

自作キーボード初心者へのアプローチ 自作キーボード沼への埋まり方、埋め方

発表者: L4Ph(らふ)

2022/02/04

# Q:誰?

## A: 舎員

- 普段は店舗で接客対応
- 店舗のレイアウトを考える/展示品のキーボードを組む 他
- 舎のDiscordでちょくちょくサポート対応
- 趣味はキースイッチとカスタムキーボード
- リニアスイッチ大好き

## 伝えたいこと

周囲に自作キーボードが気になっている人がいる向けの 舎員の接客テクニック

# 接客していてもっとも多い質問

#### キーボードが欲しい

- 自分だけのキーボードがほしい
  - 時々カスタマイズをしたいというだけの方もいる

#### キーボードを作りたいのですが

- 作ってみたいという好奇心が大きい(モノづくり)
- 自作しても、メリット/デメリットがわからない

## 自分だけのキーボードがほしい

最終的にどのようキーボードがほしいのかが不明なので

- どのようなレイアウト
- どのような打鍵感
  - あるいは音
- 現在使用しているキーボード
  - 移行のしやすさを求められる方もいれば、一新してエルゴなキーボードを 求める方もいるため

自作に必要な情報や、気づきにくい部分の補足などの回答を多めに

# 作ってみたいという好奇心が大きい

自作の好奇心の強いのがどの部分なのか不明なので

- キーボードのどの部分に対する興味が強いか
- モノづくりの一環としてなのか
  - はんだ付けの練習や、見た目に惹かれる方も
- 設計や、基板やパーツなどを一から揃えたいのか
- 普段のキーボードとは違うキーボードがほしいのか

好奇心をさらに刺激するような質問、少しギークな回答を多めに

# 自作をするメリット/デメリット

自作をしてなにが変わるかがわからないことが多いので、

- パーツごとの違いによる得られる違い
  - スイッチなら現在使ってるキーボードとの音や打鍵感
- 使っているうちにわかってくる違い
  - レイアウトや、分割にすることのメリットなど
- デメリットもそれなりにあることなど
  - 例: エルゴなキーボードなどは慣れるまでに時間がかかること

不安視している部分や、初見では不明な疑問に対する回答や質問を多めに

#### 最後に

### 終わりに

なんとなくですが、普段無意識でやっていることを言語化してみました。

まだまだ書ききれないことがあります。 が、時間内に収められないのでこの辺りで。

聞きたいことなどがあれば話しかけてください! テキストのほうがいい場合はDiscordなどでも!

<del>沼に沈めたい</del>友人やご家族と一緒にぜひ遊舎工房へどうぞ!