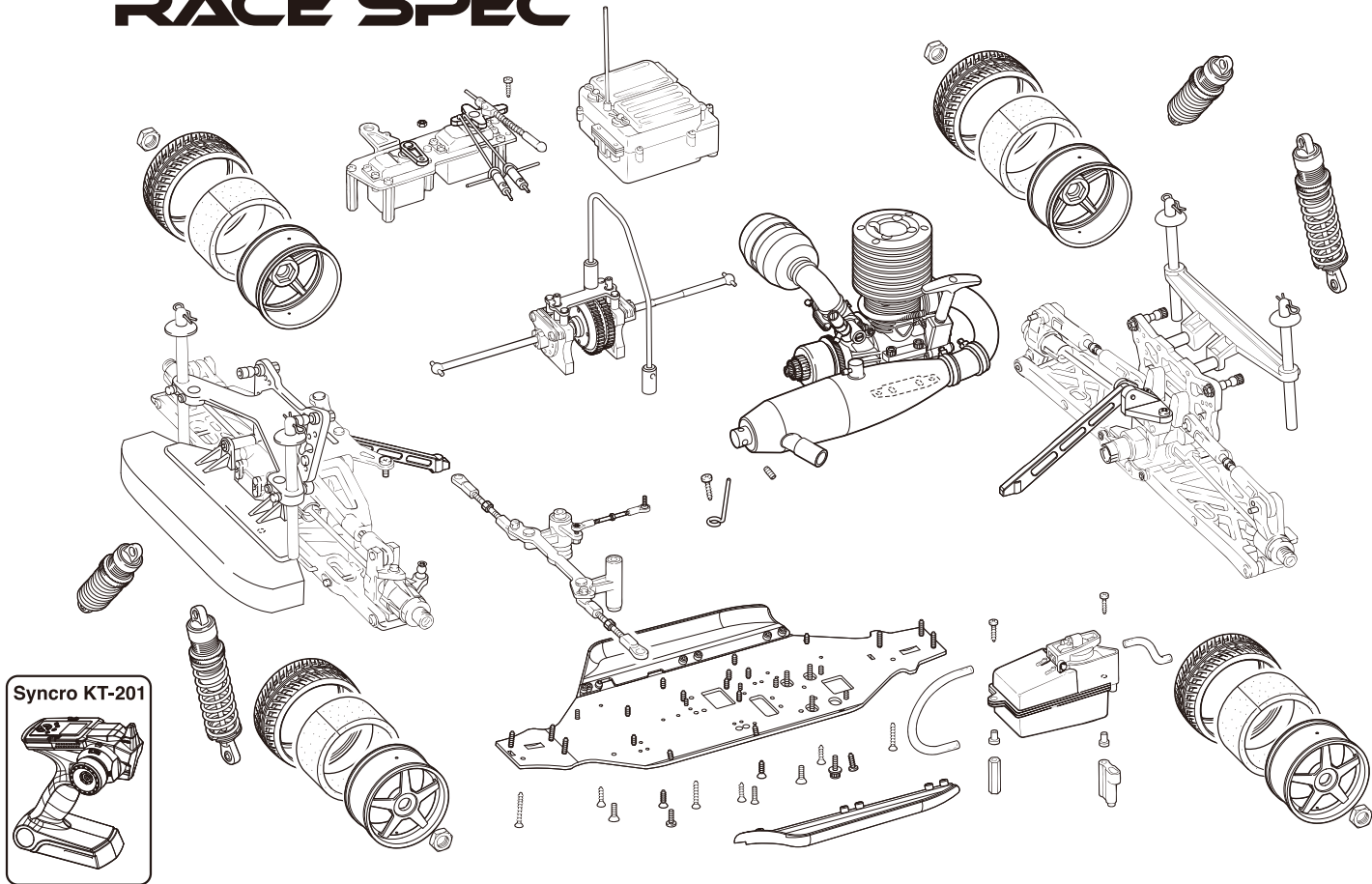


※ご使用前にこの説明書を良くお読みになり十分に理解してください。
 Before beginning assembly, please read these instructions thoroughly.
 Bitte lesen Sie die Anweisungen vor Gebrauch genau durch!
 Veuillez attentivement lire les instructions avant l'emploi!
 Lea cuidadosamente este manual de instrucciones antes de comenzar el montaje

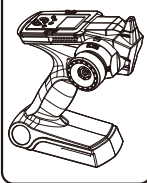
Inferno GT2

RACE SPEC

メンテナンス説明書
 MAINTENANCE MANUAL



Syncro KT-201



Inferno GT2 Race Spec readysset (with Syncro KT-201)

1:8 Scale Radio Controlled .25 Engine Powered 4WD Touring Car

●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

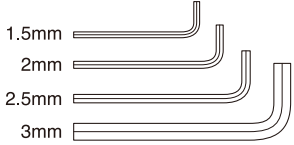
組立てに必要な工具

Tools required
 Die notwendigen Werkzeuge
 Les outils utilisés
 Herramientas necesarias

キットに入っている工具

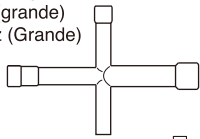
TOOLS INCLUDED / GELIEFERTE WERKZEUGE
 OUTILS FOURNIS / HERRAMIENTAS INCLUIDAS

- 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)



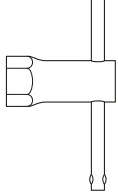
■ 十字レンチ (大)

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



■ 十ホイールレンチ

Cross Wheel Wrench
 Felgenschlüssel
 Clé démonte pneus
 Llave de ruedas



一般的な工具

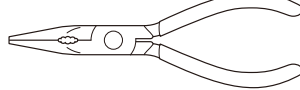
TOOLS / Werkzeug
 OUTILS / HERRAMIENTAS

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



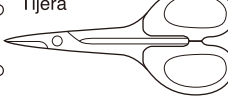
■ ラジオペンチ

Needle Nose Pliers
 Flachzange
 Pincers plates
 Alicates de punta fina



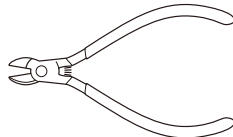
■ ハサミ

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



■ ゴム系接着剤

Rubber Cement
 Gummi-Kleber
 Colle à pneus
 Cola de contacto



■ 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

- No.96154
 KYOSHO スペシャルグルー
 KYOSHO Special Glue
 瞬間接着剤
 Instant Glue / Sekundenkleber
 Colle cyanoacrylate / Pegamento instantáneo

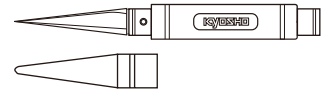


- ネジロック剤
 Screw Cement / Schraubensicherung
 Frein filet / Fijatornillos



- No.96178
 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

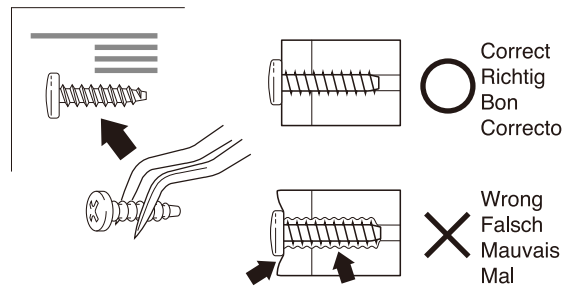


- 下加工が不要で、直接1~15mmの穴あけができる工具です。
 No need to pre-drill! Drills neat 1~15mm holes directly!
 Unerlässlich, nützlich! Diese Ahle bohrt Ihnen 1~15mm
 Löcher, einfach und sauber!
 Un must! Permet de faire des trous de 1~15mm sans
 effort! Idéal pour les carrosseries.
 Perfora agujeros desde 1 a 15mm.

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。



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.

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.

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!

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, asegurese 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 escaler esquemas en el lado izquierdo en cada paso de la asemblea.

●ビスの種類 / SCREWS

Schrauben / VIS / TORNILLOS

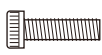
ビス

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

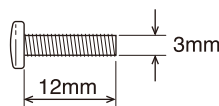


●小物部品のサイズ例 / OTHER HARDWARE

Andere Teile / AUTRES / OTROS ACCESORIOS

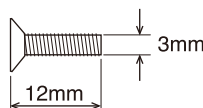
3x12mm ビス

Screw
LK Schraube
Vis 3x12mm
Tornillo 3x12mm



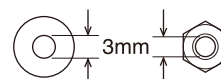
3x12mm サラビス

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



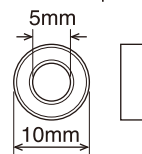
3mm ワッシャー・ナット

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



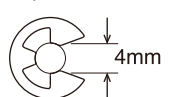
5x10mm メタル・ベアリング

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



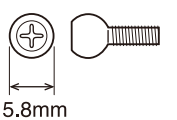
E4 Eリング

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。マークの説明は、各ページの下にあります。

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

- 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:** Diese Bauanleitung verwendet verschiedene Piktogramme, deren Bedeutungen unten auf jeder Seite erklärt werden.

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

④ 5 x 10mm メタル
Metal Bushing
Lager
Bague Métal 5x10mm
Casquillo Metálico 5x10mm

⑤ キングピン
King Pin
Achsschenkelbolzen
Vis à fusée
King Pin

- 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:** Cette notice utilise des icônes dans les plages de montage. Référez-vous au bas de chaque page pour savoir leur signification.
- 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:** Este manual de instrucciones utiliza diversos símbolos. Téngalos en cuenta 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.



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.



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.



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 cianocrilato



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



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.



ゴム系接着剤で接着する。
Apply rubber type glue.
Gummikleber.
Collez avec de la colle a caoutchouc.
Aplicar cola de contacto.



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



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.



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



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



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



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

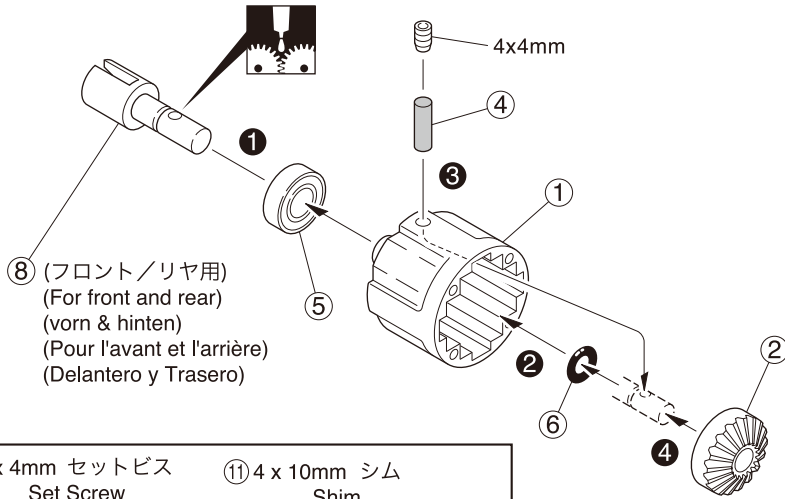


2mmの穴をあける(例)。
Drill holes with the specified diameter.
Bohren Sie Löcher im angegebenen Ø.
Percez des trous dans le Ø indiqué.
Perfore agujeros con la medida indicada.



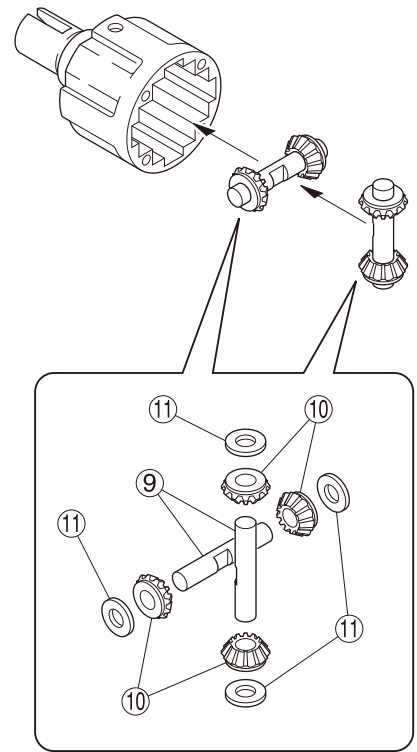
余分をカットする。
Cut off excess.
Überschüssiges Material abschneiden.
Coupez l'excès.
Corte el sobrante.

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

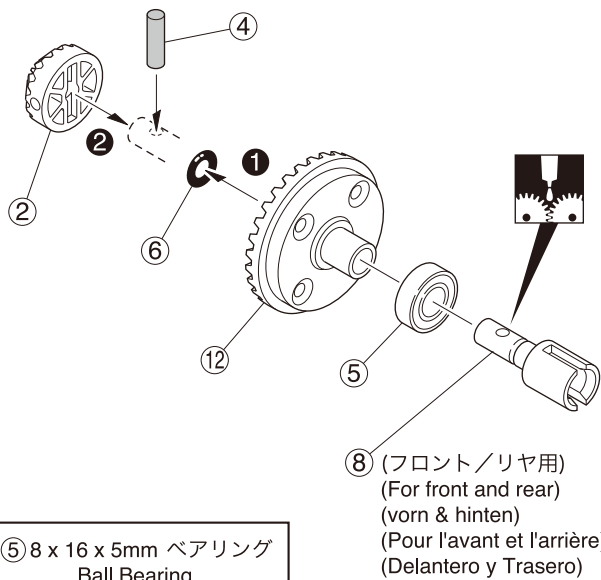


- | | | | | | |
|---|-----|--|-----|---|---|
| 4 x 4mm セットビス
Set Screw
Gewindestift
Vis BTR 4x4mm
Prisionero 4x4mm | ② 2 | ⑪ 4 x 10mm シム
Shim
Unterlegscheibe
Rondelle de callage
Arandela | ⑧ 8 | ⑤ 8 x 16 x 5mm ベアリング
Ball Bearing
Kugellager
Roulements à billes
Rodamiento | ② |
| ⑥ 6mm Oリング
O-ring
O-Ring
Joint thorique
Junta Tórica | ② | ④ 2.6 x 14mm シャフト (黒)
Shaft (Black)
Welle (Schwarz)
Axe 2.6x14mm (Noir)
Eje 2.6x14mm (Negra) | ② | | |

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

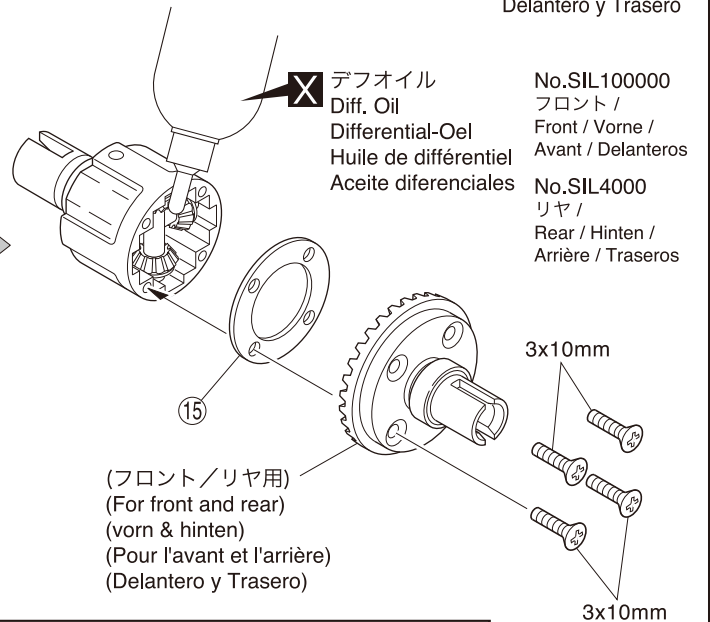


2 デフギヤ / Differential / Gear Differential Différentiel / Diferencial



- | | | | | | | | |
|---|---|--|---|--|-----|--|---|
| ⑤ 8 x 16 x 5mm ベアリング
Ball Bearing
Kugellager
Roulements à billes
Rodamiento | ② | ④ 2.6 x 14mm シャフト (黒)
Shaft (Black)
Welle (Schwarz)
Axe 2.6x14mm (Noir)
Eje 2.6x14mm (Negra) | ② | 3 x 10mm サラビス
F/H Screw
SK Schraube
Vis F/H 3x10mm
Tornillo 3x10mm F/H | ⑧ 8 | ⑥ 6mm Oリング
O-ring
O-Ring
Joint thorique
Junta Tórica | ② |
|---|---|--|---|--|-----|--|---|

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



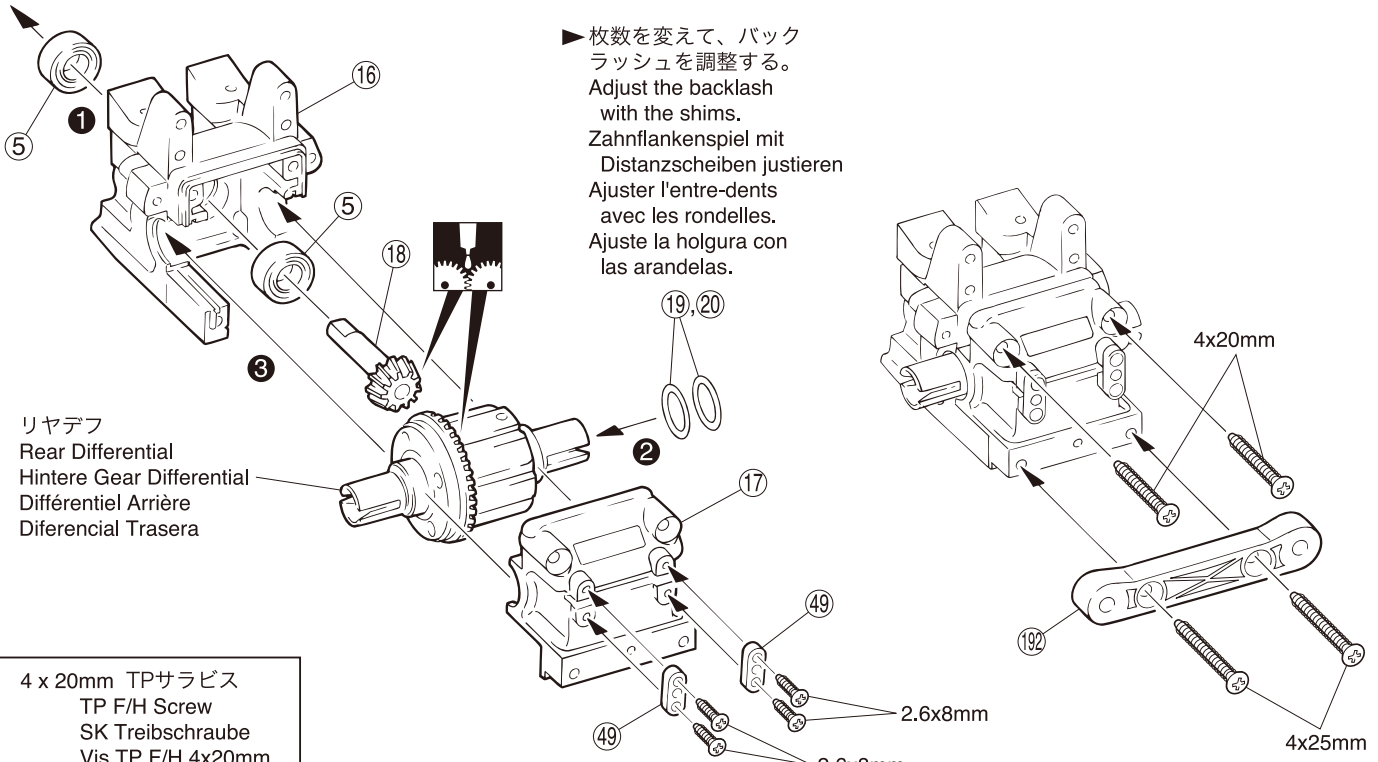
x2 2セット組立てる(例)。
Assemble as many times as specified.
Sooft wie angegeben zusammenbauen.
Assemblez aussi souvent qu'indiqué.
Repita las veces señaladas.

①②③ 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.

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

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

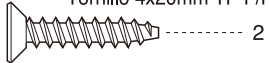
3 リヤギヤボックス / Rear Gearbox / Hintere Getriebegehäuse Carter de différentiel arrière / Caja de transmisión Trasera



リヤデフ
Rear Differential
Hintere Gear Differential
Différentiel Arrière
Diferencial Trasera

▶ 枚数を変えて、バックラッシュを調整する。
Adjust the backlash with the shims.
Zahnflankenspiel mit Distanzscheiben justieren
Ajuster l'entre-dents avec les rondelles.
Ajuste la holgura con las arandelas.

4 x 20mm TPサラビス
TP F/H Screw
SK Treibschraube
Vis TP F/H 4x20mm
Tornillo 4x20mm TP F/H



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

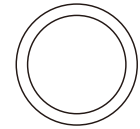


4 x 25mm TPサラビス
TP F/H Screw
SK Treibschraube
Vis TP F/H 4x25mm
Tornillo 4x25mm TP F/H



①⑨ 13 x 16 x 0.5mm シム (厚 Thick)
②⑩ 13 x 16 x 0.3mm シム (薄 Thin)

Shim
Unterlegscheibe
Rondelle de callage
Arandela



2.6 x 8mm TPサラビス
TP F/H Screw
SK Treibschraube
Vis TP F/H 2.6x8mm
Tornillo 2.6x8mm TP F/H



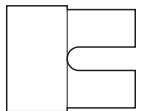
4 リヤギヤボックス / Rear Gearbox / Hintere Getriebegehäuse Carter de différentiel arrière / Caja de transmisión Trasera

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

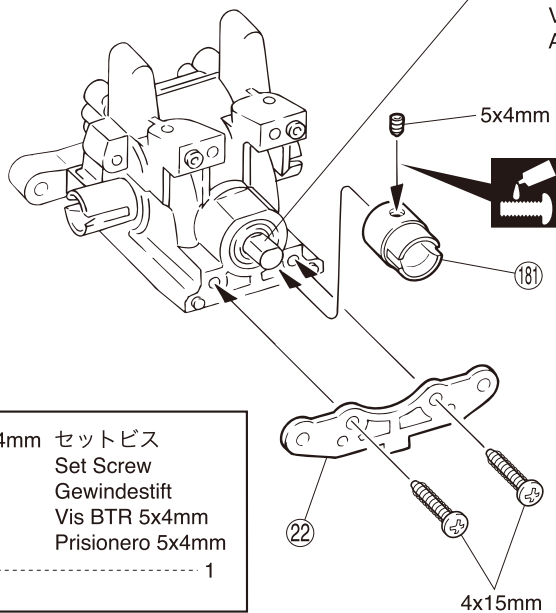
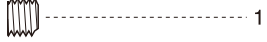
4 x 15mm TPビス
TP Screw
LK Treibschr
Vis TP 4x15mm
Tornillo 4x15mm TP



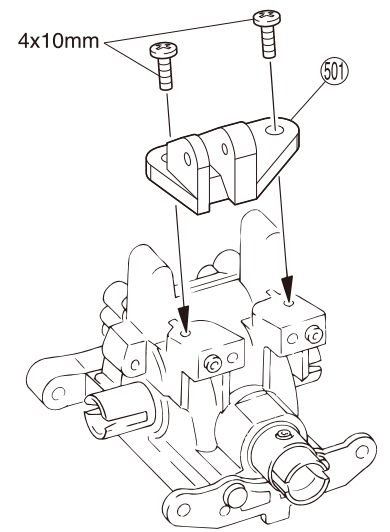
⑮ ジョイントカップ (L)
Joint Cup (L)
Getriebeausgang (L)
Noix de cardan (Longue)
Vaso Salida Palier (L)



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



▶ 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 abgeflachten Flächen fest.
Vissez les vis type BTR sur les méplats.
Apriete los prisioneros firmemente en las partes planas del eje.



① 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.

👉 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.
Appliquez du frein filet.
Aplique líquido fijatorrillos.

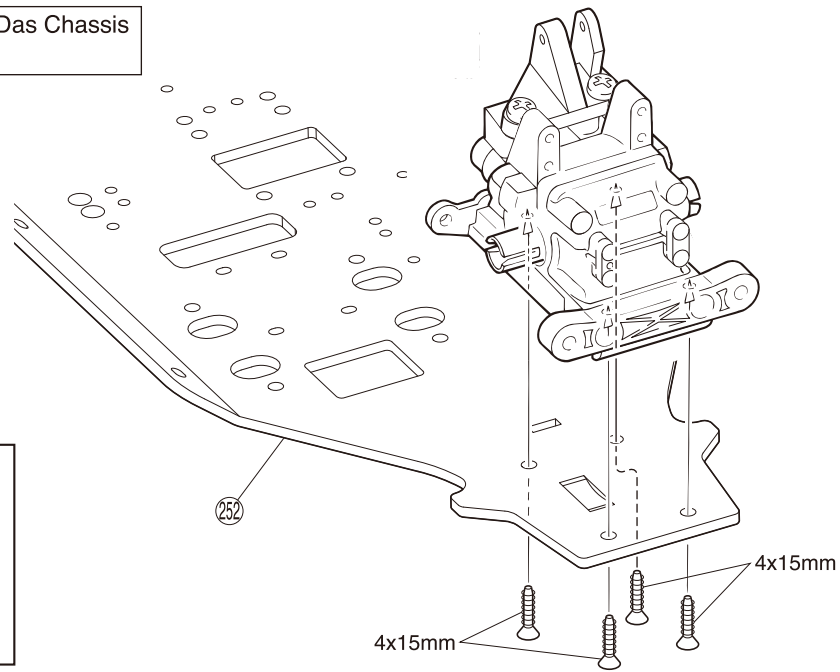
5

シャシー / Chassis / Das Chassis Chassis / Chasis

4 x 15mm TPサラビス
TP F/H Screw
SK Treibschraube
Vis TP F/H 4x15mm
Tornillo 4x15mm TP F/H

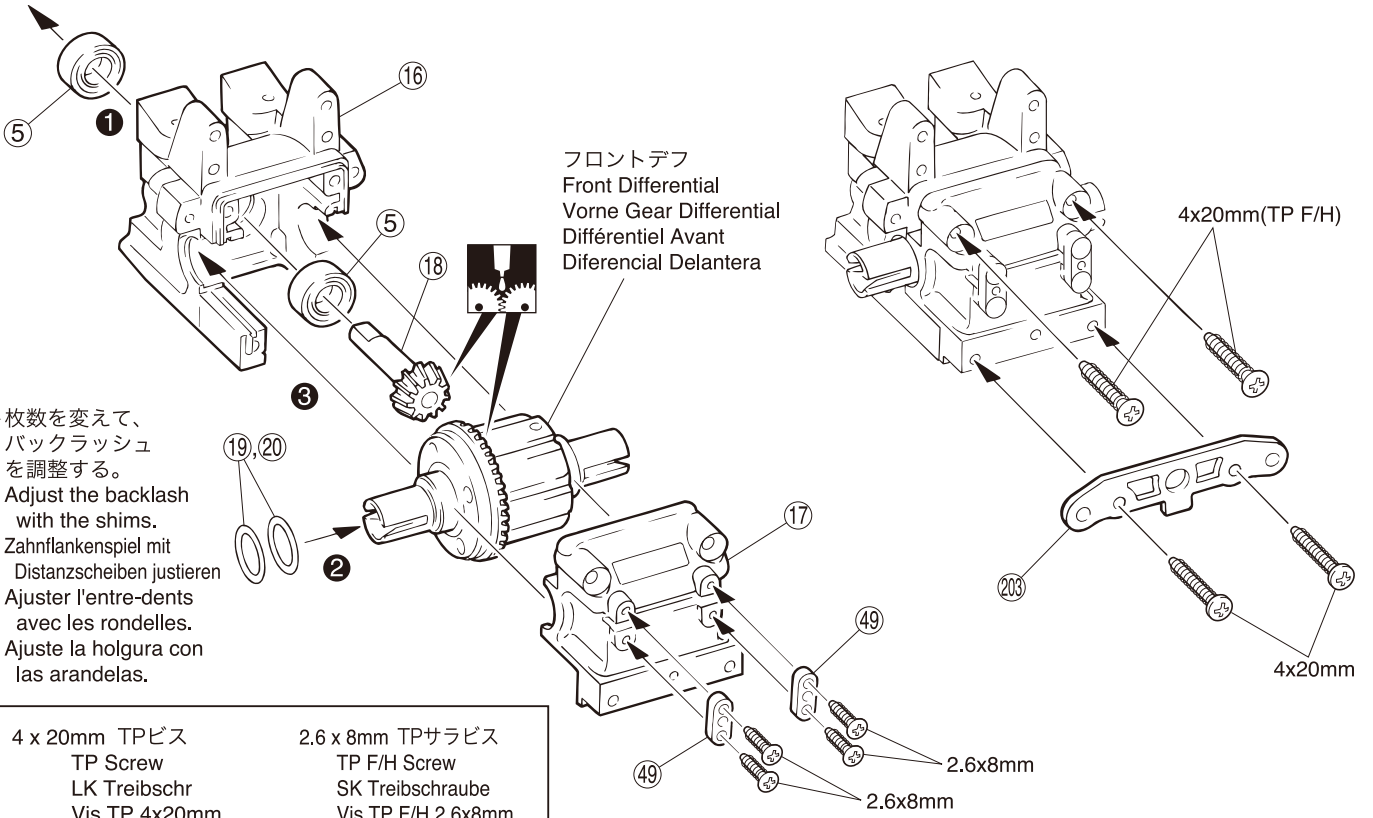


4



6

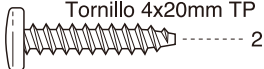
フロントギヤボックス / Front Gearbox / Vorderes Getriebegehäuse Carter de différentiel avant / Caja de transmisión Delantera



フロントデフ
Front Differential
Vorne Gear Differential
Différentiel Avant
Diferencial Delantera

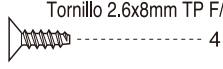
▶ 枚数を変えて、バックラッシュを調整する。
Adjust the backlash with the shims.
Zahnflankenspiel mit Distanzscheiben justieren
Ajuster l'entre-dents avec les rondelles.
Ajuste la holgura con las arandelas.

4 x 20mm TPビス
TP Screw
LK Treibschr
Vis TP 4x20mm
Tornillo 4x20mm TP



2

2.6 x 8mm TPサラビス
TP F/H Screw
SK Treibschraube
Vis TP F/H 2.6x8mm
Tornillo 2.6x8mm TP F/H



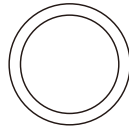
4

4 x 20mm TPサラビス
TP F/H Screw
SK Treibschraube
Vis TP F/H 4x20mm
Tornillo 4x20mm TP F/H



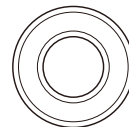
2

① 9 13 x 16 x 0.5mm シム (厚 Thick)
② 0 13 x 16 x 0.3mm シム (薄 Thin)



Shim
Unterlegscheibe
Rondelle de callage
Arandela

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



2



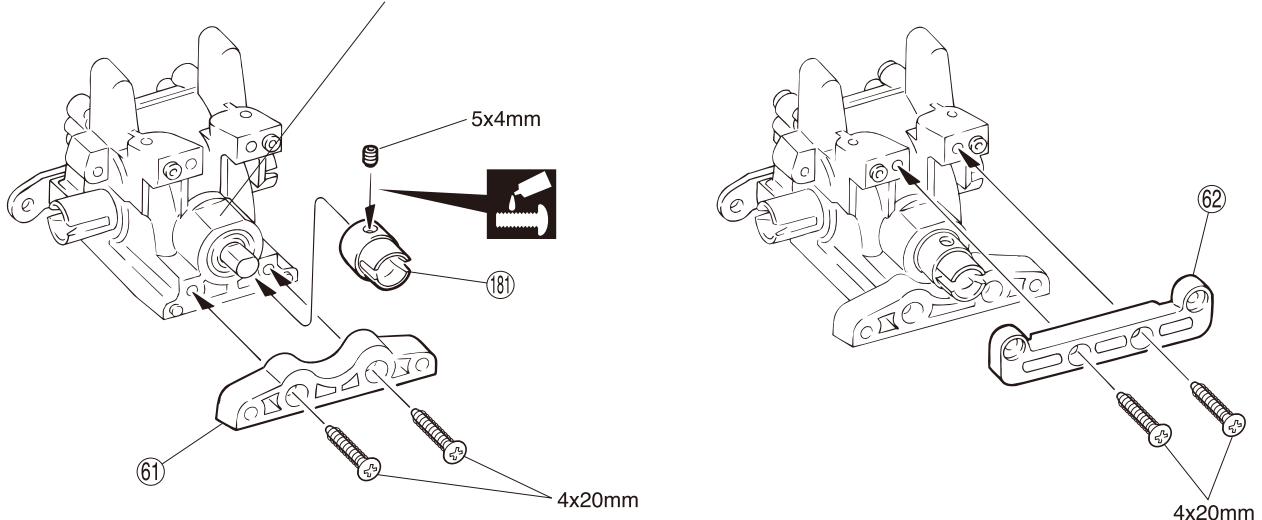
番号の順に組立てる。
Assemble in the specified order.
In der angegebenen Reihenfolge zusammenbauen.
Assemblez dans l'ordre indiqué.
Realice el montaje en el orden indicado.



