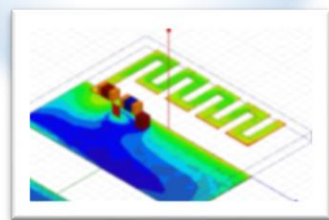


# 技適証明・工事設計認証 申請代行サービス

単なる

## 申請代行サービス ではありません!!

- ✓ 事前評価を実施して問題が無いか確認いたします。
- ✓ 問題があれば調整評価を実施いたします。
- ✓ 新規のアンテナを製作して申請いたします。
- ✓ 無線機器の開発からもご依頼できます。



詳細はウラ面をどうぞ→

■ お問い合わせ先 ■

株式会社Wave Technology URL : <https://www.wti.jp>  
本社 : 〒666-0024 兵庫県川西市久代3丁目13番21号  
営業部 : TEL 072-758-2938

Wave Technologyの  
ウェブサイト

WTI社

検索

メールでのお問い合わせ先 : [tech@wti.jp](mailto:tech@wti.jp)

経験豊富な、高周波回路設計エンジニアが在籍!

 Wave Technology



# 技適証明は設計・評価からの

対策が重要です。

## 無線設備の設計から技適申請までの流れ

試作品の設計・製作

WTIに、設計から技適申請までを委託すると計画的に開発ができます。

事前評価

事前評価を省略すると、審査で不合格となる事がございます。

技適申請

審査不合格

審査合格

ここで不合格となると、最悪、再設計となり、開発スケジュールが遅延となってしまいますので、設計時からの対策が重要です。WTIでは、事前に対策を実施し合格までをサポートいたします。



## 「設計・評価」サービス

- 無線回路設計も対応いたします。
- 各種無線規格を理解した高周波のエンジニアが、証明試験前の事前評価・回路調整をいたします。
- 新規にアンテナ設計し、申請できます。



技適マーク

## 「申請代行」サービス

- 初めて技適証明を申請される方も合格までサポートいたします。
- 海外電波法認証の事前評価と申請代行サービスも対応いたします。

## ワンストップ対応でご依頼いただけます！！

WTIは「通信モジュール」や「各種無線機から携帯電話」などの開発経験があるエンジニアが60名以上在籍する設計専門の会社です。

単なる技適申請の支援だけでなく、部品選定から設計・試作・評価・技適申請サポートまでワンストップ対応いたします。