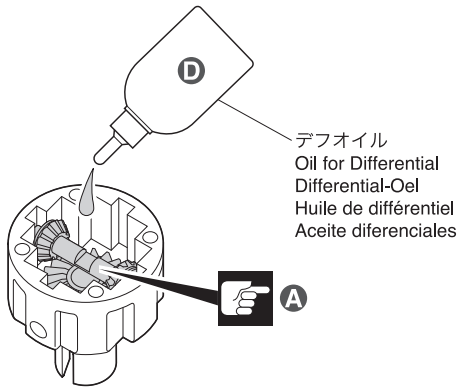
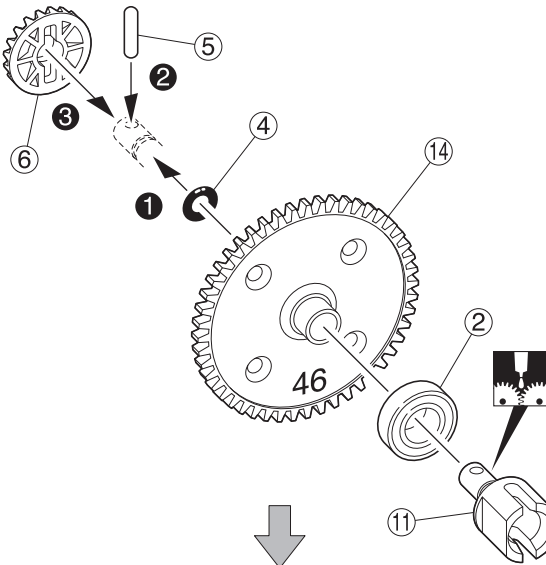
**2** デフギヤ / Differential / Gear Differential  
Différentiel / Diferencial



< フロント/リヤ用 >  
< For front and rear >  
< Vorn & Hinten >  
< Pour l'avant et l'arrière >  
< Delantero y Trasero >

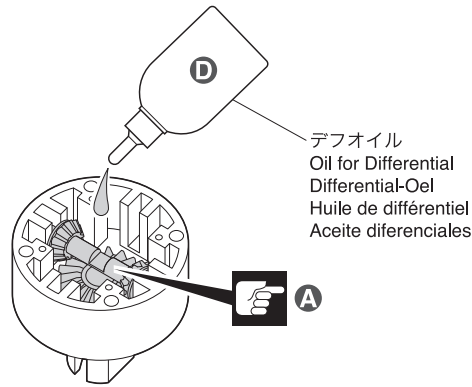


< センター用 >  
< For center >  
< Mitte >  
< Pour le centre >  
< Central >



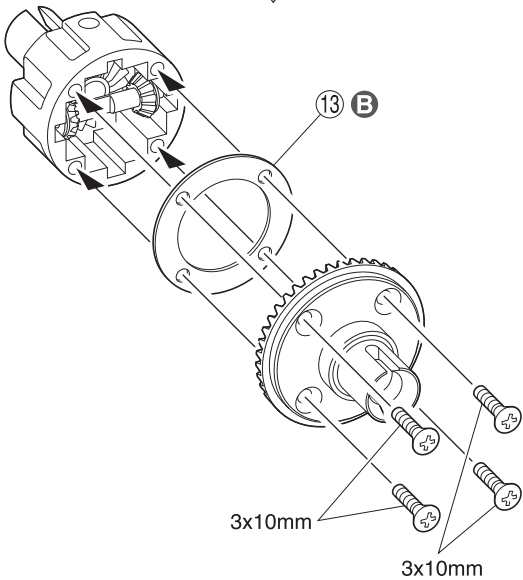
デフオイル  
Oil for Differential  
Differential-Oel  
Huile de différentiel  
Aceite diferenciales

**A**



デフオイル  
Oil for Differential  
Differential-Oel  
Huile de différentiel  
Aceite diferenciales

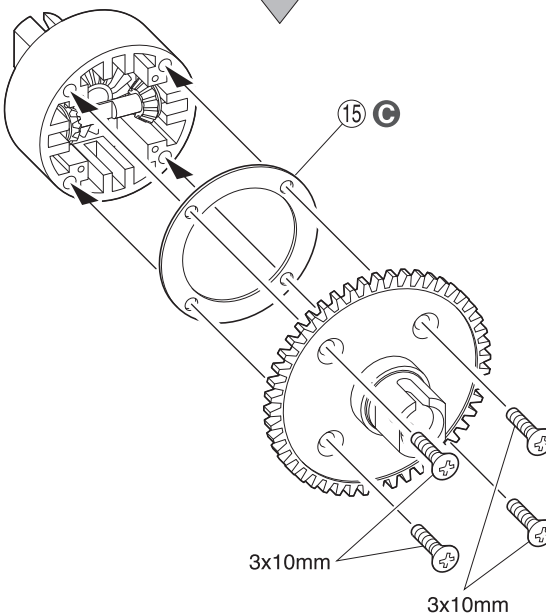
**A**



3x10mm

3x10mm

**x2** フロント/リヤ用  
For front and rear  
vorn & hinten  
Pour l'avant et l'arrière  
Delantero y Trasero



3x10mm

3x10mm

**x1** センター用  
For center  
Mitte  
Pour le centre  
Central

**2**

3 x 10mm サラビス  
F/H Screw  
SK Schraube  
Vis F/H 3x10mm  
Tornillo 3x10mm F/H



12

**4** P6 Oリング  
O-ring  
O-Ring  
Joint thorique  
Junta Tórica



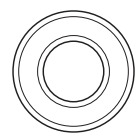
3

**5** 2.5 x 13mm シャフト  
Shaft  
Welle  
Axe 2.5x13mm  
Eje 2.5x13mm



3

**2** 8 x 16 x 5mm ベアリング  
Ball Bearing  
Kugellager  
Roulements à billes  
Rodamiento



3

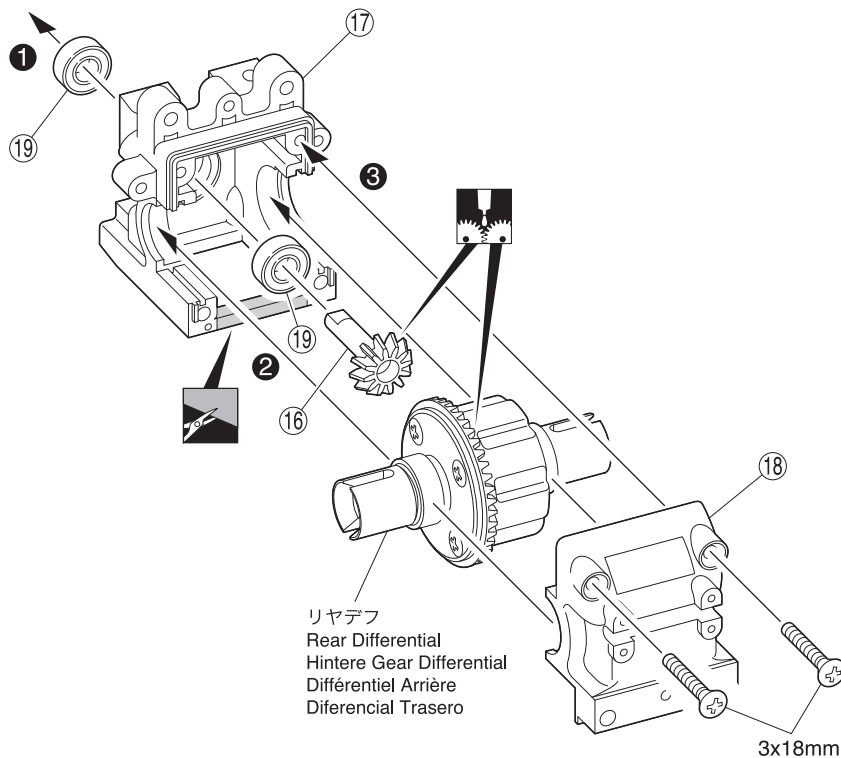
**A** オイルは8分目まで入れる。  
Fill up to 80%.  
Zu 80% befüllen.  
Remplir à 80%  
Rellene hasta el 80%

**B** 小  
Small  
Klein  
Petit  
Pequeña

**C** 大  
Big  
Groß  
Grande  
Grande

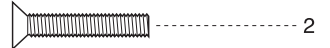
**D** シリコンオイル (#5000)  
Silicone Oil (#5000)  
Siliikonöl (#5000)  
Huile de silicone (#5000)  
Aceite silicona (#5000)

**3** リヤギヤボックス / Rear Gearbox / Hintere Getriebegehäuse  
Carter de différentiel arrière / Caja de transmisión Trasera



**3**

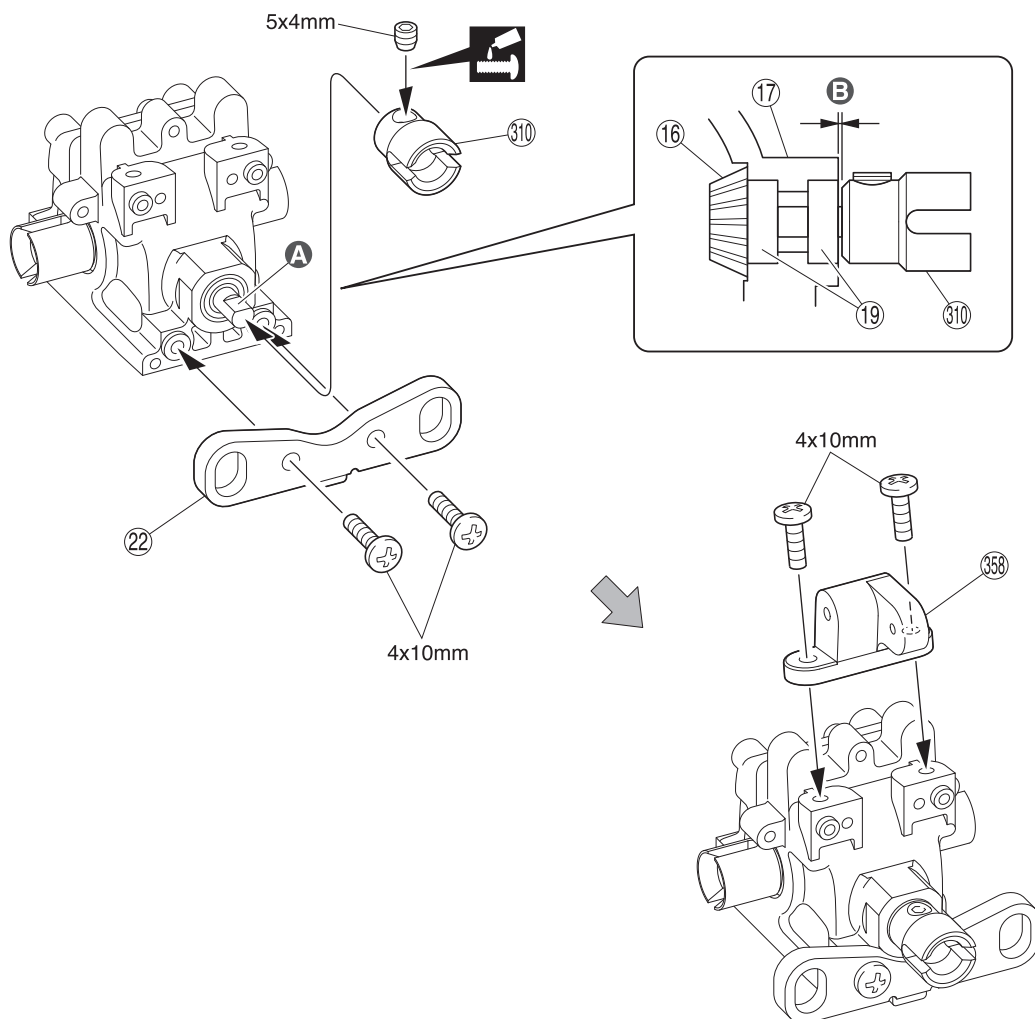
3 x 18mm サラビス  
F/H Screw  
SK Schraube  
Vis F/H 3x18mm  
Tornillo 3x18mm F/H



19 5 x 11 x 4mm ベアリング  
Ball Bearing  
Kugellager  
Roulements à billes  
Rodamiento

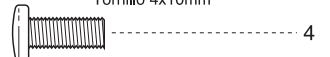


**4** リヤギヤボックス / Rear Gearbox / Hintere Getriebegehäuse  
Carter de différentiel arrière / Caja de transmisión Trasera

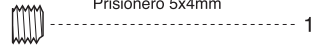


**4**

4 x 10mm ビス  
Screw  
LK Schraube  
Vis 4x10mm  
Tornillo 4x10mm



5 x 4mm セットビス  
Set Screw  
Gewindestift  
Vis BTR 5x4mm  
Prisionero 5x4mm



**A** 平らな面にセットビスを固定する。  
Firmly tighten the set screw onto the flat surface.

Ziehen Sie die Gewindestifte auf die ab-geflachten Flächen fest.  
Vissez les vis type BTR sur les méplats.

Apriete los prisioneros firmemente en las partes planas del eje.

**B** 取扱説明書の紙2枚分の隙間を空けて5x4mmセットビスを固定する。

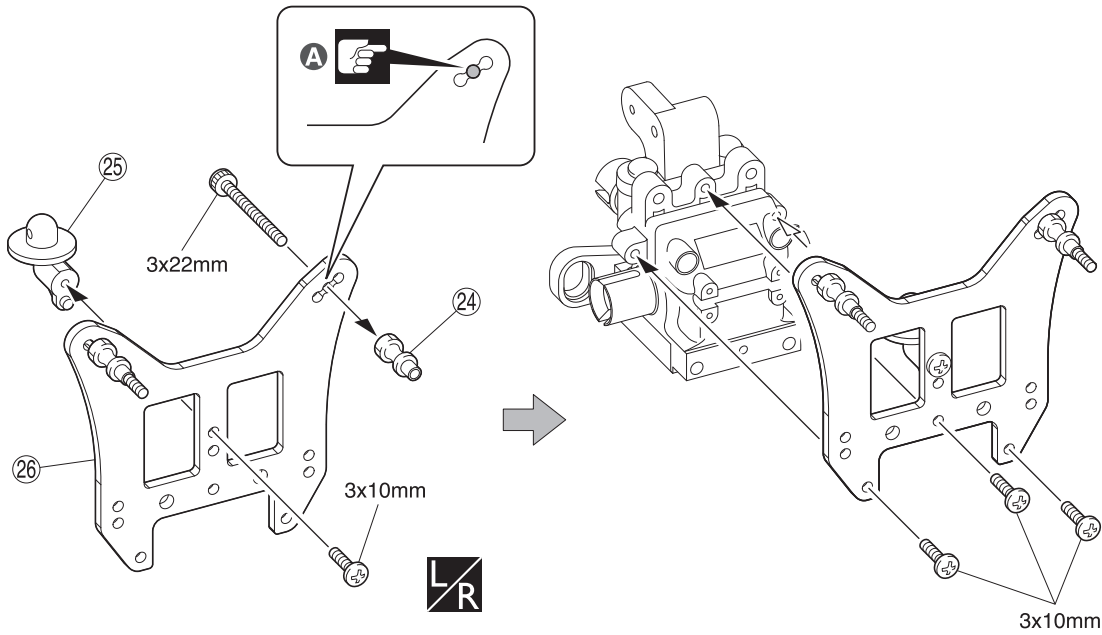
Tighten with a 5x4 set screw leaving the gap for 2 sheets of instruction manual.

Ziehen Sie den 5x4mm Gewindestift fest an. Lassen Sie einen Abstand von 2 Blattstärken der Bauanleitung.

Visser avec la vis de 5x4 en laissant un espace équivalent à 2 feuilles de la notice.

Apriete con un tornillo de 5x4 dejando un espacio equivalente a dos hojas del manual de instrucciones.

**5** リヤダンパステー / Rear Shock Stay / Hintere Dämpferbrücke  
Support amortisseurs arrière / Soporte amortiguadores trasero

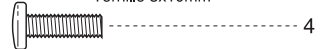


**5**

3 x 22mm キャップビス  
Cap Screw  
Inbusschraube  
Vis  
Tornillo allen

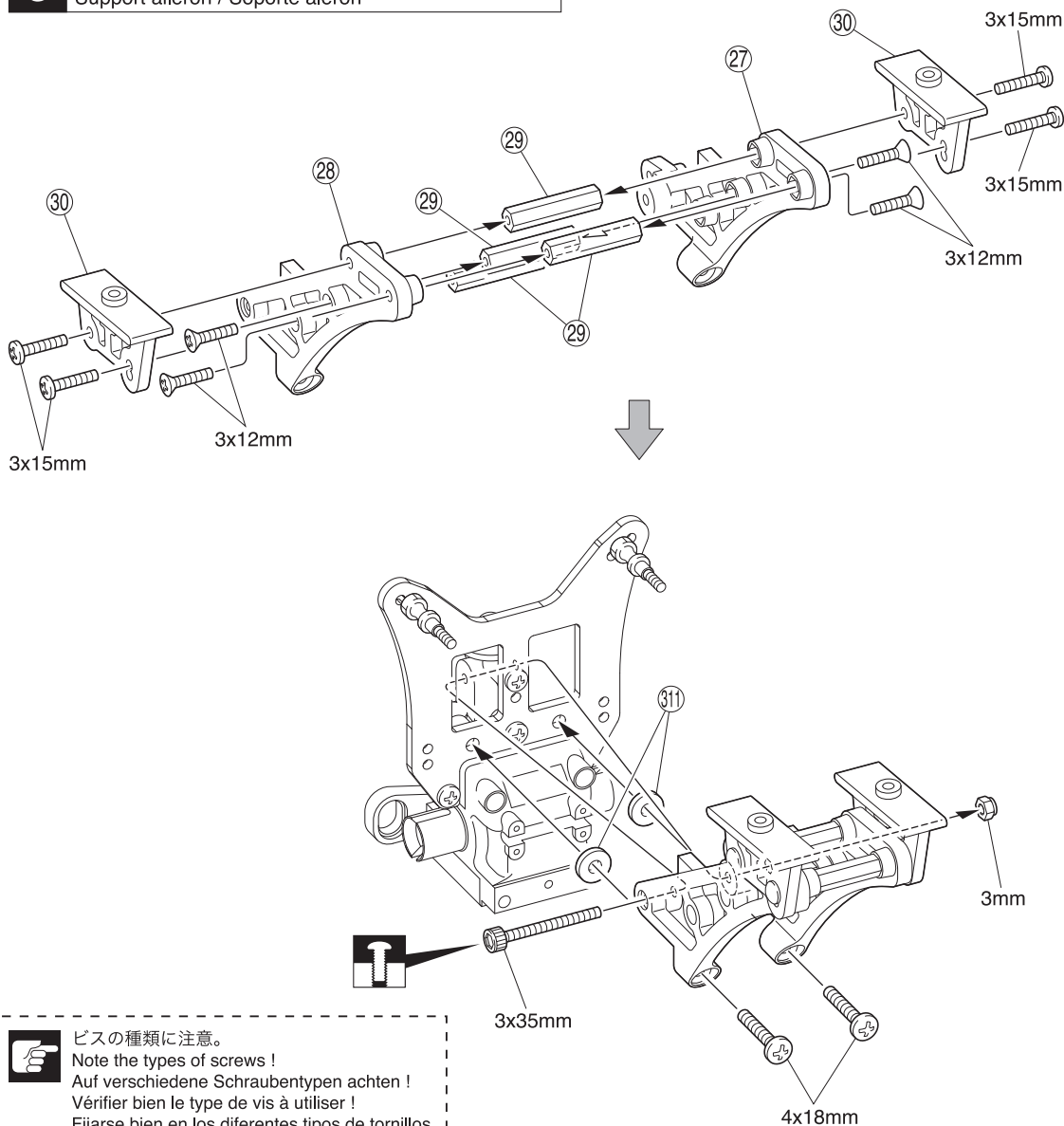


3 x 10mm ビス  
Screw  
LK Schraube  
Vis 3x10mm  
Tornillo 3x10mm



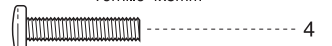
**A** 取付穴  
Holes for mounting.  
Dieses Loch verwenden.  
Trous pour le montage.  
Agujeros a utilizar.

**6** ウイングステー / Wing Stay / Heckspoiler-Halterung  
Support aileron / Soporte alerón



**6**

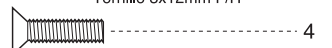
3 x 15mm ビス  
Screw  
LK Schraube  
Vis 4x8mm  
Tornillo 4x8mm



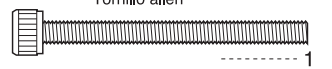
4 x 18mm ビス  
Screw  
LK Schraube  
Vis 4x18mm  
Tornillo 4x18mm



3 x 12mm サラビス  
F/H Screw  
SK Schraube  
Vis F/H 3x12mm  
Tornillo 3x12mm F/H



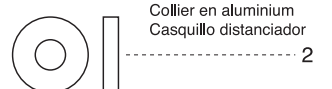
3 x 35mm キャップビス  
Cap Screw  
Inbusschraube  
Vis  
Tornillo allen



3mm ナイロンナット  
Nylon Nut  
Kunststoffmutter  
Ecrou nylon  
Tuerca Nylon



311 4 x 10 x 2mm アルミカラー  
Aluminium Collar  
Aluminium Stelling  
Collier en aluminium  
Casquillo distanciador

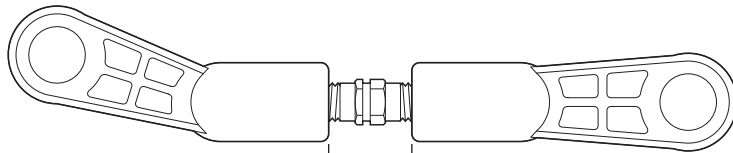
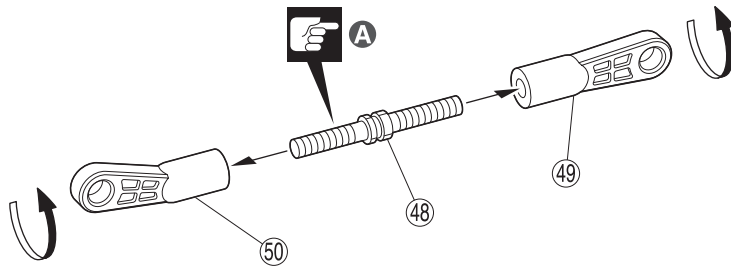


**A** ビスの種類に注意。  
Note the types of screws!  
Auf verschiedene Schraubentypen achten!  
Vérifier bien le type de vis à utiliser!  
Fijarse bien en los diferentes tipos de tornillos!



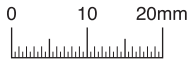


**9** リヤサスペンション / Rear Suspension / Hintere Aufhängung  
Suspension arrière / Suspensión Trasera



**1:1**

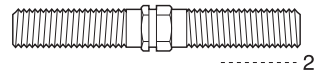
約11mm  
approx. 11mm  
ca. 11mm  
environ 11mm  
aprox. 11mm



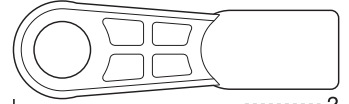
**x2**

**9**

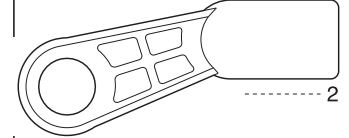
(48) リヤアッパーロッド  
Rear Upper Rod  
Oberer Querlenker, hinten  
Biellette supérieure arrière  
Trapecio Superior



(49) 4.8mm ボールエンド  
Ball End  
Kugelpfanne  
Chape  
Rótula

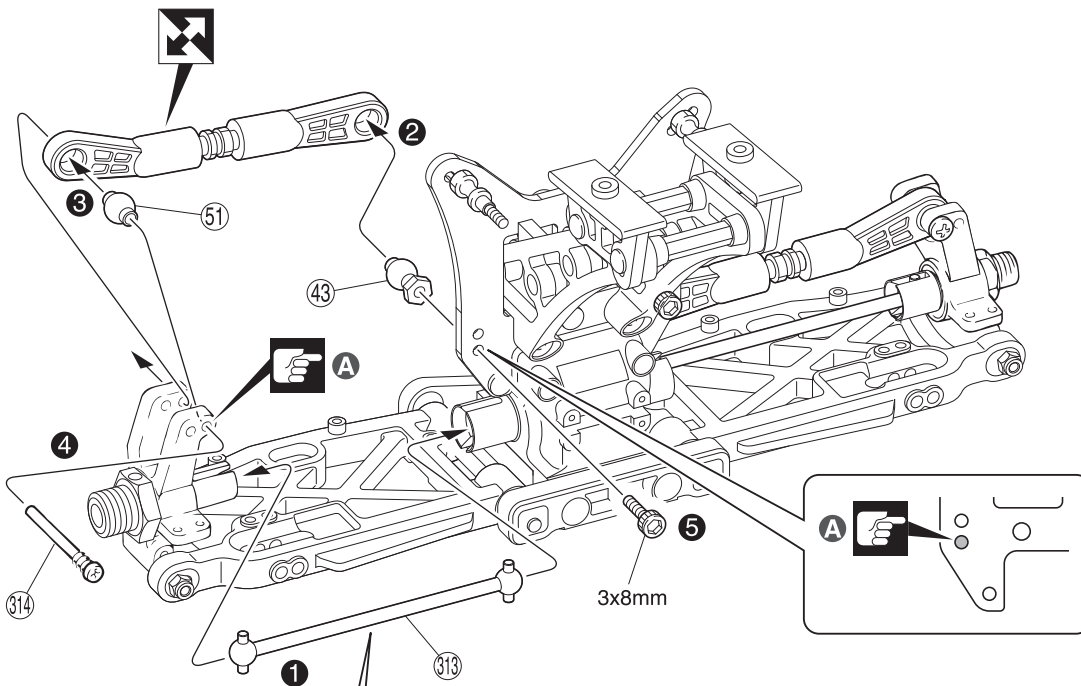


(50) 7.8mm ボールエンド  
Ball End  
Kugelpfanne  
Chape  
Rótula



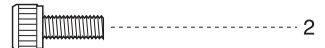
**A** こちら側は逆ネジ。  
This side is reverse thread.  
Diese Seite besitzt  
ein Linksgewinde  
Filetage inversé de ce sens  
Este lado es de rosca inversa

**10** リヤサスペンション / Rear Suspension / Hintere Aufhängung  
Suspension arrière / Suspensión Trasera



**10**

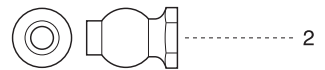
3 x 8mm キャップビス  
Cap Screw  
Inbusschraube  
Vis  
Tornillo allen



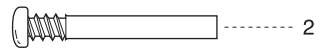
(51) 7.8mm ツバ付ボール  
Ball  
Kugel  
Rotule 7.8mm  
Rótula 7.8mm



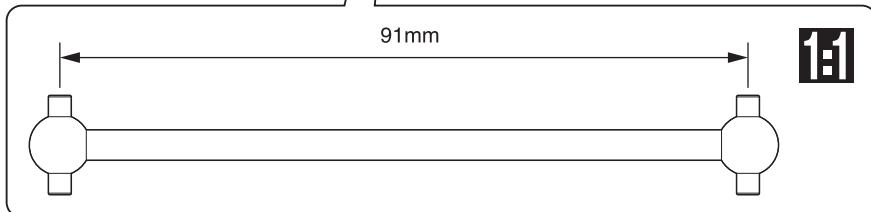
(43) 7.8mm 座付ボール  
Flange Ball  
Kugel m. Bund  
Boule épaulée  
Rótula biselada



(314) 3 x 25mm スクリューピン  
Screw Pin  
Schraubachse  
Vis  
Tornillo Pasador

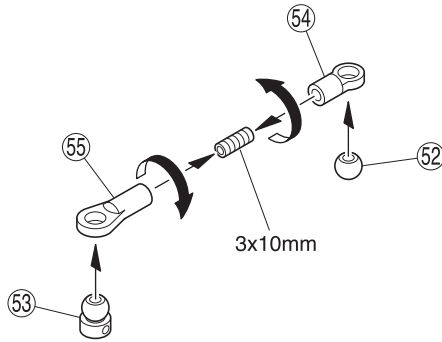


**A** 取付穴  
Holes for mounting.  
Dieses Loch verwenden.  
Trous pour le montage.  
Agujeros a utilizar.

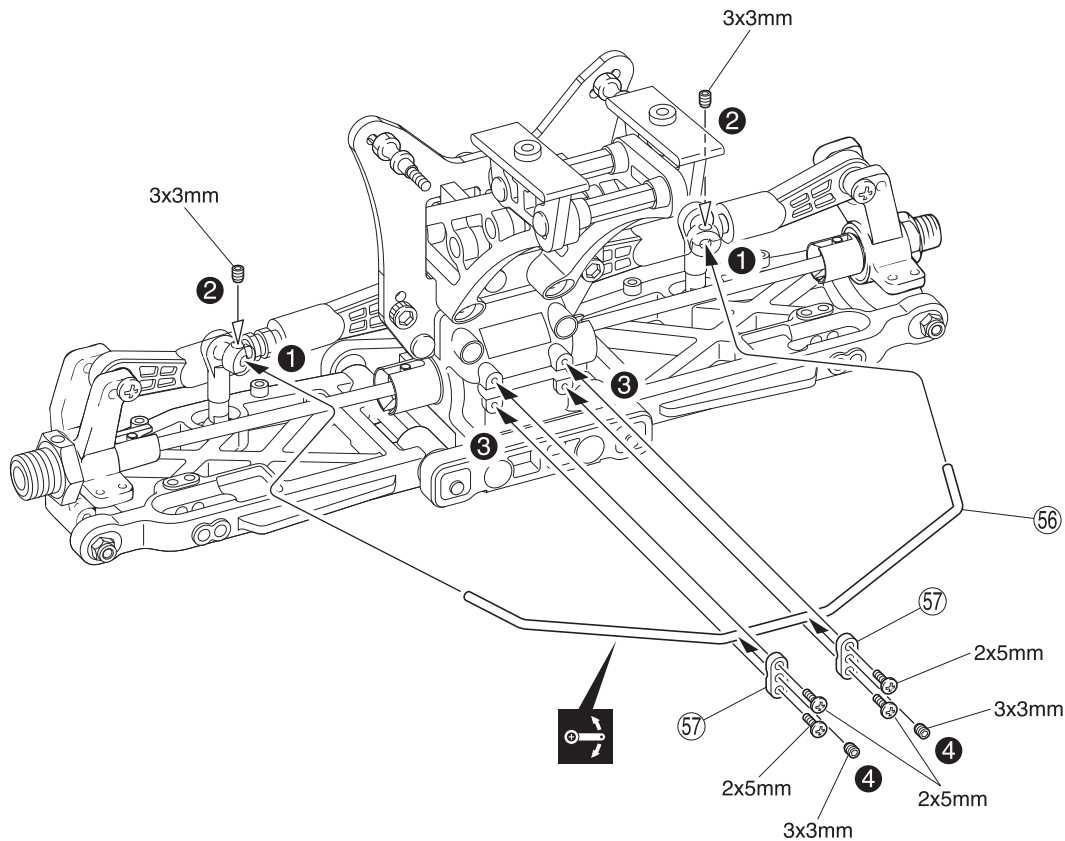
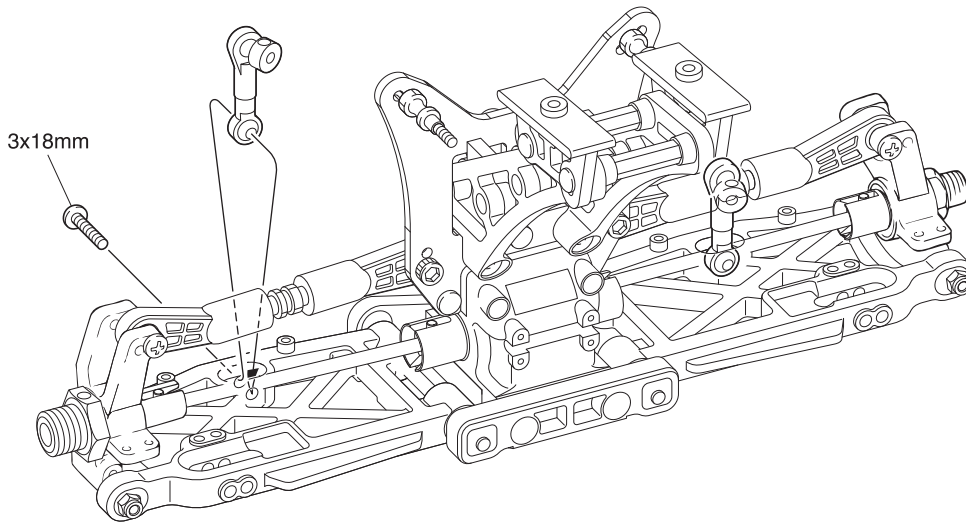


**1:1**

**L/R**

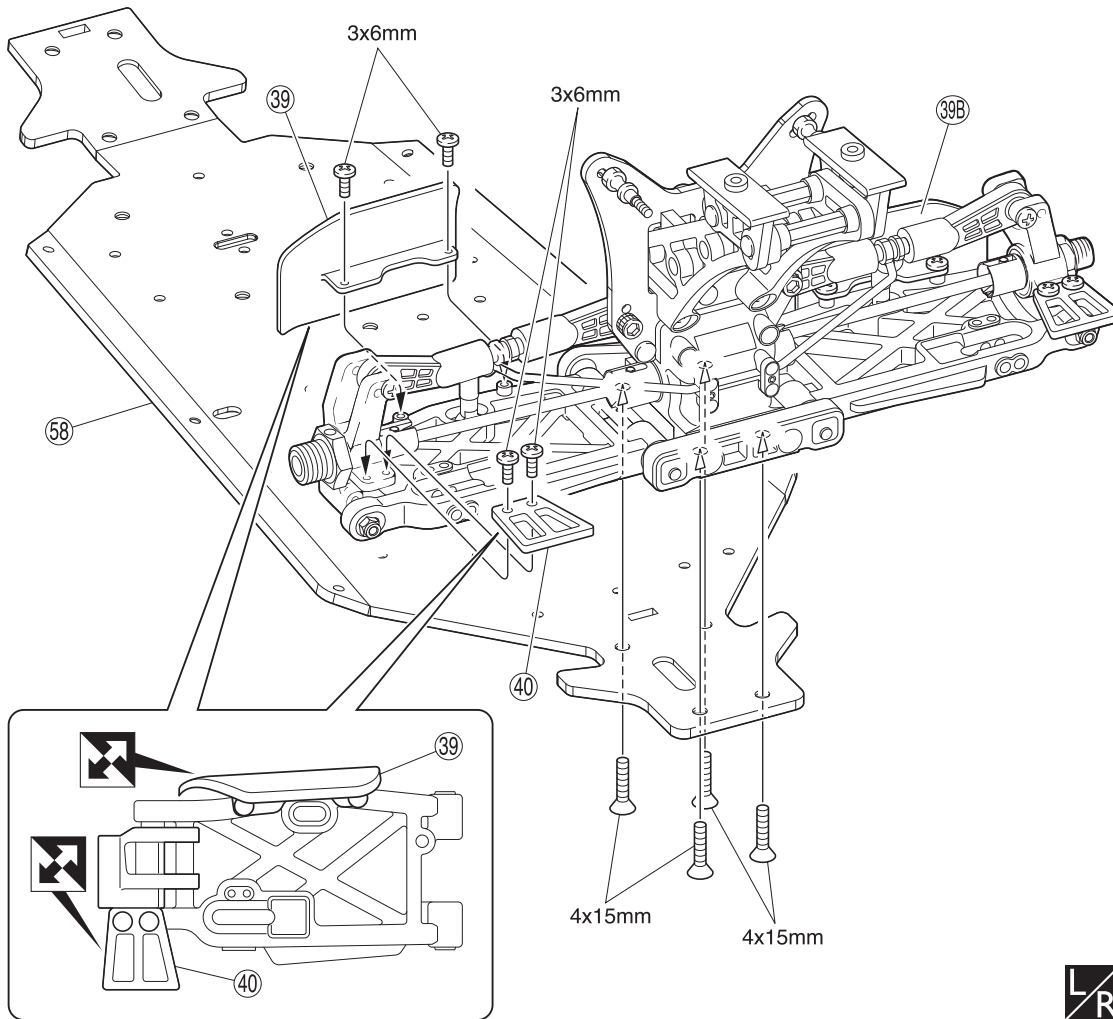


x2



- 2 x 5mm ビス  
Screw  
LK Schraube  
Vis 2x5mm  
Tornillo 2x5mm ..... 4
- 3 x 18mm ビス  
Screw  
LK Schraube  
Vis 3x18mm  
Tornillo 3x18mm ..... 2
- 55) 5.8mm ボールエンド (L)  
Ball End (L)  
Kugelpfanne (L)  
Chape (L)  
Rótula (L) ..... 2
- 54) 5.8mm ボールエンド (S)  
Ball End (S)  
Kugelpfanne (S)  
Chape (S)  
Rótula (S) ..... 2
- 3 x 3mm セットビス  
Set Screw  
Gewindestift  
Vis BTR 3x3mm  
Prisionero 3x3mm ..... 4
- 3 x 10mm セットビス  
Set Screw  
Gewindestift  
Vis BTR 3x10mm  
Prisionero 3x10mm ..... 2
- 52) 5.8mm ボール  
Ball  
Kugel  
Rotule  
Rótula ..... 2
- 53) スタビボール  
Stabilizer Ball  
Stabi-Kugel  
Rotule de B.A.R.  
Rótula ..... 2

**12** シャシー / Chassis  
Das Chassis / Chassis / Chasis

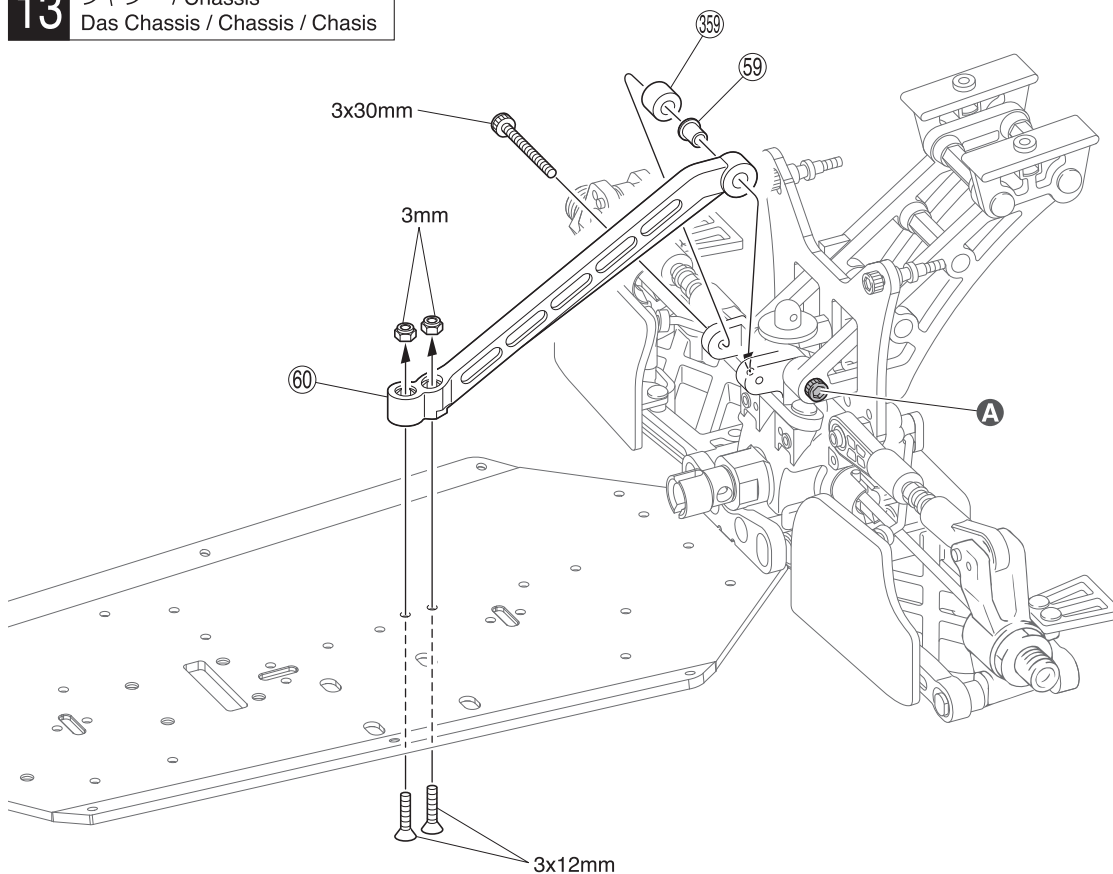


**12**

- 3 x 6mm ビス  
Screw  
LK Schraube  
Vis 3x6mm  
Tornillo 3x6mm ..... 8
- 4 x 15mm サラビス  
F/H Screw  
SK Schraube  
Vis F/H 4x15mm  
Tornillo 4x15mm F/H ..... 4



**13** シャシー / Chassis  
Das Chassis / Chassis / Chasis

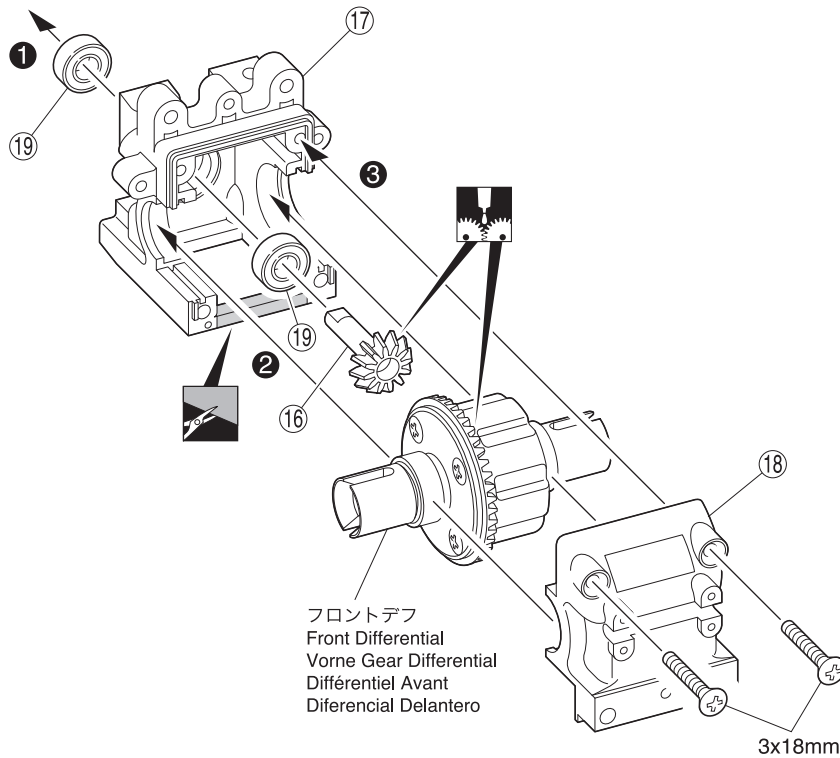


**13**

- 3 x 12mm サラビス  
F/H Screw  
SK Schraube  
Vis F/H 3x12mm  
Tornillo 3x12mm F/H ..... 2
- 3 x 30mm キャップビス  
Cap Screw  
Inbusschraube  
Vis  
Tornillo allen ..... 1
- 3mm ナイロンナット  
Nylon Nut  
Kunststoffmutter  
Ecrou nylon  
Tuerca Nylon ..... 2
- (359) 3 x 10 x 9mm ブラカラー  
Plastic Collar  
Kunststofflager  
Palier plastique  
Casquillo plástico ..... 1

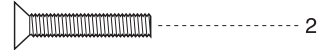
**A** 6 で仮止めしたビスを締める。  
Tighten the temporarily fastened  
the Screw No **6** .  
Ziehen Sie die voruebergehend  
befestigte Schraube Nr. **6** fest.  
Verifier le serrage de la vis No **6** .  
Apriete el tornillo n° **6** de  
fijación temporal.

