

雑音電力測定システム

被試験機器（家庭用電気機器や電動工具など）の電源ケーブルから放射される電磁ノイズ（雑音電力）を測定し、規格許容値を満たしているか確認することができる装置

【型式】

クランプ自動走行装置 : (株) 東陽テクニカ MAC600A
吸収クランプ : AMETEK MDS 21B
補助クランプ : AMETEK CMAD 20B
測定ソフトウェア : (株) 東陽テクニカ EP5/RFP
スペクトラムアナライザ : Rohde & Schwarz FSV3

【仕様】

測定周波数 : 30MHz～300MHz
対応規格 : 電気用品安全法, 国際規格 (CISPR14) 等

【設置年度】

2017年度 (平成29年度)



○ 設備・機器に関してのご質問、設備利用の手続き等は、[センター](#)の電話番号にお問い合わせください。設備利用の利用手続き等は[設備利用のページ](#)でご確認ください。

令和4年9月9日