

電磁波測定サービス

電子・磁気ノイズの対策はお任せ下さい！

広帯域
10kHz～
18GHz
に対応

調査場所へ
技術員が
出張調査

調査レポート
の発行

コンサルティング
を行い、問題解決
に向けた提案実施

より複雑にそして、高速化する情報化社会において、機器から発生する電磁波（磁力や電波）が引き起こす電子機器の誤作動や電磁波漏れによる情報漏洩、反対に電磁波の侵入による機器の破壊などが社会問題としてクローズアップされつつあります。

当社では、電磁環境の測定調査ならびに電磁波対策のコンサルティングサービスを行っています。



お問い合わせ



山京インテック株式会社