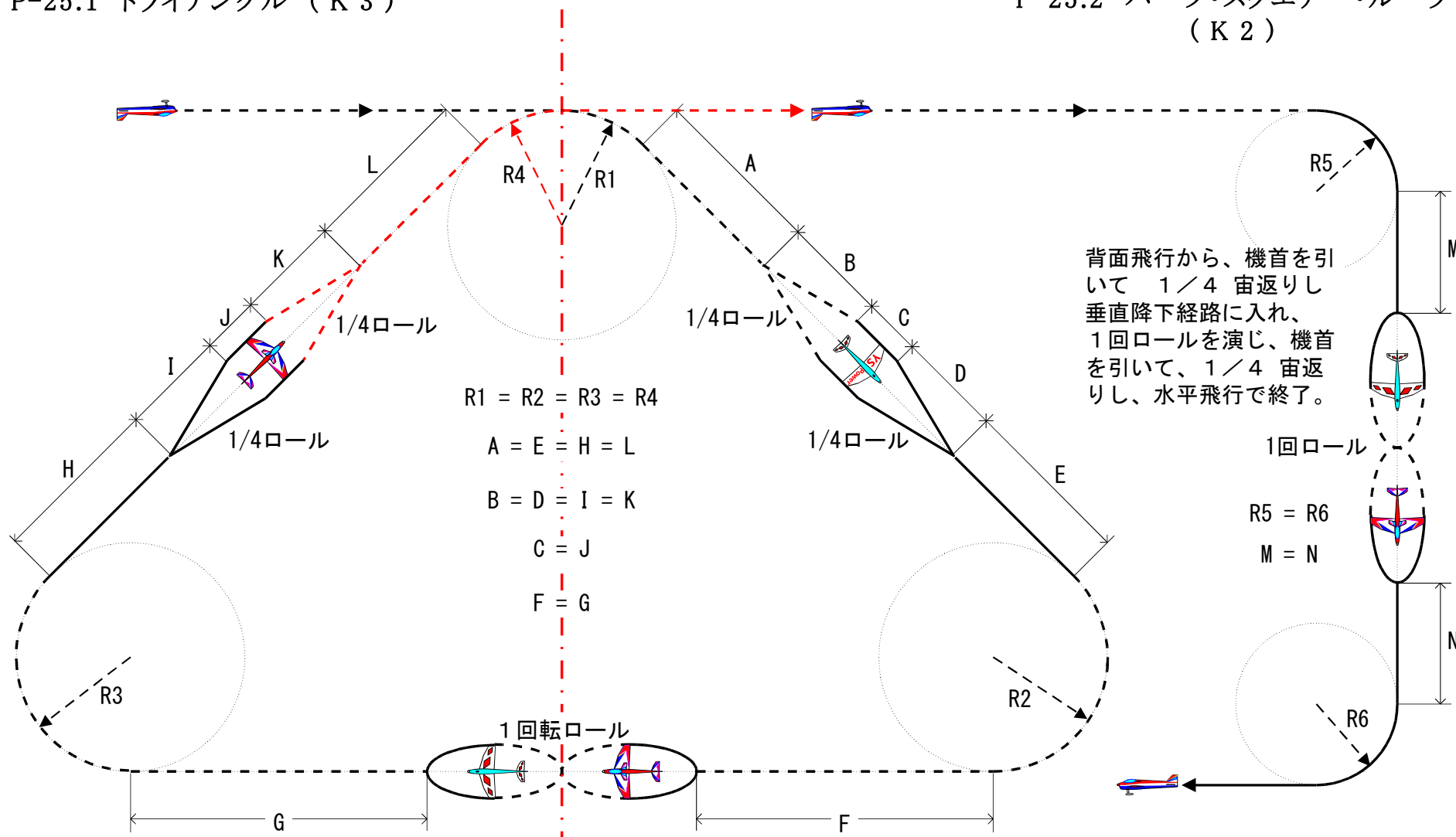


P-25.1 トライアングル (K 3)

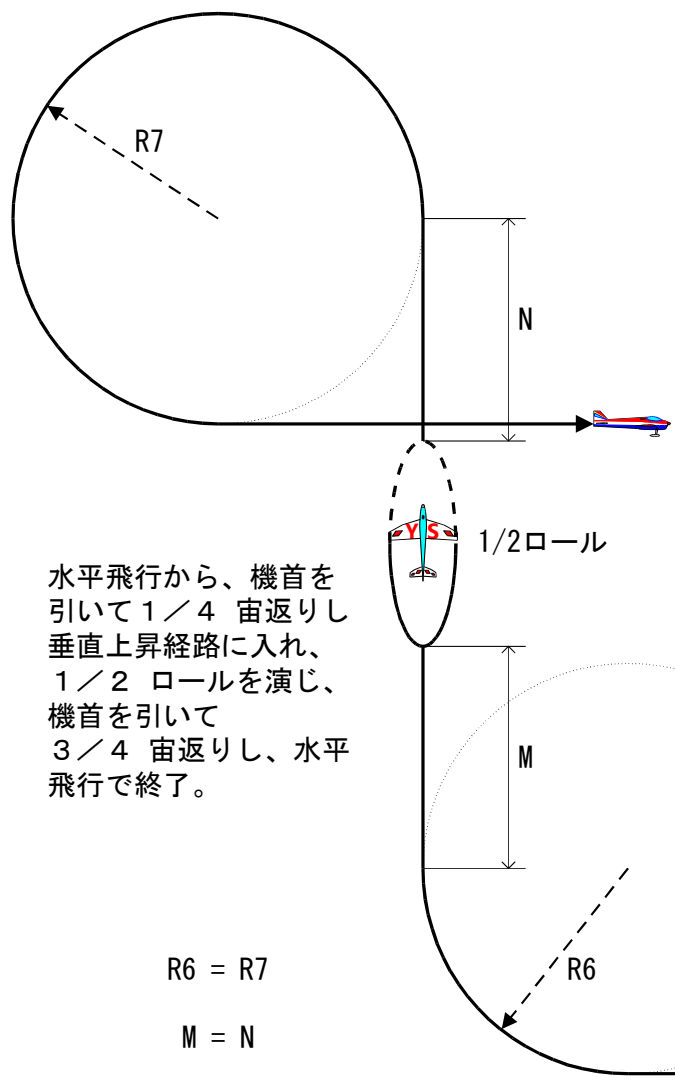
P-25.2 ハーフ・スクエア・ループ (K 2)



背面飛行から、機首を引いて 1/4 宙返りし
 垂直降下経路に入れ、
 1回ロールを演じ、機首
 を引いて、1/4 宙返り
 し、水平飛行で終了。

背面飛行から、センターで機首を引いて 1/8 宙返りし **45°** 降下経路に入れ、
 1/4 ロール2回を連続して演じ、機首を押して3/8 逆宙返りし、1回ロール
 を演じ、機首を押して 3/8 逆宙返りし **45°** 上昇経路に入れ、1/4 ロール
 2回を連続して演じ、機首を引いて 1/8 宙返りし、背面飛行で終了。

