

# 仙台市科学館近接センサー スイッチ工事について



# 従来のスイッチと近接センサースイッチ



従来のスイッチ



近接センサースイッチ

# 近接センサースイッチの仕様

異なる仕様の展示品に対応できるようにした仕様を変更できるようにコンピュータで制御

1. 安価であること
2. スイッチが反応する距離を設定できる
3. 展示品の動作時間を設定できる
4. 稼働時のランプの時間を設定できる
5. 交流でも直流でも制御できる
6. ワンタッチ接続コネクタで簡単に交換可能にする

# 近接センサースイッチ工事のようす



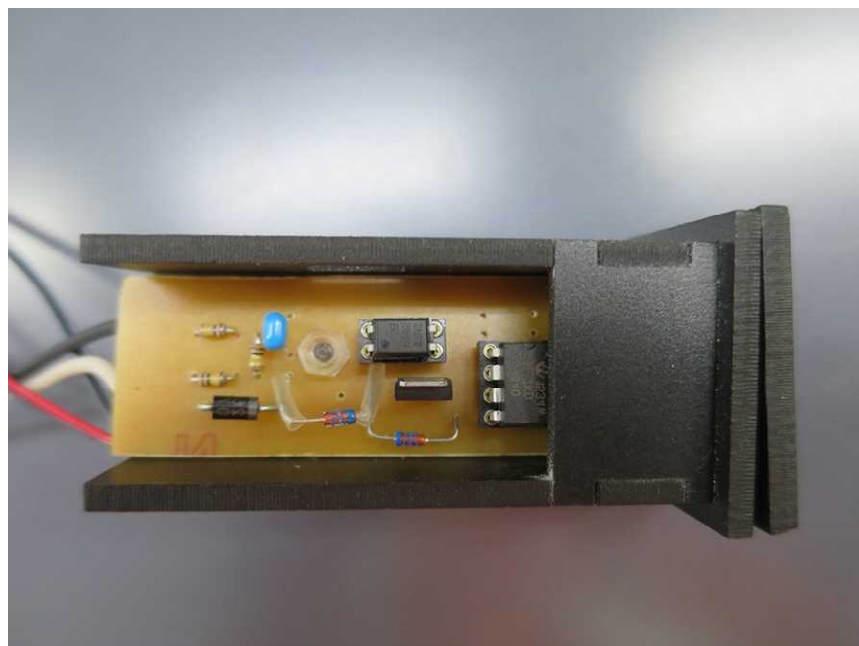
はんだ付け作業



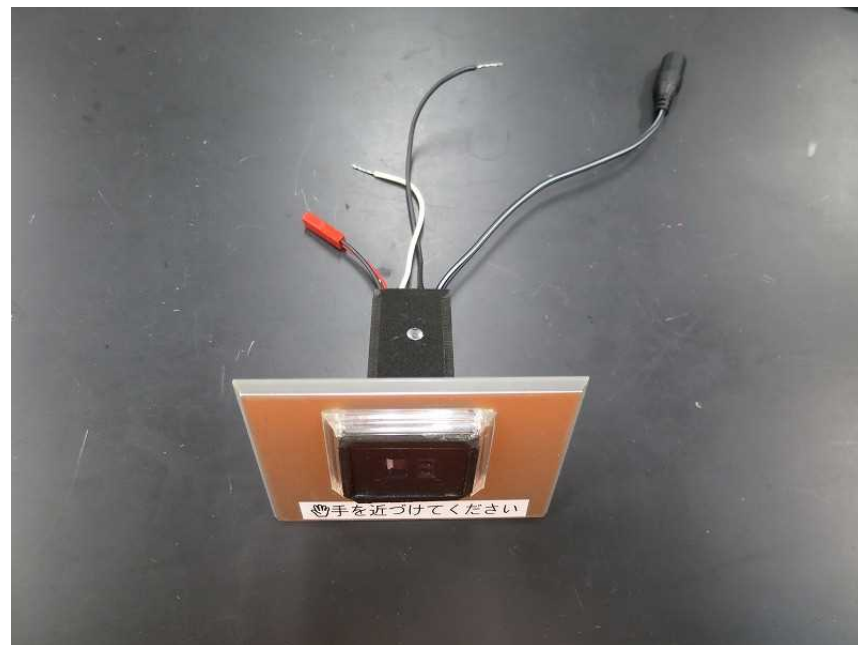
設置工事のようす



# 近接センサースイッチ



スイッチ回路



スイッチの全体