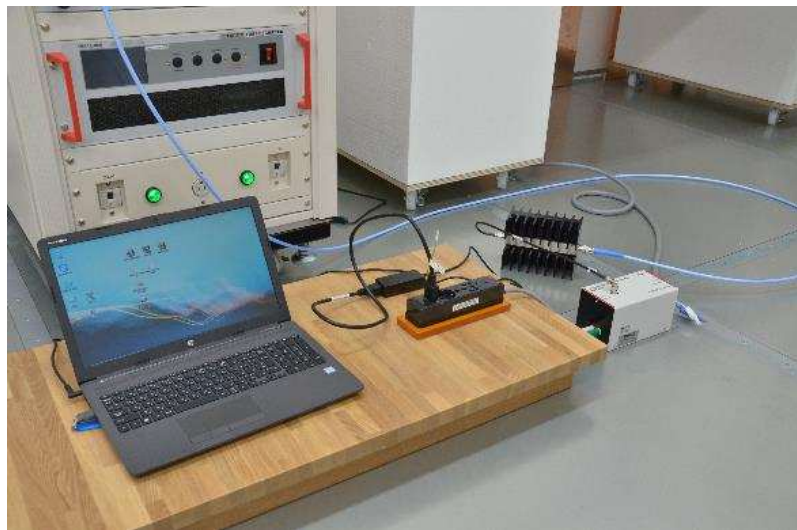


伝導イミュニティ試験装置

【東陽テクニカ IM5/CS (制御ソフトウェア) 他】 令和2年6月導入



- 配線を通して電磁波を与えた際の耐性を評価する試験装置です。
- 電源線、通信線に対して電磁波を与えることが可能です。

仕様	
関連規格	IEC61000-4-6
試験レベル	最大 レベル 3 (10V e.m.f.)
周波数範囲	150k~230MHz
主な設備	信号発生器： KEYSIGHT N5171B 9k~6GHz アンプ： TESEQ CBA230M-080 150k~230MHz 80W CDN： TESEQ CDN M116S TESEQ CDN M216S TESEQ CDN M316S TESEQ CDN T8S EMクランプ： TESEQ KEMZ801AS50
試験環境	シールドルーム



信号発生器



パワーアンプ



EMクランプ

使用方法	
	項目
委託試験	—
設備使用	伝導イミュニティ試験装置、 シールドルーム

担当部署：電子情報システム部