P-25.4 フィギュア9 (K 3)

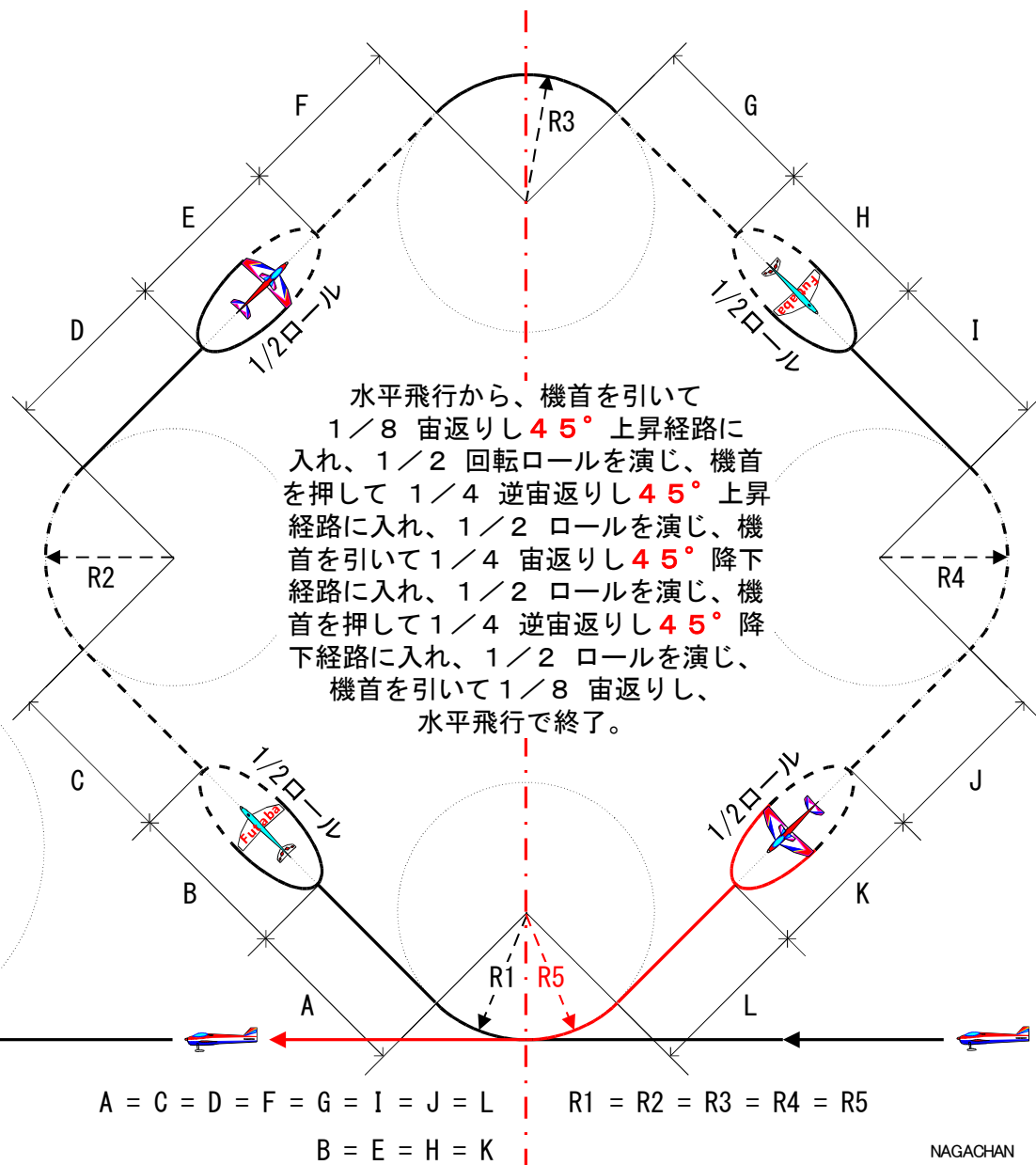


水平飛行から、機首を引いて1/4宙返りし垂直上昇経路に入れ、1/2ロールを演じ、機首を引いて3/4宙返りし、水平飛行で終了。

$R6 = R7$

$M = N$

P-25.3 スクエア・ループ・オン・コーナー (K 5)



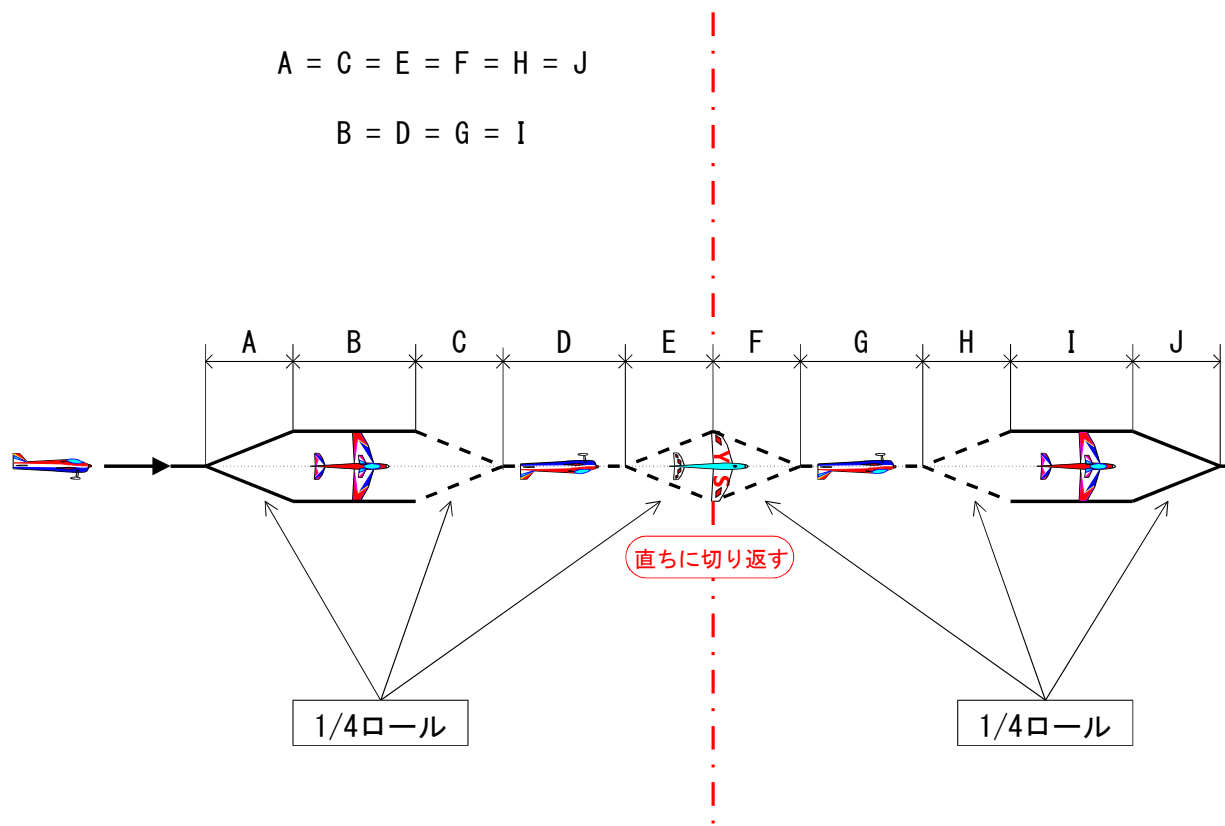
水平飛行から、機首を引いて1/8宙返りし45°上昇経路に入れ、1/2回転ロールを演じ、機首を押して1/4逆宙返りし45°上昇経路に入れ、1/2ロールを演じ、機首を引いて1/4宙返りし45°降下経路に入れ、1/2ロールを演じ、機首を押して1/4逆宙返りし45°降下経路に入れ、1/2ロールを演じ、機首を引いて1/8宙返りし、水平飛行で終了。

