

ファストトランジェント／バースト試験器

経済産業省 平成25年度補正予算事業
「地域オープンイノベーション促進事業」により導入



性能及び仕様

製造所:(株)ノイズ研究所

型式:FNS-AX3-B50B

導入年度:平成26年度

仕様:

200V～4800V

極性:正/負、バースト毎に極性反転も可能

出カインピーダンス:50Ω

パルス周波数:0.1kHz～2MHz

パルス波形:立上り時間5ns±30%、パルス幅50ns±30%

バースト期間:1～1000個、

または連続、時間での設定も可能

バースト周期:10ms～1000ms、10msステップ

電力容量:単・三相AC300V/DC65V 50A

用途

国際規格のIEC規格に準じたバーストノイズに対する耐性を評価する