

# パターン制御

- 1つの負荷に対し、個別スイッチ、グループスイッチ、パターンスイッチのいずれかのスイッチからも重複使用ができ、後押し優先で制御ができます。
- 同じパターンスイッチを再度押しても負荷は反転しません。

## 機能

1システム(1伝送ユニット)あたり、72パターンまでのシーン切替および多箇所操作ができます。(1パターンあたりの制御対象回路数:256回路)

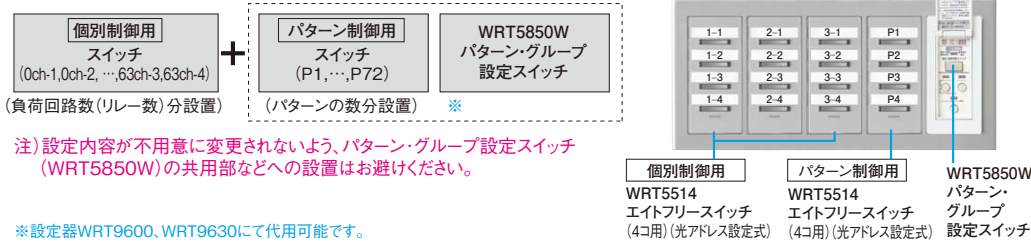
## 構成商品

### 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 **パターンスイッチ** と **パターン・グループ設定スイッチWRT5850W** を追加します。



### 3 手元スイッチ部

現場操作に必要な **パターンスイッチ** 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。



ワンタッチでシーン切替



## 設定方法① スイッチへのアドレス設定

場面を切り替えるスイッチ(パターンスイッチ)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 伝送ユニットへのパターン制御内容の設定

パターンスイッチで切り替えたい場面(パターン制御内容)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)



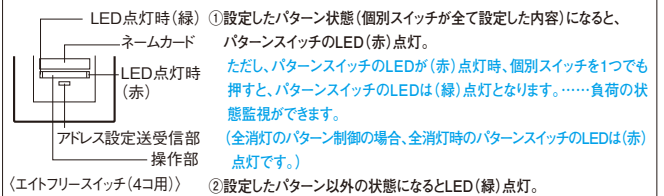
- 詳細は119頁をご参照ください。●詳細は118頁をご参照ください。

## 多箇所からの制御

同じパターンアドレスを複数のスイッチに設定するだけで可能です。

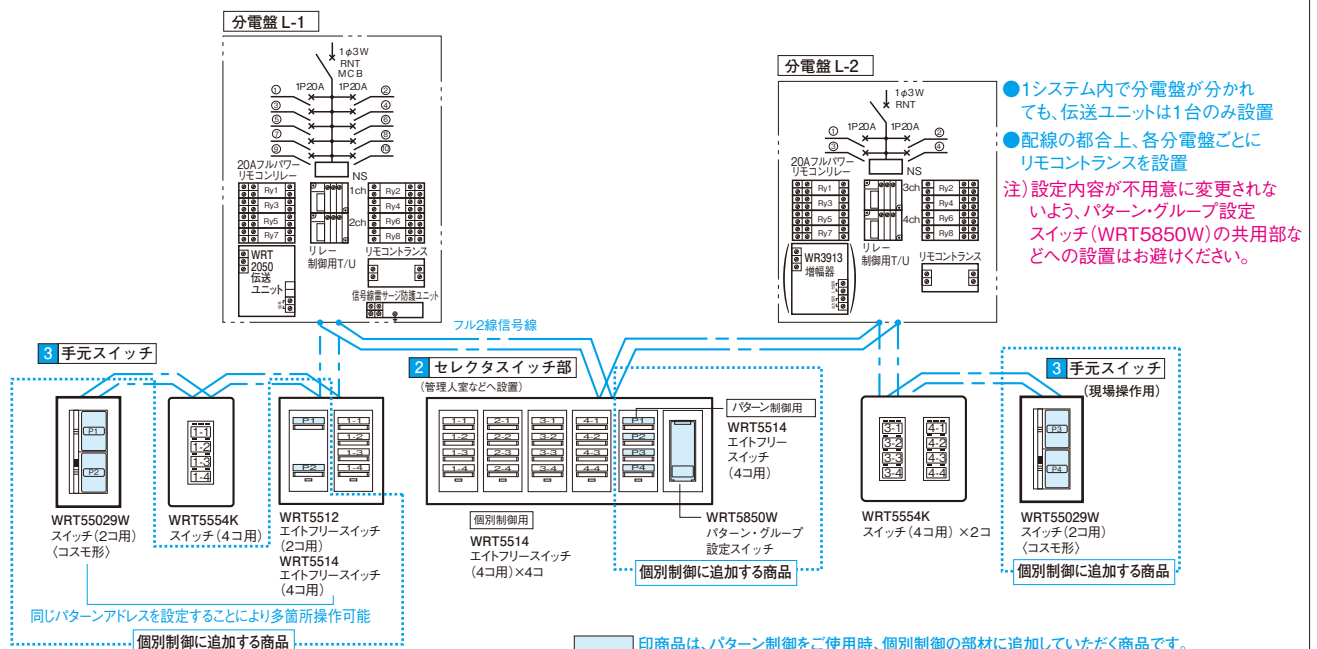


## パターンスイッチのLED表示



## パターン制御の基本配線

- 個別制御…16回路
- パターン制御…4パターンの場合



フル2線式リモコン

概要編

商品編

制御編

設計手順編

施工編

付録

フル2線式リモコン