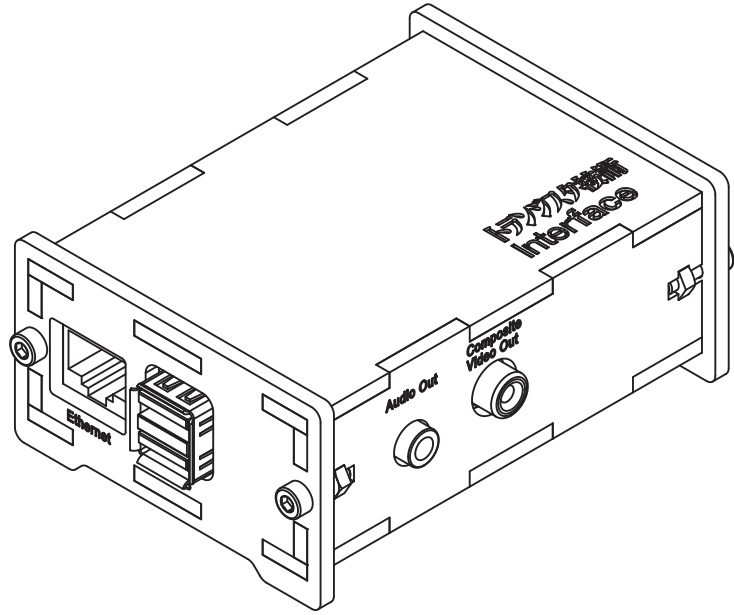
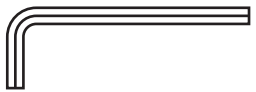


# Raspberry Piケース組み立てマニュアル



## 必要な工具



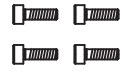
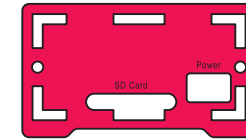
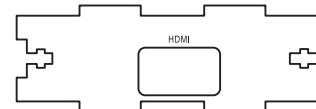
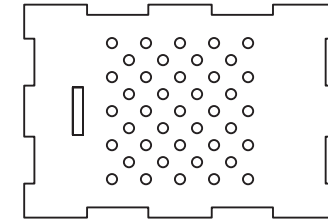
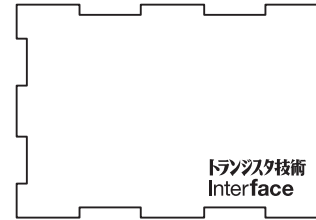
六角レンチ / 二面幅2.5mm

## 注意事項

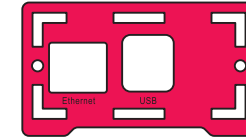
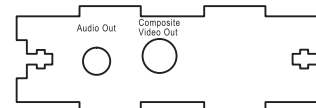
- ・小さい部品があるのでお取り扱いにご注意ください。
- ・細かな傷が付きやすいため、お取り扱いにご注意ください。
- ・強い衝撃を与えるとアクリル板が割れる恐れがあるので、衝撃を与えないようご注意ください。

