

PC を新調

家で仕事することが多くなってディスプレイを新調してノート PC つないで使っていたけど、あれやこれやの都合でデスクトップ PC が欲しくなった ...

と思って 3 ヶ月くらい悩んだ結果購入 .

自分で組むかどうかも悩んだけど、ドスパラ BTO の mini Magnate ZE を購入 .

ベースは、ASRock の DeskMini 310 みたい .

とりあえず Xubuntu 18.04 をインストールして、あれこれ設定 .

うるさいかなー、どうかなー、とか思ってたけど、そんなにはうるさくない .

WiFi や Bluetooth が Out-of-Box で使えたのも手軽ですばらしい .

ただ、有線 LAN ポートを認識してないのが、若干開発に不便 -> DeskMini 310 の LAN を Ubuntu で 解決した .

Vino でリモートログイン

Windows や macOS みたいに、デスクトップで作業してる内容を、

そのまま外でも引き継げるように Vino の設定 .

うまいキーワードが思いつかなかったけど、

リモートデスクトップ、ローカルセッション、コンソールあたりのキーワードで語られるらしい .

で、Vino デーモンに接続しにいくとデフォルトでは画面に表示される Accept をクリックしないと接続できない .

これは不便なので、パスワード入力して接続できるように変更 .

設定は、gsettings で .

```
gsettings list-recursively org.gnome.Vino
```

で設定項目を確認できる .

LAN で使うことを前提に、

```
dbus-launch gsettings set org.gnome.Vino authentication-methods "['vnc']"  
dbus-launch gsettings set org.gnome.Vino require-encryption false  
dbus-launch gsettings set org.gnome.Vino vnc-password $(echo -n "password"|base64)  
dbus-launch gsettings set org.gnome.Vino prompt-enabled false
```

こんな感じで設定 . password のところは自分のパスワードに変更 .