

TAO II Ver.1.4の追加機能について<<概要>>

※TAO II Ver.1.4をご使用いただくには、AIRIAがVer.4.3 (0B.10.F0.16) 以降であることが必要です。

追加機能①

新設定項目【フリーゾーン アジャスト】

TAO IIの設定項目選択画面の最下部に、「FZ Adjust」が追加されます。

スロットルをニュートラルからドライブ側へ移行した瞬間の出力特性を調整する機能です。

1%～10%（1%刻み）で設定を変更することができます。

数値が低いほど加速開始時の出力特性がクイックに、

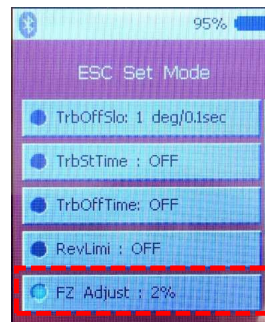
高いほど滑らか・マイルドに変化します。

送信機のレスポンススピードに合わせて設定値を変更すれば、
送信機固有の特性による「加速時の違和感」を低減することも可能です。

送信機がハイレスポンスであれば数値を高め、

ローレスポンスであれば数値を低めにすることで、

より扱いやすい出力フィーリングに近づけることができます。



追加機能②

あらかじめ入力した複数のPINコードをTAO IIに保存し、
画面上で選択・実行するだけで双方向通信ができるようになりました。

複数のPINコードをTAO II（micro SDカード）に保存することができるため、
設定を変更するエアリアが2台以上ある場合、ペアリングの度にPINコードを入力する必要がありません。
また、保存したPINコードには名前（アルファベット及び数字）を付けることも可能です。

ご使用方法（以下、「クリック」は「ENTERボタンをクリック」を意味します）

アップデート後、メイン画面で「Bluetooth」アイコンをクリックすると、
右写真のように“Input New PIN Code” “Read Out PIN Code” “Rename PIN Code”
の3項目が表示されます。



各項目の解説は以下の通りです。

① Input New PIN Code ～ ペアリングを実施する&PINコードを保存する

※PINコードの保存は、実際にブレイクユニットとのペアリングを実施し、完了した直後の画面でおこないます。

※ペアリング対象となるブレイクユニットと初めてのペアリングをおこなう場合も、このコマンドを使用します。

“Input New PIN Code”を選択してクリック後、PINコード入力画面でPINコードを入力しペアリングを実施します。
ペアリング完了（成功）後、PINコードを保存するかどうかを選択する画面（Set up PIN Code Name）が表示されます。
“YES”を選択するとPINコードに名前を入力する画面に移行するので、名前を入力後、保存（SAVE）してください。
“NO”を選択すると、保存をせずにペアリング作業を終了します。

② Read Out PIN Code ～ 保存したPINコードを選択し、ペアリングを実行する

“Read Out PIN Code”を選択してクリックすると、保存したPINコードの一覧が表示されます。

PINコードを選択してクリックすると、PINコードの背景が赤に変化し“選択状態”となります。

別のPINコードを選択したい場合は、背景が赤いPINコードを再度クリックして“選択状態”を解除してからおこないます。

画面下部の「OK」を選択してクリックすると、選択したPINコードでのペアリングを開始します。

③ Rename PIN Code ～ 保存したPINコードの名前を変更する

“Rename PIN Code”を選択してクリックすると、保存したPINコードの一覧が表示されます。

PINコードを選択してクリックすると、PINコードの背景が赤に変化し“選択状態”となります。

別のPINコードを選択したい場合は、背景が赤いPINコードを再度クリックして“選択状態”を解除してからおこないます。

画面下部の「OK」を選択してクリックすると、選択したPINコードの名前を入力する画面に移行します。

名前を入力後、保存（SAVE）してください。