**14** フロントギヤボックス / Front Gearbox / Vorderes Getriebegehäuse  
Carter de différentiel avant / Caja de transmisión Delantera

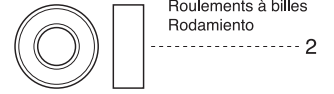


**14**

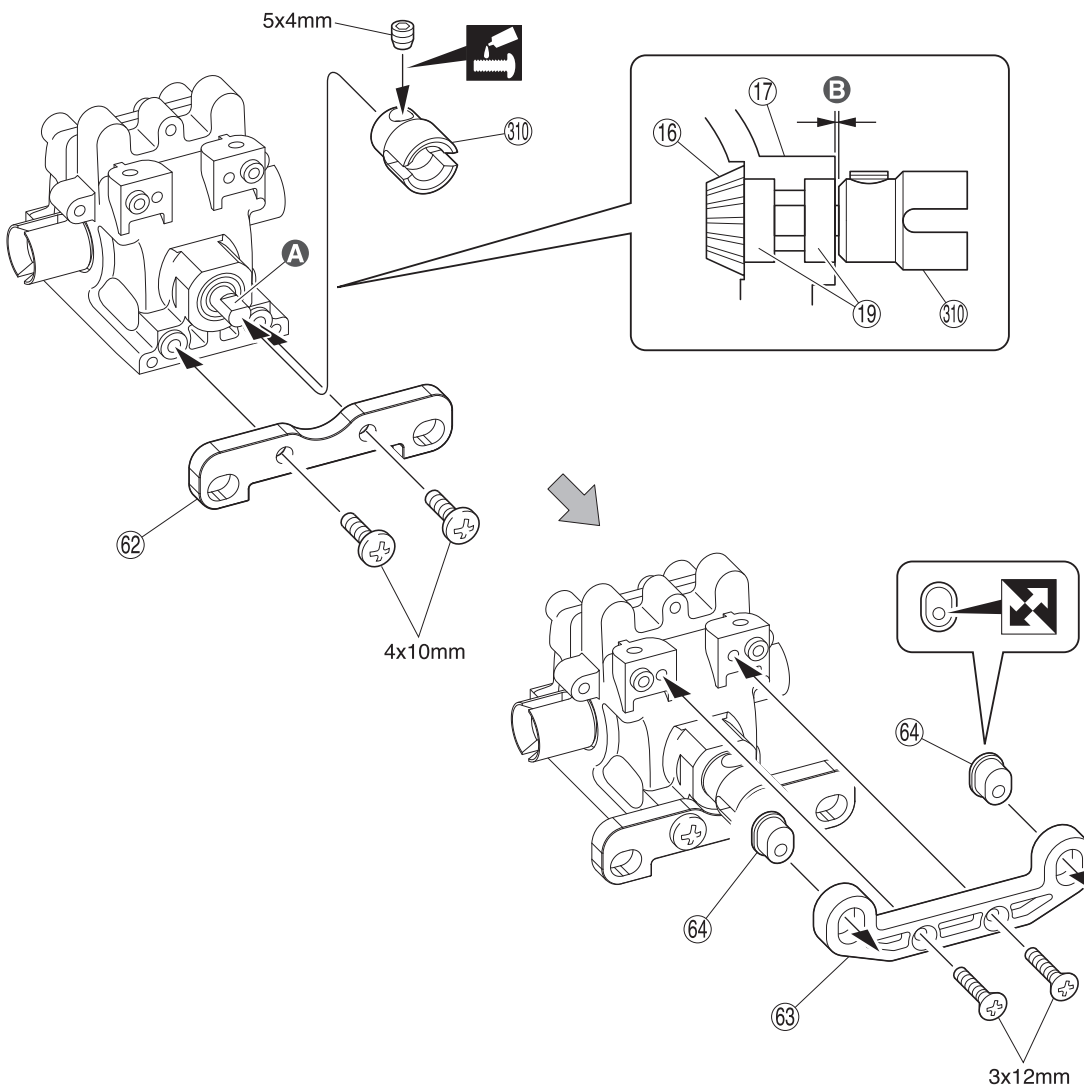
3 x 18mm サラビス  
F/H Screw  
SK Schraube  
Vis F/H 3x18mm  
Tornillo 3x18mm F/H



①9 5 x 11 x 4mm ベアリング  
Ball Bearing  
Kugellager  
Roulements à billes  
Rodamiento

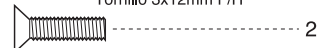


**15** フロントギヤボックス / Front Gearbox / Vorderes Getriebegehäuse  
Carter de différentiel avant / Caja de transmisión Delantera

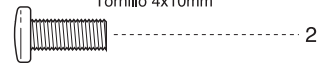


**15**

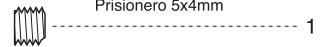
3 x 12mm サラビス  
F/H Screw  
SK Schraube  
Vis F/H 3x12mm  
Tornillo 3x12mm F/H



4 x 10mm ビス  
Screw  
LK Schraube  
Vis 4x10mm  
Tornillo 4x10mm



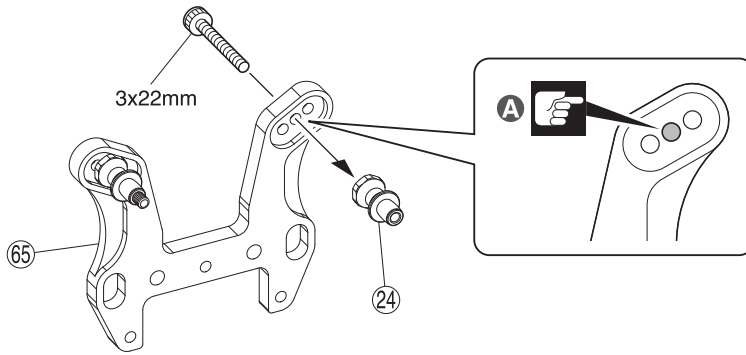
5 x 4mm セットビス  
Set Screw  
Gewindestift  
Vis BTR 5x4mm  
Prisionero 5x4mm



**A** 平らな面にセットビスを固定する。  
Firmly tighten the set screw onto the flat surface.  
Ziehen Sie die Gewindestifte auf die ab-geflachten Flächen fest.  
Vissez les vis type BTR sur les méplats.  
Apriete los prisioneros firmemente en las partes planas del eje.

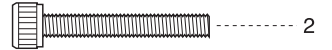
**B** 取扱説明書の紙2枚分の隙間を空けて5x4mmセットビスを固定する。  
Tighten with a 5x4 set screw leaving the gap for 2 sheets of instruction manual.  
Ziehen Sie den 5x4mm Gewindestift fest an. Lassen Sie einen Abstand von 2 Blattstärken der Bauanleitung.  
Visser avec la vis de 5x4 en laissant un espace équivalent à 2 feuilles de la notice.  
Apriete con un tornillo de 5x4 dejando un espacio equivalente a dos hojas del manual de instrucciones

**16** フロントダンパーステー / Front Shock Stay / Vordere Dämpferbrücke  
Support amortisseurs avant / Soporte amortiguadores delantero



**16**

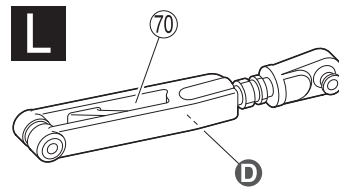
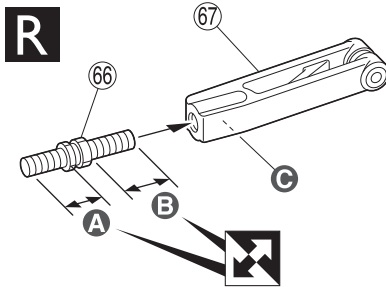
3 x 22mm キャップビス  
Cap Screw  
Inbusschraube  
Vis  
Tornillo allen



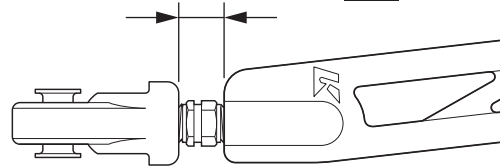
**A** 取付穴  
Holes for mounting.  
Dieses Loch verwenden.  
Trous pour le montage.  
Agujeros a utilizar.



**17** フロントサスペンション / Front Suspension / Vordere Aufhängung  
Suspension avant / Suspensión Delantera

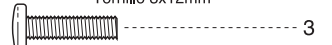


約6mm  
approx. 6mm  
ca. 6mm  
environ 6mm  
aprox. 6mm

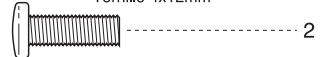


**17**

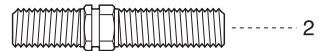
3 x 12mm ビス  
Screw  
LK Schraube  
Vis 3x12mm  
Tornillo 3x12mm



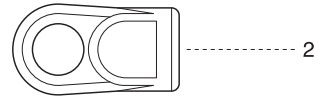
4 x 12mm ビス  
Screw  
LK Schraube  
Vis 4x12mm  
Tornillo 4x12mm



**66** フロントアッパーロッド  
Front Upper Rod  
Oberer Querlenker, vorne  
Biellette supérieure avant  
Delantera Superior



**68** 6.8mm ボールエンド  
Ball End  
Kugelpfanne  
Chape  
Rótula



**69** 6.8mm ツバ付ボール  
Ball  
Kugel  
Rotule 6.8mm  
Rótula 6.8mm



**71** 3 x 29.5mm シャフト  
Shaft  
Welle  
Axe 3x29.5mm  
Eje 3x29.5mm

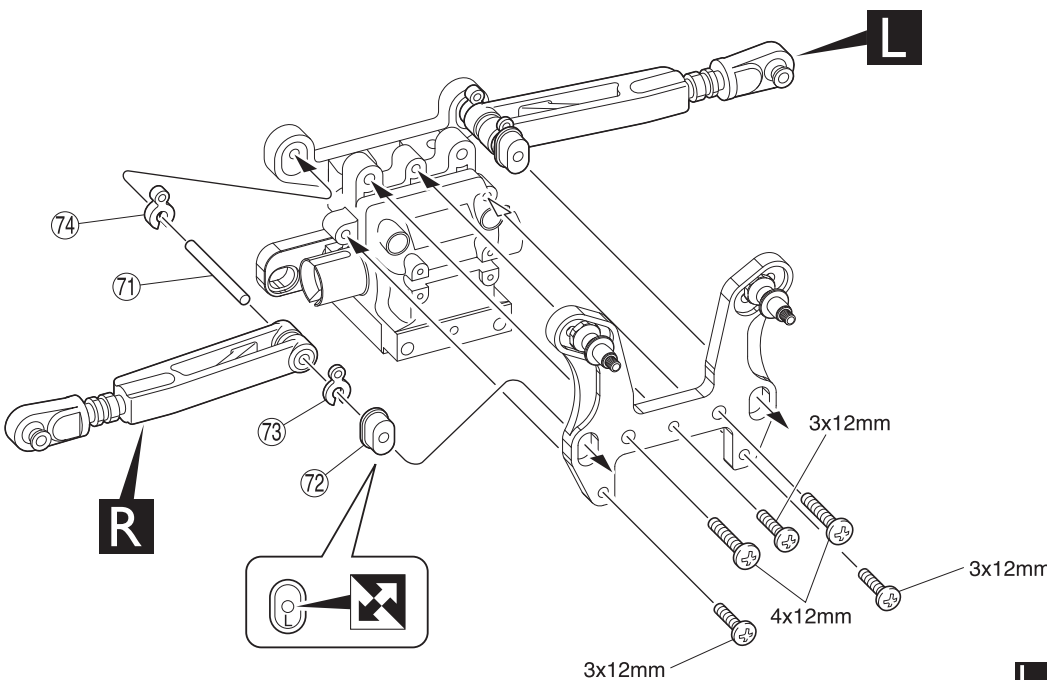


**A** 短い  
Short  
Kurz  
Courte  
Corto

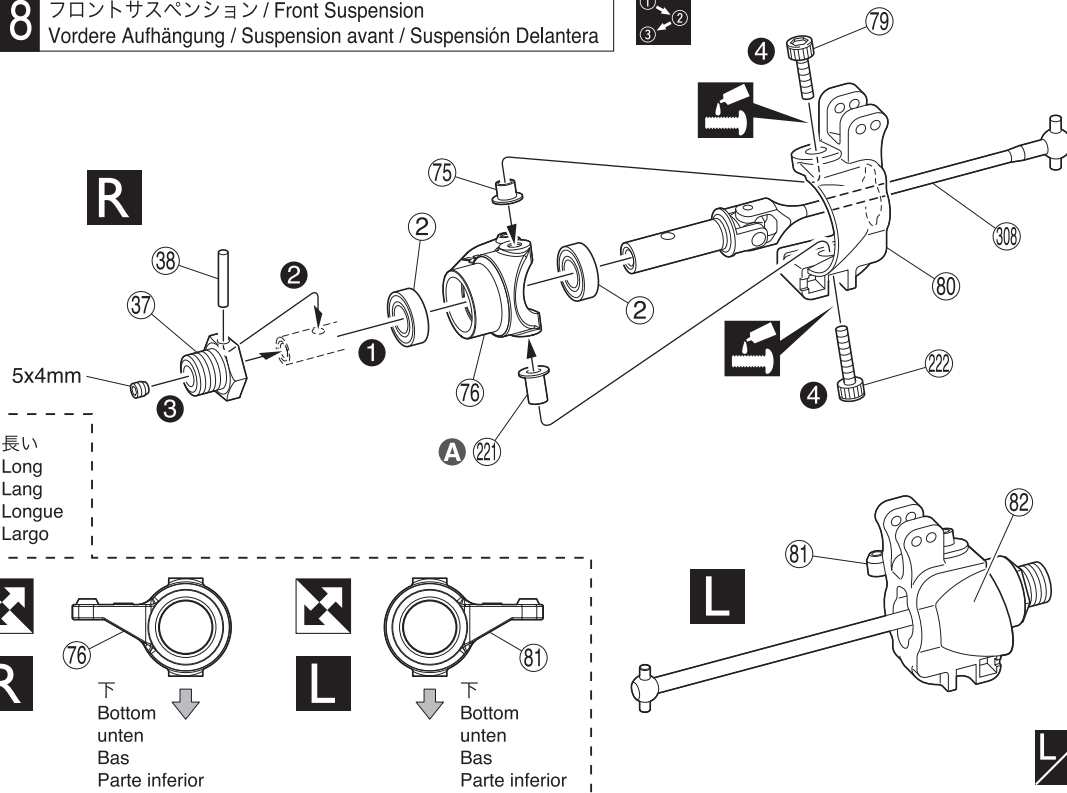
**B** 長い  
Long  
Lang  
Longue  
Largo

**C** Rのマーク  
Marked "R"  
R links markiert  
Marqué "R"  
"R" derecha

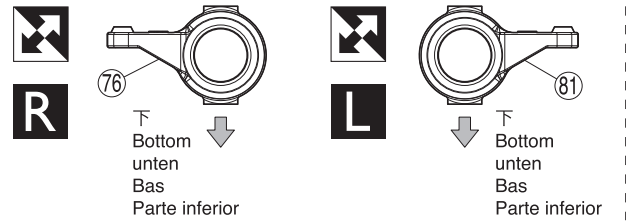
**D** Lのマーク  
Marked "L"  
L links markiert  
Marqué "L"  
"L" izquierda



**18** フロントサスペンション / Front Suspension  
Vordere Aufhängung / Suspension avant / Suspensión Delantera



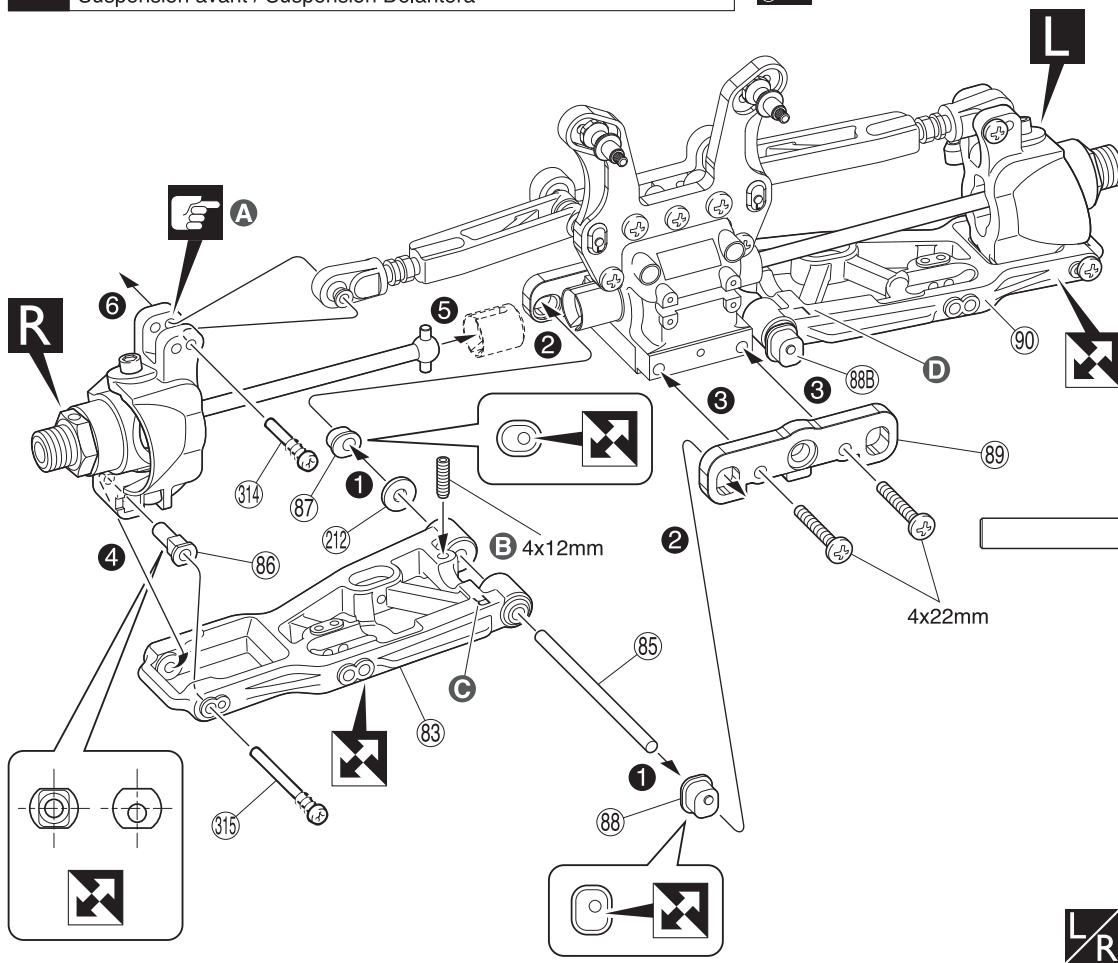
**A** 長い  
Long  
Lang  
Longue  
Largo



**18**

- 79 4 x 10mm キャップビス  
Cap Screw Inbusschraube  
Vis Tornillo allen ..... 2
- 222 4 x 16mm キャップビス  
Cap Screw Inbusschraube  
Vis Tornillo allen ..... 2
- 75 ナックルカラー  
Knuckle Collar Lager  
Bague épaulée de fusée Casquillo ..... 2
- 221 ナックルカラー (L)  
Knuckle Collar (L)  
Lager (L)  
Bague épaulée de fusée (L)  
Casquillo (L) ..... 2
- 38 2.6 x 17mm シャフト  
Shaft Welle  
Axe 2.6x17mm Eje 2.6x17mm ..... 2
- 5 x 4mm セットビス  
Set Screw Gewindestift  
Vis BTR 5x4mm Prisionero 5x4mm ..... 2

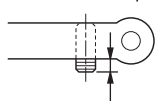
**19** フロントサスペンション / Front Suspension / Vordere Aufhängung  
Suspension avant / Suspensión Delantera



**A** 取付穴  
Holes for mounting.  
Dieses Loch verwenden.  
Trous pour le montage.  
Agujeros a utilizar.

**B** 車高調整用  
For adjusting the ground clearance.  
Zur Justierung der Bodenhöhe.  
Réglage de la garde au sol.  
Para ajustar la altura.

上 / Top / Oben  
Haut / Parte superior



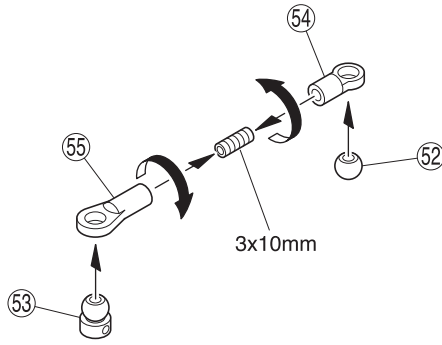
下 / Bottom / unten  
Bas / Parte inferior

**C** Rのマーク  
Marked "R"  
R links markiert  
Marqué "R"  
"R" derecha

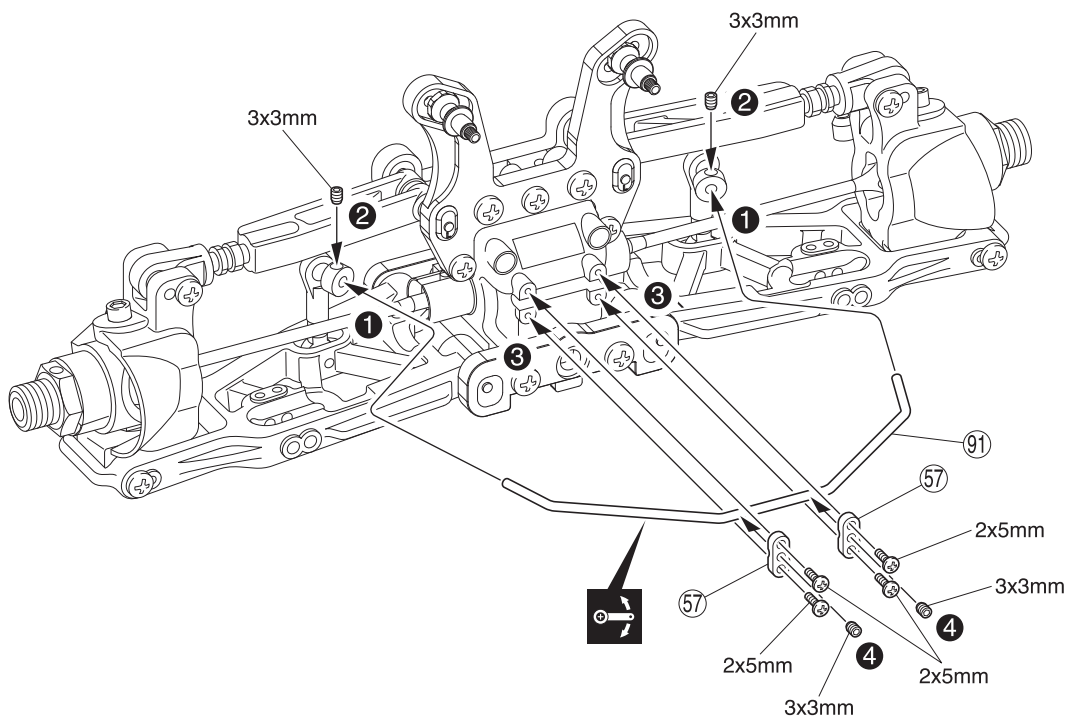
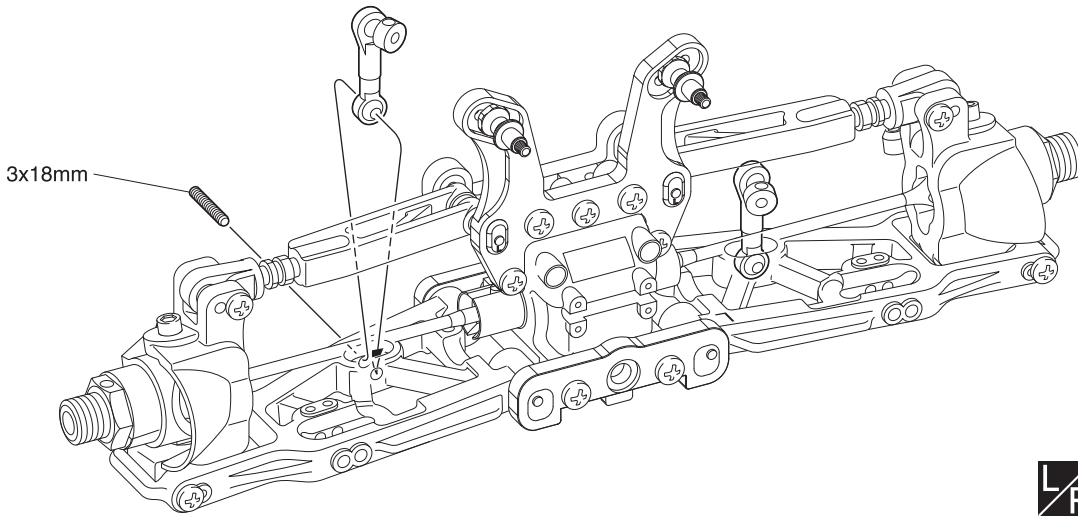
**D** Lのマーク  
Marked "L"  
L links markiert  
Marqué "L"  
"L" izquierda

**19**

- 4 x 22mm ビス  
Screw LK Schraube  
Vis 4x22mm Tornillo 4x22mm ..... 2
- 4 x 12mm セットビス  
Set Screw Gewindestift  
Vis BTR 4x12mm Prisionero 4x12mm ..... 2
- 85 4 x 64.5mm シャフト  
Shaft Welle  
Axe 4x64.5mm Eje 4x64.5mm ..... 2
- 212 4 x 10 x 0.5mm ワッシャー  
Washer  
Scheibe  
Rondelle 4x10x0.5mm  
Arandela 4x10x0.5mm ..... 2
- 314 3 x 25mm スクリューピン  
Screw Pin Schraubachse  
Vis Tornillo Pasador ..... 2
- 315 3 x 34.5mm スクリューピン  
Screw Pin Schraubachse  
Vis Tornillo Pasador ..... 2

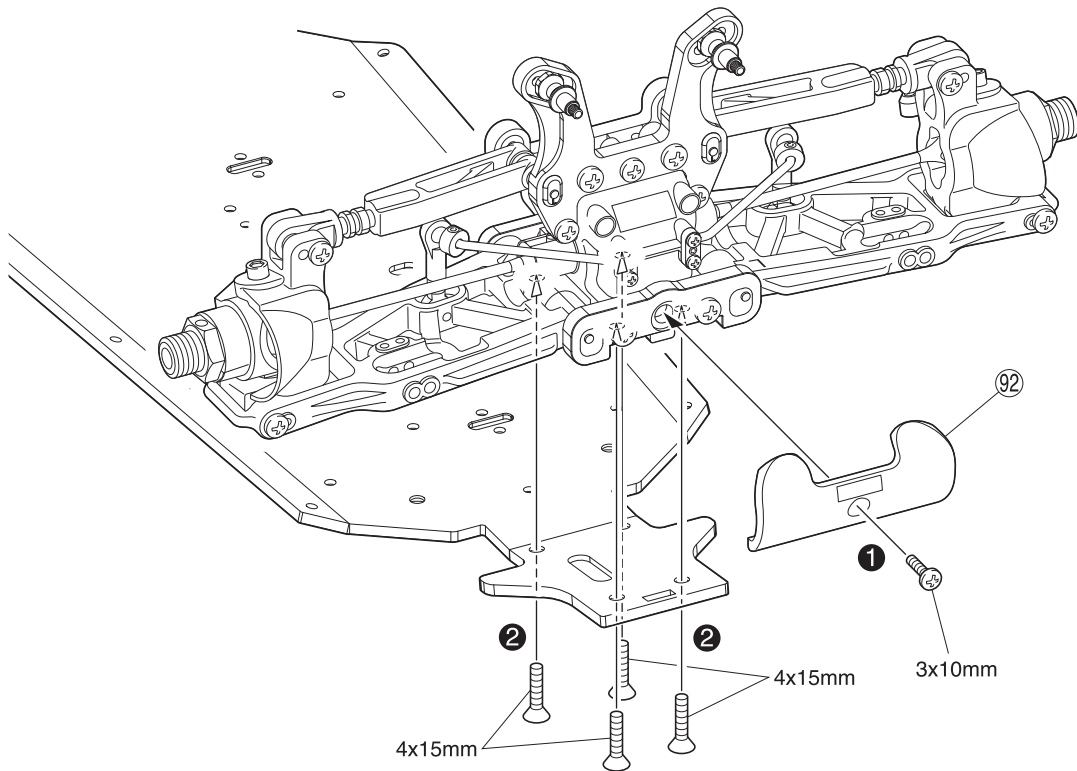


- 2 x 5mm ビス  
Screw  
LK Schraube  
Vis 2x5mm  
Tornillo 2x5mm ..... 4
- 55) 5.8mm ボールエンド (L)  
Ball End (L)  
Kugelpfanne (L)  
Chape (L)  
Rótula (L) ..... 2
- 54) 5.8mm ボールエンド (S)  
Ball End (S)  
Kugelpfanne (S)  
Chape (S)  
Rótula (S) ..... 2
- 3 x 3mm セットビス  
Set Screw  
Gewindestift  
Vis BTR 3x3mm  
Prisionero 3x3mm ..... 4
- 3 x 10mm セットビス  
Set Screw  
Gewindestift  
Vis BTR 3x10mm  
Prisionero 3x10mm ..... 2
- 3 x 18mm セットビス  
Set Screw  
Gewindestift  
Vis BTR 3x18mm  
Prisionero 3x18mm ..... 2
- 52) 5.8mm ボール  
Ball  
Kugel  
Rotule  
Rótula ..... 2
- 53) スタビボール  
Stabilizer Ball  
Stabi-Kugel  
Rotule de B.A.R.  
Rótula ..... 2





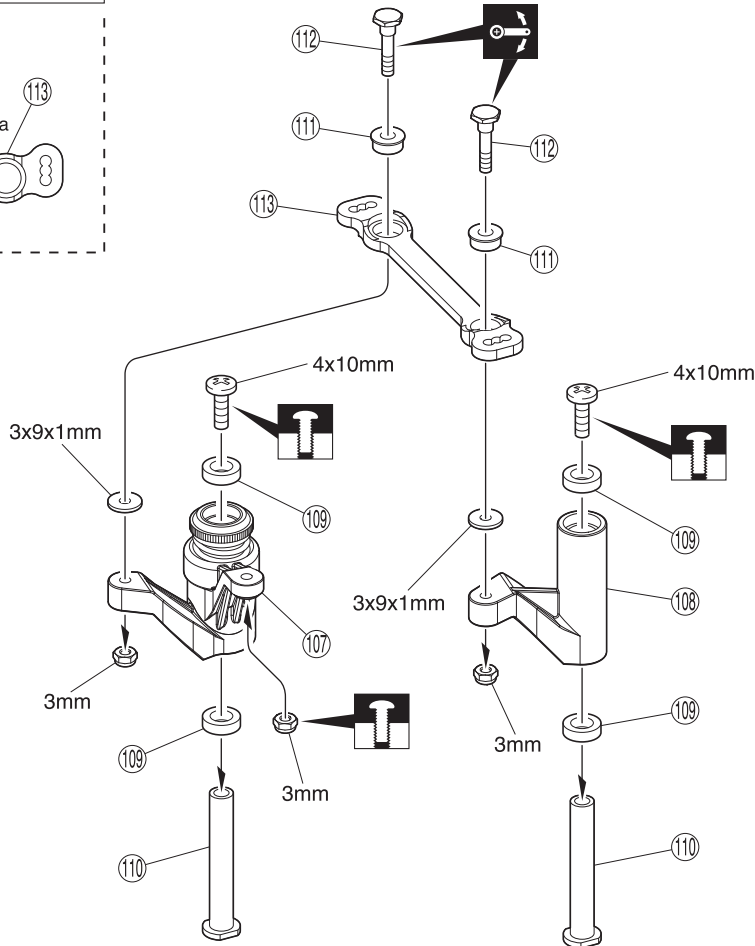
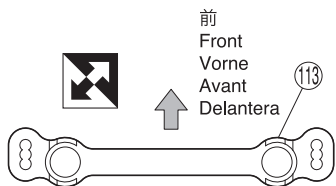
**21** シャシー / Chassis  
Das Chassis / Chassis / Chasis



**21**

- 3 x 10mm ビス  
Screw  
LK Schraube  
Vis 3x10mm  
Tornillo 3x10mm
- 4 x 15mm サラビス  
F/H Screw  
SK Schraube  
Vis F/H 4x15mm  
Tornillo 4x15mm F/H

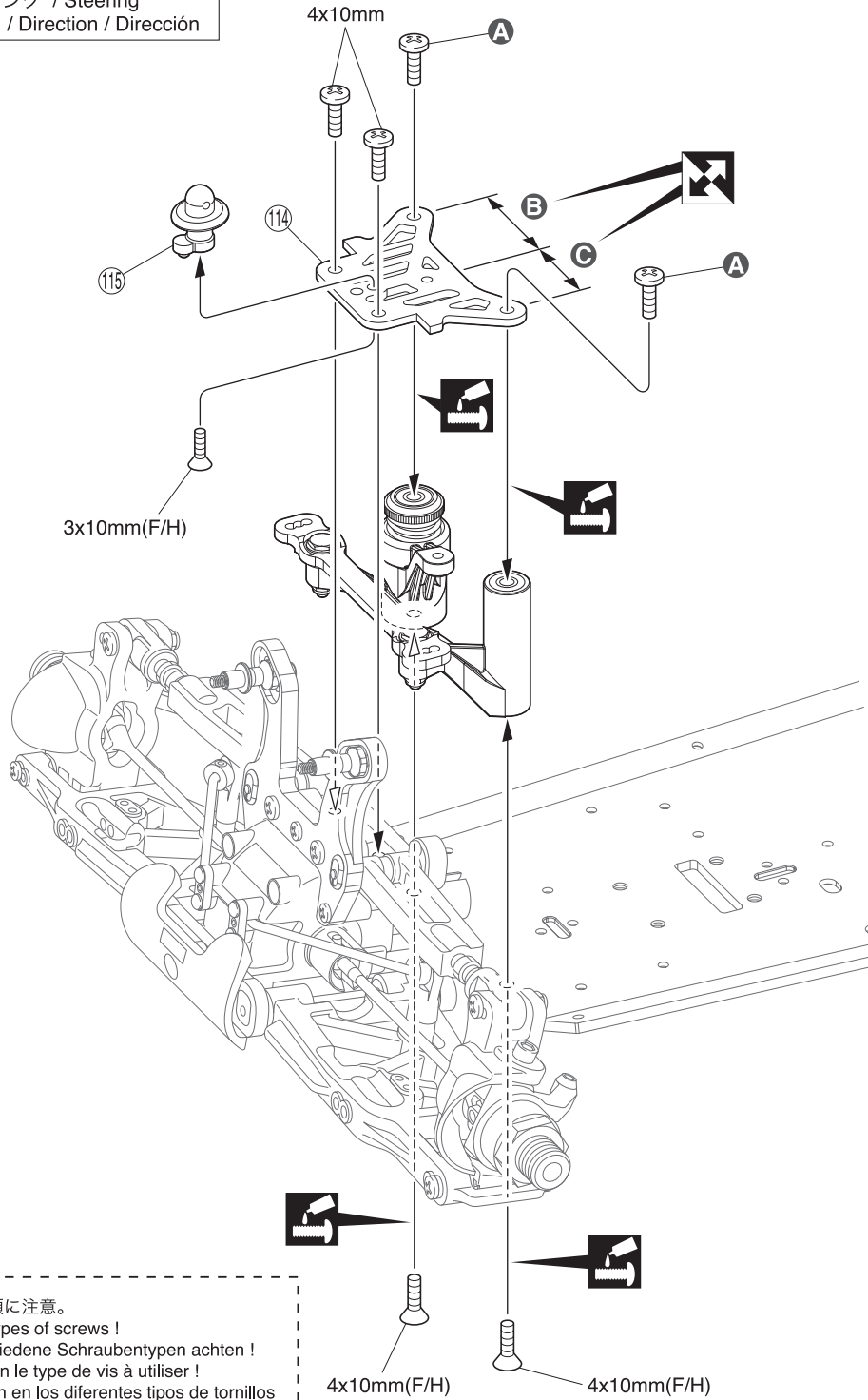
**22** ステアリング / Steering  
Lenkung / Direction / Dirección



**22**

- 4 x 10mm ビス  
Screw  
LK Schraube  
Vis 4x10mm  
Tornillo 4x10mm
- 3mm ナイロソナツト  
Nylon Nut  
Kunststoffmutter  
Ecrou nylon  
Tuerca Nylon
- 111 ステアリングカラー  
Steering Collar  
Lager  
Entretoise  
Casquillo dirección
- 112 ステアリングピン  
Steering Pin  
Lenkungsstift  
Axe Direction  
Hexágono dirección
- 109 6 x 10 x 3mm メタル  
Metal Bushing  
Lager  
Bague Métal 6x10x3mm  
Casquillo Metálico 6x10x3mm
- 3 x 9 x 1mm ワッシャー  
Washer  
Scheibe  
Rondelle 3x9x1mm  
Arandela 3x9x1mm

**23** ステアリング / Steering  
Lenkung / Direction / Dirección



**指** ビスの種類に注意。  
Note the types of screws!  
Auf verschiedene Schraubentypen achten!  
Vérifier bien le type de vis à utiliser!  
Fijarse bien en los diferentes tipos de tornillos

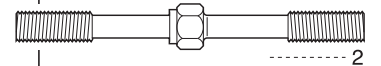
**23**

- 4 x 10mm ビス  
Screw  
LK Schraube  
Vis 4x10mm  
Tornillo 4x10mm ..... 2
- 3 x 10mm サラビス  
F/H Screw  
SK Schraube  
Vis F/H 3x10mm  
Tornillo 3x10mm F/H ..... 1
- 4 x 10mm サラビス  
F/H Screw  
SK Schraube  
Vis F/H 4x10mm  
Tornillo 4x10mm F/H ..... 2

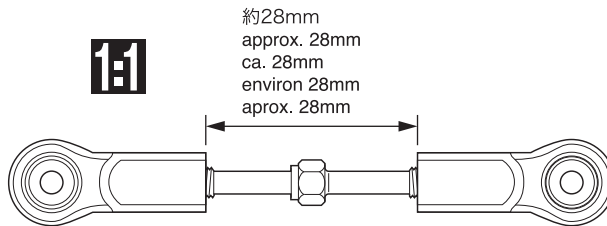
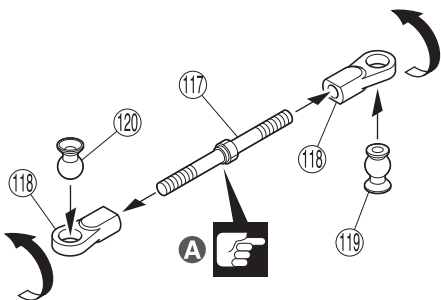
- A** 仮止めのビスを外して使う。  
Remove these screws and retighten after installing (114).  
Schrauben entfernen und nach Montage von (114) wieder festziehen.  
Retirer ces vis et les revisser après avoir installer (114).  
Afloje estos tornillos y apretarlos después de instalar (114).
- B** 広い  
Wide  
Breit  
Large  
Ancho
- C** 狭い  
Narrow  
Eng  
Etroit  
Estrecho

**24**

- (118) 6.8mm ボールエンド (L)  
Ball End (L)  
Kugelpfanne (L)  
Chape (L)  
Rótula (L) ..... 4
- (117) タイロッド  
Tie Rod  
Spurstangen  
Barre de direction  
Tirante



**24** ステアリング / Steering  
Lenkung / Direction / Dirección

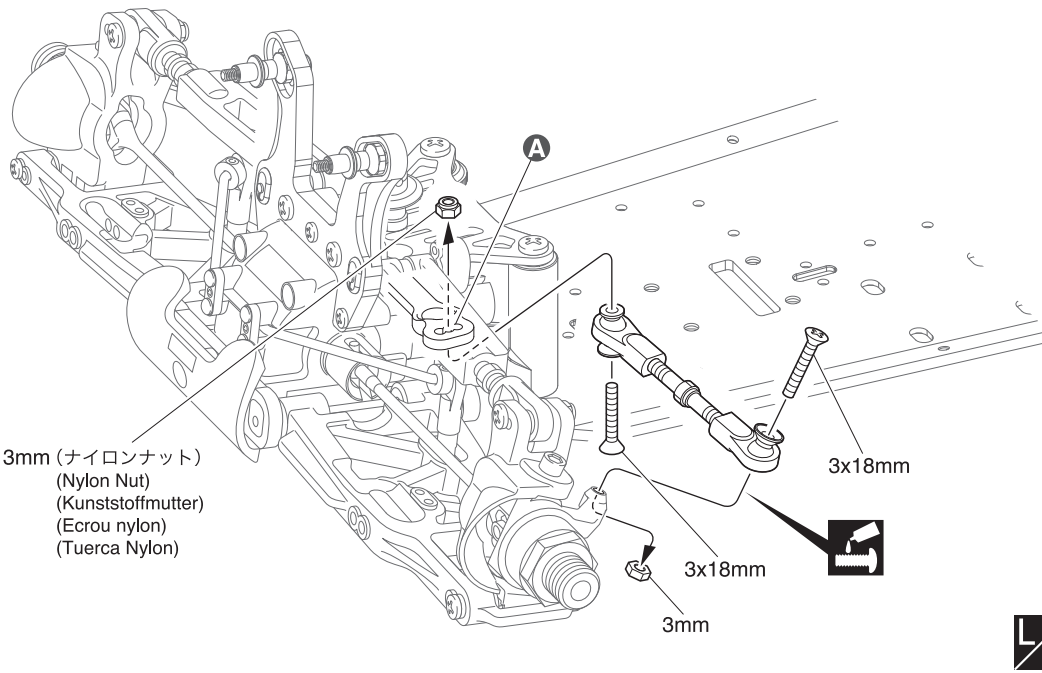


**x2**

- (119) 6.8 x 10.2mm ボール  
Ball  
Kugel  
Rotule  
Rótula ..... 2
- (120) 6.8 x 8.7mm ボール  
Ball  
Kugel  
Rotule  
Rótula ..... 2

- A** 段のある方が逆ネジ。  
The side with the step is a reverse screw.  
Die markierte Seite hat ein Linksgewinde.  
Le côté avec le déport est le pas inversé.  
Lado con rosca inversa.