$A = C = D = F = G = I = J = L$

$R1 = R2 = R3 = R4 = R5$

$B = E = H = K$

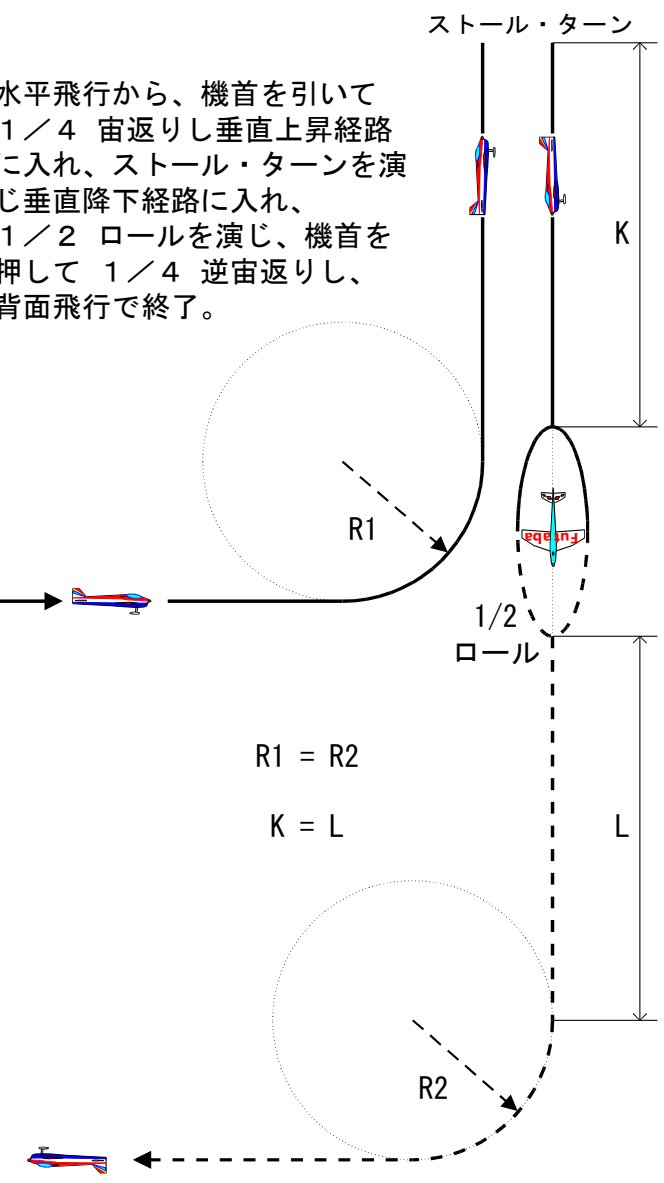
P-25.5 ロール・コンビネーション (K 4)



水平飛行から、1/4 ロール3回を連続して演じ、続けて逆方向へ1/4 ロール3回を連続して演じ、水平飛行で終了。

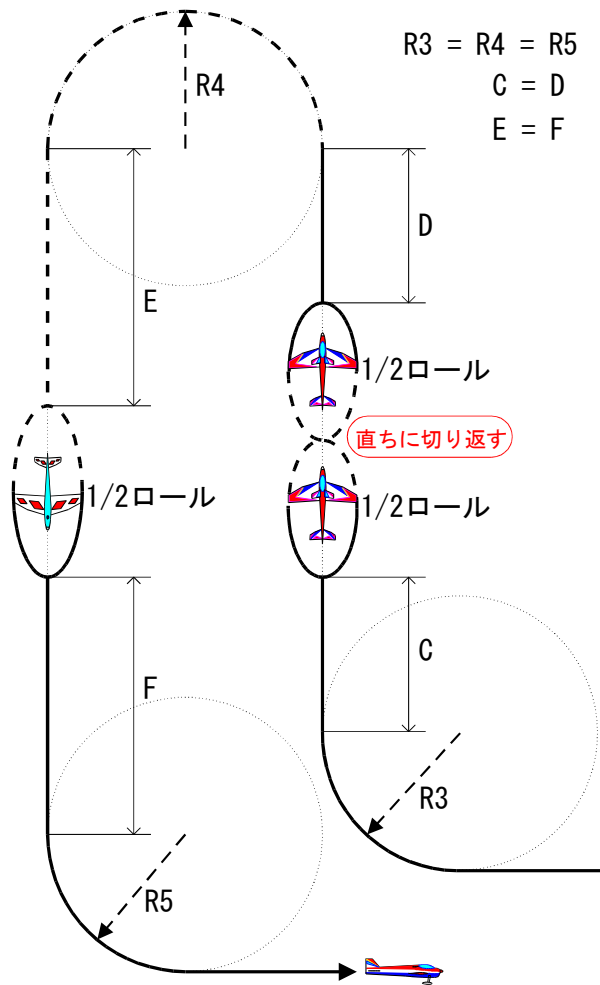
P-25.6 ストール・ターン (K 3)

水平飛行から、機首を引いて1/4 宙返りし垂直上昇経路に入れ、ストール・ターンを演じ垂直降下経路に入れ、1/2 ロールを演じ、機首を押しして1/4 逆宙返りし、背面飛行で終了。

