

X13 gen4 設定

こまごまとした設定 , あれこれ .

WSLg で表示倍率をかえる

Windows のホームディレクトリに .wslgconfig というファイルを * 新規で作成 * して ,

```
[system-distro-env]
WESTON_RDP_HI_DPI_SCALING=true
WESTON_RDP_FRACTIONAL_HI_DPI_SCALING=false
WESTON_RDP_DEBUG_DESKTOP_SCALING_FACTOR=125
```

と書いたら

```
wsl --shutdown
wsl
```

で wsl を再起動 . これでホスト同様の 125% に拡大された .

Thunderbird の設定

設定済みマシンのホームディレクトリの下にある AppData/Roaming/Thunderbird をばさっとコピー

Slack の設定

設定済みマシンのホームディレクトリの下にある AppData/Roaming/Slack をばさっとコピー
... だけだと認証されなかったので , ちまちま認証通すなど .

Ctrl+Caps

いつもの .

regedit を開いたら ,

コンピューター \HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Control\Keyboard Layout
に , 新規 -> バイナリ値で Scancode Map を作成して ,

```
00 00 00 00 00 00 00 00
02 00 00 00 1D 00 3A 00
00 00 00 00
```

とした .

起動時のロゴ

赤枠に白文字の Lenovo ロゴ ... 嫌いじゃないけど起動時に毎回見るのはちょっと辛い .

(見るたびに、レッドリボン軍を思い出す)

というわけで昔ながらの ThinkPad ロゴに .

BIOS アップデートから BIOS アップデートユーティリティをダウンロード .

インストール先の c:\Drivers\Flash\n3ouj01w\20230206.22195967\ にある BIOS_LOGO.TXT に従って ,

画像ファイルを RFS\STARTUPIMAGES\LOGO.GIF として保存したら WINUPTP.EXE を実行 .

VSCode の起動時の設定

前回開いたファイル / フォルダを開かないようにする .

Settings で , reopen で検索 . Window: Restore Windows を none に設定 .

VSCode + WSL

wsl 側で

```
export PATH="/mnt/c/Users/miyo/AppData/Local/Programs/Microsoft VS Code/bin/":$PATH
```

とかして code にパスを通す .

VSCode 起動して , Extensions から WSL と Remote Development をインストール .