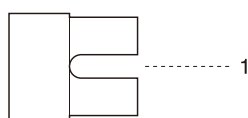
グリスを塗る。
Apply grease.
Fetten.
Graissez.
Aplicar grasa.

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

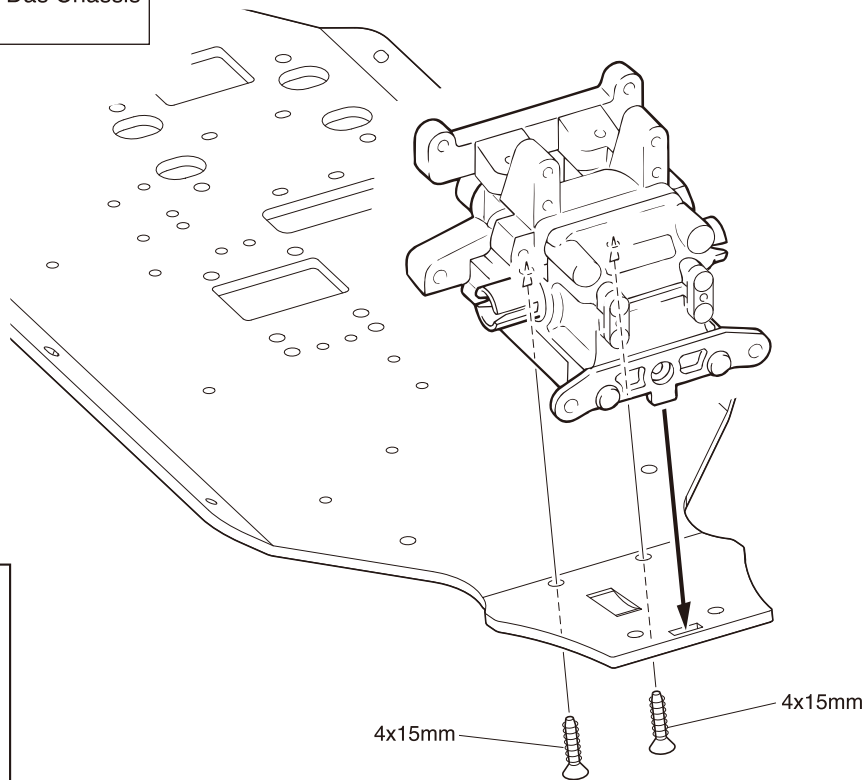
- ▶ 平らな面にセットビスを固定する。
Firmly tighten the set screws onto the flat spots.
Ziehen Sie die Gewindestifte auf die ab-geflachten Flächen fest.
Vissez les vis type BTR sur les méplats.
Apriete los prisioneros firmemente en las partes planas del eje.



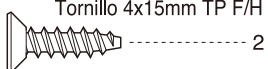
- | | | |
|---|--|---|
| 5 x 4mm セットビス
Set Screw
Gewindestift
Vis BTR 5x4mm
Prisionero 5x4mm | 4 x 20mm TPサラビス
TP F/H Screw
SK Treibschraube
Vis TP F/H 4x20mm
Tornillo 4x20mm TP F/H | (181) ジョイントカップ (L)
Joint Cup (L)
Getriebeausgang (L)
Noix de cardan (Longue)
Vaso Salida Palier (L) |
|---|--|---|



8 シャシー / Chassis / Das Chassis Chassis / Chasis



- | |
|--|
| 4 x 15mm TPサラビス
TP F/H Screw
SK Treibschraube
Vis TP F/H 4x15mm
Tornillo 4x15mm TP F/H |
|--|



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

9 2スピードミッション / 2 Speed Transmission / 2-Gang-Getriebe Boite de vitesse / Cambio 2 velocidades

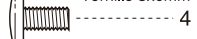
2.6 x 12mm キャップビス
Cap Screw
Inbusschraube
Vis
Tornillo allen



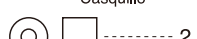
2.6 x 4mm サラビス
F/H Screw
SK Schraube
Vis F/H 2.6x4mm
Tornillo 2.6x4mm F/H



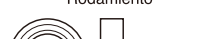
3 x 6mm ビス
Screw
LK Schraube
Vis 3x6mm
Tornillo 3x6mm



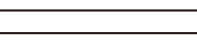
505 5mm ローラー
Roller
Roller
Bille
Casquillo



507 6 x 10 x 3mm ベアリング
Ball Bearing
Kugellager
Roulements à billes
Rodamiento



502 2速スプリング
2 Speed Spring
Feder
Ressort
Muelle



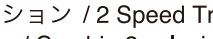
503 2.6 x 3 x 5.5mm カラー
Collar
Gleitlager
Bague
Casquillo



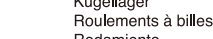
502 2速スプリング
2 Speed Spring
Feder
Ressort
Muelle



502 2速スプリング
2 Speed Spring
Feder
Ressort
Muelle



503 2.6 x 3 x 5.5mm カラー
Collar
Gleitlager
Bague
Casquillo



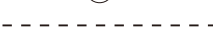
502 2速スプリング
2 Speed Spring
Feder
Ressort
Muelle



503 2.6 x 3 x 5.5mm カラー
Collar
Gleitlager
Bague
Casquillo



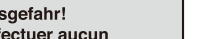
502 2速スプリング
2 Speed Spring
Feder
Ressort
Muelle



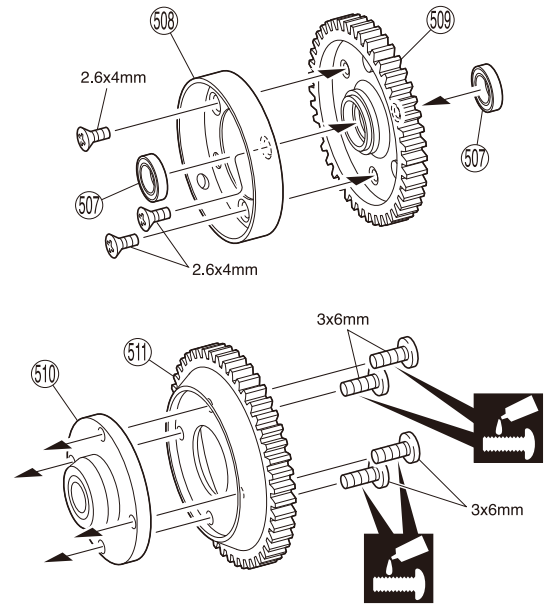
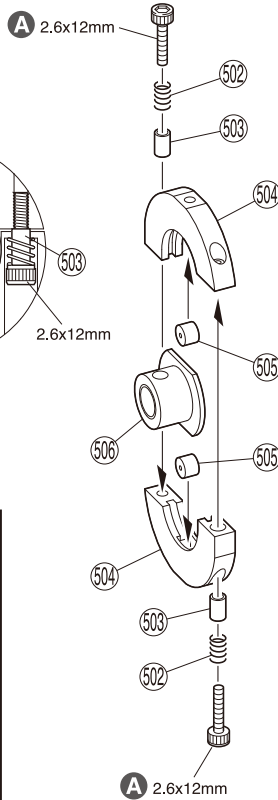
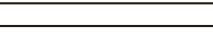
503 2.6 x 3 x 5.5mm カラー
Collar
Gleitlager
Bague
Casquillo



502 2速スプリング
2 Speed Spring
Feder
Ressort
Muelle



503 2.6 x 3 x 5.5mm カラー
Collar
Gleitlager
Bague
Casquillo

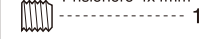


A 2.6mmキャップビスを503カラーにあたるまでしめた所から2と3/4回転ゆるめる。
Tighten 2.6mm Cap Screw to 503 Collar till the screw stops, and unscrew 2 and 3/4 turns, then please set up according to the track condition.
2.6 mm Schraube komplett einschrauben, dann 3/4 Drehungen Umdrehungen wieder herausdrehen. Die Feinjüstierung muss auf der Strecke erfolgen.
Serrer fermement la vis BTR de 2,6mm de la bague 503, puis dévisser la de 3/4 tours puis ajuster selon la piste.
Apriete el Tornillo allen 2.6mm al casquillo 503 hasta que el tope, ahora alféjelo 3/4 giro vueltas y ajuste según las condiciones de la pista.

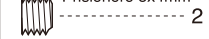
B ビスの頭が出ないようにする。
Screw head should not be out of the surface.
Schraubenkopf sollte nicht aus der Oberfläche sein.
La tête de la vis ne devrait pas être dehors de la surface.
La cabeza del tornillo no debe estar fuera de la superficie.

10 2スピードミッション / 2 Speed Transmission / 2-Gang-Getriebe Boite de vitesse / Cambio 2 velocidades

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



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



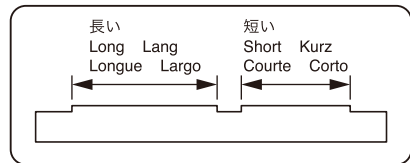
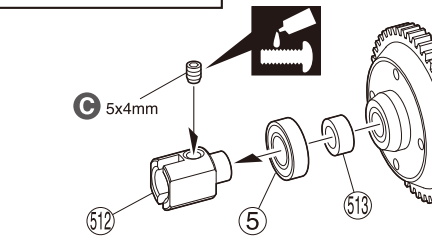
513 6 x 10 x 5mm カラー
Collar
Gleitlager
Bague
Casquillo



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



257 6 x 12 x 1mm ワッシャー
Washer
Scheibe
Rondelle 6x12x1mm
Arandela 6x12x1mm

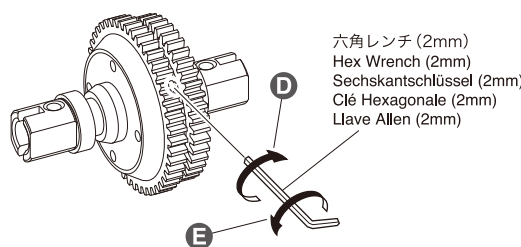


C 平らな面にセットビスを固定する。
Firmly tighten the set screws onto the flat spots.
Ziehen Sie die Gewindestifte auf die ab-gefachten Flächen fest.
Vissez les vis type BTR sur les méplats.
Apriete los prisioneros firmemente en las partes planas del eje.

< シフトタイミングの調整 >
< ADJUSTMENT OF THE GEAR SHIFT TIMING >
< Das 3-Gang-Getriebe >
< REGLAGE DE LA BOITE DE VITESSE >
< AJUSTE DEL CAMBIO >

※ シフトタイミング調整ビスは2本を均等に緩める。
Adjust the shift timing by loosening or tightening both sides of 2.6x12mm cap screws equally.
Stellen Sie das Änderungstiming ein durch das Lockern oder das Verschärfen von beid Seiten von 2.6x12mm Mützenschrauben gleich.
Ajustez le réglage du changement en défaissant ou serrant les deux côtés de 2.6x12mm casquette visse également.
Ajuste el cambio que cronometra soltando o apretando ambos lados de 2.6x12mm tornillos de la gorra igualmente.

シフトタイミングの調整時は、安全のため必ずエンジンを止めて行なってください。
For reasons of safety, do not perform adjustments while the engine is running!
Einstellungen nur bei stehendem Motor vornehmen, Verletzungsgefahr!
Pour votre sécurité, n'effectuer aucun réglage lorsque le moteur fonctionne!
Por razones de seguridad no realice ningún ajuste mientras el motor esté funcionando.



D シフトタイミングが遅くなる。
Shift timing becomes slower.
Schaltpunkt spaeter
Temps de passage plus tard.
Cambia más lentamente

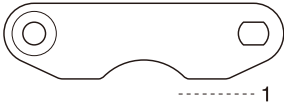
E シフトタイミングが早くなる。
Shift timing becomes quicker.
Schaltpunkt frueher
Temps de passage plus tôt.
Cambia más rápidamente

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.

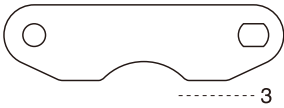
ネジロック剤を塗る。 / Apply threadlocker (screw cement).
Verwenden Sie Schraubensicherungslack. / Appliquez du frein filet. / Aplique líquido fijatornillos.

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

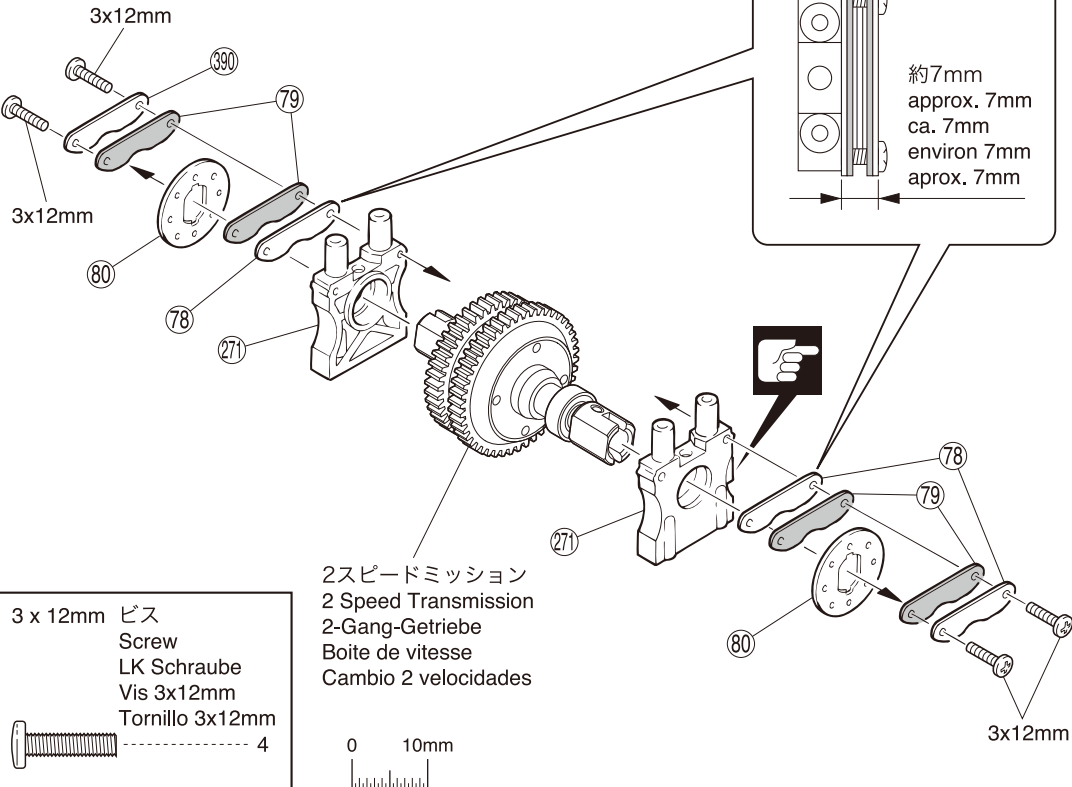
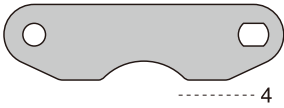
③90 ブレーキキャリパー(リヤ側用)
Brake Caliper (Rear)
Bremsattel (Hinten)
Plaquette de frein (Arrière)
Zapata freno (Trasero)



⑦8 ブレーキキャリパー
Brake Caliper
Bremsattel
Plaquette de frein
Zapata freno



⑦9 ブレーキパッド(黒)
Brake Pad (Black)
Bremsbelag
Garniture de frein (Noire)
Zapata freno (Negra)

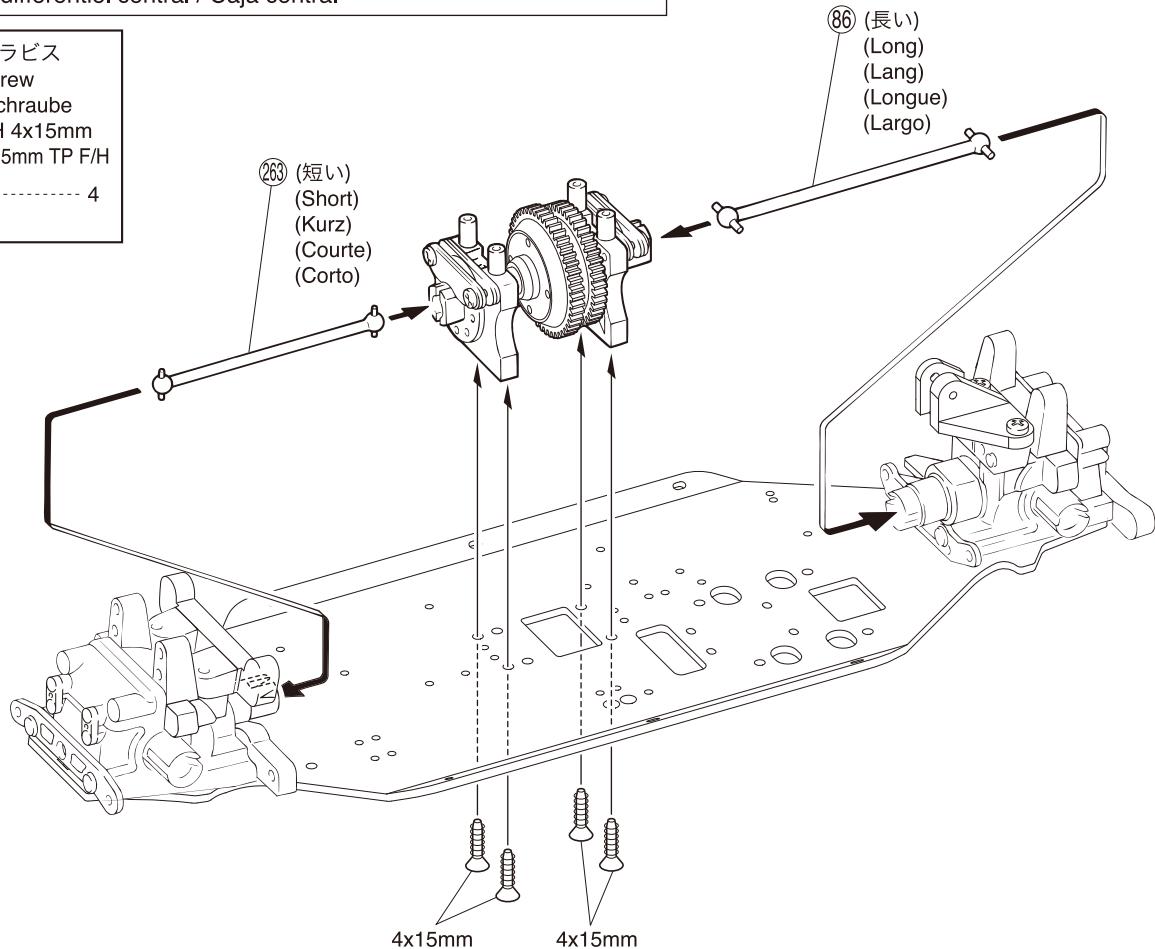
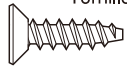


3 x 12mm ビス
Screw
LK Schraube
Vis 3x12mm
Tornillo 3x12mm

2スピードミッション
2 Speed Transmission
2-Gang-Getriebe
Boite de vitesse
Cambio 2 velocidades

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

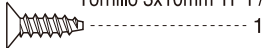
4 x 15mm TPサラビス
TP F/H Screw
SK Treibschraube
Vis TP F/H 4x15mm
Tornillo 4x15mm TP F/H



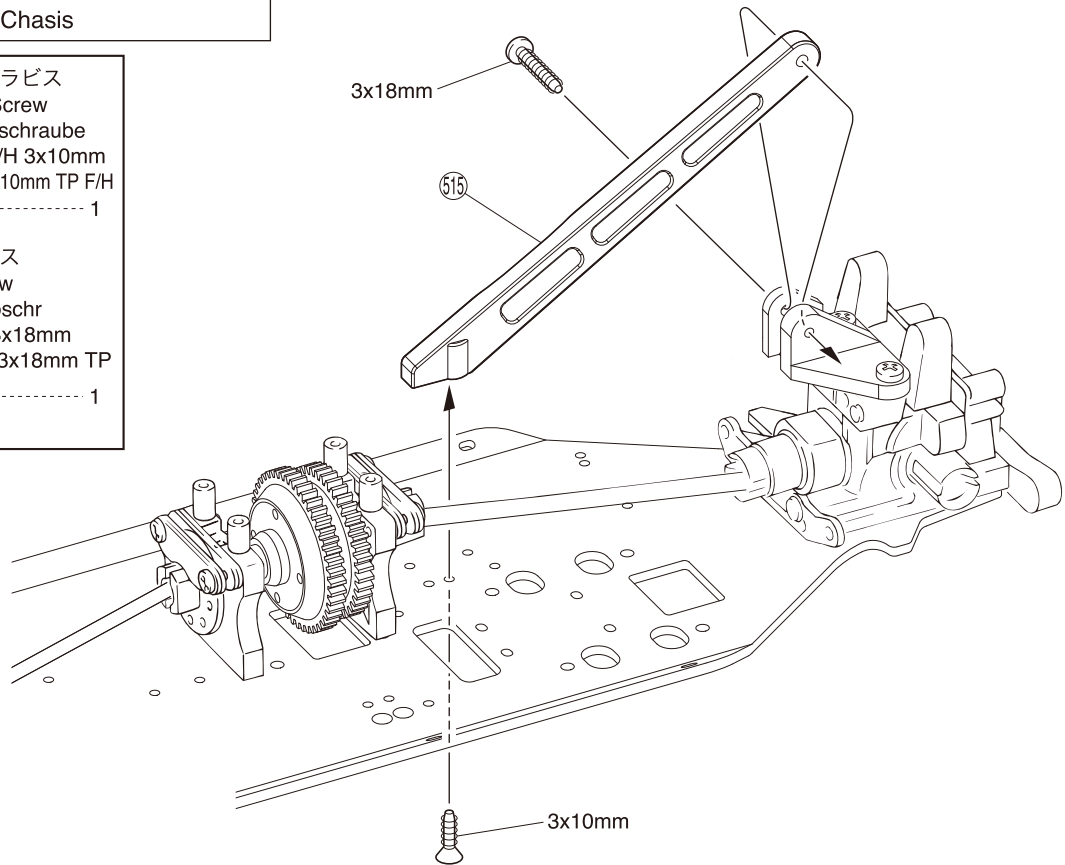
注意して組立てる所。
Pay close attention here!
Vorsicht! Wichtiger Hinweis!
Attention! Avis important!
Preste atención.

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

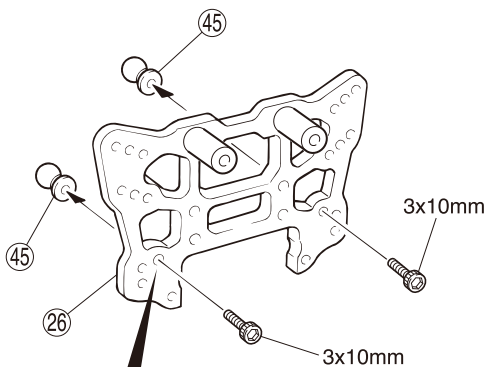
3 x 10mm TPサラビス
TP F/H Screw
SK Treibschraube
Vis TP F/H 3x10mm
Tornillo 3x10mm TP F/H



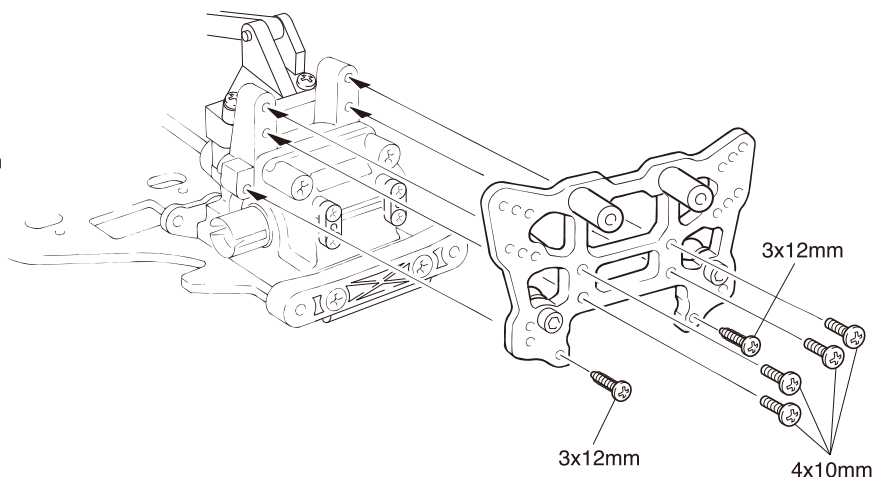
3 x 18mm TPビス
TP Screw
LK Treibschr
Vis TP 3x18mm
Tornillo 3x18mm TP



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



取付穴
Holes for mounting.
Diese Bohrungen verwenden
Trous pour le montage.
Agujeros a utilizar



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



3 x 12mm TPビス
TP Screw
LK Treibschr
Vis TP 3x12mm
Tornillo 3x12mm TP



④5 7.8mm 座付ボール
Flange Ball
Kugel m. Bund
Boule épaulée
Rótula biselada



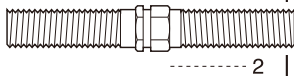
3 x 10mm キャップビス
Cap Screw
Inbusschraube
Vis
Tornillo allen



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

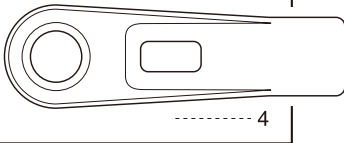
17 リヤサスペンション / Rear Suspension / Hintere Aufhängung
Suspension arrière / Suspensión Trasera

②⑤ 5 x 38mm アジャストロッド
Adjust Rod
Gestaenge
Biellette réglable
Tirante ajustable



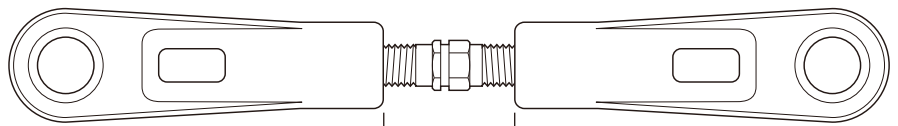
2

④① 7.8mm ボールエンド
Ball End
Kugelpfanne
Chape
Rótula



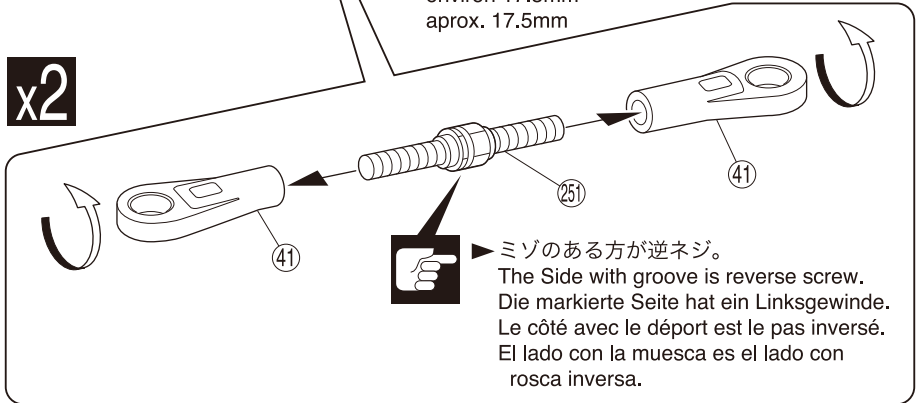
4

1:1



約17.5mm
approx. 17.5mm
ca. 17.5mm
environ 17.5mm
aprox. 17.5mm

x2

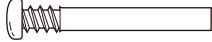


ミゾのある方が逆ネジ。
The Side with groove is reverse screw.
Die markierte Seite hat ein Linksgewinde.
Le côté avec le déport est le pas inversé.
El lado con la muesca es el lado con rosca inversa.



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

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

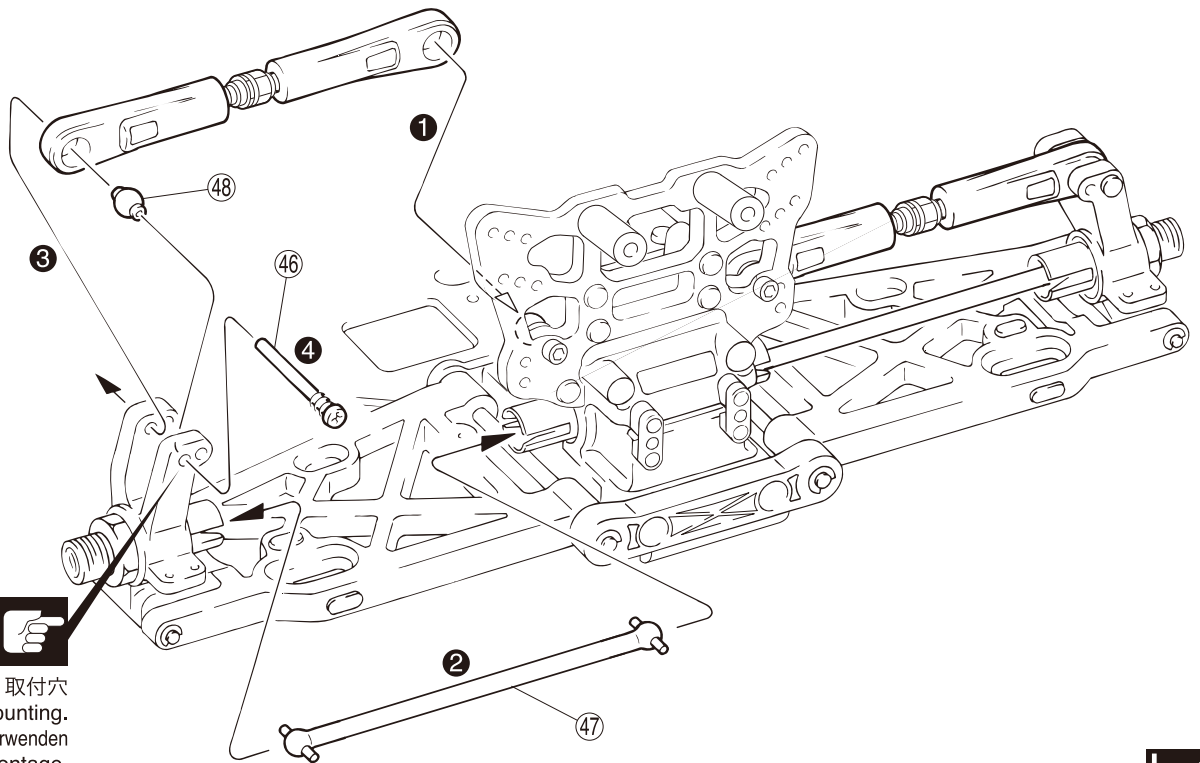


2

④⑧ 7.8mm ツバ付ボール
Ball
Kugel
Rotule 7.8mm
Rótula 7.8mm



2



取付穴

Holes for mounting.
Diese Bohrungen verwenden
Trous pour le montage.
Agujeros a utilizar.



①② 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.

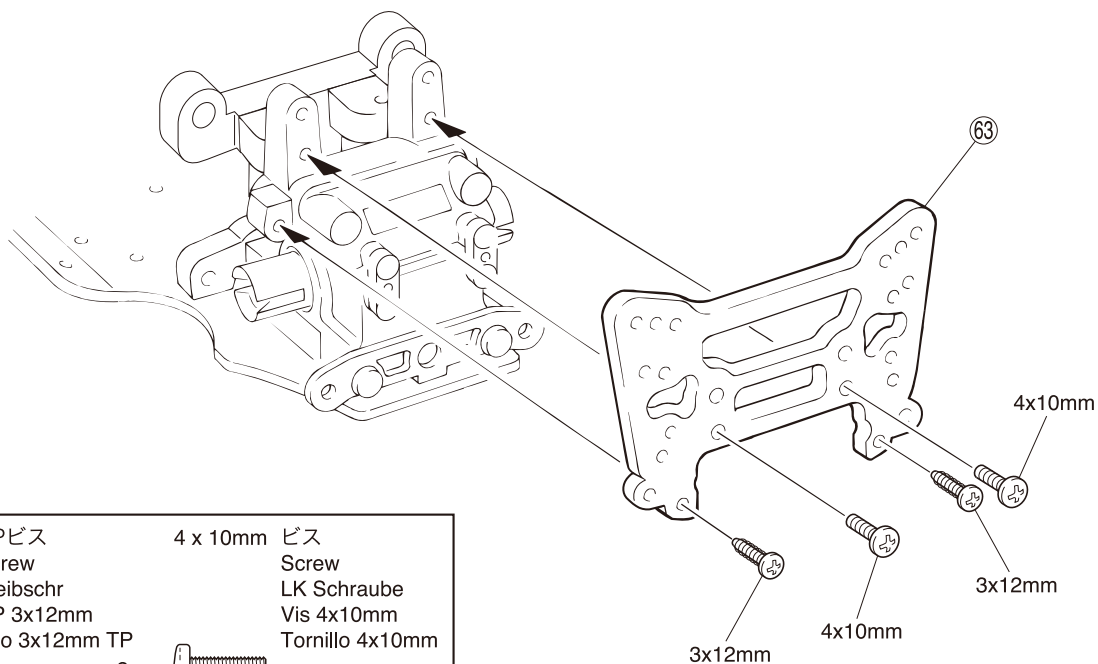
LR 左右同じように組立てる。
Assemble left and right sides the same way.
Bauen Sie eine linke und eine rechte Seite.
Assemblez le côté gauche comme le côté droit.
Realice el montaje de igual forma en ambos lados.



