

# 縦長画面左利きレイアウト(SV2) 1/2

box-sizing: content-box

新規作成 2024.05.07  
最終更新 2024.05.25

■ initial処理にて  
y\_c = y\_s  
x\_c = x\_s  
設定済

y\_cはFullHD画面における  
ブラウザ表示領域の最大  
縦サイズより大きいか

y\_cをFullHD画面における  
ブラウザ表示領域の最大  
縦サイズに設定

ymの最大値

xmの最大値として  
スクリーンWidth-10を設定

ymに最大値をセット

ymからxmを算出

ymが写真のネイティブ  
画素数より大きいか?

大きすぎるymを写真の  
ネイティブ画素数に合  
わせて小さく設定

ymからxmを算出

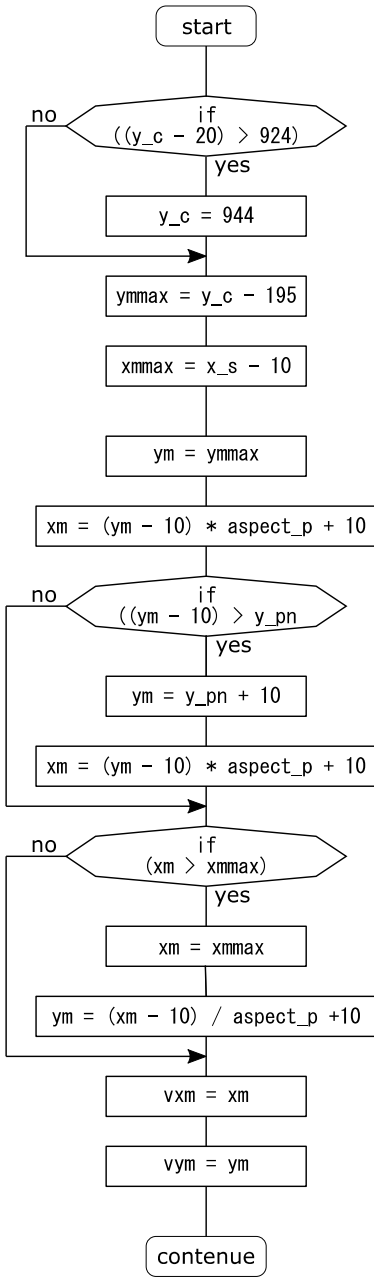
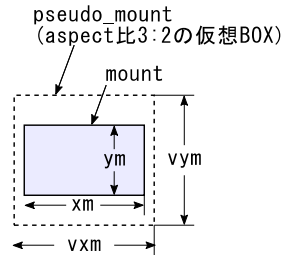
xmが最大値を超えていないか?  
ブラウザの表示域幅が極端に  
狭い場合を想定

xmを最大値に設定

xmに合わせてymを再計算  
(ymの縮小を想定)

Edgeの場合  
タブ+アドレスバー  
の合計156px  
1080-156=924px

195 = P5+G10+50+G10+80+G10+25+p5



- 各ブラウザにおける表示領域  
調査方法 : window.innerWidth  
window.innerHeight
- ・ 調査ディスプレイWUXGA (1920 × 1200)  
chrome 1920 × 1065  
Edge 1920 × 1065  
Firefox 1920 × 1065
- ・ 調査ディスプレイWQHD (2560 × 1440)  
chrome 2560 × 1305  
Edge 2552 × 1284  
Firefox 2560 × 1307
- ・ 調査結果からタブバーとアドレスバーの  
縦サイズの合計は次のようになっている  
ことがわかった。(2024. 05. 06現在)  
chrome 135px  
Edge 156px  
Firefox 133px
- ブラウザの共通化のため、最も厳しい条  
件のEdgeに合わせて、写真のネイティブ  
サイズ最大高さは924pxとする。

