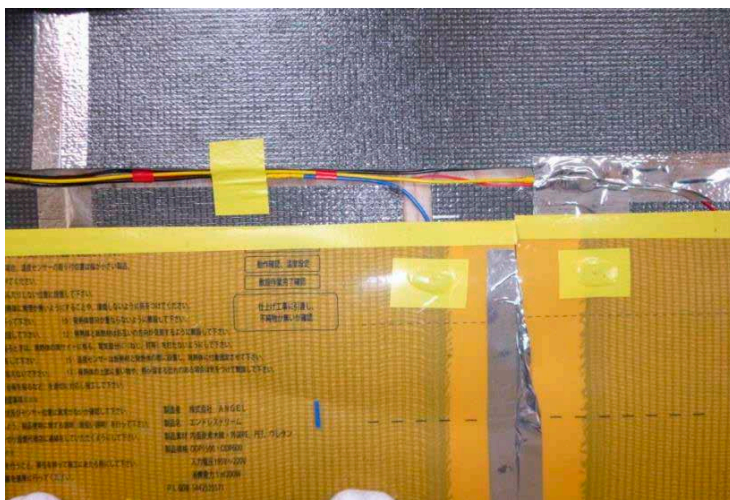
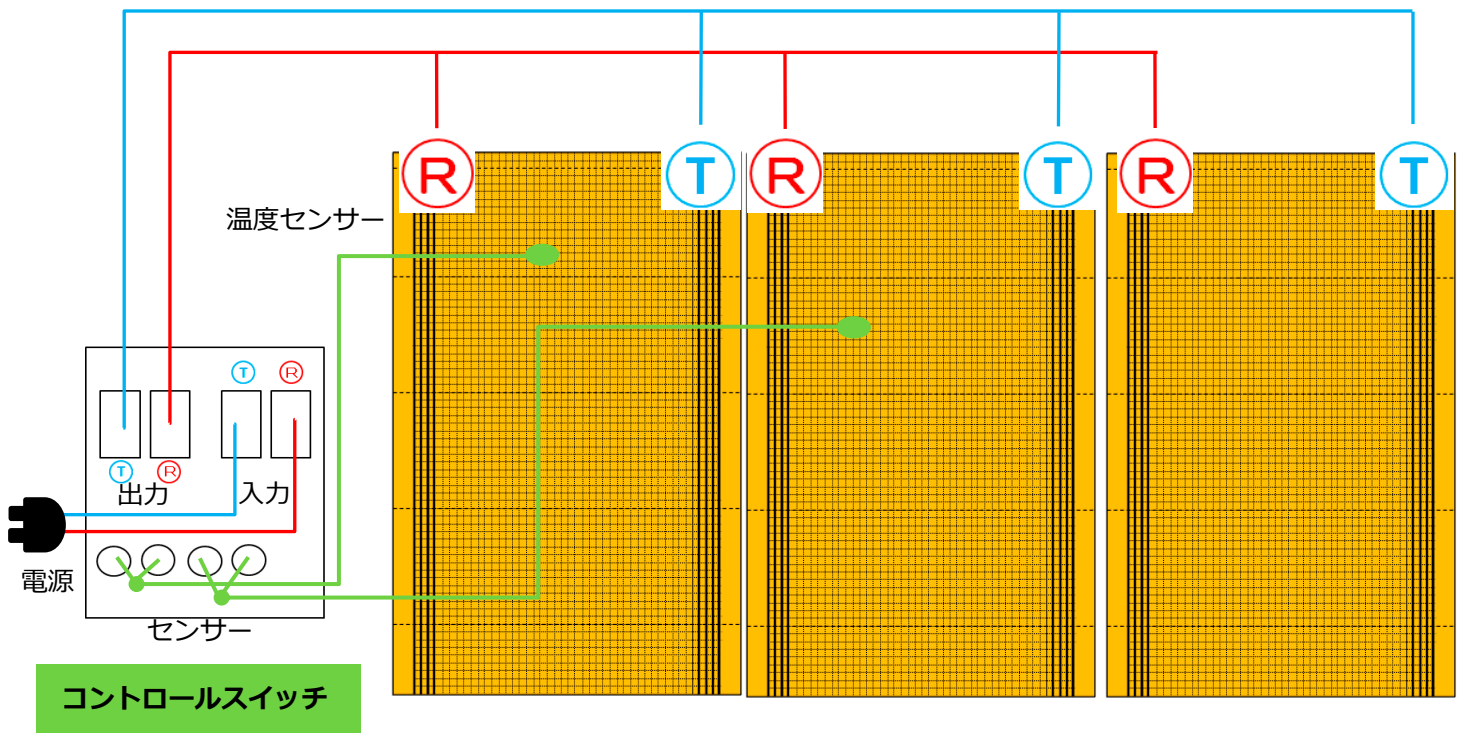


## 7. エンドレスドリーム発熱体結線例参考図

1. エンドレスドリーム発熱体の電源線は耐熱性が強い電線を使ってください。
2. エンドレスドリーム発熱体の電源、温度調節器の電源線は、容量を考慮し電気設備基準、内線規定に準じて配線して下さい。
3. 電線はいつも並列で連結して下さい。直列での連結はしないで下さい。
4. 電源線は **(R)** と **(T)** の色が違う線を使い、結線時に結線を間違わないようにして下さい。
5. 電源は、エンドレスドリーム発熱体の設置容量を計算できる専門の業者で行ってください。  
(電気工事技術資格者) が必要です。
6. エンドレスドリーム発熱体は、建設材料です。設置や電気配線は専門業者が行ってください。

### 敷設例結線図



実際配線した映像

- ★電線はいつも並列で連結して下さい。  
直列での連結はしないで下さい。
- ★電源線は **(R)** と **(T)** の色が違う線を使い、  
結線時に結線を間違わないように  
して下さい。