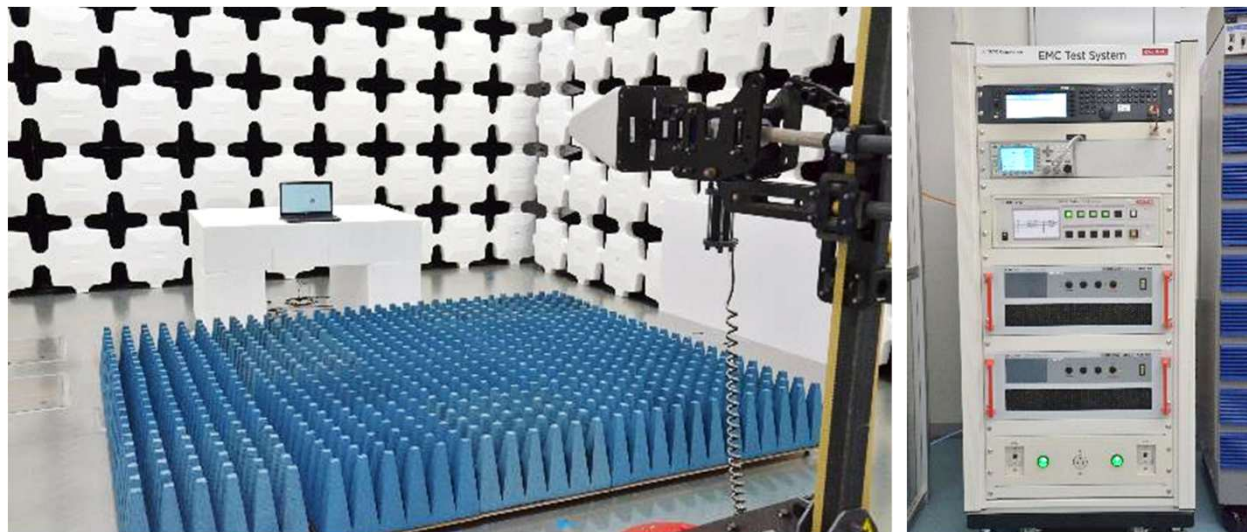


# 放射イミュニティ試験装置

【東陽テクニカ IM5/RS (制御ソフトウェア) 他】 令和2年6月導入



- 製品に電磁波を当て、耐性を評価する試験装置です。
- 民生機器の電磁波耐性を評価することができます。

仕様	
関連規格	IEC61000-4-3
試験レベル	最大 レベル3 (10V/m)
周波数範囲	80M~6GHz
主な設備	信号発生器： KEYSIGHT N5171B 9k~6GHz アンプ： TESEQ CBA1G-300D 80M~1GHz 300W TESEQ CBA6G-100D 1G~6GHz 100W アンテナ： SCHWARZBECK VULP9118E 75MHz~1500MHz SCHWARZBECK STLP9149 0.7G~9GHz
試験環境	電波暗室



信号発生器



パワーアンプ (CBA6G-100D)



パワーアンプ (CBA1G-300D)

使用方法	
	項目
委託試験	—
設備使用	放射イミュニティ試験装置、 電磁波半無響システム(電波暗室)

担当部署：電子情報システム部