

基礎コンピュータ工学 第3章 組み立て (パート4：完成)

<https://github.com/tctsigemura/TecTextBook>

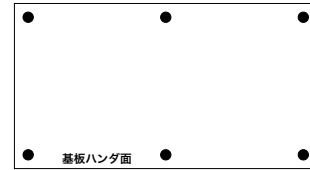
本スライドの入手：



基礎コンピュータ工学第3章 組み立て (パート

1 / 4

ゴム足の取り付け



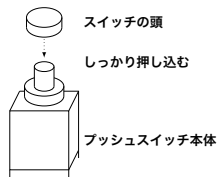
● ゴム足取り付け位置

1. 基板の取り付け位置を確認する。
2. アルコールで取り付け位置を周辺を拭く。
3. 部品から鉄板とシールを剥がす。
4. 両面テープで貼り付ける。

基礎コンピュータ工学第3章 組み立て (パート

2 / 4

プッシュスイッチの頭の取り付け



1. しっかり押し込む。
2. 全てのプッシュスイッチに取り付けたか？

基礎コンピュータ工学第3章 組み立て (パート

3 / 4

完成

1. 命令表をケース蓋の裏側に貼り付ける。
2. チェックリスト（ハンダ付け後の確認）に従い部品を再度確認する。
3. 設計データの書き込みをしてもらう。
4. チェックリスト（動作試験）に従い操作できるか確認する。
4. 操作の練習のため、オルゴールのデータ打ち込みをやってみる。

基礎コンピュータ工学第3章 組み立て (パート

4 / 4