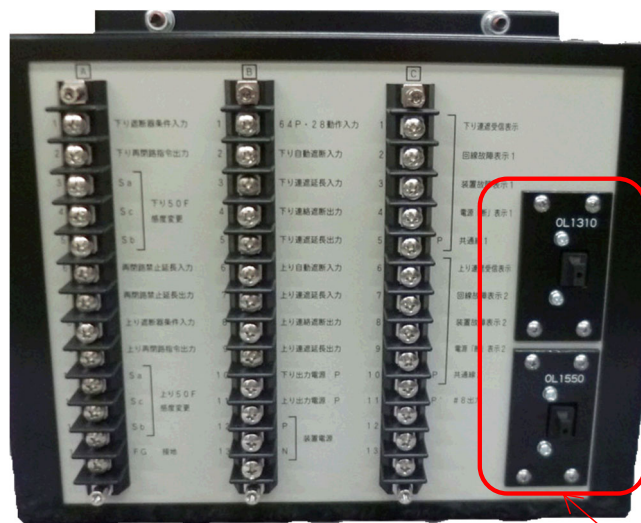


光伝送連絡遮断装置（在来線用）

形式 E01B-SM8-1/E01B-SM8-1L



背面端子台

SC光コネクタ
上り・下りを設備

概要

直流電化区間の並列き電の変電所に配置し、対向する変電所間において、光通信回線（光ファイバー回線）を介して、相互に連携する遮断器を高速かつ確実に遮断する装置。形状と接続用端子台の配列を従来の搬送形連絡遮断装置と同一にし、取替の容易性を実現。

特長

◆光受信レベルを常時監視

光ファイバーの断線・接続不良などを光受信レベル低下で察知し、回線故障として装置自体に表示するとともに外部へ出力

◆自己診断

装置異常検出の場合、装置故障として装置自体に表示するとともに外部へ出力。電源異常は、電源断として外部へ出力

◆機能試験

一方の変電所（ポスト）のみの要員配置で試験が可能

◆従来品と同じ端子配列

従来品（搬送形連絡遮断装置）と同一の端子配列・寸法（形式：E01B-SM8-1L）置換え時に盤内配線をそのまま利用可能



永楽電気株式会社