

NOVATECH フェイルセーフユニット取扱い説明書

1. フェイルユニットをスロットルサーボと受信機に接続します。
雄ワイヤーコネクタは、受信機のスロットルの位置の穴に接続します。
雌のワイヤーコネクタは、スロットルサーボに接続します。
2. 送信機と次に受信機のスイッチをONします。正常であればLED 2に緑色が点灯します。LED 1が赤く点灯する場合は、送信機の電源が入っていないか、電波を正常に受信できない状態（混信）が考えられます。
3. 送信機と受信機のスイッチをONの状態、ブレーキ位置にスロットルを引いてください、そして、次に、フェイルユニットのセットアップボタンを押します。LED 2の緑色からLED 1の赤色にライトが変化すれば、セットアップ完了です。
4. 電波が混信したり、電圧が低くなると、自動的にスロットルサーボは、ブレーキ位置で元のセットに戻るでしょう。
セットアップのサーボの位置を確認するには、そのまま、送信機側の電源のみをOFFしてください。スロットルサーボがセットアップしたブレーキ位置に固定されれば無事に設定が完了されております。

5. LED 指示

緑色：正常に電波を受信しています。

赤色：未セットアップか完成されないか、電波が混信している状態です。

赤色点滅：受信機電圧が低過ぎます。

6. 適切な「移-斜め継ぎ」：

このフェイルセーフはAMとFMだけに使用可能です。PCMには使用出来ません。

保障規定

本製品を使用するのいかなる損害に関しても保障はいたしかねます。

製品の保証は、ご購入後一週間以内の初期不良のみとなります。

いかなる破損の場合でも、商品の適価（送料別途）にて、新品交換いたします。（生産中止の場合は同等品と交換）

OPTION No. 1

TEL 073-444-2409

〒641-0036 和歌山市西浜 1660-234