

TRF101 CARBON FRONT SUSPENSION SET

TRF
 TAMIYA RACING FACTORY

 TRF101 カーボン
 フロントサスペンションセット

注意

- 工具の使用には十分注意してください。特に刃物によるケガや事故に注意してください。
- 小さなお子様のいる場所での作業はしないでください。部品やビニール袋を口に入れての窒息など危険な状況が考えられます。

CAUTION

- When assembling, tools including knives are used. Extra care should be taken to prevent personal injury.
- Keep out of reach of small children. Children must not be allowed to put any parts or packaging material in their mouths.

Q部品	1個	3×12mm六角丸ビス	10個	6.5×3.05×1.0mmスペーサー	6個
フロントアッパーアーム	1個	3×6mm六角丸ビス	2個	5.5×4.0mmスペーサー	5個
フロントロワアーム	2個	4×20mm六角皿ビス	1個	5.5×3.0mmスペーサー	9個
サーボマウントL	1個	4×15mm六角皿ビス	1個	5.5×2.0mmスペーサー	2個
サーボマウントR	1個	3×8mm六角皿ビス	4個	5.5×1.5mmスペーサー	2個
サスマウント	1個	2×6mm皿ビス	8個	3×5×0.2mmシム	1個
サスマウントポスト	2個	3mmロックナット(薄)	1個	キングピンマウント	4個
3×18mm六角丸ビス	1個	3mmワッシャー(大)	2個	両面テープ(黒)	1枚
3×14mm六角丸ビス	3個	7mmアルミボール	4個		

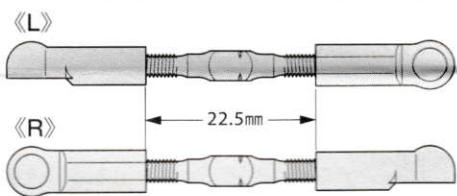
★ 部品、※部品はセットに含まれません。

★Shaded and ※ marked parts are not included in set.

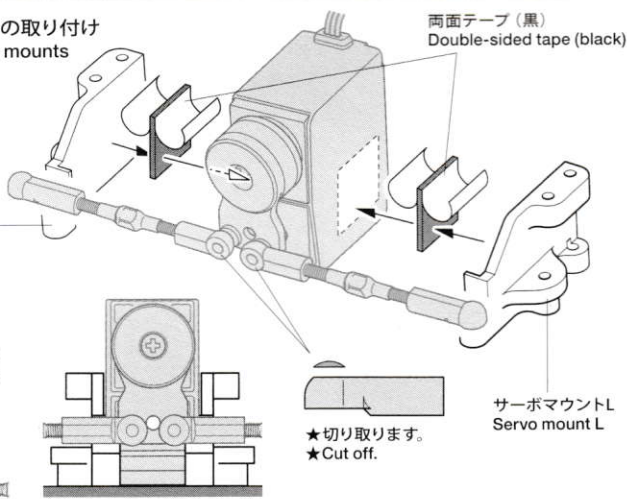
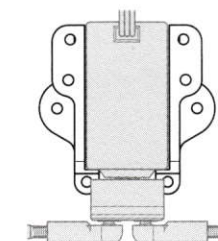
1 タイロッドの組み立て
 Tie-rods

★タイロッドは右図の長さになるように5mmアジャスターを取り付けます。TRF101Wの場合は、別売の3×35mmターンバックルシャフトを取り付けてください。

★Attach 5mm adjusters as shown. For TRF101W Chassis (standard tread), use separately sold 3x35mm turnbuckle shafts.

