

名称	放射 E M I 計測システム
分類	電波暗室関係
メーカー	マイクロウェーブファクトリー（株）
型式	－
仕様及び性能	<p>プリアンプ:100kHz～1GHz・1GHz～6GHz</p> <p>スペクトラムアナライザ(兼EMIレシーバ):9kHz～8GHz・測定ポイント:200,000ポイント</p> <p>EMC測定用アンテナ:25MHz～300MHz（バイコニカルアンテナ）</p> <p>200MHz～1GHz（ログペリアンテナ）</p> <p>30MHz～1GHz（バイログアンテナ）</p> <p>1GHz～6GHz（ダブルリッジガイドホーンアンテナ）</p>
用途	電磁波妨害試験（EMI）
導入年	2019年9月
料金	4,170 円／時間
設置場所	福島RTF研究棟：電波暗室
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	<p>※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。</p> <p>※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。</p>