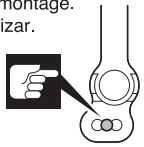
**25** ステアリング / Steering  
Lenkung / Direction / Dirección



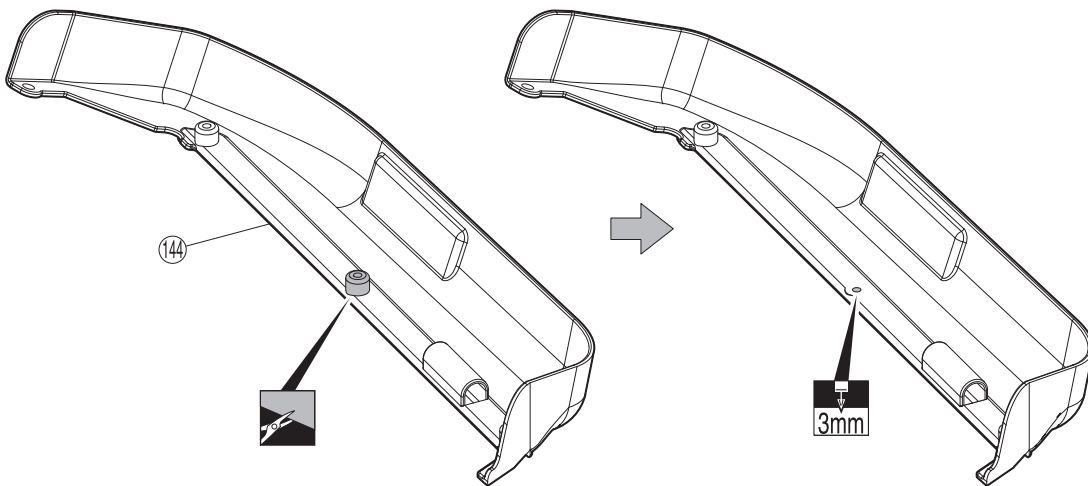
**25**

- 3 x 18mm サラビス  
F/H Screw  
SK Schraube  
Vis F/H 3x18mm  
Tornillo 3x18mm F/H
- 3mm ナット  
Nut  
Mutter  
Ecrou  
Tuerca 3mm
- 3mm ナイロンナット  
Nylon Nut  
Kunststoffmutter  
Ecrou nylon  
Tuerca Nylon

**A** 取付穴  
Holes for mounting.  
Dieses Loch verwenden.  
Trous pour le montage.  
Agujeros a utilizar.

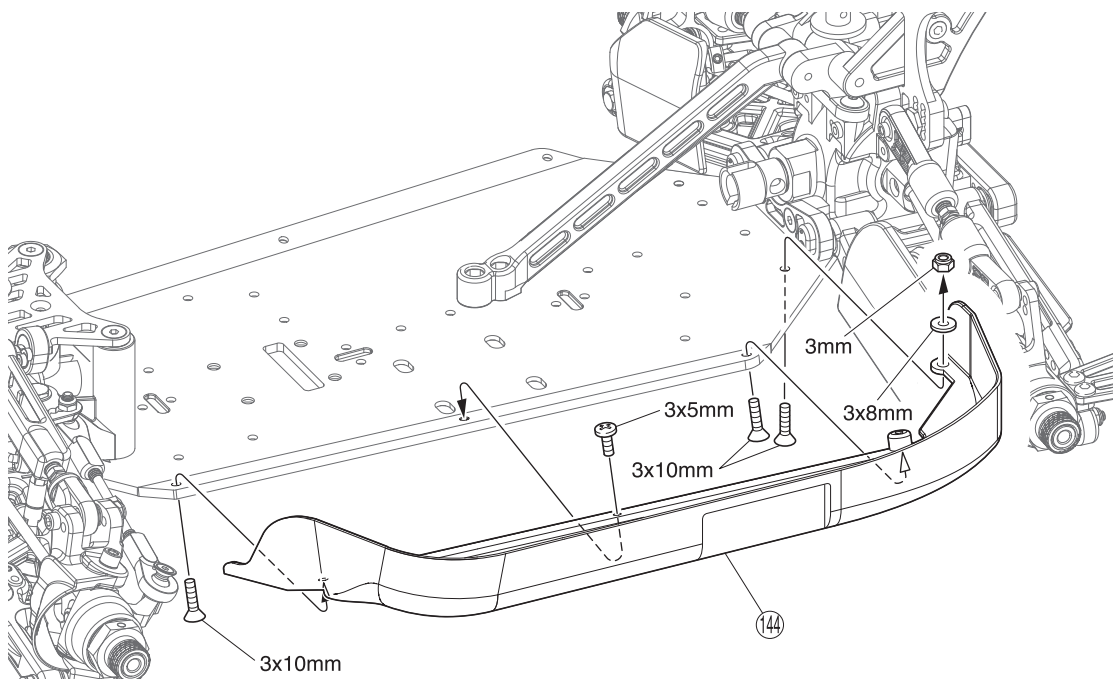


**26** サイドガード / Side Guard  
Seitenschutz / Bavettes de protection / Paragolpes lateral



**26**

- 3 x 5mm ビス  
Screw  
LK Schraube  
Vis 3x5mm  
Tornillo 3x5mm
- 3 x 10mm サラビス  
F/H Screw  
SK Schraube  
Vis F/H 3x10mm  
Tornillo 3x10mm F/H
- 3 x 8mm ワッシャー  
Washer  
Scheibe  
Rondelle 3x8mm  
Arandela 3x8mm
- 3mm ナイロンナット  
Nylon Nut  
Kunststoffmutter  
Ecrou nylon  
Tuerca Nylon



**27** バッテリー / Battery  
Akku / Accu / Bateria



2.6x5mm  
 < バッテリーを横積みの場合 >  
 < When install batteries horizontally as shown below >  
 < Beim horizontalen Einlegen der Akkus wie unten gezeigt >  
 < Lorsque vous installez les batteries à l'horizontale comme indiqué ci-dessous >  
 < Instalando las baterias horizontalmente como se muestra >

2.6 x 5mm ビス  
Screw  
LK Schraube  
Vis 2.6x5mm  
Tornillo 2.6x5mm

---

< バッテリーを縦積みの場合 >  
 < When install batteries vertically as shown below >  
 < Beim vertikalen Einlegen der Akkus wie unten gezeigt >  
 < Lorsque vous installez les batteries à la verticale comme indiqué ci-dessous >  
 < Instalando las baterias verticalmente como se muestra >

**27**

2.6 x 5mm ビス  
Screw  
LK Schraube  
Vis 2.6x5mm  
Tornillo 2.6x5mm

3 x 8mm サラビス  
F/H Screw  
SK Schraube  
Vis F/H 3x8mm  
Tornillo 3x8mm F/H

バッテリーストラップ (243)  
Battery Strap  
Akkuspannriemen  
Sangles de fixation batterie  
Correa de la bateria

351

3

3x8mm

3x8mm

3x8mm

**28** サイドガード / Side Guard / Seitenschutz  
Bavettes de protection / Paragolpes lateral

146

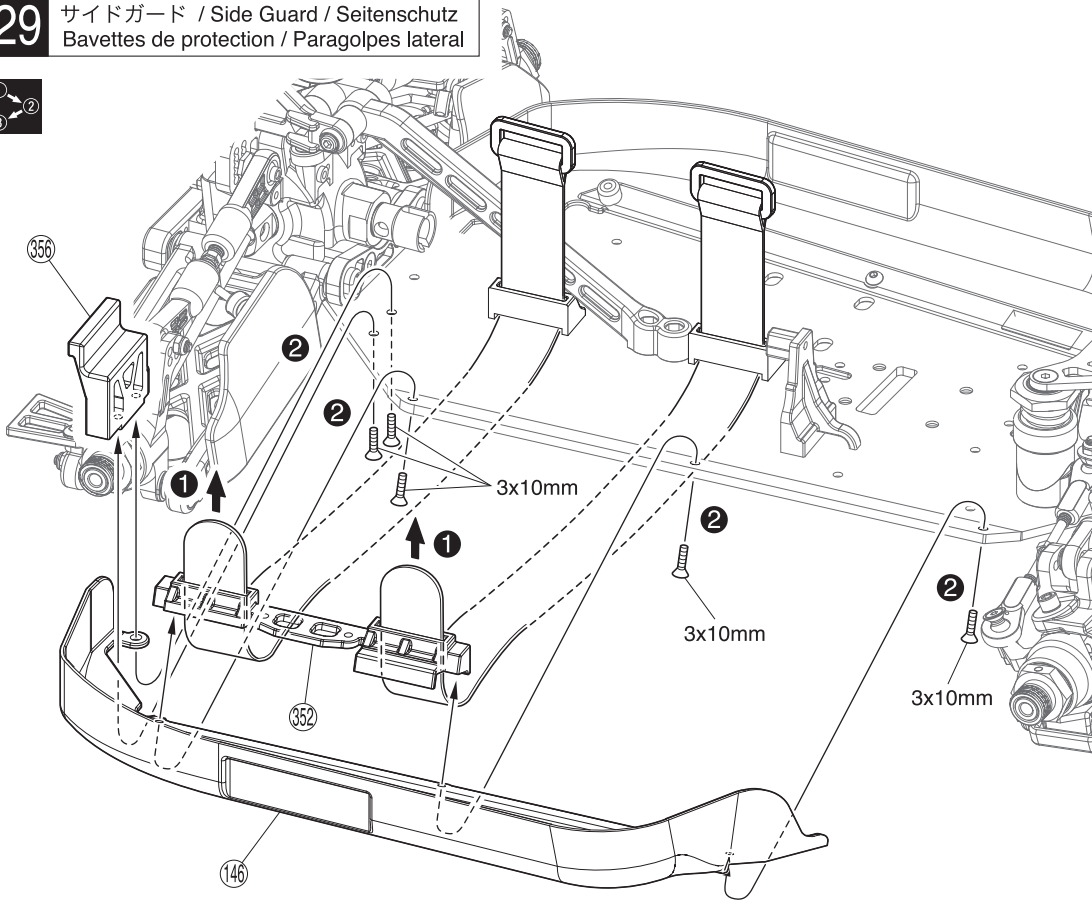
3mm

3mm

**28**

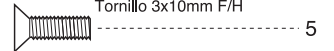
**29** サイドガード / Side Guard / Seitenschutz  
Bavettes de protection / Paragolpes lateral

①  
②  
③



**29**

3 x 10mm サラビス  
F/H Screw  
SK Schraube  
Vis F/H 3x10mm  
Tornillo 3x10mm F/H

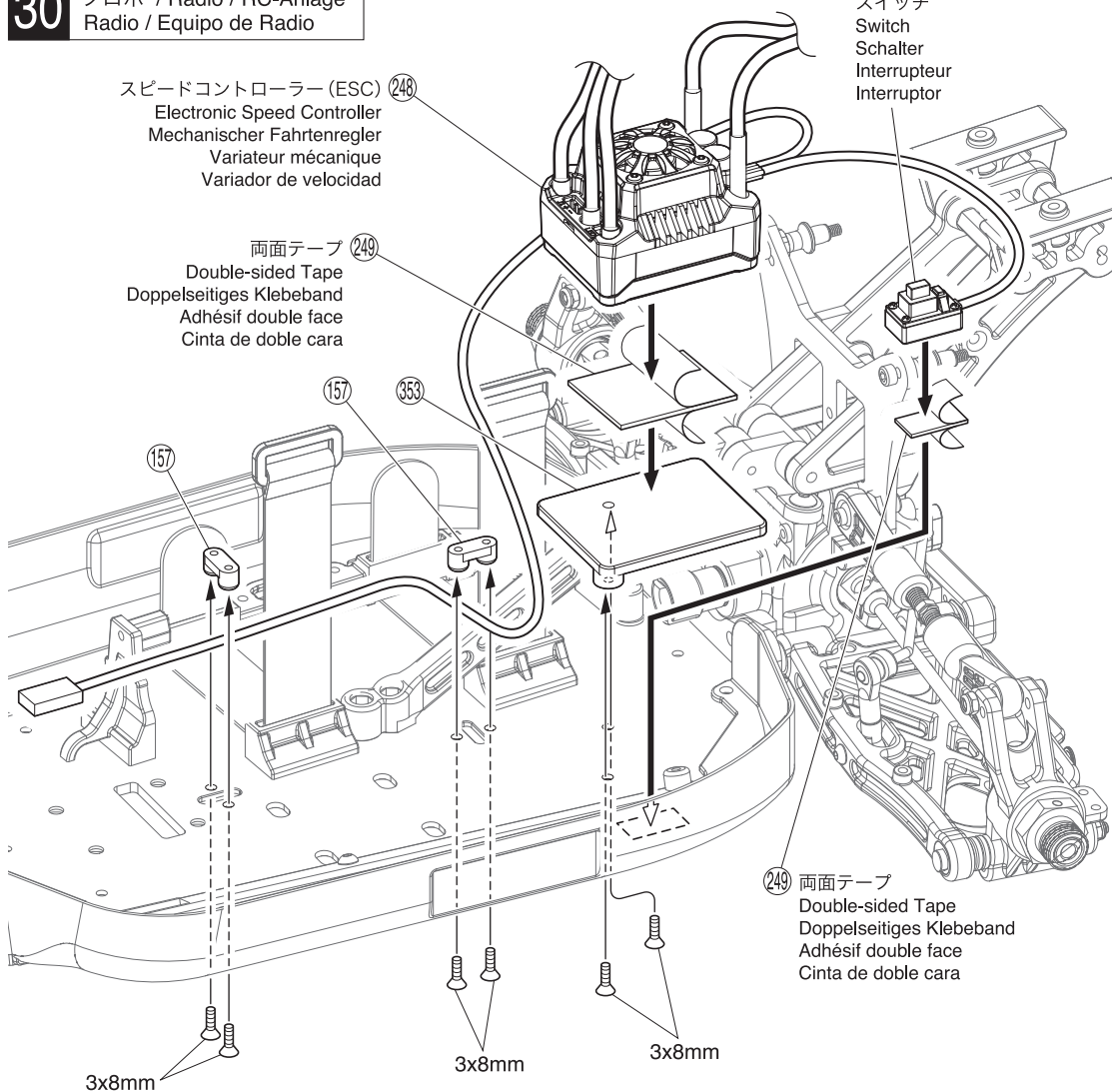


**30** プロポ / Radio / RC-Anlage  
Radio / Equipo de Radio

スピードコントローラー (ESC) (248)  
Electronic Speed Controller  
Mechanischer Fahrtenregler  
Variateur mécanique  
Variador de velocidad

両面テープ (249)  
Double-sided Tape  
Doppelseitiges Klebeband  
Adhésif double face  
Cinta de doble cara

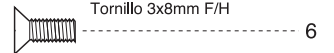
スイッチ  
Switch  
Schalter  
Interrupteur  
Interruptor



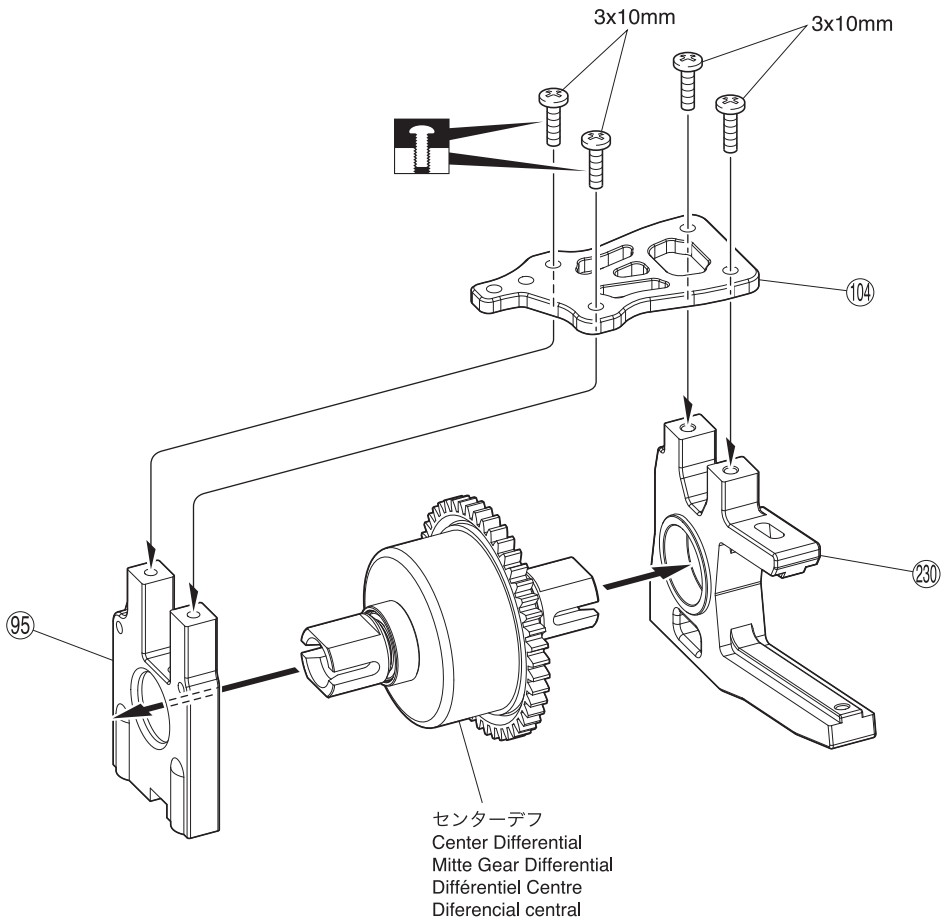
(249) 両面テープ  
Double-sided Tape  
Doppelseitiges Klebeband  
Adhésif double face  
Cinta de doble cara

**30**

3 x 8mm サラビス  
F/H Screw  
SK Schraube  
Vis F/H 3x8mm  
Tornillo 3x8mm F/H

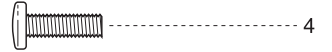


**31** センターギヤボックス / Center Gearbox / Die mittlere Getriebegehäuse  
Carter de différentiel central / Caja central

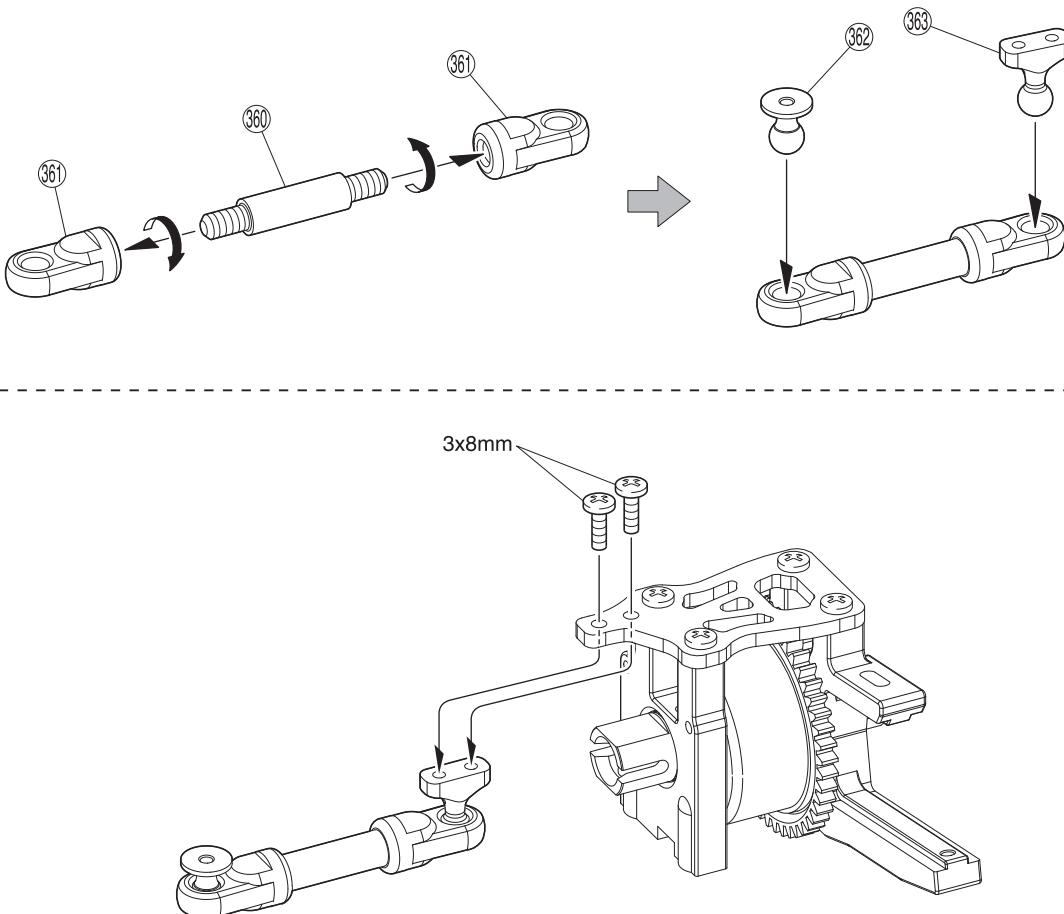


**31**

3 x 10mm ビス  
Screw  
LK Schraube  
Vis 3x10mm  
Tornillo 3x10mm

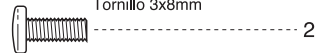


**32** センターギヤボックス / Center Gearbox / Die mittlere Getriebegehäuse  
Carter de différentiel central / Caja central



**32**

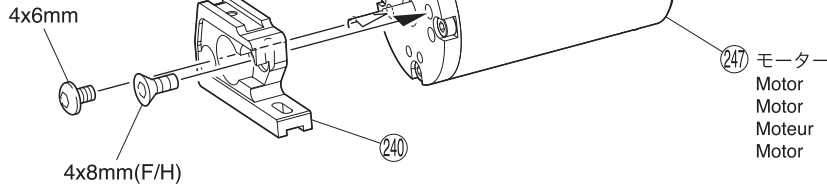
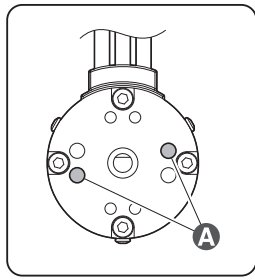
3 x 8mm ビス  
Screw  
LK Schraube  
Vis 3x8mm  
Tornillo 3x8mm



362 6.8mm ピボットボール  
Pivot Ball  
Drehzapfen  
Rotule  
Bola de pivote



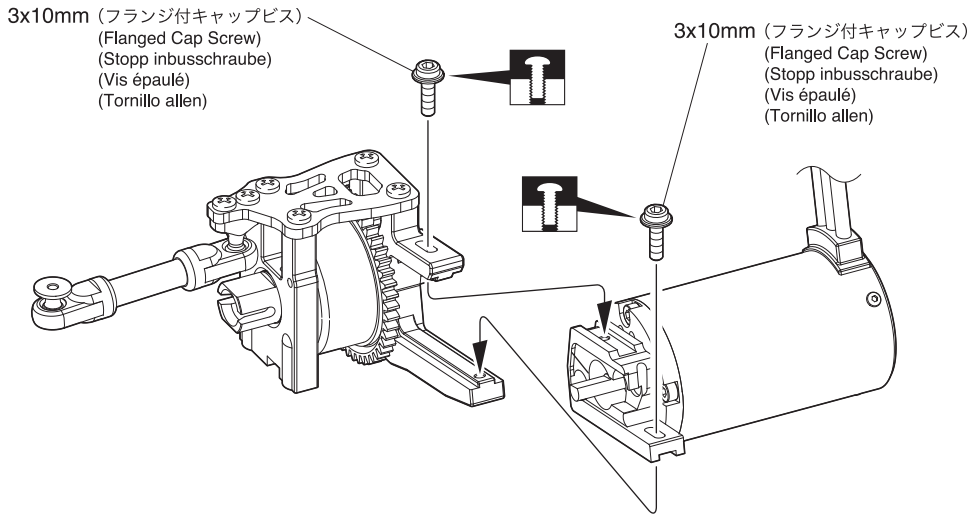
### 33 センターギヤボックス / Center Gearbox / Die mittlere Getriebegehäuse Carter de différentiel central / Caja central



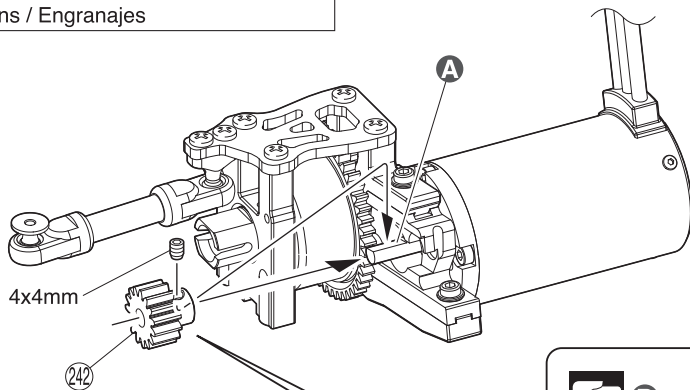
### 33

- 4 x 6mm ボタンヘックスビス  
Button Hex Screw  
Inbus-Halbrundschaube  
Vis BTR à tête ronde  
Button hex tornillo
- 4 x 8mm サラヘックスビス  
F/H Hex Screw  
Inbus-Senkkopfschraube  
Vis BTR à tête fraisée  
F/H hex tornillo
- 3 x 10mm フランジ付キャップビス  
Flanged Cap Screw  
Stopp inbusschraube  
Vis épaulé  
Tornillo allen

**A** この穴を使う。  
Use this hole.  
Dieses Loch benutzen.  
Utiliser ce trou.  
Utilice este agujero.

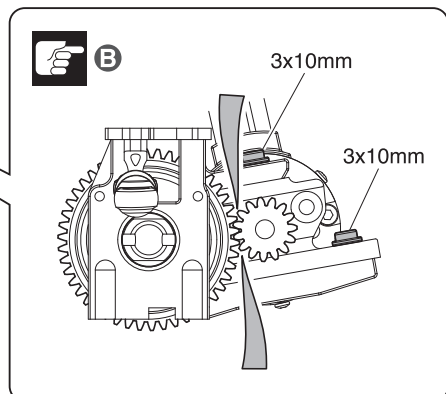


### 34 ピニオンギヤ / Pinion Gear / Motorritzel Pignons / Engranajes



< ギヤ比表 >  
< Gear Ratio Chart >  
< Übersetzungsverhältnis Tabelle >  
< Vitesse Ratio Tableau >  
< Gráfico de Relación de engranajes >

シャシー Chassis Das Chassis Chassis Chasis	スパーギヤ Spur Gear Hauptzahnrad Couronne principale Corona	ピニオンギヤ Pinion Gear Motorritzel Pignon Moteur Piñón
Inferno MP9	46T / 47T / 48T	11T ~ 15T



### 34

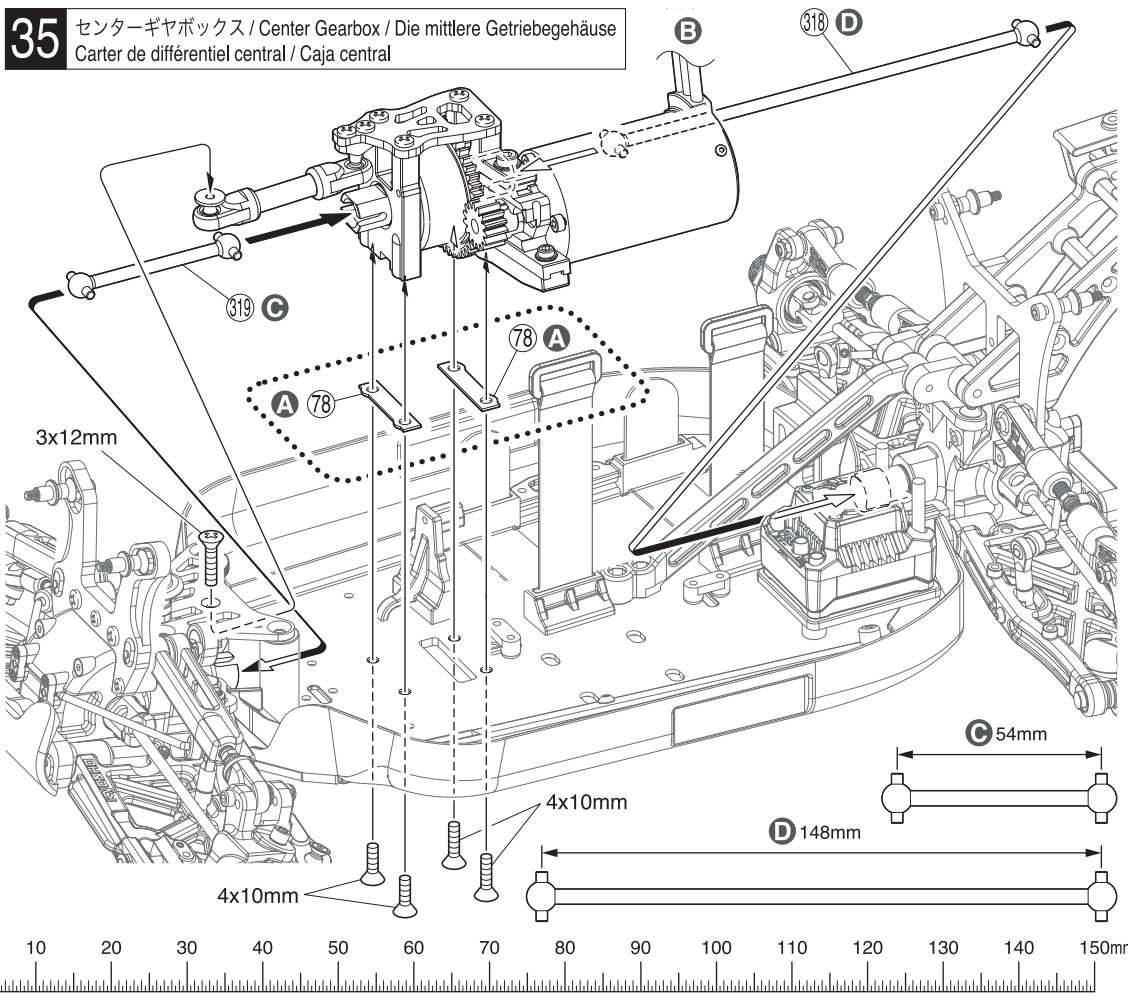
- 4 x 4mm セットビス  
Set Screw  
Gewindestift  
Vis BTR 4x4mm  
Prisionero 4x4mm

**A** 平らな面にセットビスを固定する。  
Firmly tighten the set screws  
onto the flat spots.  
Ziehen Sie die Gewindestifte auf  
die ab-geflachten Flächen fest.  
Vissez les vis type BTR sur les méplats.  
Apriete los prisioneros firmemente  
en las partes planas del eje.

**B** 紙一枚分のすき間を使って2本の  
ビスを固定する。  
Allow gap of one sheet of paper  
and screw in the two screws.  
Unter Einhalten des Spaltmaßes  
eines Blattes Papier die beiden  
Schrauben hineindrehen.  
Laisser l'espace d'une feuille  
de papier et serrez les 2 vis.  
Permita el espacio de una hoja de  
papel y atornille los dos tornillos.

# 35

センターギヤボックス / Center Gearbox / Die mittlere Getriebegehäuse  
Carter de différentiel central / Caja central



# 35

4 x 10mm サラビス  
F/H Screw  
SK Schraube  
Vis F/H 4x10mm  
Tornillo 4x10mm F/H ----- 4

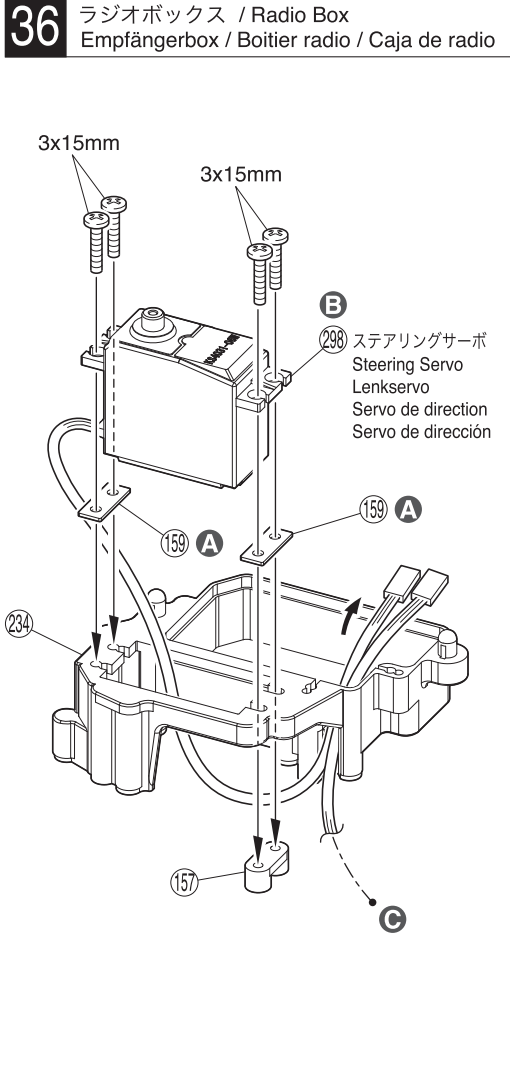
3 x 12mm サラビス  
F/H Screw  
SK Schraube  
Vis F/H 3x12mm  
Tornillo 3x12mm F/H ----- 1

**A** オプションのスパークギヤ48Tを使用する場合は(78)を使用する。  
If using optional 48T spur gear, use (78).  
Wenn Sie optional 48T Stirnradgetriebe, (78).  
Si vous utilisez du matériel en option 48T épéron, utiliser (78).  
Si utiliza engranajes rectos 48T opcional, utilizar (78).

**B** ESC/モーターの説明書に従ってコードをつなぐ。  
Plug in the cords by referring to the instruction manuals of the ESC and motor.  
Stecken Sie die Schnüre durch Bezugnahme auf die Bedienungsanleitungen der ESC und Motor.  
Branchez les cordons en se référant aux manuels d'utilisation de l'ESC et le moteur.  
Enchufe los cables haciendo referencia a los manuales de instrucciones de la ESC y el motor.

# 36

ラジオボックス / Radio Box  
Empfängerbox / Boitier radio / Caja de radio



# 36

3 x 10mm サラビス  
F/H Screw SK Schraube  
Vis F/H 3x10mm Tornillo 3x10mm F/H ----- 3

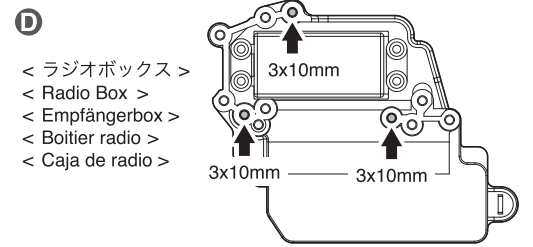
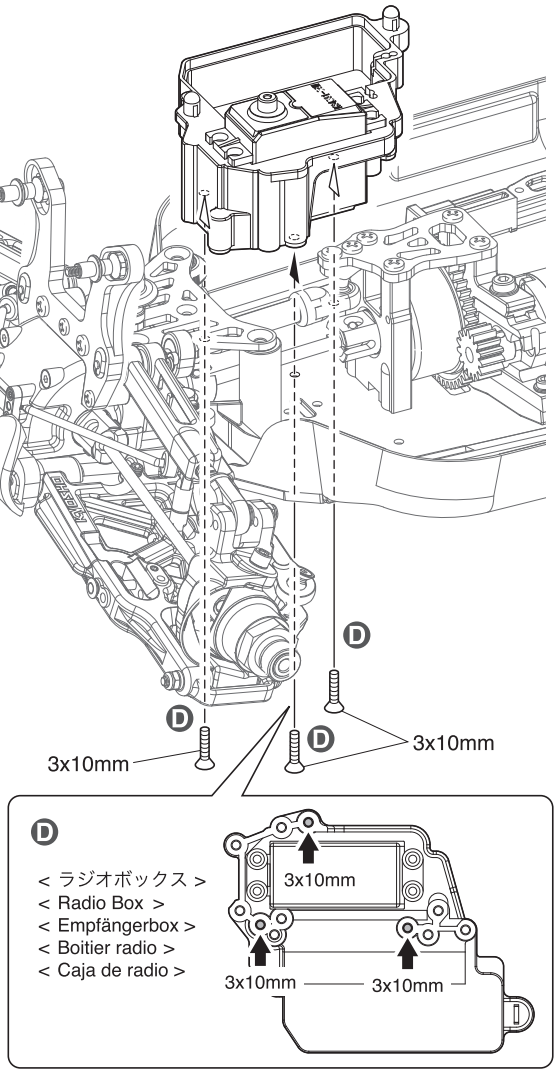
3 x 15mm ビス  
Screw LK Schraube  
Vis 3x15mm Tornillo 3x15mm ----- 4

**A** 36でサーボがシャシーに干渉する場合は(159)を使用する。  
If servo interferes with chassis at step 36, use (159).  
Falls die Servos in Schritt 36 kontakt mit dem Chassis haben, verwenden Sie (159).  
Si el servo interfiere avec le châssis à l'étape 36, utilisez (159).  
Si el servo interfiere con el chasis en el paso 36, utilice la pieza (159).