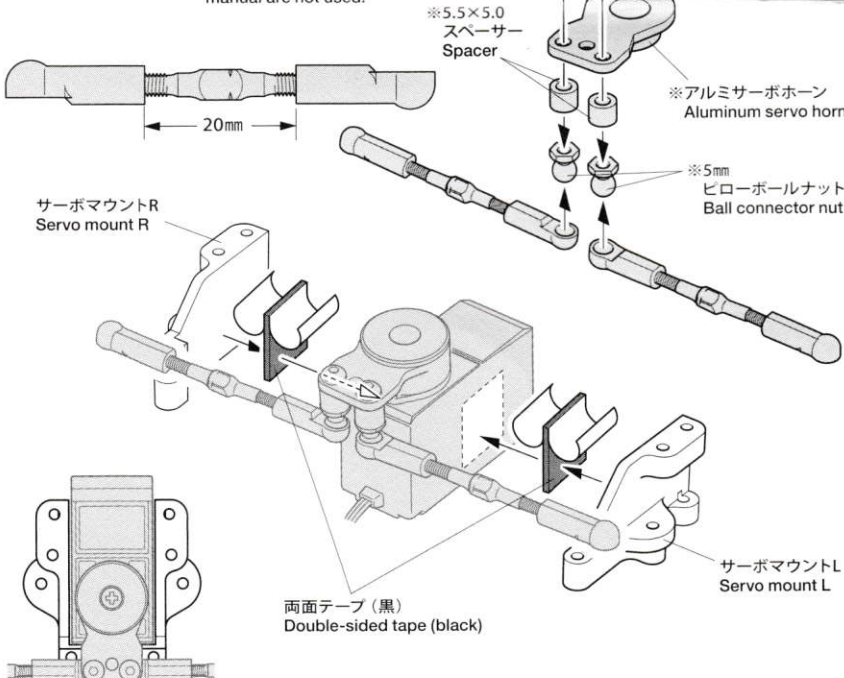

2 サーボマウントの取り付け
 Attaching servo mounts

 《標準型サーボ》
 Standard size servo

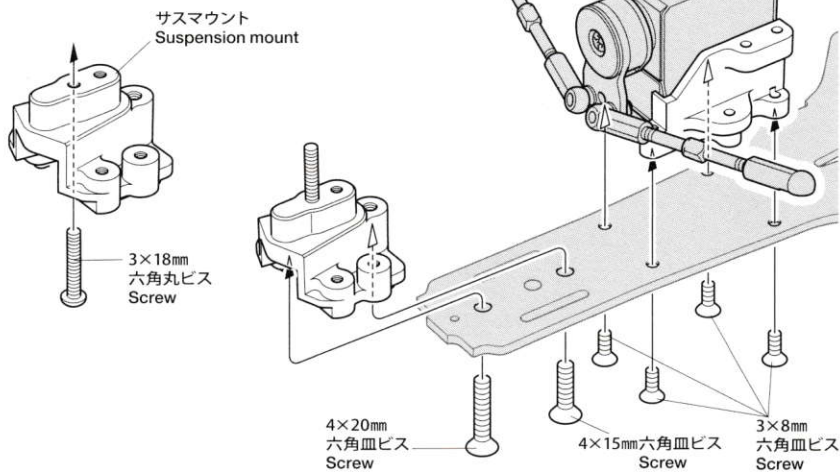
 サーボマウントR
 Servo mount R

 《ローハイトサーボ》
 Low-profile servo

★TRF101Wの場合は5.5×2.0mmスペーサーを使用せず、図のように組み立てます。

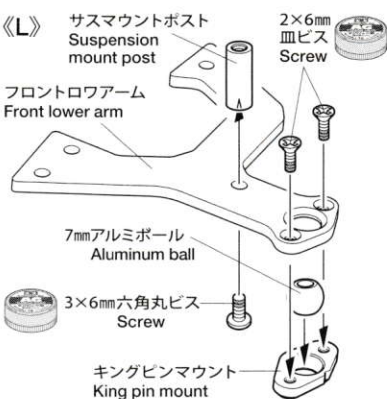
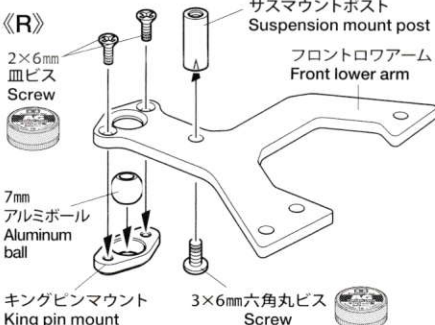
★For TRF101W Chassis, 5.5x2.0mm spacers as instructed in the chassis manual are not used.



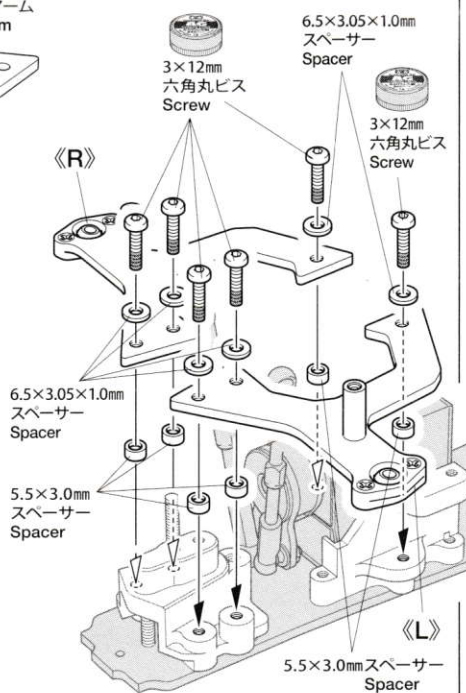
3 ステアリングサーボの取り付け Attaching steering servo