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

x2 2セット組立てる(例)。
Assemble as many times as specified.
So oft wie angegeben zusammenbauen.
Assemblez aussi souvent qu'indiqué.
Repita las veces señaladas.

1:1 原寸図。
True-to-scale diagram.
Maßstabsgetreue Darstellung.
Illustration à l'échelle.
Dibujo a tamaño real.

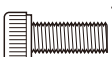
19 フロントダンパーステー / Front Shock Stay / Vordere Dämpferbrücke
 Support amortisseurs avant / Soporte amortiguadores delantero



- | | |
|---|---|
| 3 x 12mm TPビス
TP Screw
LK Treibschr
Vis TP 3x12mm
Tornillo 3x12mm TP
 2 | 4 x 10mm ビス
Screw
LK Schraube
Vis 4x10mm
Tornillo 4x10mm
 2 |
|---|---|

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




- 4 x 10mm キャップビス
 Cap Screw
 Inbusschraube
 Vis
 Tornillo allen
 4

- ⑤ 8 x 16 x 5mm ベアリング
 Ball Bearing
 Kugellager
 Roulements à billes
 Rodamiento
 4

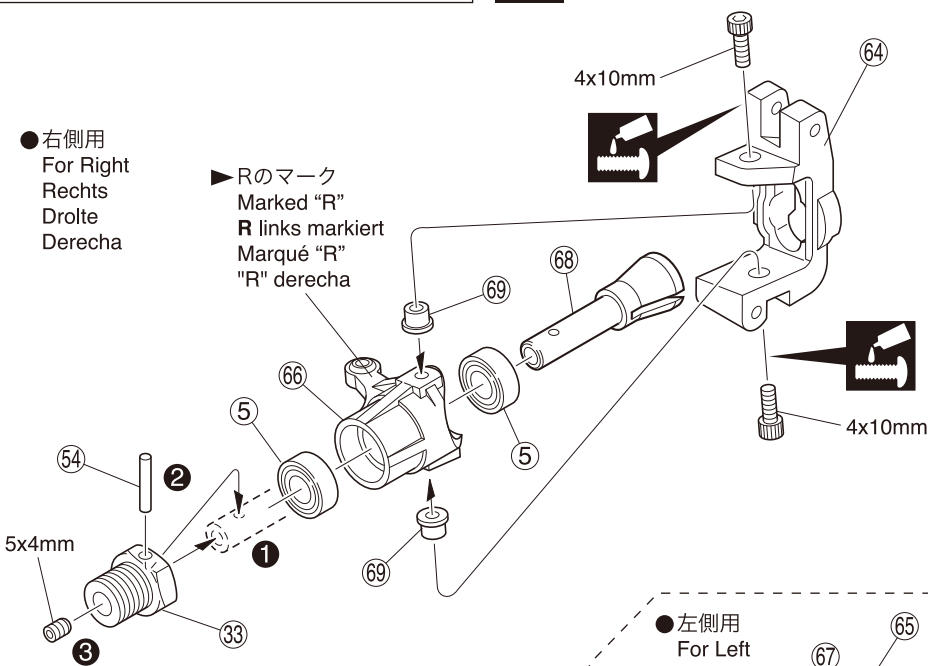
- ⑤ 2.6 x 17mm シャフト
 Shaft
 Welle
 Axe 2.6x17mm
 Eje 2.6x17mm
 2

- 5 x 4mm セットビス
 Set Screw
 Gewindestift
 Vis BTR 5x4mm
 Prisionero 5x4mm
 2

- ⑥ ナックルカラー
 Knuckle Collar
 Lager
 Bague épaulée de fusée
 Casquillo
 4

● 右側用
 For Right
 Rechts
 Droite
 Derecha


▶ Rのマーク
 Marked "R"
 R links markiert
 Marqué "R"
 "R" derecha





● 左側用
 For Left
 Links
 Gauche
 Izquierda

▶ Lのマーク
 Marked "L"
 L links markiert
 Marqué "L"
 "L" derecha



 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.

 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.

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

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

③⑨ Eリング
E-ring E-Ring
Clips Clip



4

④④ Eリング
E-ring E-Ring
Clips Clip



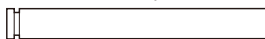
4

⑦① 3 x 38mm シャフト
Shaft
Welle
Axe 3x38mm
Eje 3x38mm



2

④③ 4 x 74mm シャフト
Shaft
Welle
Axe 4x74mm
Eje 4x74mm



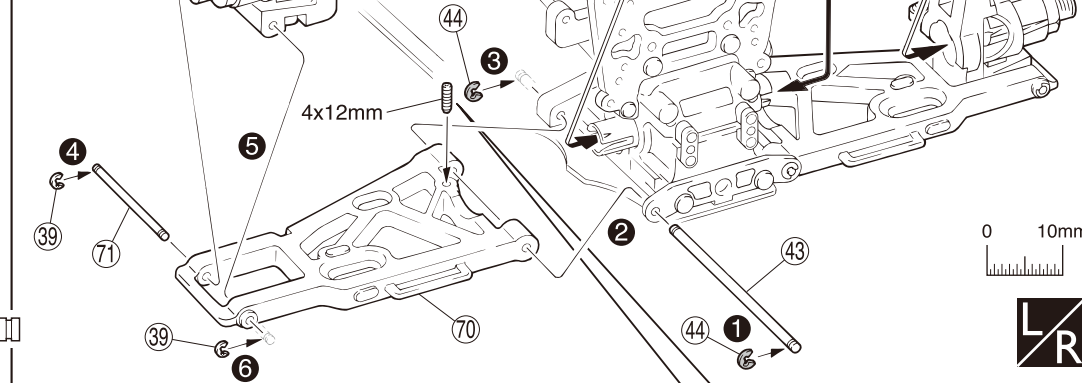
2

4 x 12mm セットビス
Set Screw
Gewindestift
Vis BTR 4x12mm
Prisionero 4x12mm

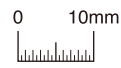


2

右側用
For Right
Rechts
Droite
Derecha



左側用
For Left
Links
Gauche
Izquierda



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

上 / Top / Oben
Haut / Parte superior
下 / Bottom / Unten
Bas / Parte inferior

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

④⑧ 6.8mm ツバ付ボール
Ball Kugel
Rotule 6.8mm Rótula 6.8mm



2

⑦② 5 x 24mm アジャストロッド
Adjust Rod Gestaenge
Biellette réglable Tirante ajustable



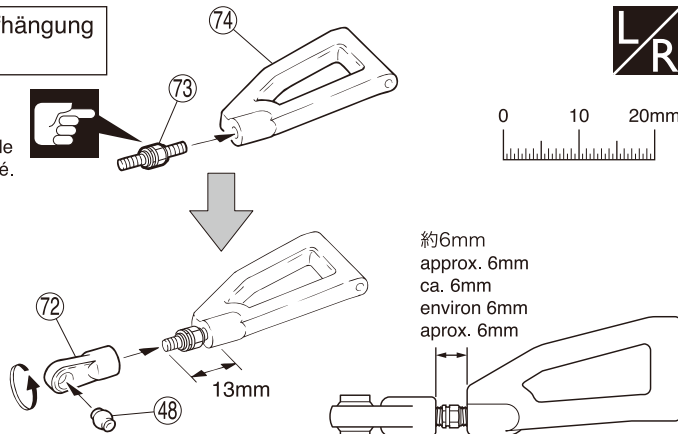
2

⑦② 6.8mm ボールエンド
Ball End Kugelpfanne
Chape Rótula



2

▶ ミゾのある方が逆ネジ。
The Side with groove is reverse screw.
Die markierte Seite hat ein Linksgewinde
Le côté avec le déport est le pas inversé.
Lado con rosca inversa.



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

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

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

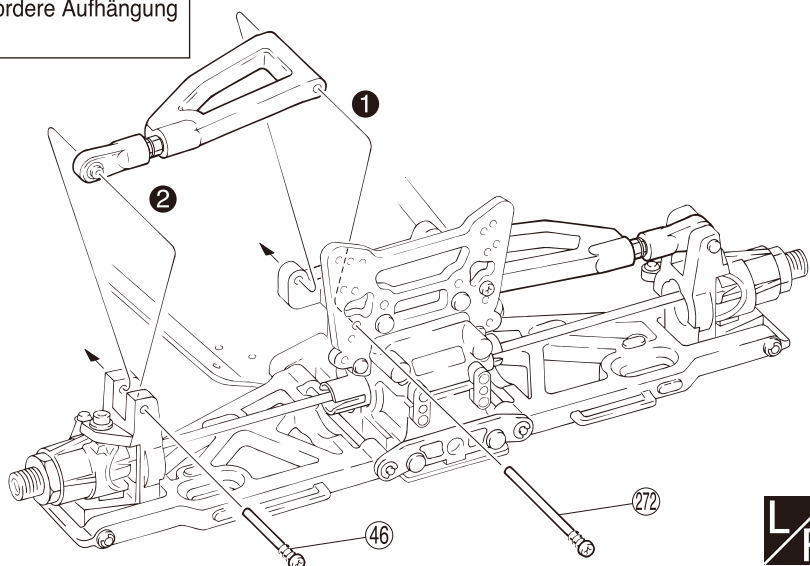


2

⑦⑦ 3 x 40mm スクリューピン
Screw Pin
Schraubachse
Vis
Tornillo Pasador



2

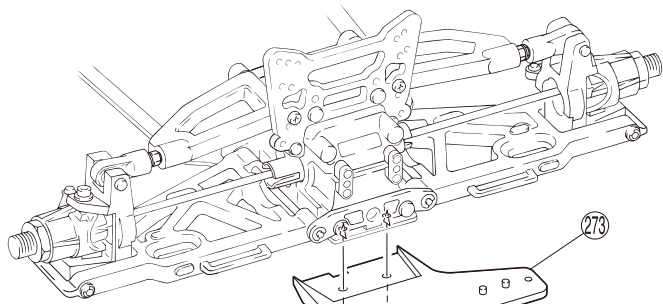


①②③ 番号の順に組立てる。
Assemble in the specified order.
In der angegebenen Reihenfolge zusammenbauen.
Assemblez dans l'ordre indiqué.
Realice el montaje en el orden indicado.

LR 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.

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

24 バンパー / Bumper / Stoßstange Pare-choc / Parachoques



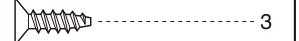
4 x 35mm ビス
Screw
RK Schraube
Vis 4x35mm
Tornillo 4x35mm



4 x 20mm TPサラビス
TP F/H Screw
SK Treibschraube
Vis TP F/H 4x20mm
Tornillo 4x20mm TP F/H



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



4x20mm

3x10mm

3x10mm

276

276

275

4x35mm

274

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

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

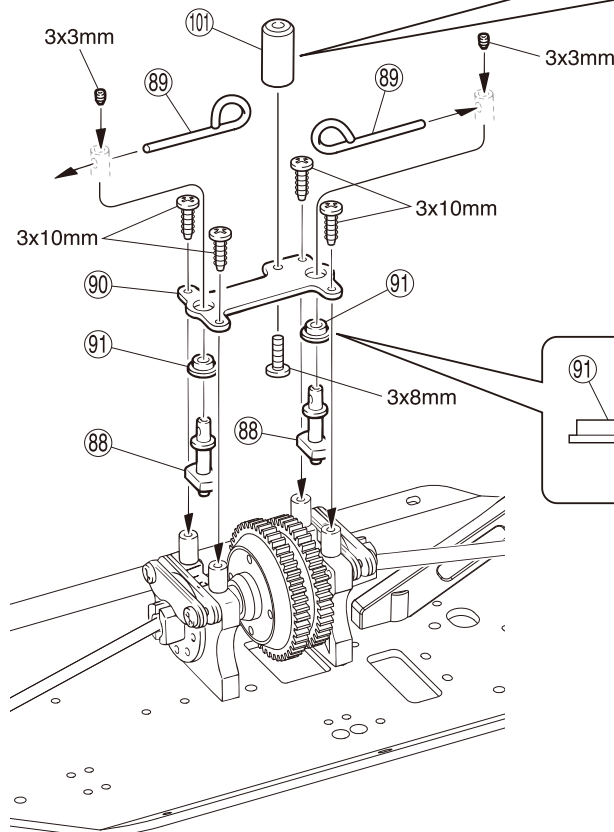
2

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

1

3 x 10mm TPビス
TP Screw
LK Treibschr
Vis TP 3x10mm
Tornillo 3x10mm TP

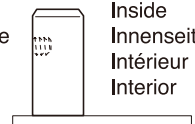
4



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

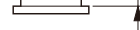
外側
Outside
Aussenseite
Extérieur
Exterior

内側
Inside
Innenseite
Intérieur
Interior



91

厚いものを使用。
Use thick one.
Dicke beachten!
Utiliser l'entretoise épaisse.
Utilizar el grueso.



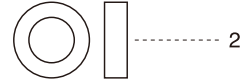
注意して組立てる所。
Pay close attention here!
Vorsicht! Wichtiger Hinweis!
Attention! Avis important!
Preste atención.

26 ステアリング / Steering / Lenkung Direction / Dirección

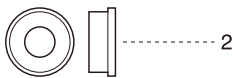
③② 5.8mm ピロボール (銀)
Pillow Ball (silver)
Kugelschraube (silber)
Rotule (argent) 5.8mm
Rótula 5.8mm (Plateado)



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



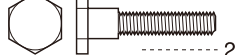
⑨⑧ ステアリングカラー
Steering Collar
Lager
Entretoise
Casquillo dirección



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



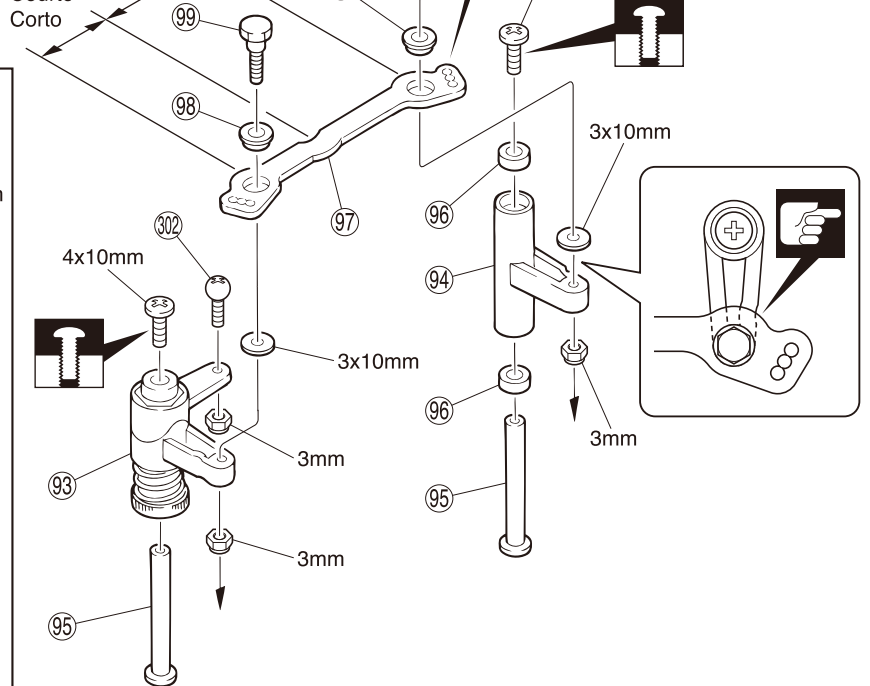
⑨⑨ ステアリングピン
Steering Pin
Lenkungsstift
Axe Direction
Hexágono dirección



3 x 10mm ワッシャー
Washer
Scheibe
Rondelle 3x10mm
Arandela 3x10mm



長い
Long
Lang
Longue
Largo
短い
Short
Kurz
Courte
Corto



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

27 ステアリング / Steering Lenkung / Direction / Dirección

4 x 10mm TPビス
TP Screw
LK Treibschr
Vis TP 4x10mm
Tornillo 4x10mm TP



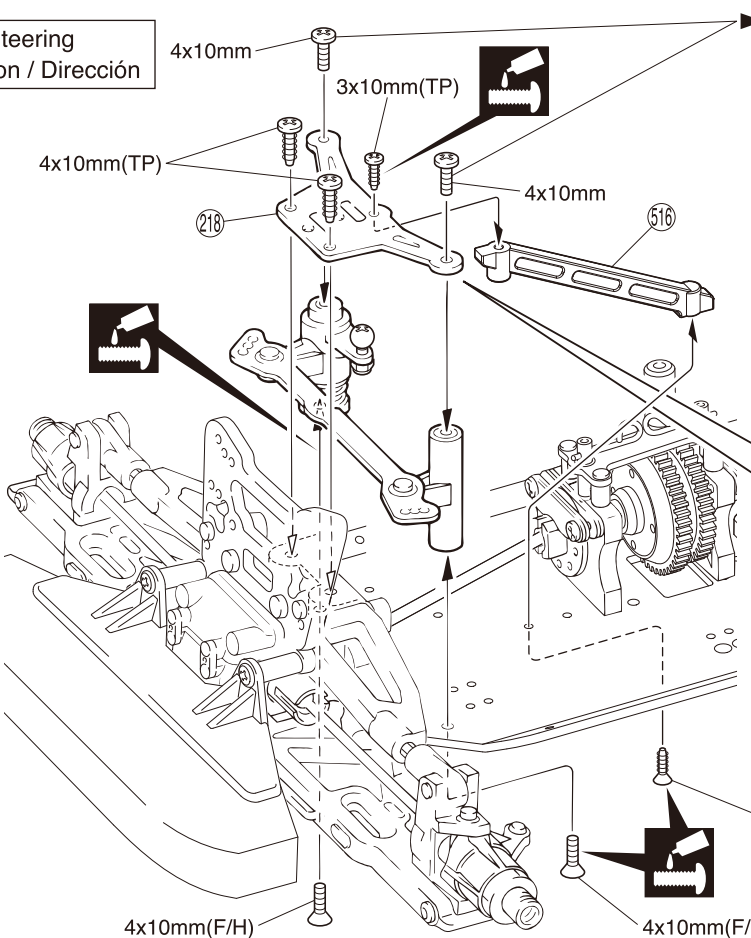
3 x 10mm TPサラビス
TP F/H Screw
SK Treibschraube
Vis TP F/H 3x10mm
Tornillo 3x10mm TP F/H



3 x 10mm TPビス
TP Screw
LK Treibschr
Vis TP 3x10mm
Tornillo 3x10mm TP



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



仮止めのビスを外して使う。
Remove these screws and
retighten after installing (218).
Schrauben entfernen und nach
Montage von (218) wieder festziehen.
Retirer ces vis et les revisser
après avoir installer (218).
Afloje estos tornillos y apretarlos
después de instalar (218).

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

長い
Long
Lang
Longue
Largo
短い
Short
Kurz
Courte
Corto

3x10mm(TP F/H)

4x10mm(F/H)

4x10mm(F/H)

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

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

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

28 ステアリング / Steering Lenkung / Direction / Dirección

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



103 テーパーカラー
Tapered Collar
Scheibe, konisch
Rondelle incurvée
Arandela biselada



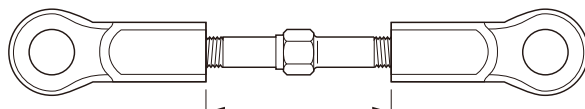
59 6.8mm ボール (銀)
Ball (silver)
Kugel (silber)
Rotule (argent)
Rótula (Plateada)



3mm ナット
Nut Mutter
Ecrou Tuerca 3mm

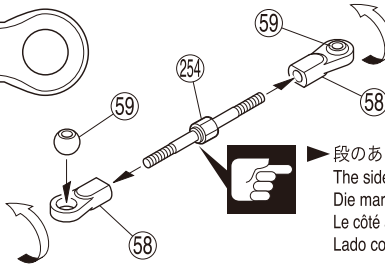


58 6.8mm ボールエンド (L)
Ball End (L) Kugelpfanne (L)
Chape (L) Rótula (L)



1:1

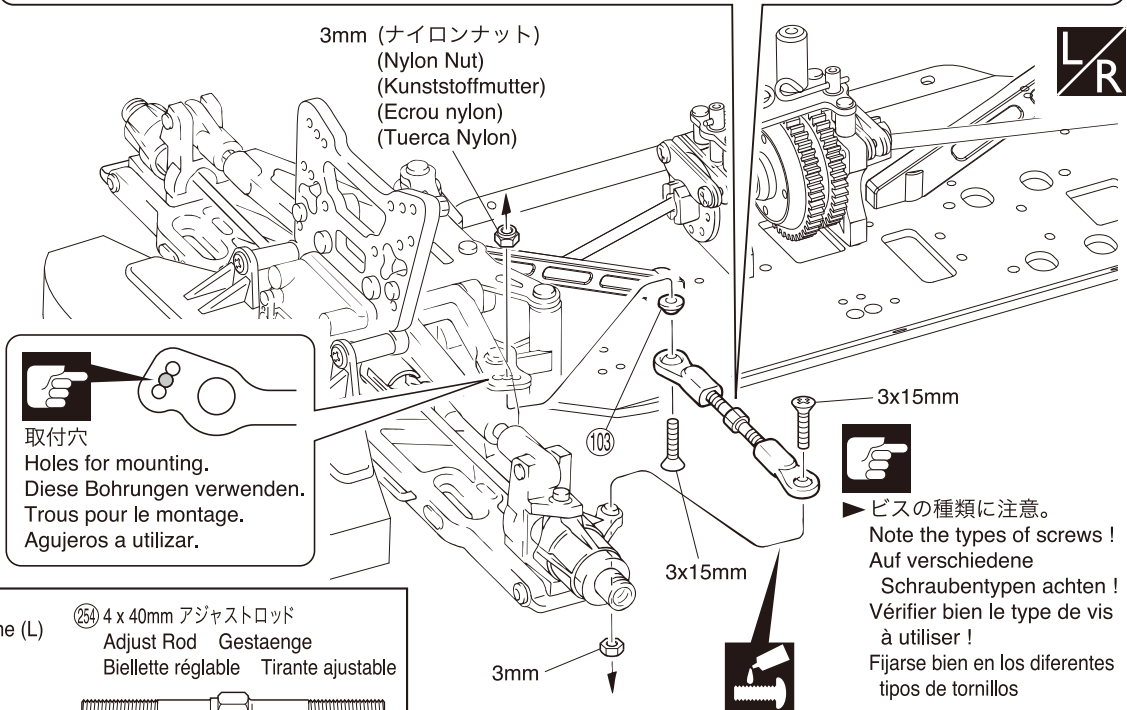
約24.5mm /
approx. 24.5mm / ca. 24.5mm
environ 24.5mm / aprox. 24.5mm



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.

x2

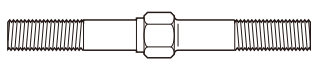
3mm (ナイロンナット)
(Nylon Nut)
(Kunststoffmutter)
(Ecrou nylon)
(Tuerca Nylon)



取付穴
Holes for mounting.
Diese Bohrungen verwenden.
Trous pour le montage.
Agujeros a utilizar.

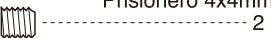
ビスの種類に注意。
Note the types of screws!
Auf verschiedene
Schraubentypen achten!
Vérifier bien le type de vis
à utiliser!
Fijarse bien en los diferentes
tipos de tornillos

254 4 x 40mm アジャストロッド
Adjust Rod Gestaenge
Biellette réglable Tirante ajustable

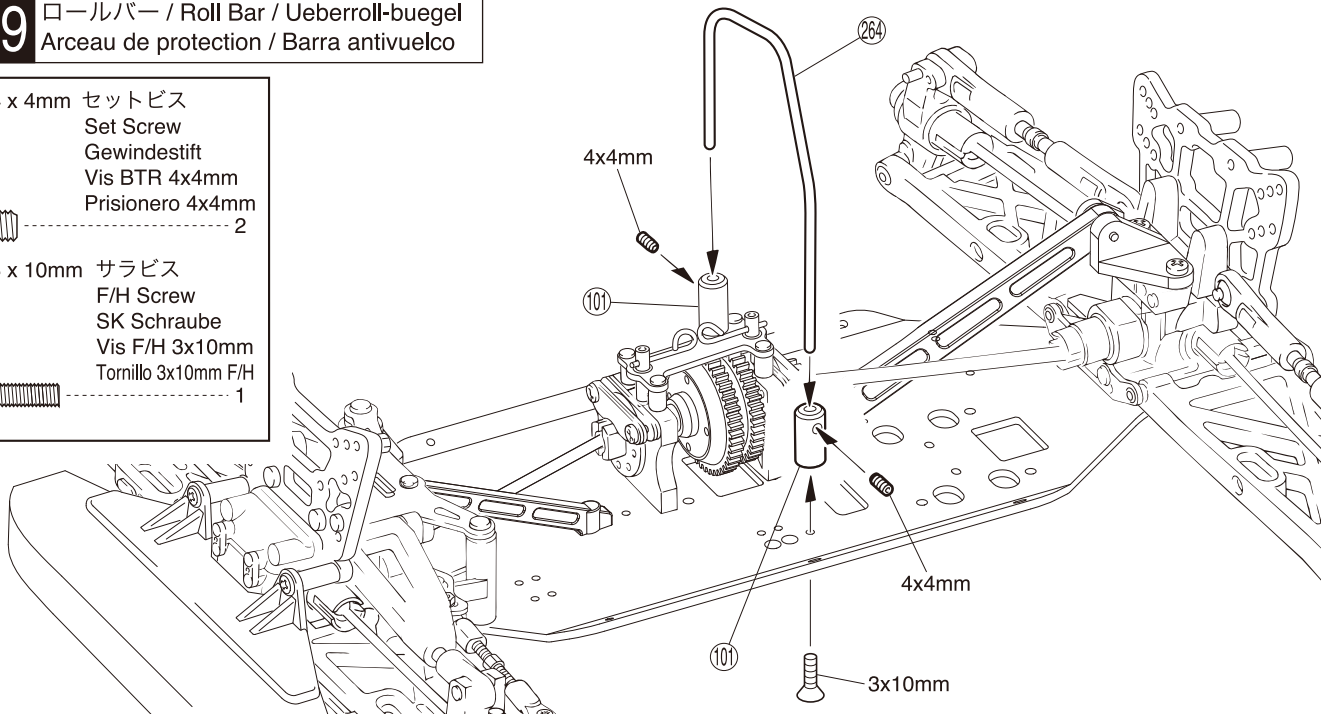
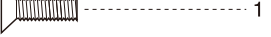


29 ロールバー / Roll Bar / Ueberroll-buegel Arceau de protection / Barra antivuelco

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



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



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

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

1:1 原寸図。
True-to-scale diagram.
Maßstabsgetreue Darstellung.
Illustration à l'échelle.
Dibujo a tamaño real.

x2 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.

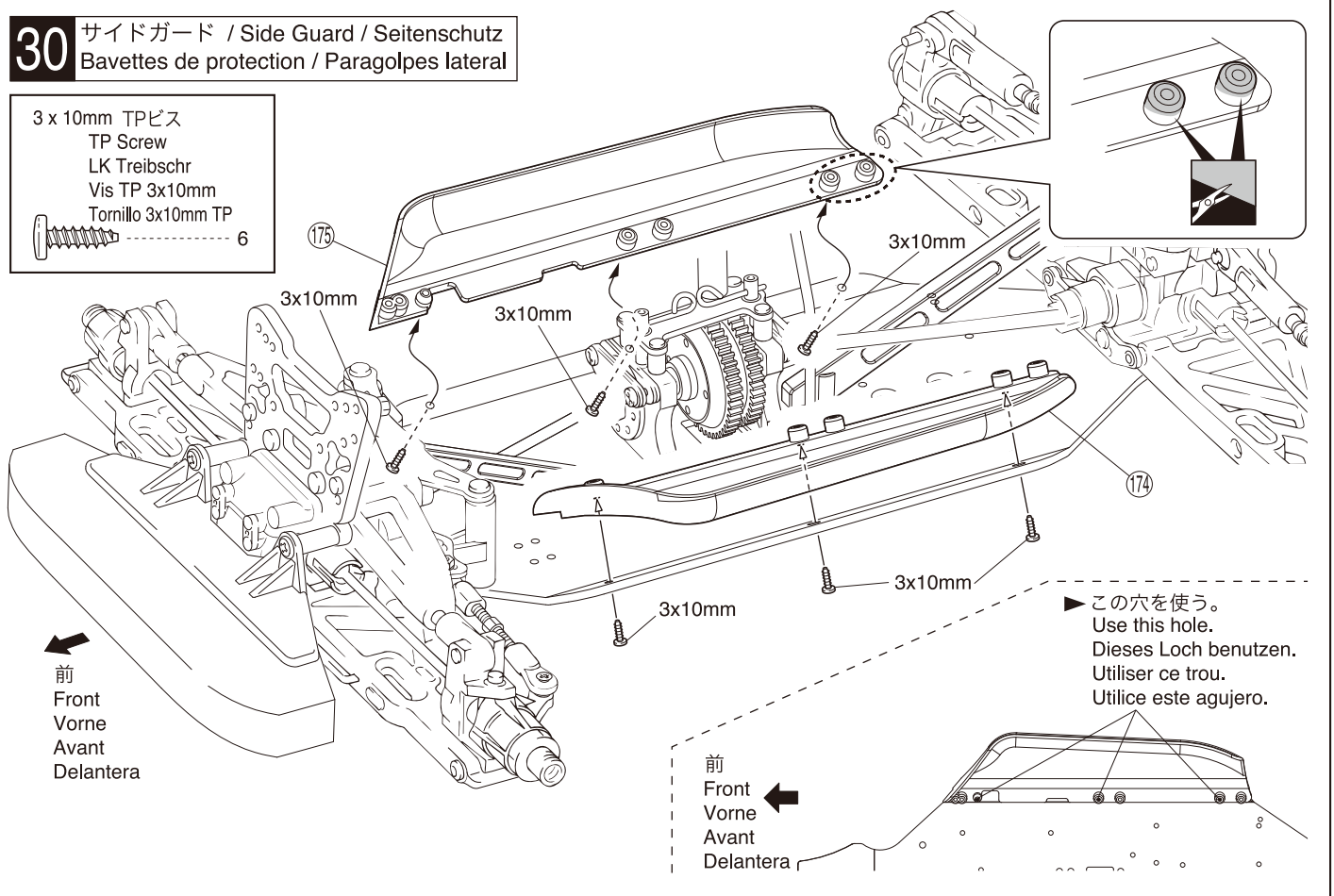
LR 左右同じように組立てる。
Assemble left and right sides the same way.
Bauen Sie eine linke und eine rechte Seite.
Assemblez le côté gauche comme le côté droit.
Realice el montaje de igual forma en ambos lados.

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

3 x 10mm TPビス
TP Screw
LK Treibschra
Vis TP 3x10mm
Tornillo 3x10mm TP



6



31 エンジン / Engine Verbrennungsmotor / Moteur / Motor



3 x 14mm キャップビス
Cap Screw
Inbusschraube
Vis 3x14mm
Tornillo allen 3x14mm



1

7 x 11mm ワッシャー
Washer
Scheibe
Rondelle
Arandela



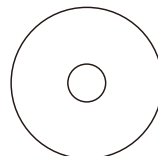
2

③18 5 x 10 x 4mm ベアリング
Ball Bearing
Kugellager
Roulements à billes
Rodamiento



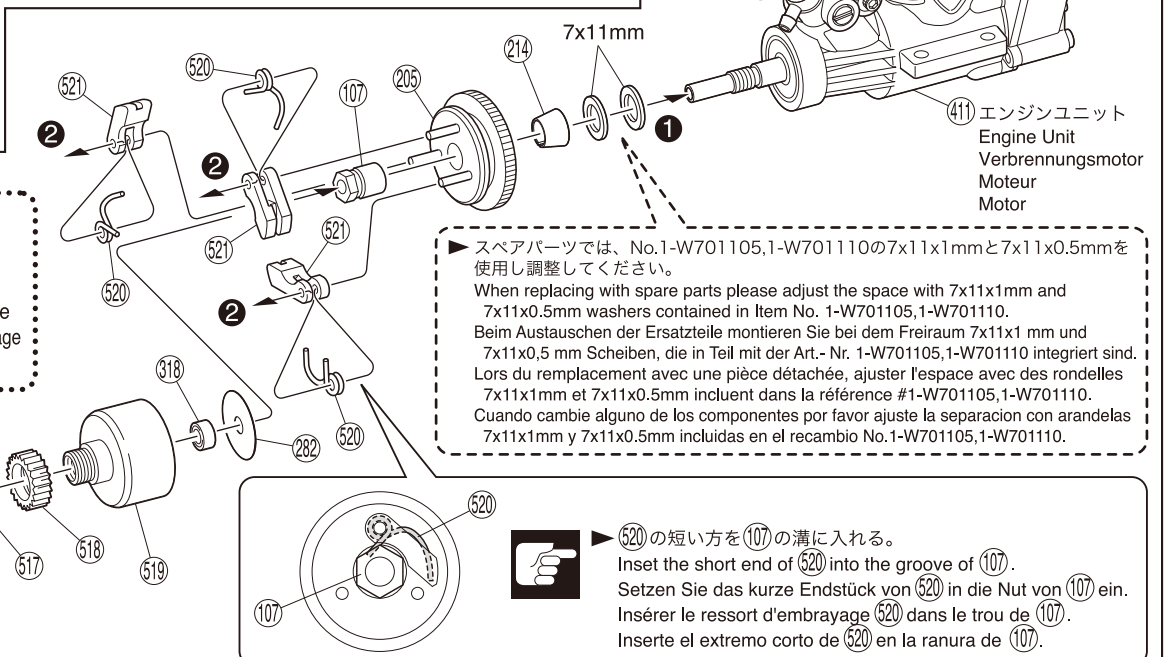
2

②82 5 x 20mm シム
Shim
Unterlegscheibe
Rondelle de callage
Arandela



1

5 x 7mm シム
Shim
Unterlegscheibe
Rondelle de callage
Arandela



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

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.

