

※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!

フロントスタビライザーセット(RB7)

Front Stabilizer Set (RB7)



取扱説明書
INSTRUCTION SHEET
No.UMW746

お買い上げありがとうございます。ご使用前にこの取扱説明書とキットの取扱説明書を合せてお読みください。
Thank you for purchasing this product. Before installation, please carefully read and follow the instructions on this sheet in conjunction with the instruction manual of your kit.

●説明書に使われているマーク
Symbols used throughout the instruction sheet, comprise:

X キット付属
Kit included

x2 2セット組立てる。
Assemble as many times as specified.

可動するように組立てる。
Ensure smooth, non-binding movement when assembling

1

φ0.9	銀 Silver
φ1.0	白 White
φ1.1	ピンク Pink

UMW746-01 **A**

TF270

x2

1-S53010
3x10mm

UMW746-01
2x2mm

LA237GM
1-S53003
3x3mm

LA237GM
1-S53003
3x3mm

LA237GM

- 2 x 2mm セットビス
Set Screw 2
- 3 x 3mm セットビス
Set Screw 2
- 3 x 10mm セットビス
Set Screw 2

- A** スタビライザーをホルダーへ入れる
Pass the stabilizer bar through the holder holes.
- B** 付属のL字レンチを使用する
Use the Hex wrench included.
- C** 下図の通り調整する。
Adjust as per illustration below.

2

UMW746-01
1-S53005
3x5mm **D**

UMW746-01
1-S13008H
3x8mm

X

- D** 下図の通り調整する。
Adjust as per illustration below.

スペアパーツ SPARE PARTS

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY

品番 No.	パーツ名 Part Names	※定価 (税抜)
UMW746-01	スタビライザーホルダーセット(RB7) Front Stabilizer Holder Set(RB7)	900
LA237GM	スタビライザーアジャストボール(ZX-5/ガンメタリック) Stabilizer Adjust Ball (ZX-5/Gunmetal)	300
TF270	スタビリンクエンド(TF7) Stabilizer Link End (TF7)	500
1-S13008H	ボタンビス(M3x8/ヘックス/10入) Button Screw(Hex/M3x8/10pcs)	300

品番 No.	パーツ名 Part Names	※定価 (税抜)
1-S53003	セットビス(M3x3/10入) Set Screw(M3x3/10pcs)	200
1-S53005	セットビス(M3x5/10入) Set Screw(M3x5/10pcs)	200
1-S53010	セットビス(M3x10/10入) Set Screw(M3x10/10pcs)	200

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

※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 2018 KYOSHO CORPORATION / 禁無断転載複製
UMW746-T01



京商株式会社

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

●ユーザー相談室直通電話 046-229-4115

お問い合わせは：月曜～金曜(祝祭日を除く) 13:00～18:00

60111810-1 PRINTED IN JAPAN