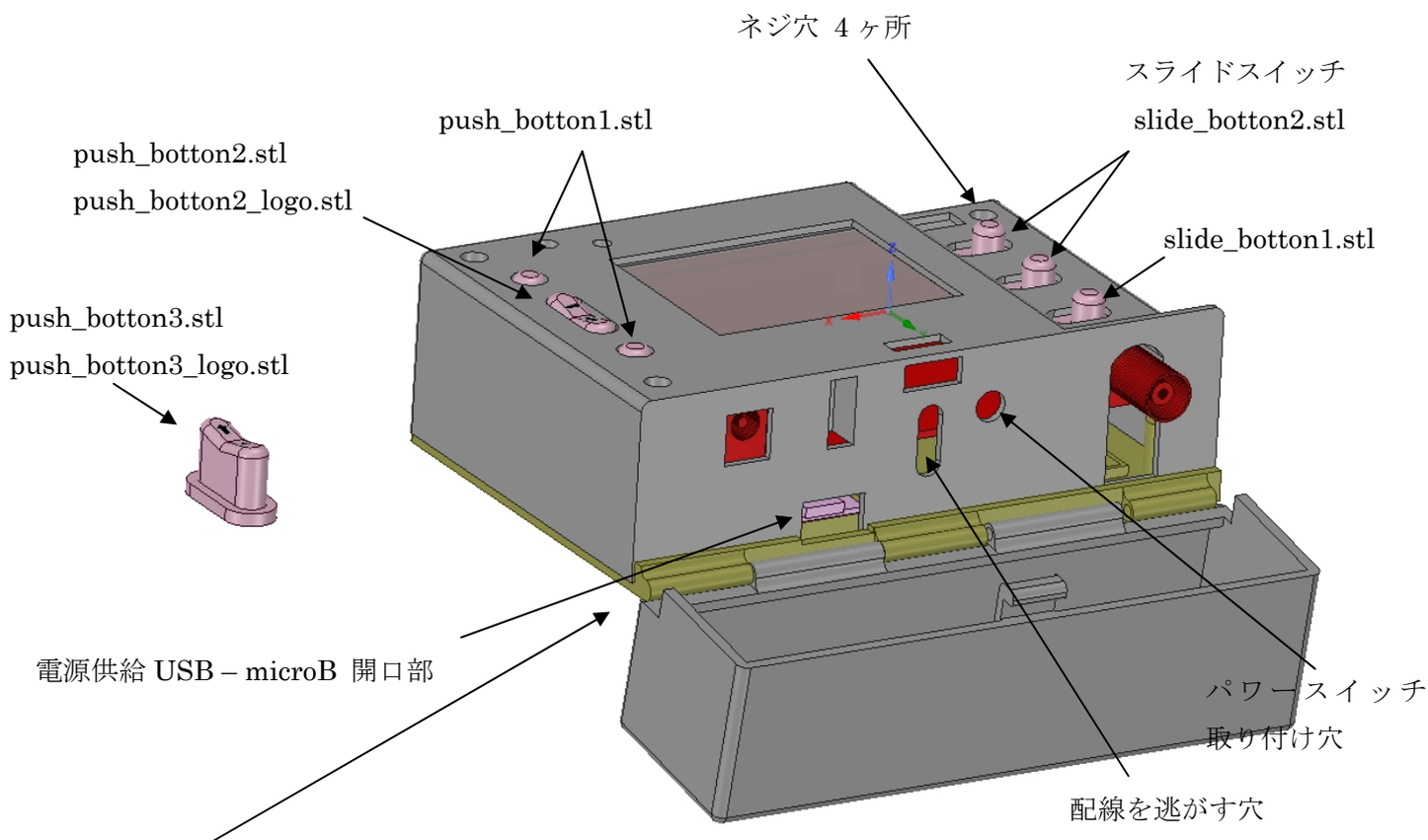
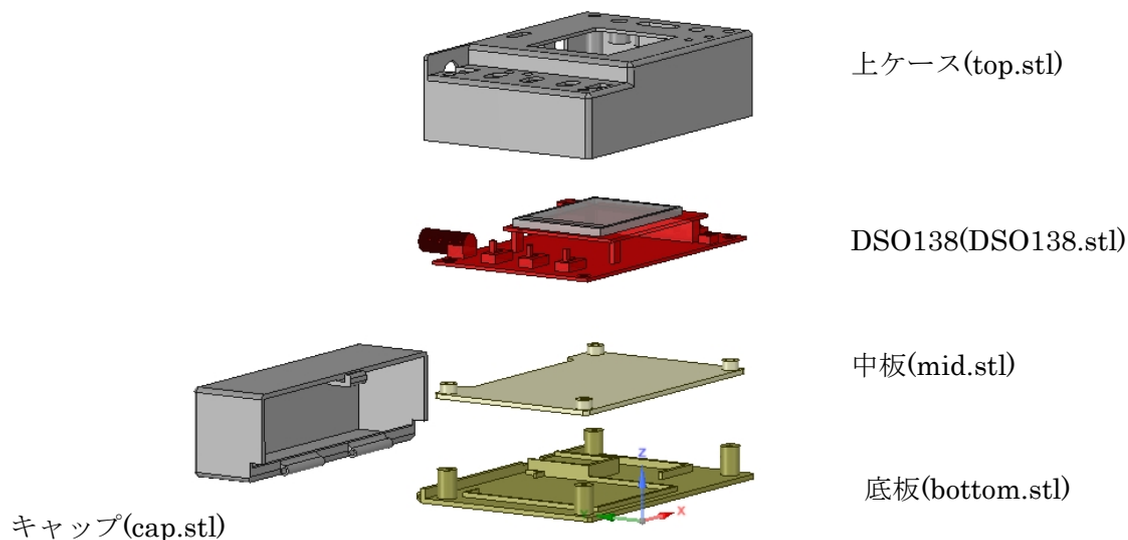