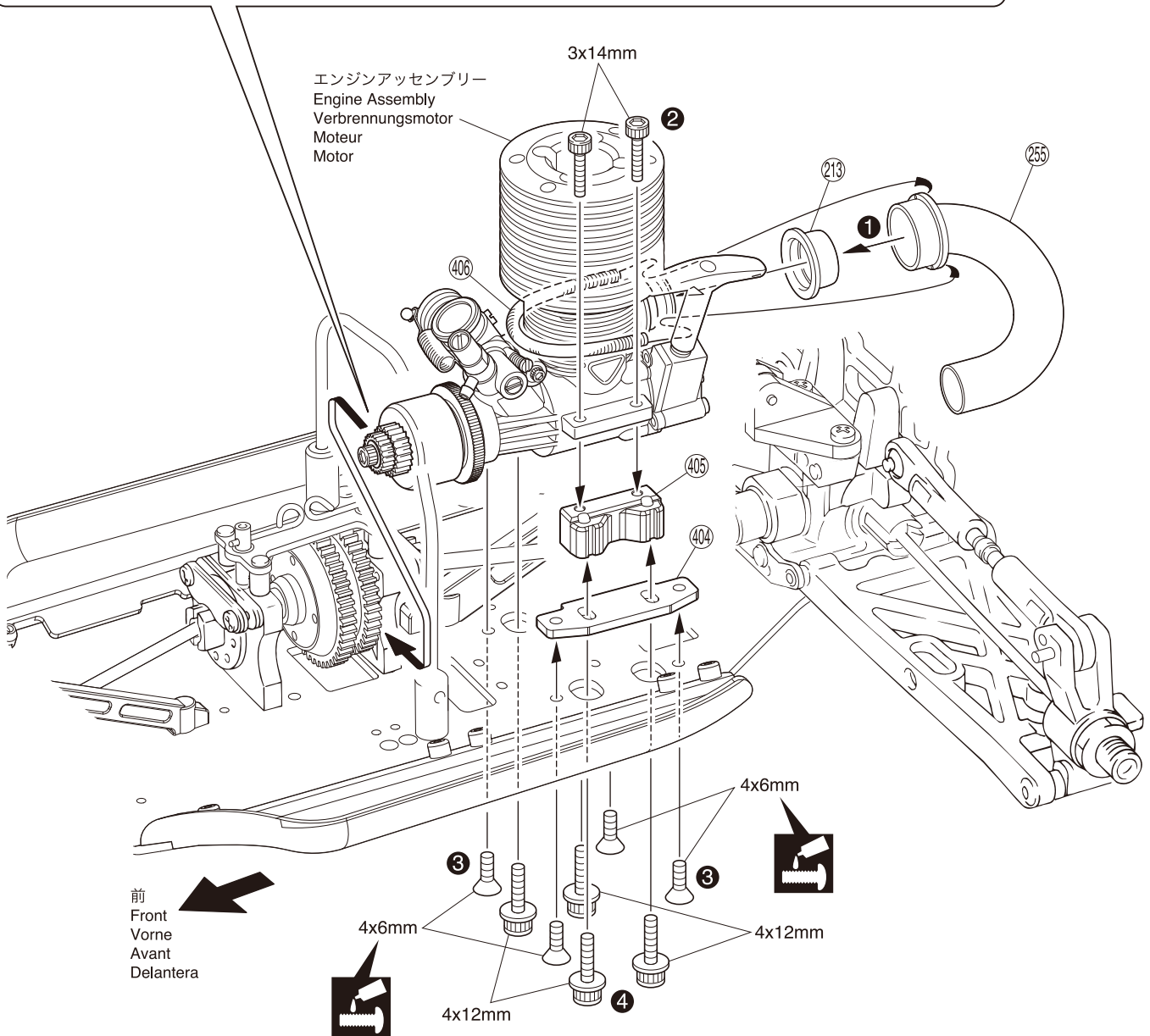
別購入品。
Must be purchased separately!
Das Teil ist nicht im Bausatz enthalten!
Doit être acheté séparément!
Debe comprarse por separado.




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






ミッション本体とエンジンが平行に取付けられている事を必ず確認してください。
 平行に取付けられていない場合、ローギヤ又はハイギヤのバックラッシュが間に合わずトラブルの原因となります。
 Ensure to fix mission and engine parallelly. Unless fixed parallel, either low gear of high gear does not work because of improper backlash.
 Motor- und Getriebewelle exakt(!) parallel zueinander ausrichten! Andern-falls werden die Zahnraeder beschaedigt
 Pour un bon fonctionnement et un bon réglage de l'entre-dents, veiller à fixer le moteur et les couronnes de boîte parallèlement.
 Asegúrese de realizar el montaje paralelo tal y como se indica en el dibujo para evitar posibles problemas en ls coronas del cambio.

クラッチベルとミッション本体が軽く空回りするよう紙一枚分のすき間を空けて、エンジンを固定します。
 Ensure to have space enabling clutch bell and mission to turn smoothly and fix the engine.
 Unbedingt auf korrektes Zahnflankenspiel achten!
 S'assurer qu'il y ait suffisamment d'espace entre la cloche et les couronnes, afin que ces éléments tournent librement.
 Instale el motor asegurándose que la campara y las coronas giran suavemente.



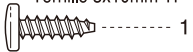
3 x 14mm キャップビス Cap Screw Inbusschraube Vis Tornillo allen	4 x 6mm サラビス F/H Screw SK Schraube Vis F/H 4x6mm Tornillo 4x6mm F/H	4 x 12mm フランジ付キャップビス Flanged Cap Screw Stopp inbusschraube Vis épaulé Tornillo allen
 4	 4	 4



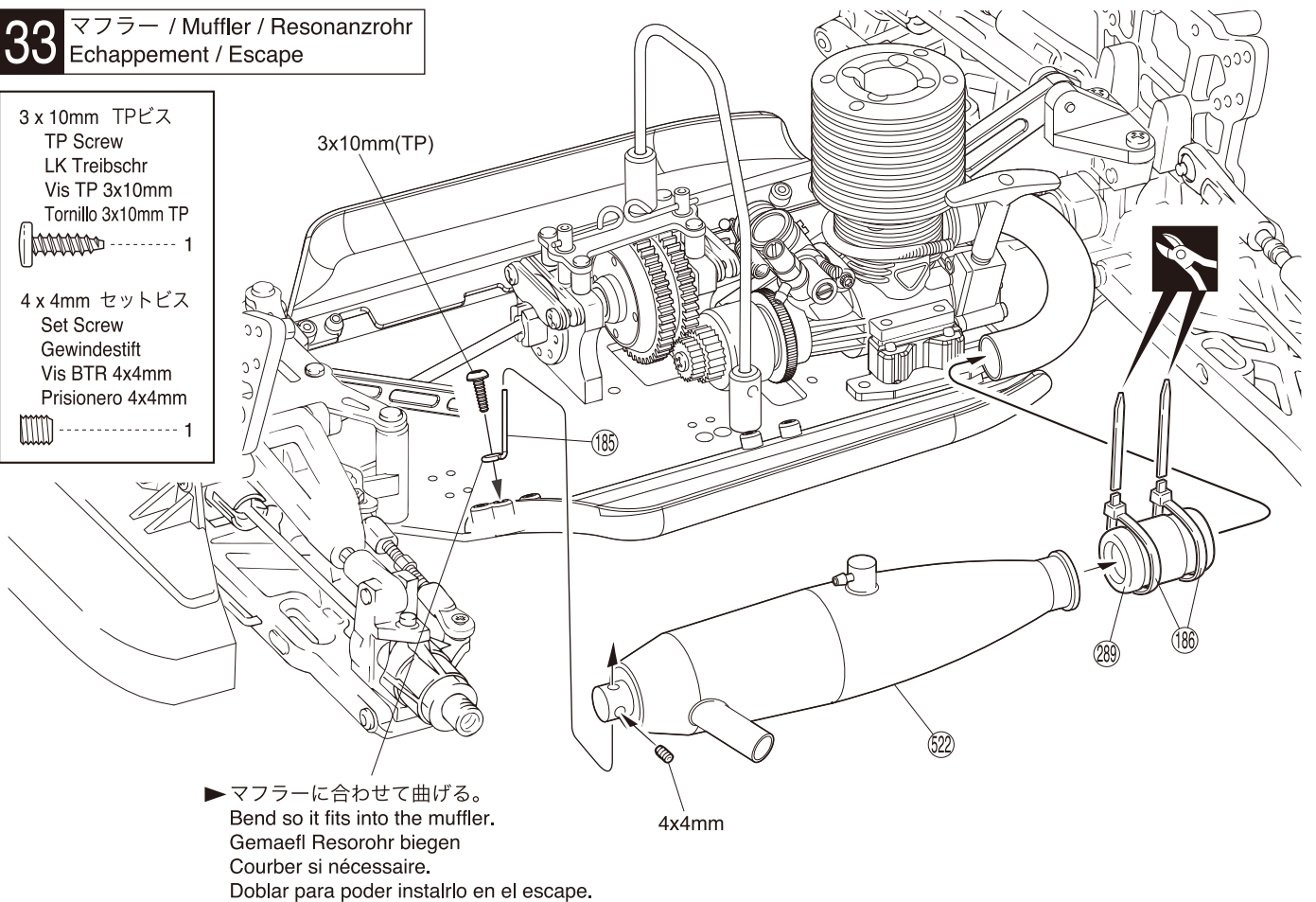
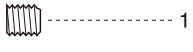
-  番号の順に組立てる。
 Assemble in the specified order.
 In der angegebenen Reihenfolge zusammenbauen.
 Assemblez dans l'ordre indiqué.
 Realice el montaje en el orden indicado.
-  ネジロック剤を塗る。
 Apply threadlocker (screw cement).
 Verwenden Sie Schraubensicherungsack.
 Appliquer du frein filet.
 Aplique líquido fijatornillos.
-  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.

33 マフラー / Muffler / Resonanzrohr Echappement / Escape

3 x 10mm TPビス
TP Screw
LK Treibschr
Vis TP 3x10mm
Tornillo 3x10mm TP



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



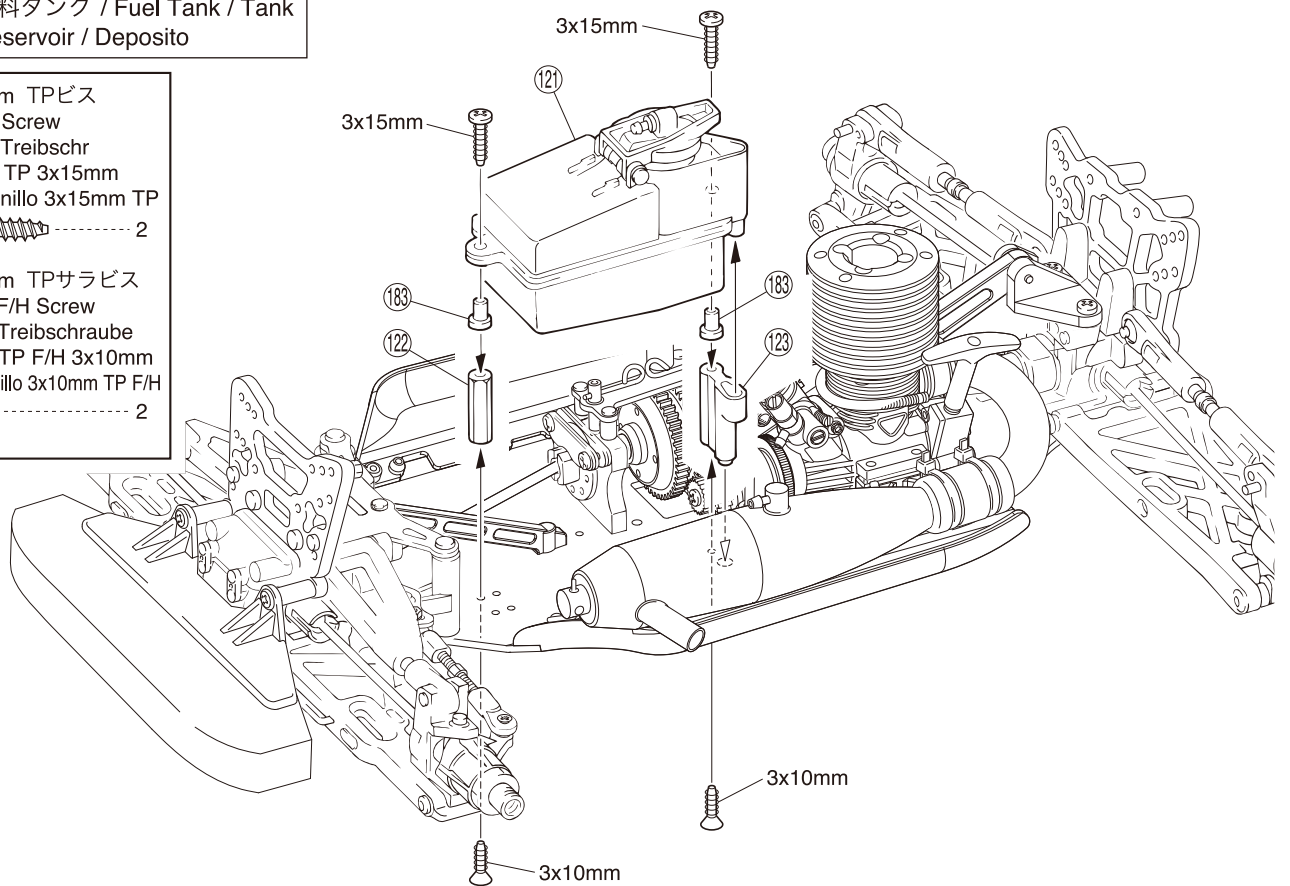
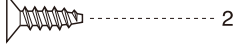
▶ マフラーに合わせて曲げる。
Bend so it fits into the muffler.
Gemaefl Resorrohr biegen
Courber si nécessaire.
Doblar para poder instalarlo en el escape.

34 燃料タンク / Fuel Tank / Tank Réservoir / Deposito

3 x 15mm TPビス
TP Screw
LK Treibschr
Vis TP 3x15mm
Tornillo 3x15mm TP



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

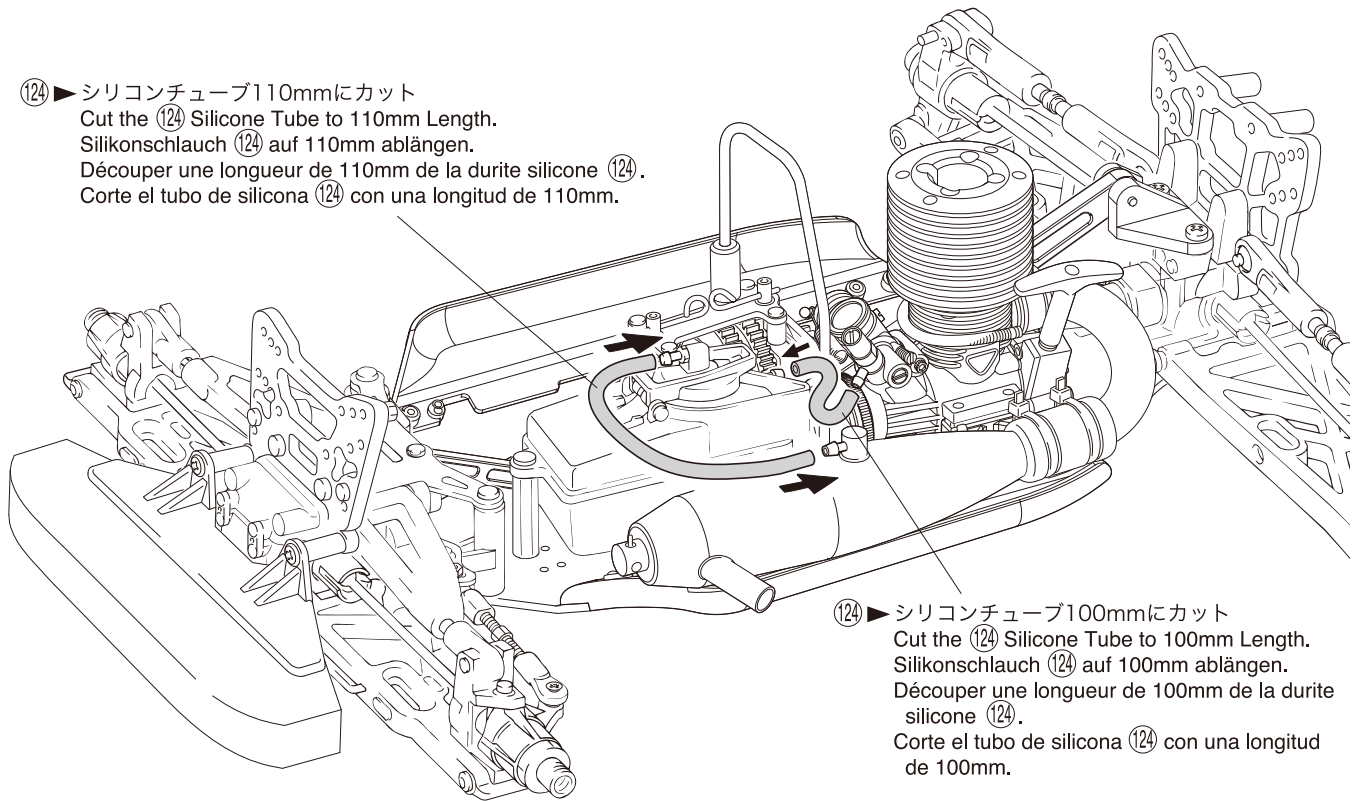


余分をカットする。
Cut off excess.
Überschüssiges Material abschneiden.
Coupez l'excès.
Corte el sobrante.

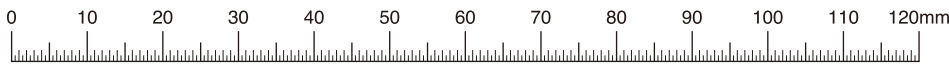
35 燃料タンク / Fuel Tank / Tank Réservoir / Deposito

● エンジンをゴミやほこりから守るために、別売のNo.1876燃料フィルターの使用をおすすめします。
To protect the engine from dirt infiltration, purchase Kyosho's No.1876 Fuel Filter.
Zum Schutz des Motors, den Treibstoff-Filter Best.-Nr. 1876 verwenden.
Afin de protéger le moteur de la poussière, se procurer le filtre à essence Kyosho réf.1876.
Instale el Filtro de Combustible No.1876 para prevenir la entrada de suciedad en el motor

⑫④ シリコンチューブ110mmにカット
Cut the ⑫④ Silicone Tube to 110mm Length.
Silikonschlauch ⑫④ auf 110mm ablängen.
Découper une longueur de 110mm de la durite silicone ⑫④.
Corte el tubo de silicona ⑫④ con una longitud de 110mm.



⑫④ シリコンチューブ100mmにカット
Cut the ⑫④ Silicone Tube to 100mm Length.
Silikonschlauch ⑫④ auf 100mm ablängen.
Découper une longueur de 100mm de la durite silicone ⑫④.
Corte el tubo de silicona ⑫④ con una longitud de 100mm.



36 プロポ / Radio / RC-Anlage Radio / Equipo de Radio

2 x 20mm ビス
Screw LK Schraube
Vis 2x20mm Tornillo 2x20mm

①

2 x 30mm ビス
Screw LK Schraube
Vis 2x30mm Tornillo 2x30mm

①

2 x 8mm TPビス
TP Screw LK Treibschr
Vis TP 2x8mm Tornillo 2x8mm TP

⑦

2 x 10mm ビス (銀)
Screw (Silver) RK Schraube (Silber)
Vis 2x10mm (Argent) Tornillo 2x10mm (Plateado)

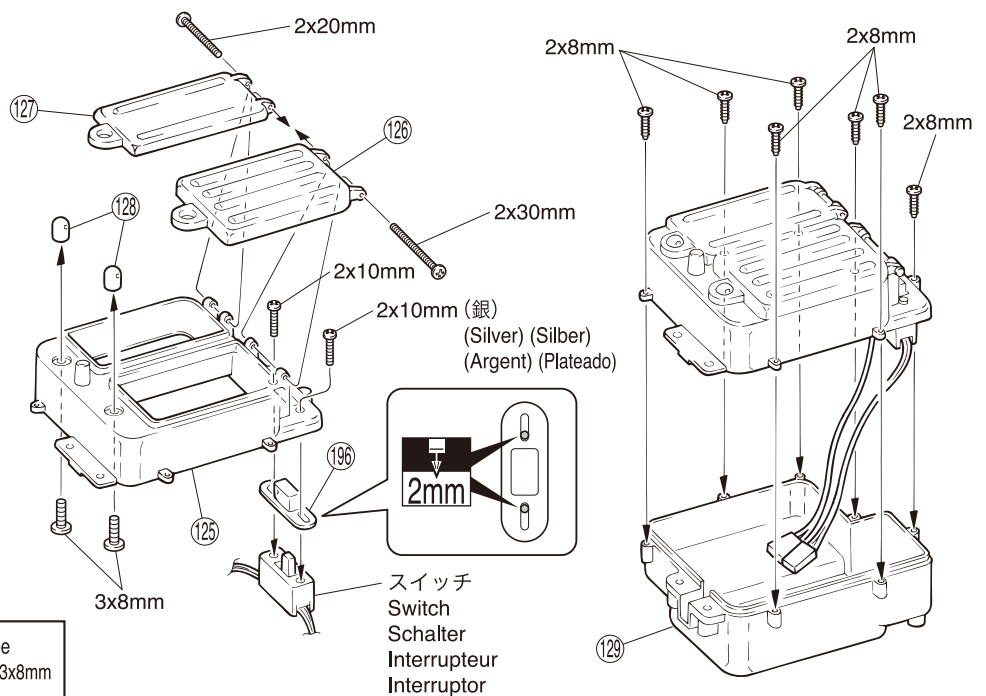
①

2 x 10mm ビス
Screw RK Schraube
Vis 2x10mm Tornillo 2x10mm

①

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

②

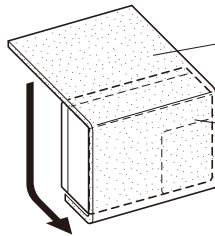


2mmの穴をあける (例)。
②mm Drill holes with the specified diameter.
Bohren Sie Löcher im angegebenen Ø.
Percez des trous dans le Ø indiqué.
Perfore agujeros con la medida indicada.

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

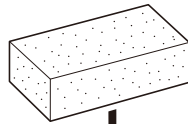
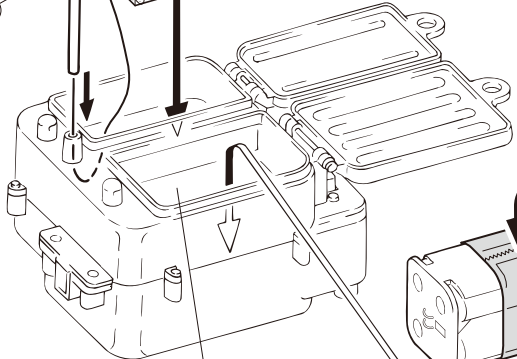
アンテナ
Antenna
Antenne
Antena

(131)



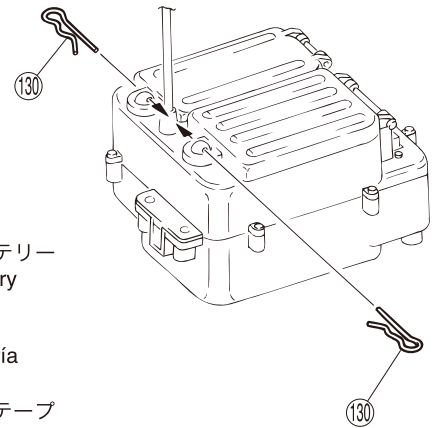
スポンジ
Sponge
Schwamm
Mousse
Espanja

受信機
Receiver
Empfänger
Récepteur
Receptor



バッテリー
Battery
Akku
Accu
Bateria

セロハンテープ
Cellophane Tape
Klebeband
Cinta adhesiva
Cinta adhesiva



(130)

(130)

(130) フックピン
Hook Pin
Karosserieklammer
Goupille
Clip carrocería



メカボックスのすき間には、スポンジ等を入れると良い。

Better to fill some sponge between radio box and receiver as well as battery.

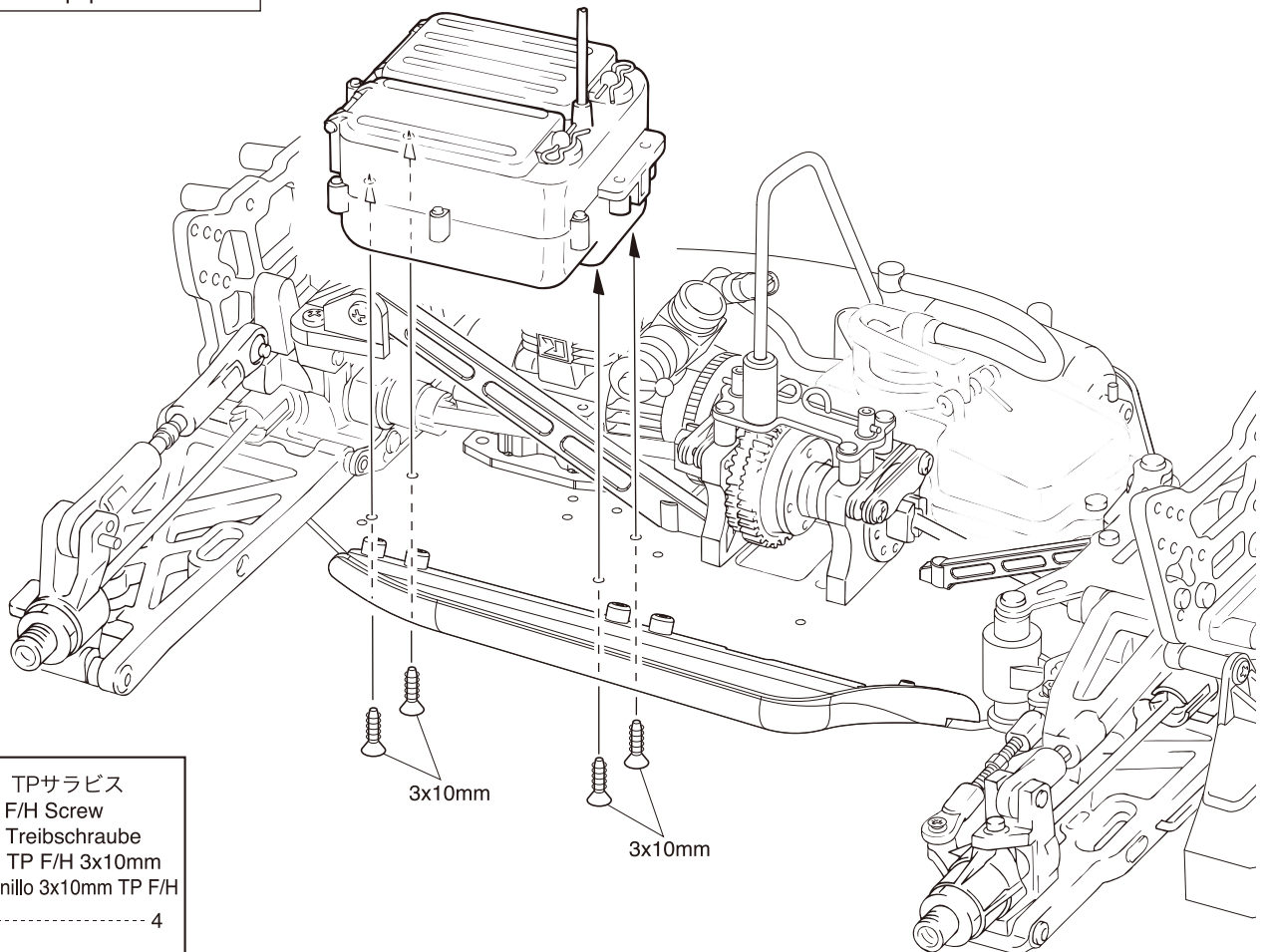
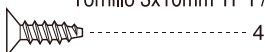
Empfänger und Akku zum Schutz in Schaumstoff einwickeln.

Pour une meilleure protection, insérer de la mousse pour caler le boîtier porte-piles et le récepteur.

Es recomendable instalar trozos de espuma entre los componentes eléctricos.

