

※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!

- IFW623 HDフロントダンパーステー(50/MP10)
HD Front Shock Stay(50/MP10)
- IFW624 HDリヤダンパーステー(58/MP10)
HD Rear Shock Stay(58/MP10)



取扱説明書
INSTRUCTION SHEET
IFW623 / IFW624

▶ IFW623に使用するダンパー

Shock Set for IFW623

★: FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	★定価 (税抜)
IF484	スレッドビックダンパーセット(MS/50/MP9) Threaded Big Shock Set (MS/50/MP9)	6200

▶ IFW623に使用可能なスプリング

Springs available for IFW623

★: FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	★定価 (税抜)	旧品番 Previous No.
IFS001-715	ビックダンパースプリング(S/ブルー/7-1.5/L=70) Big Shock Spring(S/Blue/7-1.5/L=70)	1200	IF350-715
IFS001-7515	ビックダンパースプリング(S/レッド/7.5-1.5/L=70) Big Shock Spring(S/Red/7.5-1.5/L=70)	1200	IF350-7515
IFS001-815	ビックダンパースプリング(S/ライトパープル/8-1.5/L=70) Big Shock Spring(S/Light Purple/8-1.5/L=70)	1200	IF350-815
IFS002-815	ビックダンパースプリング(M/ブルー/8-1.5/L=81) Big Shock Spring(M/Blue/8-1.5/L=81)	1200	IFW607-815
IFS002-8515	ビックダンパースプリング(M/レッド/8.5-1.5/L=81) Big Shock Spring(M/Red/8.5-1.5/L=81)	1200	IFW607-8515
IFS002-915	ビックダンパースプリング(M/ライトパープル/9-1.5/L=81) Big Shock Spring(M/Light Purple/9-1.5/L=81)	1200	IFW607-915

▶ IFW624に使用するダンパー

Shock Set for IFW624

★: FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	★定価 (税抜)
IS215	HDコーティングダンパーセット(L=58/MP10T) HD Coating Shock Set (L=58/MP10T)	7200

▶ IFW624に使用可能なスプリング

Springs available for IFW624

★: FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	★定価 (税抜)
IFS003-915	ビックダンパースプリング(M/ブルー/9-1.5/L=85) Big Shock Spring(M/Blue/9-1.5/L=85)	1200
IFS003-9515	ビックダンパースプリング(M/レッド/9.5-1.5/L=85) Big Shock Spring(M/Red/9.5-1.5/L=85)	1200
IFS003-1015	ビックダンパースプリング(M/ライトパープル/10-1.5/L=85) Big Shock Spring(M/Light Purple/10-1.5/L=85)	1200

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

〒243.0021

京商株式会社

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

※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.

© 2020 KYOSHO CORPORATION / 禁無断転載複製

お問い合わせは：
月曜～金曜(祝祭日を除く) 13:00～18:00

112005-1 PRINTED IN JAPAN