

効率化という病気に
かかった男の末路
ver 2.0

名前：半田 惇志

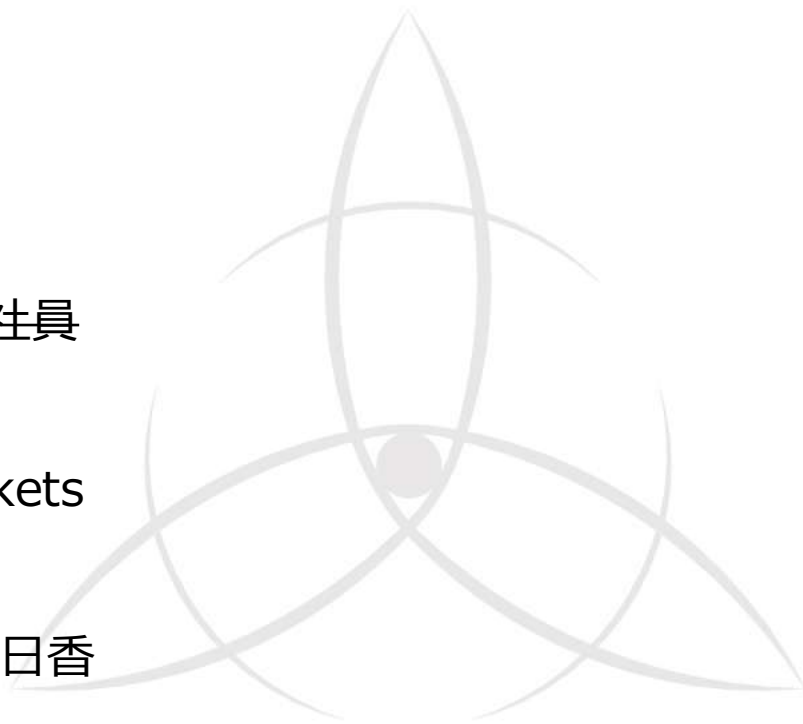
所属：24-7

担当：意識高い系社員

好きなもの：Brackets

好きな声優：西 明日香

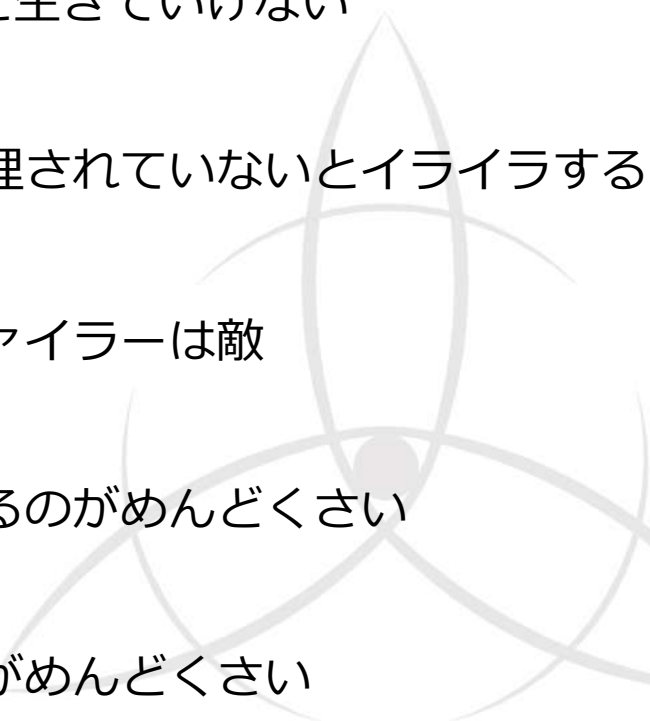
持病：効率化をしないと気が済まない病






効率化をしないと気が済まない病

具体的な症状

1. Chromeがないと生きていけない
 2. ウィンドウが整理されていないとイライラする
 3. デフォルトのファイラーは敵
 4. アプリを起動するのがめんどくさい
 5. 文字を打つことがめんどくさい
 6. もう操作することすらめんどくさい
 7. 最終的にお金の力に頼る
- 



なぜ効率化なのか？

7 years ago

- XHTML1.0
- CSS2.1
- JavaScript
- Flash
- (PHP)



いま

- HTML5
 - CSS3
 - JavaScript
 - React.js
 - Angular.js(2.0)
 - Backbone.js
 - Vue.js
 - Mithril.js
 - Knockout.js
 - CMS
 - WordPress
 - MovableType
 - Drupal
 - a-blog cms
 - baser CMS
 - Joomla!
 - concrete5
 - (EC-CUBE)
 - Vagrant
 - Docker
 - AWS
 - Git
- とかとか
- Flash
 - PHP

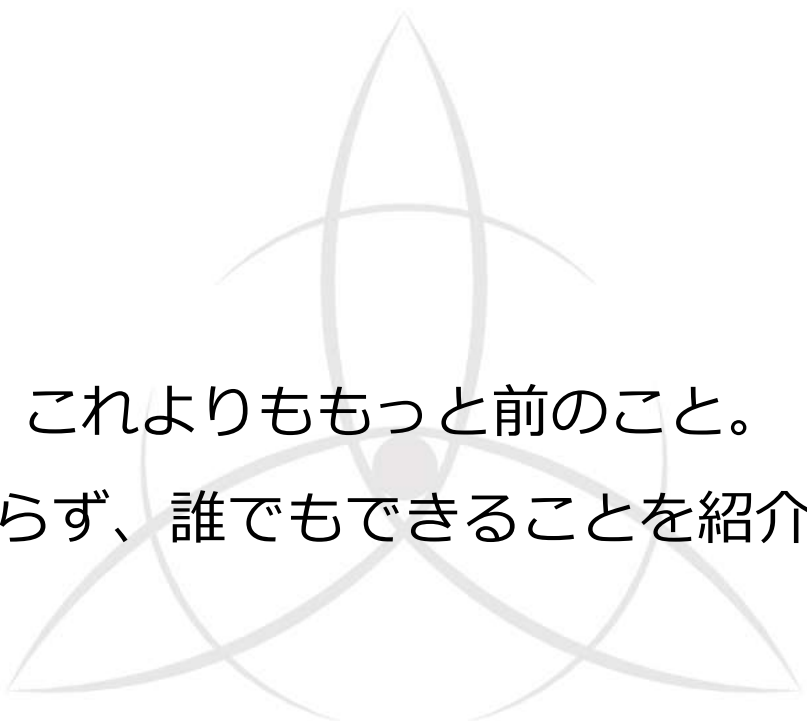


やること、知っておくべきこと、多すぎ。

フロントの効率化といえば



とかとか。



これよりももっと前のこと。
職種に限らず、誰でもできることを紹介します。

症状1.