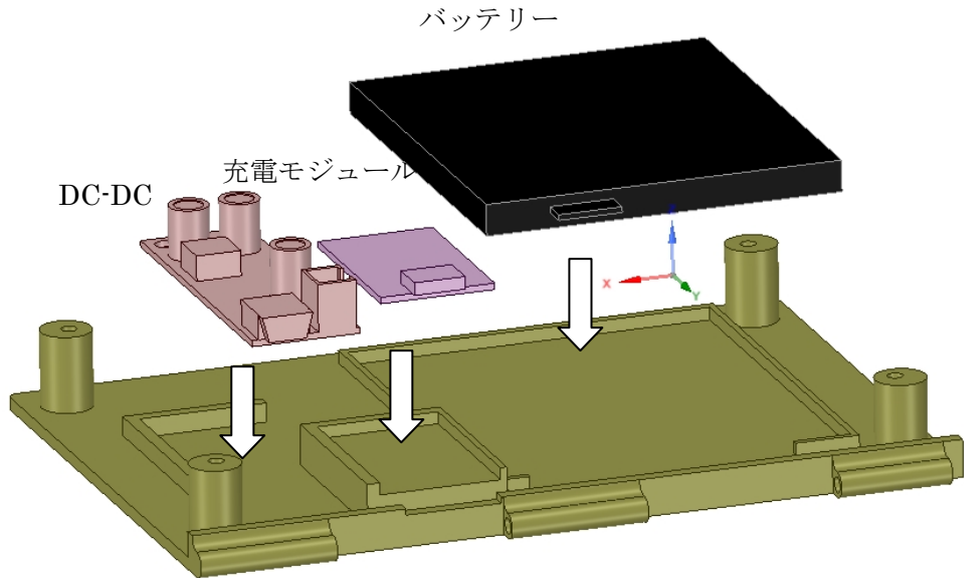


