



登録証

<会員番号 4073>

会社名 山形県工業技術センター

所在地 山形県山形市松栄2-2-1

登録番号 G-20111

設備名 山形県工業技術センター 電波暗室

(1 GHz超放射エミッション測定設備: 測定距離 3.0 m)

テストルームの直径: 2.0 m

測定周波数範囲: 1 GHz ~ 6 GHz

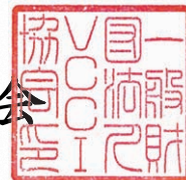
当協会は標記設備がVCCI協会
規程に基づき測定設備として
登録されたことを証明します。

*付記事項あり

登録年月日 2020年09月14日

有効期限 2023年09月13日

一般財団法人 VCCI協会
常務理事 小田明





2020年 09月 14日

山形県工業技術センター（会員番号: 4073）
測定設備管理者 殿
設備名: 山形県工業技術センター 電波暗室
登録番号: G-20111

一般財団法人 VCCI協会
測定設備等審査委員会

登録証発行に関する付記

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。
さて、貴社測定設備は測定設備等審査委員会において厳正な審査をおこない、その結果登録証発行のはこびとなりましたが、下記のコメントが付記されておりますのでお知らせします。

敬具

記

コメント:

受動素子のみで構成される測定器の校正周期は、2年以内を推奨します。
テストサイト評価日は、評価に使用する送受信アンテナを校正した日から3年以内を推奨します。
1 GHz ~ 6 GHzのテストボリュームは、申請アンテナ:BBHA9120B の3 dBi¹-m幅から決まる最大幅W' (1.4 m) 以下を推奨します。

以上