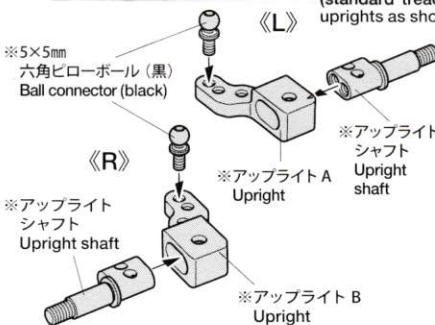
4 フロントロワームの取り付け Attaching front lower arm



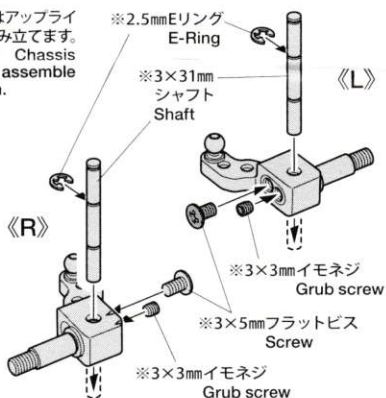
★このマークの部分、部品にはネジロック材（別売）を使用します。
★Apply Thread Lock (separately sold) to the places shown by this mark.



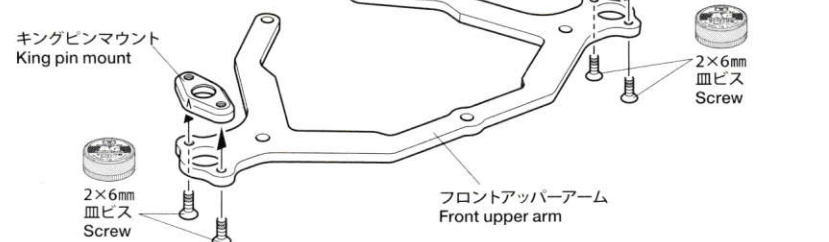
5 アップライトの組み立て Uprights



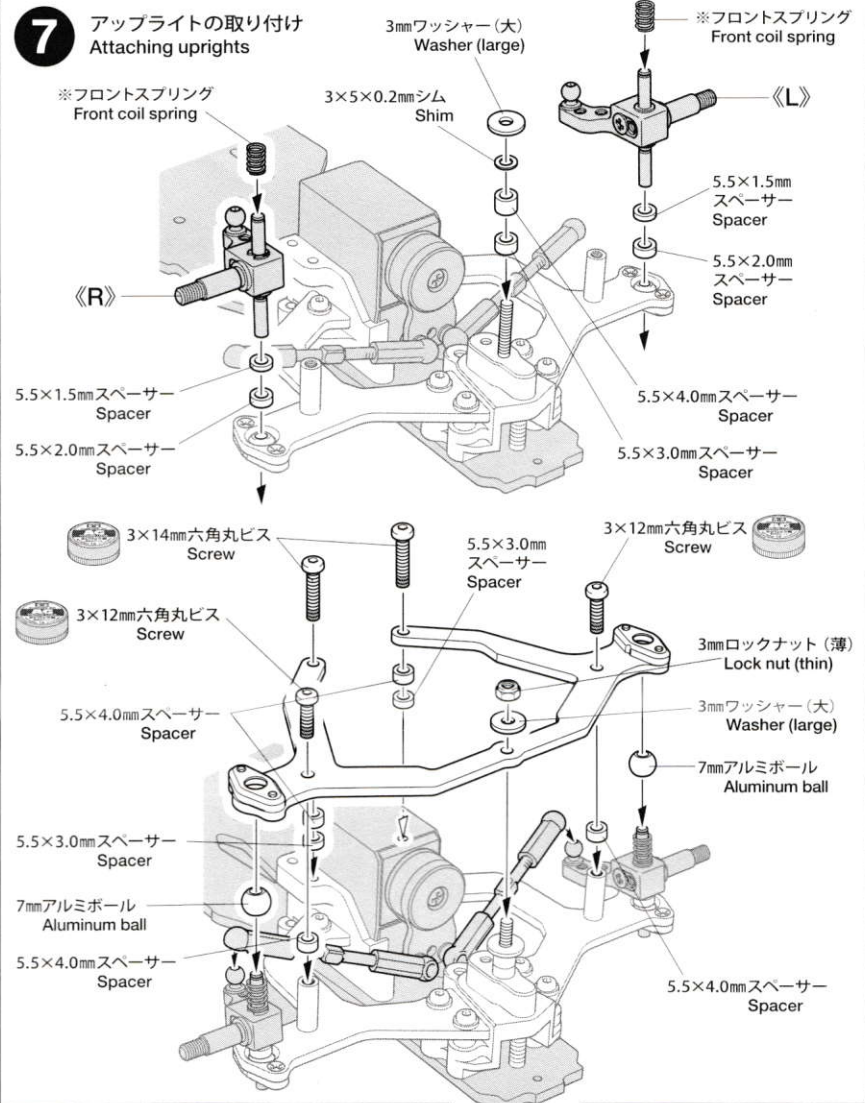
★TRF101Wの場合はアップライトを下図のように組み立てます。
★For TRF101W Chassis (standard tread), assemble uprights as shown.