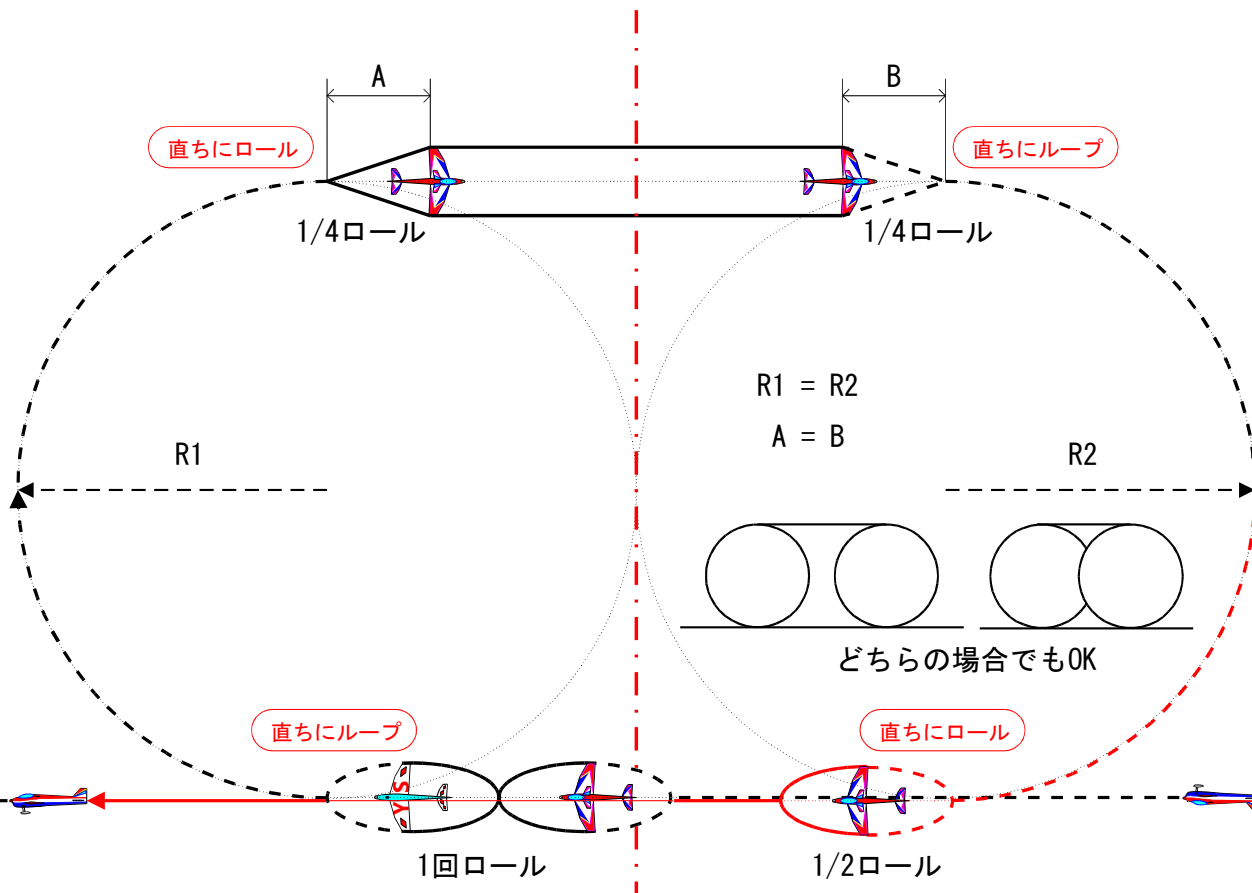


$R1 = R2$
 $K = L$

P-25.8 ハンプティバンプ (K 3)



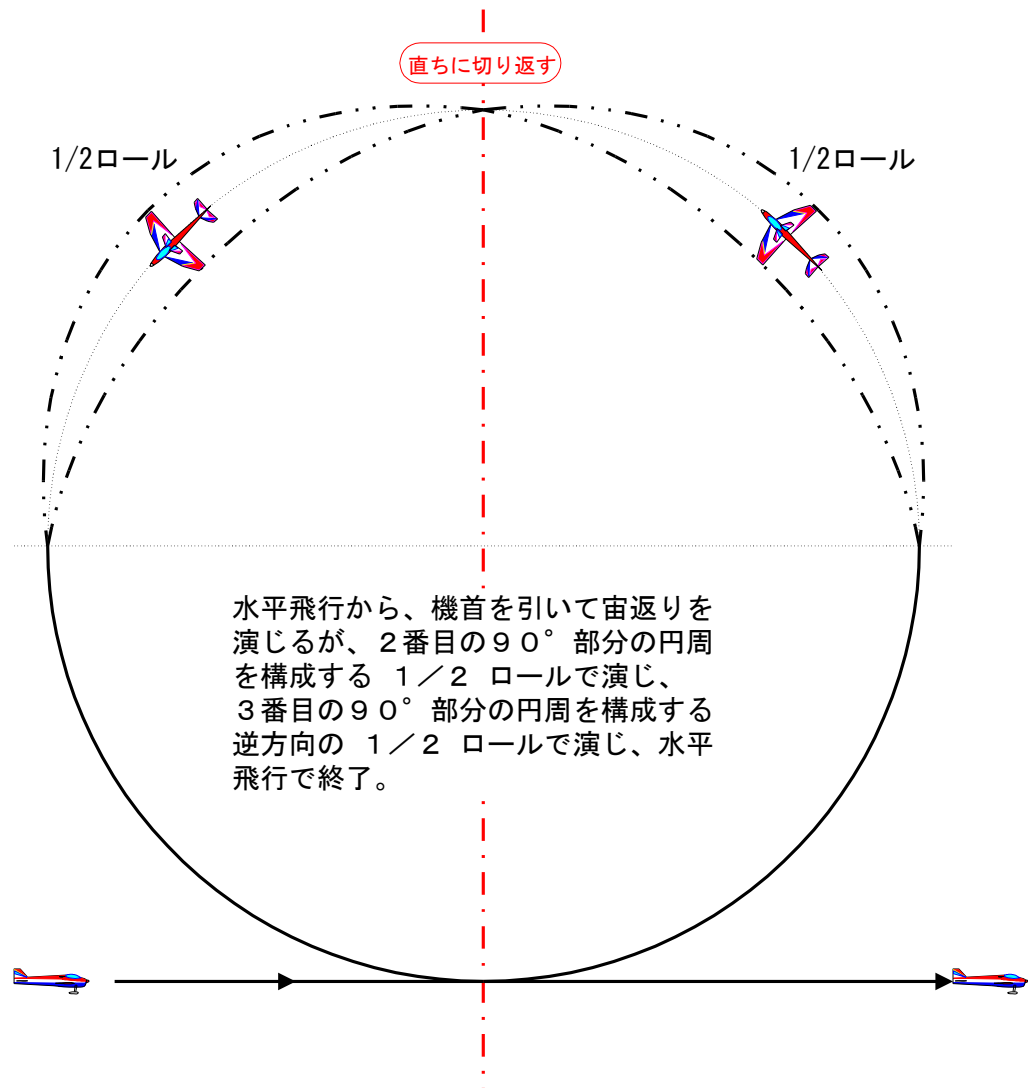
P-25.7 ダブル・インメルマン (K 4)



