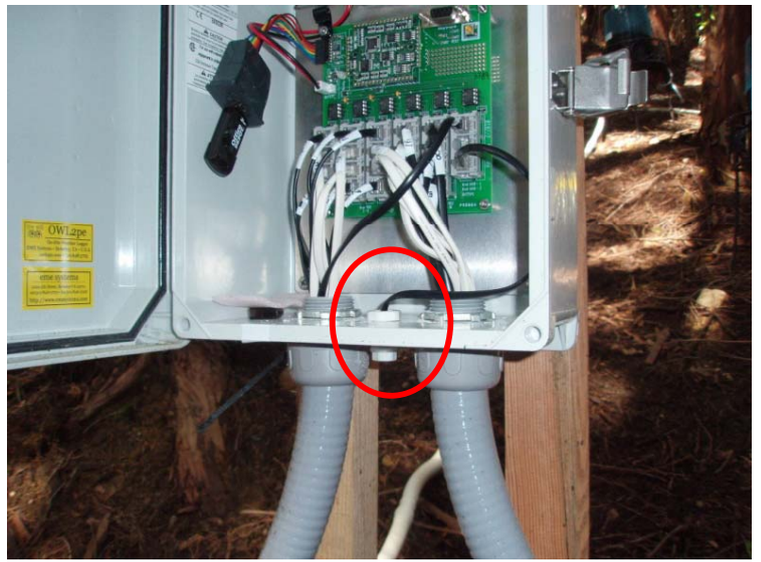
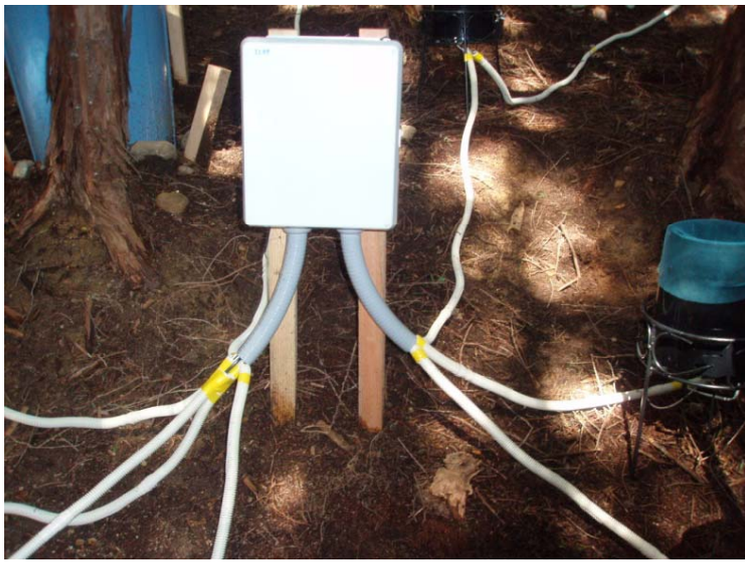


## 愛知サイト A3 遮断プロット

- 2010/06/16, 晴れ
- メンバー: 南光 / 田中先生・土肥

1100-1700

- 緯度経度調査
  - 緯度: +35.20.21.444 経度: +137.0.36.468
- Owl
  - バッテリーの持ちを良くするためのプログラム更新.  
**Rain20\_e**に変更. 測定間隔**30分**ごと.
  - 温湿度センサの取り付け
- 林内雨
  - 転倒マス雨量計のケーブル防護
- 樹幹流
  - バケツ越流測定用の三角堰設置. 設置OdysseyのSerial No. は**30815**.



左: 転倒マス雨量計のケーブル防護の様子  
右: Owl下部に, 温湿度センサを取り付けた



樹幹流ポリバケツへのホース導入. ドリルで穴を開けて(左), ジョイント付きでホースを導入(右)



左: 三角堰へのホース導入  
右: 越流用三角堰の設置