Chromeがないと
生きていけない

ショートカットが便利。(タブUIはだいたい共通)

- 新しいタブ...Ctrl+T
- タブを閉じる... Ctrl+W
- 閉じたタブを復元... Ctrl+Shift+T

↑ウィンドウごと復元できる

- カーソルを次の選択可能位置へ移動... Tab
- カーソルを前の選択可能位置へ移動... Shift+Tab
- アドレスバーを選択... Alt+D or F6 or Cmd+L(Mac)

足りない。

もっとあんなことやこんなことがしたい。

(タブの複製とか、タブの移動とか)

ショートカットを独自追加できるChrome拡張



Shortkeys (Custom Keyboard Shortcuts)



Keyconfig

ブラウジングが超捗るChrome拡張



Vimium

- ChromeをVim風に使えるようにする拡張機能。
とりあえず
 - ・ J.....下にスクロール
 - ・ K.....上にスクロール
 - ・ F.....リンクへのショートカットを作成覚えておけば大丈夫。

症状2.

ウィンドウが整理
されていないとイライラする

結論

Divvy最高☆



Divvy (Win・Mac)

- ー ウィンドウのサイズ・配置を簡単に制御できる。
よく使うものは登録してショートカットで呼び出すことも可能。

Macの場合は+α



BetterTouchTool

- WinのAeroスナップ機能を再現する他、ジェスチャやマルチタッチに機能を割り当てる。

症状3.