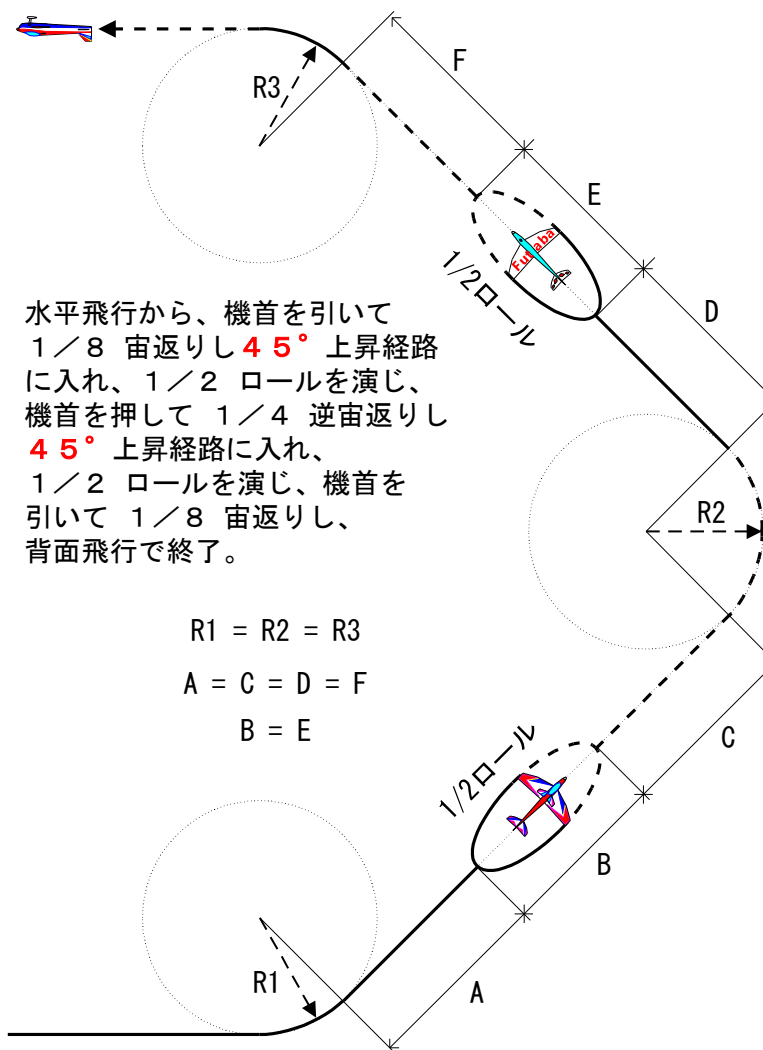
水平飛行から、機首を引いて1/4宙返りし垂直上昇経路に入れ、1/2ロール2回を逆方向に演じ、機首を押し1/2逆宙返りし垂直降下経路に入れ、1/2ロールを演じ、機首を引いて1/4宙返りし、水平飛行で終了。

背面飛行から、1回ロール、を演じ、機首を押し1/2逆宙返りし、1/4ロールを演じて、ナイフエッジ飛行に入れ、1/4ロールを演じ（水平飛行にする）、機首を押し1/2逆宙返りし、1/2ロールを演じ、水平飛行で終了。

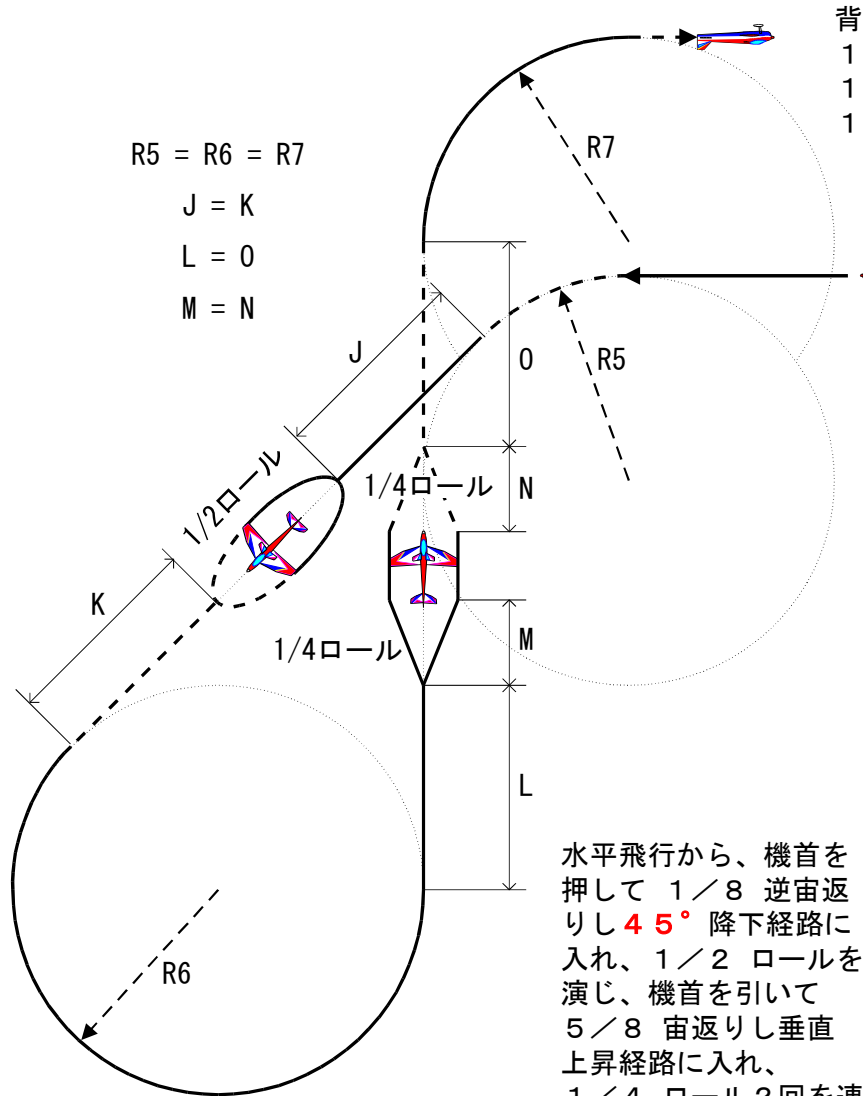
P-25.9 ループ (K 5)



P-25.10 オン・コーナー (K 2)