# DSO138 ケースアセンブリの説明

## 配置



ヒンジ部の心棒は、直径 2mm 長さ 110mm の丸棒(片側は閉じているので開口部側から入れる)



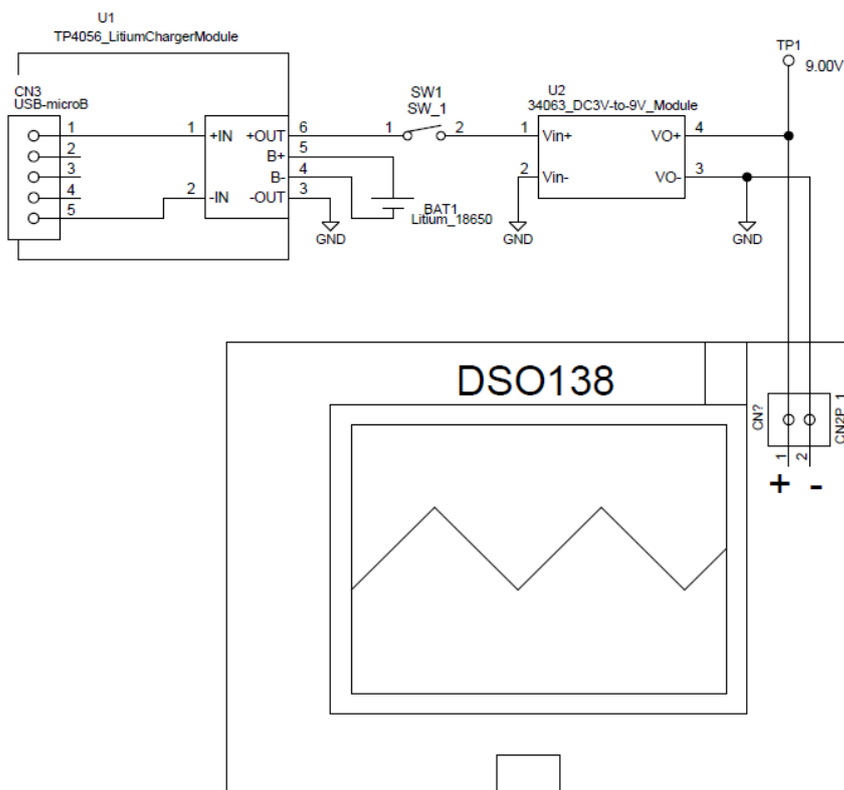
### 組立の要点

メーカー推奨の DCDC コンバータは、白コネクタ使用時に裏側で 1ヶ所ハンダジャンパーが必要  
 バッテリーは両面テープで貼り付ける

DCDC コンバータ、充電モジュールは両面テープで仮固定した後、ホットメルト等で固定する  
 取り付けネジ 4 本は、2.6mm タップネジ(長さ 12mm、ネジ頭φ4.5mm)

+/- ボタンは、ノーマル (文字なし) と文字入り (2 ノズルのプリンター用) があるので好きな方を  
 パワースイッチは、小型のトグルスイッチを使用 (取り付け穴はφ6mm)