**B** サーボに付属のゴムブッシュとカラーを必ず使用する。  
Use rubber bushings and collars included in the servo.  
Verwenden Sie die Gummidämpfer und Hülisen aus dem Lieferumfang des Servo.  
Utiliser les silent blocs et entretoises livrés avec le servo.  
Utilice los silent bloc y los tirantes que vienen con en el servo

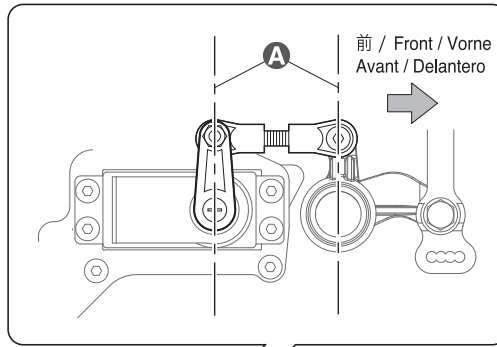
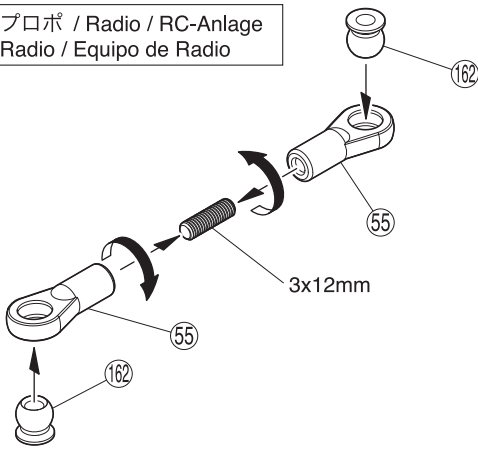
**C** スピードコントローラー (ESC) へ  
For Electric Speed Controller  
Für den elektronischen Fahrtenregler  
Pour contrôleur de Vitesse  
Para el controlador de velocidad eléctrico

**D** この穴を使う。  
Use these holes.  
Dieses Loch benutzen.  
Utiliser ce trou.  
Utilice este agujero.



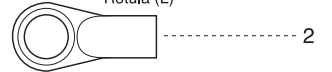


### 37 プロポ / Radio / RC-Anlage Radio / Equipo de Radio

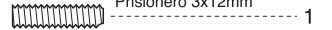


### 37

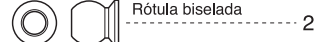
55 5.8mm ボールエンド (L)  
Ball End (L)  
Kugelpfanne (L)  
Chape (L)  
Rótula (L)



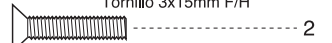
3 x 12mm セットビス  
Set Screw  
Gewindestift  
Vis BTR 3x12mm  
Prisionero 3x12mm



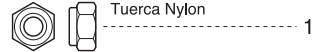
162 5.8mm 座付ボール  
Flange Ball  
Kugel m. Bund  
Boule épaulée  
Rótula biselada



3 x 15mm サラビス  
F/H Screw  
SK Schraube  
Vis F/H 3x15mm  
Tornillo 3x15mm F/H

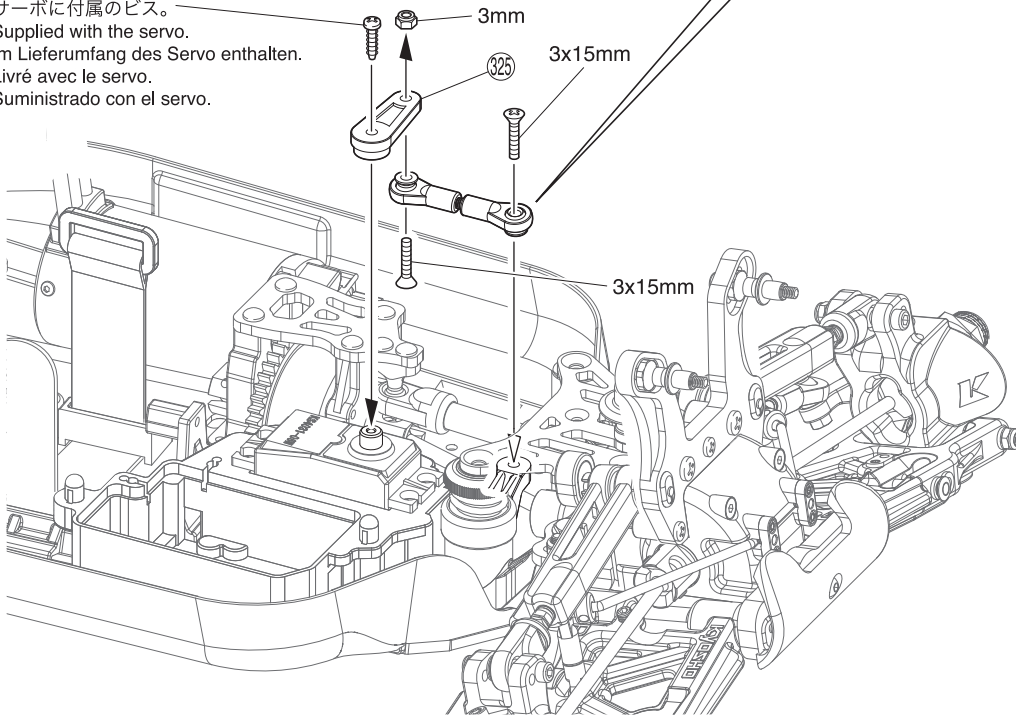


3mm ナイロンナット  
Nylon Nut  
Kunststoffmutter  
Ecrou nylon  
Tuerca Nylon

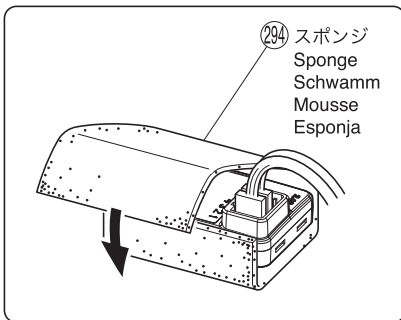


A 平行  
Parallel  
Parallel  
Parallèle  
Paralelo

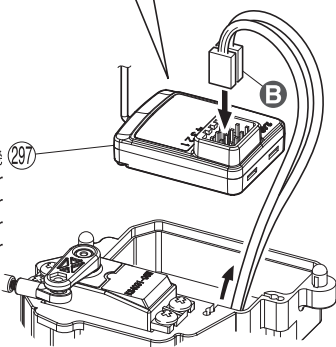
サーボに付属のビス。  
Supplied with the servo.  
Im Lieferumfang des Servo enthalten.  
Livré avec le servo.  
Suministrado con el servo.



### 38 ラジオボックス / Radio Box Empfängerbox / Boitier radio / Caja de radio

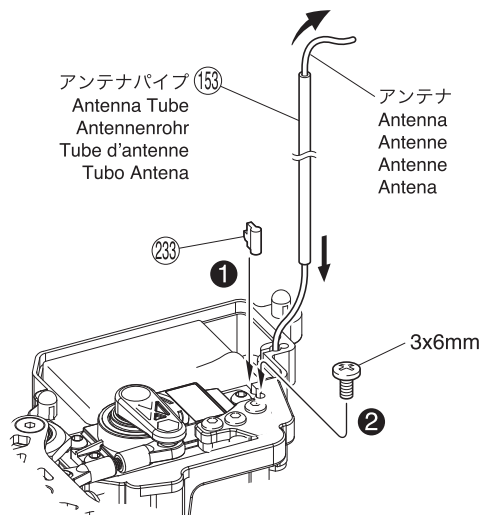


受信機 (297)  
Receiver  
Empfänger  
Récepteur  
Receptor



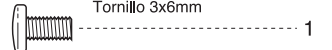
アンテナパイプ (153)  
Antenna Tube  
Antennenrohr  
Tube d'antenne  
Tubo Antena

アンテナ  
Antenna  
Antenne  
Antena



### 38

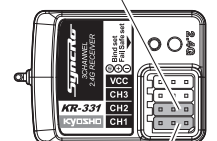
3 x 6mm ビス  
Screw  
LK Schraube  
Vis 3x6mm  
Tornillo 3x6mm



B コネクターを接続する。  
Connect the servos to the receiver.  
Verbinden Sie die Stecker.  
Brancher les fiches.  
Conectar.

スピードコントローラー (ESC)  
Electronic Speed Controller  
Mechanischer Fahrtenregler  
Variateur mécanique  
Variador de velocidad

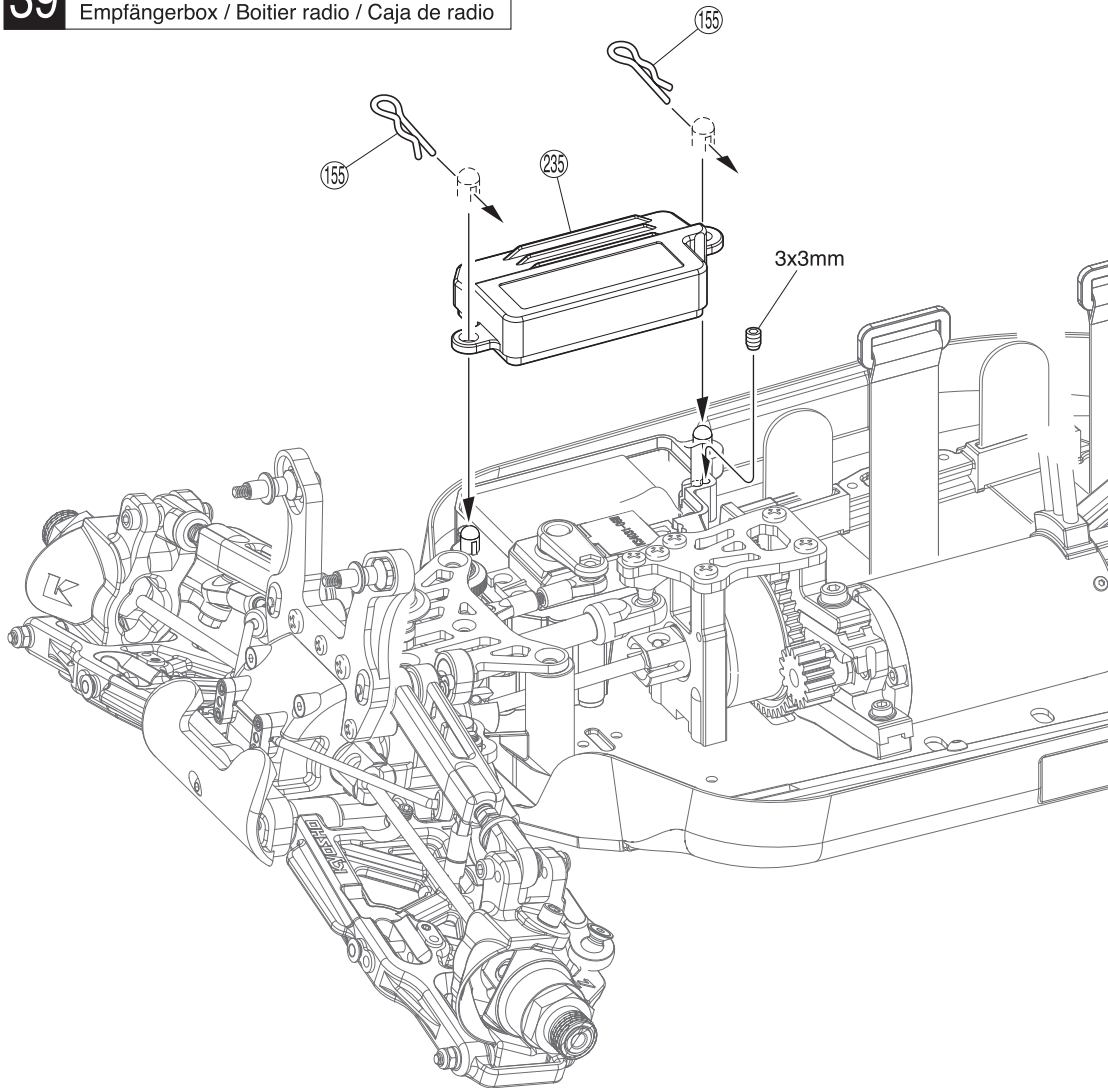
(CH2へ)  
(for CH2)  
(für CH2)  
(pour CH2)  
(para CH2)



ステアリングサーボ  
Steering Servo  
Lenkservo  
Servo de direction  
Servo de dirección

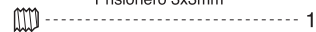
(CH1へ)  
(for CH1)  
(für CH1)  
(pour CH1)  
(para CH1)

**39** ラジオボックス / Radio Box  
Empfängerbox / Boitier radio / Caja de radio



**39**

- 3 x 3mm セットビス  
Set Screw  
Gewindestift  
Vis BTR 3x3mm  
Prisionero 3x3mm

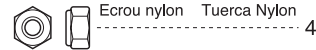


- (155) フックピン  
Hook Pin  
Karrosserieklammer  
Goupille  
Clip carroceria

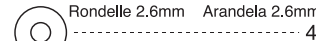


**40**

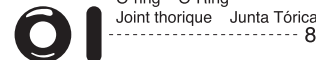
- 2.6mm ナイロンナット  
Nylon Nut Kunststoffmutter  
Ecrou nylon Tuerca Nylon



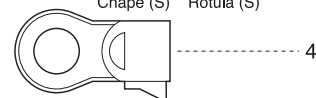
- 2.6mm ワッシャー  
Washer Scheibe  
Rondelle 2.6mm Arandela 2.6mm



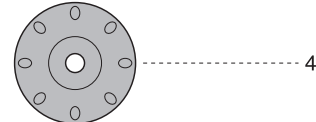
- (195) 3.5mm Oリング  
O-ring O-Ring  
Joint thorique Junta Tórica



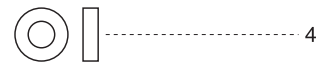
- (199) 6.8mm ボールエンド(S)  
Ball End (S) Kugelpfanne (S)  
Chape (S) Rótula (S)



- (330) ピストン(黒)  
Piston (Black) Kolben (Schwarz)  
Piston (Noir) Pistón (Negra)



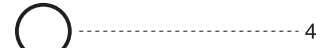
- (196) カラー(厚)  
Collar (Thick) Gleitlager (Dick)  
Bague (Épais) Casquillo (Grueso)



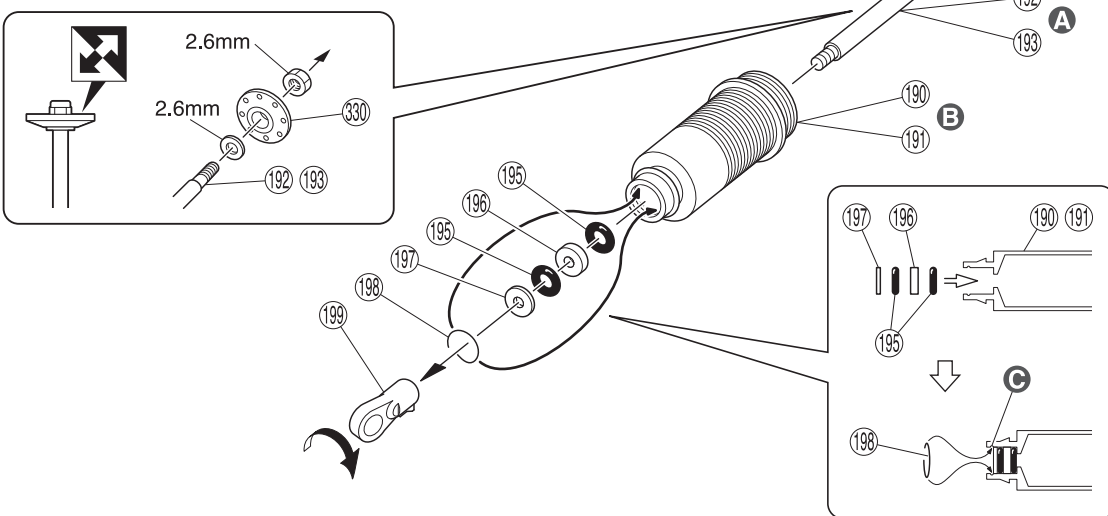
- (197) カラー(薄)  
Collar (Thin) Gleitlager (Dünn)  
Bague (Mince) Casquillo (Fino)



- (198) Cリング  
C-ring C-Ring  
Clip en C Clip en C



**40** ダンパー / Shock Absorber / Stoßdämpfer  
Amortisseur / Amortiguador



- A** (192) (短) - フロント用  
(Short) - For Front  
(Kurz) - Vorne  
(Courte) - Avant  
(Corto) - Delanteros

- B** (190) (短) - フロント用  
(Short) - For Front  
(Kurz) - Vorne  
(Courte) - Avant  
(Corto) - Delanteros

- C** 溝にはめる。  
Fit into groove.  
In die Nut einsetzen.  
Introduire dans la rainure  
Colocar en la ranura

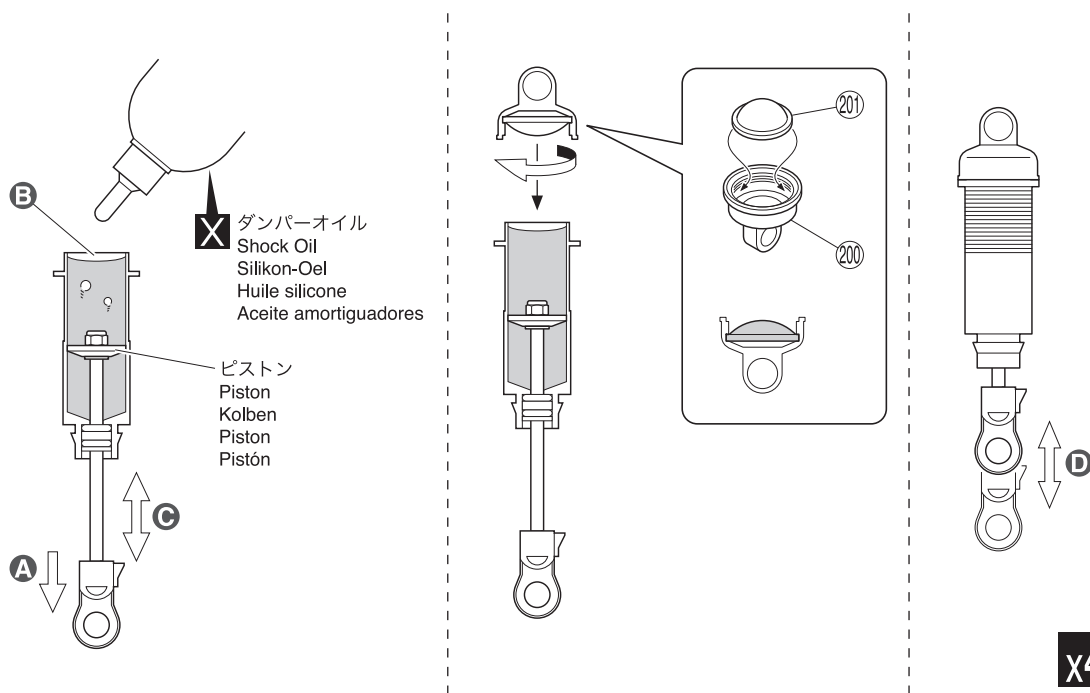
- (193) (長) - リヤ用  
(Long) - For Rear  
(Lang) - Hinten  
(Longue) - Arrière  
(Largo) - Traseros

- (191) (長) - リヤ用  
(Long) - For Rear  
(Lang) - Hinten  
(Longue) - Arrière  
(Largo) - Traseros

**x2** フロント用  
For Front / Vorne  
Avant / Delanteros

**x2** リヤ用  
For Rear / Hinten  
Arrière / Traseros

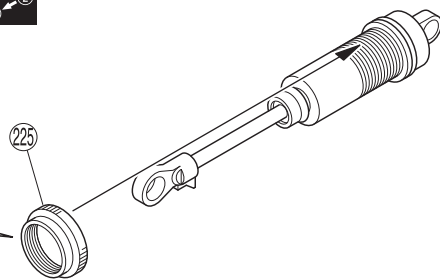
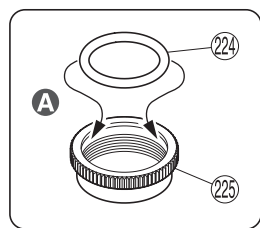
**41** ダンパー / Shock Absorber / Stoßdämpfer  
Amortisseur / Amortiguador



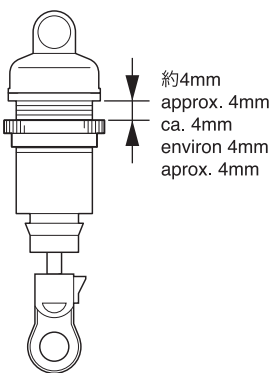
**41**

- A** ピストンを下げる。  
Pull down the piston.  
Kolben nach unten ziehen.  
Tirer vers le bas le piston.  
Mueva el pistón hacia abajo.
- B** 多少低くなるぐらいまで入れる。  
Puts in to the extent that it becomes somewhat low.  
Stoßdämpfer Öl bis zur Kante einfüllen.  
Remplir l'amortisseur.  
Rellene el depósito.
- C** 上下させ、気泡をとる。  
Then, gently move the piston up and down to get rid of air bubbles.  
Kolben auf und ab bewegen, bis keine Luftblasen mehr zu sehen sind.  
Puis, actionner doucement le piston vers le bas et vers le haut afin d'éliminer les bulles d'airs.  
Mueva el pistón hacia arriba y hacia abajo para eliminar las burbujas de aire.
- D** スムーズに動くか確認する。  
Check if piston moves smoothly.  
Prüfen Sie den Kolben auf Leichtgängigkeit.  
Vérifier que le piston bouge doucement.  
Compruebe que el pistón se mueva libremente.

**42** ダンパー / Shock Absorber / Stoßdämpfer  
Amortisseur / Amortiguador

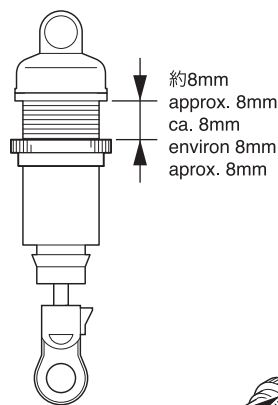


< フロント用 >  
< For Front >  
< Vorne >  
< Avant >  
< Delantero >

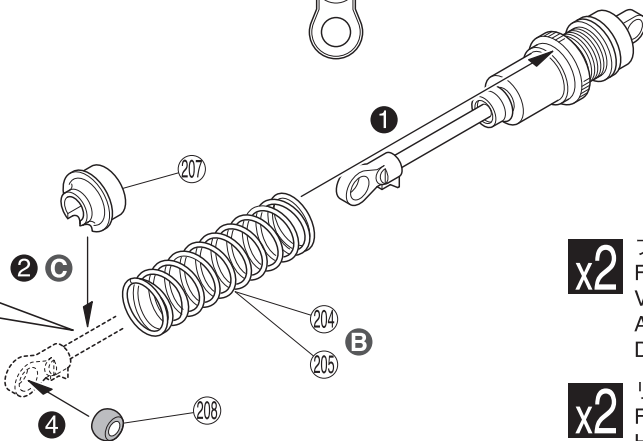
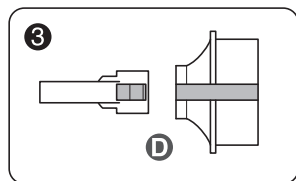


約4mm  
approx. 4mm  
ca. 4mm  
environ 4mm  
aprox. 4mm

< リヤ用 >  
< For Rear >  
< Hinten >  
< Arrière >  
< Trasero >

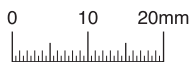


約8mm  
approx. 8mm  
ca. 8mm  
environ 8mm  
aprox. 8mm



**x2** フロント用  
For Front  
Vorne  
Avant  
Delanteros

**x2** リヤ用  
For Rear  
Hinten  
Arrière  
Traseros



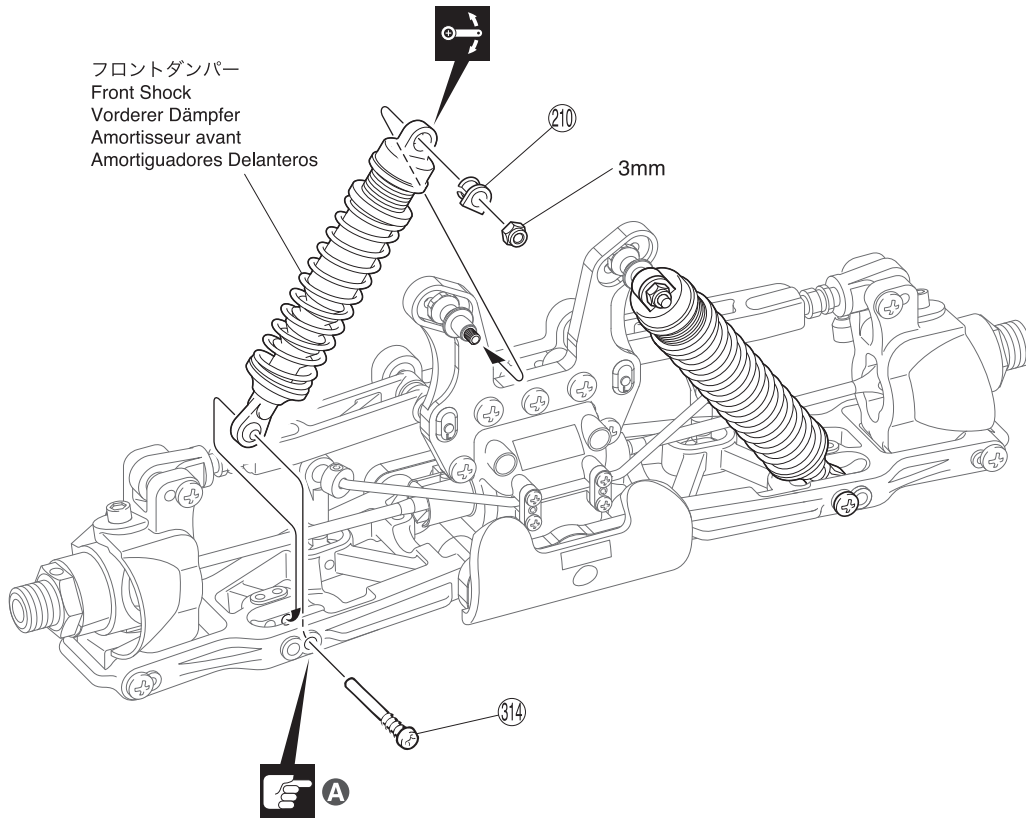
**42**

②08 6.8mm ボール  
Ball  
Kugel  
Rotule  
Rótula



- A** オイルを付ける。  
Put an oil.  
Etwas Öl auftragen.  
Mettre un peu d'huile.  
Ponga aceite.
- B** ②04 (短) - フロント用  
(Short) - For Front  
(Kurz) - Vorne  
(Courte) - Avant  
(Corto) - Delanteros
- ②05 (長) - リヤ用  
(Long) - For Rear  
(Lang) - Hinten  
(Longue) - Arrière  
(Largo) - Traseros
- C** スプリングを縮めて②07を入れる。  
Compress the spring and install ②07.  
Drücken Sie die Feder zusammen und schieben Sie ②07 auf.  
Compresser le ressort pour monter ②07.  
Comprima el muelle e instale ②07.
- D** ストッパーとスプリングシートの溝を合わせる。  
Join the chase of stopper and spring sheet.  
Dämpferteller und Kugelpfanne aneinander ausrichten.  
Placer la coupelle d'amortisseur sur l'axe de piston.  
Una la horquilla y el prisionero al muelle.

**43** フロントダンパー / Front Shock / Vorderer Dämpfer  
Amortisseur avant / Amortiguadores Delanteros

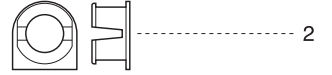


**43**

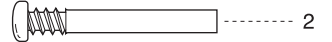
3mm ナイロンナット  
Nylon Nut  
Kunststoffmutter  
Ecrou nylon  
Tuerca Nylon



②10 5mm ダンパーブッシュ  
Shock Bushing  
Dämpferlager  
Bague de bouchon d'amortisseur  
Casquillo tapa de amortiguador



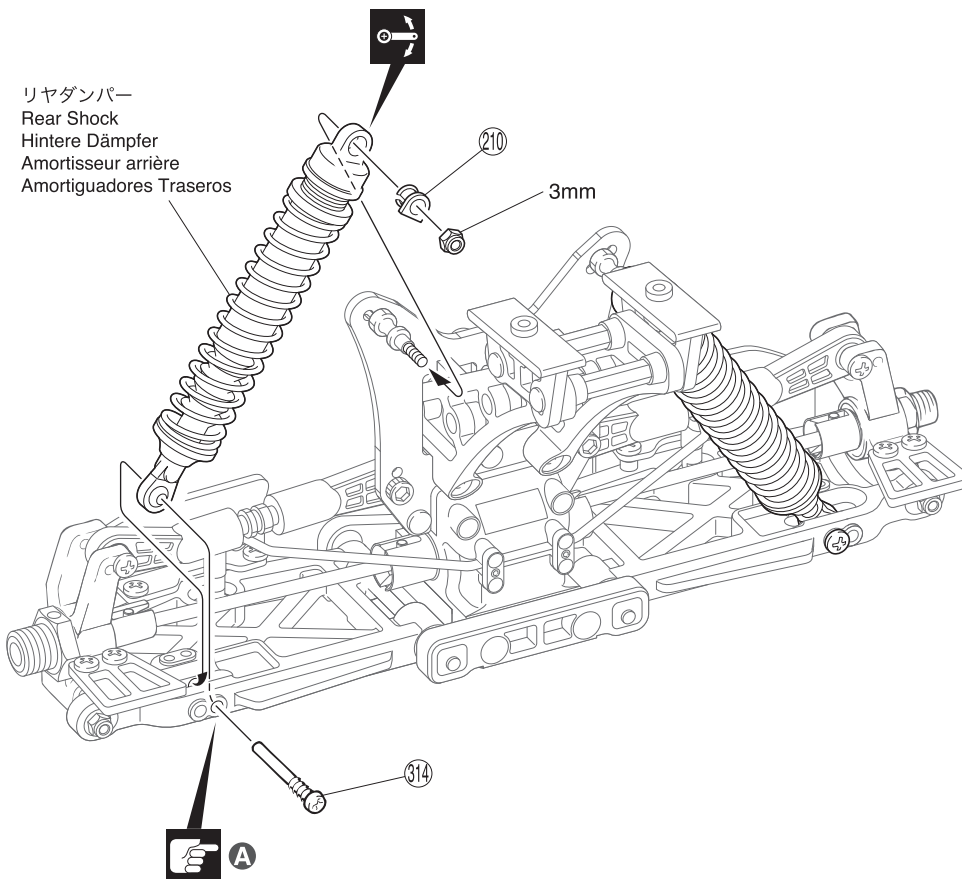
③14 3 x 25mm スクリューピン  
Screw Pin  
Schraubachse  
Vis  
Tornillo Pasador



**A** 取付穴  
Holes for mounting.  
Dieses Loch verwenden.  
Trous pour le montage.  
Agujeros a utilizar.



**44** リヤダンパー / Rear Shock / Hintere Dämpfer  
Amortisseur arrière / Amortiguadores Traseros



**44**

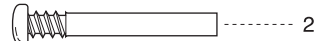
3mm ナイロンナット  
Nylon Nut  
Kunststoffmutter  
Ecrou nylon  
Tuerca Nylon



②10 5mm ダンパーブッシュ  
Shock Bushing  
Dämpferlager  
Bague de bouchon d'amortisseur  
Casquillo tapa de amortiguador



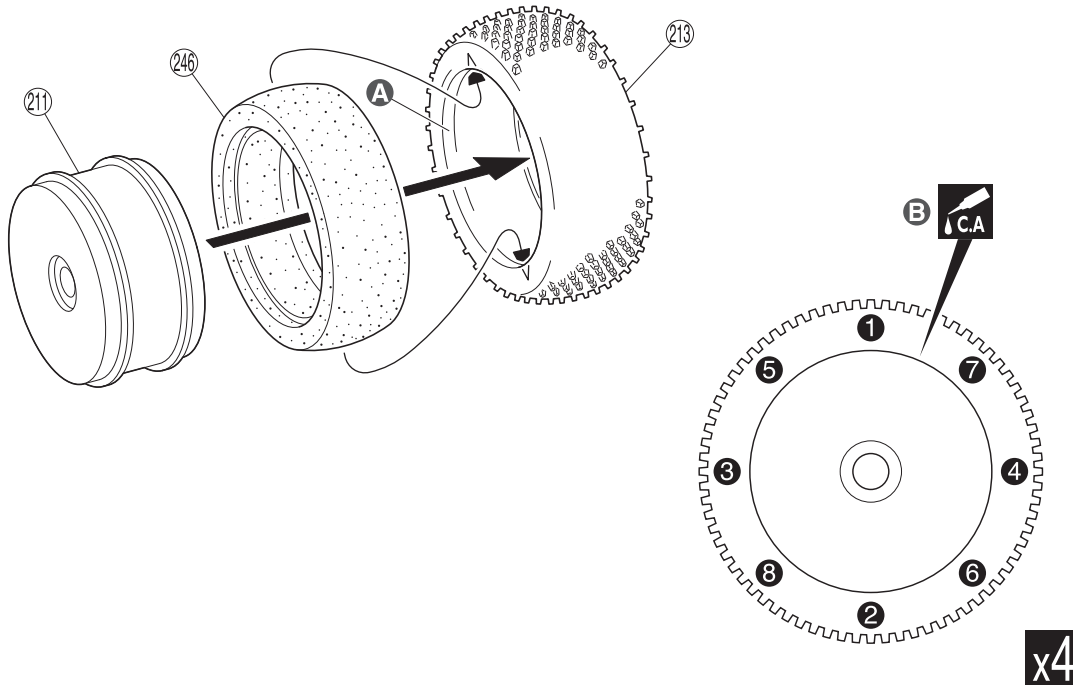
③14 3 x 25mm スクリューピン  
Screw Pin  
Schraubachse  
Vis  
Tornillo Pasador



**A** 取付穴  
Holes for mounting.  
Dieses Loch verwenden.  
Trous pour le montage.  
Agujeros a utilizar.



**45** タイヤ&ホイール / Tire & Wheels / Reifen & Felgen  
Jantes et pneus / Neumáticos y Llantas

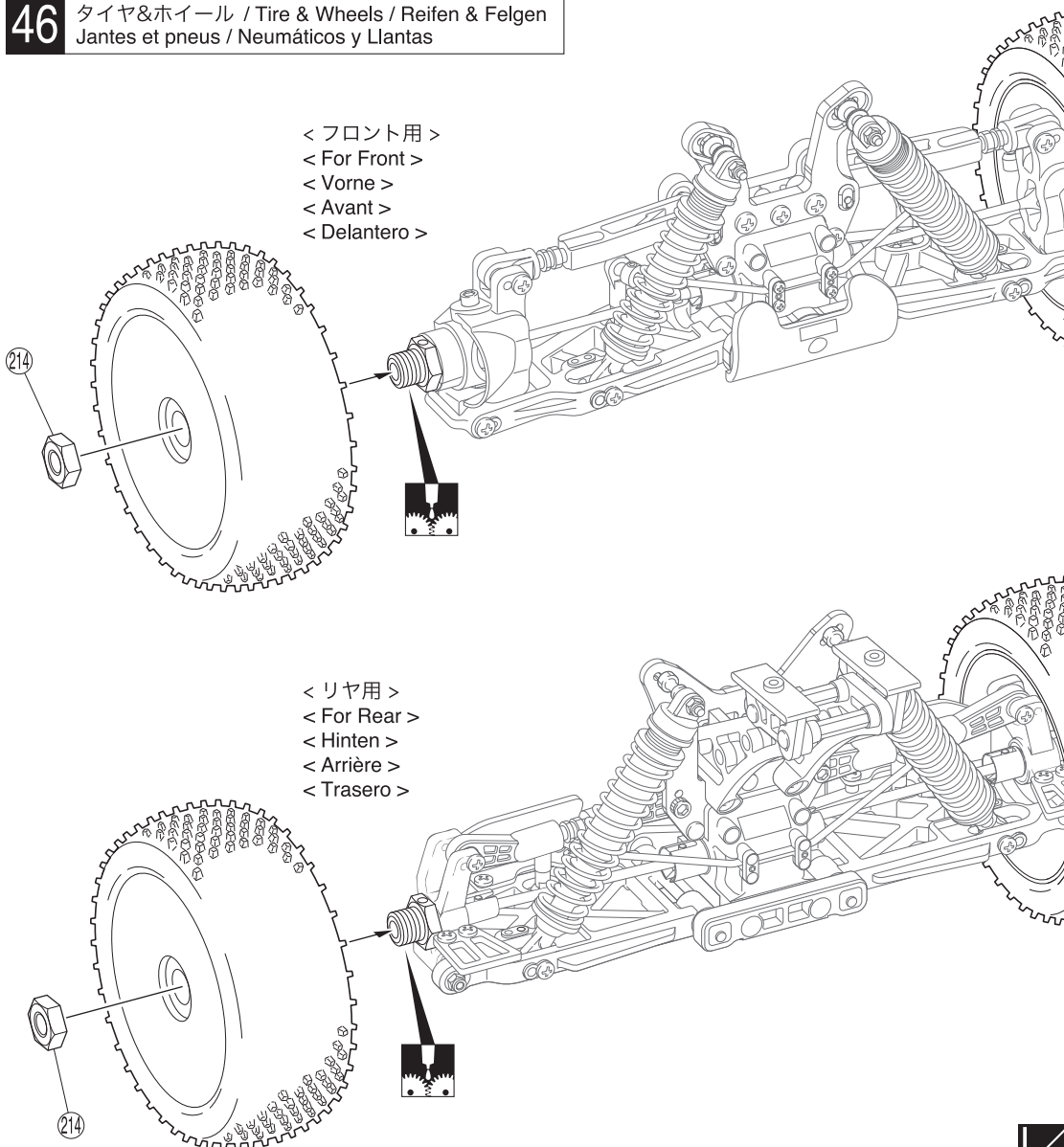


**45**

**A** あらかじめシンナー等で接着面をきれいにしておく。  
Clean the tire rims with thinner beforehand.  
Klebeflächen der Reifen und Felgen fettfrei machen!  
Nettoyer la surface à coller du pneu avec un papier abrasif.  
Limpie cuidadosamente los bordes.

**B** 番号順にタイヤを手で押さえ、瞬間接着剤を少しづつ流しこみ、最後に全体を接着する。  
Lift edge of tire and apply small amount of instant glue all around.  
Sekundenkleber wie dargestellt eintreffeln.  
Appliquer un point de colle à pneus comme indiqué.  
Aplique unas pequeñas gotas de cianocrilato.

**46** タイヤ&ホイール / Tire & Wheels / Reifen & Felgen  
Jantes et pneus / Neumáticos y Llantas

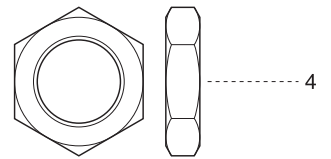


< フロント用 >  
< For Front >  
< Vorne >  
< Avant >  
< Delantero >

< リヤ用 >  
< For Rear >  
< Hinten >  
< Arrière >  
< Trasero >

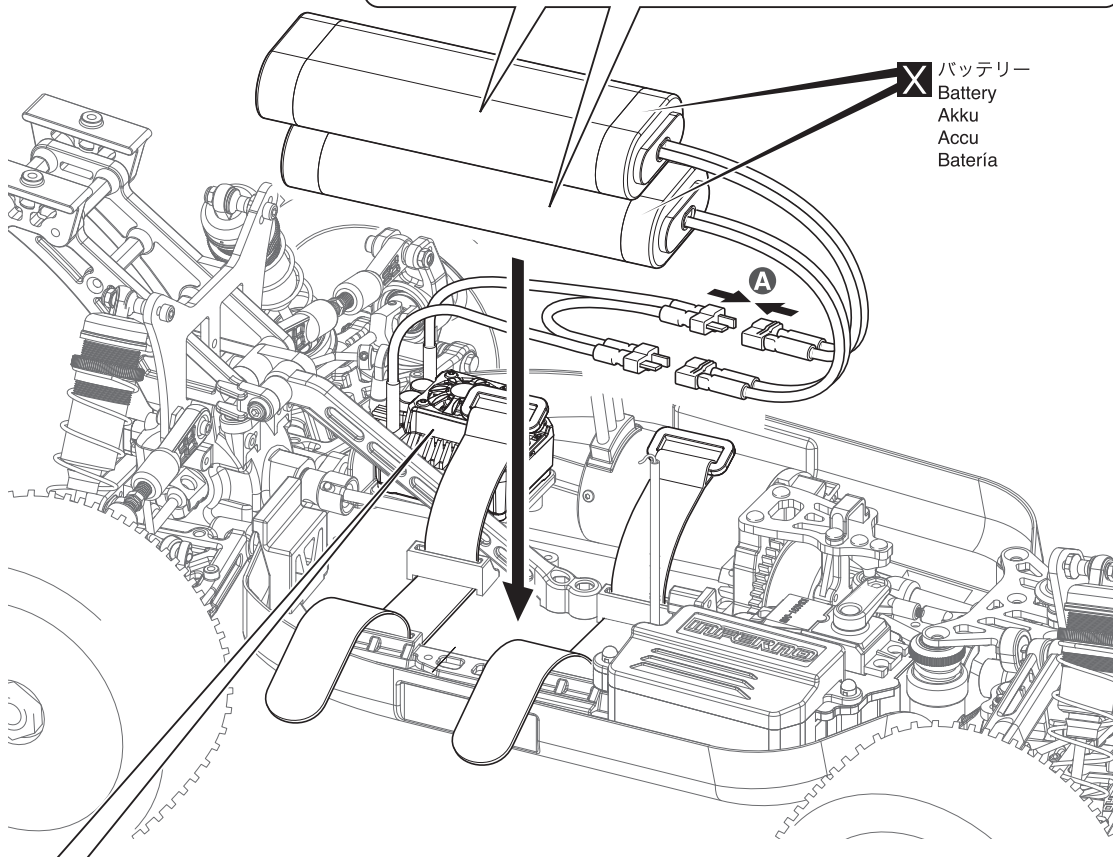
**46**

②14 ホイールストッパーナット  
Wheel Stopper Nut  
Radmutter  
Ecrou de roue  
Hexágono rueda



**47** バッテリー / Battery  
Akku / Accu / Bateria

**注意：** 2本とも満充電し、品番が同じバッテリーを2本使用すること。  
**CAUTION：** Use fully charged batteries of the same type i.e. same product number.  
**Achtung：** Bitte stets vollgeladene Akkus desselben Typs verwenden.  
**ATTENTION：** Utiliser des batteries bien chargées de même type (même numéro de série).  
**PRECAUCION：** Utilice las baterias completamente cargadas del mismo y con el mismo numero de parte.



**47**

- A** コネクターを接続する。  
Connect the servos to the receiver.  
Verbinden Sie die Stecker. Brancher les fiches. Conectar.
- B** バッテリーコードが動かないようにバッテリーと一緒に固定する。  
Fasten battery cords to the batteries to prevent them from moving.  
Akkukabel am Akku befestigen, um ein Verrutschen zu verhindern.  
Attacher les câbles avec les batteries pour leur éviter de bouger.  
Sujete las cuerdas de la bateria a las baterias para evitar que se muevan.