デフォルトのファイラーは敵

デフォルトのファイラーは基本的に機能が足りない。

Winのエクスプローラーにせよ、

MacのFinderにせよ。

改善しよう。

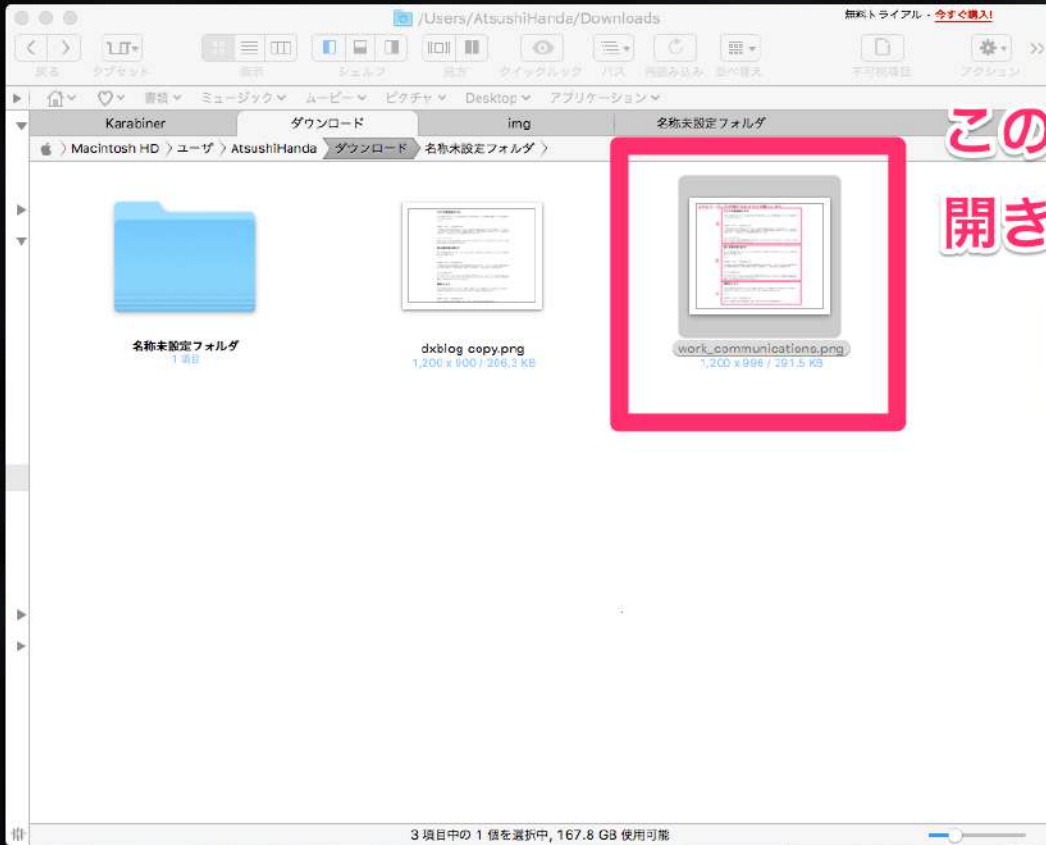
Win

- QTabBar ←オススメ
- X-Finder(Tablacus Explorer)
- Nexus File

Mac

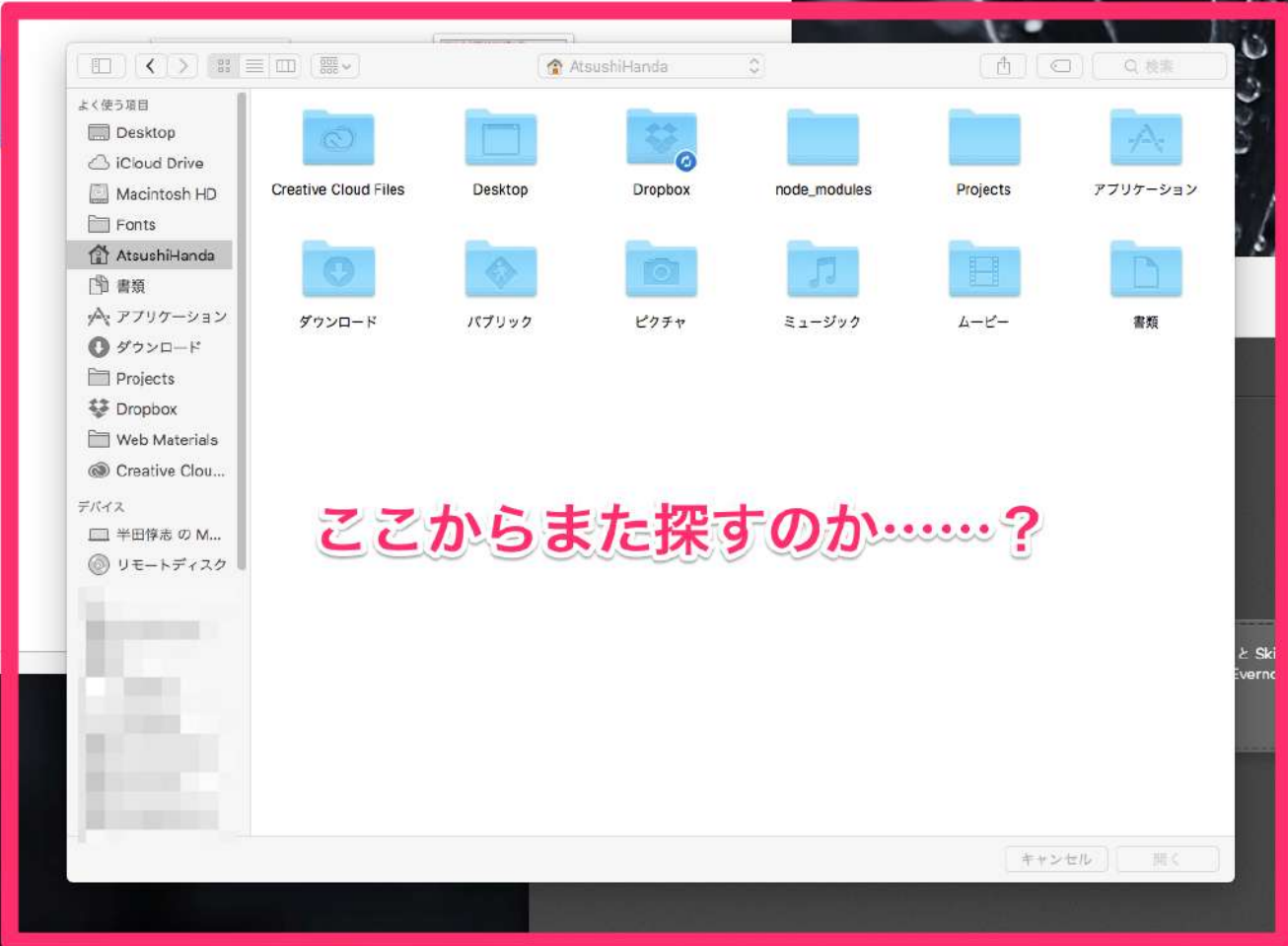
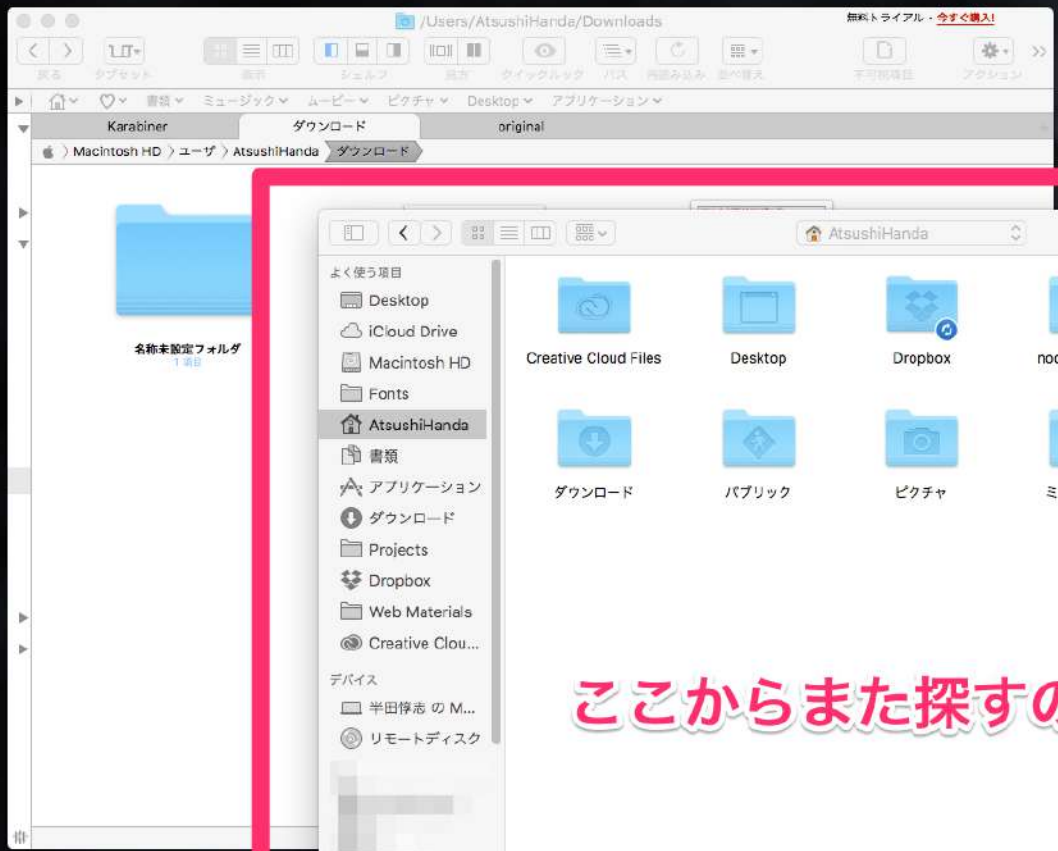
- XtraFinder
- Path Finder ←オススメ
- Total Finder

