

名称	レーダー評価装置
分類	電子計測機器類
メーカー	キーサイト・テクノロジー
型式	DSO5804A
仕様及び性能	測定可能周波数：75GHz～83GHz（ブロックダウンコンバータ使用） 解析機能：デジタル変調解析、FMCWレーダ解析、パルスレーダ解析
用途	変調信号やレーダーの解析、波形観察
導入年	2019年9月
料金	4,140 円／時間
設置場所	福島RTF研究棟：電子制御室
予約・連絡先	0244-25-3060（ハイテクプラザ南相馬技術支援センター）
備考	※ご利用申込前にハイテクプラザ南相馬技術支援センターと打合せを行ってください。 ※上記の仕様・性能は、カタログからの引用等ですので、実際に測定・試験ができる試料や測定物の種類・大きさ・形状等につきましては、担当職員までご確認ください。