

#M05-E01-SET コンペティションキット

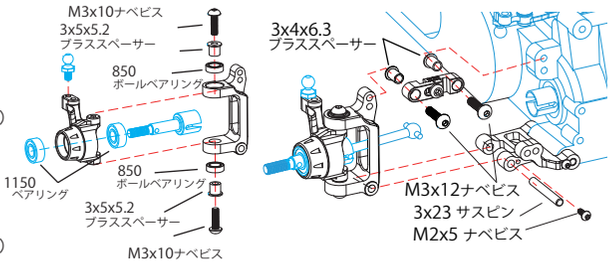
この度は、M05-E01-SET コンペティションキットをお買い求め頂きまして誠にありがとうございます。
本コンペティションキットは、より高いサスペンション剛性を追求して作られています。
個々の部品でのクリアランスを極限まで抑えつつ、スムーズな可動も実現したイーグルレーシングならではの設計となっております。軽量化され研ぎ澄まされた、高次元のハンドリング性能をご体感ください。
本説明書と商品を確認のうえ、正しく組み立ててください。

注意:ピスなど脱落防止のために、#3318 Loctite ネジロック剤 ★350の使用を推奨致します。
図の青色の部分は、RCカー側の純正部品をご使用ください。

内容物

Fアップライト	1ペア
Cハブ	1ペア
Fローアーム	1ペア
Rハブ	1ペア
Rローアーム	1ペア
Fアジャスタブルアッパーアーム	1ペア
Rアジャスタブルアッパーアーム	1ペア
サスピン(長)	4本
サスピン(短)	4本
M3X12ナベビス	8個 (Fアッパーアーム用)
M3X12ナベビス	4個 (ショックエンド用)
M3X10ナベビス	4個 (キングピン用)
M2X5ナベビス	12個 (サスピン固定用)
M3X3セットスクリュー	2個 (Rハブ用)
3X4X5.8プラススパーサー	4個 (ショックエンド用)
3X4X6.3プラススパーサー	6個 (アッパーアーム用)
3X4X6.8プラススパーサー	2個 (Rアッパーアーム用)
3X5X5.2プラススパーサー	4個 (キングピン用)
850ボールベアリング	4個 (キングピン用)

フロント側

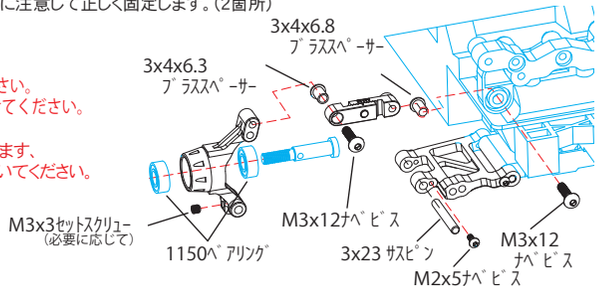


- 1 FアップライトとCハブの組立て:
850ボールベアリングに3X5X5.2プラススパーサーをはめ込みます。(4個作ります)プラススパーサーの向きに注意し850ボールベアリングをCハブに挿入しM3X10ナベビスでFアップライトとCハブを固定します。(4ヶ所)
- 2 CハブとFローアームの固定:
それぞれの部品の向きに注意しCハブとFローアームに3X23サスピンを通しサスピン固定用M2X5ナベビスで止めます。Fローアームとシャーシの固定も同じ様に、3X35サスピンを通しサスピン固定用のM2X5ナベビスで止めます。
注意:サスピンは、1方向しか入りません。挿入する向きをご確認してください。
- 3 CハブとFアジャスタブルアッパーアームの固定:
3X4X6.3プラススパーサーとM3X12ナベビスの向きに注意して正しく固定します。(4箇所)
- 4 Fローアームと純製フロントダンパーの取付:
3X4X5.8プラススパーサーとM3X12ナベビスの向きに注意して正しく固定します。(2箇所)

リア側

注意:組付けはキットの取扱説明書と合わせてご確認ください。
ホイールベースによって前後の向きを変えて組付けてください。

注意:サスピンは、サスの両側から挿入することが出来ます。
シャーシの奥側のM2X5ナベビスは予め締めておいてください。



- 5 RハブとRローアームの固定:
それぞれの部品の向きに注意しRハブとRローアームに3X23サスピンを通しサスピン固定用M2X5ナベビスで止めます。(前後2箇所)
Rローアームとシャーシの固定も同じ様に、3X35サスピンを通しサスピン固定用のM2X5ナベビスで止めます。(前後2箇所)
- 6 RハブとRアジャスタブルアッパーアームの固定:
3X4X6.3と3X4X6.8プラススパーサーとM3X12ナベビスの向きに注意して正しく固定します。(2箇所ずつ)
- 7 Rローアームと純製リアダンパーの取付:
3X4X5.8プラススパーサーとM3X12ナベビスの向きに注意して正しく固定します。(2箇所)
- 8 前後アジャスタブルアッパーアームの調整:
アジャスタブルアッパーアームの中央にあるM3X6ナベビスを緩めお好みの長さになる様、刻みに合わせて調整しネジを締め直すことによって、キャンバーを変化させることが出来ます。

EAGLE RACING

〒440-0842 愛知県豊橋市岩屋町62-79

☆その他、ご質問等ございましたらお気軽にお問い合わせください。

☆イーグル・サービスカウンター : service11@eaglemodel.com