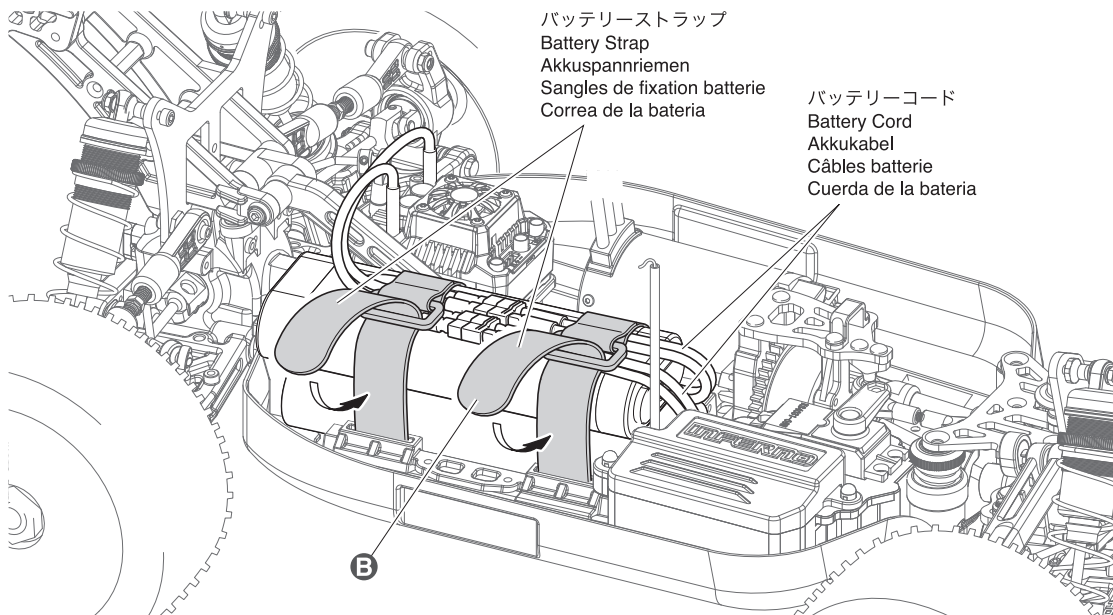
**注意：** お客様の安全を確保する為、工場出荷時のESCの設定はLiPoモードになっています。ニッケル水素バッテリーを使用する場合はニッケル水素バッテリーモードへの切り替えが必要です。取扱説明書の20ページを参照しモードを切り替えてください。

**CAUTION：** For safety matters, the ESC is preset to Li-Po battery mode. When using NiMh battery packs with this ESC, please make sure to change the ESC setting to NiMh mode specified in the instruction manual. Please switch the reference to mode the 20 pages of the manual.

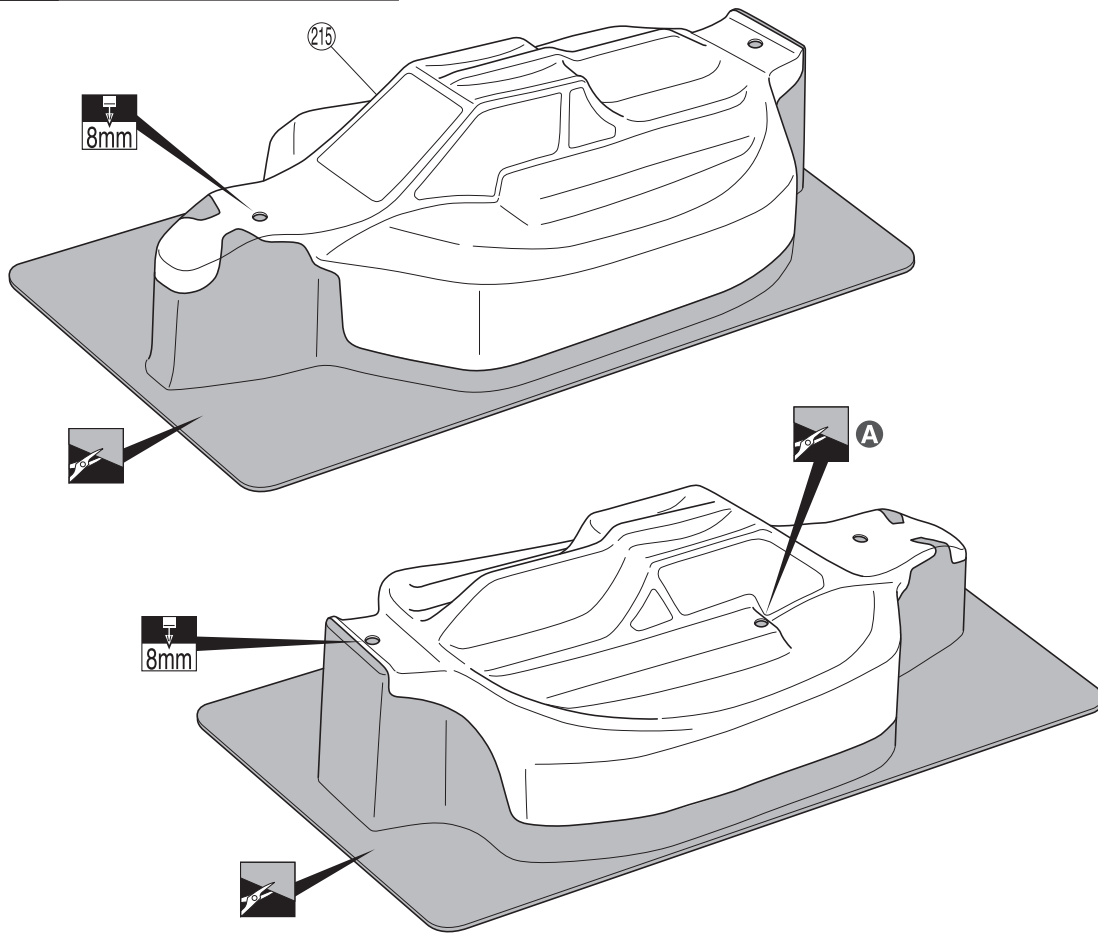
**Achtung：** Aus Sicherheitsgründen ist der Regler auf Li-Po Akkus voreingestellt. Bei Verwendung von NiMh Akkus, ändern Sie die Reglereinstellung auf NiMh Akku wie in der Anleitung beschrieben. Bitte schalten Sie den Verweis auf die Modus 20 Seiten des Handbuchs.

**ATTENTION：** Pour des raisons de sécurité, le variateur de vitesse est programmé d'origine afin d'être utilisé avec des batteries de type LiPo (Lithium Polymer). Pour une utilisation avec des batteries de type NiMh, veuillez à vous référer à la notice d'instruction afin de changer le mode de programmation. Se il vous plaît passer la référence au mode les 20 pages du manuel.

**PRECAUCION：** Por cuestiones de seguridad, el ajuste del variador está predefinido en modo de batería Li-Po. Cuando utilice baterías NiMH con este variador, por favor asegúrese de cambiar la configuración del variador para el modo NiMh especificada en el manual de instrucciones. Por favor, cambia la referencia al modo de las 20 páginas del manual.



**48** ボディ / Body Shell / Karrosserie  
Carrosserie / Carrocería

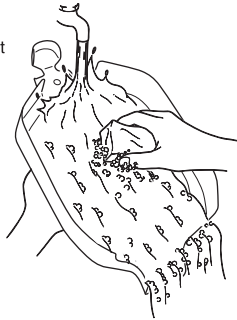


**48**

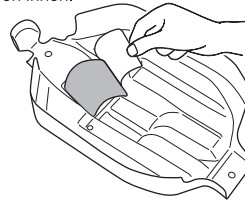
- A** アンテナパイプ用。  
Hole for antenna tube.  
Öffnung fürs Antennenröhrchen.  
Trou pour le tube d'antenne.  
Agujero para el tubo del antena.

**49** 塗装 / Painting / Lackierung  
Peinture / Pintado de la Carrocería

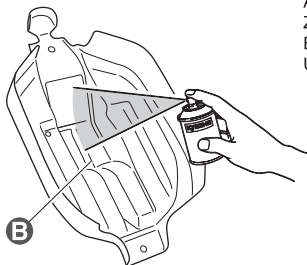
- 1** 塗装前に、洗剤で油やよごれを洗う。  
Before painting, use a neutral detergent  
to remove any oil residues and dirt.  
Bevor Sie beginnen, reinigen Sie die  
Karrosserie gründlich mit einem  
milden Haushaltsreiniger.  
Avant de peindre, nettoyez la  
carrosserie soigneusement  
avec un produit vaisselle.  
Antes de pintar, lave la carrocería  
con agua jabonosa, aclare y  
deje secar.



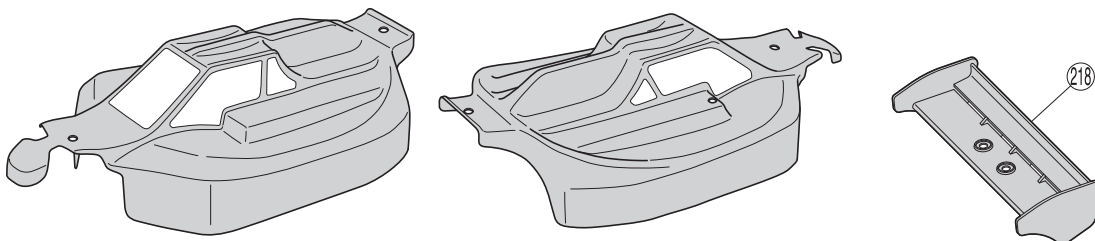
- 2** ウィンドウ部分に、内側から  
マスキングシートを貼る。  
Mask the windows from the inside.  
Maskieren Sie die Fenster von innen.  
Masquez les fenêtres  
de l'intérieur.  
Enmascare las ventanas  
desde el interior.



- 3** 塗分けはパッケージ写真も  
参考にしてください。  
Refer to the pictures on the box  
for the color scheme.  
Nehmen Sie Bezug auf die  
Verpackung, wenn Sie lackieren.  
Reportez-vous aux illustrations  
sur la boîte.  
Tome como referencia la caja de  
su modelo para pintar.

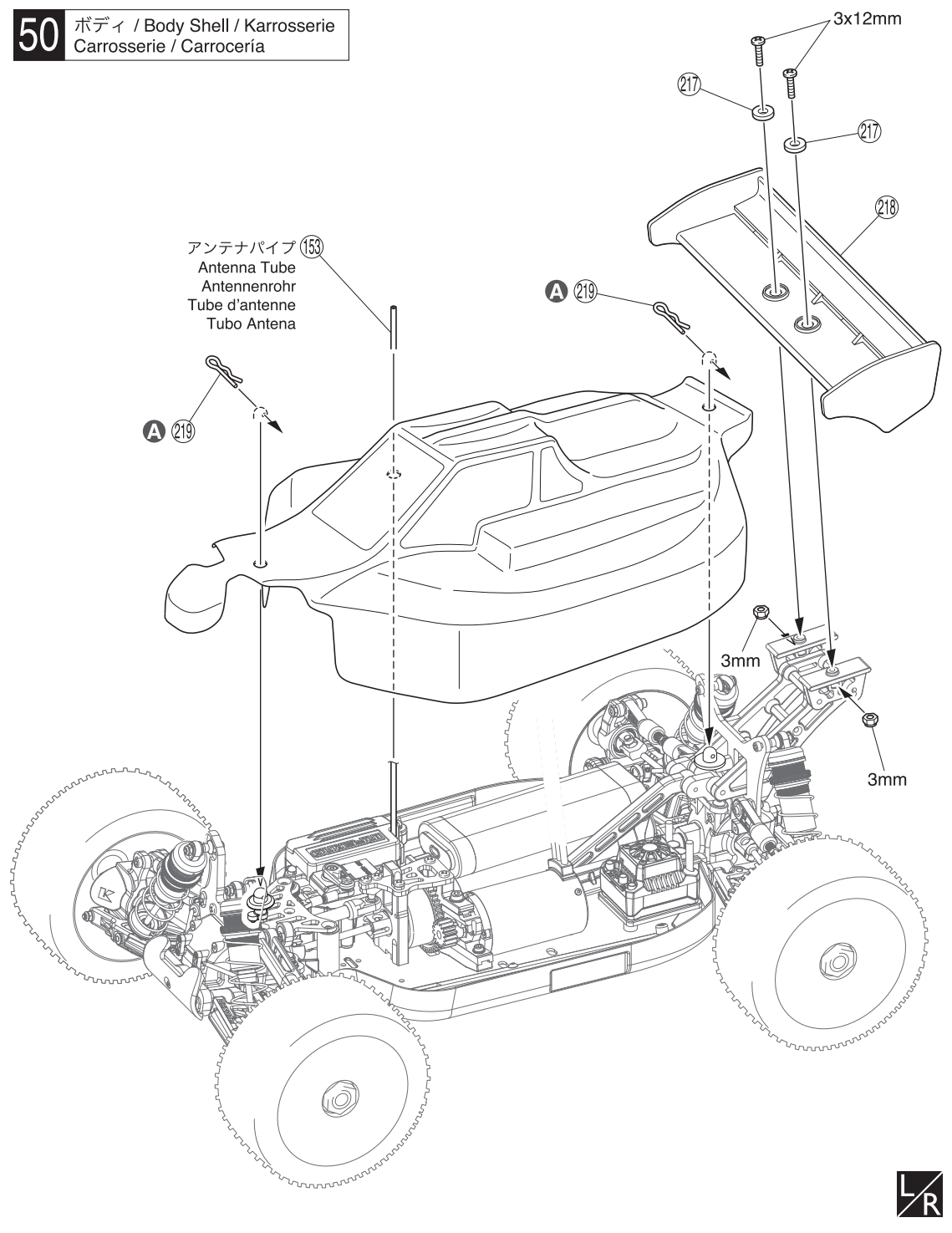


- 4** 塗装後、ボディ表面の保護ビニールシートをはがしておく。  
After painting, remove the protective film from the body shell.  
Ziehen Sie den Schutzfilm von der Karrosserie ab.  
Enlevez le film protecteur de la carroserie.  
Una vez terminado el trabajo de pintado,  
retire el plástico protector.



**49**

- B** 京商スプレーカラーで  
ボディ内側を塗装する。  
Paint the body shell from  
the inside using Kyosho  
spray colors.  
Lackieren Sie die Karrosserie  
von innen mit Kyosho  
Sprayfarben.  
Peignez la carroserie  
avec des peintures en  
spray de chez Kyosho.  
Pinte la carrocería desde  
el interior utilizando sprays



アンテナパイプ 153  
Antenna Tube  
Antennenrohr  
Tube d'antenne  
Tubo Antena

A 219

A 219

217

3x12mm

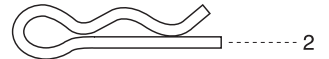
217

218

3mm

3mm

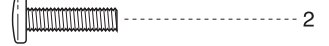
219 ボディピン  
Body Pin  
Karrosserieklammer  
Goupille de carrosserie  
Clip carrocería



3mm ナイロンナット  
Nylon Nut  
Kunststoffmutter  
Ecrou nylon  
Tuerca Nylon



3 x 12mm ビス  
Screw  
LK Schraube  
Vis 3x12mm  
Tornillo 3x12mm



**A** ボディピンは、図のように曲げておくと取り外しが楽です。  
Slightly bend the body pins as shown in the diagram for easier removal.  
Sicherungsklammern zum besseren Greifen leicht biegen, wie dargestellt.  
Courber les clips de carrosserie comme indiqué.  
Doble ligeramente las presillas de carrocería para facilitar la instalación.





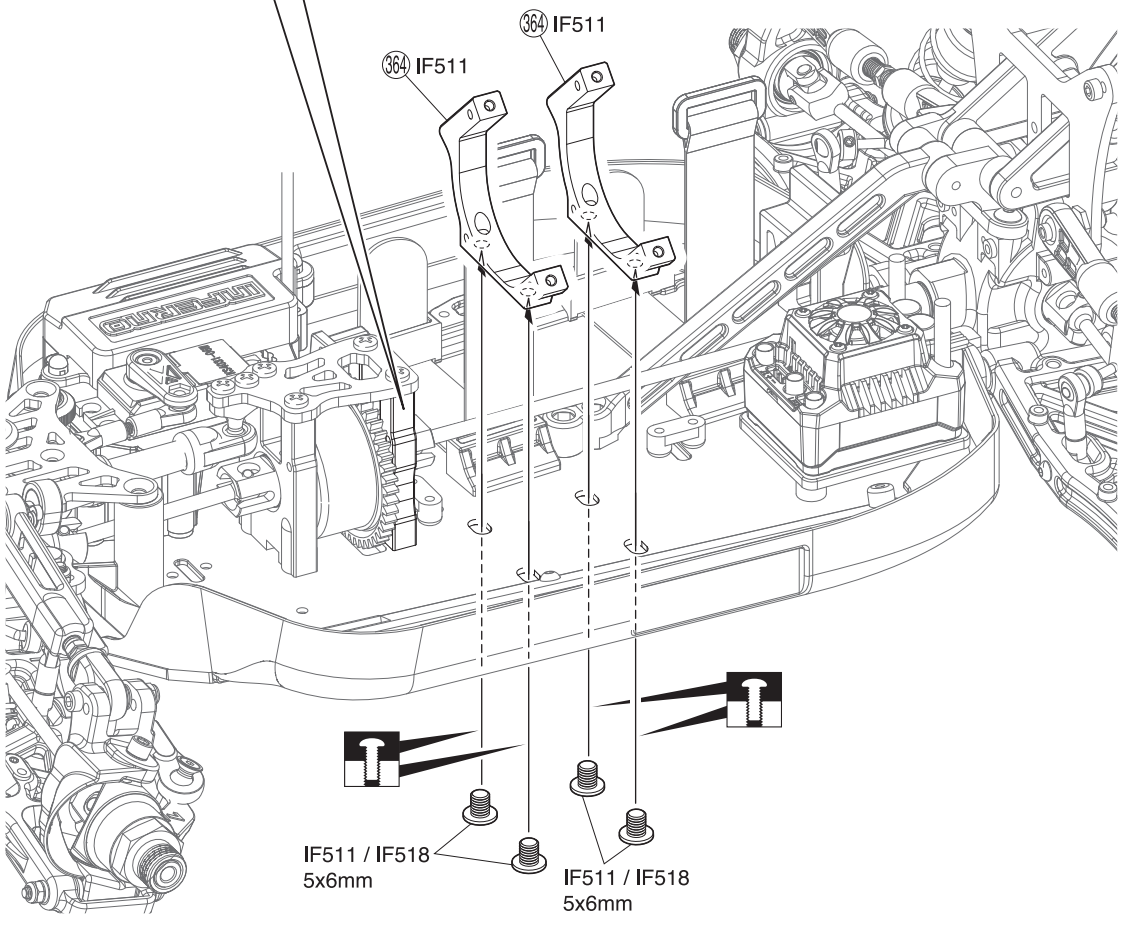
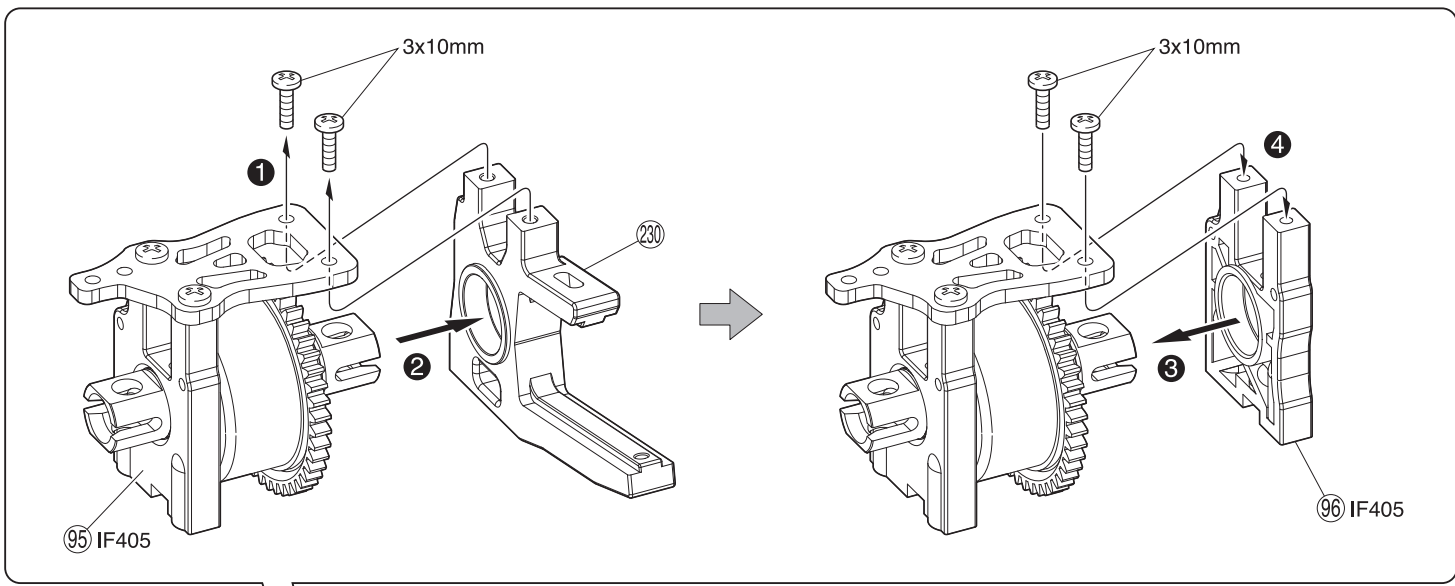
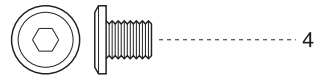
オプションパーツのクランプ式モーターマウントを使用する場合  
 When using optional clamp-type motor mount  
 Beim Verwenden der optionalen Klemm-Motorhalterung  
 Lorsque vous utilisez le support moteur option  
 Cuando se use el soporte motor opcional tipo abrazadera

**1** センターギヤボックス / Center Gearbox / Die mittlere Getriebegehäuse  
 Carter de différentiel central / Caja central

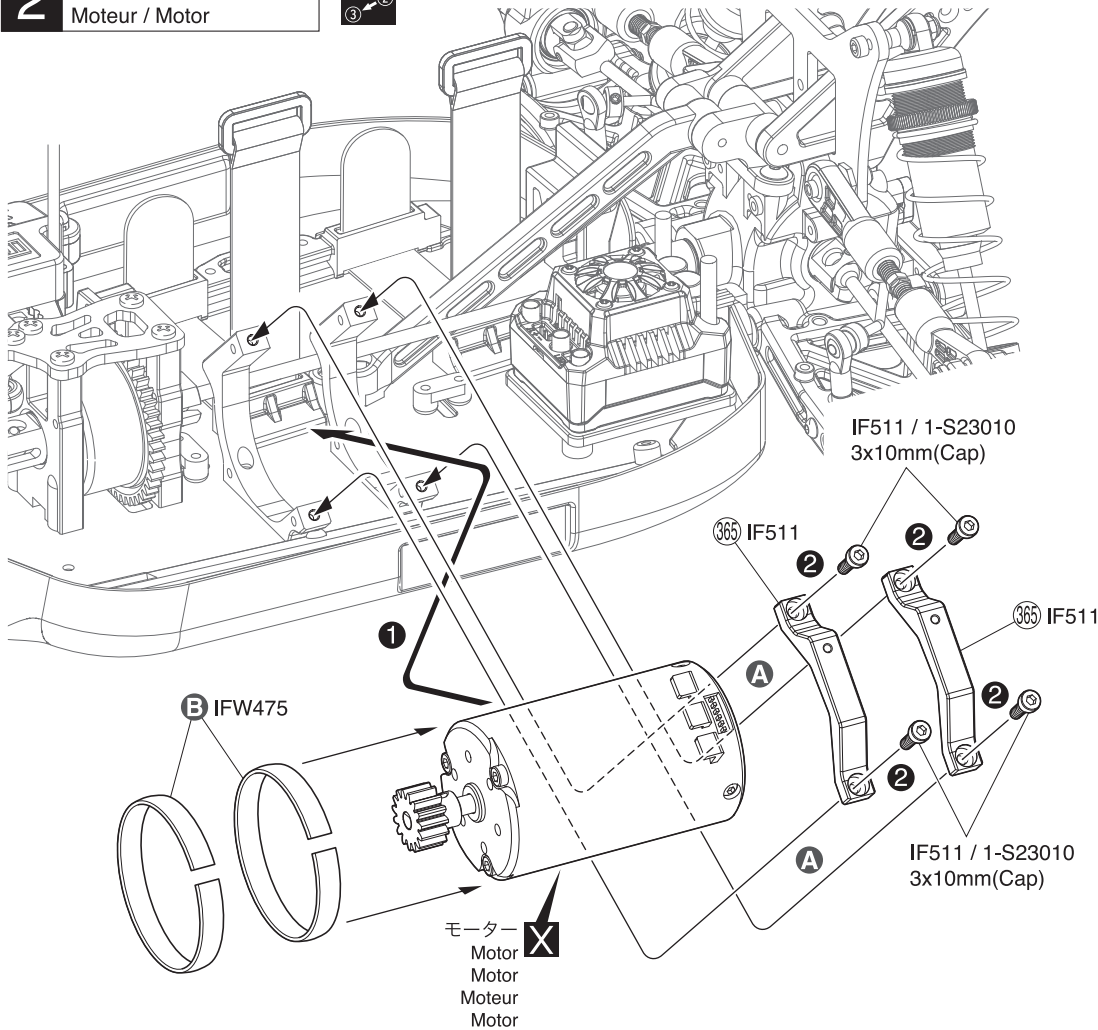
品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キー No. と入数) Quantity	★定価 (税抜)
IF405	センターデフマウント (MP9) Center Diff. Mount (F&R / MP9)	95 96 x 1	600
IF511	アルミモーターマウント (MP9e Evo.) Aluminum Motor Mount (MP9e Evo.)	364 365 x 1 3x10mm キャップビス x 4 5x6mm フラットヘッドキャップビス x 4	5000
IF518	モーターマウントスクリュー (M5x6/4 入) Motor Mount Screw (M5x6/4pcs)	5x6mm フラットヘッドキャップビス x 4	700
IFW475	モーターリング (MP9e Evo.) Motor Ring (MP9e Evo.)	IF511 と φ42 以下のモーター使用時に必要 Required when using IF511 and motor with diameter less than 42mm	600
1-S23010	キャップビス (M3x10 / 5 入) Cap Screw (M3x10 / 5pcs)	3x10mm キャップビス x 4	200

**1**

5 x 6mm フラットヘッドキャップビス  
 Flat Head Cap Screw  
 Linsenkopfschraube  
 Vis à tête fraisée  
 Tornillo de cabeza plana



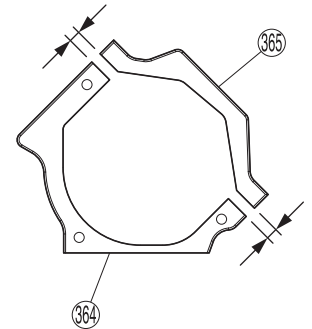
**2** モーター / Motor / Motor  
Moteur / Motor



**2**

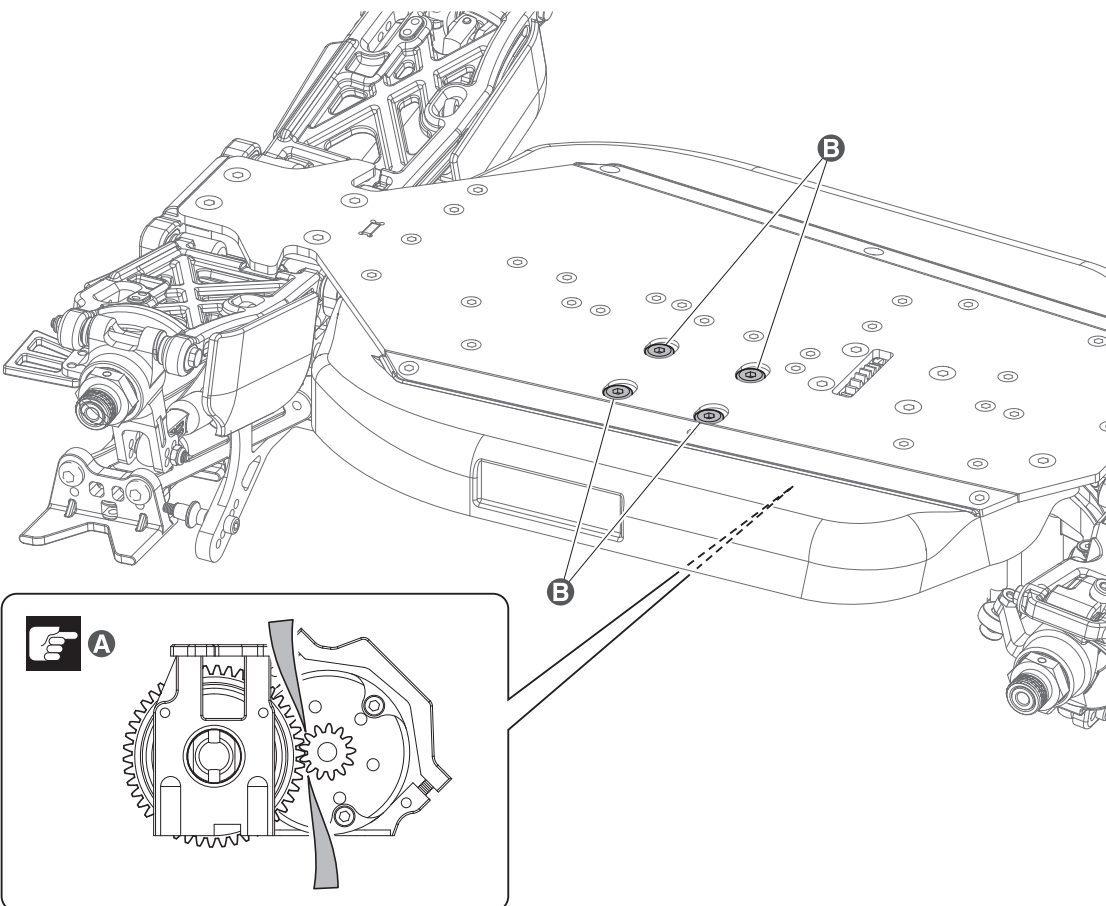
3 x 10mm キャップビス  
Cap Screw  
Inbusschraube  
Vis  
Tornillo allen

**A** ③64と③65のすき間が同じになるように締める。  
Tighten so that the gap between ③64 and ③65 will be the same.  
Festziehen, so dass der Abstand zwischen ③64 und ③65 identisch ist.  
Serrer afin que l'cart entre ③64 et ③65 soit identique.  
Ajuste de modo que el espacio entre ③64 y ③65 sea el mismo.



**B** IF511とφ42以下のモーター使用時に必要。  
Required when using IF511 and motor with diameter less than 42mm.  
Wird benoetigt beim Verwenden von IF511 mit einem Motor mit weniger als 42 mm Durchmesser.  
Nécessaire lorsque vous utilisez le IF511 avec un moteur dont le diamètre est inférieur à 42mm.  
Obligatorio cuando se use IF511 y un motor de diámetro inferior a 42 mm.

**3** ピニオンギヤ / Pinion Gear / Motorritzel  
Pignons / Engranajes



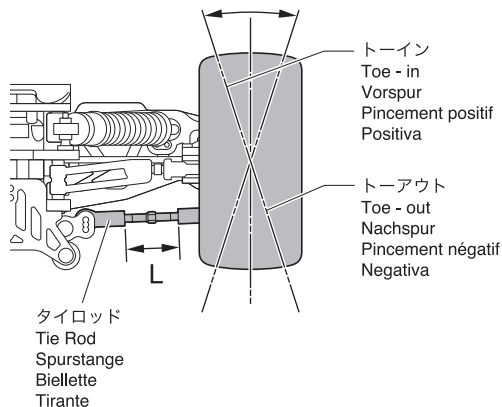
**3**

**A** 紙一枚分のすき間を使って4本のビスを固定する。  
Allow gap of one sheet of paper and screw in the four screws.  
Unter Einhalten des Spaltmaßes eines Blattes Papier die vier Schrauben hineindreihen.  
Laisser l'espace d'une feuille de papier et serrez les 4 vis.  
Permita el espacio de una hoja de papel y atornille los cuatro tornillos.

**B** P33で仮止めた5x6mmフラットヘッドキャップビスを締める。  
Tighten 5x6mm Flat Head Cap screws, which tentatively tighten on section P33.  
Ziehen Sie die 5x6 mm Linsenkopfschrauben fest, welche provisorisch festgezogen waren P33.  
Serrer la vis à tête plate de 5x6mm qui resserrent provisoirement la section P33.  
Apriete los tornillos de cabeza plana 5x6mm ajustados de forma provisional en la sección P33.

# 1 トー角 (フロント) / Toe Adjustment (Front) / Spurstellung (vorn) / Pincement (avant) / Ajuste de la convergencia (Delantero)

- タイロッドの長さを変えて、トー角の調整ができます。  
Adjust the front toe by making the tie rod longer or shorter. Die Einstellung wird an der Spurstange vorgenommen. Ajuster le pincement avant en agissant sur la longueur des biellettes. Ajuste la convergencia de las ruedas delanteras alargando o acortando la longitud de los tirantes ajustables.

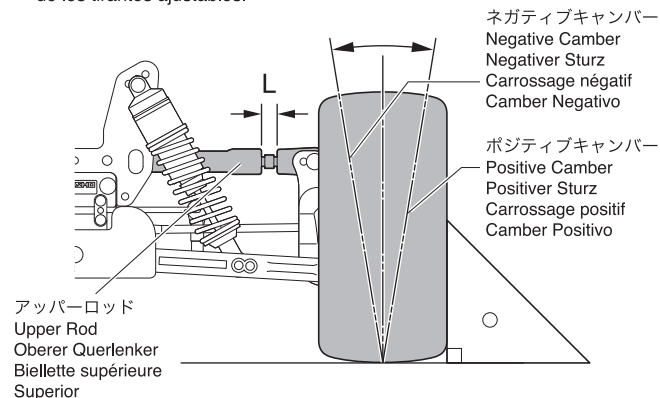


Lの長さ Length (L) Laenge Longueur Longitud (L)	特性 Steering Characteristics Lenkeigenschaften Comportement Características Dirección	Lの長さ Length (L) Laenge Longueur Longitud (L)	特性 Steering Characteristics Lenkeigenschaften Comportement Características Dirección
長くする Longer. laenger. Allonger. Más largo.	ステアリング特性はマイルド傾向になる。 Steering becomes milder. weicherer Einlenkverhalten. Entrée de virage plus agressive. Conducción más suave.	短くする Shorter. kuerzer. Raccourcir. Más corto.	コーナリング初期の反応が良くなる。 Enters corners more aggressively. direkteres Einlenkverhalten. Train avant plus neutre. Entrada en curva más agresiva.
トーイン Toe - in Vorspur Pincement positif Convergencia Positiva		トーアウト Toe - out Nachspur Pincement négatif Convergencia Negativa	

- ▶ タイロッドの長さは、左右同じにすること。  
Ensure that the length of both left and right tie rods is the same. Sie Spurstangen muessen auf beiden Seiten gleich lang sein. ATTENTION ! Vérifier que les biellettes soient de la même longueur de chaque côté. Asegurarse que la longitud de los tirantes derecho e izquierdo es idéntica.

# 2 キャンバー角 / Camber Adjustment / Der Sturz / Carrossage / Ajuste del Camber

- アッパーロッドの長さを変えてキャンバー角の調整ができます。  
Adjust the front/rear camber by making the upper rods longer or shorter. Der Sturz an Vorder- & Hinterachse wird an den oberen Querlenkern justiert. Ajuster le carrossage avant et arrière en agissant sur les biellettes de tirants supérieurs. Ajuste el ángulo de camber delantero/trasero acortando o alargando la longitud de los tirantes ajustables.

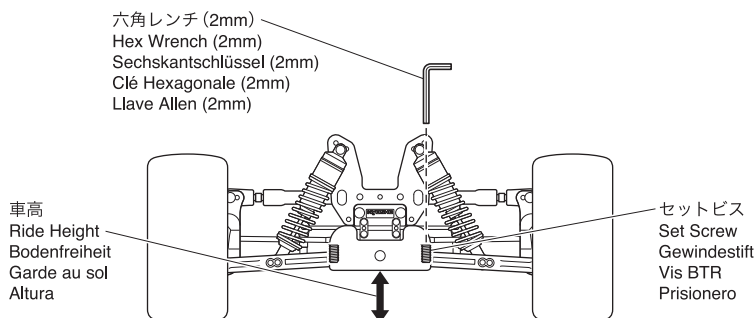


Lの長さ Length (L) Laenge Longueur Longitud (L)	フロント/リヤ Front / Rear Vorne / Hinten Avant / Arrière Delanteros / Traseros	特性 Steering Characteristics Lenkeigenschaften Comportement Características Dirección
長くする Longer. laenger. Allonger. Más largo.	フロント Front Vorne Avant Delanteros	ステアリング特性はマイルド傾向になる。 Steering becomes milder. weicherer Einlenkverhalten. Entrée de virage plus agressive. Conducción más suave.
ポジティブキャンバー Positive Camber Positiver Sturz Carrossage positif Camber Positivo	リヤ Rear Hinten Arrière Traseros	コーナリング初期にリヤタイヤがすべりやすくなる。 Rear tire grip becomes worse when entering corners. weniger Grip in Kurven L'accroche des pneus arrière en entrée de virage est moins efficace. Peor agarre de las ruedas en la entrada en curva.
短くする Shorter. kuerzer. Raccourcir. Más corto.	フロント Front Vorne Avant Delanteros	コーナリング初期の反応が良くなる。 Enters corners more aggressively. direkteres Einlenkverhalten Train avant plus neutre. Entrada en curva más agresiva.
ネガティブキャンバー Negative Camber Negativer Sturz Carrossage négatif Camber Negativo	リヤ Rear Hinten Arrière Traseros	コーナリング初期にリヤタイヤがすべりにくくなる。 Gives rear tires more grip when entering corners. weniger Grip in Kurven Les pneus arrière ont plus d'accroche en entrée de virage. Mayor agarre de las ruedas traseras al entrar en curva.

- ▶ アッパーロッドの長さは、左右同じにすること。  
Ensure that the length of both left and right upper rods is the same either by unscrewing or by tightening the set screw. Unbedingt darauf achten, dass die oberen Querlenker auf beiden Seiten einer Achse jeweils gleich lang sind. ATTENTION ! Vérifier que les tirants soient de la même longueur de chaque côté. Asegúrese que la longitud de los tirantes superiores derecho e izquierdo es idéntica.

# 3 車高 / Ride Height / Bodenfreiheit / Garde au sol / Ajuste de la altura

- サスアームのセットビスの締込量で車高の調整ができます。  
Adjust the front / rear ride height. Justierung der Bodenfreiheit vorn & hinten. Réglage de la garde au sol avant et arrière. Ajuste de la altura delantera y trasera.



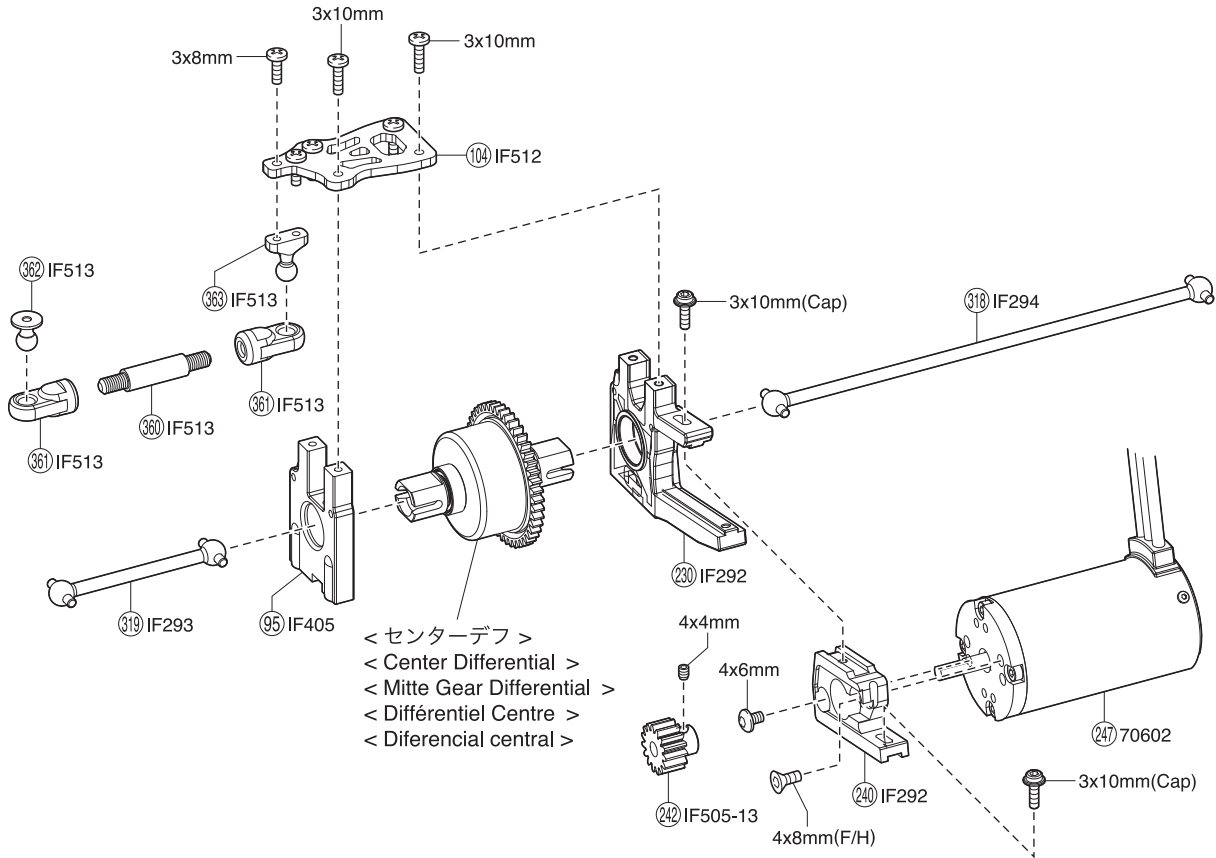
- ▶ シャシーを平な所におき、前輪を持ち上げ、次にゆっくり降ろした時、左右の前輪が同時に地面につくように調整すること。  
Place the chassis on a level surface and lift the front of the model. When setting down the model again, check if both front wheels touch down at the same time. Modell auf eine ebene Platte setzen und vorne anheben. Darauf achten, dass die Raeder gleichzeitig auf der Platte aufsetzen, ggf. Einstellung korrigieren. Placer le châssis sur une surface plane, puis vérifier en levant le châssis par le milieu que les roues droite et gauche décollent du sol simultanément. Coloque el modelo en una superficie plana y levante la parte delantera. Compruebe si las dos ruedas delanteras tocan el suelo al mismo tiempo al bajar el modelo

セットビスをしめる。 Screwing in the set screw. Gewindestift im Uhrzeigersinn En vissant la BTR. Apretando el prisionero.	車高が下がる。 Ride height becomes lower. Weniger Bodenfreiheit. La garde au sol s'abaisse. Menor altura.
セットビスをゆるめる。 Unscrewing the set screw. Gewindestift geg. Uhrzeigersinn En dévissant la BTR. Aflojando el prisionero.	車高が上がる。 Ride height becomes higher. Mehr Bodenfreiheit. La garde au sol monte. Mayor altura.

