

最新デジタル形継電器試験

KOBELCO
神戸製鋼グループ

最新デジタル形を含め各種保護継電器試験を実施します。

概要

〈従来形の誘導円板形保護継電器〉

過電流継電器で対象設備の過負荷(過電流)と短絡事故から受配電系統を保護している。

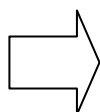


〈近年のデジタル形保護継電器〉

コンピューター処理され従来形継電器の約15台分の保護要素を内蔵している。



〈高圧配電盤過電流継電器試験〉



〈系統連系保護継電器試験〉



特徴

特別高圧・高圧電気設備に使用されている保護継電器の動作・性能試験を行うもので、加古川製鉄所を始め多くの顧客の事業所において、実績があります。

対応機種は、三菱電機・東芝・日立・明電舎・日新電機等各社の製品に対応しています。

近年では、コンピューター搭載のデジタル化保護継電器が開発され、高度な技術が要求されるため、技術者育成を計画的に実施し、対応しています。