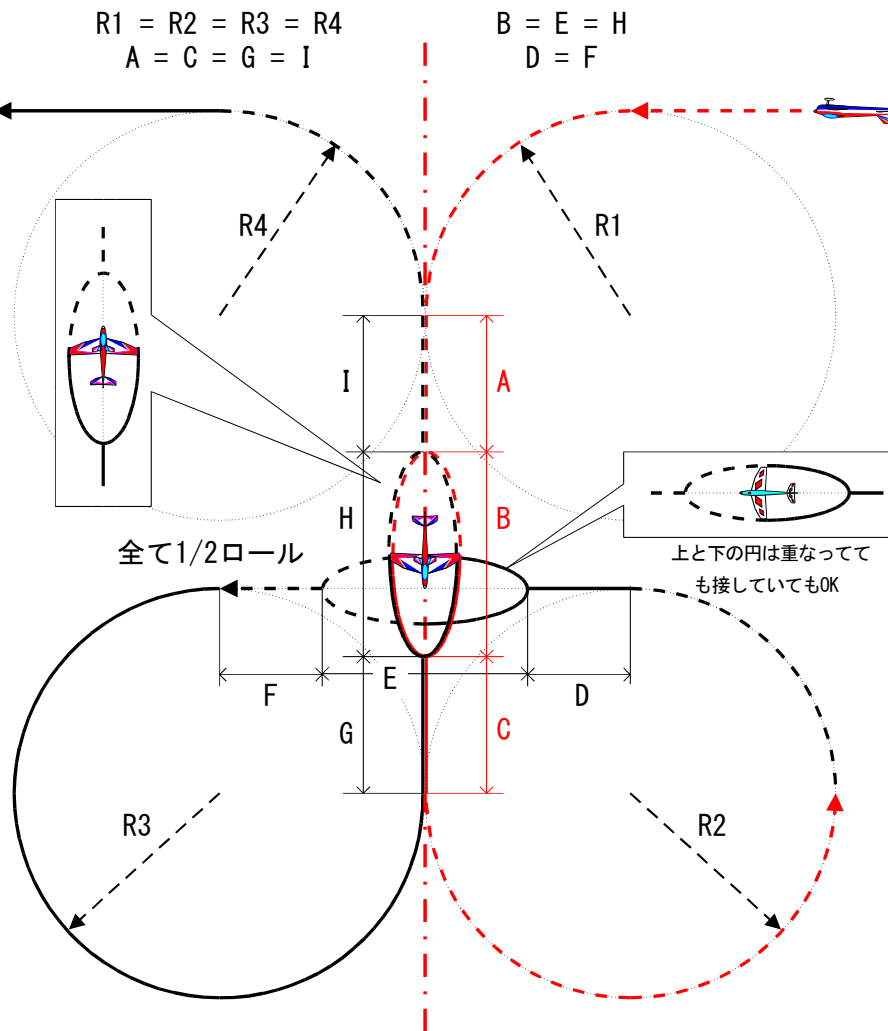
P-25.12 リバース・フィギュア8 (K 4)



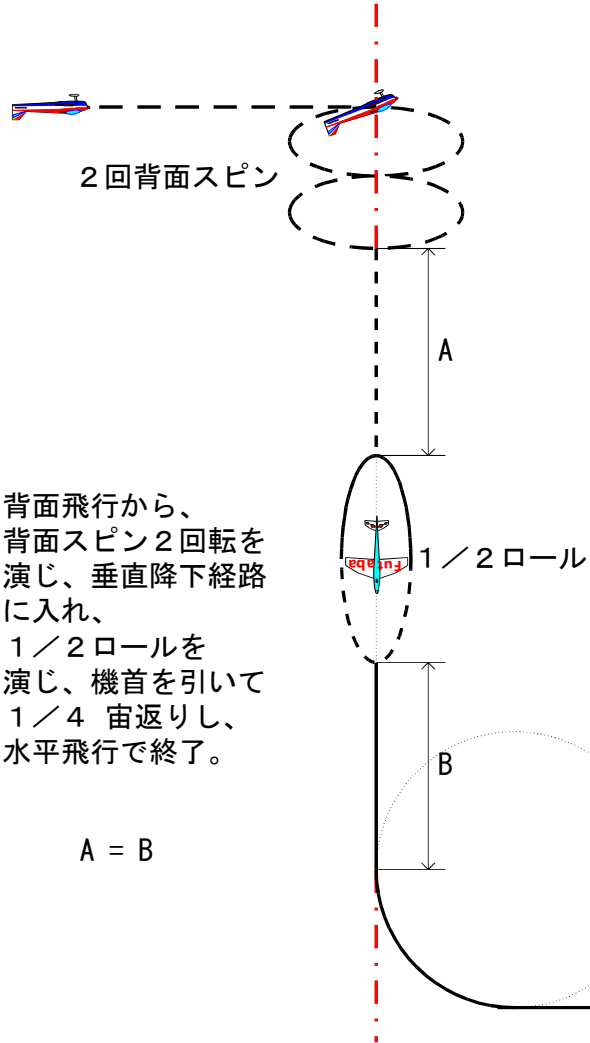
水平飛行から、機首を押し、 $1/8$ 逆宙返りし 45° 降下経路に入れ、 $1/2$ ロールを演じ、機首を引いて $5/8$ 宙返りし垂直上昇経路に入れ、 $1/4$ ロール2回を連続して演じ、機首を引いて $1/4$ 宙返りし、背面飛行で終了。

P-25.11 ハーフ・クローバーリーフ (K 5)

背面飛行から、機首を引いて $1/4$ 宙返りし垂直降下経路に入れ、 $1/2$ ロールを演じ、機首を押し、 $3/4$ 逆宙返りし水平飛行に入れ、 $1/2$ ロールを演じ、機首を引いて $3/4$ 宙返りし垂直上昇経路に入れ、 $1/2$ ロールを演じ、機首を押し、 $1/4$ 逆宙返りし、水平飛行で終了。



P-25.13 スピン (K 3)



背面飛行から、
背面スピン2回転を
演じ、垂直降下経路
に入れ、
1/2ロールを
演じ、機首を引いて
1/4宙返りし、
水平飛行で終了。

水平飛行から、機首を引いて
1/4宙返りし垂直上昇経路に
入れ、1/4ロール2回を連続
して演じ、機首を引いて1/4
宙返りし背面飛行に入れ、機首
を引いて1/4宙返りし垂直降
下経路に入れ、機首を引いて
1/4宙返りし、水平飛行で終
了。

