

縦長画面右利きレイアウト(SV1) 1/2

box-siging: content-box

新規作成 2023.04.22
最終更新 2024.05.27

■ 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

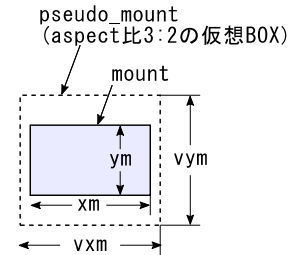
xmが最大値を超えていないか?
ブラウザの表示域幅が極端に
狭い場合を想定

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。