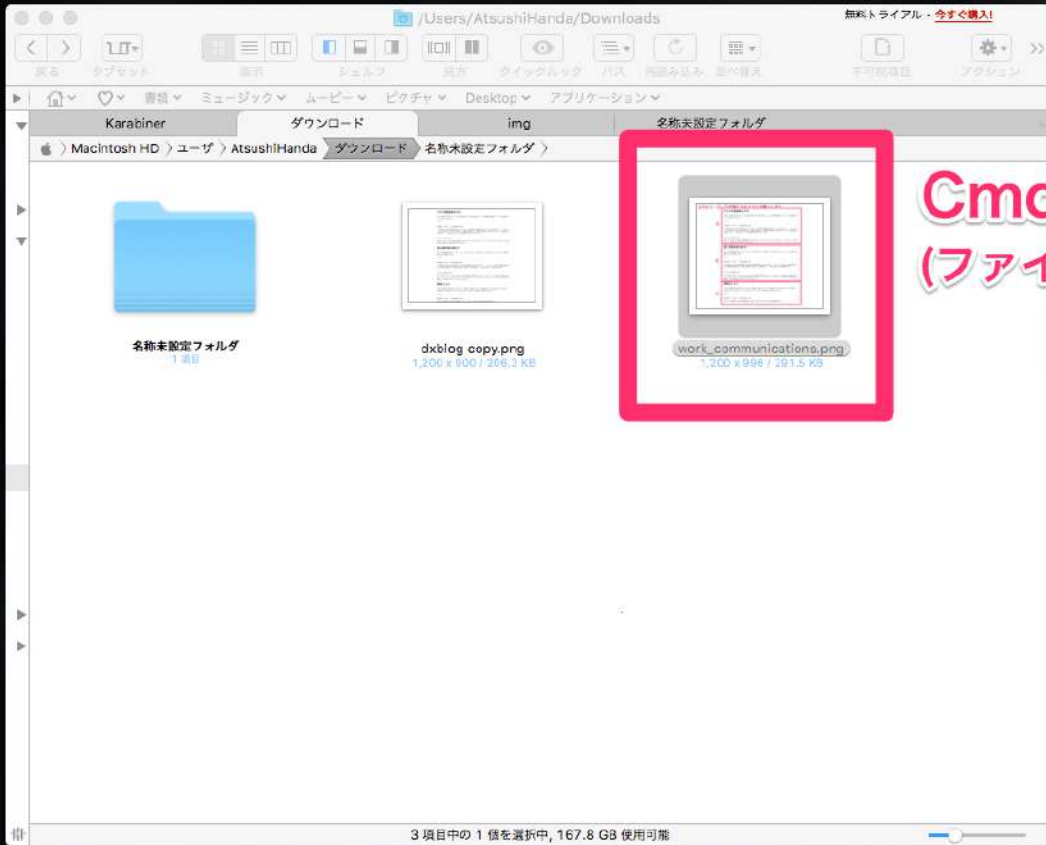
それと、移動は基本パスベースにしよう。
いろいろ楽になります。



このファイルを別のソフトで
開きたい

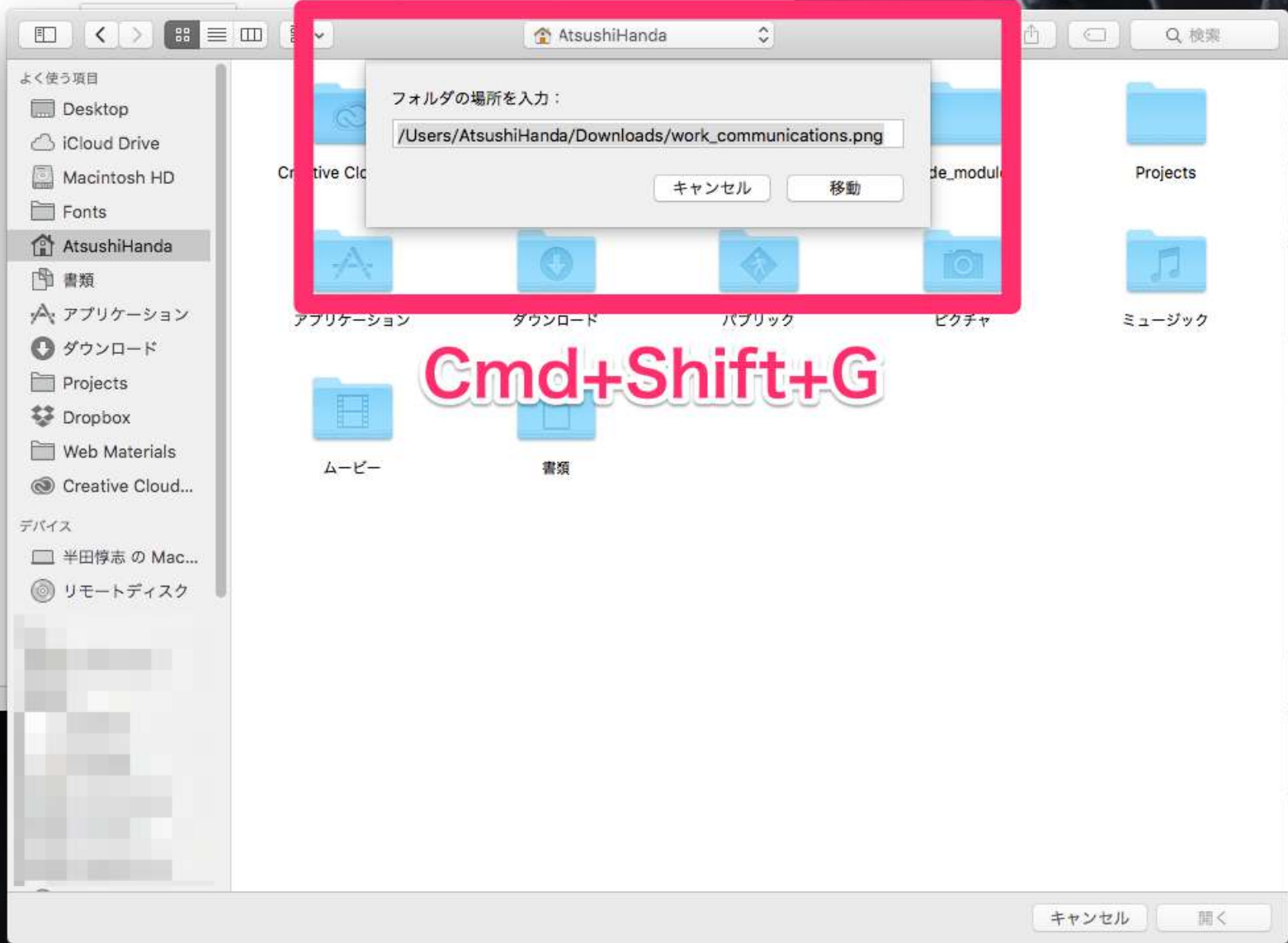




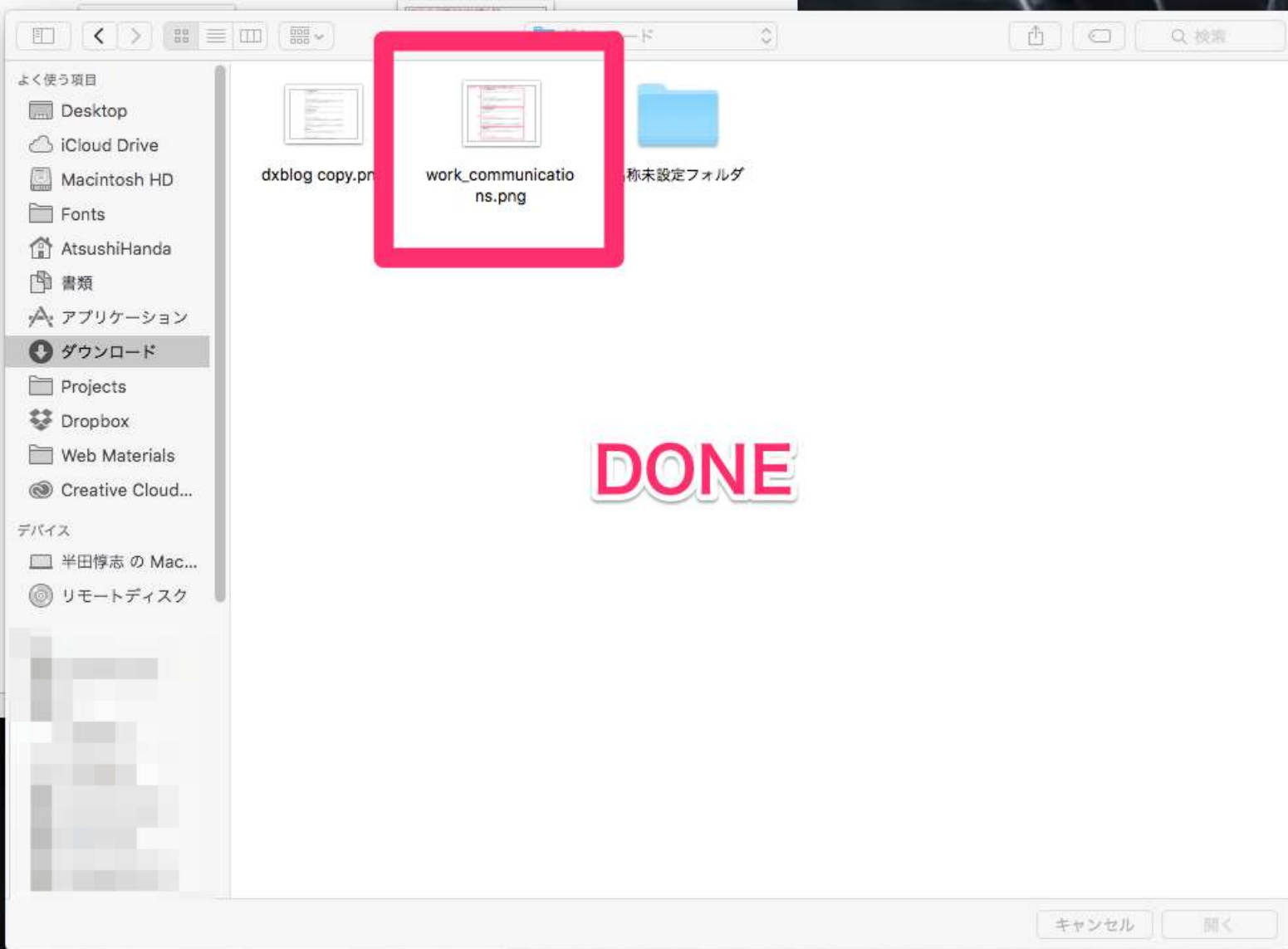


**Cmd+Cでファイルをコピー
(ファイルへのパスがコピーされる)**





と Skitch
Evernote 内



DONE

キャンセル

開く

と Skitch
Evernote 内

Winの場合

The image shows a Windows File Explorer window titled "効率化ver2.0" with the address bar containing the path: `> Atsushi Handa > Dropbox > Manuals > 24-7 > 効率化ver2.0`. A red box highlights this path. Below it, a red arrow points to a search window titled "Open Image" with the address bar containing `PC >`, also highlighted with a red box. A second red arrow points from the search window to the "ファイル名" field, which is highlighted with a red box. A red text box with the Japanese text "このパスをどちらかにペーストする" (Paste this path into either of these) is positioned between the two windows.

このパスを
どちらかにペーストする

ファイル名:

開く(O) キャンセル

症状4.

アプリを起動するのがめんどくさい

アプリやソフトを起動するのに、
いちいちマウスを動かす。クリックする。
イケてない。

キーボードで、素早く。

Win

- Win+S (Win8以降デフォルト)
- Executor

Mac



- Alfred

—どこからでも検索窓を呼び出して、アプリ・フォルダ・ファイルを検索、起動する。

四則演算や、オリジナルのWebサイト検索も可能。

症状5.