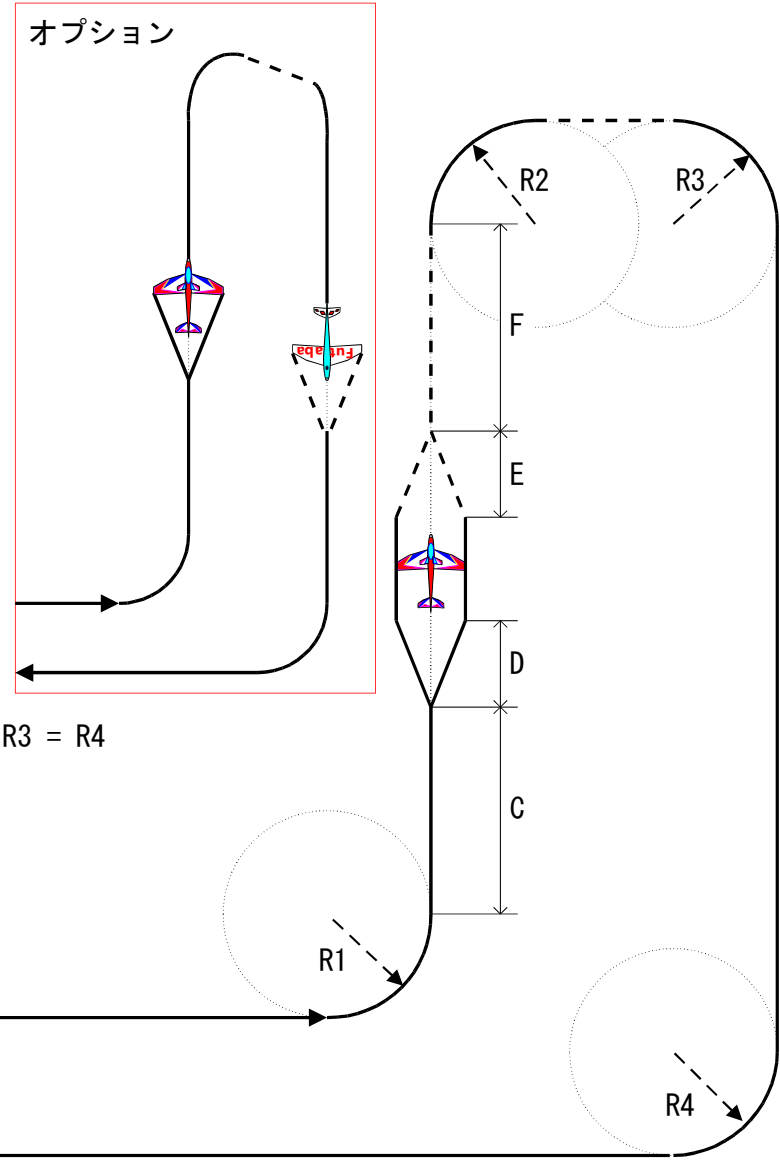
(オプション) 水平飛行から、
機首を引いて 1/4宙返りし
垂直上昇経路に入れ、1/4
ロールを演じ、機首を引いて
1/4宙返りし背面飛行に入
れ、機首を引いて1/4宙返り
し垂直降下経路に入れ、1/4
ロールを演じ、機首を引いて
1/4宙返りし、水平飛行で終
了。

