

1 補足情報

ラズパイのユーザ名、パスワード、ホスト名はすべて“tbw”。

2 追加で行ったこと

2.1 VNC 接続

`sudo raspi-config` 中で 3. Interface Options → I3. VNC → enable として VNC を有効化する。そして、`/etc/wayvnc/config` の 2-3 行目を以下のように書き換える。

Listing 1 `/etc/wayvnc/config` (変更前)

```
1 use_relative_paths=true
2 address=:
3 enable_auth=true
4 enable_pam=true
5 private_key_file=tls_key.pem
6 certificate_file=tls_cert.pem
7 rsa_private_key_file=rsa_key.pem
```

Listing 2 `/etc/wayvnc/config` (変更後)

```
1 use_relative_paths=true
2 address=localhost
3 enable_auth=false
4 enable_pam=false
5 private_key_file=tls_key.pem
6 certificate_file=tls_cert.pem
7 rsa_private_key_file=rsa_key.pem
```

さらに、`/etc/hosts` と `/etc/hostname` のホスト名を `tbw.local` に変更する。これで、Remmina などから ssh 経由で VNC 接続できる [1]。

参考文献

- [1] “試行錯誤な日々: Raspberry Pi に ssh 経由で VNC 接続”. 2024/12/22. <https://asukiaaa.blogspot.com/2024/12/vnc-connect-to-raspberry-pi-via-ssh-tunnel.html> (2025/9/6)