文字を打つことがめんどくさい

自分の住所入力とか、
報告する際の決まりきった文章入力とか、
忙しい人間様がやることじゃないんですよ。

自動化しましょ、自動化。

入力支援ソフト



RoboForm(Win・Mac)

ワンクリックでフォームを自動入力してくれるソフト。
普段使いはもちろん、フォームのテストをするときにも大活躍。



Clibor(Win)

一定型文、クリップボード履歴管理ソフト。
軽量ながら高機能で**FIFOが超優秀**。半田がWinに固執する理由の1つ。



Clipy(Mac)

クリップボード拡張アプリ。ClipMenuの後継者。

FIFOとは？

.....First In, First Outの略で、キューに入った順で処理していく方式。

定型文	FIFO
Clibor ver1.4.3	FIFO1(1~2件/2件中)
1: #ショートカット	
2: ## 抑えておきたい基本のショートカット	

ひたすらコピーで
どんどん溜めていく



定型文	FIFO
Clibor ver1.4.3	FIFO1(1~8件/8件中)
1: #ショートカット	
2: ## 抑えておきたい基本のショートカット	
3: * 現在のタブを閉じる ... Ctrl+w	
4: * 閉じたタブを開く ... Ctrl+Shift+t	
5: * カーソルを次の選択可能位置へ移...	
6: * カーソルを前の選択可能位置へ移...	
7: * アドレスバーを選択 ... Alt+D or F...	
8: * ファイル名の変更 ... F2	

定型文	FIFO
Clibor ver1.4.3	FIFO1(1~2件/2件中)
1: * アドレスバーを選択 ... Alt+D or F...	
2: * ファイル名の変更 ... F2	

→
ひたすらペーストで
上から順に貼り付けていく

無題 - メモ帳

ファイル(F) 編集(E) 書式(O) 表示(V) ヘルプ(H)

```
#ショートカット
## 抑えておきたい基本のショートカット
* 現在のタブを閉じる ... Ctrl+w
* 閉じたタブを開く ... Ctrl+Shift*
カーソルを次の選択可能位置へ移動 ... Tab
* カーソルを前の選択可能位置へ移動 ...
Shift+Tab
```

症状も.

もう操作することすら
めんどくさい

Ctrl+Aで全選択→Ctrl+Cでコピーとか
よくやるじゃないですか。

それですよ、それ。

独自のキーバインドを設定しよう



enthumble(Win)

ー日本語⇔英語をMac風に切り替えられるほか、無変換+任意のキーでマクロを作成出来る。

アイデア次第でいくらでも便利になる神ソフト。

KEY

Karabiner(Mac)

ーキーバインドの変更(Emacs Mode, Vi Modeのセット有)や、XMLの書式で独自のキーバインドを設定することが可能。

Enthumbleと同様にマクロ作成も可能。

病状が悪化！

完全自動化



UWSC(Win)

—マウスとキーボードの入力を記録し、一連の流れを再生する。
スクリプト形式なので自由に編集可能、ガチ書きすることも出来る。



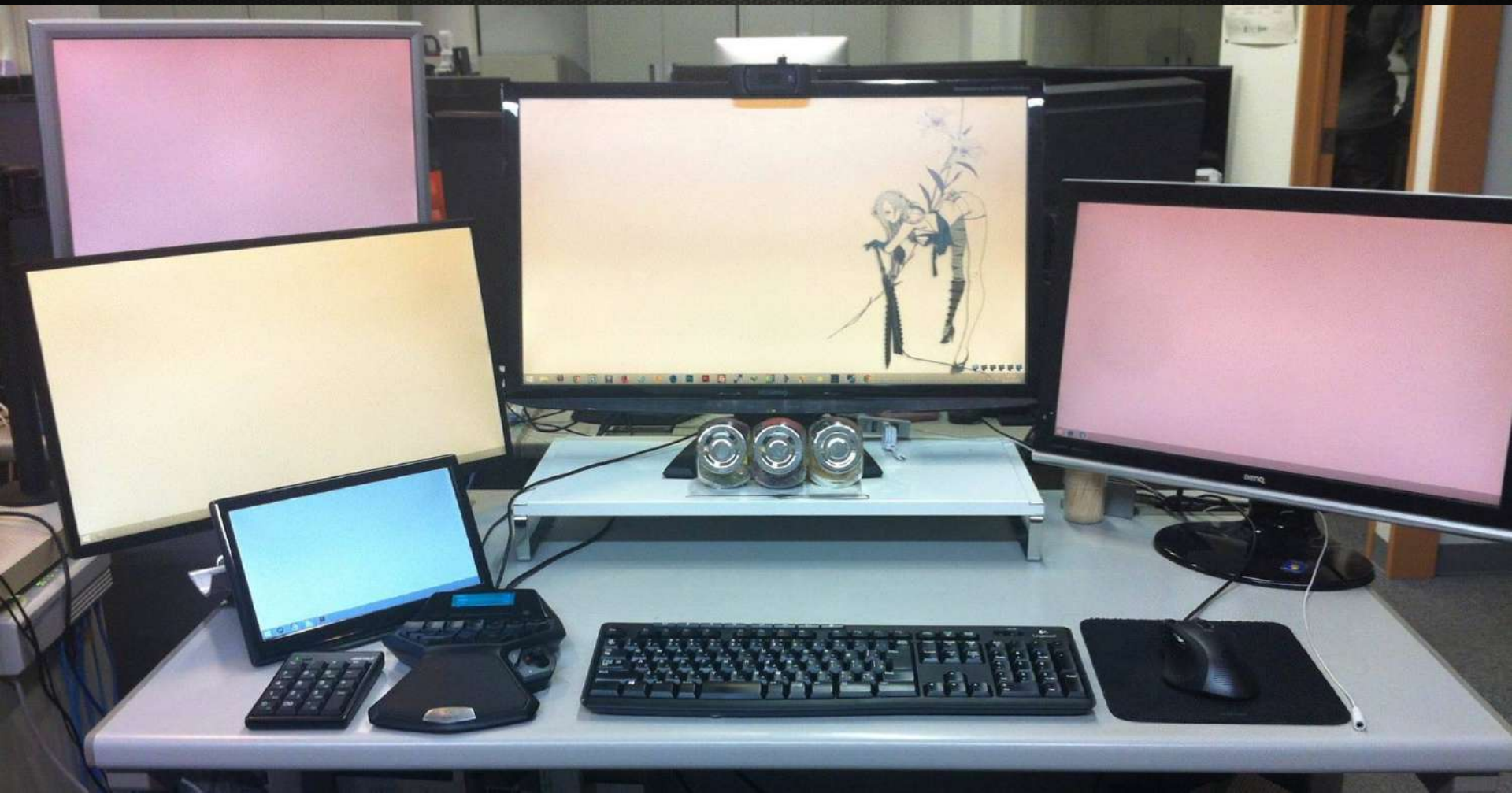
Automator(Mac)