38 プロポ / Radio / RC-Anlage
Radio / Equipo de Radio

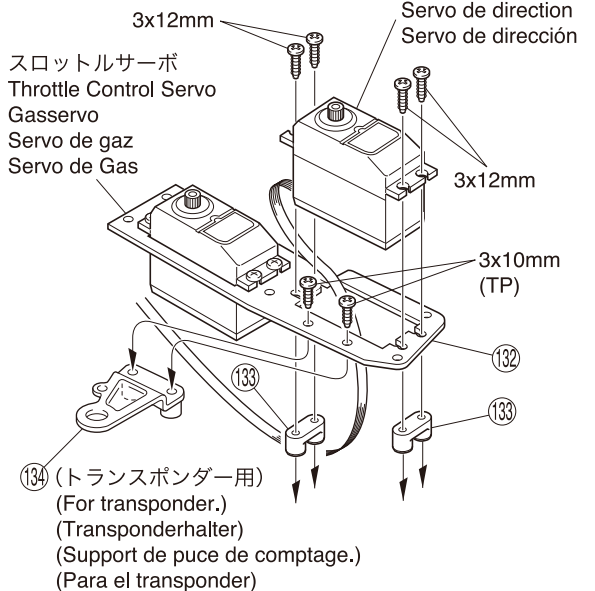
3 x 10mm TPサラビス
TP F/H Screw
SK Treibschraube
Vis TP F/H 3x10mm
Tornillo 3x10mm TP F/H



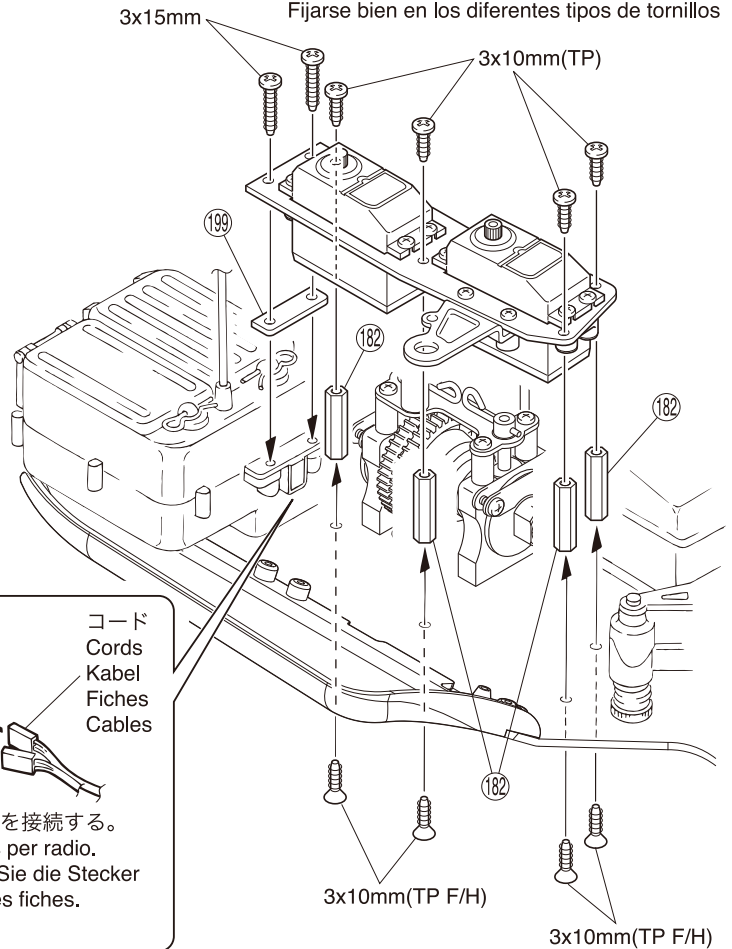
3x10mm

3x10mm

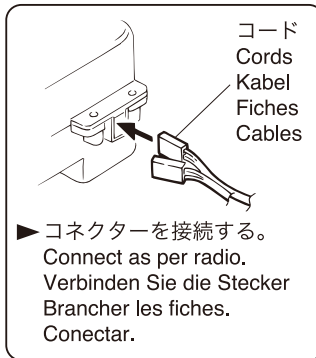
39 プロポ / Radio / RC-Anlage Radio / Equipo de Radio



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



- | | |
|---|---|
| 3 x 10mm TPビス
TP Screw
LK Treibschr
Vis TP 3x10mm
Tornillo 3x10mm TP
----- 6 | 3 x 15mm TPビス
TP Screw
LK Treibschr
Vis TP 3x15mm
Tornillo 3x15mm TP
----- 2 |
| 3 x 12mm TPビス
TP Screw
LK Treibschr
Vis TP 3x12mm
Tornillo 3x12mm TP
----- 8 | 3 x 10mm TPサラビス
TP F/H Screw
SK Treibschraube
Vis TP F/H 3x10mm
Tornillo 3x10mm TP F/H
----- 4 |



40 プロポ / Radio / RC-Anlage Radio / Equipo de Radio

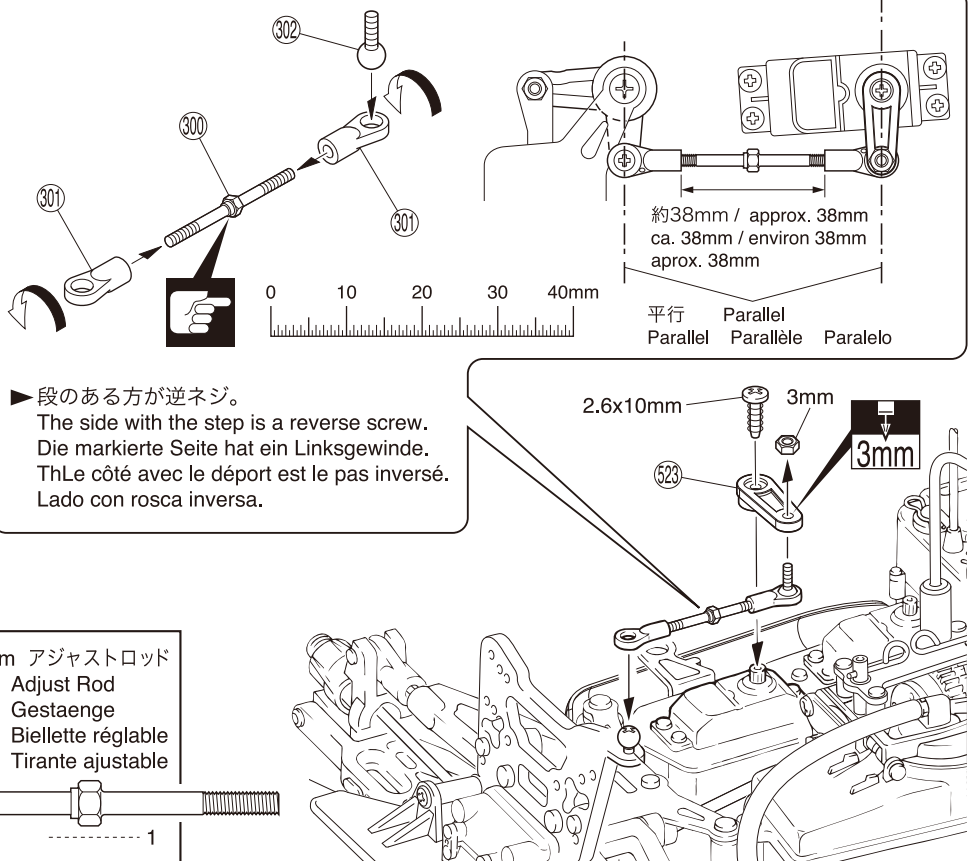
- 2.6 x 10mm TPビス
TP Screw
LK Treibschr
Vis TP 2.6x10mm
Tornillo 2.6x10mm TP
----- 1

- 302 5.8mm ピロボール (銀)
Pillow Ball (silver)
Kugelschraube (silber)
Rotule (argent) 5.8mm
Rótula 5.8mm (Plateado)

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

- 301 5.8mm ボールエンド
Ball End
Kugelpfanne
Chape
Rótula

- 300 3 x 50mm アジャストロッド
Adjust Rod
Gestaenge
Biellette réglable
Tirante ajustable

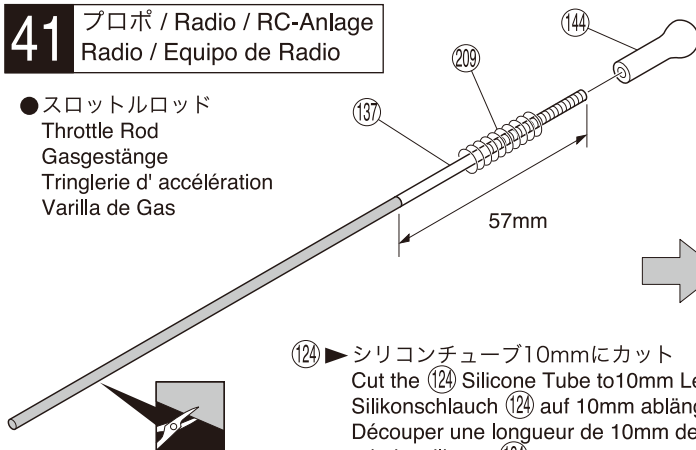


注意して組立てる所。 / Pay close attention here!
Vorsicht! Wichtiger Hinweis! / Attention! Avis important! / Preste atención.

3mmの穴をあける (例)。 / Drill holes with the specified diameter.
3mm Bohren Sie Löcher im angegebenen Ø. / Percez des trous dans le Ø indiqué. / Perfore agujeros con la medida indicada.

41 プロポ / Radio / RC-Anlage Radio / Equipo de Radio

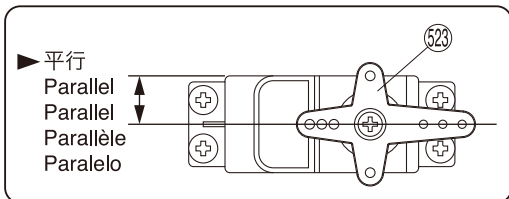
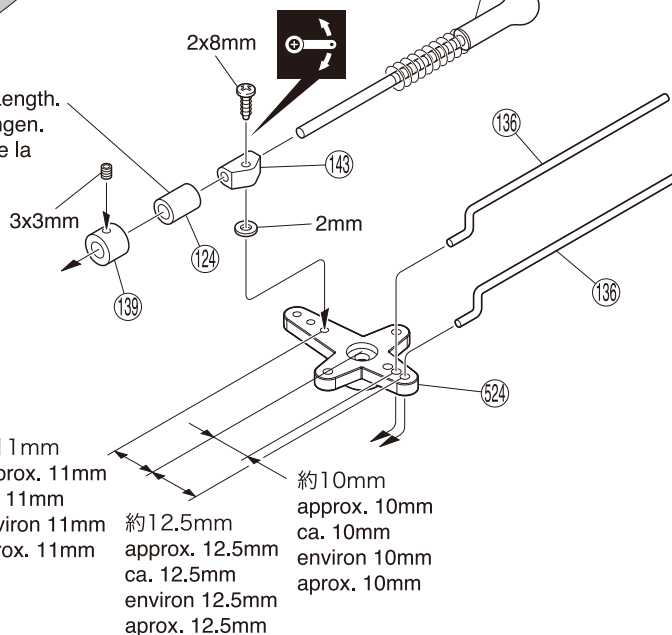
● スロットルロッド
Throttle Rod
Gasgestänge
Tringlerie d' accélération
Varilla de Gas



⑫④ シリコンチューブ10mmにカット
Cut the ⑫④ Silicone Tube to 10mm Length.
Silikonschlauch ⑫④ auf 10mm ablängen.
Découper une longueur de 10mm de la
durite silicone ⑫④.
Corte el tubo de silicona ⑫④ con
una longitud de 10mm.

● サーボホーン
Servo Horn
Servohorn
Palonnier de servo
Horn servo

スロットルロッド
Throttle Rod
Gasgestänge
Tringlerie d' accélération
Varilla de Gas



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

3

2mm ワッシャー
Washer
Scheibe
Rondelle 2mm
Arandela 2mm

1

2 x 8mm TPビス
TP Screw
LK Treibschcr
Vis TP 2x8mm
Tornillo 2x8mm TP

1

⑫⑨ スプリング
Spring Feder
Ressort Muelle

1

⑬⑨ 2mm ストッパー
Stopper Stelling
Arretoiir Prisonero

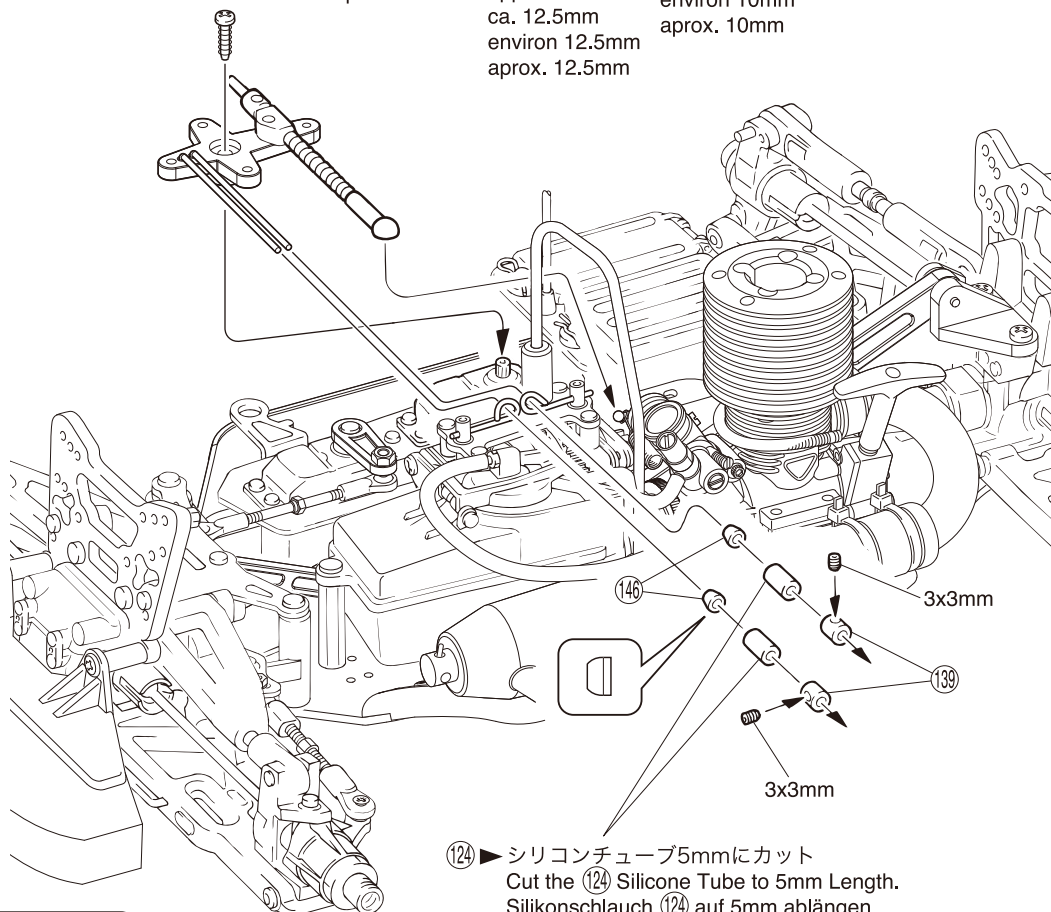
3

⑬⑥ ブレーキロッド
Brake Rod
Bremsgestänge
Tringlerie de frein
Varilla de freno

2

⑬⑦ 2x145mm アジャスターロッド
Adjuster Rod Stange
Tringle Tirante

1



⑫④ シリコンチューブ5mmにカット
Cut the ⑫④ Silicone Tube to 5mm Length.
Silikonschlauch ⑫④ auf 5mm ablängen.
Découper une longueur de 5mm de la durite silicone ⑫④.
Corte el tubo de silicona ⑫④ con una longitud de 5mm.

0 10 20 30 40 50 60mm

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.

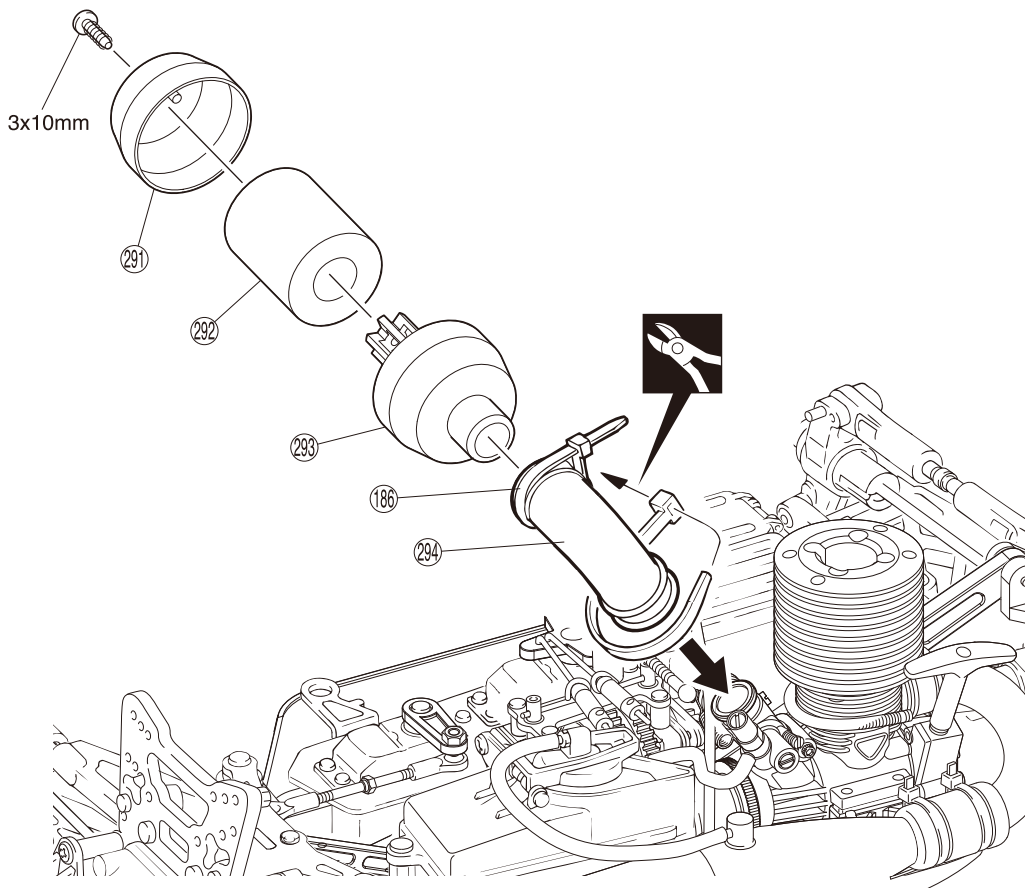
をカットする。
Cut off shaded portion.
Schneiden Sie die schraffierten Flächen heraus.
Coupez la partie grisée.
Corte la zona oscurecida.

42 エンジン / Engine / Verbrennungsmotor Moteur / Motor

3 x 10mm TPビス
TP Screw
LK Treibschraube
Vis TP 3x10mm
Tornillo 3x10mm TP
----- 1

X No.96169

● エアークリーナーオイル (100cc)
Air Cleaner Oil (100cc)
Luftfilteröl
Huile de filtre à air (100cc)
Aceite Filtro Aire



43 ダンパー / Shock Absorber / Stoßdämpfer Amortisseur / Amortiguador

2.6mm ナット
Nut Mutter
Ecrou Tuerca 2.6mm

----- 4

297 オリング
O-ring O-Ring
Joint thorique Junta Tórica

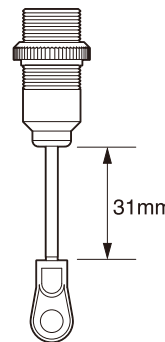
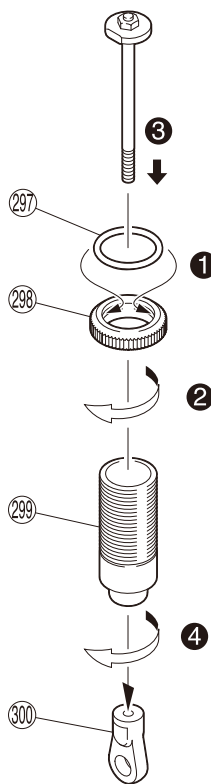
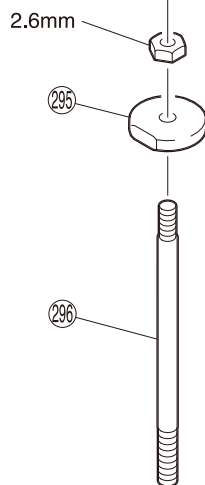
----- 4

300 6.8mm ボールエンド (S)
Ball End (S) Kugelpfanne (S)
Chape (S) Rótula (S)

----- 4

295 ピストン
Piston Kolben
Piston Pistón

----- 4



x4

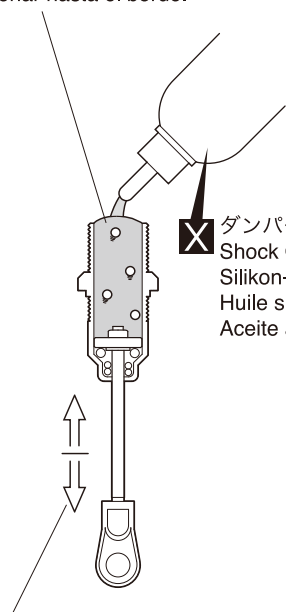
X 別購入品。
Must be purchased separately!
Das Teil ist nicht im Bausatz enthalten!
Doit être acheté séparément!
Debe comprarse por separado.

X 余分をカットする。
Cut off excess.
Überschüssiges Material abschneiden.
Coupez l'excès.
Corte el sobrante.

x4 4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.

44 ダンパー / Shock Absorber / Stoßdämpfer Amortisseur / Amortiguador

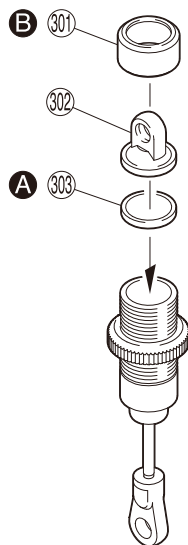
▶ 多少もり上がるぐらいまで入れる。
Fill until shock oil nearly overflows.
Daempfer bis zum Rand befuellen
Remplir jusqu'à la limite du débordement.
Rellenar hasta el borde.



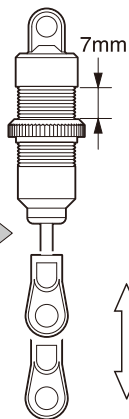
X ダンパーオイル (#350)
Shock Oil (#350)
Silikon-Oel
Huile silicone
Aceite amortiguadores

▶ 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.

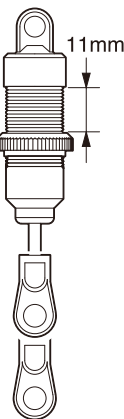
▶ ピストンを下げて、**A** をかぶせて余分な
オイルを出します。その後、ゆっくりと
B をしめこみます。
Pull piston down, cover with **A** & remove
excess oil. Then slowly screw on **B**.
Kolbenstange nach unten ziehen, Teil **A**
montieren und Oel abwischen. Danach
Teil **B** langsam aufschrauben.
Tirer le piston vers le bas comme indiqué, puis
couvrir avec les pièces **A**. Essuyer l'excès d'huile.
Tire del pistón hacia abajo, coloque **A** y
elimine el aceite sobrante. Ahora enrosque
B lentamente.



x2
フロント
Front
Vorne
Avant
Delanteras



x2
リヤ
Rear
Hinten
Arrière
Traseras

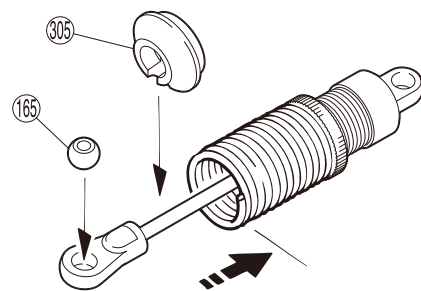
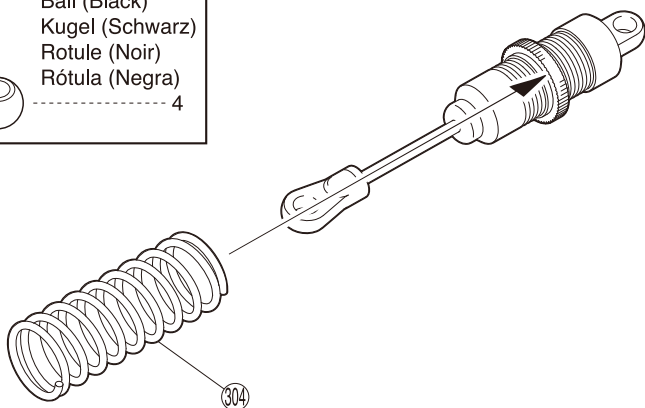


▶ スムーズに動くか確認する。
Check if piston moves smoothly.
Kolben muss sich leichtgaengig
bewegen.
Vérifier que le piston bouge
librement.
Compruebe si el pistón se
mueve suavemente.



45 ダンパー / Shock Absorber / Stoßdämpfer Amortisseur / Amortiguador

①65 6.8mm ボール
Ball (Black)
Kugel (Schwarz)
Rotule (Noir)
Rótula (Negra)
----- 4



▶ スプリングを縮めて**305**を入れる。
Compress the spring and install **305**.
Drücken Sie die Feder zusammen
und schieben Sie **305** auf.
Compresser le ressort pour monter **305**.
Comprima el muelle e instale **305**.

x4

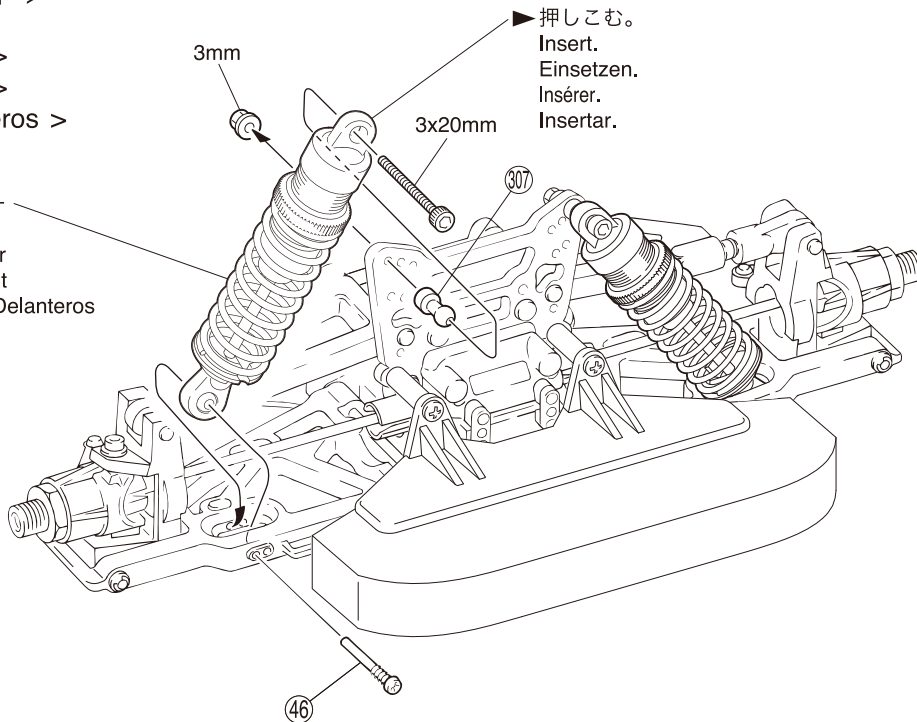
x4 4セット組立てる(例)。
Assemble as many times as specified.
Sooft wie angegeben zusammenbauen.
Assemblez aussi souvent qu'indiqué.
Repita las veces señaladas.

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

46 ダンパー / Shock Absorber / Stoßdämpfer
Amortisseur / Amortiguador

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

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



3 x 20mm キャップビス
Cap Screw
Inbusschraube
Vis
Tornillo allen



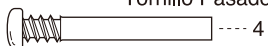
3mm フランジ付ナット
Flanged Nut
Stoppmutter
Ecroû épaulé
Tuerca con collarín



307 5.8mm ボールピボット
Ball Pivot
Kugelpfosten
Rotule de pivot 5.8mm
Rótula

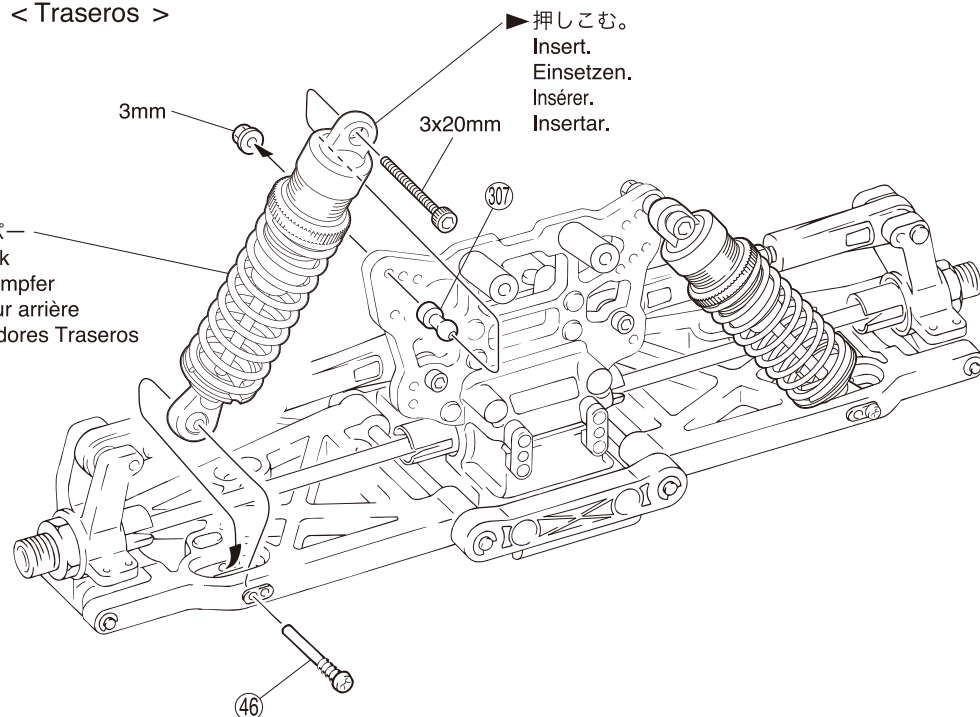


46 3 x 25mm スクリューピン
Screw Pin
Schraubachse
Vis
Tornillo Pasador



< リヤ >
< Rear >
< Hinten >
< Arrière >
< Traseros >

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



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.

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



ゴム系ボンドにて接着してタイヤ内へ入れる。
Glue the shaded portion by rubber cement, then insert into the tire.
Mit Gummi-Kleber verkleben
Appliquer un peu de colle sur la partie grisée, puis l'insérer dans le pneu.
Aplique cola de contacto.

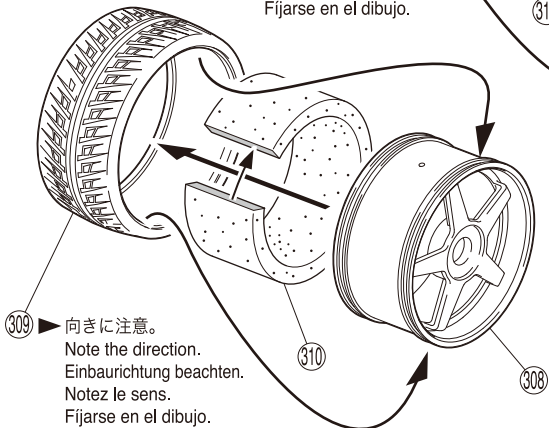
- < 右側用 >
- < Right >
- < Rechts >
- < Drolte >
- < Derecha >

x2



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

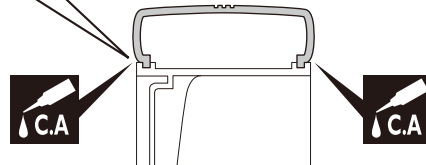
- < 左側用 >
- < Left >
- < Links >
- < Gauche >
- < Izquierda >



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

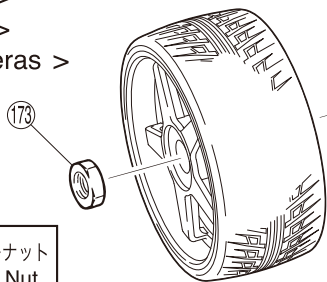
x2

▶ タイヤを手で押さえ、瞬間接着剤を少しづつ流しこみ、最後に全体を接着します。
Apply instant glue little by little in the order.
Reifen mit Sekundenkleber auf der Felge verkleben.
Appliquer de la colle cyanoacrylate par petites gouttes successives.
Aplique unas gotas de cianocrilato en el borde de la llanta tal y como indica el dibujo.

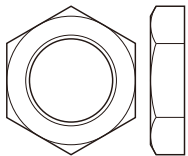


48 タイヤ&ホイール / Tire & Wheels / Reifen & Felgen
Jantes et pneus / Neumáticos y Llantas

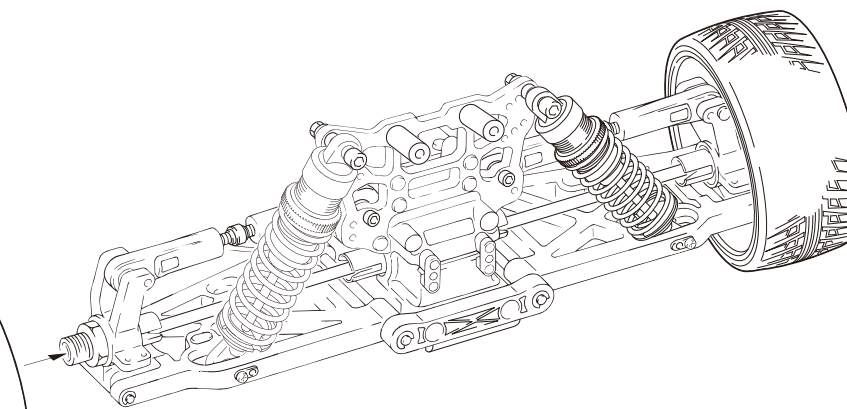
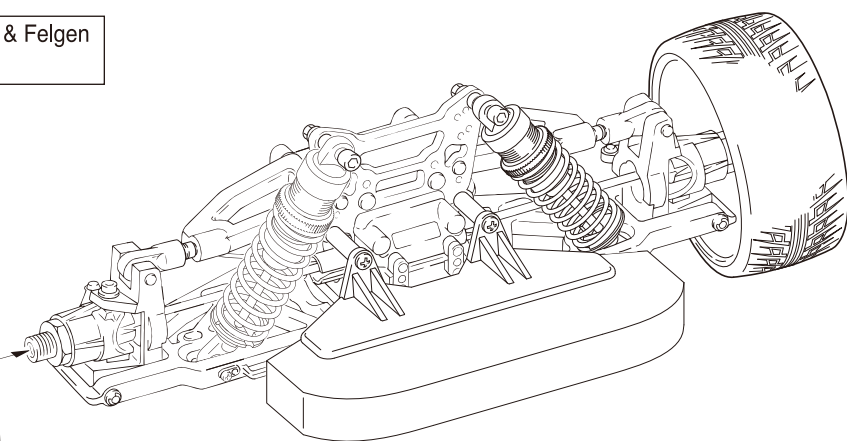
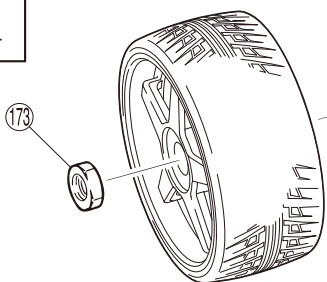
- < フロント >
- < Front >
- < Vorne >
- < Avant >
- < Delanteras >



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



- < リヤ >
- < Rear >
- < Hinten >
- < Arrière >
- < Traseras >



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.