$$R1 = R2 = R3 = R4$$

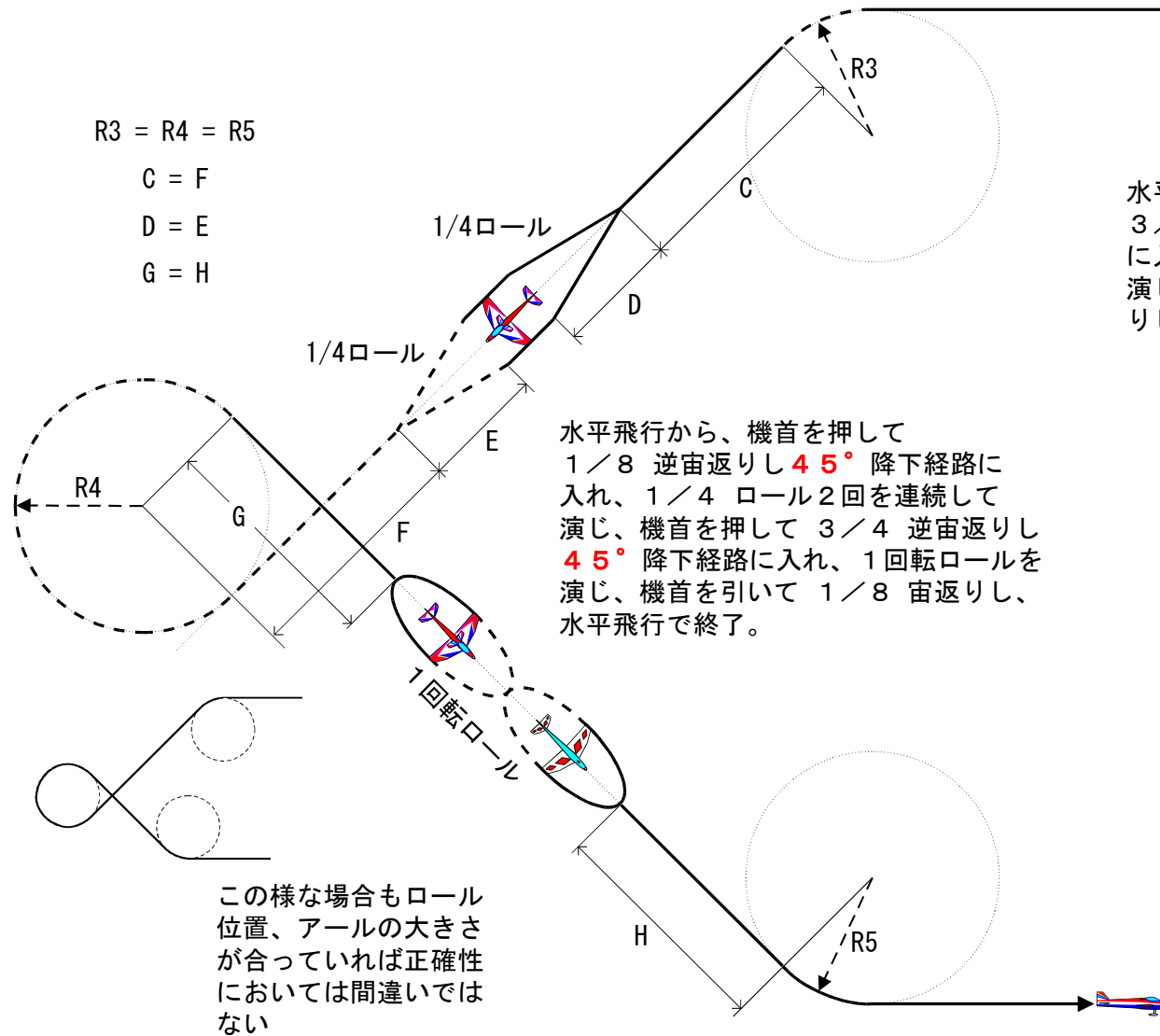
$$C = F$$

$$D = E$$

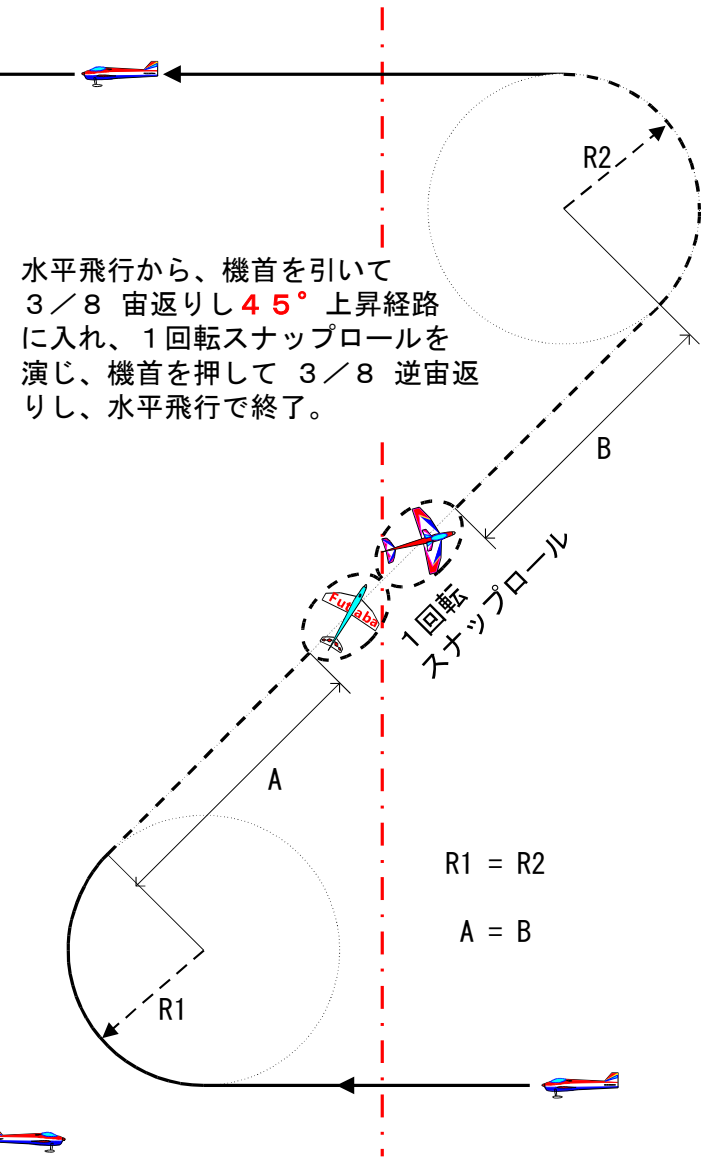
P-25.14 トップ・ハット (K 3)



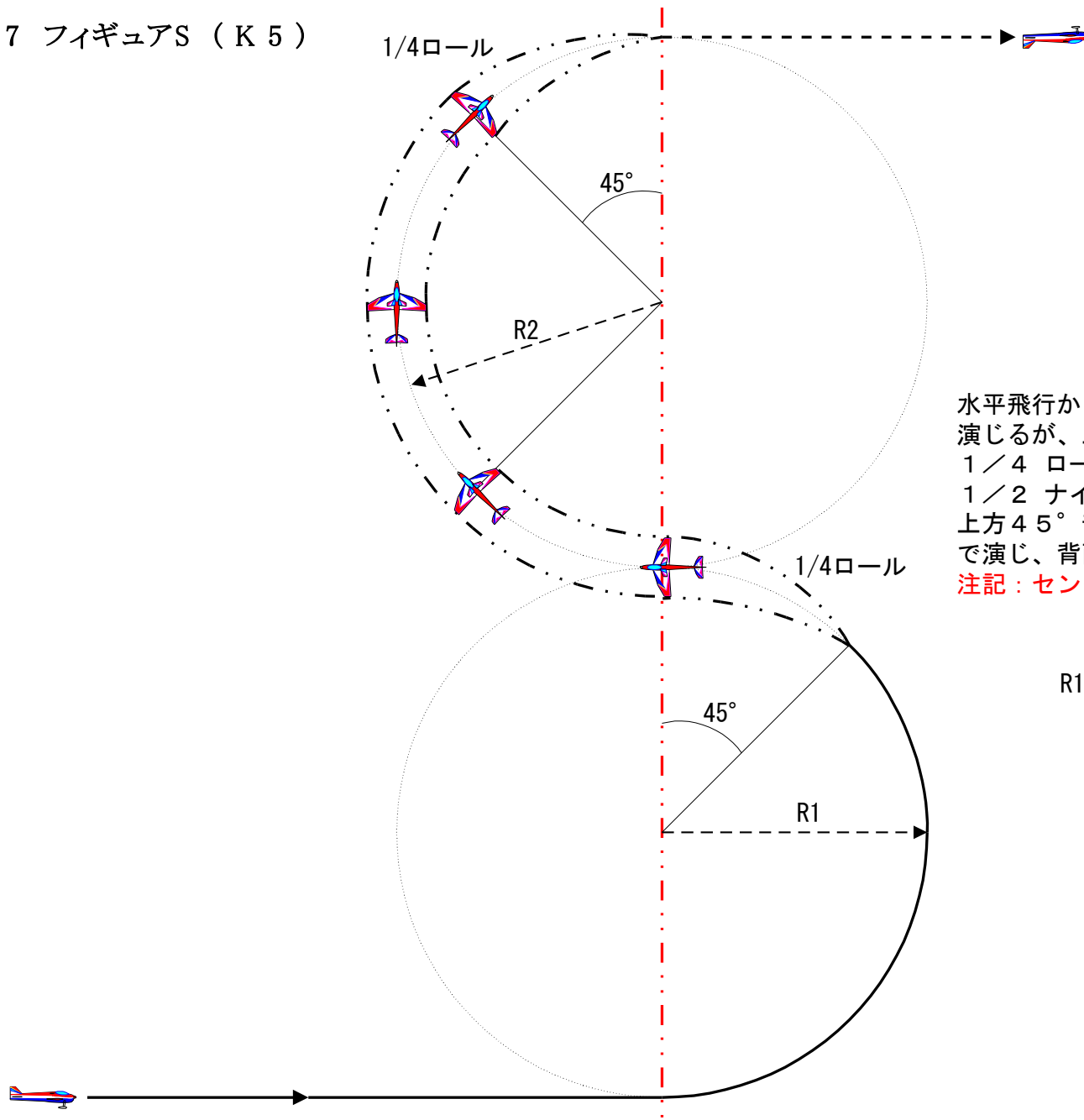
P-25.16 コメット (K 3)



P-25.15 フィギュアZ (K 4)



P-25.17 フィギュアS (K 5)



水平飛行から、機首を引いて1/2宙返りを演じるが、上部45°部分を円周を構成する1/4ロールで演じ、上方で終了する
1/2 ナイフエッジ宙返りを演じるが、上方45°部分を円周を構成する1/4ロールで演じ、背面飛行で終了。
注記：センターで終了。

$$R1 = R2$$