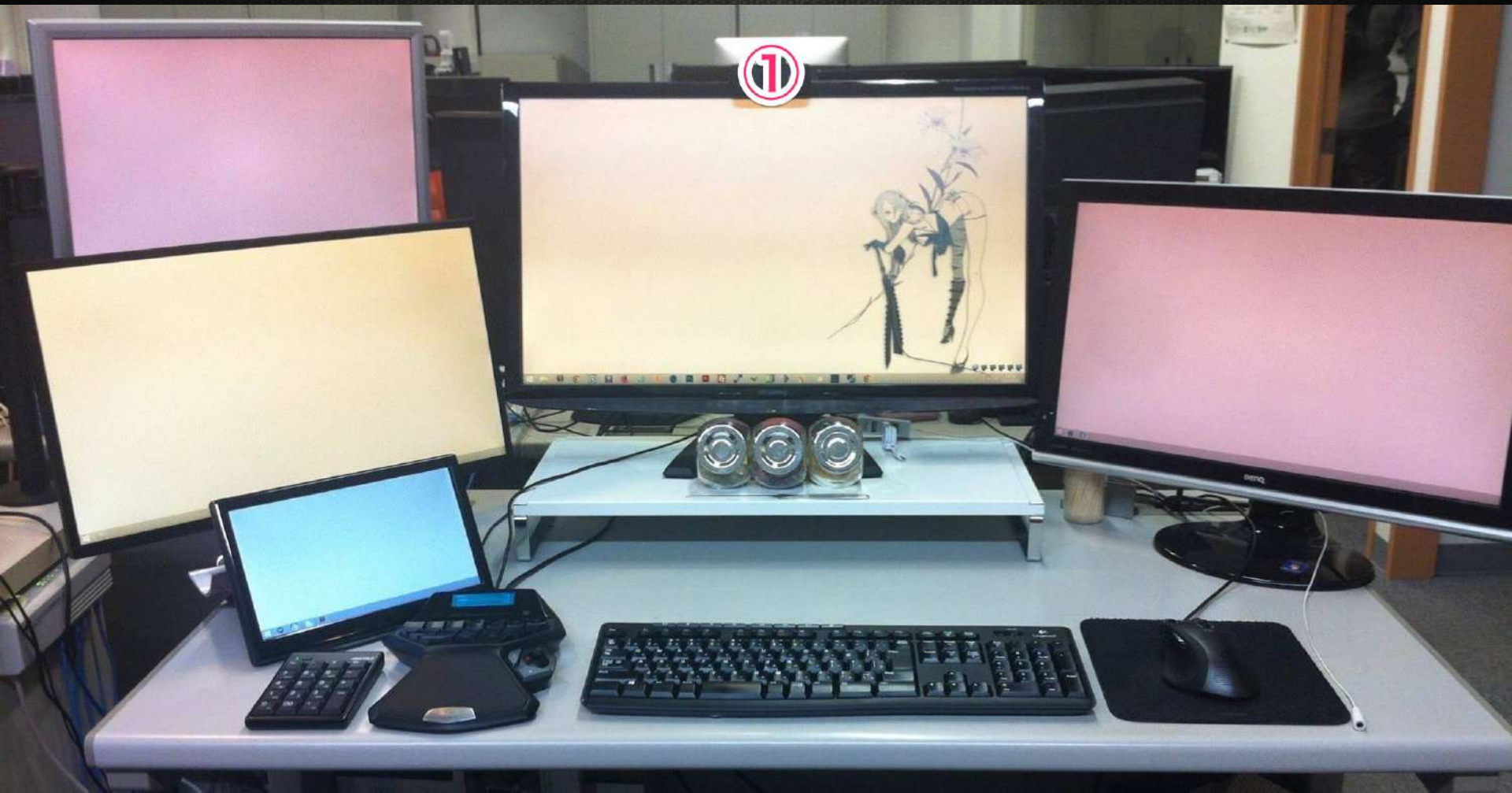
—単純なタスクから複雑なタスクまで、ドラッグ&ドロップで自動化レシピを作成、実行。

