

岩手県工業技術センターEMC評価ラボ測定設備が VCCI協会に承認・登録されました！

地方独立行政法人岩手県工業技術センター（理事長 木村卓也）では、電子機器から発せられる電磁波による影響を評価するため、東北地方の公設試験場では初となる大型電波暗室やシールド室で構成するEMC(電磁両立性)評価ラボを平成30年4月に供用開始し、県内企業様にご利用いただいております。

このたび、新設した大型(10m法)電波暗室とEMIシールド室の測定設備をVCCI協会に登録し、VCCI適合確認試験が可能となりました。

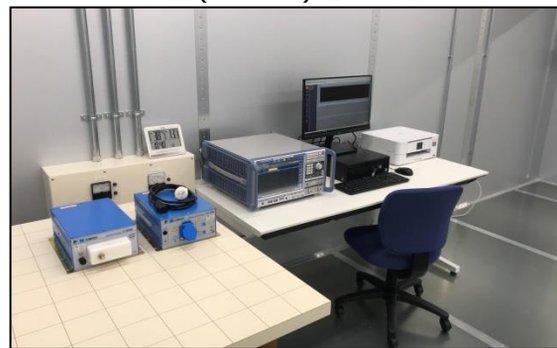
最新の測定機器を揃え、測定速度や使いやすさも大幅に向上しておりますので、ぜひご利用をご検討ください。

大型(10m法)電波暗室	
登録設備名	登録番号
1GHz以下放射EMI測定設備	R-20049
1GHz超放射EMI測定設備	G-20052
電源ポート伝導妨害波測定設備	C-20035
通信ポート伝導妨害波測定設備	T-20034



大型(10m法)電波暗室

EMIシールド室	
登録設備名	登録番号
電源ポート伝導妨害波測定設備	C-20034
通信ポート伝導妨害波測定設備	T-20033



EMIシールド室

●VCCI（一般財団法人 VCCI協会）とは？

コンピュータなどの情報技術装置(ITE：Information Technology Equipment)から発生する電磁妨害波の規制について協議する日本の業界団体。

VCCIではITEに対し発生する電磁妨害波の許容値や測定の技術基準を設けており、VCCIの会員企業は、自社のITEについてこの許容値に適合していることを確認する試験を行い、その結果をVCCIに届け出て受理証明を受けます。またVCCI協会では市場抜取試験を実施し、もしVCCIに適合しない結果が出た場合はメーカーに自主回収などの是正を求める活動をしています。

VCCIの適合確認試験は、VCCIに登録された試験設備で実施する必要があります。

※ ご不明な点がございましたら、電話またはメールにてお問い合わせください。

地方独立行政法人岩手県工業技術センター

<http://www2.pref.iwate.jp/~kiri/>

〒020-0857 岩手県盛岡市北飯岡2-4-25 TEL:019-635-1115 FAX:019-635-0311

E-mail: emc@m01.pref.iwate.jp

担当： 電子情報技術部 野村 翼

