

※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!

dNaNo FX シリーズ用

ボールベアリングセット

for dNaNo FX Series

Ball Bearing Set



お買い上げありがとうございます。ご使用前にこの説明書とdNaNo FXシリーズの組立説明書を合わせてお読みください。
Thank you for purchasing this set. Before installation, please carefully read and follow the instructions on this sheet in conjunction with the instruction manual in your dNaNo FX Series.



本製品を装着することで駆動ロスが軽減され、走行性能、耐久性が向上します。

Installing this product reduces drive power loss and improves running performance and durability.

●説明書に使われているマーク

Symbols used throughout the instruction sheet.



別購入品。
Must be purchased separately!



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



注意
CAUTION

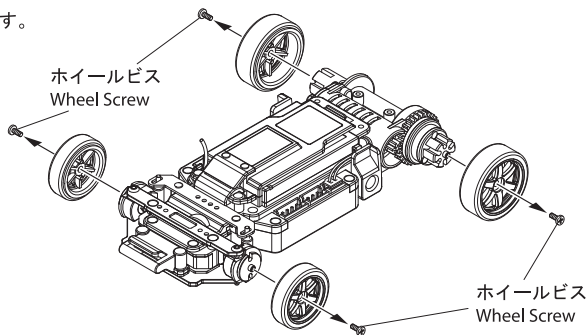
- シャシーの分解、組立ては必ず走行用電池を取外してから行ってください。
Be sure to remove the battery for operation before assembling or disassembling the chassis.
- ビスやパーツの紛失を防ぐためにトレイか箱の中で作業することをお勧めします。
Working on the chassis in a tray or box is recommended to avoid losing parts or screws.

1

- ▶タイヤ・ホイールを取外します。
Remove wheels (with tires).

1 x 2.5mm ビス (六角頭)
Screw (Hexagon Head)

4



※イラストはMMタイプですが、他の全てのタイプも同様です。
Same for all chassis types.

2

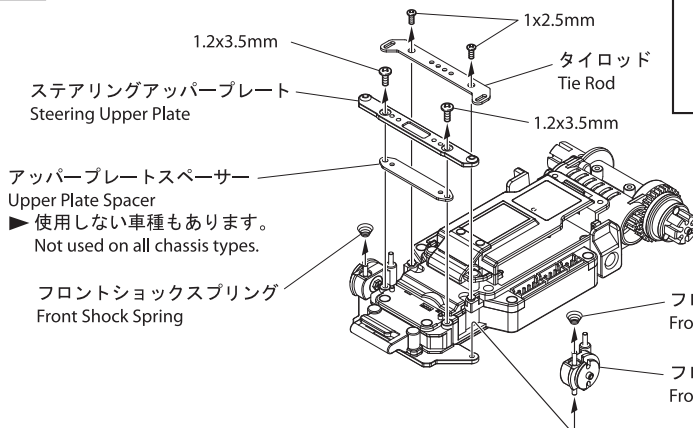
- ▶フロントユニットを分解し、フロントナックルアームを取外します。
Disassemble the front unit and remove the front knuckle arms.

1.2 x 3.5mm TPビス
TP Screw

2

1 x 2.5mm TPビス
TP Screw

2



フロントショックスプリング
Front Shock Spring

フロントナックルアーム
Front Knuckle Arm

3 ▶ フロントナックルアームを分解し、プラメタル (1.5 x 4 x 1.2mm) とベアリング (小) を交換します。 Disassemble front knuckle arm and replace plastic bushing (1.5 x 4 x 1.2mm) with ball bearing (small).

1.5 x 4 x 1.2mm ベアリング (小)
Ball Bearing (Small)



4

1 x 2.5mm ビス (六角頭)
Screw (Hexagon Head)



2

ホイールビス
Wheel Screw



ホイールシャフト
Wheel Shaft



1.5x4x1.2mm プラメタル
1.5x4x1.2mm Plastic Bushing

▶ ベアリングに交換します。
Replace with ball bearing.

①

ツールB
Tool B



< ホイールシャフトの脱着について
< How to remove the wheel shaft

▶ ツールBの凸部をホイールシャフトの凹に合わせて固定し、ホイールビスを脱着してください。
Use tool B and fit the grooves on to the wheel shaft and unscrew the wheel screw.

②

< ベアリングの取付けについて
< Installing Ball Bearings



▶ ベアリング (小) には取付けの向きがあります。裏側がフロントナックル内側になる様に取付けてください。
Ball bearings (small) should face the correct direction. Reverse side should be installed facing inside of front knuckle.



▶ ベアリング (小) はツールAに乗せて取付けてください。
Place bearing (small) on Tool A to install.

▶ ベアリングの取付けは注意して行ってください。斜めに取付けるとはまり込み、ホイールシャフトが正しく取付けられなくなります。
Use caution when installing ball bearings. Make sure they are inserted correctly as incorrect installation will not allow the wheel shaft to be installed properly.



▶ 手順 2 を参照し、逆の手順でフロントユニットを組立ててください。
Refer to step 2 and reverse the steps to re-assemble the front unit.

4 ▶ リヤユニットを分解し、プラメタル (2 x 6 x 2.5mm) とベアリング (大) を交換してください。 (ベアリング (大) に取付けの向きはありません。) Disassemble rear unit and replace plastic bushings (2 x 6 x 2.5mm) with ball bearings (big). (Ball bearing (big) does not have a front or reverse side.)

2 x 6 x 2.5mm ベアリング (大)
Ball Bearing (Big)



2

1 x 2.5mm TPビス
TP Screw



1

▶ リヤユニットを逆の手順で組立て、手順 1 を参照し、タイヤ・ホイールを取付けてください。
Reverse the steps to re-assemble the rear unit. Refer to step 1 and re-attach wheels and tires.

▶ ベアリングに交換します。
Replace with ball bearings.

1x2.5mm



メーカー指定の純正部品を使用して
安全にR/Cを楽しみましょう。

京商ホームページ
www.kyosho.com

dNaNoホームページ
www.dnano.jp

※製品改良のため、予告なく仕様を変更する場合があります。
*SPECIFICATIONS ARE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE.
© Copyright 2008 KYOSHO CORPORATION / 禁無断転載複製

京商株式会社
〒243-0034 神奈川県厚木市船子153
●ユーザー相談室直通電話 046-229-4115
お問い合わせは：
月曜～金曜(祝祭日を除く) 10:00～18:00
PRINTED IN JAPAN