

別売のプログラムカード (DA770015#) を使用すると、下記の項目変更ができます。

ESC Motor Link	A+B+C/C+B+A	A+B+C	A+B+C
		TLAB Mode	TLAB Mode
Quick Setup	Range	Low Boost	High boost
TLAB Duration (作動時間・回数設定)	TLAB 1 x 30 sec	TLAB 1 x 30 sec	TLAB 1 x 30 sec
	TLAB 2 x 15 sec		
	TLAB 3 x 10 sec		
TLAB Rules (使用回数の制限)	Control (制限有/赤点減)	Control (赤点減)	Control (赤点減)
	Unlimited (制限無/赤青点減)		
Punch (パンチ)	Level 1-15	14	14
Drag Brake (ドラッグブレーキ)	0%-50%	10%	10%
Compress (スロットルカーブ)	0 ff-30%	20%	20%
Advance Setup	Range		
Pulse Wide Modulation (PWM)	2000-32000Hz	8000Hz	8000Hz
Brake Freq (ブレーキ周波数)	500Hz-5000Hz	1000Hz	1000Hz
Initial Brake (イニシャルブレーキ)	0-60%	60%	60%
Brake Range (ブレーキレンジ)	0-100%	35%	35%
Max Brake Force (最大ブレーキ力)	0-100%	100%	100%
Initial Setup	Range		
Running Mode (走行モード)	Forward/Brake (前進/ブレーキ)	Forward/Brake (前進/ブレーキ)	Forward/Brake (前進/ブレーキ)
	Forward/Rev (前進/リバース)		
	Forward/Brake/Rev (前進/ブレーキ/リバース)		
	Forward/Hold/Rev (前進/ホールド/リバース)		
Reverse Force (後進パワー)	0-50%	50%	50%
Battery Type (バッテリータイプ)	LiPolymer	LPo	LPo
	LI-FE		
	NiXX		
Cut Off Voltage (カットオフ電圧)	Off	OFF	OFF
	Low		
	Middle		
	High		
ESC Over Heat (ESC オーバーヒート保護)	95	120	120
	105		
	120		
	No Protection (保護無)		
Motor Over Heat (モーターオーバーヒート保護)	95	120	120
	105		
	120		
	No Protection (保護無)		
Neutral Range (ニュートラルレンジ)	2%-15%	6%	6%
BEC Voltage (BEC 電圧)	6v	6v	6v
	7V		
Motor Direction (モーター回転方向)	CCW	CCW	CCW
	CW		

Produced By **ARROWMAX**

※設定項目、変更範囲はヴァージョンにより異なる場合があります。商品の仕様は予告なく変更される場合があります。

Dash TLAB ESC 3ch 割り当て設定方法

SANWA 送信機
M12

1. メインメニュー
 2. システム
 3. スイッチ
 4. SW3 を AUX1 に割り当てる (SW3 の使用を推奨)
 5. AUX1 のファンクションを --- に設定
 6. AUX1 のモード (Mode) をプッシュ (Push) に設定
 7. スイッチメニューに戻る
 8. ダイヤル (Dial) の項目でダイヤルファンクションを --- に設定
 9. メインメニューに戻る
- SW3 スイッチボタンを押して、LED ユニットが点灯すれば設定成功

MT44、M17

1. メインメニュー
 2. システム
 3. キーアサイン
 4. SW1 ファンクションを AUX1 (STEP) に設定 (SW1 の使用を推奨)
 5. AUX1 のモード (Mode) をプッシュ (Push) に設定
 6. メインメニューに戻る
 7. AUX1 に入り、送信機の SW1 ボタンを押しながら AUX (STEP) の数値を H100 に設定
 8. メインメニューに戻る
- SW1 を押して、LED ユニットが点灯すれば設定成功

Futaba 送信機
4PX

1. メニュー
- 2.2 ページのスイッチ選択
3. PS4 をチャンネル 3 コントロールに設定
4. タイプ (Type) をノーマル (NOR) に設定
5. PS4 を押して、LED ユニットが点灯すれば設定成功

7PX

1. メニュー
- 2.5 ページのスイッチ選択
3. PS4 をチャンネル 3 コントロールに設定
4. タイプ (Type) をノーマル (NOR) に設定
5. PS4 を押して、LED ユニットが点灯すれば設定成功

KO プロポ
EX-RR、EX2、NEXT

1. 初期画面で Function を選択して ENTER
2. 3・4CH を選択して ENTER
3. 3CH MODE で 2WAY を選択。SET を選択して ENTER
4. START POS1 : 100 POS2 : -100 KEY を ET5 (推奨) に設定 (POS1:-100 POS2:100 でも可)
5. ET5 の上もしくは下ボタンを押して、TLAB LED ユニットが点灯すれば設定終了。

※2 回目のブーストオン時は初めに押した ET5 のボタンの上下逆方向のボタンを押します。3 回目は 2 回目と逆方向のボタンを押します。

共通項目

- ・3CH 目の割り当ては任意で好みのボタンに割り当てして下さい。
- ・ブースト動作時間が終了後、必ず 1 度はプリンキー状態でスロットルを ON にしないと次のブーストは作動しません。
- ・設定時はモーターからピニオンギアを外す、メンテナンススタンドに乗せるなどして、突発的にマシンが暴走しないようにして下さい。