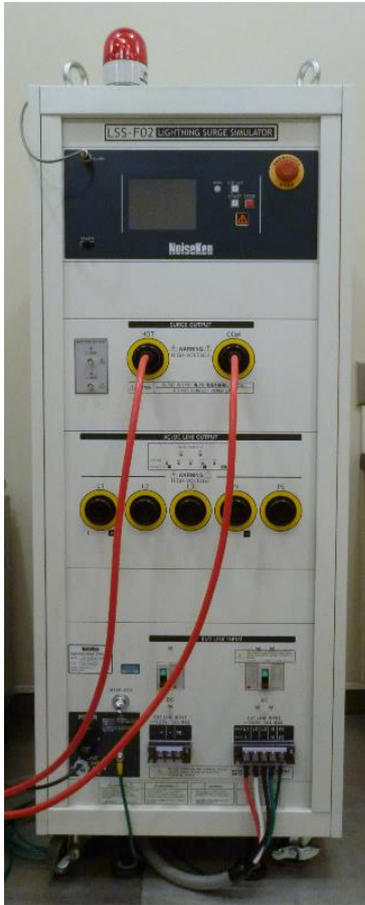


雷サージ試験器

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: LSS-F02A3A-ED3

導入年度: 平成26年度

仕様:

開放電圧: 0.5kV~15kV±10%

コンビネーション波形(電圧波形): 1.2 μ s±30%、50 μ s±20%

短絡電流: 250A~7500A±10%

コンビネーション波形(電流波形): 8 μ s±30%、20 μ s±20%

出力極性: 正/負

放電間隔: 10秒~999秒

出力インピーダンス: 2 Ω ±10%

電力容量: 単・三相AC500V MAX/50A MAX

用途

国際規格のIEC規格に準じた雷サージに対する耐性を評価する