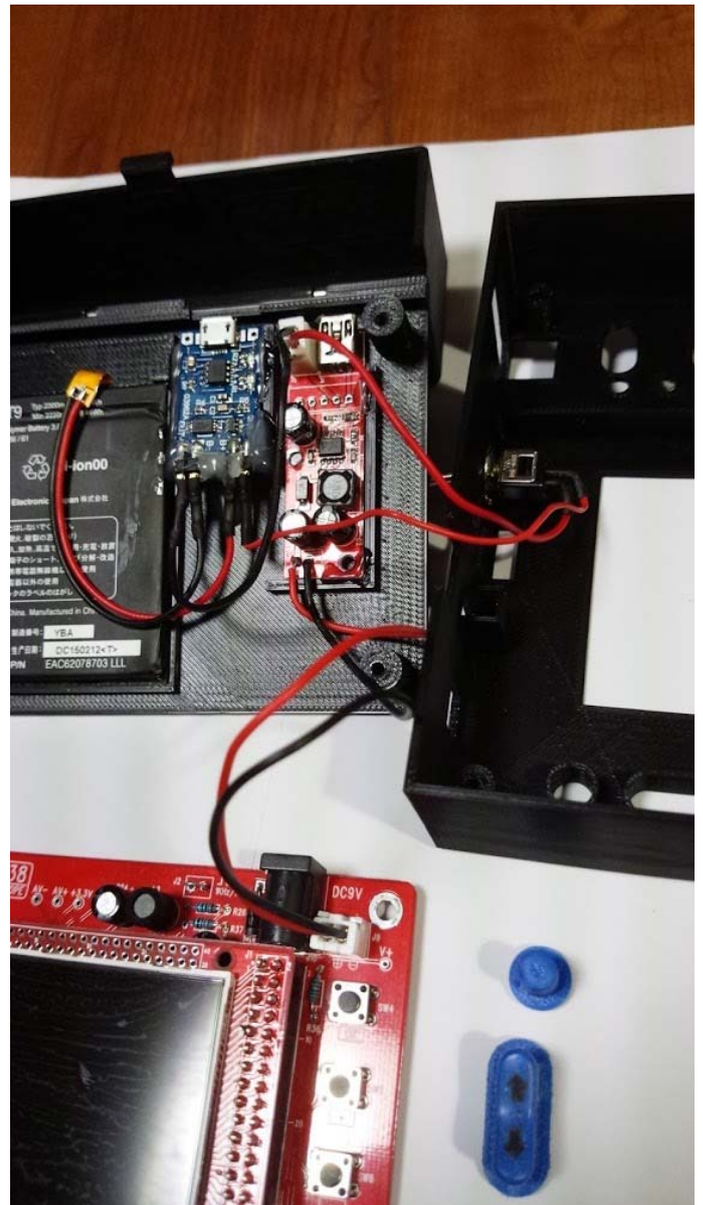
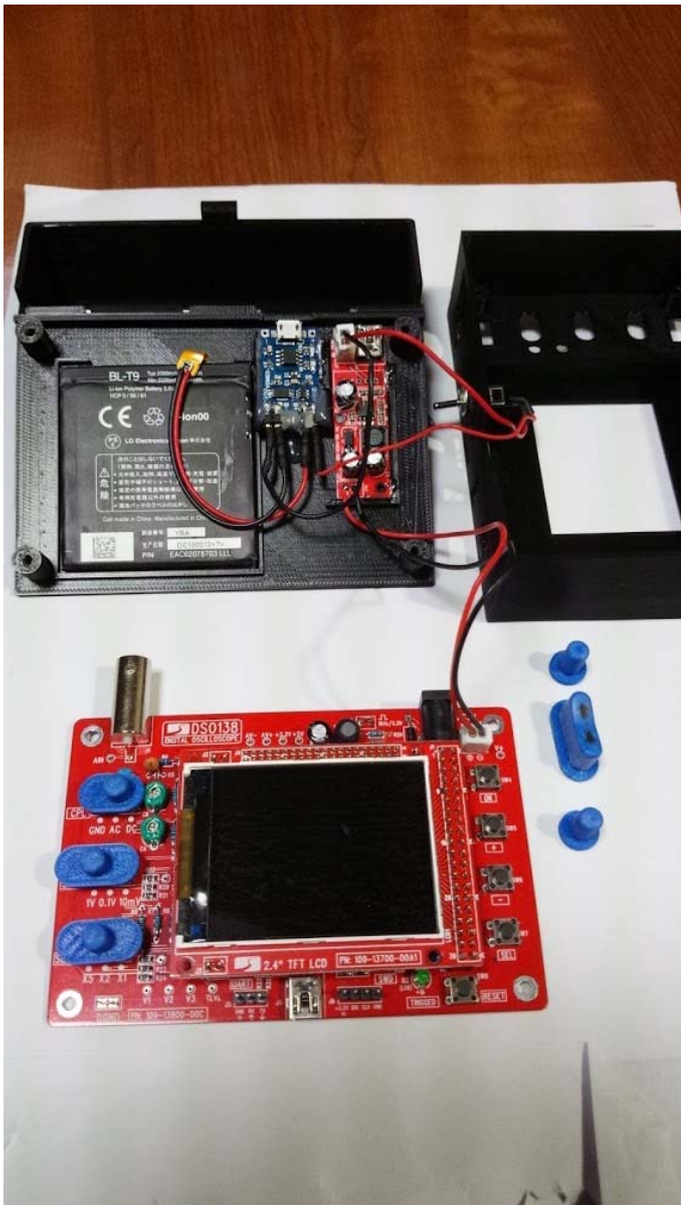
### 配線図



2.6mm タップネジ  
 (長さ 12mm、ネジ頭φ4.5mm)  
 型番 CSPPNHP-SUS-TPT2.6-12

組み立て準備の状態

配線の状態



スライドスイッチのキートップ3点は、接着剤などで適宜固定した方が組立が楽です。

キートップを目の細かいサンドペーパーでツルツルに磨くといい感じ！