

グループ制御

積算上のご注意

配線工事費の他に、アドレス設定などの調整費が必要です。施工店にご相談ください。



WRT9600 小形パターン・グループ設定器 (アドレス設定機能付)

機能

1システム(1伝送ユニット)あたり、127グループまでの一括制御および多箇所操作ができます。(1グループあたりの制御対象回路数:256回路)

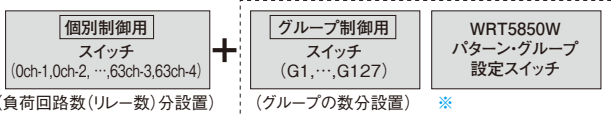
構成商品

1 個別制御の構成商品

特に、盤内については追加になる商品はありません。

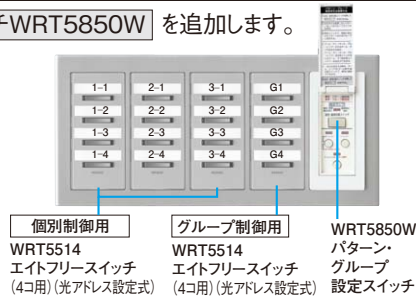
2 セレクタスイッチ部

必要数分の **グループスイッチ** と **パターン・グループ設定スイッチWRT5850W** を追加します。



(注) 設定内容が不用意に変更されないよう、パターン・グループ設定スイッチ(WRT5850W)の共用部などへの設置はお避けください。

※ 設定器WRT9600、WRT9630にて代用可能です。



3 手元スイッチ部

現場操作に必要な **グループスイッチ** を設置。

● 手動・自動各種あり、スイッチ29頁～をご参照ください。



設定方法① スイッチへのアドレス設定

まとめて入切するスイッチ(グループスイッチ)にアドレスを設定します。

● 詳細は114頁をご参照ください。



設定方法② 伝送ユニットへのグループ制御内容の設定

グループスイッチでまとめて入切する範囲(グループ制御内容)を伝送ユニットに設定します。

■ セレクタスイッチ部

■ 小形パターン・グループ設定器 (WRT9600/WRT9630)



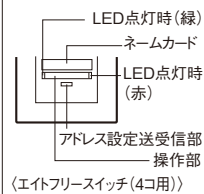
● 詳細は119頁をご参照ください。 ● 詳細は117頁をご参照ください。

多箇所からの制御

同じグループアドレスを複数のスイッチに設定するだけで可能です。



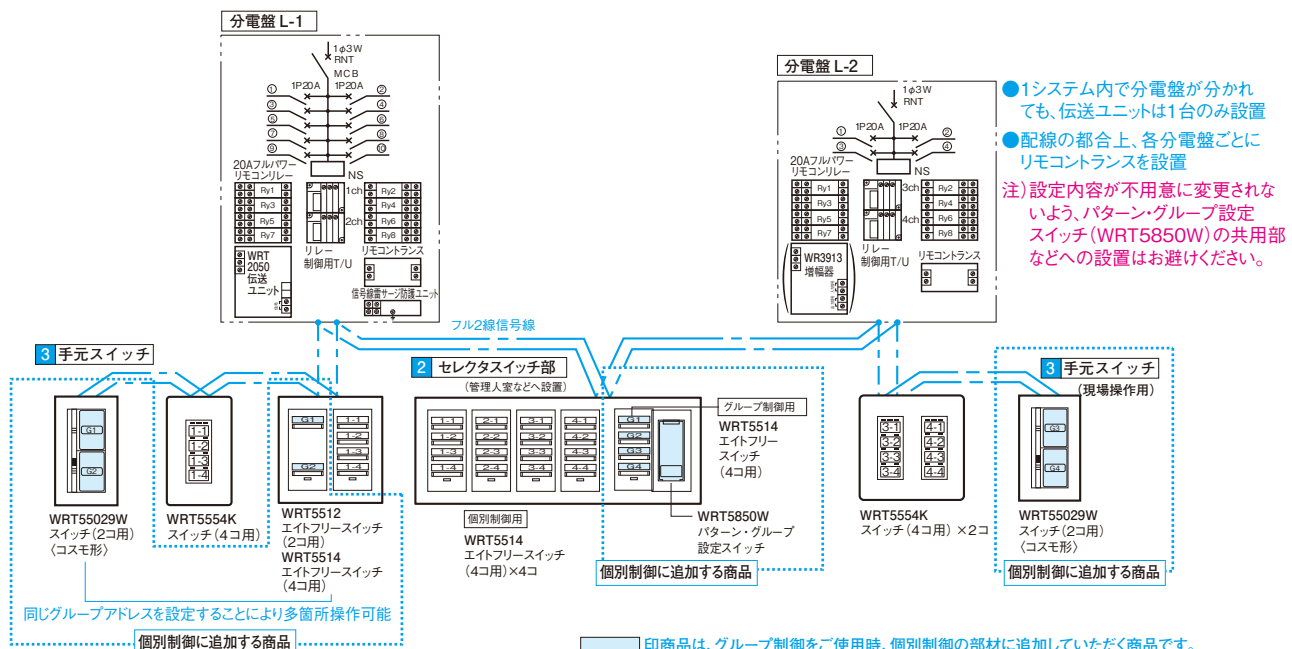
グループスイッチのLED表示



- ① 設定したグループ(設定した全ての個別スイッチ)がONになると、グループスイッチのLED(赤)点灯。
ただし、グループスイッチのLEDが(緑)点灯時、設定範囲内の個別スイッチで一部をONにしても、グループスイッチのLEDは(緑)点灯のままです。
- ② グループスイッチでは、負荷の状態監視(集中監視)はできません。
● グループスイッチにて、消し忘れ監視が必要な場合は、WRT2055伝送ユニット(グループ監視表示形)をご使用ください。

グループ制御の基本配線

● 個別制御…16回路 ● グループ制御…4グループの場合



- 1システム内で分電盤が分かれても、伝送ユニットは1台のみ設置
- 配線の都合上、各分電盤ごとにリモコントランスを設置

(注) 設定内容が不用意に変更されないよう、パターン・グループ設定スイッチ(WRT5850W)の共用部などへの設置はお避けください。

印商品は、グループ制御をご使用時、個別制御の部材に追加していただく商品です。