

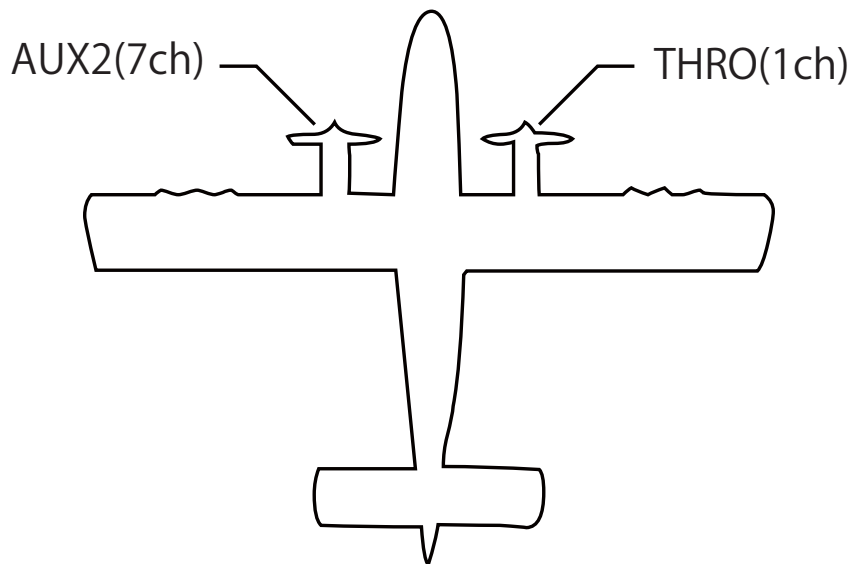
ツインエンジン機のミキシングの使い方

【 SYSTEM LIST 】

「デバイスセレクト」スロットルからミキシングをかける ch を作成
例) AUX2 を INH にする

SYSTEM LIST	2/3
TX SETTING	DEVICE SEL
TRAINER	WING TYPE
BIND&RANGE	ALL SV HLD
TELEMETRY	STK DIRECT
FAIL SAFE	STK MODE

■DEVICE SELECT		2/2
CH	DEVICE	OUT
5.GEAR: GEAR	SW	ACT
6.FLAP: FLAP	SW	SVS
7.AUX2: AUX2	SW	INH
8.AUX3: AUX3	LV	ACT



【 FUNCTION LIST 】

「プログラムミキシング 1.」スロットルから AUX2 にミキシングをして連動させる。

FUNCTION LIST	2/3
AILE→FLAP	PROG.MIX3
ELEV→FLAP	PROG.MIX4
RUDD→A/E	PROG.MIX5
PROG.MIX1	PROG.MIX6
PROG.MIX2	GYRO SENS

PROG.MIX1
INH
NORMAL
CURVE

PROG.MIX1 ▶ POS0	1/2
THRO→AUX2	SW SEL
POS0	H: +100%
	L: +100%
POS1	H: +0%
	L: +0%

「プログラムミキシング 2.」RUDD 右側で THRO に回転を落とすミキシングを設定

FUNCTION LIST	2/3
AILE→FLAP	PROG.MIX3
ELEV→FLAP	PROG.MIX4
RUDD→A/E	PROG.MIX5
PROG.MIX1	PROG.MIX6
PROG.MIX2	GYRO SENS

PROG.MIX2
INH
NORMAL
CURVE

PROG.MIX2 ▶ POS1	1/2
RUDD→THRO	SW SEL
POS0	L: +0%
	R: +0%
POS1	L: +0%
	R: +25%

スイッチセレクトでミキシングの ON/OFF を設定

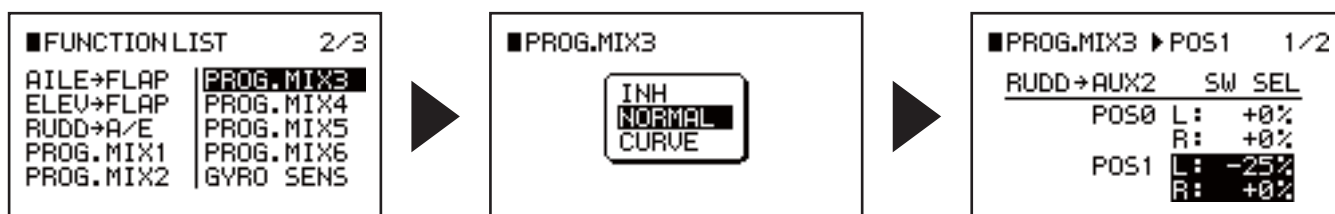
例) ギヤスイッチ POS2 でミキシング ON

PROG.MIX2 ▶ POS1	1/2
RUDD→THRO	SW SEL
POS0	L: +0%
	R: +0%
POS1	L: +0%
	R: +25%

SW SEL	2/3
AILE SW	0: 0 1: 0 2: 0
ELEV SW	0: 0 1: 0 2: 0
RUDD SW	0: 0 1: 0 2: 0
GEAR SW	0: 0 1: 0 2: 1

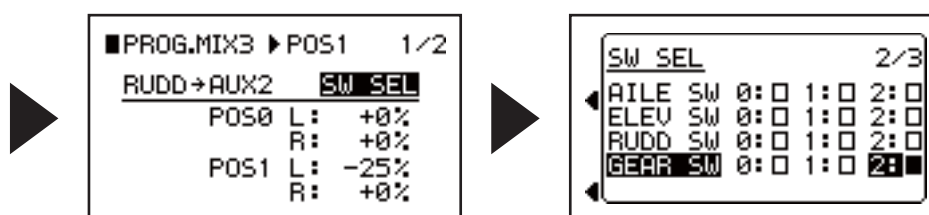
【 FUNCTION LIST 】

「プログラムミキシング 3.」 RUDD 左舵で AUX2 に回転を落とすミキシングを設定

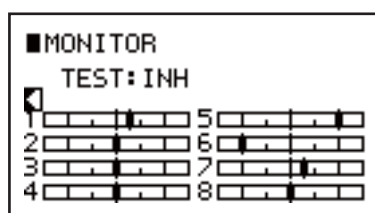


スイッチセレクトでミキシングの ON/OFF を設定

例) ギヤスイッチ POS2 でミキシング ON



【 動作確認 】



設定が終わったら MONITOR を使って動作の確認をしてください。

【 注 意 】

- ★ スロットルスロー時にエンジンが止まらないようにミキシング量を調整してください。
- ★ 離着陸時に間違っミキシングを入れないように注意してください。

RC DEPOT ラジオサービス
[運営] 小西模型株式会社

〒270-0239 千葉県野田市泉 1 丁目 3-17
■ 電話番号 : 04-7157-0159
■ FAX : 04-7127-8010
■ 営業時間 : AM11 : 00 ~ PM19 : 00