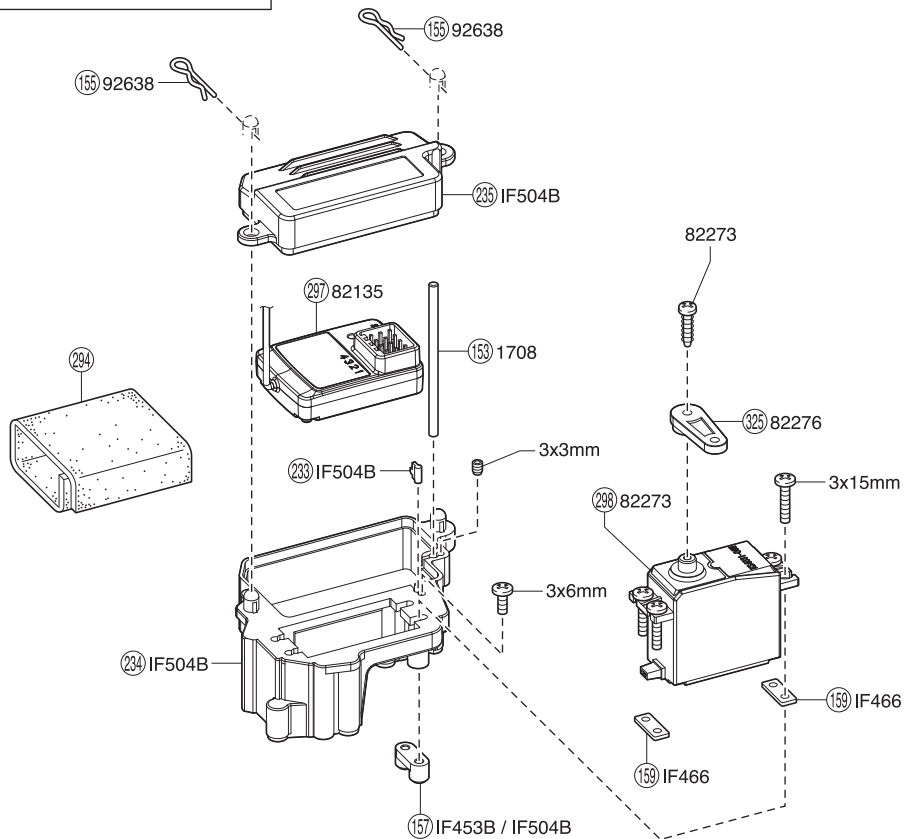




センターギヤボックス / Center Gearbox / Die mittlere Getriebegehäuse  
 Carter de différentiel central / Caja central



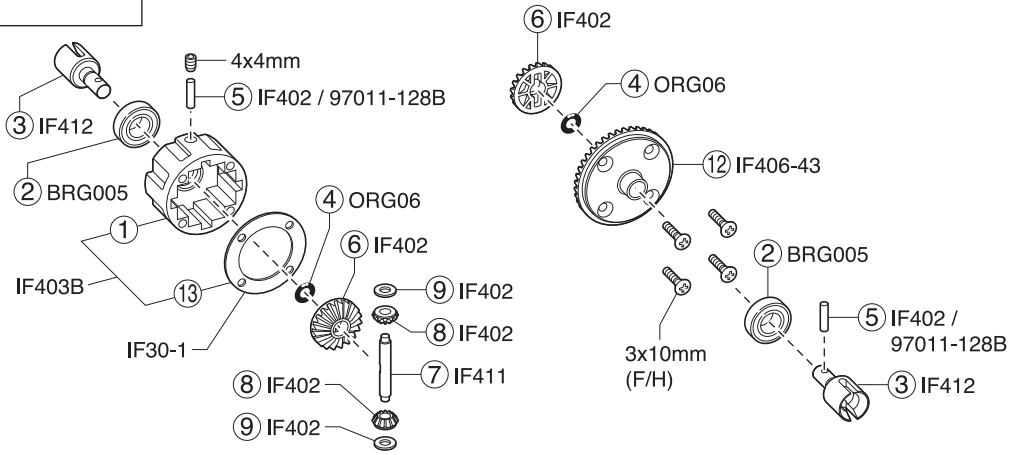
ラジオボックス / Radio Box / Empfängerbox  
 Boitier radio / Caja de radio



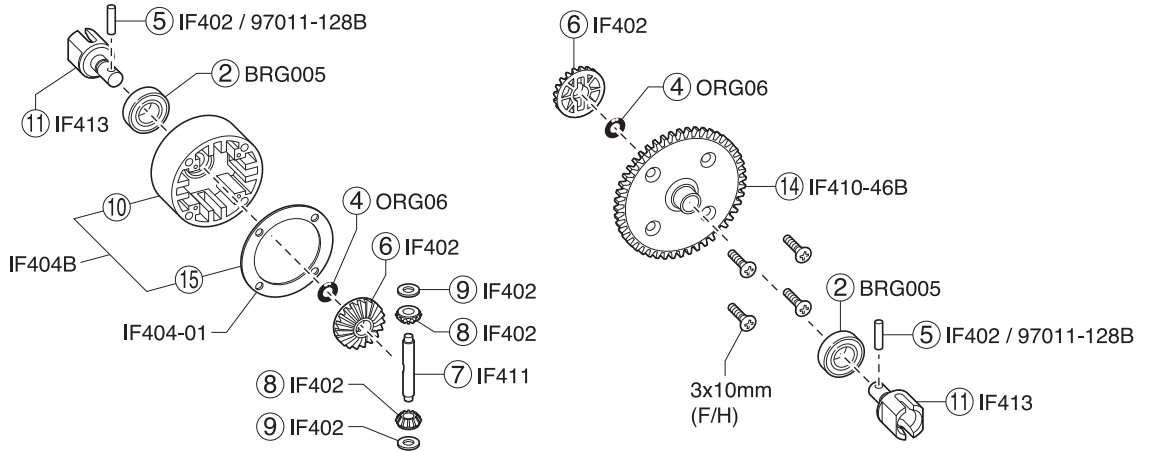


デフギヤ / Differential / Gear Differential  
Différentiel / Diferencial

< フロント/リヤ用 >  
< For front and rear >  
< Vorn & Hinten >  
< Pour l'avant et l'arrière >  
< Delantero y Trasero >

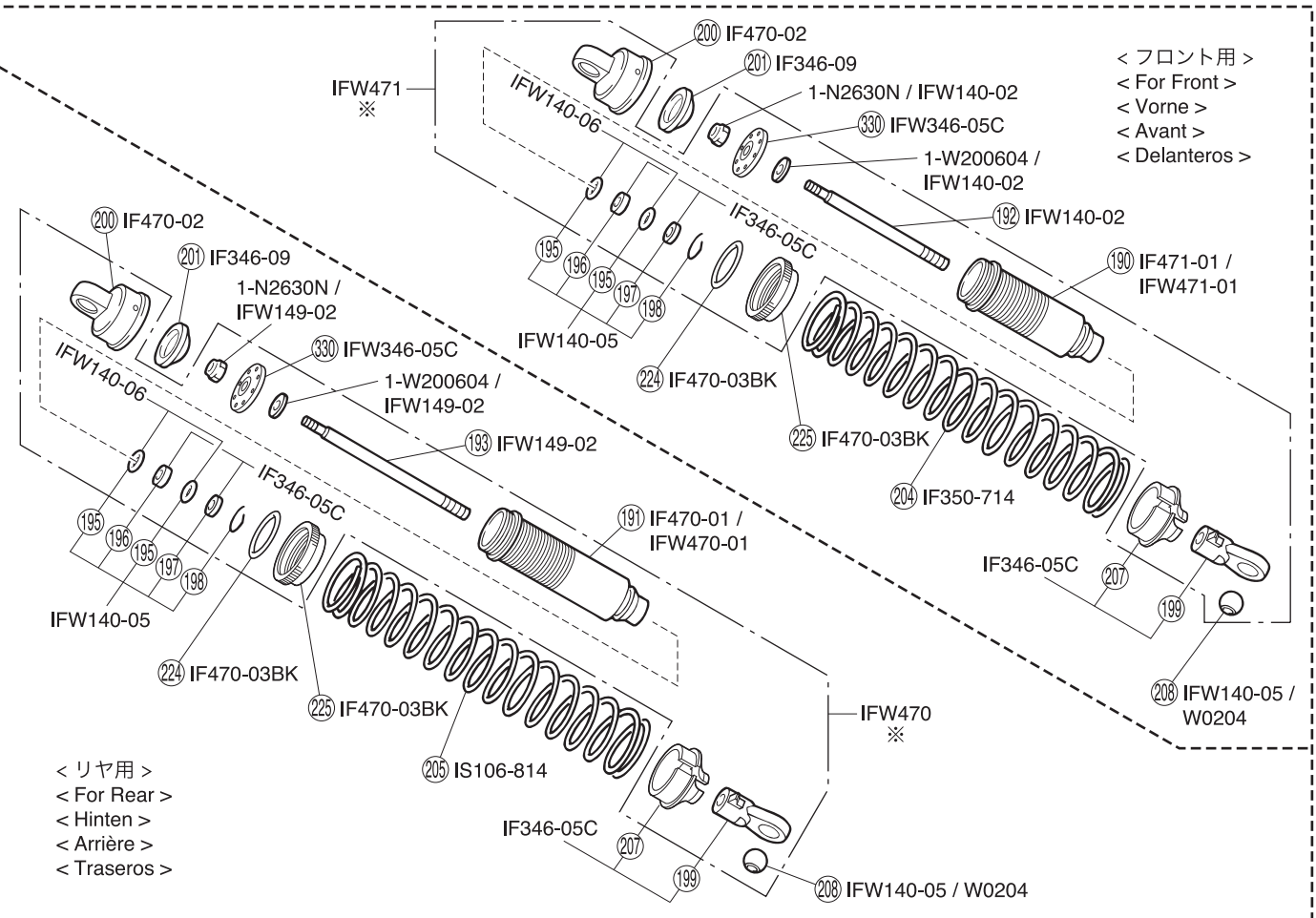


< センター用 >  
< For center >  
< Mitte >  
< Pour le centre >  
< Central >



ダンパー / Shock Absorber / Stoßdämpfer  
Amortisseur / Amortiguador

※一部パーツ販売していないパーツがあります。その場合、代替パーツ品番が記入されています。  
Some parts are not available for sale. For these parts, the corresponding substitute part number is entered.  
Einige Teile koennen nicht nachbestellt werden; fuer diese haben wir die entsprechende Ersatzartikelnummer angegeben.  
Certaines pièces ne sont pas disponibles à la vente et sont remplacées par les références de substitution mentionnées.  
Algunas piezas no están disponibles para la venta. Para estas piezas encontrará indicada la referencia alternativa.



< フロント用 >  
< For Front >  
< Vorne >  
< Avant >  
< Delanteros >

< リヤ用 >  
< For Rear >  
< Hinten >  
< Arrière >  
< Traseros >



# スペアパーツ SPARE PARTS

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キー No. と入数) Quantity	★定価(税抜)
IF30-1	デフケースパッキン(5入) Diff. Case Packing (5pcs)	⑬ x 5	450
IF35	ステアリングピン Steering Pin	⑪⑫ x 2	450
IF110	φ2.6x17ピン φ2.6x17 Pin	③⑧ x 4	200
IF119	リヤホイールシャフト Rear Wheel Shaft	③⑫ x 2	750
IF144	スイングシャフト Swing Shaft	③⑬ x 2	650
IF272	リヤダンパーステー(MP9 RS) Rear Shock Stay (MP9 RS)	②⑥ x 1	850
IF275B	ナックルアーム(L,R/MP9 RS) Knuckle Arm (L,R/MP9 RS)	⑦⑥ ⑧① x 1	1200
IF278	ボディマウントセット(MP9 RS) Body Mount Set (MP9 RS)	⑪⑤ x 1 ③⑪ x 2 ①⑥⑩ x 4	400
IF283	ロアサススクリュー(L=34.5/2入/MP9 RS) Lower Screw (L=34.5/2pcs/MP9 RS)	③⑮ x 2	300
IF286	ハードアッパーアジャストロッド(スチール/フロント/2入) Hard Upper Adjust Rod (Steel/Front/2pcs)	⑥⑥ x 2	900
IF287	ハードアッパーアジャストロッド(スチール/リヤ/2入) Hard Upper Adjust Rod (Steel/Rear/2pcs)	④⑧ x 2	1000
IF291	メインシャシー(MP9e Evo. RS) Main Chassis (MP9e Evo. RS)	⑤⑧ x 1	7000
IF292	モーターマウント(MP9e Evo. RS) Motor Mount (MP9e Evo. RS)	②③④ x 1	2100
IF293	センタードライブシャフト(L=52/MP9e Evo. RS) Center Drive Shaft (L=52/MP9e Evo. RS)	③⑨ x 1	650
IF294	センタードライブシャフト(L=146/MP9e Evo. RS) Center Drive Shaft (L=146/MP9e Evo. RS)	③⑱ x 1	900
IF296 GM	フロントダンパーステー(MP9 RS V2) Front Shock Stay (MP9 RS V2)	⑥⑤ x 1	1400
IF332 BK	ステアリングロッドセット(4x46mm/2入/MP9) Steering Rod Set (4x46mm/2pcs/MP9)	⑪⑦ x 2 ⑪⑧ x 4	1200
IF346 -04	スチールダンパーブッシュ(ビッグダンパー用/4入) Steel Shock Bush (for Big Shock/4pcs)	②④ x 4 3x22mm キャップビス x 4	900
IF346 -05C	ダンパーエンドセット(ビッグダンパー用/4セット) Shock End Set (for Big Shock/4set)	①⑨⑥ ①⑨⑦ ①⑨⑧ ②⑦⑩ ③③⑩ x 4	600
IF346 -07	ダンパーキャップブッシュセット(ビッグダンパー用/4セット) Adjustment Collar (for Big Shock/4set)	②⑩ x 4	400
IF346 -09	HCダイアフラム(ビッグダンパー用/4入) HC Diaphragm (for Big Shock/4pcs)	②①① x 4	500
IF350 -714	ビッグダンパースプリング(S/ライトブルー/7-1.4/L=70) Big Shock Spring (S/Light Blue/7-1.4/L=70)	②④④ x 2	1100
IF401 BK	ウイング(ブラック / MP9) Wing (Black/MP9)	②⑱ x 1 ②⑲ x 2	1100
IF402	デフベベルギヤセット(MP9) Diff. Bevel Gear Set (MP9)	⑤ ⑥ x 2 ⑧ ⑨ x 4	550
IF403B	デフケースセット(F&R / MP9 / GT3) Diff. Case Set (F&R / MP9 / GT3)	① ⑬ x 1	550
IF404B	センターデフケースセット(MP9) Center Diff. Case Set (MP9)	⑩ ⑮ x 1	600
IF404 -01	デフケースパッキン(φ36/5入/MP9) Diff. Case Gaskets (φ36/5pcs/MP9)	⑮ x 5	500
IF405	センターデフマウント(MP9) Center Diff. Mount (F&R/MP9)	⑨⑤ x 1	600
IF406 -43	リングギヤ(43T / MP9) Ring Gear (43T / MP9)	⑫ x 1	2500
IF407 -13	ドライブベベルギヤ(13T / MP9) Drive Bevel Gear (13T / MP9)	⑮ x 1	1300
IF408D	バルクヘッドセット(F&R / MP9) Bulkhead Set (F&R / MP9)	⑰ ⑱ x 1 ⑤⑦ x 2	700
IF409	バンパー(MP9) Bumper (MP9)	⑨② x 1	400
IF410 -46B	スパークギヤ(46T / MP9) Spur Gear (46T / MP9)	⑭④ x 1	2600
IF411	デフベベルシャフト(2入 / MP9) Diff. Bevel Shaft (2pcs / MP9)	⑦ x 2	300
IF412	デフシャフト(2入 / MP9) Diff. Shaft (2pcs / MP9)	③ x 2	950
IF413	センターデフシャフト(2入 / MP9) Center Diff. Shaft (2pcs / MP9)	⑪ x 2	1000
IF417	サーボセイバーアッセンブリー(MP9) Servo Saver Assy (MP9)	⑩⑦ ⑩⑧ x 1	1900
IF418	サーボセイバーポスト(MP9) Servo Saver Post (MP9)	⑩⑨ x 4 ⑪⑩ x 2	1700
IF420	ナックルアームカラー(4入 / MP9) Knuckle Arm Collar (4pcs / MP9)	⑦⑤ x 4	550
IF422B	リヤハブキャリア(MP9) Rear Hub Carrier (MP9)	③① ④① x 1 セッティング用ブラカラー付 for Setting with Plastic Collar	600
IF423B	リヤロアサスアーム(L,R/MP9 TKI4) Rear Lower Sus. Arm (L,R/MP9 TKI4)	③③ ④② x 1 セッティング用ブッシュ付 for Setting with Bushing	900

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キー No. と入数) Quantity	★定価(税抜)
IF425 -29.5	サスシャフト(3x29.5mm / 2入 / MP9) Sus. Shaft (3x29.5mm / 2pcs / MP9)	⑦① x 2	400
IF428B	アッパーアームセット(MP9) Upper Arm Set (MP9)	④⑨ ⑤⑩ ⑥⑧ x 2 ⑥⑦ ⑦⑩ x 1 ⑦③ ⑦④ x 4	800
IF429	ウイングステーセット(MP9) Wing Stay Set (MP9)	②⑤ ②⑦ ②⑧ x 1 ③⑩ x 2 ②⑨ x 4	500
IF433	トルクロッドセット(MP9) Chassis Brace Set (MP9)	⑥⑩ x 1 ⑤⑨ x 4	600
IF434	サスホルダーセット(MP9) Sus. Holder Set (MP9)	④④ ⑥③ x 1	600
IF438	キングピン(M4 / 4入 / MP9) King Pin (M4 / 4pcs / MP9)	⑦⑨ x 4	500
IF439C	フロントロアサスホルダー(F/ガンメタリック / MP9) Front Lower Sus. Holder (F / Gunmetal / MP9)	⑧⑨ x 1	2500
IF440	フロントロアサスホルダー(R/ガンメタリック / MP9) Front Lower Sus. Holder (R / Gunmetal / MP9)	⑥② x 1	2000
IF441	リヤロアサスホルダー(F/ガンメタリック / MP9) Rear Lower Sus. Holder (F / Gunmetal / MP9)	②② x 1	2000
IF442W	カラーサスブッシュセット (ホワイト / MP9) Color Sus. Bush Set (White / MP9)	④⑤ ④⑤⑧ ⑧⑧ ⑧⑧ x 1 ④⑦ ⑥④ ⑦② ⑧⑦ x 2 セッティング用ブッシュ付 for Setting with Bushing	500
IF445	フロントアッパープレート(ガンメタリック / MP9) Front Upper Plate (Gunmetal / MP9)	⑪④ x 1	800
IF446B	ステアリングプレート(ガンメタリック / MP9 TKI4) Steering Plate (Gunmetal / MP9 TKI4)	⑪③ x 1	2400
IF452	マッドガード(MP9) Mud Guard (MP9)	③⑨ ③⑨⑨ x 1 ④⑩ x 2	500
IF453B	ボディマウント Body Mount	⑪⑤ x 1 ⑮⑦ x 4	400
IF459 -2.3	フロントスタビライザーバー(2.3mm / 1入 / MP9) Front Sway Bar (2.3mm/1pc/MP9)	⑨① x 1	450
IF460 -2.5	リヤスタビライザーバー(2.5mm / 1入 / MP9) Rear Sway Bar (2.5mm / 1pc / MP9)	⑤⑥ x 1	500
IF462H	5.8mm 座付ハードボール(2入 / MP9) 5.8mm Flanged Hard Ball (2pcs / MP9)	①⑥② x 2	400
IF463H	7.8mm 座付ハードボール(2入 / IF56) 7.8mm Flanged Hard Ball (2pcs / IF56)	④③ x 2	500
IF464H	6.8mm 座付ハードボール(2入 / IF313) 6.8mm Flanged Hard Ball (2pcs / IF313)	⑥⑨ x 2	500
IF465H	7.8mm ツバ付ハードボール(2入 / IF55) 7.8mm Taper Hard Ball (2pcs / IF55)	⑤① x 2	400
IF466	センターデフ&サーボマウントスペーサーセット(MP9) Center Diff. & Servo Mount Spacer Set (MP9)	⑦⑧ ⑮⑨ x 2	400
IF467	ロングキングピンセット(MP9) Long King Pin Set (MP9)	②⑲① ②⑲② x 2	600
IF470 -02	スレッドビッグダンパーキャップ(ビッグダンパー用/4入) Threaded Big Shock Cap (Big Shock/4pcs)	②⑩⑩ x 4	1800
IF470 -03BK	ダンパーアジャストダイヤル(ビッグダンパー用/2入/ブラック) Shock Adjust Dial (for Big Shock/2pcs/Black)	②⑲④ ②⑲⑤ x 2	750
IF471 -01	スレッドビッグダンパーケース(S/L=47/2入) Threaded Big Shock Case (S/L=47/2pcs)	①⑨⑩ x 2	3200
IF474B	サイドガード(MP9 TKI2/TKI3) Side Gard (MP9 TKI2/TKI3)	①④④ ①④⑤ x 1	1000
IF487	フロントロアサスアーム(L,R/MP9 TKI4) Front Lower Sus. Arm (L,R/MP9 TKI4)	⑧③ ⑨⑩ x 1	900
IF504B	メカボックスセット(VE) Radio Box Set (VE)	②③③ ②③④ ②③⑤ x 1 ⑮⑦ x 2	1000
IF505 -13	ピニオンギヤ(13T/VE) Pinion Gear (13T/VE)	②④② x 1 4x4mm セットビス x 1 4x4mm Set Screw	1100
IF506	バッテリーストラップセット(VE) Battery Strap Set (VE)	②④③ x 3	1600
IF512	CNC センターデフプレート(MP9e Evo.) CNC Center Diff. Plate (MP9e Evo.)	⑩④ x 1	1800
IF513	フロントトルクロッド(MP9e Evo.) Front Torque Rod (MP9e Evo.)	③⑥⑩ ③⑥② ③⑥③ x 1 ③⑥① x 2	1200
IF516	バッテリーホルダーセット(MP9e Evo.) Battery Holder Set (MP9e Evo.)	③⑤⑩ ③⑤② ③⑤③ ③⑤⑤ ③⑤⑥ ③⑤⑧ ③⑤⑨ x 1 ③⑤① x 2	1000
IFB118 GR	INFERNO MP9e Evo. V2 デコレーションボディセット(グリーン) INFERNO MP9e Evo. V2 Decoration Body Set (Green)	②⑮ x 1 ウイングデカール付 With wing decal	7000
IFH004 W	ディッシュホイール(4入 / ホワイト / MP9) Dish Wheel (4pcs / White / MP9)	②⑲① x 4	1800
IFT002	K-BLOX タイヤ(2入) K-BLOX Tire	②⑲③ ②④⑥ x 2	2000
IFTH005 W	ディッシュホイール接着済タイヤ(ホワイト/K-BLOX/2入) Dish Wheel with Tire (White/K-BLOX/2pcs)	②⑲① ②⑲③ ②④⑥ x 2	3000
IFW107 GM	ホイールハブ(ガンメタリック / 4入) Wheel Hub (Gunmetal / 4pcs)	③⑦ ③⑧ x 4 5x4mm セットビス x 4 5x4mm Set Screw	1100
IFW140 -02	ダンパーシャフト(53) Shock Shaft (53)	⑮② x 2 2.6mm ワッシャー / ナイロンナット x 2 2.6mm Washer / Nylon Nut	800
IFW140 -05	Oリングセット O-ring Set	①⑨⑤ ①⑨⑨ x 4 ①⑨⑥ ①⑨⑦ ②⑩⑥ x 2	800

# スペアパーツ SPARE PARTS

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キー No. と入数) Quantity	★定価(税抜)
IFW140-06	Oリング(φ1.9x3.4) O-ring (φ1.9x3.4)	185 x 10	600
IFW149-02	ダンパーシャフト(63) Shock Shaft (63)	193 x 2 2.6mm ワッシャー/ナイロンナット x 2 2.6mm Washer / Nylon Nut	800
IFW415	ハードリアアサスシャフトスクリュー(3.5x49mm / 2入 / MP9) Hard Rear Lower Sus. Shaft Screw (3.5x49mm / 2pcs / MP9)	35 x 2 3mm ナイロンナット x 2 3mm Nylon Nut	800
IFW416	6.8mm ハードボール(H=8.7/2入 / MP9) 6.8mm Hard Ball (H=8.7/2pcs/MP9)	120 x 2 3x16mm ヘックスビス x 2 3x16mm Hex Screw	550
IFW417	6.8mm ハードボール(H=10.2/2入 / MP9) 6.8mm Hard Ball (H=10.2/2pcs/MP9)	119 x 2 3x18mm ヘックスビス x 2 3x18mm Hex Screw	550
IFW425	HD リアユニバーサルスイングシャフト(L=93/2入 / MP9 TK13) HD Rear Universal Swing Shaft (L=93/2pcs/MP9 TK13)	308 x 2	3900
IFW462-64.5	HD サスシャフト(4x64.5mm / 2入 / MP9) HD Sus. Shaft (4x64.5mm / 2pcs / MP9)	85 x 2	600
IFW462-68.5	HD サスシャフト(4x68.5mm/2入 / MP9) HD Sus. Shaft (4x68.5mm/2pcs/MP9)	46 x 2	600
IFW468B	フロントハブキャリアセット(L,R/17.5 / MP9) Front Hub Carrier Set (L,R/17.5 / MP9)	80 82 x 1 86 x 2	1200
IFW470	HD コーティングダンパーセット(M/55/MP9) HD Coating Shock Set (M/55/MP9)	191 193 196 197 198 199 200 207 208 210 224 225 330 x 2 195 x 4 2.6mm ナイロンナット x 2 2.6mm Nylon Nut 2.6x0.4mm ワッシャー x 2 2.6x0.4mm Washer	7000
IFW470-01	HD コーティングダンパーケース(M/L=55/2入) HD Coating Shock Case (M/L=55/2pcs)	191 x 2	3500
IFW471	HD コーティングダンパーセット(S/47/MP9) HD Coating Shock Set (S/47/MP9)	190 192 196 197 198 199 200 207 208 210 224 225 330 x 2 195 x 4 2.6mm ナイロンナット x 2 2.6mm Nylon Nut 2.6x0.4mm ワッシャー x 2 2.6x0.4mm Washer	6800
IFW471-01	HD コーティングダンパーケース(S/L=47/2入) HD Coating Shock Case (S/L=47/2pcs)	190 x 2	3400
IFW472 GM	ホイールナット(ガンメタリック/4入 / セレクション付) Wheel Nut (Gunmetal/4pcs/for Serration)	214 x 4	1300
IFW616	HD センターカップジョイント(1入 / MP10/MP9RS/IF280B) HD Center Cup Joint (1pc/MP10/MP9RS/IF280B)	310 x 1 5x4mm セットビス x 1 5x4mm Set Screw	700
IS106-814	ビッグダンパースプリング(M/ライトブルー / 8-1.4 / L=84) Big Shock Spring (M / Light Blue / 8-1.4 / L=84)	205 x 2	1100
LA43	ボールエンド 5.8φ(12入) 5.8mm Ball End (12pcs)	55 x 12	300
ORG06	シリコン Oリング(P6/オレンジ)15入 Silicone O-ring (P6/Orange) 15pcs	4 x 15	400
W0201H	5.8mm ハードボール(5入) 5.8mm Hard Ball (5pcs)	52 x 5	700
W0204	6.8mm ハードボール(H=4.8/4入) 6.8mm Hard Ball (H=4.8/4pcs)	208 x 4	700
W5015	ダンパーエンド Shock End	54 x 4	200

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キー No. と入数) Quantity	★定価(税抜)
BRG005	シールドベアリング(8x16x5)2入 Shield Bearing (8x16x5) 2pcs	2 x 2	650
BRG022	シールドベアリング(6x10x3)2入 Shield Bearing (6x10x3) 2pcs	109 x 2	1000
BRG031	シールドベアリング(5x11x4)2入 Shield Bearing (5x11x4) 2pcs	19 x 2	1000
1-N2630N	ナット(M2.6x3.0)ナイロン(5入) Nut (M2.6x3.0) Nylon (5pcs)	2.6x3.0mm ナイロンナット x 5 2.6x3.0mm Nylon Nut	200
1-W200604	ワッシャー(M2x6x0.4 / 10入) Washer (M2x6x0.4 / 10pcs)	2x6x0.4mm ワッシャー x 10 2x6x0.4mm Washer	200
1-W300910	ワッシャー(M3x9x1.0 / 10入) Washer (M3x9x1.0 / 10pcs)	3x9x1.0mm ワッシャー x 10 3x9x1.0mm Washer	400
1-W401005	ワッシャー(M4x10x0.5/10入) Washer (M4x10x0.5/10pcs)	212 x 10	400
1708	カラーアンテナ黒キャップツキ(4入) Color Antenna (Black/4pcs)	153 x 4	500
70602	KYOSHO SPEED HOUSE TORX 8+ ブラシレスモーター kv2300 KYOSHO SPEED HOUSE TORX 8+ BL MOTOR kv2300	247 x 1	16000
82135	Syncro KR-331 受信機(単品) Syncro KR-331 Receiver	297 x 1	5000
82247	KYOSHO SPEED HOUSE BRAINZ 8 ESC KYOSHO SPEED HOUSE BRAINZ 8 ESC	180 x 1	20000
82273	サーボ KS-5031-09MW SERVO KS-5031-09MW	238 x 1 サーボホーン付 With servo horn	6000
82276	サーボホーン(2入) Servo Horn Set (2pcs)	325 x 2	500
92638	スナップピン(10入) Snap Pin (10pcs)	155 x 10	200
92653H	5.8mm ハードボールジョイント(3.0穴 / 4入) 5.8mm Hard Ball Joint (3.0 hole / 4pcs)	53 x 4 3x3mm セットビス x 4 3x3mm Set Screw	900
96441B	スポンジテープ(1x100x150) Sponge Tape (1x100x150)	249 x 1	300
97002	ボディピン(1.6mm/10入 / FM29) Body Pin (1.6mm/10pcs/FM29)	219 x 10	250
97011-128B	ピン(2.5x12.8mm/6入) Pin (2.5x12.8mm/6pcs)	5 x 6	350
97039-25	スクリューピン(3x25mm/4入) Screw Pin (3x25mm/4pcs)	314 x 4	350
97052	6.8mm ボールエンド(8入 / 1296) 6.8mm Ball End (8pcs/1296)	118 x 8	400

一部パーツ販売していないパーツがあります。  
その場合、代替パーツ品番が記入されています。  
Note that some parts are not sold as spare parts!  
Einige Teile sind nicht einzeln erhältlich!  
Attention ! Certaines pièces ne sont pas vendues au détail.  
Algunas piezas no se venden por separado.

# オプションパーツ OPTIONAL PARTS

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
IF346-03	ダイヤフラム(ビッグダンパー用/4入) Diaphragm (for Big Shock/4pcs)	(201)と交換 4個入 instead of (201). 4pcs	400
IF346-04LB	ライトウェイトダンパーブッシュ(ビッグダンパー用/4入) L/Weight Shock Bush (For Big Shock/4pcs)	(24)と交換 4個入 instead of (24). 4pcs	1200
IF346-08	ダンパーブーツ(ビッグダンパー用/4入) Shock Boots (For Big Shock/4pcs)	4個入 4pcs	800
IF347-126	ダンパーピストン(φ1.2x6穴/2入/ビッグダンパー用) Shock Piston (φ1.2x6 Hole / 2pcs / for Big Shock)	(330)と交換 ダンパーセッティング用 instead of (330). For Shock setting	500
IF347-128	ダンパーピストン(φ1.2x8穴/4入/ビッグダンパー用) Shock Piston (φ1.2x8 Hole / 4pcs / for Big Shock)	(330)と交換 ダンパーセッティング用 instead of (330). For Shock setting	500
IF347-135	ダンパーピストン(φ1.3x5穴/2入/ビッグダンパー用) Shock Piston (φ1.3x5 Hole / 2pcs / for Big Shock)	(330)と交換 ダンパーセッティング用 instead of (330). For Shock setting	500
IF347-136	ダンパーピストン(φ1.3x6穴/2入/ビッグダンパー用) Shock Piston (φ1.3x6 Hole / 2pcs / for Big Shock)	(330)と交換 ダンパーセッティング用 instead of (330). For Shock setting	500
IF347-145	ダンパーピストン(φ1.4x5穴/2入/ビッグダンパー用) Shock Piston (φ1.4x5 Hole / 2pcs / for Big Shock)	(330)と交換 ダンパーセッティング用 instead of (330). For Shock setting	500
IF347-155	ダンパーピストン(φ1.5x5穴/2入/ビッグダンパー用) Shock Piston (φ1.5x5 Hole / 2pcs / for Big Shock)	(330)と交換 ダンパーセッティング用 instead of (330). For Shock setting	500
IF348-916	ビッグダンパースプリング(M&L/レッド/9-1.6/L=95) Big Shock Spring (M&L/Red/9-1.6/L=95)	(205)と交換 ダンパーセッティング用 instead of (205). For Shock setting	1200
IF348-1014	ビッグダンパースプリング(M&L/ライトブルー/10-1.4/L=95) Big Shock Spring (M&L/Light Blue / 10-1.4/L=95)	(205)と交換 ダンパーセッティング用 instead of (205). For Shock setting	1200
IF348-1016	ビッグダンパースプリング(M&L/ブルー/10-1.6/L=95) Big Shock Spring (M&L/Blue/10-1.6/L=95)	(205)と交換 ダンパーセッティング用 instead of (205). For Shock setting	1200
IF348-1116	ビッグダンパースプリング(M&L/ライトグリーン/11-1.6/L=95) Big Shock Spring (M&L/Light Green/11-1.6/L=95)	(205)と交換 ダンパーセッティング用 instead of (205). For Shock setting	1200
IF350-715	ビッグダンパースプリング(S/ブルー/7-1.5/L=70) Big Shock Spring (S/Blue/7-1.5/L=70)	(204)と交換 ダンパーセッティング用 instead of (204). For Shock setting	1200
IF350-814	ビッグダンパースプリング(S/グリーン/8-1.4/L=70) Big Shock Spring (S / Green / 8-1.4 / L=70)	(204)と交換 ダンパーセッティング用 instead of (204). For Shock setting	1100
IF350-815	ビッグダンパースプリング(S/ライトパープル/8-1.5/L=70) Big Shock Spring (S / Light Purple / 8-1.5 / L=70)	(204)と交換 ダンパーセッティング用 instead of (204). For Shock setting	1200
IF350-816	ビッグダンパースプリング(S/ライトグリーン/8-1.6/L=70) Big Shock Spring (S / Light Green / 8-1.6 / L=70)	(204)と交換 ダンパーセッティング用 instead of (204). For Shock setting	1100
IF350-916	ビッグダンパースプリング(S/パープル/9-1.6/L=70) Big Shock Spring (S/Purple/9-1.6/L=70)	(204)と交換 ダンパーセッティング用 instead of (204). For Shock setting	1100
IF350-1016	ビッグダンパースプリング(S/ホワイト/10-1.6/L=70) Big Shock Spring (S/White/10-1.6/L=70)	(204)と交換 ダンパーセッティング用 instead of (204). For Shock setting	1100
IF350-6514	ビッグダンパースプリング(S/グレー/6.5-1.4/L=70) Big Shock Spring (S / Gray / 6.5-1.4 / L=70)	(204)と交換 ダンパーセッティング用 instead of (204). For Shock setting	1100
IF350-7514	ビッグダンパースプリング(S/オレンジ/7.5-1.4/L=70) Big Shock Spring (S / Orange / 7.5-1.4 / L=70)	(204)と交換 ダンパーセッティング用 instead of (204). For Shock setting	1100
IF350-7515	ビッグダンパースプリング(S/レッド/7.5-1.5/L=70) Big Shock Spring (S/Red/7.5-1.5/L=70)	(204)と交換 ダンパーセッティング用 instead of (204). For Shock setting	1200
IF401W	ウイング(ホワイト / MP9) Wing (White / MP9)	(217, 218)と交換 instead of (217, 218).	1100
IF410-47B	スパーギヤ(47T / MP9) Spur Gear (47T / MP9)	(14)と交換 ギヤ比率変更用 instead of (14). for changing the gear ratio	2200
IF410-48	スパーギヤ(48T / MP9) Spur Gear (48T / MP9)	(14)と交換 ギヤ比率変更用 instead of (14). for changing the gear ratio	2200
IF419	アルミナックルアーム(L/R/ガンメタリック/MP9) Aluminum Knuckle Arm (L,R/Gunmetal/MP9)	(76, 81)と交換 instead of (76, 81).	9500
IF419-L	アルミナックルアーム(L/ガンメタリック/MP9) Aluminum Knuckle Arm (L/Gunmetal/MP9)	(81)と交換 instead of (81).	4800
IF419-R	アルミナックルアーム(R/ガンメタリック/MP9) Aluminum Knuckle Arm (R/Gunmetal/MP9)	(76)と交換 instead of (76).	4800
IF421	フロントハブキャリア(MP9) Front Hub Carrier (MP9)	(80, 82)と交換 instead of (80, 82).	1200
IF423HB	ハードリアロアササーム(L,R/MP9 TK14) Hard Rear Lower Sus. Arm (L,R/MP9 TK14)	(33, 42)と交換 instead of (33, 42).	1000
IF442KG	カラーサスペンションセット(蛍光グリーン) Color Suspension Bushing Set (Fluorescent Green)	1台分入 Full set for a kit	500
IF442KR	カラーサスペンションセット(蛍光レッド/MP9) Color Sus. Bush Set (F-Red/MP9)	1台分入 Full set for a kit	500
IF442KO	カラーサスペンションセット(蛍光オレンジ/MP9) Color Suspension Bushing Set (Fluorescent Orange / MP9)	1台分入 Full set for a kit	500
IF442KY	カラーサスペンションセット(蛍光イエロー) Color Suspension Bushing Set (Fluorescent Yellow)	1台分入 Full set for a kit	500
IF455	ウイングワッシャー(ガンメタリック/2入/MP9) Wing Washer (Gunmetal/2pcs/MP9)	(217)と交換 instead of (217).	300
IF459-2.1	フロントスタビライザーバー(2.1mm/1入/MP9) Front Sway Bar (2.1mm/1pc/MP9)	(91)と交換 instead of (91).	450
IF459-2.2	フロントスタビライザーバー(2.2mm/1入/MP9) Front Sway Bar (2.2mm / 1pc / MP9)	(91)と交換 instead of (91).	450
IF459-2.4	フロントスタビライザーバー(2.4mm/1入/MP9) Front Sway Bar (2.4mm / 1pc / MP9)	(91)と交換 instead of (91).	450
IF459-2.5	フロントスタビライザーバー(2.5mm/1入/MP9) Front Sway Bar (2.5mm / 1pc / MP9)	(91)と交換 instead of (91).	450
IF459-2.6	フロントスタビライザーバー(2.6mm/1入/MP9) Front Sway Bar (2.6mm / 1pc / MP9)	(91)と交換 instead of (91).	450
IF459-2.7	フロントスタビライザーバー(2.7mm/1入/MP9) Front Sway Bar (2.7mm/1pc/MP9)	(91)と交換 instead of (91).	450