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.

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.

ゴム系接着剤で接着する。
Apply rubber type glue.
Gummikleber.
Collez avec de la colle a caoutchouc.
Aplique cola de contacto.

49 ボディマウント / Body Mounts / Karosseriestützen
 Fixations de carrosserie / Soportes de carroceria

2.6 x 6mm TPビス
 TP Screw
 LK Treibschra
 Vis TP 2.6x6mm
 Tornillo 2.6x6mm TP

4

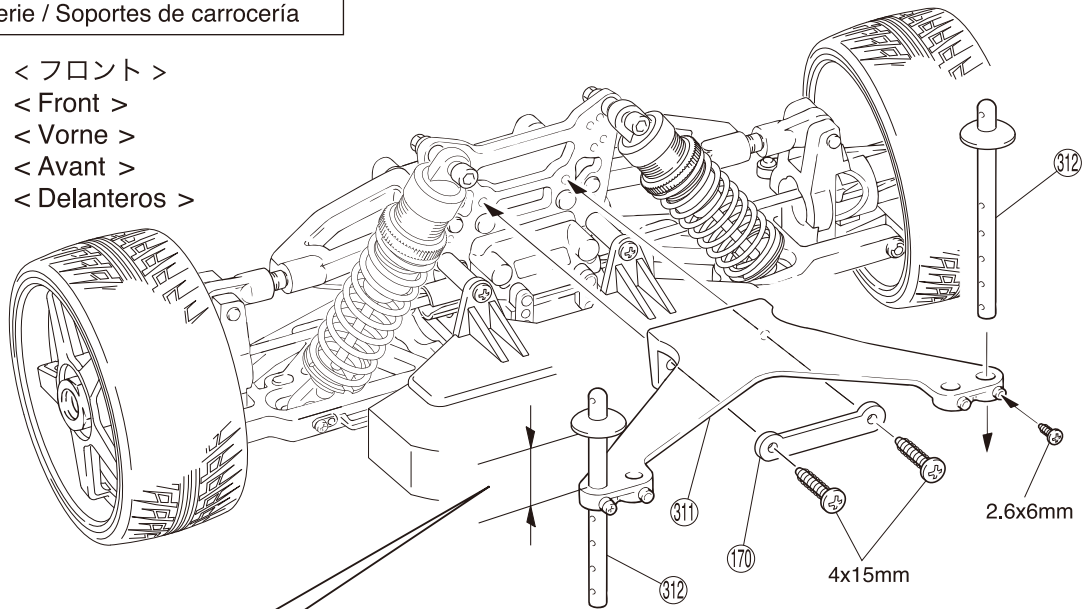
4 x 10mm ビス
 Screw
 LK Schraube
 Vis 4x10mm
 Tornillo 4x10mm

2

4 x 15mm TPビス
 TP Screw
 LK Treibschra
 Vis TP 4x15mm
 Tornillo 4x15mm TP

2

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

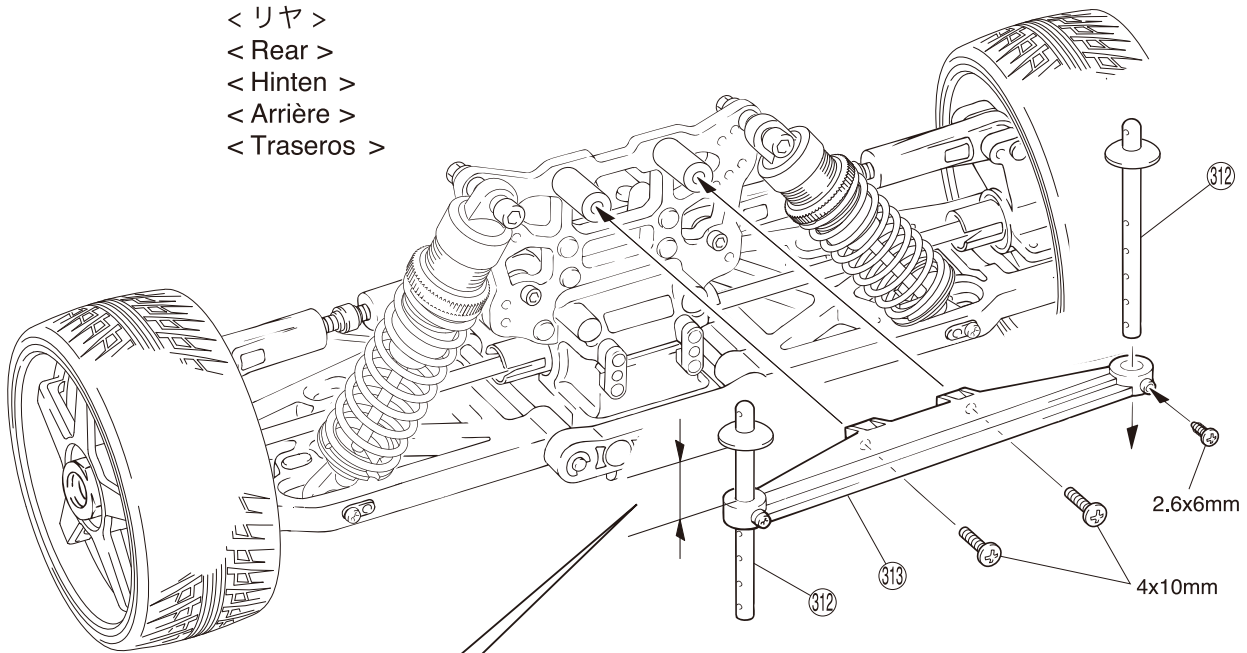


▶ ボディマウントの高さは車種により異なります。追加説明書をご覧ください。
 Height of body mounts depends on type of car. Refer to Supplementary Instructions.
 Die Länge der Karosseriehalter hängt von der verwendeten Karosserie ab, Beziehen Sie sich auf Zusätzliche Anweisungen.
 La hauteur du support de carrosserie dépend de la voiture. Faites référence aux Directives Supplémentaires.
 La altura de los soportes depende del tipo de coche. Refiérase a las Instrucciones Suplementarias.

アウディ R8 / フェラーリ458 Italia Audi R8 / Ferrari 458 Italia 約25mm approx. 25mm ca. 25mm environ 25mm aprox. 25mm	アストンマーチン DBR9 Aston Martin DBR9 約20mm approx. 20mm ca. 20mm environ 20mm aprox. 20mm	コルベット C6-R 2007 Corvette C6-R 2007 約7mm approx. 7mm ca. 7mm environ 7mm aprox. 7mm
---	--	--



< リヤ >
 < Rear >
 < Hinten >
 < Arrière >
 < Traseros >

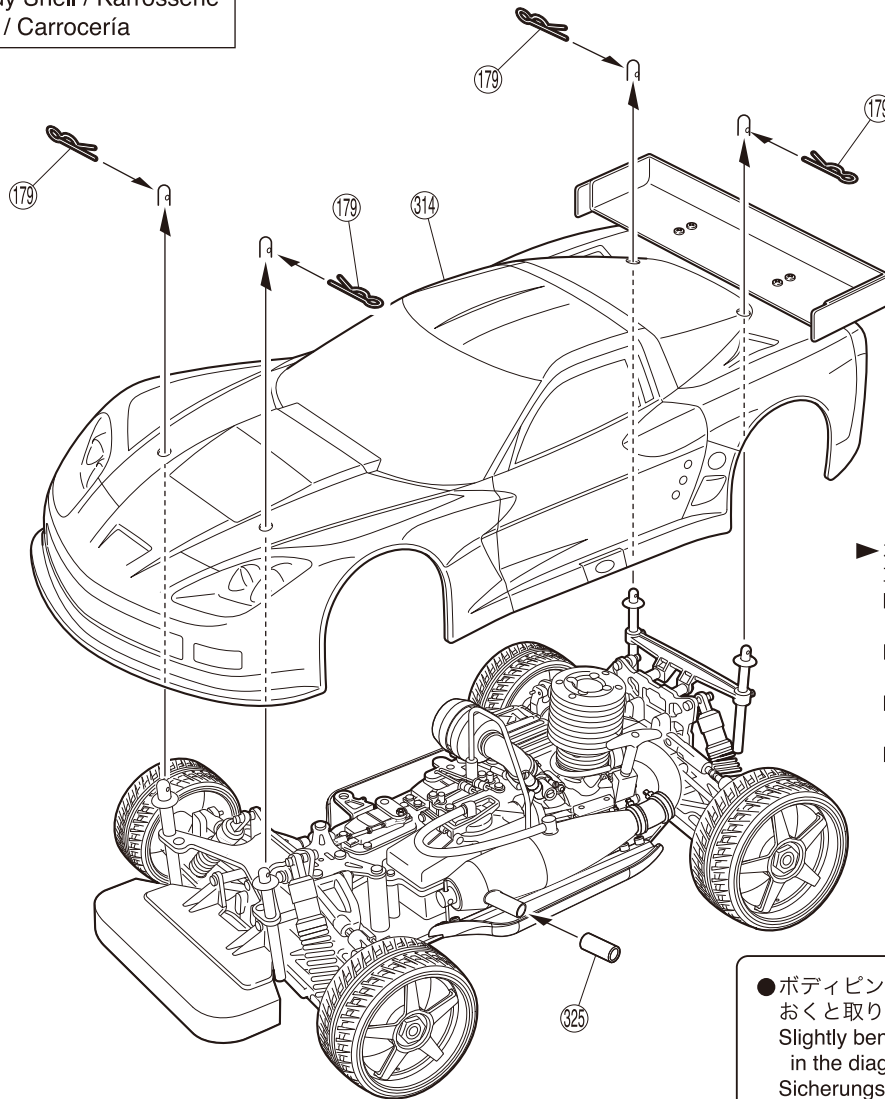


▶ ボディマウントの高さは車種により異なります。追加説明書をご覧ください。
 Height of body mounts depends on type of car. Refer to Supplementary Instructions.
 Die Länge der Karosseriehalter hängt von der verwendeten Karosserie ab, Beziehen Sie sich auf Zusätzliche Anweisungen.
 La hauteur du support de carrosserie dépend de la voiture. Faites référence aux Directives Supplémentaires.
 La altura de los soportes depende del tipo de coche. Refiérase a las Instrucciones Suplementarias.

アウディ R8 Audi R8 約15mm approx. 15mm ca. 15mm environ 15mm aprox. 15mm	フェラーリ458 Italia Ferrari 458 Italia 約22mm approx. 22mm ca. 22mm environ 22mm aprox. 22mm	アストンマーチン DBR9 Aston Martin DBR9 約36mm approx. 36mm ca. 36mm environ 36mm aprox. 36mm	コルベット C6-R 2007 Corvette C6-R 2007 約18mm approx. 18mm ca. 18mm environ 18mm aprox. 18mm
--	---	--	---



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.

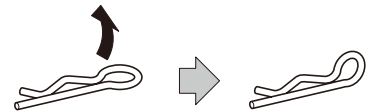


▶ ボディはお買い上げの車種により異なります。
Body depends on the type of car purchased.
Die Karrosserie hängt vom jeweiligen Fahrzeugtyp ab.
La carrosserie dépend du modèle de voiture acheté.
La carrocería depende del tipo de coche que haya adquirido.

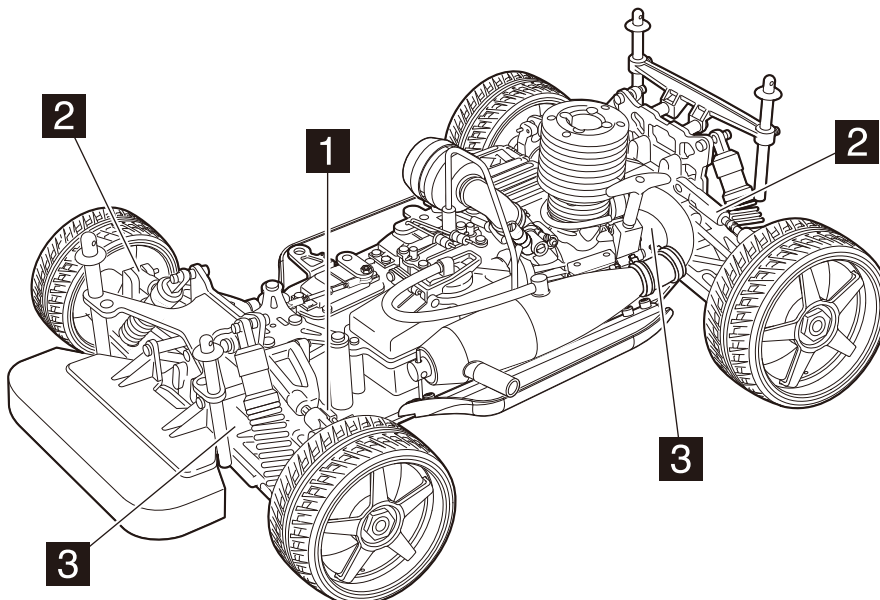
① 79 ボディピン
Body Pin
Karosserieklammer
Goupille de carrosserie
Clip carrocería



● 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.

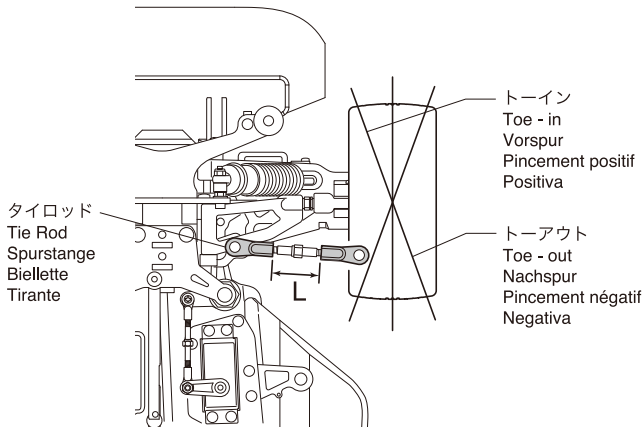


セッティングガイド / Adjustment / Einstellung / R glage / Ajustes



1 トー角(フロント) / Toe Adjustment (Front) / Spurjustierung (vorn) / Pincement (avant) / Ajuste de la convergencia (Delantera)

- 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 either by making the tie rods longer or by making them 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.

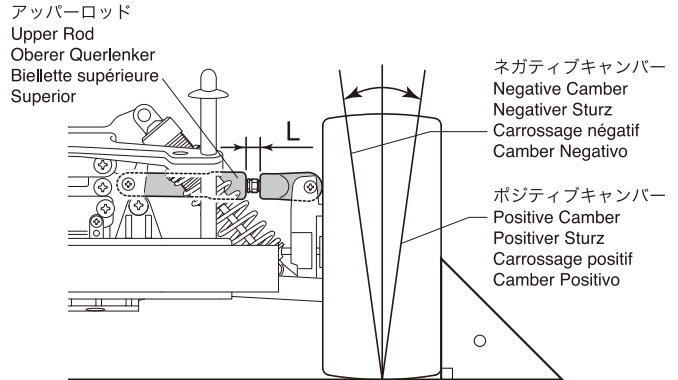


Lの長さ Length (L) Laenge Longueur Longitud (L)	特性 Steering Characteristics Lenkeigenschaften Comportement Características Dirección	Lの長さ Length (L) Laenge Longueur Longitud (L)	特性 Steering Characteristics Lenkeigenschaften Comportement Características Dirección
長くする Making longer. laenger Allonger. Más 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 Shortening. 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 the 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 either by making the upper rods longer or by making them 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.

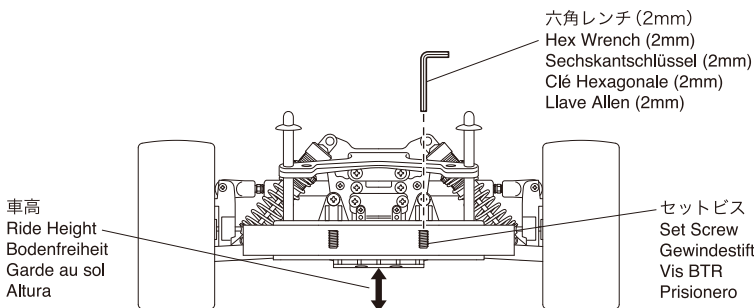


Lの長さ Length (L) Laenge Longueur Longitud (L)	フロント/リヤ Front / Rear Vorne / Hinten Avant / Arrière Delanteros / Traseros	特性 Steering Characteristics Lenkeigenschaften Comportement Características Dirección
長くする Making longer. laenger Allonger. Más largo.	フロント Front Vorne Avant Delanteros	ステアリング特性はマイルド傾向になる。 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 Shortening. 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 the 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.



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.

- ▶ 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

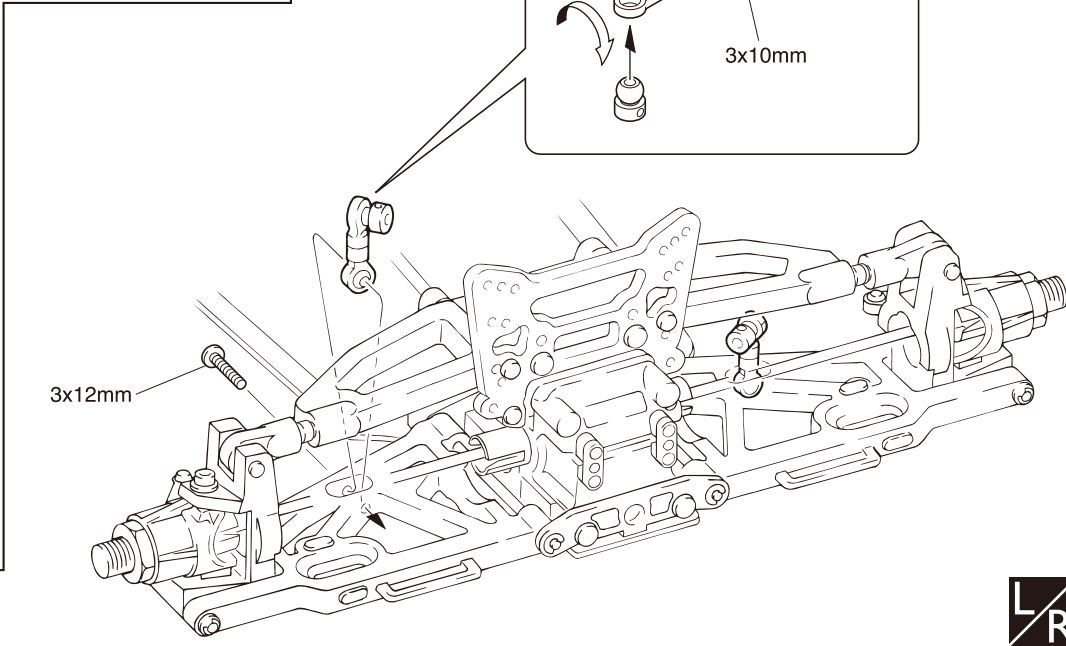
スタビライザー (オプション) を使用する場合 / In case using Stabilizer. (Optional Parts)
 Einbau von Stabilisatoren / Barre anti-roulis (vendue séparément) / Instalación Barra Estabilizadora

● フロント用 IFW104 フロントスタビライザーセット
 For Front IFW104 Front Stabilizer Set
 Vorne IFW104 Stabilisator, vorn
 Avant IFW104 Barre anti-roulis avant (KIT)
 Delanteros IFW104 Barra Estabilizadora Delantera

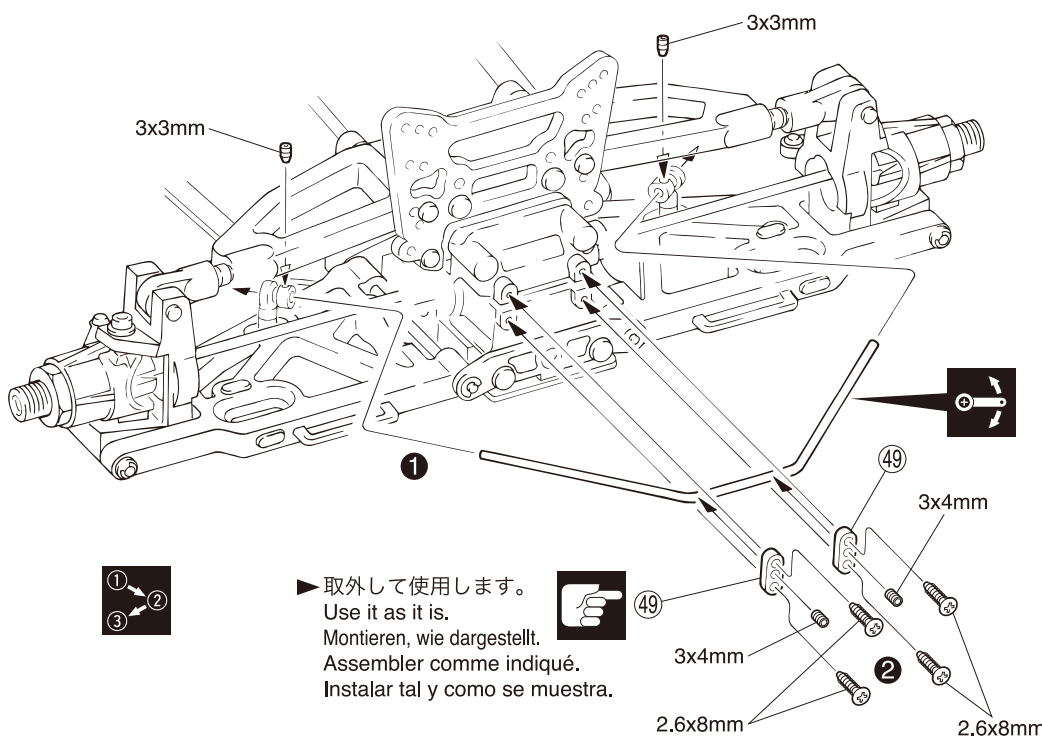
▶ ④9 以外のパーツがIFW104にセットされています。
 Use optional parts No.IFW104.
 IFW-104 ist nicht serienmaeflig im Lieferumfang enthalten.
 Utiliser l'option réf. IFW104.
 Utilice la Pieza Opcional No.IFW104.

- 5.8mm ボール
Ball
Kugel
Rotule
Rótula
- 5.8mm ボールエンド (S)
Ball End (S)
Kugelpfanne (S)
Chape (S)
Rótula (S)
- スタビボール (銀)
Stabilizer Ball (Silver)
Stabi-Kugel (silber)
Rotule de B.A.R. (Argent)
Rótula (Plateada)
- 3 x 10mm セットビス
Set Screw
Gewindestift
Vis BTR 3x10mm
Prisionero 3x10mm

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



- 3 x 3mm セットビス
Set Screw
Gewindestift
Vis BTR 3x3mm
Prisionero 3x3mm
- 3 x 4mm セットビス
Set Screw
Gewindestift
Vis BTR 3x4mm
Prisionero 3x4mm
- 2.6 x 8mm TPサラビス
TP F/H Screw
SK Treibschraube
Vis TP F/H 2.6x8mm
Tornillo 2.6x8mm TP F/H



▶ 取外して使用します。
 Use it as it is.
 Montieren, wie dargestellt.
 Assembler comme indiqué.
 Instalar tal y como se muestra.

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

● リヤ用
For Rear
Hinten
Arrière
Traseros

IF117 リヤスタビライザーセット
IF117 Rear Stabilizer Set
IF-117 Stabilisator, hinten
IF117 Barre anti-roulis arrière (KIT)
IF117 Barra Estabilizadora Trasera

▶ (49) 以外のパーツがIF117にセットされています。
Use optional parts No.IF117.
IF-117 ist nicht serienmaeflig im Lieferumfang enthalten.
Utiliser l'option réf. IF117.
Utilice la Pieza Opcional No.IF117.

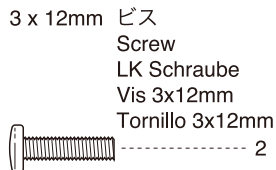
5.8mm ボール
Ball
Kugel
Rotule
Rótula

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

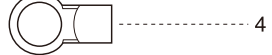
5.8mm ボールエンド (S)
Ball End (S)
Kugelpfanne (S)
Chape (S)
Rótula (S)

スタビボール (黒)
Stabilizer Ball (Black)
Stabi-Kugel (Schwarz)
Rotule de B.A.R. (Noire)
Rótula (Negra)

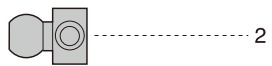
3 x 10mm セットビス
Set Screw
Gewindestift
Vis BTR 3x10mm
Prisionero 3x10mm



2



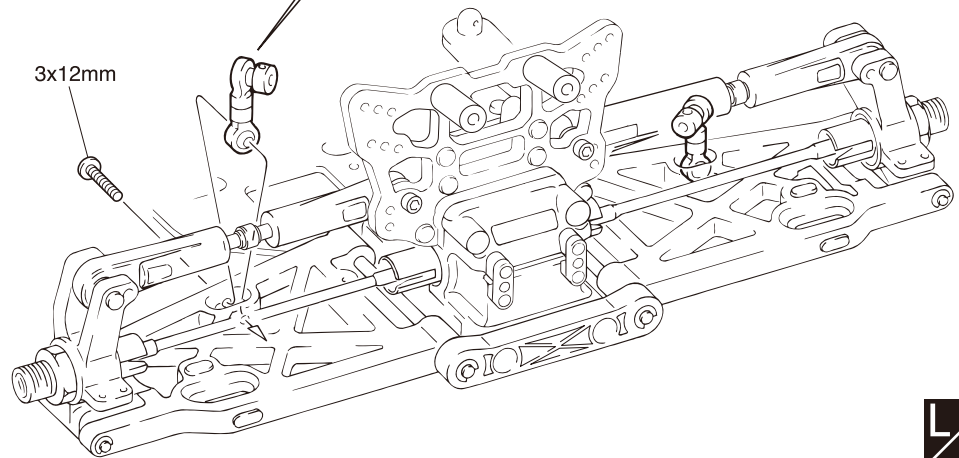
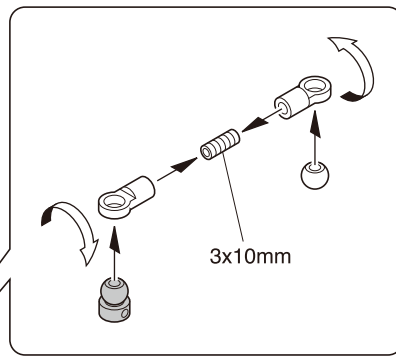
4



2



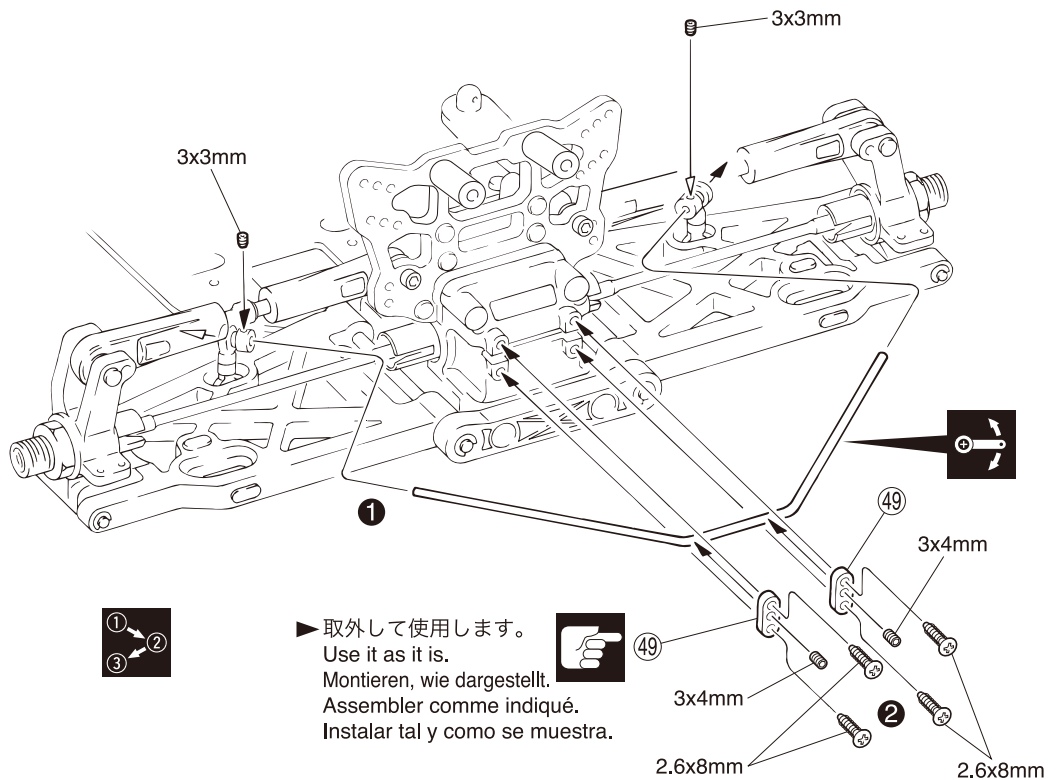
2



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

3 x 4mm セットビス
Set Screw
Gewindestift
Vis BTR 3x4mm
Prisionero 3x4mm

2.6 x 8mm TPサラビス
TP F/H Screw
SK Treibschraube
Vis TP F/H 2.6x8mm
Tornillo 2.6x8mm TP F/H



▶ 取外して使用します。
Use it as it is.
Montieren, wie dargestellt.
Assembler comme indiqué.
Instalar tal y como se muestra.



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

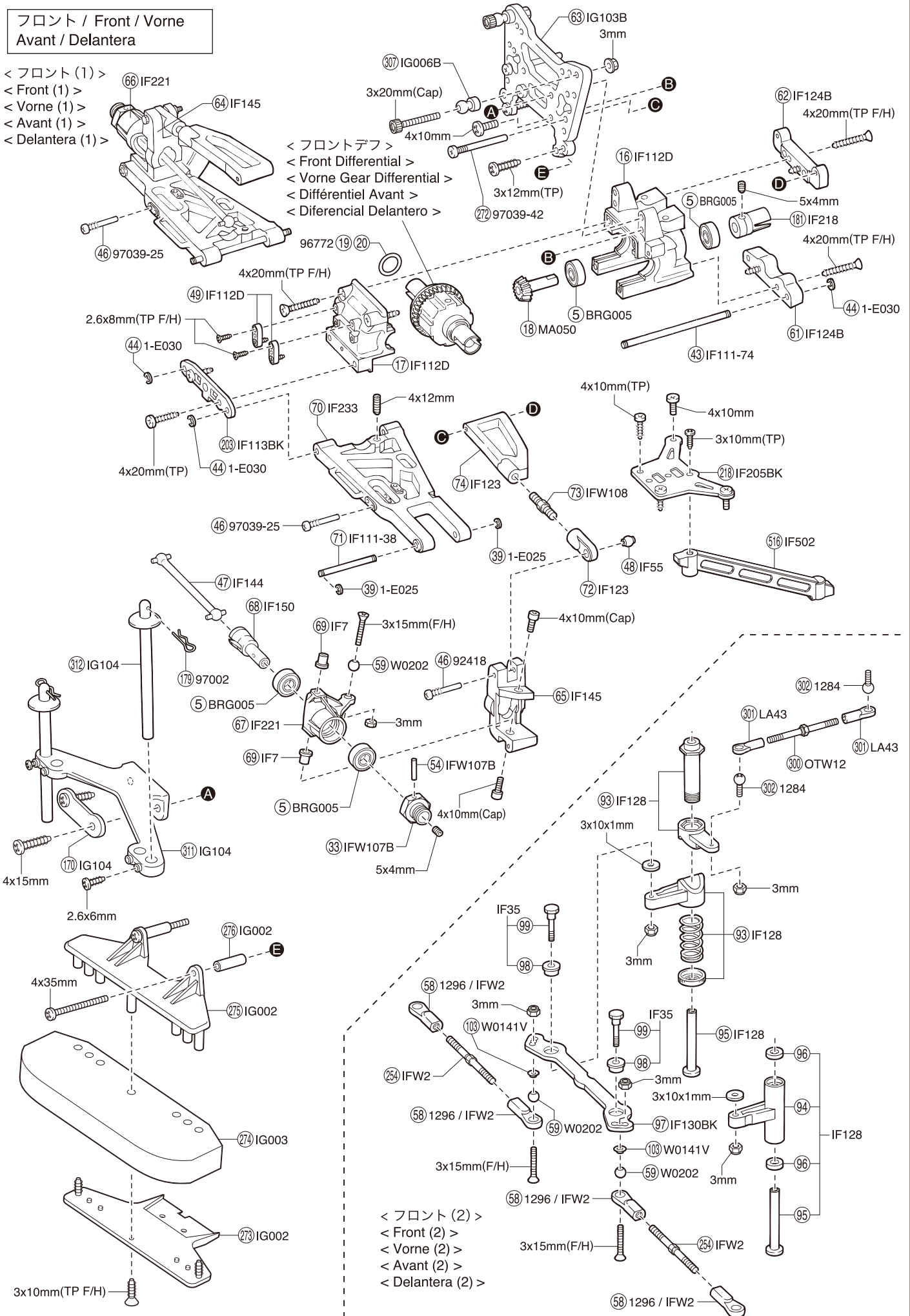
▶ 番号の順に組立てる。
Assemble in the specified order.
In der angegebenen Reihenfolge zusammenbauen.
Assemblez dans l'ordre indiqué.
Realice el montaje en el orden indicado.

