

WJ2024

オーダーメイドのアンテナ・高周波機器で、宇宙航空から地上交通まで、創立以来55年以上、無線システム構築維持へ貢献してきました。

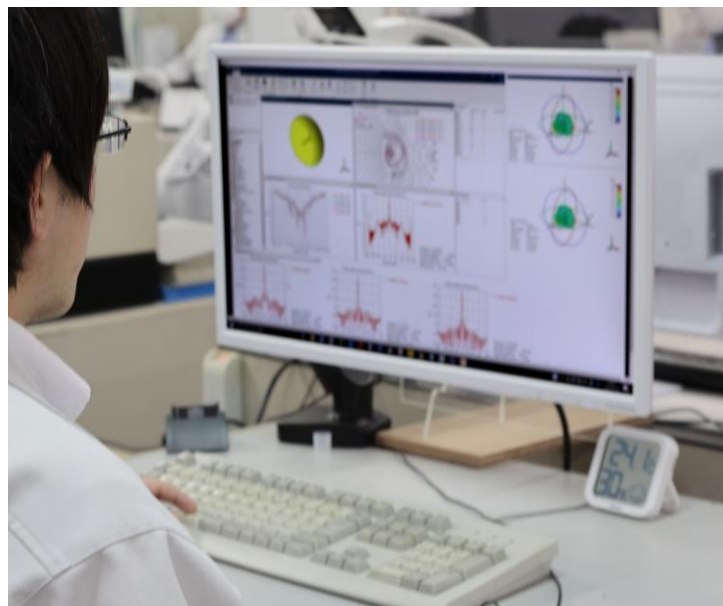
アンテナ技研は、創業以来、航空宇宙、防災、交通、放送など社会インフラを支える無線技術の必須デバイスである、アンテナ・高周波フィルタをオーダーメイドで開発・製品化してきました。HF帯からミリ波帯に至るアンテナ・高周波機器を開発供給しています。宇宙・航空から地上交通応用、また防災用設備に対する弊社の取り組みを製品展示やパネルで紹介します。

広域無線ネットワーク関連、通信事業者向けソリューション、企業向けモバイル&ワイヤレスソリューション

Custom-made antennas and RF components contribute to develop wireless systems from aerospace down to ground transportation

Antenna Giken has provide a variety of custom-made antennas and radio-frequency components to be utilized in wireless systems of aerospace, aviation, ground transportation, broadcasting, anti-disaster, etc. Our products cover from HF bands to millimeter-wave frequencies. We would like to introduce our efforts by showcasing some of our products and display panels.

Wide area wireless network related, Solutions for carriers, Enterprise mobile & wireless solutions



オーダーメイドアンテナ

アンテナ・フィルタ・周辺伝送機器のカスタム対応やオーダーメイド製品など、長年の経験で培われた技術力でお客様のご要望にお応えします。

Custom-made antennas

開発サポート

各種シミュレーション・RF測定をとおして、初期検討から電氣的課題解決に至るまで、さまざまな状況に合わせたご支援をさせていただきます。

Development support with the use of the EM simulation and RF measurements

唯一無二、オーダーメイドのアンテナメーカーです

個性豊かでバラエティに富んだアンテナ。数メートルの大形から掌に乗る小形まで、少量多品種に対応出来るアンテナメーカーです。まずはご相談下さい。

Only one provider of custom-made antennas