

# 規格試験実績表



対応規格		試験項目	試験実績			
情報技術機器	FCC part15 subpart B EN55022 / EN55024 VCCI	放射妨害試験 伝導妨害試験	・各種スキャナ ・無線モジュールなど	・クレードル	・データコレクタ	・USB dongle
測定、制御、実験室用電気装置	EN61326	放射妨害試験 伝導妨害試験 静電気(IEC61000-4-2) 放射免疫(IEC61000-4-3) ハースト(IEC61000-4-4) サージ(IEC61000-4-5) 伝導免疫(IEC61000-4-6) 電源周波数磁界(IEC61000-4-8) Dips、瞬停(IEC61000-4-11)	・PH計 ・OPR計 ・たんぱく質解析装置	・ホモジナイザー ・ガス混合装置 ・肌カウンセリング装置	・ストロボコントローラ ・電動式手術台 ・ビリルビン解析装置など	・毛髪水分計 ・肌水分計
工業用無線科学周波用機及び医療	EN55011 / EN61000-6-2	(同上)	・塗装機 ・流量センサー ・真空エジェクタ	・HVコントローラ ・デジタル圧力スイッチ ・イオナイザー	・表面電位センサー ・通信ユニット ・圧力制御ユニット	・真空圧力コントローラ ・ハンディ表面電位計 ・照明用電源装置など
医用電気機器	IEC60601-1-2 JIS T 0601-1-2	放射妨害試験 伝導妨害試験 高調波(IEC61000-3-2) 電源変動フリッカ(IEC61000-3-3) 静電気(IEC61000-4-2) 放射免疫(IEC61000-4-3) ハースト(IEC61000-4-4) サージ(IEC61000-4-5) 伝導免疫(IEC61000-4-6) 電源周波数磁界(IEC61000-4-8) Dips、瞬停(IEC61000-4-11)	・歯科用X線フィルム自動装置 ・低周波治療器 ・マッサージ器 ・マイクロ波治療器	・呼吸ガス代謝モニタ ・超音波治療器 ・干渉電流型低周波治療器 ・自動能動型間欠牽引装置	・血液凝固分析装置 ・携帯型X線撮影装置 ・全自動血球計数装置 ・アーマ血液ガス分析装置など	・体外型ペースメーカー ・インピーダンス心拍出量計 ・小型現像装置