▶ 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.

▶ 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 mueva suavemente.

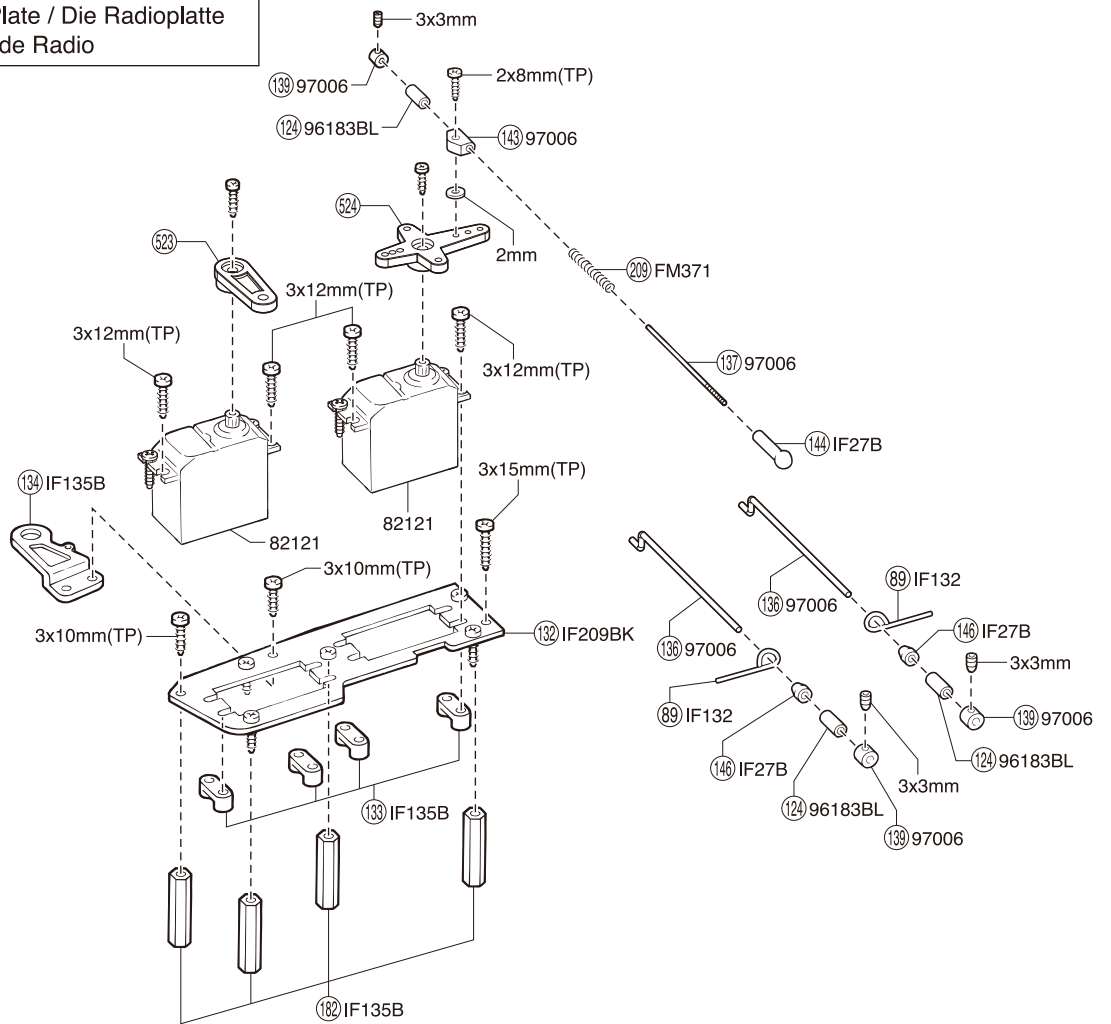
フロント / Front / Vorne
Avant / Delantera

- < フロント (1) >
- < Front (1) >
- < Vorne (1) >
- < Avant (1) >
- < Delantera (1) >

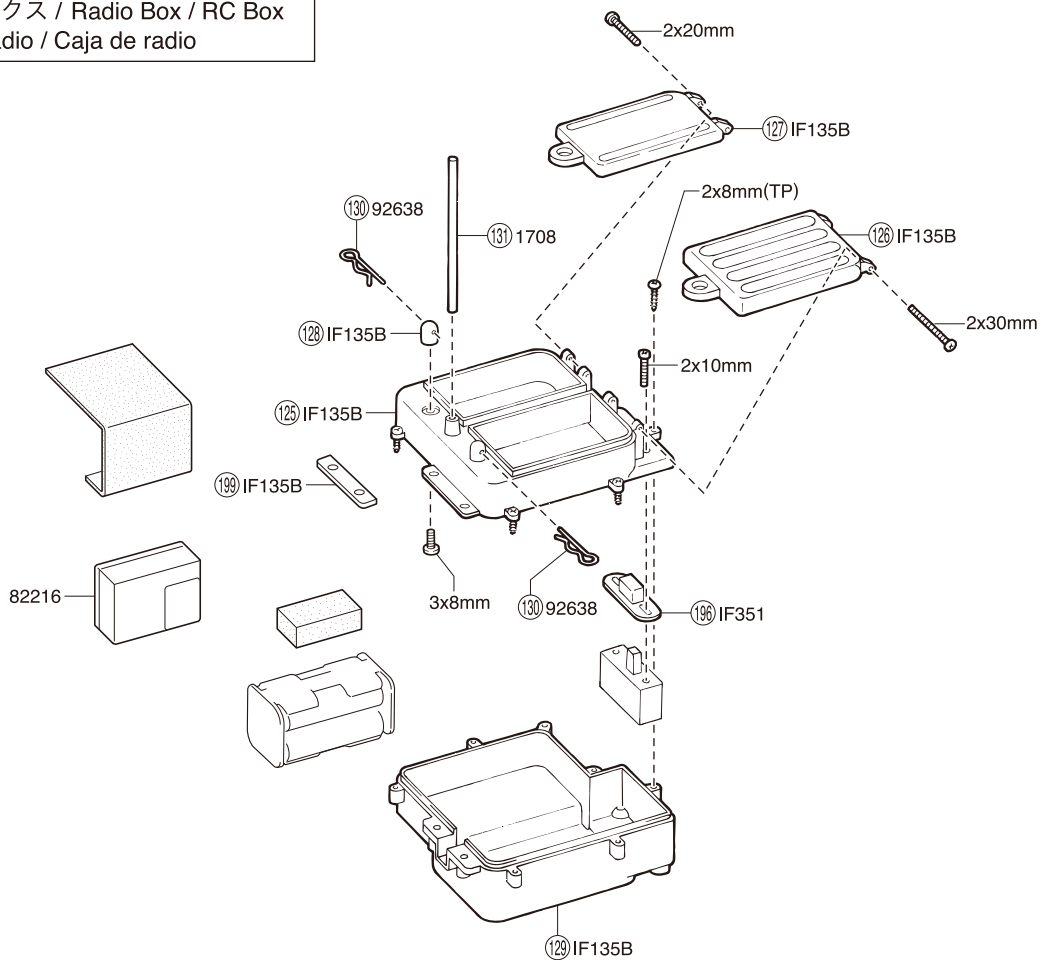


- < フロント (2) >
- < Front (2) >
- < Vorne (2) >
- < Avant (2) >
- < Delantera (2) >

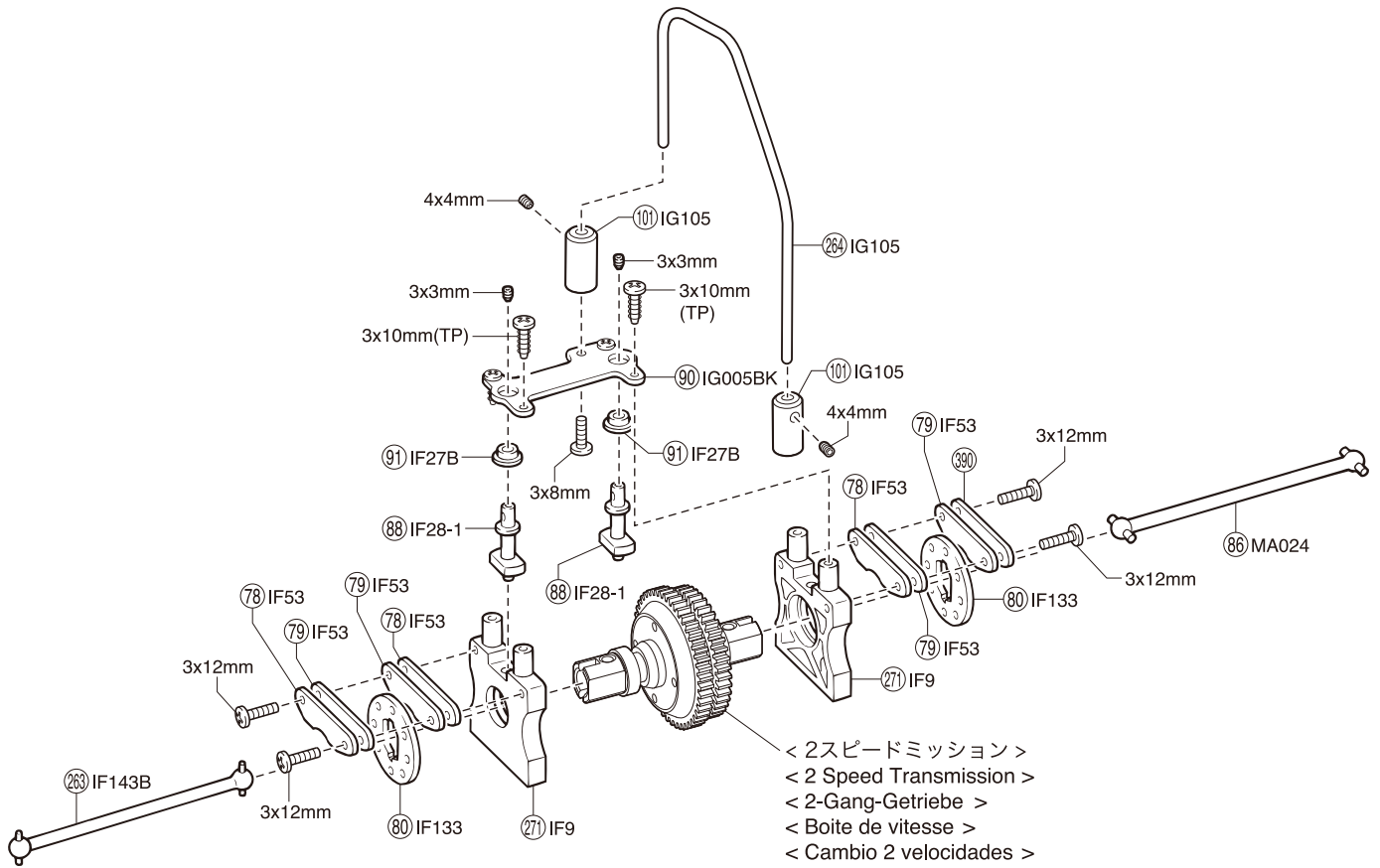
メカプレート / Radio Plate / Die Radioplatte
 Platine radio / Bandeja de Radio



メカボックス / Radio Box / RC Box
 Boîtier radio / Caja de radio



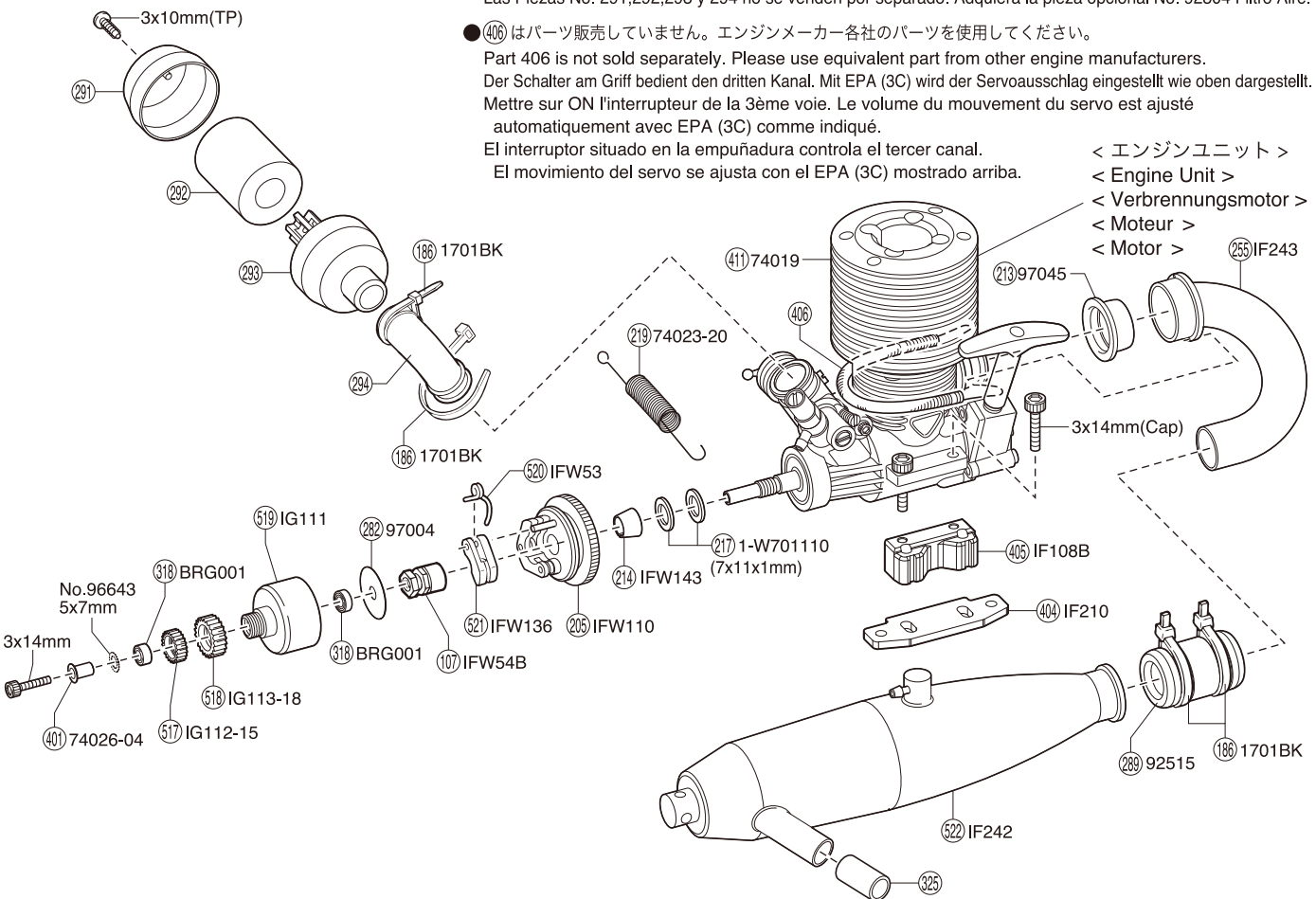
センターギヤボックス / Center Gearbox / Die mittlere Getriebegehäuse
 Carter de différentiel central / Caja central



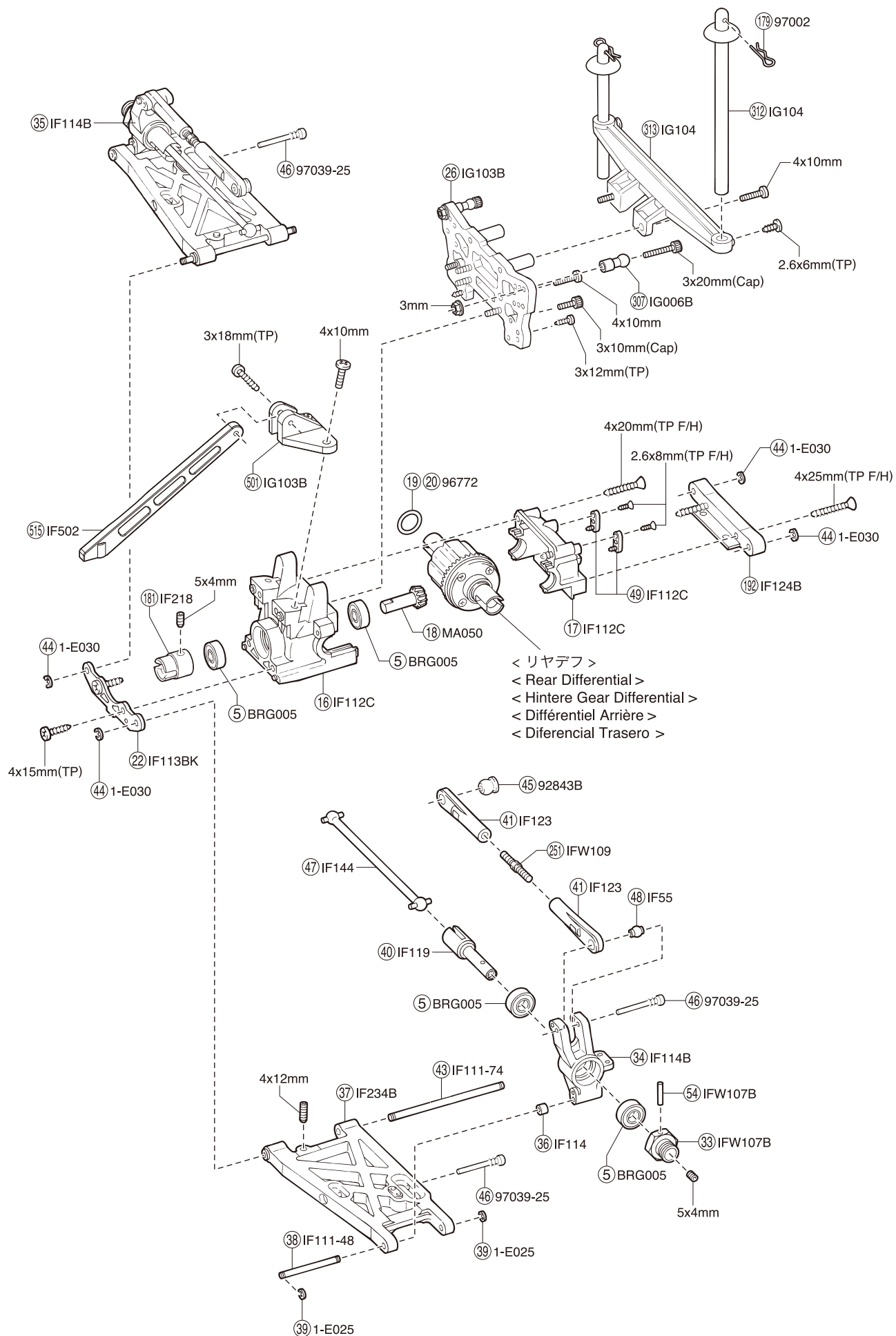
エンジン / Engine / Verbrennungsmotor
 Moteur / Motor

●(291), (292), (293), (294) はパーツ販売していません。No.92304 HDエアークリーナーを使用してください。
 Key No. 291, 292, 293 and 294 are not available as spare parts. Please purchase optional "No.92304 HD Air Cleaner" instead.
 Die Teile 291, 292, 293 & 294 sind nicht als Ersatzteile erhältlich. Bitte verwenden Sie dafür den Luftfilter mit der Best.-Nr. 92304.
 Les pièces No. 291, 292, 293 et 294 ne sont pas vendues séparément. Pour les remplacer, se procurer le filtre à air, réf. 92304.
 Las Piezas No. 291, 292, 293 y 294 no se venden por separado. Adquiera la pieza opcional No. 92304 Filtro Aire.

●(406) はパーツ販売していません。エンジンメーカー各社のパーツを使用してください。
 Part 406 is not sold separately. Please use equivalent part from other engine manufacturers.
 Der Schalter am Griff bedient den dritten Kanal. Mit EPA (3C) wird der Servoausschlag eingestellt wie oben dargestellt.
 Mettre sur ON l'interrupteur de la 3ème voie. Le volume du mouvement du servo est ajusté automatiquement avec EPA (3C) comme indiqué.
 El interruptor situado en la empuñadura controla el tercer canal.
 El movimiento del servo se ajusta con el EPA (3C) mostrado arriba.

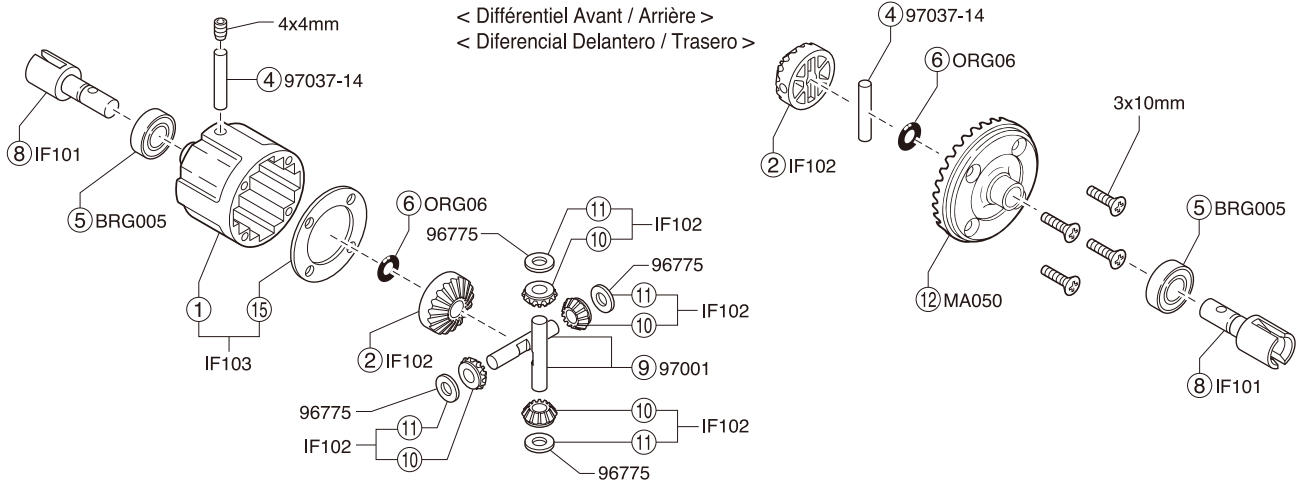


リヤ / Rear / Hinten
Arrière / Trasera

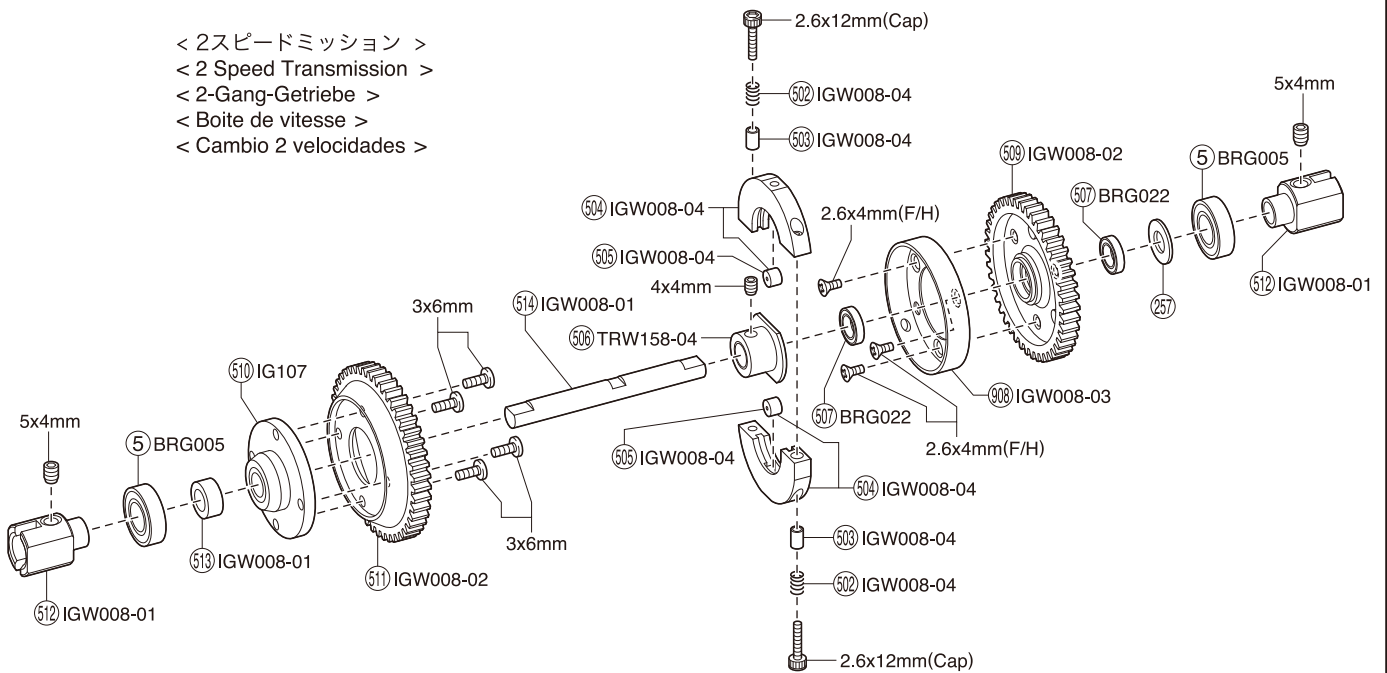


デフギヤ / Differential / Gear Differential
Différentiel / Diferencial

< フロント/リヤデフ >
< Front / Rear Differential >
< Vorne / Hintere Gear Differential >
< Différentiel Avant / Arrière >
< Diferencial Delantero / Trasero >



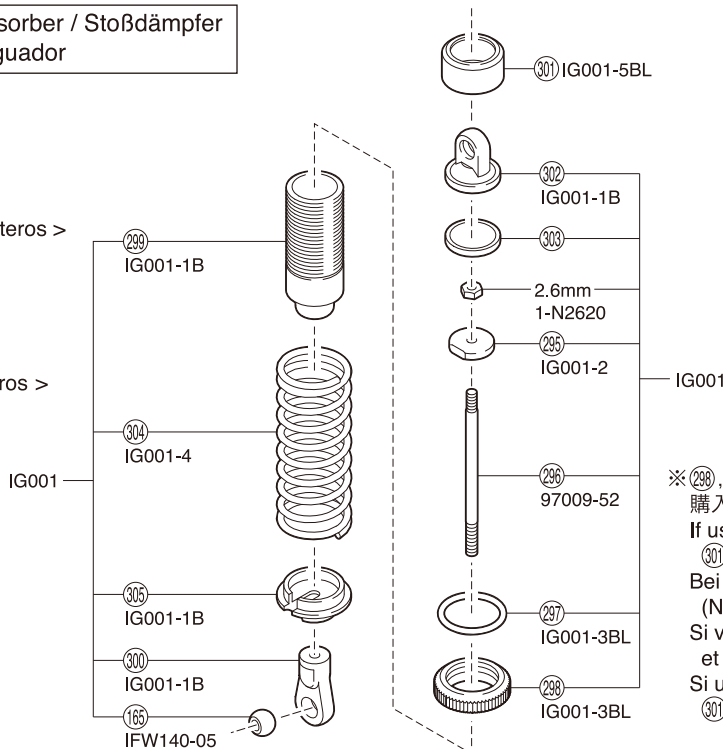
< 2スピードミッション >
< 2 Speed Transmission >
< 2-Gang-Getriebe >
< Boite de vitesse >
< Cambio 2 velocidades >



ダンパー / Shock Absorber / Stoßdämpfer
Amortisseur / Amortiguador

< フロントダンパー >
< Front Shock >
< Vorderer Dämpfer >
< Amortisseur avant >
< Amortiguadores Delanteros >

< リヤダンパー >
< Rear Shock >
< Hintere Dämpfer >
< Amortisseur arrière >
< Amortiguadores Traseros >



※(298),(301)はNO.IG001 GTダンパーセットで
購入した場合、色はシルバーとなります。
If using No.IG001 GT Shock Set, (298) and
(301) are silver.

Bei Verwendung von dem GT Stoßdämpfer Set
(Nr. IG-01) sind Teil (298) und Teil (301) silber.
Si vous utilisez les amortisseurs #IG001, (298)
et (301) sont grises.
Si utiliza el amortiguador No.IG001 GT, (298) y
(301) son plateados.

