

# スポイラースティックで モーターとスポイラーの制御

## デバイスセレクトを選択

```

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		2/3
CH	DEVICE	OUT
5.	GEAR: GEAR SW	INH
6.	FLAP: FLAP LV	ACT
7.	AUX2: SPOI ST	ACT
8.	AUX3: AUX3 LV	INH
9.	AUX4: AUX2 SW	INH

プログラム MIX.1 で  
カーブミキシングを選択

■ PROG.MIX1  
AUX2 → GEAR  
POS0  
POINT-H  
IN: 100  
OUT: +100  
EXP: OFF IN:100 OUT: +100

■ PROG.MIX1

INH  
NORMAL  
CURVE

AUX2 から AUX3 へのミキシングを  
下図のように設定

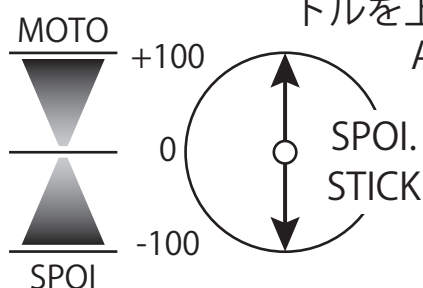
■ PROG.MIX2

INH  
NORMAL  
CURVE

■ PROG.MIX2  
AUX2 → AUX3

POS0  
 POINT-L  
 IN: 0  
 OUT: +100  
 EXP: OFF IN: 0 OUT: +100

最後にモニターでスロットルを上下して GEAR と AUX3 が動作することを確認してください



■ MONITOR      TEST: INH

LAIL					AUX3				
RAIL					AUX4				
ELEV					AUX5				
RUDD					AUX6				
GEAR					AUX7				
FLAP					AUX8				
AUX2					AUX9				