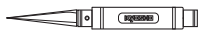
品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
IF459-2.8	フロントスタビライザーバー(2.8mm/1入/MP9) Front Sway Bar (2.8mm / 1pc / MP9)	(91)と交換 instead of (91).	450
IF459-2.9	フロントスタビライザーバー(2.9mm/1入/MP9/MP10) Front Sway Bar (2.9mm/1pc/MP9/MP10)	(91)と交換 instead of (91).	450
IF460-2.3	リアスタビライザーバー(2.3mm/1入/MP9) Rear Sway Bar (2.3mm / 1pc / MP9)	(56)と交換 instead of (56).	500
IF460-2.4	リアスタビライザーバー(2.4mm/1入/MP9) Rear Sway Bar (2.4mm / 1pc / MP9)	(56)と交換 instead of (56).	500
IF460-2.6	リアスタビライザーバー(2.6mm/1入/MP9) Rear Sway Bar (2.6mm / 1pc / MP9)	(56)と交換 instead of (56).	500
IF460-2.7	リアスタビライザーバー(2.7mm/1入/MP9) Rear Sway Bar (2.7mm/1pc/MP9)	(56)と交換 instead of (56).	500
IF460-2.8	リアスタビライザーバー(2.8mm/1入/MP9) Rear Sway Bar (2.8mm / 1pc / MP9)	(56)と交換 instead of (56).	500
IF460-2.9	リアスタビライザーバー(2.9mm/1入/MP9/MP10) Rear Sway Bar (2.9mm/1pc/MP9/MP10)	(56)と交換 instead of (56).	500
IF460-3.0	リアスタビライザーバー(3.0mm/1入/MP9) Rear Sway Bar (3.0mm / 1pc / MP9)	(56)と交換 instead of (56).	500
IF477	ハードフロントダンパーステー(MP9 TK13) Hard Front Shock Stay (MP9 TK13)	(65)と交換 instead of (65).	6000
IF483B	ハードフロントロアササーム(L,R/MP9) Hard Front Lower Sus. Arm (L,R/MP9)	(83, 90)と交換 instead of (83, 90).	1000
IF484	スレッドビッグダンパーセット(MS/50/MP9) Threaded Big Shock Set (MS/50/MP9)	MSサイズダンパーステーとともに使用 Use together with MS size shock stay.	6200
IF485	ハードフロントダンパーステー(MP9/IF484用) Hard Front Shock Stay (MP9/for IF484)	(65)と交換 instead of (65).	6000
IF486	フロントロアササームホルダーB(R/ガンメタリック/MP9 TK14) Front Lower Sus. Holder B (R/Gunmetal/MP9 TK14)	(62)と交換 instead of (62).	2000
IF487H	ハードフロントロアササーム(L,R/MP9 TK14) Hard Front Lower Sus. Arm (L,R/MP9 TK14)	(83, 90)と交換 instead of (83, 90).	1000
IF488	アルミナックルアーム(L/R/ガンメタリック/MP9 TK14) Aluminum Knuckle Arm (L,R/Gunmetal/MP9 TK14)	(76, 81)と交換 instead of (76, 81).	9500
IF488-L	アルミナックルアーム(L/ガンメタリック/MP9 TK14) Aluminum Knuckle Arm (L/Gunmetal/MP9 TK14)	(81)と交換 instead of (81).	4800
IF488-R	アルミナックルアーム(R/ガンメタリック/MP9 TK14) Aluminum Knuckle Arm (R/Gunmetal/MP9 TK14)	(76)と交換 instead of (76).	4800
IF490	アルミリアハブキャリア(Off-2.0/L/R/ガンメタリック/MP9 TK14) Aluminum Rear Hub Carrier (Off-2.0/L,R/Gunmetal/MP9 TK14)	(31)と交換 instead of (31).	6000
IF491BK	ウイング(ブラック/MP9 TK14) Wing (Black/MP9 TK14)	(217, 218)と交換 instead of (217, 218).	1200
IF491KG	ウイング(蛍光グリーン/MP9 TK14) Wing (F-Green/MP9 TK14)	(217, 218)と交換 instead of (217, 218).	1200
IF491KO	ウイング(蛍光オレンジ/MP9 TK14) Wing (F-Orange/MP9 TK14)	(217, 218)と交換 instead of (217, 218).	1200
IF491KR	ウイング(蛍光レッド/MP9 TK14) Wing (F-Red/MP9 TK14)	(217, 218)と交換 instead of (217, 218).	1200
IF491KY	ウイング(蛍光イエロー/MP9 TK14) Wing (F-Yellow/MP9 TK14)	(217, 218)と交換 instead of (217, 218).	1200
IF491W	ウイング(ホワイト/MP9 TK14) Wing (White/MP9 TK14)	(217, 218)と交換 instead of (217, 218).	1200
IF493	フロントロアササーム(L,R/MP9/IF427B) Front Lower Sus. Arm (L,R/MP9/IF427B)	(83, 93)と交換 instead of (83, 93).	900
IF505-12	ピニオンギヤ(12T/VE) Pinion Gear (12T/VE)	(242)と交換 instead of (242).	1100
IF505-13	ピニオンギヤ(13T/VE) Pinion Gear (13T/VE)	(242)と交換 instead of (242).	1100
IF510	ハードメインシャシー(MP9e Evo.) Hard Main Chassis (MP9e Evo.)	(58)と交換 instead of (58).	13500
IF514	HDフロントセンターユニバーサルシャフト(L=51/1入/MP9e Evo.) HD Front C-Universal Shaft (L=51/1pc/MP9e Evo.)	(310, 319)と交換 instead of (310, 319).	2200
IF515	HDリアセンターユニバーサルシャフト(L=144/1入/MP9e Evo.) HD Rear C-Universal Shaft (L=144/1pc/MP9e Evo.)	(310, 318)と交換 instead of (310, 318).	2400
IF517	ステアリングプレート(ガンメタリック/MP9e Evo.) Steering Plate (Gunmetal/MP9e Evo.)	(113)と交換 instead of (113).	2200
IFB007H	ボディセット(MP9e TK1/1.0mm/Hard) Body Set (MP9e TK1/1.0mm/Hard)	未塗装のクリアボディ、マスクシール Unpainted clear body, mask seal.	3500
IFB010	ボディセット(MP9e Evo.) Body Set (MP9e Evo.)	未塗装のクリアボディ、マスクシール Unpainted clear body, mask seal.	3600
IFD502	デカール(MP9e TK14) Decal (MP9e TK14)		1200
IFH006KG	ディッシュホイール(4入/蛍光グリーン/MP9 TK14) Dish Wheel (4pcs/F-Green/MP9 TK14)	4個入 4pcs	1800
IFH006KO	ディッシュホイール(4入/蛍光オレンジ/MP9 TK14) Dish Wheel (4pcs/F-Orange/MP9 TK14)	4個入 4pcs	1800
IFH006KR	ディッシュホイール(4入/蛍光レッド/MP9 TK14) Dish Wheel (4pcs/F-Red/MP9 TK14)	4個入 4pcs	1800
IFH006KY	ディッシュホイール(4入/蛍光イエロー/MP9 TK14) Dish Wheel (4pcs/F-Yellow/MP9 TK14)	4個入 4pcs	1800
IFH006KY-H	ハードディッシュホイール(4入/蛍光イエロー/MP9 TK14) Hard Dish Wheel (4pcs/F-Yellow/MP9 TK14)	4個入 4pcs	1800
IFH006W-H	ハードディッシュホイール(4入/ホワイト/MP9 TK14) Hard Dish Wheel (4pcs/White/MP9 TK14)	4個入 4pcs	1800

# オプションパーツ OPTIONAL PARTS

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
IFS001-715	ビッグダンパースプリング(ブルー/7-1.5/L=70) Big Shock Spring (Blue/7-1.5/L=70)	ダンパーセッティング用 For Shock setting	1200
IFS001-7515	ビッグダンパースプリング(レッド/7.5-1.5/L=70) Big Shock Spring (Red/7.5-1.5/L=70)	ダンパーセッティング用 For Shock setting	1200
IFS001-815	ビッグダンパースプリング(ライトパープル/8-1.5/L=70) Big Shock Spring (Light Purple/8-1.5/L=70)	ダンパーセッティング用 For Shock setting	1200
IFS002-815	ビッグダンパースプリング(ブルー/8-1.5/L=81) Big Shock Spring (Blue/8-1.5/L=81)	ダンパーセッティング用 For Shock setting	1200
IFS002-8515	ビッグダンパースプリング(レッド/8.5-1.5/L=81) Big Shock Spring (Red/8.5-1.5/L=81)	ダンパーセッティング用 For Shock setting	1200
IFS002-915	ビッグダンパースプリング(ライトパープル/9-1.5/L=81) Big Shock Spring (Light Purple/9-1.5/L=81)	ダンパーセッティング用 For Shock setting	1200
IFS003-1015	ビッグダンパースプリング(ライトパープル/10-1.5/L=85) Big Shock Spring (Light Purple/10-1.5/L=85)	ダンパーセッティング用 For Shock setting	1200
IFS003-915	ビッグダンパースプリング(ブルー/9-1.5/L=85) Big Shock Spring (Blue/9-1.5/L=85)	ダンパーセッティング用 For Shock setting	1200
IFS003-9515	ビッグダンパースプリング(レッド/9.5-1.5/L=85) Big Shock Spring (Red/9.5-1.5/L=85)	ダンパーセッティング用 For Shock setting	1200
IFW107B	ホイールハブ(ブルー) Wheel Hub (Blue)	③⑦と交換 instead of ③⑦.	1100
IFW154	ダンパーブーツ Shock Boots	4個入 4 pcs	700
IFW326 GM	ホイールハブ(ナロー/MP9/777/ガンメタリック/4入) Wheel Hub (Narrow/MP9/777/Gunmetal/4pcs)	③⑦と交換 instead of ③⑦.	1100
IFW336 BL	ナイロン付ホイールナット(ブルー/4入) Wheel Nut with Nylon (Blue / 4pcs)	②④と交換 instead of ②④.	1200
IFW402 B	アルミウイングステーカラー(ガンメタリック/4入/MP9) Aluminum Wing Stay Collar (Gunmetal/4pcs/MP9)	②⑨と交換 4個入 instead of ②⑨. 4 pcs	1000
IFW405-128	SPダンパーピストン(φ1.2x8穴/2入/ビッグダンパー用) SP Shock Piston (φ1.2x8 Hole / 2pcs / for Big Shock)	③⑩と交換 ダンパーセッティング用 instead of ③⑩. For Shock setting	600
IFW405-138	SPダンパーピストン(φ1.3x8穴/2入/ビッグダンパー用) SP Shock Piston (φ1.3x8 Hole / 2pcs / for Big Shock)	③⑩と交換 ダンパーセッティング用 instead of ③⑩. For Shock setting	600
IFW405-148	SPダンパーピストン(φ1.4x8穴/2入/ビッグダンパー用) SP Shock Piston (φ1.4x8 Hole / 2pcs / for Big Shock)	③⑩と交換 ダンパーセッティング用 instead of ③⑩. For Shock setting	600
IFW406	ハードフロントアッパーサスホルダー(R/ガンメタリック/MP9) Hard Front Upper Sus. Holder (R/Gunmetal/MP9)	⑥③と交換 instead of ⑥③.	1900
IFW407	ハードリアアッパーサスホルダー(R/ガンメタリック/MP9) Hard Rear Lower Sus. Holder (R/Gunmetal/MP9)	④④と交換 instead of ④④.	2400
IFW408 B	ハードリヤショートダンパーステー(Mサイズダンパー用/MP9) Hard Rear Short Shock Stay (M-Size Shock/MP9)	②⑥と交換 instead of ②⑥.	4000
IFW412	アルミフロントハブキャリアセット(L,R/ガンメタリック/MP9) Aluminum Front Hub Carrier Set (L, R / Gunmetal / MP9)	⑧①, ⑧②と交換 instead of ⑧①, ⑧②.	6200
IFW413	アルミリアトルクロッドセット(ガンメタリック/MP9) Aluminum Rear Torque Rod Set (Gunmetal/MP9)	⑤⑨, ⑥①と交換 instead of ⑤⑨, ⑥①.	2700
IFW413-01	リヤトルクロッドブッシュ(2入/MP9) Rear Torque Rod Bush (2pcs/MP9)	⑤⑨と交換 instead of ⑤⑨.	300
IFW436	アルミフロントハブキャリアセット(L,R/16'/ガンメタリック/MP9) Aluminum Front Hub Carrier Set (L, R / 16' / Gunmetal / MP9)	⑧①, ⑧②と交換 instead of ⑧①, ⑧②.	6200
IFW437-05	フロントナックルセッティングウエイト(5g/2入/MP9) Front Knuckle Setting Weight (5g/2pcs/MP9)	2個入 2pcs	2400
IFW437-10	フロントナックルセッティングウエイト(10g/2入/MP9) Front Knuckle Setting Weight (10g / 2pcs / MP9)	2個入 2pcs	2400
IFW437-15	フロントナックルセッティングウエイト(15g/2入/MP9) Front Knuckle Setting Weight (15g / 2pcs / MP9)	2個入 2pcs	2400
IFW438-05	リヤハブキャリアセッティングウエイト(5g/2入/MP9) Rear Hub Carrier Setting Weight (5g/2pcs/MP9)	2個入 2pcs	2400
IFW438-10	リヤハブキャリアセッティングウエイト(10g/2入/MP9) Rear Hub Carrier Setting Weight (10g / 2pcs / MP9)	2個入 2pcs	2400
IFW438-15	リヤハブキャリアセッティングウエイト(15g/2入/MP9) Rear Hub Carrier Setting Weight (15g / 2pcs / MP9)	2個入 2pcs	2400
IFW440-28	チタンフロントアッパーロッド(5x28mm/2入/MP9) Titanium Front Upper Rod (5x28mm / 2pcs / MP9)	⑥⑥と交換 instead of ⑥⑥.	2200
IFW440-38	チタンリヤアッパーロッド(5x38mm/2入/MP9) Titanium Rear Upper Rod (5x38mm / 2pcs / MP9)	④⑧と交換 instead of ④⑧.	2200
IFW441-46	チタンステアリングロッド(4x46mm/2入/MP9) Titanium Steering Rod (4x46mm / 2pcs / MP9)	①⑦と交換 instead of ①⑦.	2400
IFW443	チタンロッドセット(MP9) Titanium Rod Set (MP9)	1台分入 Full set for a kit	7400
IFW444 GM	フロントワイドホイールハブ(2入/ガンメタリック/MP9) Front Wide Wheel Hub (2pcs / Gunmetal / MP9)	③⑦と交換 instead of ③⑦.	750
IFW446	アルミ車高ゲージ(ガンメタリック/MP9) Aluminum Ride Height Gauge (Gunmetal / MP9)		800
IFW448	アルミロングレンジステアリングサーボホーン(フタバ用/MP9/ST-RR) Al Long Range Steering Servo Horn (FUTABA/MP9/ST-RR)	③②⑤と交換 instead of ③②⑤.	1400
IFW449	アルミロングレンジステアリングサーボホーン(サンワ/KO用/MP9/ST-RR) Al Long Range Steering Servo Horn (SANWA/MP9/ST-RR)	③②⑤と交換 instead of ③②⑤.	1400
IFW450	アルミハードアッパーサーボセイバー(MP9) Aluminum Hard Upper Servo Saver (MP9)	サーボセイバー強化パーツ Servo saver reinforced parts	2300

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
IFW457-814	ビッグダンパースプリング(ライトブルー/8-1.4/L=78) Big Shock Spring (Light Blue/8-1.4/L=78)	②④と交換 ダンパーセッティング用 instead of ②④. For Shock setting	1100
IFW457-7514	ビッグダンパースプリング(グレー/7.5-1.4/L=78) Big Shock Spring (Gray/7.5-1.4/L=78)	②④と交換 ダンパーセッティング用 instead of ②④. For Shock setting	1100
IFW457-8514	ビッグダンパースプリング(オレンジ/8.5-1.4/L=78) Big Shock Spring (Orange/8.5-1.4/L=78)	②④と交換 ダンパーセッティング用 instead of ②④. For Shock setting	1100
IFW458	ハードフロントロアサスシャフトスクリュー(3x42.8mm/2入/MP9) Hard Front Lower Sus. Shaft Screw (3x42.8mm/2pcs/MP9)	③⑮と交換 instead of ③⑮.	1000
IFW461	アルミフロントハブキャリアセット(L,R/19'/ガンメタリック/MP9) Al Front Hub Carrier Set (L,R/19'/Gunmetal/MP9)	⑧①, ⑧②と交換 instead of ⑧①, ⑧②.	6200
IFW464	ハードフロントダンパーステー(S/ハイマウント/MP9) Hard Front Shock Stay (S/High Mount/MP9)	⑥⑤と交換 instead of ⑥⑤.	6000
IFW465	ハードフロントダンパーステー(MS/ハイマウント/MP9) Hard Front Shock Stay (MS/High Mount/MP9)	⑥⑤と交換 instead of ⑥⑤.	6000
IFW466	ハードフロントアッパーサスホルダー(R/ハイマウント/MP9) Hard Front Upper Sus. Holder (R/High Mount/MP9)	⑥③と交換 instead of ⑥③.	2000
IFW467	ライトウエイトデアベベルシャフト(2入/MP9) L/Weight Diff. Bevel Shaft (2pcs/MP9)	⑦と交換 instead of ⑦.	900
IFW469	エアレーションキャップセット(スレッドビッグダンパー用/MP9) Aeration Cap Set (Threaded Big Shock/MP9)	②①①, ②①②と交換 instead of ②①①, ②①②.	3000
IFW472 BL	ホイールナット(ブルー/4入/セレーション付) Wheel Nut (Blue/4pcs/for Serration)	②④と交換 instead of ②④.	1300
IFW472 R	ホイールナット(レッド/4入/セレーション付) Wheel Nut (Red/4pcs/for Serration)	②④と交換 instead of ②④.	1300
IFW474	アルミフロントハブキャリアセット(L,R/17.5'/ガンメタリック/MP9) Al Front Hub Carrier Set (L,R/17.5'/Gunmetal/MP9)	⑧①, ⑧②と交換 instead of ⑧①, ⑧②.	6200
IFW607-815	ビッグダンパースプリング(M/ブルー/8-1.5/L=81) Big Shock Spring (M / Blue / 8-1.5 / L=81)	②①⑤と交換 ダンパーセッティング用 instead of ②①⑤. For Shock setting	1200
IFW607-915	ビッグダンパースプリング(M/ライトパープル/9-1.5/L=81) Big Shock Spring (M / Light Purple / 9-1.5 / L=81)	②①⑤と交換 ダンパーセッティング用 instead of ②①⑤. For Shock setting	1200
IFW607-8515	ビッグダンパースプリング(M/レッド/8.5-1.5/L=81) Big Shock Spring (M / Red / 8.5-1.5 / L=81)	②①⑤と交換 ダンパーセッティング用 instead of ②①⑤. For Shock setting	1200
IS106-816	ビッグダンパースプリング(M/ブルー/8-1.6/L=84) Big Shock Spring (M / Blue / 8-1.6 / L=84)	②①⑤と交換 ダンパーセッティング用 instead of ②①⑤. For Shock setting	1100
IS106-914	ビッグダンパースプリング(M/グリーン/9-1.4/L=84) Big Shock Spring (M / Green / 9-1.4 / L=84)	②①⑤と交換 ダンパーセッティング用 instead of ②①⑤. For Shock setting	1100
IS106-916	ビッグダンパースプリング(M/ライトグリーン/9-1.6/L=84) Big Shock Spring (M / Light Green / 9-1.6 / L=84)	②①⑤と交換 ダンパーセッティング用 instead of ②①⑤. For Shock setting	1100
IS106-1016	ビッグダンパースプリング(M/パープル/10-1.6/L=84) Big Shock Spring (M / Purple / 10-1.6 / L=84)	②①⑤と交換 ダンパーセッティング用 instead of ②①⑤. For Shock setting	1100
IS106-7514	ビッグダンパースプリング(M/グレー/7.5-1.4/L=84) Big Shock Spring (M/Gray/7.5-1.4/L=84)	②①⑤と交換 ダンパーセッティング用 instead of ②①⑤. For Shock setting	1100
IS106-8514	ビッグダンパースプリング(M/オレンジ/8.5-1.4/L=84) Big Shock Spring (M / Orange / 8.5-1.4 / L=84)	②①⑤と交換 ダンパーセッティング用 instead of ②①⑤. For Shock setting	1100
IS106-9514	ビッグダンパースプリング(M/イエロー/9.5-1.4/L=84) Big Shock Spring (M / Yellow / 9.5-1.4 / L=84)	②①⑤と交換 ダンパーセッティング用 instead of ②①⑤. For Shock setting	1100
97044-14	ピニオンギヤ(14T/1.0M/φ5.0) Pinion Gear (14T/1.0M/φ5.0)	②④と交換 instead of ②④.	1100
97044-15	ピニオンギヤ(15T/1.0M/φ5.0) Pinion Gear (15T/1.0M/φ5.0)	②④と交換 instead of ②④.	1100
97044-16	ピニオンギヤ(16T/1.0M/φ5.0) Pinion Gear (16T/1.0M/φ5.0)	②④と交換 instead of ②④.	1100
97044-17	ピニオンギヤ(17T/1.0M/φ5.0) Pinion Gear (17T/1.0M/φ5.0)	②④と交換 instead of ②④.	1100

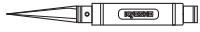


## ツール TOOL

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
36219	SP ナイフエッジリーマー SP Knife Edge Reamer	ボディのマウント用穴開けに便利 Tool for making holes on bodies.	1800
36219P	SP ナイフエッジリーマー プラス SP Knife Edge Reamer Plus	ボディのマウント用 穴開けに便利 (段付き) Tool for making holes on bodies. (with Measurement Steps)	2000

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
36261	KRF ステンレス ポリカボディカッターストレート KRF Stainless PC-Body Scissors Straight	ポリカボディ用ハサミ Scissors for PC-body.	500
36262B	KRF ステンレス ポリカボディカッターカーブ KRF Stainless PC-Body Scissors Curve	ポリカボディ用ハサミ Scissors for PC-body.	700



## カナイツール YUICH KANAI TOOLS

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
YKW001	ストレートリーマー(φ3.05) Straight Reamer (3.05)	3mm穴ギャップ解消ツール Smooth gaps 3mm holes.	2800
YKW002	ストレートリーマー(φ4.05) Straight Reamer (4.05)	4mm穴ギャップ解消ツール Smooth gaps 4mm holes.	2800
YKW003 B	KANAI TOOL マイナスドライバー(6mm) KANAI TOOL Screw Driver (Flat/6mm)	それぞれビットの単品売りがあります。 There is a bit single article of a spare.	2200
YKW004 B	KANAI TOOL マイナスドライバー(4mm/ロング) KANAI TOOL Screw Driver (Flat/4mm/Long)	それぞれビットの単品売りがあります。 There is a bit single article of a spare.	2000
YKW005 B	KANAI TOOL マイナスドライバー(3mm/ロング) KANAI TOOL Screw Driver (Flat/3mm/Long)	それぞれビットの単品売りがあります。 There is a bit single article of a spare.	1700
YKW006 B	KANAI TOOL プラスドライバー(No.1) KANAI TOOL Screw Driver (No.1)	3~4mmプラスビス用ツール Tool for 3~4mm Phillips screw それぞれビットの単品売りがあります。 There is a bit single article of a spare.	2100
YKW007 B	KANAI TOOL プラスドライバー(No.2) KANAI TOOL Screw Driver (No.2)	2~2.6mmプラスビス用ツール Tool for 2~2.6mm Phillips screw それぞれビットの単品売りがあります。 There is a bit single article of a spare.	2200
YKW008	T型ホイールレンチ(1/8 サイズ) T-Wheel Wrench (1/8 Size)	ホイールナット用ツール Tool for Wheel nut	3200
YKW011	スパナ(5.5-7.0) Spanner (5.5-7.0)		1600
YKW012	スパナ(6.5-8.0) Spanner (6.5-8.0)		1600
YKW015 B	KANAI TOOL 6角レンチドライバー(1.5mm) KANAI TOOL Hex Wrench Driver (1.5mm)	3mmセットビス用ツール Tool for 3mm Set screw それぞれビットの単品売りがあります。 There is a bit single article of a spare.	1700
YKW015 BPB	KANAI TOOL ボールポイントドライバー(1.5mm) KANAI TOOL Ball Point Driver (1.5mm)	3mmセットビス用ツール Tool for 3mm Set screw それぞれビットの単品売りがあります。 There is a bit single article of a spare.	2200

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
YKW020 TC	KANAI TOOL 6角レンチドライバー(2.0mm/チタンコート) KANAI TOOL Hex Wrench Driver (2.0mm/Ti-Coating)	3mmヘックスビス用ツール Tool for 3mm Hex screw それぞれビットの単品売りがあります。 There is a bit single article of a spare.	2300
YKW020 BPB	KANAI TOOL ボールポイントドライバー(2.0mm) KANAI TOOL Ball Point Driver (2.0mm)	3mmヘックスビス用ツール Tool for 3mm Hex screw それぞれビットの単品売りがあります。 There is a bit single article of a spare.	2200
YKW025 B	KANAI TOOL 6角レンチドライバー(2.5mm) KANAI TOOL Hex Wrench Driver (2.5mm)	3mmキャップビス用ツール Tool for 3mm Cap screw それぞれビットの単品売りがあります。 There is a bit single article of a spare.	1800
YKW025 BPB	KANAI TOOL ボールポイントドライバー(2.5mm) KANAI TOOL Ball Point Driver (2.5mm)	3mmキャップビス用ツール Tool for 3mm Cap screw それぞれビットの単品売りがあります。 There is a bit single article of a spare.	2200
YKW030 B	KANAI TOOL 6角レンチドライバー(3.0mm) KANAI TOOL Hex Wrench Driver (3.0mm)	4mmキャップビス用ツール Tool for 4mm Cap screw それぞれビットの単品売りがあります。 There is a bit single article of a spare.	1900
YKW030 BPB	KANAI TOOL ボールポイントドライバー(3.0mm) KANAI TOOL Ball Point Driver (3.0mm)	4mmキャップビス用ツール Tool for 4mm Cap screw それぞれビットの単品売りがあります。 There is a bit single article of a spare.	2200
YKW055 BXB	KANAI TOOL ボックスドライバー(5.5mm) KANAI TOOL Box Driver (5.5mm)	3mmナット用ツール Tool for 3mm Nut それぞれビットの単品売りがあります。 There is a bit single article of a spare.	2400
YKW070 BXB	KANAI TOOL ボックスドライバー(7.0mm) KANAI TOOL Box Driver (7.0mm)	4mmナット用ツール Tool for 4mm Nut それぞれビットの単品売りがあります。 There is a bit single article of a spare.	2500
YKW102	スパナセット(5.5-7.0/6.5-8.0) Spanner (5.5-7.0/6.5-8.0)		2900

## AKA アクセサリー AKA ACCESSORY

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
AKA 44010	AKA タイヤパンチ(2/2.5/3/3.5/4/4.5mm) AKA MULTI-TIP TIRE PUNCH		2000
AKA 98201	AKA スポンサーデカール(L) AKA Sponsor Decal Sheet (Large)	AKA ロゴデカール AKA logo decal	800
AKA 98304	AKA マルチサック L(約508x762mm) AKA LARGE CINCH SACK	サイズ / 508x762mm	1000



## ボックス・バック BOX・BAG

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
80460	ピットボックス DX Pit Box DX	工具収納に最適 Good for storing tools サイズ / 542x300x397mm Size / 542x300x397mm	16000
80461	ピットボックス Pit Box	工具収納に最適 Good for storing tools サイズ / 420x240x330mm Size / 420x240x330mm	6800
80462	ツールボックス Tool Box	サイズ / 330x230x65mm Size / 330x230x65mm	1800
80463	パーツボックス L Parts Box L	サイズ / 410x264x43mm Size / 410x264x43mm	1800
80464	パーツボックス M Parts Box M	サイズ / 232x122x32mm Size / 232x122x32mm	550
80465	パーツボックス S Parts Box S	サイズ / 120x83x25mm Size / 120x83x25mm	150
80466	パーツボックス SS Parts Box SS	サイズ / 89x36x26mm 3入 Size / 89x36x26mm 3pcs	400

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
87613B	KYOSHO キャリングバック S KYOSHO Carrying Bag S	サイズ / 250x410x360mm Size / 250x410x360mm	5500
87614B	KYOSHO キャリングバック M KYOSHO Carrying Bag M	サイズ / 300x500x450mm Size / 300x500x450mm	7500
87615B	KYOSHO キャリングバック L KYOSHO Carrying Bag L	サイズ / 350x550x540mm Size / 350x550x540mm	8500
87618	KYOSHO キャリングケース(ブラック) KYOSHO Carrying Case (Black)	サイズ / 320x560x220mm Size / 320x560x220mm	4200
87619	KYOSHO キャリングケース(レッド) KYOSHO Carrying Case (Red)	サイズ / 320x560x220mm Size / 320x560x220mm	4200
87823	KYOSHO プロポバック KYOSHO PROPO Bag	サイズ / 340x240x160mm Size / 340x240x160mm	3000
R246-8001B	キャリングバック F-300 Carrying Bag F-300	サイズ / 250x500x460mm Size / 250x500x460mm	5000

## プロポ TRANSMITTER

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
82135	Syncro KR-331 受信機(単品) Syncro KR-331 Receiver		5000
82136	Syncro Touch KT-432PT Syncro Touch KT-432PT	2.4GHz,4ch送信機 2.4GHz 4ch Transmitter タッチパネルタイプ Touch panel type	24000

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
82137	Syncro KR-431T レシーバー Syncro KR-431T Receiver	2.4GHz,4ch受信機 2.4GHz 4ch Transmitter KT-231P/KT-331P/KT-432PT使用可能 for KT-231P/KT-331P/KT-432PT	4000
82151	Noble NB4 テレメトリー 4ch Tx/Rx セット(カー / ボート用) Noble NB4 Tele 4ch Tx/Rx set (Car/Boat)	2.4GHz,4ch受信機 2.4GHz 4ch Transmitter タッチパネルタイプ Touch panel type	36000
82273	サーボ KS-5031-09MW Servo KS-5031-09MW	高トルクタイプ 金属ギヤ High Torque type with metal gears	6000

## バッテリー BATTERY

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
R246-8454	マッスルパワー 3600HV 7.2V Ni-MH バッテリー MUSCLE POWER 3600HV Ni-MH Battery	ニッケル水素バッテリー R246-8536の併用が必要 Ni-MH Battery, need together with R246-8536	4500
GAB4201	Gens ace LiPo 4000 ストレートバック(45C/7.4V) GA-B-45C-4000- 2S1P-HardCase-8	リポバッテリー Li-Po Battery 高出力タイプバッテリー High power type battery	4800

## その他 OTHERS

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
GAC0100	Gens ace LiPo バッテリープロテクター(2-6セル / 充電用) Charger Safeguard 2-6S Battery Protector	リポバッテリー充電時に使用 Use when charging a Lipo battery	3200
GAC0101	Gens ace LiPo バッテリーセーフバッグ(BOXタイプ) Gens ace LiPo Battery Safe Bag (BOX type)		900



## ケミカル・オイル CHEMICAL・OIL

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
96162	リングギヤグリス (3g) Ring Gear Grease (3g)	フッ素樹脂特殊グリス Fluorine special grease. ギヤの磨耗を減少 Reduces wearing of gear	400
96178B	ロックタイト (中強度 /10cc) Loctite (Medium Strength/10cc)	ビスの緩み防止剤 Stops loosening screw ネジの緩み止めに威力を発揮 Protects from loosening screw	1200
96179	ロックタイト (高強度 /10cc) Loctite (Strong Strength/10cc)	ビスの緩み防止剤 Stops loosening screw ネジの緩み止めに威力を発揮 Protects from loosening screw	1200

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
96508	HG ジョイントグリス HG Joint Grease	ジョイント部用グリス Grease for joint part. 金属パーツの干渉部に使用 磨耗を抑える Use into metal joint parts. Reduces the wear	800
96625	SP ベアリングリキッド Special Bearing Liquid	ベアリング用オイル Bearing Oil ベアリング本来の性能を発揮 Retrieves potentiality of Bearing.	1000
XGS151	デフギヤシールグリス (3g) Diff. Gear Seal Grease (3g)		900
XGS152	ドライブジョイントグリス (3g) Drive Joint Grease (3g)		850

## シリコンオイル SILICONE OIL

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
SIL 0100	シリコンオイル#100 (40cc) Silicone Oil #100 (40cc)		各600
SIL 0150	シリコンオイル#150 (40cc) Silicone Oil #150 (40cc)		
SIL 0200	シリコンオイル#200 (40cc) Silicone Oil #200 (40cc)		
SIL 0250	シリコンオイル#250 (40cc) Silicone Oil #250 (40cc)		
SIL 0300-8	シリコンオイル#300 (80cc) Silicone Oil #300 (80cc)		
SIL 0350-8	シリコンオイル#350 (80cc) Silicone Oil #350 (80cc)		
SIL 0400-8	シリコンオイル#400 (80cc) Silicone Oil #400 (80cc)		
SIL 0450-8	シリコンオイル#450 (80cc) Silicone Oil #450 (80cc)		
SIL 0500-8	シリコンオイル#500 (80cc) Silicone Oil #500 (80cc)		
SIL 0550-8	シリコンオイル#550 (80cc) Silicone Oil #550 (80cc)		
SIL 0600-8	シリコンオイル#600 (80cc) Silicone Oil #600 (80cc)		
SIL 0650-8	シリコンオイル#650 (80cc) Silicone Oil #650 (80cc)		
SIL 0700-8	シリコンオイル#700 (80cc) Silicone Oil #700 (80cc)		
SIL 0750-8	シリコンオイル#750 (80cc) Silicone Oil #750 (80cc)		
SIL 0800-8	シリコンオイル#800 (80cc) Silicone Oil #800 (80cc)		
SIL 0850-8	シリコンオイル#850 (80cc) Silicone Oil #850 (80cc)		

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
SIL 0900	シリコンオイル#900 (40cc) Silicone Oil #900 (40cc)		各600
SIL 1000	シリコンオイル#1000 (40cc) Silicone Oil #1000 (40cc)		
SIL 1200	シリコンオイル#1200 (40cc) Silicone Oil #1200 (40cc)		
SIL 1300	シリコンオイル#1300 (40cc) Silicone Oil #1300 (40cc)		
SIL 2000B	シリコンオイル#2000 (40cc) Silicone Oil #2000 (40cc)		
SIL 3000B	シリコンオイル#3000 (40cc) Silicone Oil #3000 (40cc)		
SIL 4000B	シリコンオイル#4000 (40cc) Silicone Oil #4000 (40cc)		
SIL 5000B	シリコンオイル#5000 (40cc) Silicone Oil #5000 (40cc)		
SIL 6000B	シリコンオイル#6000 (40cc) Silicone Oil #6000 (40cc)		
SIL 7000B	シリコンオイル#7000 (40cc) Silicone Oil #7000 (40cc)		
SIL 8000B	シリコンオイル#8000 (40cc) Silicone Oil #8000 (40cc)		
SIL 9000B	シリコンオイル#9000 (40cc) Silicone Oil #9000 (40cc)		
SIL 10000B	シリコンオイル#10000 (40cc) Silicone Oil #10000 (40cc)		
SIL 15000B	シリコンオイル#15000 (40cc) Silicone Oil #15000 (40cc)		
SIL 20000B	シリコンオイル#20000 (40cc) Silicone Oil #20000 (40cc)		
SIL 30000B	シリコンオイル#30000 (40cc) Silicone Oil #30000 (40cc)		
SIL 40000B	シリコンオイル#40000 (40cc) Silicone Oil #40000 (40cc)		
SIL 50000B	シリコンオイル#50000 (40cc) Silicone Oil #50000 (40cc)		
SIL 60000B	シリコンオイル#60000 (40cc) Silicone Oil #60000 (40cc)		
SIL 100000B	シリコンオイル#100000 (40cc) Silicone Oil #100000 (40cc)		

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
SIL 200000	シリコンオイル#200000 (40cc) Silicone Oil #200000 (40cc)	デフ用 for diffs.	各1300
SIL 300000	シリコンオイル#300000 (40cc) Silicone Oil #300000 (40cc)		
SIL 500000	シリコンオイル#500000 (40cc) Silicone Oil #500000 (40cc)		
SIL 1000000	シリコンオイル#1000000 (20cc) Silicone Oil #1000000 (20cc)		
SIL 1000000	シリコンオイル#1000000 (20cc)		

## アクセサリ ACCESSORY

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
1700BK	カラーストラップ(S/ブラック) 18入 Color Strap (S/Black) 18pcs	2.5x102mm 18本入 ブラック 2.5x102mm 18 pcs. Black	180
1701BK	カラーストラップ(M/ブラック) 18入 Color Strap (M/Black) 18pcs	3.5x150mm 18本入 ブラック 3.5x150mm 18 pcs. Black	250
1705	カラーアンテナ白キャップツキ(6入) Color Antenna (white/6pcs)	φ3x450mm 6本入 ホワイト φ3x450mm 6 pcs. White	500
1707	カラーアンテナ KY キャップツキ(6入) Color Antenna (FY/6pcs)	φ3x450mm 6本入 蛍光イエロー φ3x450mm 6 pcs. Fluorescent Yellow	500
1796BL	スパイラルシリコンチューブ(ブルー) Spiral Silicone Tube (Blue)	リード線保護用チューブ Code protection tube 断線や線露出のトラブルを防止 Protect the trouble for disconnection/exposed of lead wire	700
1796SG	スパイラルシリコンチューブ(スモークグレー) Spiral Silicone Tube (Smoke Gray)	リード線保護用チューブ Code protection tube 断線や線露出のトラブルを防止 Protect the trouble for disconnection/exposed of lead wire	700
36218	ダンパーピットスタンド(マグネット付) Shock Absorber Pits Holder W/Magnet	ダンパーの作業時に最適なスタンド Suitable Stand for shock maintenance	700
36218 R	ダンパーピットスタンド(マグネット付/赤) Shock Absorber Pits Holder W/Magnet/Red	ダンパーの作業時に最適なスタンド Suitable Stand for shock maintenance	700
36228 BK	メンテナンススタンド ロータイプ(ブラック) Maintenance Stand Type Low (Black)	ダンパースタンド、腕時計ホルダーマグネット付き Shock Stand, with screw and magnet	1600
36228 R	メンテナンススタンド ロータイプ(レッド) Maintenance Stand Type Low (Red)	ダンパースタンド、腕時計ホルダーマグネット付き Shock Stand, with screw and magnet	1600

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
80823 BK	Big K 2.0 ピットマット ブラック Big K 2.0 Pit Mat Black (61x122cm)	サイズ / 1200x600mm Size / 1200x600mm	4000
80823 R	Big K 2.0 ピットマット レッド Big K 2.0 Pit Mat Red (61x122cm)	サイズ / 1200x600mm Size / 1200x600mm	4000
96161	セッティンググウエイト Setting Weight	バランス取用ウエイト Weights for balance adjustment	480
96165B	アルミテープ (40x2500mm) Aluminum Tape (40x2500mm)	ボディの補修、補強用テープ Tape to repair/reinforce body 配線の固定にも最適 Most suitable for fixation of the wiring	450
96184	防水ゴム袋 (TR12) Waterproof Bag (TR12)	受信機、受信機電池ボックス用 For Receiver and Receiver battery	200
96441B	スポンジテープ (1x100x150) Sponge Tape (1x100x150)	クッションタイプの両面テープ 1mm 厚 Double-sided tape 1mm thickness of the cushion type	300
R246 -9001	らくらくボディピン 6mm 8個入 6mm Body Pin Easy Type 8pcs	曲げ加工によりボディピンの取り外しが便利 Easy to take out the Body Pin because of special shape	250
R246 -9002	らくらくボディピン 8mm 8個入 8mm Body Pin Easy Type 8pcs	曲げ加工によりボディピンの取り外しが便利 Easy to take out the Body Pin because of special shape	300
R246 -9003	ROUTE 246 ラバーノブ 8個入 6mm ボディピン用 R246 Rubber Knob for Body Pin 6mm / 8pcs	ボディピン用ラバーノブ Rubber Knob for Body Pin	300
Z8006	振動吸収シート Vibration Absorption Sheet		1000
Z8006 -3	振動吸収シート (3mm/ブルー) Vibration Absorption Sheet (3mm/Blue)		1000

## アパレル APPAREL

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.









