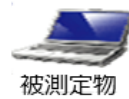


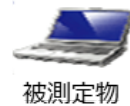
# EMC試験項目一覧

## エミッション測定



試験名称	規格	現状	R4/4~
放射妨害波測定	CISPR11,22,32,VCCI等	~1GHz	~18GHz
電源ポート伝導妨害波測定	CISPR11,22,32,VCCI等	○	○
妨害電力測定	CISPR14	○	○
車載機器の放射妨害波測定	CISPR25	×	○ 新規
電源高調波測定	IEC61000-3-2	○	○

## イミュニティー試験



試験名称	規格	現状	R4/4~
静電気放電イミュニティー	IEC61000-4-2	○	○
放射イミュニティー	IEC61000-4-3	~1GHz ~10V/m	~6GHz ~30V/m(1m)
電氣的ファーストトランジエント/ バーストイミュニティー	IEC61000-4-4	○	○
雷サージイミュニティー	IEC61000-4-5	○	○
伝導電磁界イミュニティー	IEC61000-4-6	×	○ 新規
電圧ディップ/変動試験	IEC61000-4-11	○	○
近接電磁界イミュニティー(医用)	IEC61000-4-39 (IEC60601-1-2)	×	○ 新規
BCI試験(車載)	ISO11452-4	×	○ 新規



## 鹿児島県工業技術センター

〒899-5105

鹿児島県霧島市隼人町小田1445-1

TEL: 0995-43-5111 FAX: 0995-64-2111

mail: info@kagoshima-it.go.jp

生産技術部 担当：上藪，谷山，奥