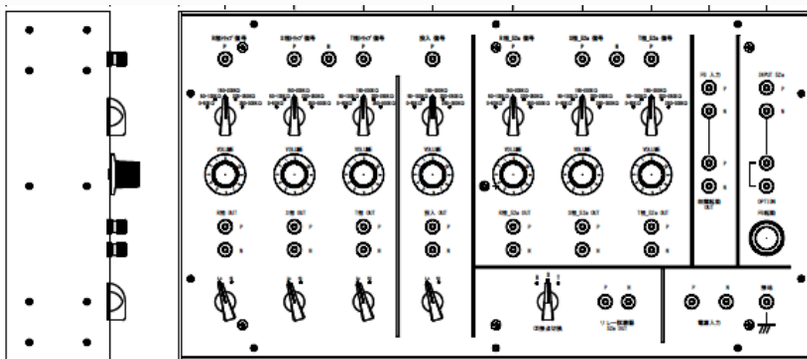
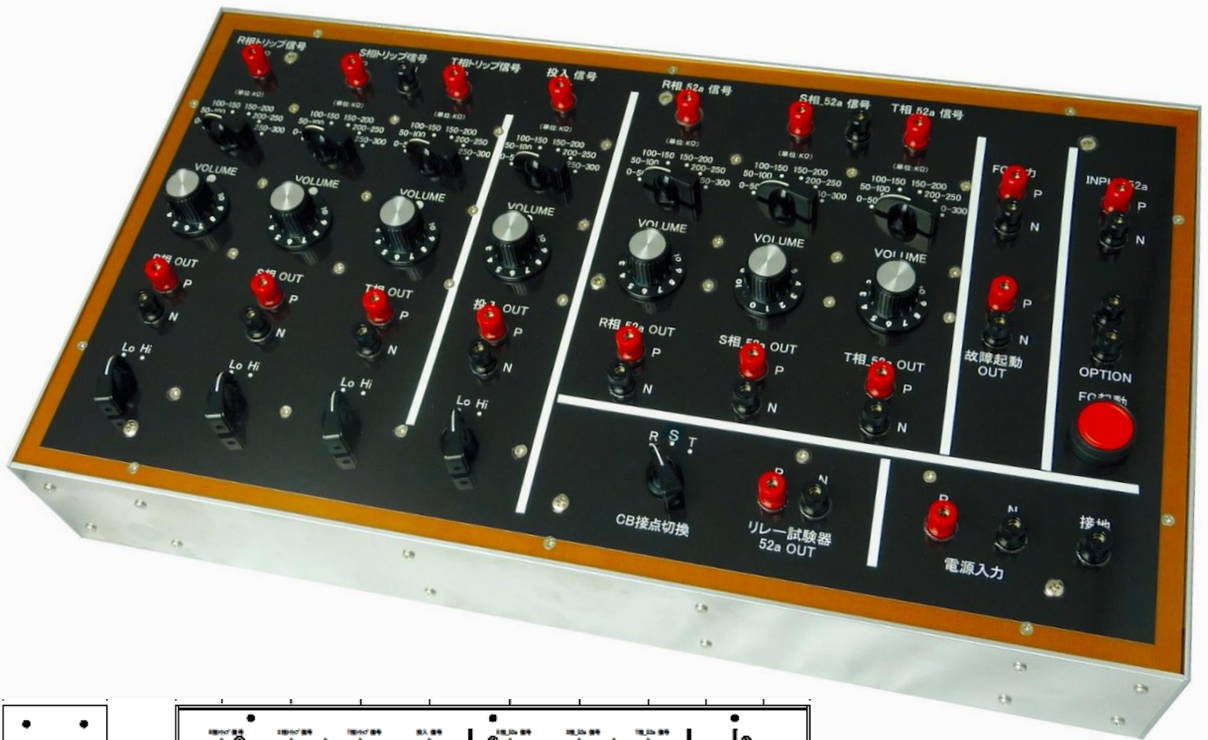


PCM対向動作試験用 オシロ記録装置接続ツール

保護装置（PCM）更新時の工事試験において、保護装置に事故模擬入力を行い、遮断器の主接点が離れている時間の確認・調整をします。
PCMリレー対向試験の煩雑な配線作業を軽減し効率化が図られます。



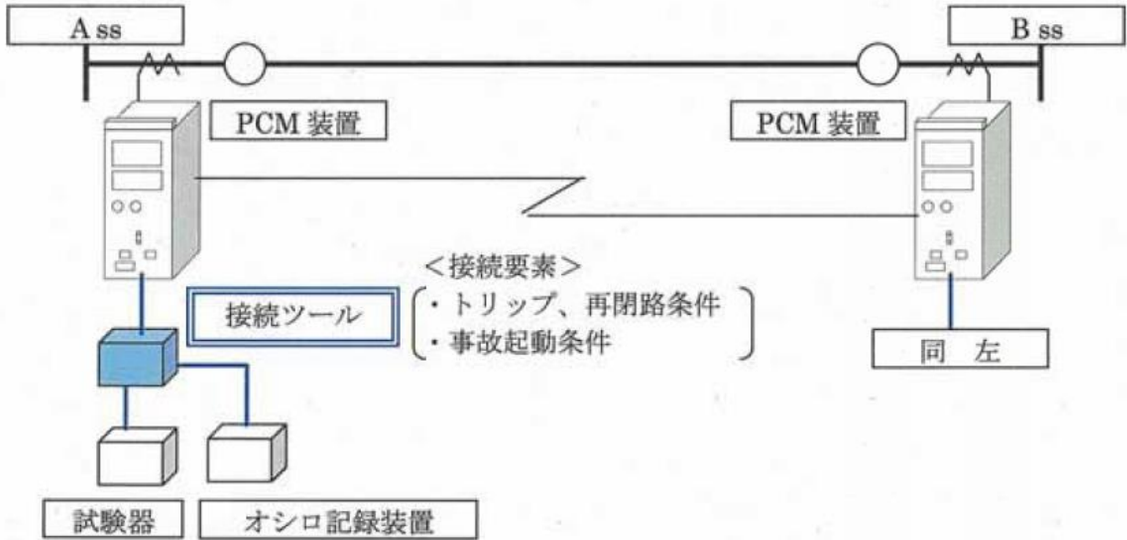
サージ対策を施した
インターフェースツール

¥598,000

※本品は九州電力佐賀電力センター様からの委託開発品です。

■ 研究イメージ

<システム概要>



■ 接続ツールの仕様

《取込要素》	《適用付属品仕様》
【試験器用】 ・リレー盤起動条件（事故発生、トリップ） 【リレー盤用】 ・事故起動条件（外部起動） 【オシロ記録装置用】 ・リレー盤のトリップ信号（3相） ・リレー盤の再閉路信号	【トリップ・再閉路信号回路用】 ・ダイオード：40A程度/個 【トリップ信号回路用】 ・抵抗：50kΩ程度/個（可変式） 【配線ケーブル】 ・シールド線（アース付）

■ 回路図

