

エルロンのリンケージ
Aileron linkage



M2X6CS 2



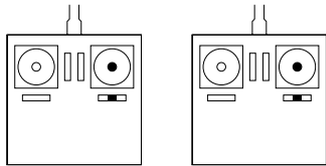
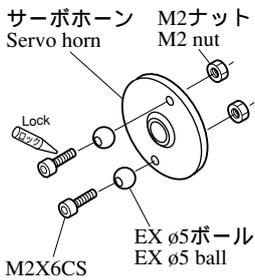
M2ナット 2
M2 nut



EX ø5ボール 2
EX ø5 ball



ロッドエンド 10
Rod end



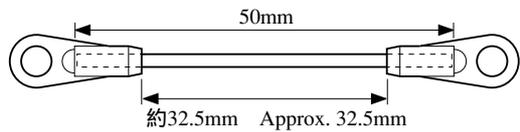
モードI
Mode I

モードII
Mode II

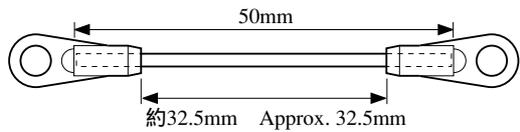
送信機のスティックの位置
Positioning of the transmitter stick

- 送信機のスティックがニュートラル、トリムがニュートラルの時、サーボホーンに取付けたø5ボールが右図の位置になるよう、サーボにサーボホーンを取付けます。
- 正面から見て、スワッシュプレートが水平になるように、エルロンロッドの長さを調整してください。
- With the transmitter stick and the trim at neutral, install the servo horn to the servo according to the positioning of the ø5 ball attached to the servo horn as illustrated on the right.
- View the unit from the front and adjust the length of the aileron rod so as to make the swash plate horizontal.

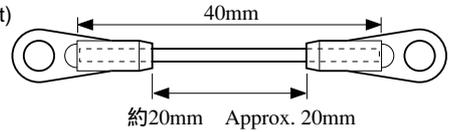
エルロンリンク
Aileron link



リンク L=66 (2set)
Link L=66 (2sets)



エルロンロッド(2set)
Aileron rod (2sets)



エルロンリンク
Aileron link

リンク L=66
Link L=66

エルロンロッド
Aileron rod

サーボに付属のネジ
Screw included with the servo

正面から見た図
Front view illustration