品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
87962	エプロン(KYOSHO ロゴ/黒) Apron (KYOSHO Logo/Black)		1600
88001S	KYOSHO K フェード 2.0 Tシャツ(ホワイト/S) KYOSHO K Fade 2.0 T-Shirt (White/S)		2000
88002S	KYOSHO K フェード 2.0 Tシャツ(レッド/S) KYOSHO K Fade 2.0 T-Shirt (Red/S)		2000
88004L	フード付スエットシャツ K フェード 2.0(レッド/L) K Fade 2.0 Sweat W/Hood Red Large		5800
88004M	フード付スエットシャツ K フェード 2.0(レッド/M) K Fade 2.0 Sweat W/Hood Red Medium		5800
88004S	フード付スエットシャツ K フェード 2.0(レッド/S) K Fade 2.0 Sweat W/Hood Red Small		5800
88004XL	フード付スエットシャツ K フェード 2.0(レッド/XL) K Fade 2.0 Sweat W/Hood Red X Large		5800
88005L	KYOSHO ウィンドブレーカー 2.0(L サイズ) KYOSHO Windbreaker 2.0 (L-Size)		9800
88005M	KYOSHO ウィンドブレーカー 2.0(M サイズ) KYOSHO Windbreaker 2.0 (M-Size)		9800
88005S	KYOSHO ウィンドブレーカー 2.0(S サイズ) KYOSHO Windbreaker 2.0 (S-Size)		9800
88005XL	KYOSHO ウィンドブレーカー 2.0(XL サイズ) KYOSHO Windbreaker 2.0 (XL-Size)		9800
88006L	KYOSHO ヘビージャケット 2.0(L サイズ) KYOSHO Heavy Jacket 2.0 (L-Size)		18000
88006M	KYOSHO ヘビージャケット 2.0(M サイズ) KYOSHO Heavy Jacket 2.0 (M-Size)		18000
88006S	KYOSHO ヘビージャケット 2.0(S サイズ) KYOSHO Heavy Jacket 2.0 (S-Size)		18000
88006XL	KYOSHO ヘビージャケット 2.0(XL サイズ) KYOSHO Heavy Jacket 2.0 (XL-Size)		18000
88007L	トレーナー K フェード 2.0(レッド/L) Kfade 2.0 Sweat Non-hood Red Large		4800
88007M	トレーナー K フェード 2.0(レッド/M) Kfade 2.0 Sweat Non-hood Red Medium		4800
88007S	トレーナー K フェード 2.0(レッド/S) Kfade 2.0 Sweat Non-hood Red Small		4800
88007XL	トレーナー K フェード 2.0(レッド/XL) Kfade 2.0 Sweat Non-hood Red X Large		4800





品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
88008L	K Circle Short Sleeve(レッド/L) L Red K Circle Short Sleeve		2000
88008M	K Circle Short Sleeve(レッド/M) M Red K Circle Short Sleeve		2000
88008S	K Circle Short Sleeve(レッド/S) S Red K Circle Short Sleeve		2000
88008XL	K Circle Short Sleeve(レッド/XL) XL Red K Circle Short Sleeve		2000
88009L	K Circle Short Sleeve(グレー/L) L Grey K Circle Short Sleeve		2000
88009M	K Circle Short Sleeve(グレー/M) M Grey K Circle Short Sleeve		2000
88009S	K Circle Short Sleeve(グレー/S) S Grey K Circle Short Sleeve		2000
88009XL	K Circle Short Sleeve(グレー/XL) XL Grey K Circle Short Sleeve		2000
KYS009BK	Kyosho 3D Cap(ブラック) Kyosho 3D Cap (Black)		2200
KYS009R	Kyosho 3D Cap(レッド) Kyosho 3D Cap (Red)		2200
KYS010BK	Kyosho ニット帽(ブラック) Kyosho Beanies (Black)		2000
KYS010R	Kyosho ニット帽(レッド) Kyosho Beanies (Red)		2000
KYS011BK	Kyosho Snap Back Cap(ブラック) Kyosho Snap Back Cap (Black)		3000
KYS011R	Kyosho Snap Back Cap(レッド) Kyosho Snap Back Cap (Red)		3000
KYS014BK	Kyosho Snap Back(ブラック) Kyosho SnapBack Black Bill		3000
KYS014R	Kyosho Snap Back(レッド) Kyosho SnapBack Red Bill		3000






# ビス・ナット・リング・ワッシャー (1) Screw, Nut, Ring, Washer (1)

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	品名 Parts Names	入数 Quantity	★定価 (税抜)
 Cリング C-Ring			
1-C11	Cリング(C11/10入) C-Ring(C11/10pcs)	10pcs	200
 Eリング E-Ring			
1-E015	Eリング(E1.5/10入) E-Ring(E1.5/10pcs)	10pcs	150
1-E020	Eリング(E2.0/10入) E-Ring(E2.0/10pcs)	10pcs	150
1-E025	Eリング(E2.5/10入) E-Ring(E2.5/10pcs)	10pcs	150
1-E030	Eリング(E3.0/10入) E-Ring(E3.0/10pcs)	10pcs	150
1-E040	Eリング(E4.0/10入) E-Ring(E4.0/10pcs)	10pcs	150
1-E050	Eリング(E5.0/10入) E-Ring(E5.0/10pcs)	10pcs	150
1-E060	Eリング(E6.0/10入) E-Ring(E6.0/10pcs)	10pcs	150
1-E070	Eリング(E7.0/6入) E-Ring(E7.0/6pcs)	6pcs	150
1-E100	Eリング(E10.0/6入) E-Ring(E10.0/6pcs)	6pcs	150
 ナット Nut			
1-N2016	ナット(M2x1.6/10入) Nut(M2x1.6/10pcs)	10pcs	200
1-N2620	ナット(M2.6x2.0/10入) Nut(M2.6x2.0/10pcs)	10pcs	200
1-N3024	ナット(M3x2.4/10入) Nut(M3x2.4/10pcs)	10pcs	200
1-N4032	ナット(M4x3.2/10入) Nut(M4x3.2/10pcs)	10pcs	200
 アルミナット Aluminium Nut			
1-N3024A-R	ナット(M3x2.4)(アルミ/レッド/5入) Nut(M3x2.4)(Aluminium/Red/5pcs)	5pcs	400
 ナイロンナット Nylon Nut			
1-N2630N	ナット(M2.6x3.0) ナイロン (5入) Nut(M2.6x3.0) Nylon (5pcs)	5pcs	200
1-N3033N	ナット(M3x3.3) ナイロン (5入) Nut(M3x3.3) Nylon (5pcs)	5pcs	200
1-N3043N	ナット(M3x4.3) ナイロン (5入) Nut(M3x4.3) Nylon (5pcs)	5pcs	200
1-N4055N	ナット(M4x5.5) ナイロン (5入) Nut(M4x5.5) Nylon (5pcs)	5pcs	200
1-N5050N	ナット(M5x5.0) ナイロン (5入) Nut(M5x5.0) Nylon (5pcs)	5pcs	200
1-N6060N	ナット(M6x6.0) ナイロン (5入) Nut(M6x6.0) Nylon (5pcs)	5pcs	500
 アルミナイロンナット Aluminium Nylon Nut			
1-N2630NA-GM	ナット(M2.6x3.0) ナイロン(アルミ/ガンメタ/5入) Nut(M2.6x3.0) Nylon (Aluminium/Gunmetal/5pcs)	5pcs	500
1-N3033NA-B	ナット(M3x3.3) ナイロン(アルミ/ブルー/5入) Nut(M3x3.3) Nylon (Aluminium/Blue/5pcs)	5pcs	300
1-N3033NA-S	ナット(M3x3.3) ナイロン(アルミ/シルバー/5入) Nut(M3x3.3) Nylon (Aluminium/Silver/5pcs)	5pcs	300
1-N3043NA-S	ナット(M3x4.3) ナイロン(アルミ/シルバー/5入) Nut(M3x4.3) Nylon (Aluminium/Silver/5pcs)	5pcs	300
 フランジナット Flanged Nut			
1-N3037F	ナット(M3x3.7) フランジ (10入) Nut(M3x3.7) Flanged (10pcs)	10pcs	200
1-N4045F	ナット(M4x4.5) フランジ (10入) Nut(M4x4.5) Flanged (10pcs)	10pcs	200
1-N4045F-B	ナット(M4x4.5) フランジ(スチール/ブルー/8入) Nut(M4x4.5) Flanged (Steel/Blue/8pcs)	8pcs	300
1-N4045F-R	ナット(M4x4.5) フランジ(スチール/レッド/8入) Nut(M4x4.5) Flanged (Steel/Red/8pcs)	8pcs	300
 アルミフランジナット Aluminium Flanged Nut			
1-N4045FA-GM	ナット(M4x4.5) フランジ(アルミ/ガンメタ/4入) Nut(M4x4.5) Flanged (Aluminium/Gunmetal/4pcs)	4pcs	500
1-N4045FA-R	ナット(M4x4.5) フランジ(アルミ/レッド/4入) Nut(M4x4.5) Flanged (Aluminium/Red/4pcs)	4pcs	500

品番 No.	品名 Parts Names	入数 Quantity	★定価 (税抜)
 フランジナイロンナット Flanged Nylon Nut			
1-N4056FN	ナット(M4x5.6)フランジ ナイロン(5入) Nut(M4x5.6) Flanged Nylon (5pcs)	5pcs	200
1-N4056FN-B	ナット(M4x5.6)フランジナイロン(スチール/ブルー/8入) Nut(M4x5.6) Flanged Nylon (Steel/Blue/8pcs)	8pcs	400
1-N4056FN-R	ナット(M4x5.6)フランジナイロン(スチール/レッド/8入) Nut(M4x5.6) Flanged Nylon (Steel/Red/8pcs)	8pcs	400
 アルミフランジナイロンナット Aluminium Flanged Nylon Nut			
1-N4045FNA-B	ナット(M4x4.5)フランジナイロン(アルミ/ブルー/4入) Nut(M4x4.5) Flanged Nylon (Alumi./Blue/4pcs)	4pcs	300
1-N4045FNA-G	ナット(M4x4.5)フランジナイロン(アルミ/ゴールド/4入) Nut(M4x4.5) Flanged Nylon (Alumi./Gold/4pcs)	4pcs	300
 バインドビス Bind Screw			
1-S02006	バインドビス(M2.0x6/10入) Bind Screw(M2.0x6/10pcs)	10pcs	300
1-S02604	バインドビス(M2.6x4/10入) Bind Screw(M2.6x4/10pcs)	10pcs	200
1-S02606	バインドビス(M2.6x6/10入) Bind Screw(M2.6x6/10pcs)	10pcs	200
1-S02608	バインドビス(M2.6x8/10入) Bind Screw(M2.6x8/10pcs)	10pcs	200
1-S02612	バインドビス(M2.6x12/10入) Bind Screw(M2.6x12/10pcs)	10pcs	200
1-S02618	バインドビス(M2.6x18/10入) Bind Screw(M2.6x18/10pcs)	10pcs	200
1-S03006	バインドビス(M3x6/10入) Bind Screw(M3x6/10pcs)	10pcs	200
1-S03008	バインドビス(M3x8/10入) Bind Screw(M3x8/10pcs)	10pcs	200
1-S03010	バインドビス(M3x10/10入) Bind Screw(M3x10/10pcs)	10pcs	200
1-S03012	バインドビス(M3x12/10入) Bind Screw(M3x12/10pcs)	10pcs	200
1-S03016	バインドビス(M3x16/10入) Bind Screw(M3x16/10pcs)	10pcs	200
1-S03018	バインドビス(M3x18/10入) Bind Screw(M3x18/10pcs)	10pcs	200
1-S03025	バインドビス(M3x25/10入) Bind Screw(M3x25/10pcs)	10pcs	200
1-S03030	バインドビス(M3x30/10入) Bind Screw(M3x30/10pcs)	10pcs	200
1-S04006	バインドビス(M4x6/10入) Bind Screw(M4x6/10pcs)	10pcs	200
1-S04010	バインドビス(M4x10/10入) Bind Screw(M4x10/10pcs)	10pcs	200
1-S04015	バインドビス(M4x15/10入) Bind Screw(M4x15/10pcs)	10pcs	200
1-S04020	バインドビス(M4x20/10入) Bind Screw(M4x20/10pcs)	10pcs	200
 バインドタッピングビス Bind Self-Tapping Screw			
1-S02006TP	TPバインドビス(M2.0x6/10入) TP Bind Screw(M2.0x6/10pcs)	10pcs	300
1-S02008TP	TPバインドビス(M2.0x8/10入) TP Bind Screw(M2.0x8/10pcs)	10pcs	300
1-S02010TP	TPバインドビス(M2.0x10/10入) TP Bind Screw(M2.0x10/10pcs)	10pcs	300
1-S02606TP	TPバインドビス(M2.6x6/10入) TP Bind Screw(M2.6x6/10pcs)	10pcs	200
1-S03008TP	TPバインドビス(M3x8/10入) TP Bind Screw(M3x8/10pcs)	10pcs	200
1-S03010TP	TPバインドビス(M3x10/10入) TP Bind Screw(M3x10/10pcs)	10pcs	200
1-S03012TP	TPバインドビス(M3x12/10入) TP Bind Screw(M3x12/10pcs)	10pcs	200
1-S03015TP	TPバインドビス(M3x15/10入) TP Bind Screw(M3x15/10pcs)	10pcs	200
1-S03018TP	TPバインドビス(M3x18/10入) TP Bind Screw(M3x18/10pcs)	10pcs	200
1-S04010TP	TPバインドビス(M4x10/10入) TP Bind Screw(M4x10/10pcs)	10pcs	200
1-S04015TP	TPバインドビス(M4x15/10入) TP Bind Screw(M4x15/10pcs)	10pcs	200
1-S04020TP	TPバインドビス(M4x20/10入) TP Bind Screw(M4x20/10pcs)	10pcs	200

品番 No.	品名 Parts Names	入数 Quantity	★定価 (税抜)
 チタンバインドビス Titanium Bind Screw			
1-S03008T	バインドビス(M3x8)(チタン/10入) Bind Screw(Titanium/M3x8/10pcs)	10pcs	400
1-S03010T	バインドビス(M3x10)(チタン/10入) Bind Screw(Titanium/M3x10/10pcs)	10pcs	400
1-S03012T	バインドビス(M3x12)(チタン/10入) Bind Screw(Titanium/M3x12/10pcs)	10pcs	400
 ボタンヘックスビス Button Hex Screw			
1-S12004H	ボタンビス(M2x4)(ヘックス/10入) Button Screw(Hex/M2x4/10pcs)	10pcs	250
1-S12005H	ボタンビス(M2x5)(ヘックス/10入) Button Screw(Hex/M2x5/10pcs)	10pcs	300
1-S12605H	ボタンビス(M2.6x5)(ヘックス/10入) Button Screw(Hex/M2.6x5/10pcs)	10pcs	400
1-S13004H	ボタンビス(M3x4)(ヘックス/10入) Button Screw(Hex/M3x4/10pcs)	10pcs	300
1-S13005H	ボタンビス(M3x5)(ヘックス/10入) Button Screw(Hex/M3x5/10pcs)	10pcs	300
1-S13006H	ボタンビス(M3x6)(ヘックス/10入) Button Screw(Hex/M3x6/10pcs)	10pcs	300
1-S13008H	ボタンビス(M3x8)(ヘックス/10入) Button Screw(Hex/M3x8/10pcs)	10pcs	300
1-S13010H	ボタンビス(M3x10)(ヘックス/10入) Button Screw(Hex/M3x10/10pcs)	10pcs	300
1-S13012H	ボタンビス(M3x12)(ヘックス/10入) Button Screw(Hex/M3x12/10pcs)	10pcs	300
1-S13015H	ボタンビス(M3x15)(ヘックス/10入) Button Screw(Hex/M3x15/10pcs)	10pcs	300
1-S13018H	ボタンビス(M3x18)(ヘックス/10入) Button Screw(Hex/M3x18/10pcs)	10pcs	300
1-S13022H	ボタンビス(M3x22)(ヘックス/8入) Button Screw(Hex/M3x22/8pcs)	8pcs	300
1-S13025H	ボタンビス(M3x25)(ヘックス/5入) Button Screw(Hex/M3x25/5pcs)	5pcs	300
1-S13035H	ボタンビス(M3x35)(ヘックス/5入) Button Screw(Hex/M3x35/5pcs)	5pcs	300
1-S14008H	ボタンビス(M4x8)(ヘックス/10入) Button Screw(Hex/M4x8/10pcs)	10pcs	300
1-S14010H	ボタンビス(M4x10)(ヘックス/10入) Button Screw(Hex/M4x10/10pcs)	10pcs	300
1-S14012H	ボタンビス(M4x12)(ヘックス/6入) Button Screw(Hex/M4x12/6pcs)	6pcs	300
1-S14015H	ボタンビス(M4x15)(ヘックス/5入) Button Screw(Hex/M4x15/5pcs)	5pcs	300
1-S14016H	ボタンビス(M4x16)(ヘックス/5入) Button Screw(Hex/M4x16/5pcs)	5pcs	300
1-S14018H	ボタンビス(M4x18)(ヘックス/5入) Button Screw(Hex/M4x18/5pcs)	5pcs	300
1-S14020H	ボタンビス(M4x20)(ヘックス/5入) Button Screw(Hex/M4x20/5pcs)	5pcs	300
1-S14022H	ボタンビス(M4x22)(ヘックス/5入) Button Screw(Hex/M4x22/5pcs)	5pcs	300
 チタンボタンヘックスビス Titanium Button Hex Screw			
1-S12606HT	ボタンビス(M2.6x6)(ヘックス/チタン/5入) Button Screw(Hex/Titanium/M2.6x6/5pcs)	5pcs	500
1-S13006HT	ボタンビス(M3x6)(ヘックス/チタン/8入) Button Screw(Hex/Titanium/M3x6/8pcs)	8pcs	500
1-S13008HT	ボタンビス(M3x8)(ヘックス/チタン/8入) Button Screw(Hex/Titanium/M3x8/8pcs)	8pcs	500
1-S13010HT	ボタンビス(M3x10)(ヘックス/チタン/8入) Button Screw(Hex/Titanium/M3x10/8pcs)	8pcs	500
1-S13012HT	ボタンビス(M3x12)(ヘックス/チタン/8入) Button Screw(Hex/Titanium/M3x12/8pcs)	8pcs	500
1-S13015HT	ボタンビス(M3x15)(ヘックス/チタン/8入) Button Screw(Hex/Titanium/M3x15/8pcs)	8pcs	500
1-S13022HT	ボタンビス(M3x22)(ヘックス/チタン/4入) Button Screw(Hex/Titanium/M3x22/4pcs)	4pcs	500
1-S14008HT	ボタンビス(M4x8)(ヘックス/チタン/5入) Button Screw(Hex/Titanium/M4x8/5pcs)	5pcs	700
1-S14012HT	ボタンビス(M4x12)(ヘックス/チタン/4入) Button Screw(Hex/Titanium/M4x12/4pcs)	4pcs	600

# ビス・ナット・リング・ワッシャー (2) Screw, Nut, Ring, Washer (2)

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.


品番 No.	品名 Parts Names	入数 Quantity	★定価 (税抜)
<b>キャップビス</b> Cap Screw			
1-S22608	キャップビス(M2.6x8/5入) Cap Screw(M2.6x8/5pcs)	5pcs	200
1-S22610	キャップビス(M2.6x10/5入) Cap Screw(M2.6x10/5pcs)	5pcs	200
1-S22612	キャップビス(M2.6x12/5入) Cap Screw(M2.6x12/5pcs)	5pcs	200
1-S22616	キャップビス(M2.6x16/5入) Cap Screw(M2.6x16/5pcs)	5pcs	200
1-S23006	キャップビス(M3x6/5入) Cap Screw(M3x6/5pcs)	5pcs	200
1-S23008	キャップビス(M3x8/5入) Cap Screw(M3x8/5pcs)	5pcs	200
1-S23010	キャップビス(M3x10/5入) Cap Screw(M3x10/5pcs)	5pcs	200
1-S23012	キャップビス(M3x12/5入) Cap Screw(M3x12/5pcs)	5pcs	200
1-S23015	キャップビス(M3x15/5入) Cap Screw(M3x15/5pcs)	5pcs	200
1-S23018	キャップビス(M3x18/5入) Cap Screw(M3x18/5pcs)	5pcs	200
1-S23020	キャップビス(M3x20/5入) Cap Screw(M3x20/5pcs)	5pcs	200
1-S23022	キャップビス(M3x22/5入) Cap Screw(M3x22/5pcs)	5pcs	200
1-S23025	キャップビス(M3x25/5入) Cap Screw(M3x25/5pcs)	5pcs	200
1-S23030	キャップビス(M3x30/5入) Cap Screw(M3x30/5pcs)	5pcs	200
1-S23035	キャップビス(M3x35/3入) Cap Screw(M3x35/3pcs)	3pcs	200
1-S24010	キャップビス(M4x10/5入) Cap Screw(M4x10/5pcs)	5pcs	200
<b>フランジ付キャップビス</b> Flanged Cap Screw			
1-S23006F	キャップビス(M3x6/フランジ付/5入) Cap Screw(M3x6/Flanged/5pcs)	5pcs	400
1-S23008F	キャップビス(M3x8/フランジ付/5入) Cap Screw(M3x8/Flanged/5pcs)	5pcs	400
1-S24008F	キャップビス(M4x8/フランジ付/5入) Cap Screw(M4x8/Flanged/5pcs)	5pcs	400
1-S24010F	キャップビス(M4x10/フランジ付/5入) Cap Screw(M4x10/Flanged/5pcs)	5pcs	400
<b>サラビス</b> Flat Head Screw			
1-S32006	サラビス(M2x6/10入) Flat Head Screw(M2x6/10pcs)	10pcs	200
1-S32608	サラビス(M2.6x8/10入) Flat Head Screw(M2.6x8/10pcs)	10pcs	200
1-S32612	サラビス(M2.6x12/10入) Flat Head Screw(M2.6x12/10pcs)	10pcs	200
1-S33006	サラビス(M3x6/10入) Flat Head Screw(M3x6/10pcs)	10pcs	200
1-S33008	サラビス(M3x8/10入) Flat Head Screw(M3x8/10pcs)	10pcs	200
1-S33010	サラビス(M3x10/10入) Flat Head Screw(M3x10/10pcs)	10pcs	200
1-S33012	サラビス(M3x12/10入) Flat Head Screw(M3x12/10pcs)	10pcs	200
1-S33014	サラビス(M3x14/10入) Flat Head Screw(M3x14/10pcs)	10pcs	200
1-S33016	サラビス(M3x16/10入) Flat Head Screw(M3x16/10pcs)	10pcs	200
1-S33030	サラビス(M3x30/10入) Flat Head Screw(M3x30/10pcs)	10pcs	200
1-S34006	サラビス(M4x6/10入) Flat Head Screw(M4x6/10pcs)	10pcs	200
1-S34012	サラビス(M4x12/10入) Flat Head Screw(M4x12/10pcs)	10pcs	200
1-S34015	サラビス(M4x15/10入) Flat Head Screw(M4x15/10pcs)	10pcs	200
1-S34018	サラビス(M4x18/10入) Flat Head Screw(M4x18/10pcs)	10pcs	200
1-S34020	サラビス(M4x20/10入) Flat Head Screw(M4x20/10pcs)	10pcs	200



品番 No.	品名 Parts Names	入数 Quantity	★定価 (税抜)
<b>サラヘックスビス</b> Flat Head Hex Screw			
1-S32606H	サラビス(M2.6x6)(ヘックス/10入) Flat Head Screw(Hex/M2.6x6/10pcs)	10pcs	300
1-S32608H	サラビス(M2.6x8)(ヘックス/10入) Flat Head Screw(Hex/M2.6x8/10pcs)	10pcs	300
1-S33005H	サラビス(M3x5)(ヘックス/10入) Flat Head Screw(Hex/M3x5/10pcs)	10pcs	300
1-S33006H	サラビス(M3x6)(ヘックス/10入) Flat Head Screw(Hex/M3x6/10pcs)	10pcs	300
1-S33008H	サラビス(M3x8)(ヘックス/10入) Flat Head Screw(Hex/M3x8/10pcs)	10pcs	300
1-S33010H	サラビス(M3x10)(ヘックス/10入) Flat Head Screw(Hex/M3x10/10pcs)	10pcs	300
1-S33012H	サラビス(M3x12)(ヘックス/10入) Flat Head Screw(Hex/M3x12/10pcs)	10pcs	300
1-S33015H	サラビス(M3x15)(ヘックス/10入) Flat Head Screw(Hex/M3x15/10pcs)	10pcs	300
1-S33016H	サラビス(M3x16)(ヘックス/10入) Flat Head Screw(Hex/M3x16/10pcs)	10pcs	300
1-S33018H	サラビス(M3x18)(ヘックス/10入) Flat Head Screw(Hex/M3x18/10pcs)	10pcs	300
1-S34006H	サラビス(M4x6)(ヘックス/10入) Flat Head Screw(Hex/M4x6/10pcs)	10pcs	400
1-S34008H	サラビス(M4x8)(ヘックス/10入) Flat Head Screw(Hex/M4x8/10pcs)	10pcs	400
1-S34010H	サラビス(M4x10)(ヘックス/10入) Flat Head Screw(Hex/M4x10/10pcs)	10pcs	400
1-S34012H	サラビス(M4x12)(ヘックス/10入) Flat Head Screw(Hex/M4x12/10pcs)	10pcs	400
1-S34015H	サラビス(M4x15)(ヘックス/10入) Flat Head Screw(Hex/M4x15/10pcs)	10pcs	400
1-S34018H	サラビス(M4x18)(ヘックス/6入) Flat Head Screw(Hex/M4x18/6pcs)	6pcs	400
1-S34020H	サラビス(M4x20)(ヘックス/5入) Flat Head Screw(Hex/M4x20/5pcs)	5pcs	400
1-S34025H	サラビス(M4x25)(ヘックス/5入) Flat Head Screw(Hex/M4x25/5pcs)	5pcs	400
<b>サラタッピングビス</b> Flat Head Self-Tapping Screw			
1-S32606TP	TPサラビス(M2.6x6/10入) TP Flat Head Screw(M2.6x6/10pcs)	10pcs	200
1-S32608TP	TPサラビス(M2.6x8/10入) TP Flat Head Screw(M2.6x8/10pcs)	10pcs	200
1-S32612TP	TPサラビス(M2.6x12/10入) TP Flat Head Screw(M2.6x12/10pcs)	10pcs	200
1-S33006TP	TPサラビス(M3x6/10入) TP Flat Head Screw(M3x6/10pcs)	10pcs	200
1-S33008TP	TPサラビス(M3x8/10入) TP Flat Head Screw(M3x8/10pcs)	10pcs	200
1-S33010TP	TPサラビス(M3x10/10入) TP Flat Head Screw(M3x10/10pcs)	10pcs	200
1-S33012TP	TPサラビス(M3x12/10入) TP Flat Head Screw(M3x12/10pcs)	10pcs	200
1-S33015TP	TPサラビス(M3x15/10入) TP Flat Head Screw(M3x15/10pcs)	10pcs	200
1-S33018TP	TPサラビス(M3x18/10入) TP Flat Head Screw(M3x18/10pcs)	10pcs	200
1-S34015TP	TPサラビス(M4x15/10入) TP Flat Head Screw(M4x15/10pcs)	10pcs	200
1-S34020TP	TPサラビス(M4x20/10入) TP Flat Head Screw(M4x20/10pcs)	10pcs	200
1-S34025TP	TPサラビス(M4x25/10入) TP Flat Head Screw(M4x25/10pcs)	10pcs	200
<b>サラタッピングヘックスビス</b> Flat Head Self-Tapping Hex Screw			
1-S32612TPH	TPサラビス(M2.6x12)(ヘックス/10入) TP Flat Head Screw(Hex/M2.6x12/10pcs)	10pcs	300
1-S33010TPH	TPサラビス(M3x10)(ヘックス/10入) TP Flat Head Screw(Hex/M3x10/10pcs)	10pcs	300
1-S33015TPH	TPサラビス(M3x15)(ヘックス/10入) TP Flat Head Screw(Hex/M3x15/10pcs)	10pcs	300
1-S33020TPH	TPサラビス(M3x20)(ヘックス/10入) TP Flat Head Screw(Hex/M3x20/10pcs)	10pcs	300


品番 No.	品名 Parts Names	入数 Quantity	★定価 (税抜)
<b>チタンサラビス</b> Titanium Flat Head Screw			
1-S33008T	サラビス(M3x8)(チタン/10入) Flat Head Screw(Titanium/M3x8/10pcs)	10pcs	400
1-S33010T	サラビス(M3x10)(チタン/10入) Flat Head Screw(Titanium/M3x10/10pcs)	10pcs	400
1-S33012T	サラビス(M3x12)(チタン/10入) Flat Head Screw(Titanium/M3x12/10pcs)	10pcs	400
1-S34006T	サラビス(M4x6)(チタン/8入) Flat Head Screw(Titanium/M4x6/8pcs)	8pcs	600
1-S34010T	サラビス(M4x10)(チタン/6入) Flat Head Screw(Titanium/M4x10/6pcs)	6pcs	600
1-S34015T	サラビス(M4x15)(チタン/5入) Flat Head Screw(Titanium/M4x15/5pcs)	5pcs	600
1-S34020T	サラビス(M4x20)(チタン/4入) Flat Head Screw(Titanium/M4x20/4pcs)	4pcs	600
<b>チタンサラヘックスビス</b> Titanium Flat Head Hex Screw			
1-S33006HT	サラビス(M3x6)(ヘックス/チタン/8入) Flat Head Screw(Hex/Titanium/M3x6/8pcs)	8pcs	500
1-S33008HT	サラビス(M3x8)(ヘックス/チタン/8入) Flat Head Screw(Hex/Titanium/M3x8/8pcs)	8pcs	500
1-S33010HT	サラビス(M3x10)(ヘックス/チタン/8入) Flat Head Screw(Hex/Titanium/M3x10/8pcs)	8pcs	500
1-S33012HT	サラビス(M3x12)(ヘックス/チタン/8入) Flat Head Screw(Hex/Titanium/M3x12/8pcs)	8pcs	500
1-S33015HT	サラビス(M3x15)(ヘックス/チタン/8入) Flat Head Screw(Hex/Titanium/M3x15/8pcs)	8pcs	500
1-S33018HT	サラビス(M3x18)(ヘックス/チタン/6入) Flat Head Screw(Hex/Titanium/M3x18/6pcs)	6pcs	650
1-S34010HT	サラビス(M4x10)(ヘックス/チタン/5入) Flat Head Screw(Hex/Titanium/M4x10/5pcs)	5pcs	650
1-S34015HT	サラビス(M4x15)(ヘックス/チタン/5入) Flat Head Screw(Hex/Titanium/M4x15/5pcs)	5pcs	750
1-S34025HT	サラビス(M4x25)(ヘックス/チタン/3入) Flat Head Screw(Hex/Titanium/M4x25/3pcs)	3pcs	700
<b>チタンサラタッピングビス</b> Titanium Flat Head Self-Tapping Screw			
1-S33008TPT	TPサラビス(M3x8)(チタン/10入) TP Flat Head Screw(Titanium/M3x8/10pcs)	10pcs	400
1-S33012TPT	TPサラビス(M3x12)(チタン/10入) TP Flat Head Screw(Titanium/M3x12/10pcs)	10pcs	400
1-S33015TPT	TPサラビス(M3x15)(チタン/8入) TP Flat Head Screw(Titanium/M3x15/8pcs)	8pcs	400
1-S34015TPT	TPサラビス(M4x15)(チタン/4入) TP Flat Head Screw(Titanium/M4x15/4pcs)	4pcs	600
1-S34020TPT	TPサラビス(M4x20)(チタン/4入) TP Flat Head Screw(Titanium/M4x20/4pcs)	4pcs	600
1-S34025TPT	TPサラビス(M4x25)(チタン/4入) TP Flat Head Screw(Titanium/M4x25/4pcs)	4pcs	600
<b>ナベビス</b> Round Head Screw			
1-S42008	ナベビス(M2x8/10入) Round Screw(M2x8/10pcs)	10pcs	200
1-S42010	ナベビス(M2x10/10入) Round Screw(M2x10/10pcs)	10pcs	200
1-S42015	ナベビス(M2x15/10入) Round Screw(M2x15/10pcs)	10pcs	200
1-S42625	ナベビス(M2.6x25/10入) Round Screw(M2.6x25/10pcs)	10pcs	200
1-S42630	ナベビス(M2.6x30/10入) Round Screw(M2.6x30/10pcs)	10pcs	200
1-S43006	ナベビス(M3x6/10入) Round Screw(M3x6/10pcs)	10pcs	200
1-S43012	ナベビス(M4x12/10入) Round Screw(M4x12/10pcs)	10pcs	200
<b>ナベタッピングビス</b> Round Head Self-Tapping Screw			
1-S42008TP	TPナベビス(M2x8/10入) TP Round Screw(M2x8/10pcs)	10pcs	200
1-S42010TP	TPナベビス(M2x10/10入) TP Round Screw(M2x10/10pcs)	10pcs	200
1-S43008TP	TPナベビス(M3x8/10入) TP Round Screw(M3x8/10pcs)	10pcs	200
1-S43012TP	TPナベビス(M3x12/10入) TP Round Screw(M3x12/10pcs)	10pcs	200
1-S43015TP	TPナベビス(M3x15/10入) TP Round Screw(M3x15/10pcs)	10pcs	200

# ビス・ナット・リング・ワッシャー (3) Screw, Nut, Ring, Washer (3)

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	品名 Parts Names	入数 Quantity	★定価 (税抜)
 セットビス Set Screw			
1-S53003	セットビス(M3x3/10入) Set Screw(M3x3/10pcs)	10pcs	200
1-S53004	セットビス(M3x4/10入) Set Screw(M3x4/10pcs)	10pcs	200
1-S53005	セットビス(M3x5/10入) Set Screw(M3x5/10pcs)	10pcs	200
1-S53006	セットビス(M3x6/10入) Set Screw(M3x6/10pcs)	10pcs	200
1-S53008	セットビス(M3x8/10入) Set Screw(M3x8/10pcs)	10pcs	300
1-S53010	セットビス(M3x10/10入) Set Screw(M3x10/10pcs)	10pcs	200
1-S53012	セットビス(M3x12/10入) Set Screw(M3x12/10pcs)	10pcs	200
1-S53014	セットビス(M3x14/5入) Set Screw(M3x14/5pcs)	5pcs	200
1-S53018	セットビス(M3x18/5入) Set Screw(M3x18/5pcs)	5pcs	200
1-S53020	セットビス(M3x20/5入) Set Screw(M3x20/5pcs)	5pcs	250
1-S53025	セットビス(M3x25/5入) Set Screw(M3x25/5pcs)	5pcs	300
1-S54004	セットビス(M4x4/10入) Set Screw(M4x4/10pcs)	10pcs	200
1-S54008	セットビス(M4x8/10入) Set Screw(M4x8/10pcs)	10pcs	200
1-S54010	セットビス(M4x10/6入) Set Screw(M4x10/6pcs)	6pcs	200
1-S54012	セットビス(M4x12/10入) Set Screw(M4x12/10pcs)	10pcs	200
1-S54020	セットビス(M4x20/5入) Set Screw(M4x20/5pcs)	5pcs	250
1-S55004	セットビス(M5x4/5入) Set Screw(M5x4/5pcs)	5pcs	250
1-S55040	セットビス(M5x40/5入) Set Screw(M5x40/5pcs)	5pcs	300

品番 No.	品名 Parts Names	入数 Quantity	★定価 (税抜)
 ワッシャー Washer			
1-W200604	ワッシャー(M2x6x0.4/10入) Washer(M2x6x0.4/10pcs)	10pcs	200
1-W260705	ワッシャー(M2.6x7x0.5/10入) Washer(M2.6x7x0.5/10pcs)	10pcs	200
1-W300705	ワッシャー(M3x7x0.5/10入) Washer(M3x7x0.5/10pcs)	10pcs	200
1-W300805	ワッシャー(M3x8x0.5/10入) Washer(M3x8x0.5/10pcs)	10pcs	200
1-W300910	ワッシャー(M3x9x1.0/10入) Washer(M3x9x1.0/10pcs)	10pcs	400
1-W301010	ワッシャー(M3x10x1/10入) Washer(M3x10x1/10pcs)	10pcs	400
1-W401005	ワッシャー(M4x10x0.5/10入) Washer(M4x10x0.5/10pcs)	10pcs	400
1-W401008	ワッシャー(M4x10x0.8/10入) Washer(M4x10x0.8/10pcs)	10pcs	200
1-W451005	ワッシャー(M4.5x10x0.5/10入) Washer(M4.5x10x0.5/10pcs)	10pcs	400
1-W500805	ワッシャー(M5x8x0.5/10入) Washer(M5x8x0.5/10pcs)	10pcs	300
1-W501208	ワッシャー(M5x12x0.8/10入) Washer(M5x12x0.8/10pcs)	10pcs	200
1-W701105	ワッシャー(M7x11x0.5/5入) Washer(M7x11x0.5/5pcs)	5pcs	200
1-W701110	ワッシャー(M7x11x1.0/5入) Washer(M7x11x1.0/5pcs)	5pcs	200
 スプリングワッシャー Spring Washer			
1-W300615S	ワッシャー(M3x6x1.5) スプリング (10入) Washer(Spring/M3x6x1.5/10pcs)	10pcs	200

品番 No.	品名 Parts Names	入数 Quantity	★定価 (税抜)
 シム Shim			
96046	6x8mmシムセット(0.1/0.2/0.3/各10) 6x8mm Shim Set(0.1/0.2/0.3/10pcs)	10pcs	450
96641	3x5mmシムセット(0.1/0.2/0.3/各10) 3x5mm Shim Set(0.1/0.2/0.3/10pcs)	10pcs	450
96642	4x6mmシムセット(0.1/0.2/0.3/各10) 4x6mm Shim Set(0.1/0.2/0.3/10pcs)	10pcs	450
96643	5x7mmシムセット(0.1/0.2/0.3/各10) 5x7mm Shim Set(0.1/0.2/0.3/10pcs)	10pcs	450
96644	8x10mmシムセット(0.1/0.2/0.3/各10) 8x10mm Shim Set(0.1/0.2/0.3/10pcs)	10pcs	450
96645	11x14mmシムセット(0.1/0.2/0.3/各10) 11x14mm Shim Set(0.1/0.2/0.3/10pcs)	10pcs	450
96646	12x15mmシムセット(0.1厚/0.2厚/各4入) 12x15mm Shim Set(0.1/0.2/4pcs)	4pcs	450
96647	10x12mmシムセット(0.1/0.2)各4入 10x12mm Shim Set(0.1/0.2)4pcs	4pcs	300
96648	5x12x0.15mmシム(10入) 5x12x0.15mm Shim(10pcs)	10pcs	350
96772	13x16x0.15 mmシム SUS (10入) 13x16x0.15mm Shim SUS	10pcs	450
96773	8x12x0.2mmシム(5入) 8x12x0.2mm Shim(5pcs)	5pcs	200
96774	5x20x0.2mmシム(5入) 5x20x0.2mm Shim(5pcs)	5pcs	300
96775	4x10x0.15mmシム(10入) 4x10x0.15mm Shim(10pcs)	10pcs	300
96946	12x18x0.15mmシム(10入) 12x18x0.15mm Shim(10pcs)	10pcs	300
96947	シムセット(15x18x0.2mm/10入) Shim Set(15x18x0.2mm/10pcs)	10pcs	300



# 京商スペアパーツ・オプションパーツの購入方法

※これらの購入方法は日本国内に限らせていただきます



- 部品をこわしたり、なくしてしまった場合でもスペアパーツやオプションパーツを購入し、元どおりに直す事ができます。
- パーツはお店で直接購入していただくか、お店に行けない場合は、京商オンラインショップで購入することができます。
- 商品のご購入に際しては商品代金(税込)とは別に発送手数料が必要です。

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

## 1.まずはお店でお求めください。

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



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

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

※一部取扱っていないお店もございます。

A: 取扱説明書で必要なパーツの品番と数量を確認する。

B: お店で必要なパーツを注文し代金を支払う。

C: ご注文から約3~4日でお客様のご自宅か、お店にお届けします。



オンラインパーツ直送便取扱店はこのステッカーが目印です。



## 2.お店に行けない場合は 次の方法で京商から通信販売で購入できます。

お店に行けない場合は、京商ホームページからお申し込みください。

### インターネットで京商に申し込む



<http://rc.kyosho.com>

インターネットでお申し込みの場合は2種類(各社クレジットカード、代引支払い)からお選びいただけますのでご利用ください。



京商株式会社

〒243-0021 神奈川県厚木市岡田3050 厚木アクストメインタワー7F

●お問い合わせはユーザー相談室まで

電話 046-229-4115 受付時間：月～金曜(祝祭日を除く)13:00～18:00

# ユーザー登録のご案内

※これらのサポートは日本国内に限らせていただきます

このたびは、当社製品をお買い上げいただき、ありがとうございます。

京商では、ご購入いただいたお客様へのサービスといたしましてインターネットを利用したユーザー登録を開設しております。

新製品情報やサポート情報、イベントについてお知らせいたしますのでご登録をお勧めします。



## 1.ご登録に必要な情報

- \*お買い上げいただいた製品名、品番
- \*シリアルナンバー (付属の送信機に貼られている "KT xxxxxxxx" KTに7桁の英数字)
- \*お買い上げ時のレシート、または販売店からの注文完了(受理)メールの、スクリーンショット、スキャン、撮影画像。
- \*Eメールアドレス
- \*お客様のお名前、年齢、性別、住所、電話番号

## 2.ユーザー登録

下記のURLまたはQRコードからアクセスして登録を行ってください。

<https://www.kyosho.com/rc/ja/user-entry/check.php>



### 個人情報について

当社は、ご提供いただきました個人情報を適正に管理いたします。

ご提供いただいた個人情報は、新製品情報、メールマガジンの発信。また、製品サポート、イベントのご案内などに使用いたします。

京商株式会社

〒243-0021 神奈川県厚木市岡田3050 厚木アクストメインタワー7F

●お問い合わせはユーザー相談室まで

電話 046-229-4115 受付時間：月～金曜(祝祭日を除く)13:00～18:00





京商ホームページ  
[www.kyosho.com](http://www.kyosho.com)

\*KYOSHO CORPORATION hereby declare that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC. The Declaration of Conformity (DoC) can be downloaded at following URL.  
[www.kyosho.com/eng/support/doc/index.html](http://www.kyosho.com/eng/support/doc/index.html)

\*Hiermit erklärt die KYOSHO Corporation, dass dieses Produkt in Übereinstimmung mit der Richtlinie 1999/5/EC ist und ihr in allen relevanten Punkten entspricht. Die Konformitätserklärung kann unter dem folgenden Link abgerufen werden:  
[www.kyosho.com/eng/support/doc/index.html](http://www.kyosho.com/eng/support/doc/index.html)

\*Par la présente, KYOSHO CORPORATION déclare que cet équipement est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions de la directive 1999/5/CE qui lui sont applicables. La déclaration de conformité peut être consultée à l'adresse suivante: [www.kyosho.fr/rtte-doc.htm](http://www.kyosho.fr/rtte-doc.htm)

\*Por medio de la presente KYOSHO declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE. La Declaración de Conformidad (DoC) puede descargarse en la siguiente dirección de Internet: [www.kyosho.com/eng/support/doc/index.html](http://www.kyosho.com/eng/support/doc/index.html)

メーカー指定の純正部品を使用して  
安全にR/Cを楽しみましょう。

#### FCC CAUTION

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

京商株式会社

〒243-0021 神奈川県厚木市岡田3050 厚木アクストメインタワー7F

●ユーザー相談室直通電話 046-229-4115

お問い合わせは：月曜～金曜(祝祭日を除く)13：00～18：00

32232008-1

PRINTED IN CHINA