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)
BRG001	5x10x4mmシールドベアリング 5x10x4mm Shield Bearing	③⑧ x 4	1000
BRG005	8x16x5mmシールドベアリング 8x16x5mm Shield Bearing	⑤ x 2	650
BRG022	6x10x3mmシールドベアリング 6x10x3mm Shield Bearing	⑤⑦ x 2	1000
FM371	リンケージセット Linkage Set	②⑨ x 2	300
IF7	ナックルアームカラー Knuckle Arm Collar	⑥⑨ x 4	800
IF9	センターデフマウント Center Differential Housing	②⑦ x 2	700
IF27B	リンケージセット Linkage Set	①④ x 2 ①④ x 1	1000
IF28-1	ブレーキカム (L/1pc) Brake Cam (L/1pc)	⑧⑧ x 1	350
IF35	ステアリングピン Steering Pin	⑨⑧ ⑨⑨ x 2	450
IF55	7.8mmツバ付ボール 7.8mm Ball	④⑧ x 2	300
IF101	デフシャフトセット Differential Shaft Set	⑧ x 2	750
IF102	デフベベルセット Differential Bevel Set	② x 2 ⑩ ⑪ x 4	400
IF103	デフケース Differential Case	① ⑮ x 1	500
IF108B	エンジンマウント (21/28用) Engine Mount (for 21/28)	④⑤ x 2	600
IF111-38	サスシャフト (3x38mm/2pcs) Suspension Shaft (3x38mm/2pcs)	⑦① x 2	500
IF111-48	サスシャフト (3x48mm/2pcs) Suspension Shaft (3x48mm/2pcs)	③⑧ x 2	600
IF111-74	サスシャフト (4x74mm/2pcs) Suspension Shaft (4x74mm/2pcs)	④③ x 2	700
IF112D	バルクヘッドセット Bulkhead Set	①⑥ ①⑦ x 1 ④⑨ x 2	600
IF113 BK	サスプレートセット (ブラック) Suspension Plate Set (Black)	②② x 1	550
IF114B	リヤハブキャリア Rear Hub Carrier	③④ ③⑤ x 1	550
IF119	リヤホイールシャフト Rear Wheel Shaft	④④ x 2	750
IF123	アッパーアームセット Upper Arm Set	④① x 4 ⑦② ⑦④ x 2	700
IF124B	サスホルダー Suspension Holder	⑥① ⑥② ⑩② x 1	550
IF128	サーボセイバーセット Servo Saver Set	⑨③ ⑨④ x 1set ⑨⑤ ⑨⑥ x 2	1300
IF130 BK	ステアリングプレート (ブラック) Steering Plate (Black)	⑨⑦ x 1	600
IF133	ブレーキディスク Brake Disk	⑧④ x 2	550
IF134	ブレーキディスクセット Brake Disk Set	⑦⑧ ⑦⑨ x 4	1200
IF135B	メカボックス Receiver Box	①⑲ ①⑳ ①㉑ ①㉒ ①㉓ x 1	800
IF137-1	防振ゴム Vibration Protection Rubber	①⑧③ x 4	200
IF143B	センターシャフト (L=95/1入) Center Shaft (L=95/1pc)	②⑥③ x 1	450
IF144	スイングシャフト Swingshaft	④⑦ x 2	650
IF145	フロントハブキャリア Front Hub Carrier	⑥④ ⑥⑤ x 1	750
IF150	フロントホイールシャフト Front Wheel Shaft	⑥⑧ x 2	800
IF205 BK	フロントアッパープレート (ブラック) Front Upper Plate (Black)	②①⑧ x 1	550
IF209 BK	メカプレート (ブラック) Radio Plate (Black)	②⑩ x 1	800
IF210	エンジンマウントプレート (T=3.0 / L / R) Engine Mount Plate (T=3.0 / L / R)	④④ x 2	500
IF218	ジョイントカップ (4mm/L=17/1pcs) Joint Cup (4mm/L=17/1pcs)	①⑧① x 2	700
IF221	ナックルアーム Knuckle Arm	⑥⑥ ⑥⑦ x 1	1000
IF222 BL	ホイールナット (ブルー) Wheel Nut (Blue)	①⑦③ x 4	700
IF233	フロントロアササアーム (NEO) Front Lower Suspension Arm (NEO)	⑦④ x 2 4x12mmセットビス 平先 x 2	700
IF234B	リヤロアササアーム (NEO) Rear Lower Suspension Arm (NEO)	③⑦ x 2 4x12mmセットビス 平先 x 2	700

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 (キーNo.と入数) Quantity	★定価 (税抜)
IF242	マフラー Muffler	⑤② x 1	7500
IF243	マニホールド Manifold	②⑤⑤ x 1	2500
IF351	シリコンスイッチブーツ Silicone Switch Boots	①⑨⑥ x 1	500
IF502	トルクロッドセット (VE) Torque Rod Set (VE)	⑤①⑤ ⑤①⑥ x 1	450
IFW2	スペシャルタイロッド Special Tie Rod	②⑤④ x 2 ⑤⑧ x 4	600
IFW53	3PCクラッチスプリング (φ1.00) 3PC Clutch Spring (φ1.00)	②⑧③ x 3	400
IFW54B	3PCフライホイールナット (SGシャフト/6mm/L=10.5) 3PC Fly Wheel Nut (SG Shaft/6mm/L=10.5)	①⑦⑦ x 1	400
IFW107B	ホイールハブ Wheel Hub	③③ ⑤④ x 4	1100
IFW108	スペシャルアッパーロッド (フロント) Special Upper Rod (Front)	⑦③ x 2	500
IFW109	スペシャルアッパーロッド (リア) Special Upper Rod (Rear)	②⑤① x 2	500
IFW110	3PCフライホイール (φ34) 3PC Flywheel (φ34)	②④⑤ x 1	1500
IFW140-05	Oリングセット O-ring Set	①⑥③ x 2	800
IFW143	フライホイールテーパードレットセット Flywheel Tapered Collet Set	②①④ x 1 ②①⑦ x 4	450
IFW339	3PC HDアルミクラッチシュー 3PC HD Aluminum Clutch Shoe	⑤②① x 3	1600
IG001	GTダンパーセット (2本入り) GT Shock Set (2pcs)	②⑥⑤ ②⑥⑦ ②⑥⑧ ②⑥⑨ ③①① ③①② ③①③ ③①④ ③①⑤ x 2	2300
IG001-1B	ダンパーブラパーツ Shock Plastic Parts	③①① ③①② ③①⑤ x 2	500
IG001-2	ダンパーピストン Shock Piston	②⑥⑤ x 4	600
IG001-3BL	スプリングアジャスター (ブルー) Spring Adjuster (Blue)	②⑥⑦ ②⑥⑧ x 2	500
IG001-4	ダンパースプリング Shock Spring	③①④ x 2	500
IG001-5BL	ダンパーキャップ (ブルー) Shock Cap (Blue)	③①① x 2	500
IG002	バンパー (インファerno GT) Bumper (INFERNO GT)	②⑦③ ②⑦⑤ x 1 ②⑦⑥ x 2	500
IG003	ウレタンバンパー (インファerno GT) Urethane Bumper (INFERNO GT)	②⑦④ x 1	400
IG005 BK	センターバルクアッパープレート (インファerno GT) Center Bulkhead Upper Plate (INFERNO GT)	②⑦⑦ x 1	300
IG006B	5.8mmボールピボット 5.8mm Ball Pivot	③①⑦ x 4	600
IG103B	ダンパーステーセット Shock Stay Set	②⑥ ⑥③ ⑤① x 1	500
IG104	ボディマウントセット (インファerno GT/GT106B) Body Mount Set (INFERNO GT/GT106B)	①⑦① ③①① ③①③ x 1 ③①② x 4	700
IG105 BK	ロールバーセット (インファerno GT/GT104) Roll Bar Set (INFERNO GT/GT104)	①①① x 2 ⑨④ x 1	600
IG107	1速ハウジング (インファerno GT/GT26) 1st Housing (INFERNO GT/GT26)	⑤①① x 1	2500
IG111	クラッチベル (インファerno GT/GTW26) Clutch Bell (INFERNO GT/GTW26)	⑤①⑨ x 1	1000
IG112-15	1速ギヤ (15T / インファerno GT/GTW26-15) 1st Gear (15T / INFERNO GT/GTW26-15)	⑤①⑦ x 1	700
IG113-18	2速ギヤ (18T / インファerno GT) 2nd Gear (18T / INFERNO GT)	⑤①⑧ x 1	735
IGB102	塗装済完成ボディセット (Chevrolet C6-R 2007) Completed Body Set (Chevrolet C6-R 2007)		12000
IGB152	ボディセット (Chevrolet C6-R 2007) Body Set (Chevrolet C6-R 2007)		5800
IGB152-1	スポンサーデカール (Chevrolet C6-R 2007) Sponsor Decal (Chevrolet C6-R 2007)		2100
IGH001	ホイール (インプレッサ / インファerno GT / 2本入り) Wheel (IMPREZA / INFERNO GT / 2pcs)	ゴールド Gold	1100
IGH002	ホイール (BMW M3 GTR / インファerno GT / 2本入り) Wheel (BMW M3 GTR / INFERNO GT / 2pcs)	シルバー Silver	1100
IGH003	ホイール (カルソニックIMPULZ / インファerno GT / 2本入り) Wheel (CALSONIC IMPULZ / INFERNO GT / 2pcs)	ホワイト White	1100
IGH004	ホイール (アストンマーチンDBR9 / インファerno GT / 2本入り) Wheel (ASTON MARTIN DBR9 / INFERNO GT / 2pcs)	ブラック Black	1100
IGH005 BK	ホイール (10本スポーク / ブラック / 2本入り) Wheel (10-spoke / Black / 2pcs)	オプションパーツ Optional Parts	1100
IGH005 W	ホイール (10本スポーク / ホワイト / 2本入り) Wheel (10-spoke / White / 2pcs)	オプションパーツ Optional Parts	1100
IGH005 SM	ホイール (10本スポーク / シルバーメッキ / 2本入り) Wheel (10-spoke / Silver Plating / 2pcs)	オプションパーツ Optional Parts	1600

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)
IGT001B	タイヤ&インナースポンジ (インナー付/GT/2本入り) Tire & Inner Sponge (INNER/ GT / 2 pcs)	⑤09 ⑤10 x 2	900
IGT003-45	KCスリックタイヤ(インナー付 / #45) KC Slick Tire (Inner / #45)	オプションパーツ Optional Parts	2300
IGT003-55	KCスリックタイヤ(インナー付 / #55) KC Slick Tire (Inner / #55)	オプションパーツ Optional Parts	2300
IGW008-01	2スピードシャフトセット(シュー式 / GT2) 2 Speed Shaft Set (Shoe type / GT2)	⑤57 ⑤13 ⑤14 x 1 ⑤12 x 2	1200
IGW008-02	2スピードギヤセット(シュー式 / 43T-46T / GT2) 2 Speed Gear Set (Shoe type / 43T-44T / GT2)	⑤09 ⑤11 x 1	900
IGW008-03	クラッチドラムセット(シュー式 / GT2) Clutch Drum Set (Shoe type / GT2)	⑤08 x 1	900
IGW008-04	クラッチシューセット(GT2) Clutch Shoe Set (GT2)	⑤02 ⑤03 ⑤04 ⑤05 x 2	850
IS051	燃料タンク(150cc) Fuel Tank (150cc)	①21 x 1	1600
IS111	ハードメインシャシー(NEO ST) Hard Main Chassis (NEO ST)	②32 x 1	5000
MA024	スイングシャフト(L=114mm) Swing Shaft (L=114mm)	⑧6 x 1	600
MA050	スチールデフベベルセット Steel Differential Bevel Set	①2 ①8 x 1	1600
ORG06	シリコンOリング(P6) Silicone O-ring (P6)	⑥ x 15	400
OTW12	アジャストロッド(M) Adjustable Rod (M)	③00 x 2	300
TRW158-04	2スピードホルダー(DRX用) 2 Speed Holder (for DRX)	⑤06 x 1	700
W0137	6.8mmハードボール(M3.0) 6.8mm Hard Ball (M3.0)	⑦6 x 10	500
W0141V	テーパードワッシャー Tapered Washer	①03 x 10	450
W0202	6.8mmスチールボール 6.8mm Steel Ball	①65 x 10	700
1701 BK	カラーストラップ(ブラック) Color Strap (Black)	①86 x 18	250
1296	6.8mmボールエンド 6.8mm Ball End	⑤8 x 12	400
1708	カラーアンテナ Color Antenna	①31 x 4	500
74019	KE25エンジン KE25 Engine	④11 x 1	21000
74023-20	スロットルリターンコイル Throttle Return Spring	②19 x 1	150
74026-04	クランクシャフトカラー(3x5x8.3mm) Crank Shaft Collar (3x5x8.5mm)	④01 x 1	350
74905	Gグローブプラグ G-Glow Plug	x 1	800

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キーNo.と入数) Quantity	★定価(税抜)
82121	KS-200サーボ KS-200 Servo		6000
82216	KR-200受信機 KR-200 Receiver	x 1	5500
※ 92304	HDエアークリーナー HD Air Cleaner	②91 ②92 ②93 ②94 ②92 x 1	800
92304-1	HDエアークリーナー HD Air Cleaner Sponge	③22 x 2	650
92638	スナップピン Snap Pin	①30 x 10	200
92843B	7.8mm座付ボール 7.8mm Flanged Ball	④5 x 4	500
96183 BL	カラーシリコンチューブ(2.3x1000mm) Color Silicone Tube (2.3x1000mm)	①24 x 1	550
96641	シムセット(3x5mm) Shim Set (3x5mm)	3x5x0.1 / 0.2 / 0.3mm 各10個入 3x5x0.1 / 0.2 / 0.3mm 10pcs	450
96643	シムセット(5x7mm) Shim Set (5x7mm)	5x7x0.1 / 0.2 / 0.3mm 各10個入 5x7x0.1 / 0.2 / 0.3mm 10pcs	450
96772	13x16x0.15mmシム(10pcs) 13x16x0.15mm Shim (10pcs)		450
96773	8x12x0.2mmシム(5pcs) 8x12x0.2mm Shim (5pcs)		200
96774	5x20x0.2mmシム(5pcs) 5x20x0.2mm Shim (5pcs)		300
96775	4x10x0.15mmシム(10pcs) 4x10x0.15mm Shim (10pcs)		300
97001	ベベルシャフト(4x27mm/6pcs/BS107) Bevel Shaft (4x27mm/6pcs/BS107)	⑨ x 6	600
97002	ボディピン(1.6mm/10pcs/FM29) Body Pin (1.6mm/10pcs/FM29)	①79 x 10	250
97006	リンケージセット(FD65) Linkage Set (FD65)	①36 ①37 ①43 ①46 x 2 ①39 x 4	1300
97009-52	ダンパーシャフト(3x52mm/2pcs) Shock Shaft (3x52mm/2pcs)	②96 x 2	700
97037-14	ピン(2.6x14mm/10pcs/IF39) Pin (2.6x14mm/10pcs/IF39)	④ x 10	200
97039-25	スクリーピン(3x25mm/4pcs) Screw Pin (3x25mm/4pcs)	④6 x 4	350
97039-42	スクリーピン(3x42mm/4pcs) Screw Pin (3x42mm/4pcs)	②72 x 4	400
97045	マフラーガasket(21-28クラス/5pcs) Gasket for Manifold (21-28 class/5pcs)	②13 x 5	1200

※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 (1) OPTIONAL PARTS (1)

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価(税抜)
IF117	リヤスタビライザーセット Rear Stabilizer Set	リヤのロールを抑える Prevent chassis rolling of rear.	1000
IF125	ユニバーサルスイングシャフト Universal Swingshaft	④0, ④7, ⑥8と交換 2本入 instead of ④0, ④7, ⑥8. 2 pcs	3200
IFW53 H	3PCクラッチスプリング(φ1.10) 3PC Clutch Spring (φ1.10)	②83と交換 3ピースクラッチ用(1.10) instead of ②83. for 3-piece clutch. (1.10)	400
IFW53 M	3PCクラッチスプリング(φ0.95) 3PC Clutch Spring (φ0.95)	②83と交換 3ピースクラッチ用(0.95) instead of ②83. for 3-piece clutch. (0.95)	400
IFW53 S	3PCクラッチスプリング(φ0.90) 3PC Clutch Spring (φ0.90)	②83と交換 3ピースクラッチ用(0.90) instead of ②83. for 3-piece clutch. (0.90)	400
IFW104	フロントスタビライザーセット Front Stabilizer Set	フロントのロールを抑える Prevent chassis rolling of front.	1000
IFW113	スペシャルメカポスト Special Radio Post	アルミ製 4個入 Aluminum 4 pcs	600
IFW123	SPハードアッパーロッド(フロント用) SP Hard Upper Rod (Front)	ハードタイプ Hard type	1000
IFW124	SPハードアッパーロッド(リア用) SP Hard Upper Rod (Rear)	ハードタイプ Hard type	1200
IFW126 BL	ステアリングプレート(ブルー) Steering Plate (Blue)	②97と交換 instead of ②97.	1800
IFW127	フロントロアサスペンションプレート(ガンメタ) Front Lower Suspension Plate (Gun Metallic)	②03と交換 instead of ②03.	1700
IFW130	SPリアロアサスペンションプレート1°(レッド) SP Rear Lower Suspension Plate 1°(Red)	②2と交換 instead of ②2.	1500
IFW131	SPリアロアサスペンションプレート2°(ゴールド) SP Rear Lower Suspension Plate 2°(Gold)	②2と交換 instead of ②2.	1500
IFW132	SPリアロアサスペンションプレート3°(ブルー) SP Rear Lower Suspension Plate 3°(Blue)	②2と交換 instead of ②2.	1500

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価(税抜)
IFW136	3PC アルミクラッチシュー 3PC Aluminum Clutch Shoe	⑤21と交換 instead of ⑤21.	1500
IFW332	アルミナックルアーム(L/Rブッシュ付) Aluminum Knuckle Arm (L/R with Bush)	アルミ削り出しのナックルアーム Aluminum made	9500
IFW332-01	ブッシュ(アルミナックルアーム用) Bushing (For Aluminum Knuckle Arm)	4ヶ入 4 pcs.	500
IGW001	アルミフロントハブキャリア Aluminum Front Hub Carrier	⑥4, ⑥5と交換 instead of ⑥4, ⑥5.	5800
IGW002	アルミリアハブキャリア Aluminum Rear Hub Carrier	③4, ③5と交換 instead of ③4, ③5.	5800
IGW004-8022	ダンパースプリング(8-2.2/ブラック) Shock Spring (8-2.2/Black)	③04と交換 instead of ③04.	800
IGW004-9022	ダンパースプリング(9-2.2/シルバー) Shock Spring (9-2.2/Silver)	③04と交換 instead of ③04.	800
IGW007	GT フォースマフラーセット GT Force Huffer Set		8000
TRW105	オイルダンパーセット Oil Shock Set	アルミ製 Aluminum made	4200
92511	マフラーステー Muffler Stay	①85と交換 instead of ①85.	600
※ 92515	耐熱マフラージョイントパイプ(21用/2pcs) Muffler Joining Pipe (for 21/2pcs)	②89 x 2	1000

※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.

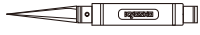
Algunas piezas no se venden por separado.

オプションパーツ (2) OPTIONAL PARTS (2)

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
1701 KP	蛍光ストラップ (M) ピンク Fluorescent Strap (FP)(M)	18 個入 18 pcs	250
1701 KY	蛍光ストラップ (M) イエロー Fluorescent Strap (FY)(M)	18 個入 18 pcs	250
1702 KP	蛍光ストラップ (L) ピンク Fluorescent Strap (FP)(L)	18 個入 18 pcs	320
1702 KY	蛍光ストラップ (L) イエロー Fluorescent Strap (FY)(L)	18 個入 18 pcs	320

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
1876	燃料フィルター Fuel Filter	燃料のゴミをシャットアウト Shuts out dirt from fuel.	1000
92213	燃料チューブ (2.4x6x1000mm) Fuel Tube (2.4x6x1000mm)	(124)と交換 instead of (124).	700



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 Tool for making holes on bodies.	2000
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)	1/12~1/8サイズまで対応 For 1/12~1/8 size.	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)	1/12~1/8サイズまで対応 For 1/12~1/8 size.	1600
36261	KRFステンレスポリカーボネイトカッター(ストレート) KRF Stainless Polycarbonate Body Scissors (Straight)	ストレートカット用 For straight cut.	500

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
36262	KRFステンレスポリカーボネイトカッター(カーブ) KRF Stainless Polycarbonate Body Scissors (Curve)	カーブカット用 For curve cut.	500
80162	フライホイールプラー Flywheel Puller	フライホイール取外しツール Flywheel remove tool.	2500
80951B	フライホイールレンチ Flywheel Wrench	フライホイール取外し工具 Detaching tool for flywheel.	1200
96422B	SPクイックフューエルポンプ (500cc) SP Quick Fuel Bottle (500cc)	スピーディーな給油が可能 For quick refueling.	1000



エレクトリック ELECTRIC

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
36200	AC/DC C-50W バランスチャージャー&ディスチャージャー AC/DC C-50W Balance Charger / Discharger	AC100~240V / DC11~18V Ni-Cd / Ni-MH: 1~15セル Li-ion / Li-Po / Li-Fe: 1~6セル AC100~240V / DC11~18V Ni-Cd / Ni-MH: 1~15 cell Li-ion / Li-Po / Li-Fe: 1~6 cell	9400
36207P	サーモメーターminiプラス Thermo Meter mini PLUS	非接触型デジタル温度計 一式 Noncontact digital thermometer 1 set エンジンヘッドの温度測定に便利 Measures engine head temp.	2800
36209	マルチスターターボックス 2.0 Multi Starter Box 2.0	1/10~1/8モデル用 For 1/10~1/8 models エンジン始動用スターターボックス For starting the engine. 別途 7.2V バッテリー 2 本必要 Requires two 7.2V batteries	7800

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
36215	スパークブースター2.0(コンディションメーター付) Spark Booster 2.0 (Condition Meter)	バッテリーコンディションメーター付プラグヒーター Spark booster with battery condition meter	1800
36216S	スパークブースター2.0(オリオン2200バッテリー付) Spark booster 2.0 (with ORION 2200 Battery)	バッテリーコンディションメーター付プラグヒーター Spark booster with battery condition meter	2600
36217	ブースターチャージャー2.0 Booster Charger 2.0	デジタルピークオートカット付プラグヒーター Plug heater delta peak auto-cut charger スパークブースター用充電器 Charger for plug heater 別途 12V 電源が必要 Requires 12V power source	1900
★ 72321	Power Zone PS-25A (安定化電源) Power Zone PS-25A (AC/DC Power Supplier)	AC100V電源-DC12V安定化電源 AC100V-DC12V Electronic equipment.	14000



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)
★ ORI41702	ティームオリオンモータークリーナー Motor Cleaning Spray	マシンの汚れ落としに最適 Cleaner spray of car.	850
96154	KYOSHO スペシャルグルー (14g) KYOSHO Special Glue (14g)	瞬間接着剤 Instant Glue	700
★ 96155	KYOSHO スペシャルプライマー (220ml) KYOSHO Special Primer (220ml)	瞬間接着剤の硬化促進剤 Stiffening accelerant of instant glue.	2000
96169	エアークリーナーオイル (100cc) Air Cleaner Oil (100cc)	エアークリーナー専用オイル Oil for air cleaner	800
96178	ロックタイト (中強度) Loctite (medium strength)	ネジのゆるみ防止剤 (10cc) Stops loosening screw (10cc)	1200

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
96179	ロックタイト (高強度) Loctite (stronge strength)	ネジのゆるみ防止剤 (10cc) Stops loosening screw (10cc)	1200
96180	マイクロロン プレジジョンオイラー Microlon Precision Oiler	ベアリング潤滑剤 (7.4cc) Great fuel bearings (7.4cc)	3000
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.	800
96625	SPベアリングリキッド SP Bearing Liquid	ベアリング本来の性能を發揮 Retrieves potentiality of Bearing.	1000
607011	トルネードアフターランオイル Tornado After Run Oil	使用後のエンジンメンテナンス用 For engine maintenance.	600

その他 OTHERS

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
80821	Big K ビットマット Mサイズ Big K Pit Mat M size	サイズ / 400x600mm, 3mm厚 Size / 400x600mm, 3mm thick	1800
80822	Big K ビットマット Lサイズ Big K Pit Mat L size	サイズ / 600x1000mm, 4mm厚 Size / 600x1000mm, 4mm thick	3800

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
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	450



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)	サイズ / 542x300x397mm Size / 542x300x397mm	16000
80461	ピットボックス Pit Box	工具収納に最適 420x240x330mm Good for storing tools 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

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
80466	パーツボックス(SS) Parts Box (SS)	サイズ / 89x36x26mm 3入り Size / 89x36x26mm 3pcs	400
87613	キャリングバッグ(S) Carrying Bag (S)	サイズ / 250x410x360mm Size / 250x410x360mm	5000
87614	キャリングバッグ(M)(1/10用) Carrying Bag (M) (For 1/10)	サイズ / 300x500x450mm Size / 300x500x450mm	7000
87615	キャリングバッグ(L)(1/8用) Carrying Bag (L) (For 1/8)	サイズ / 350x550x540mm Size / 350x550x540mm	8000
87616	キャリングバッグ(SS) Carrying Bag (SS)	サイズ / 290x330x130mm Size / 290x330x130mm	3500
87823	KYOSHO プロポバッグ KYOSHO PROPO Bag	サイズ / 340x240x160mm Size / 340x240x160mm	3000



オイル類 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)	ダンパー用 for shocks. (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	シリコンオイル#300 (40cc) Silicone Oil #300 (40cc)		
SIL 0350	シリコンオイル#350 (40cc) Silicone Oil #350 (40cc)		
SIL 0400	シリコンオイル#400 (40cc) Silicone Oil #400 (40cc)		
SIL 0450	シリコンオイル#450 (40cc) Silicone Oil #450 (40cc)		
SIL 0500	シリコンオイル#500 (40cc) Silicone Oil #500 (40cc)		
SIL 0550	シリコンオイル#550 (40cc) Silicone Oil #550 (40cc)		
SIL 0600	シリコンオイル#600 (40cc) Silicone Oil #600 (40cc)		
SIL 0650	シリコンオイル#650 (40cc) Silicone Oil #650 (40cc)		

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)		
SIL 0700	シリコンオイル#700 (40cc) Silicone Oil #700 (40cc)	ダンパー用 for shocks. (40cc)	各600		
SIL 0800	シリコンオイル#800 (40cc) Silicone Oil #800 (40cc)				
SIL 0900	シリコンオイル#900 (40cc) Silicone Oil #900 (40cc)				
SIL 1000	シリコンオイル#1000 (40cc) Silicone Oil #1000 (40cc)				
SIL 1100	シリコンオイル#1100 (40cc) Silicone Oil #1100 (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 2000	シリコンオイル#2000 (40cc) Silicone Oil #2000 (40cc)			デフ用 for diffs. (40cc)	各600
SIL 3000	シリコンオイル#3000 (40cc) Silicone Oil #3000 (40cc)				
SIL 4000	シリコンオイル#4000 (40cc) Silicone Oil #4000 (40cc)				
SIL 5000	シリコンオイル#5000 (40cc) Silicone Oil #5000 (40cc)				
SIL 6000	シリコンオイル#6000 (40cc) Silicone Oil #6000 (40cc)				
SIL 6000	シリコンオイル#6000 (40cc) Silicone Oil #6000 (40cc)				

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Description	★定価 (税抜)
SIL 7000	シリコンオイル#7000 (40cc) Silicone Oil #7000 (40cc)	デフ用 for diffs. (40cc)	各600
SIL 10000	シリコンオイル#10000 (40cc) Silicone Oil #10000 (40cc)		
SIL 20000	シリコンオイル#20000 (40cc) Silicone Oil #20000 (40cc)		
SIL 30000	シリコンオイル#30000 (40cc) Silicone Oil #30000 (40cc)		
SIL 40000	シリコンオイル#40000 (40cc) Silicone Oil #40000 (40cc)		
SIL 50000	シリコンオイル#50000 (40cc) Silicone Oil #50000 (40cc)		
SIL 60000	シリコンオイル#60000 (40cc) Silicone Oil #60000 (40cc)		
SIL 80000	シリコンオイル#80000 (40cc) Silicone Oil #80000 (40cc)		
SIL 100000	シリコンオイル#100000 (40cc) Silicone Oil #100000 (40cc)		
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)		

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.



ボディ BODY SHELL (ボディ、デカール、ウィング、マスキングシート) (Body, Decals, Masking Sheet)

品番 No.	パーツ名 Part Names	★定価 (税抜)
IGB152	シボレー コルベット C6-R™ 2007 ボディセット (GT2) Chevrolet® Corvette® C6-R™ 2007 Body Set (GT2)	5800
IGB154	アストンマーティン レーシング DBR9 2008 ボディセット (GT2) ASTON MARTIN DBR09 2008 Body Set (GT2)	7500
IGB155	Audi R8 LMS ボディセット (GT2) Audi R8 LMS Body Set (Inferno GT2)	7500

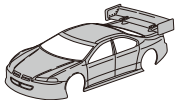
品番 No.	パーツ名 Part Names	★定価 (税抜)
IGB157	セプター クリアボディセット (GT2) Ceptor Clear Body Set (GT2)	6500
IGB158	フェラーリ 458 クリアボディセット (GT2) Ferrari 458 Clear Body Set (GT2)	XXXX

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

スポンサーデカール SPONSOR DECAL (デカール、スポンサーデカール) (Body Decals, Sponsor Decals)

品番 No.	パーツ名 Part Names	★定価 (税抜)
IGB152 -1	スポンサーデカール (シボレー コルベット C6-R™ 2007) Sponsor Decal (Chevrolet® Corvette® C6-R™ 2007)	2100
IGB154 -1	スポンサーデカール (アストンマーティン レーシング DBR9 ルマン 2008) Sponsor Decal (ASTON MARTIN DBR09 LM 2008)	2000
IGB156 -1	スポンサーデカール (ビータフォン レーシングチーム) Sponsor Decal (Vitaphone Racing Team)	2800

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.










塗装済完成ボディセット PAINTED COMPLETE BODY SHELL (塗装済完成) (Painted complete body shell)





品番 No.	パーツ名 Part Names	★定価 (税抜)
IGB102	塗装済完成ボディセット (シボレー コルベット C6-R™ 2007) Completed Body Set (Chevrolet® Corvette® C6-R™ 2007)	12000
IGB103	塗装済完成ボディセット (マクラーレン F1 GTR 国際開発レーシング) Completed Body Set (McLaren F1 GTR KOKUSAI KAIHATU Racing)	14000
IGB104	塗装済完成ボディセット (アストンマーティン レーシング DBR9) Completed Body Set (ASTON MARTIN DBR09 LM 2008)	14000
IGB105	塗装済完成ボディセット (Audi R8 LMS) Completed Body Set (Audi R8 LMS)	14000





品番 No.	パーツ名 Part Names	★定価 (税抜)
IGB106	塗装済完成ボディセット (ビータフォン レーシングチーム/GT2) Completed Body Set (Vitaphone Racing)	14000
IGB107	塗装済完成ボディセット (セプター/GT2) Completed Body Set (Ceptor/GT2)	13000
IGB108	塗装済完成ボディセット (フェラーリ 458) Completed Body Set (Ferrari 458)	XXXX

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
 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
 アルミナイロンナット Aluminium Nylon Nut			
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-R	ナット(M3x3.3) ナイロン (アルミ/レッド/5入) Nut(M3x3.3) Nylon (Aluminium/Red/5pcs)	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-B	ナット(M3x4.3) ナイロン (アルミ/ブルー/5入) Nut(M3x4.3) Nylon (Aluminium/Blue/5pcs)	5pcs	300
1-N3043NA-R	ナット(M3x4.3) ナイロン (アルミ/レッド/5入) Nut(M3x4.3) Nylon (Aluminium/Red/5pcs)	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
 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





品番 No.	品名 Parts Names	入数 Quantity	★定価 (税抜)
 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
1-N4045FNA-R	ナット(M4x4.5) フランジナイロン(アルミ/レッド/4入) Nut(M4x4.5) Flanged Nylon (Alumi./Red/4pcs)	4pcs	300
1-N4045FNA-S	ナット(M4x4.5) フランジナイロン(アルミ/シルバー/4入) Nut(M4x4.5) Flanged Nylon (Alumi./Silver/4pcs)	4pcs	300
 バインドビス Bind Screw			
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-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-S06016	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-S02606TP	TPバインドビス(M2.6x6/10入) TP Bind Screw(M2.6x6/10pcs)	10pcs	200
1-S02608TP	TPバインドビス(M2.6x8/10入) TP Bind Screw(M2.6x8/10pcs)	10pcs	200
1-S02612TP	TPバインドビス(M2.6x12/10入) TP Bind Screw(M2.6x12/10pcs)	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-S03020TP	TPバインドビス(M3x20/10入) TP Bind Screw(M3x20/10pcs)	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
 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
1-S03015T	バインドビス(M3x15)(チタン/8入) Bind Screw(Titanium/M3x15/8pcs)	8pcs	400





品番 No.	品名 Parts Names	入数 Quantity	★定価 (税抜)
 ボタンヘックスビス Button Hex Screw			
1-S12605H	ボタンビス(M2.6x5)(ヘックス/10入) Button Screw(Hex/M2.6x5/10pcs)	10pcs	400
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-S13025H	ボタンビス(M3x25)(ヘックス/5入) Button Screw(Hex/M3x25/5pcs)	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-S14015H	ボタンビス(M4x15)(ヘックス/5入) Button Screw(Hex/M4x15/5pcs)	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-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-S14008HT	ボタンビス(M4x8)(ヘックス/チタン/5入) Button Screw(Hex/Titanium/M4x8/5pcs)	5pcs	700
 キャップビス Cap Screw			
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-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-S24010	キャップビス(M4x10/5入) Cap Screw(M4x10/5pcs)	5pcs	200
 フランジ付キャップビス 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

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)
 サラビス Flat Head Screw			
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-S33018	サラビス(M3x18/10入) Flat Head Screw(M3x18/10pcs)	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-S34010	サラビス(M4x10/10入) Flat Head Screw(M4x10/10pcs)	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
 サラヘックスビス Flat Head Hex Screw			
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-S33015H	サラビス(M3x15)(ヘックス/10入) Flat Head Screw(Hex/M3x15/10pcs)	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-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
 サラタッピングビス 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

品番 No.	品名 Parts Names	入数 Quantity	★定価 (税抜)
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
 チタンサラビス 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-S33015T	サラビス(M3x15)(チタン/8入) Flat Head Screw(Titanium/M3x15/8pcs)	8pcs	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
 チタンサラヘックスビス Titanium Flat 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
 チタンサラタッピングビス 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-S33010TPT	TPサラビス(M3x10)(チタン/10入) TP Flat Head Screw(Titanium/M3x10/10pcs)	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
 ナベビス 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

品番 No.	品名 Parts Names	入数 Quantity	★定価 (税抜)
 ナベタッピングビス 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
 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-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-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-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
 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-W300805	ワッシャー(M3x8x0.5/10入) Washer(M3x8x0.5/10pcs)	10pcs	200
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-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

京商スペアパーツ・オプションパーツの購入方法

※これらの購入方法は日本国内に限らせていただきます



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

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

1.まずはお店でお求めください。

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



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

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

※一部取扱っていないお店もございます。



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。

A: 取扱説明書に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。



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、京商ホームページ内の京商オンラインショップ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://kyoshoshop-online.com>



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



※発送手数料に関しましては下記の、注文専用電話にお問い合わせください。

京商株式会社

〒243-0034 神奈川県厚木市船子153

●お問い合わせはユーザー相談室まで

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

組立や、操作上で不明な点のお問い合わせ方法

これらのサービスは日本国内に限らせて頂きます



組立てたり、操作してみて上手くいかない点などございましたら、ご購入いただいた販売店または、京商ユーザー相談室へお問い合わせください。

京商ユーザー相談室へお問い合わせの際は、お電話いただくか、下記のお問い合わせ用紙に必要事項をご記入のうえ、ファックスまたは郵便でお送りください。

京商へのお問い合わせ先 → 「京商ユーザー相談室」

京商にお問い合わせの際は、「京商ユーザー相談室」にご連絡ください。

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

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

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

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

キリトリ線

お問い合わせ用紙

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

郵送の場合は、お問い合わせ用紙のコピーを保管してください。

品番	No.31838	商品名	インファーン GT2 RACE SPEC readysset			
ご購入店	店名 (電話 - -)	都道府県	ご購入年月日	平成	年	月 日
ご使用プロポ	メーカー名	商品名	ご使用の	モーター	エンジン	
ご氏名	フリガナ		R/C歴	約	年	
ご自宅住所	〒 - - - - - 都道府県					
ご自宅の連絡先	電話 ()	FAX ()				
平日の昼間に可能な連絡先	電話 ()	FAX ()				
月曜～金曜(祝祭日を除く)13:00～19:00で電話連絡可能な時間帯			頃	受付No.(京商記入欄)		

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

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