

標準出力
BLUE - ブルー



型番：TWE-L-WX

ワイヤアンテナタイプ

ワイヤアンテナタイプはワイヤアンテナをはんだ付けすることで安価に高性能なアンテナを構成できます。

ワイヤアンテナはハテナ型、マッチ棒型、カギ型の3種類から選択できます。



型番：TWE-L-U

同軸コネクタタイプ

同軸コネクタタイプは同軸ケーブルコネクタでアンテナを接続するもので、ケースや親回路基板の影響を受けにくい状態でアンテナを構成できます。

アンテナは各種選択できます。

高出力
RED - レッド



型番：MW-R-WX



型番：MW-R-U

トワイライト TWELITE

離れたモノの状態を知りたいことや離れたモノを操作したいことは日常に数多くあると思います。

これらはモノを無線でつなぐことにより実現することができます。しかしながら、モノを無線化するには電池寿命、通信距離、接続数、大きさ等の様々な制約があり従来の無線では実現が困難でした。これらの課題を解決するために、モノをつなぐ無線マイコン TWELITE を開発しました。

TWELITE は IoT (モノのインターネット) をはじめとする多様なアプリケーションでモノを無線でつなぐためにご活用いただけます。

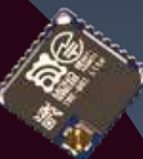
TWELITE を機能部品として最終製品に搭載することにより、容易にそして敏速にモノの無線化をしていただけます。例えば、モノに各種センサーを付け、様々な情報を無線により収集できます。また、リモコンとして各種機器を無線で操作することもできます。

TWELITE はすぐに使える各種ソフトウェアやカスタマイズするための開発環境、通信品質を最適化するための各種アンテナ等を揃え、無線機能を使用した物作りのためのプラットフォームとして提供いたします。

モノワイヤレスはモノを無線でつなぐために最適化したソリューションをご提供いたします。

トワイライト TWELITE

モノをつなぐ無線マイコン



The wireless of things.



モノを無線でつなぐ、モノワイヤレス

MONO-WIRELESS.COM

モノワイヤレス株式会社