6 《フロントアッパーアーム》 Front upper arm

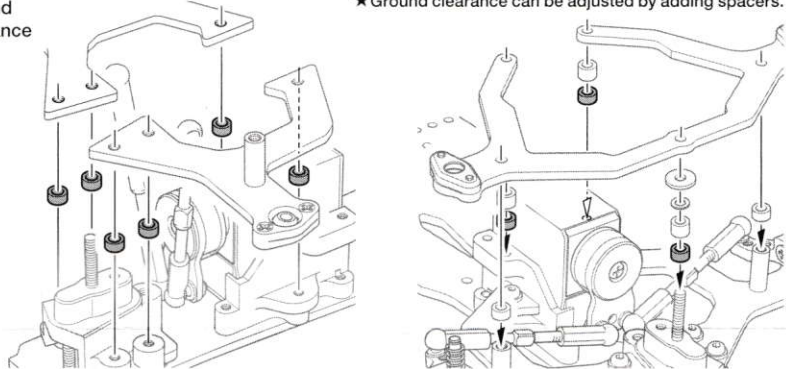


7 アップライトの取り付け Attaching uprights



《車高の調整》 Ground clearance

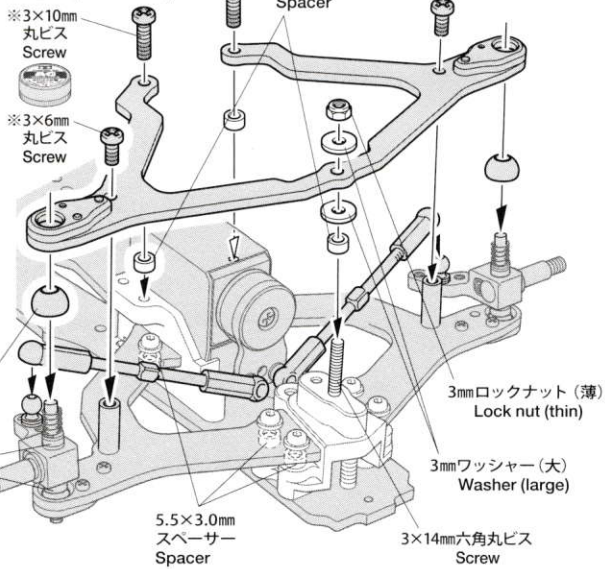
★図の部分のスペーサーの増減で車高が調整できます。
★Ground clearance can be adjusted by adding spacers.



《TRF101W フロントアームの取り付け》 Attaching TRF101W Chassis front arms (wide tread)

★TRF101W (ワイドトレッド) のサスマウントも取り付け可能です。サスマウントのビスを3x14mm六角丸ビスにします。タイロッド、アップライト、アームの組み立ては101Wの説明図を参考にしてください。ロワアームの取り付け方はこの説明図の④を参考にしてください。

★Use 3x14mm hex screw on suspension mount when attaching TRF101W Chassis front arms (wide tread). Assemble tie-rods, uprights and arms referring to TRF101W Chassis manual. Also refer to Step ④ in these instructions when attaching lower arm.



★アップライトのスペーサーの位置、枚数は101Wを参考にしてください。
★Refer to TRF101W Chassis manual for upright spacer positions.