## ・同封されたパーツ

### 基本パーツ



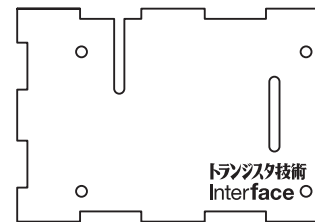
ボルト 4 個



ナット 4 個

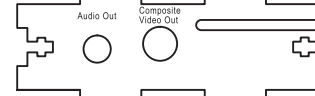
### オプションパーツ

①

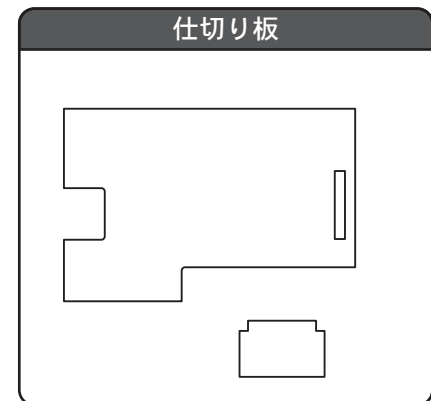


トランジスタ技術 Interface

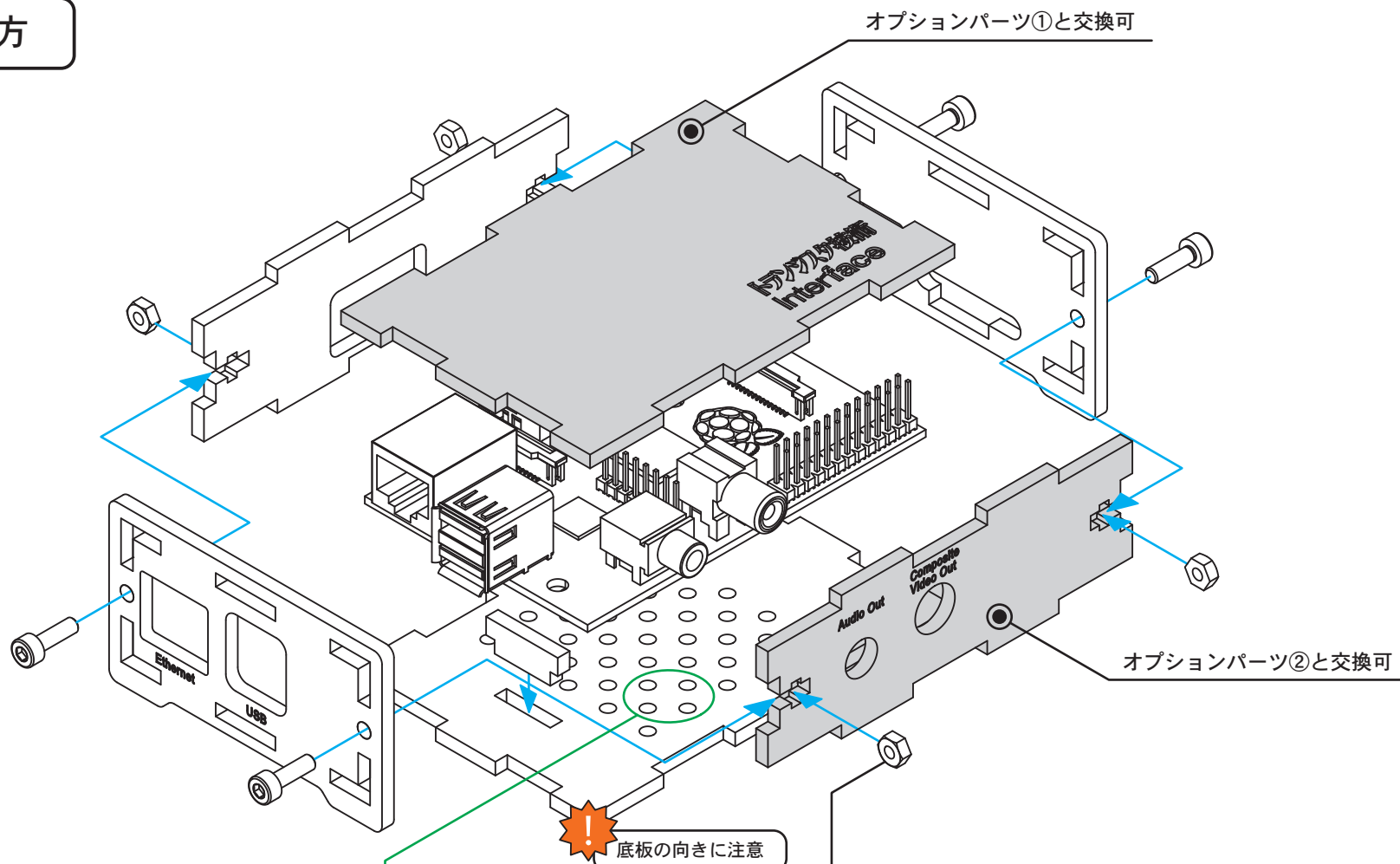
②



### 仕切り板

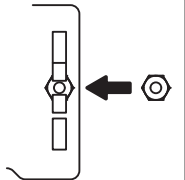


# 組み立て方



基板には「放熱」と「タミヤ社ユニバーサルプレートと組み合わせ」が行える穴を設けています。

・ナットはこの向きでセットします。  
※セット後テープなどでナットを仮止めるすると、ボルト締め作業がしやすくなります。



## オプションパーツ