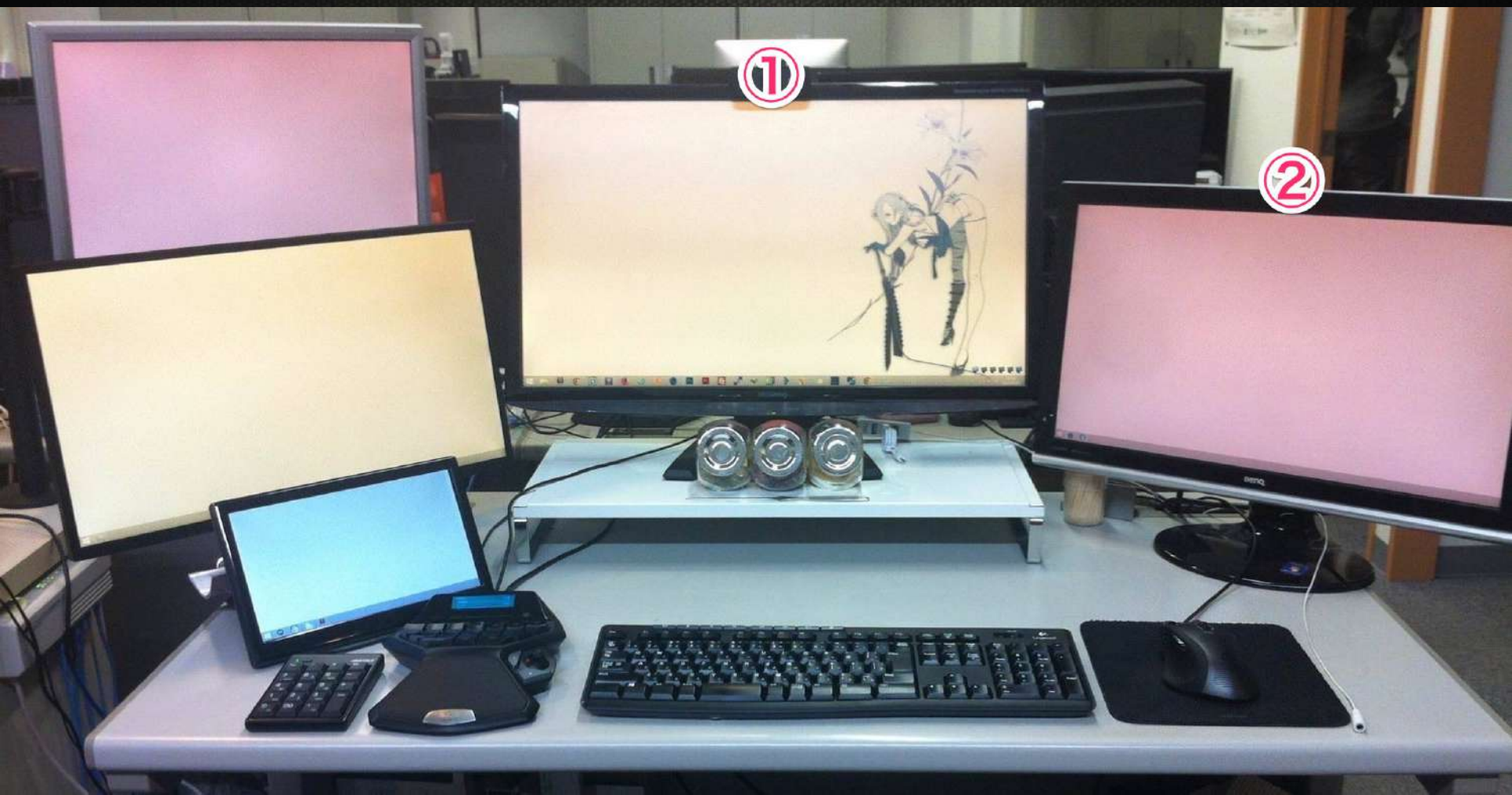
末期症状

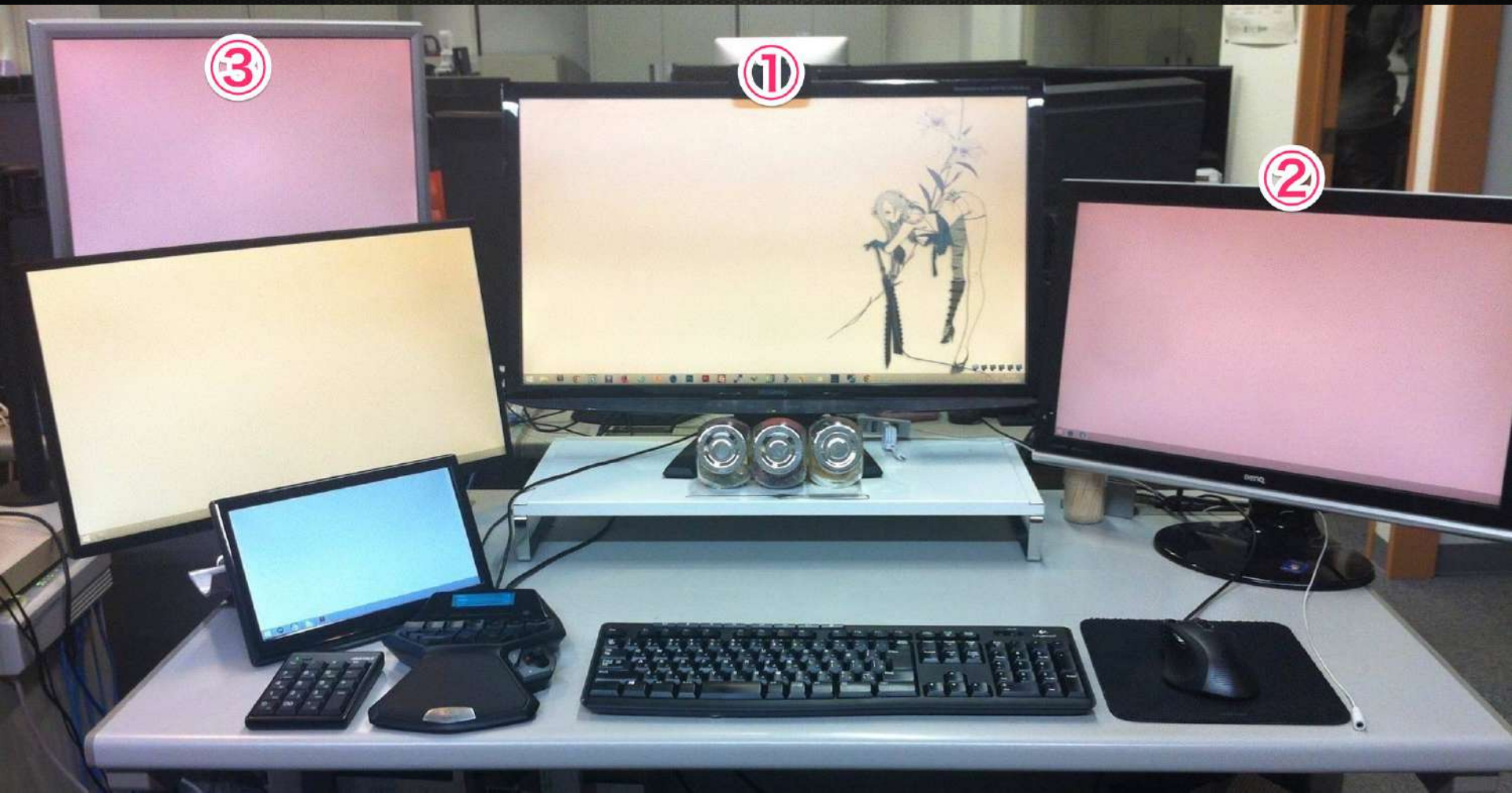
最終的にお金の方に いる

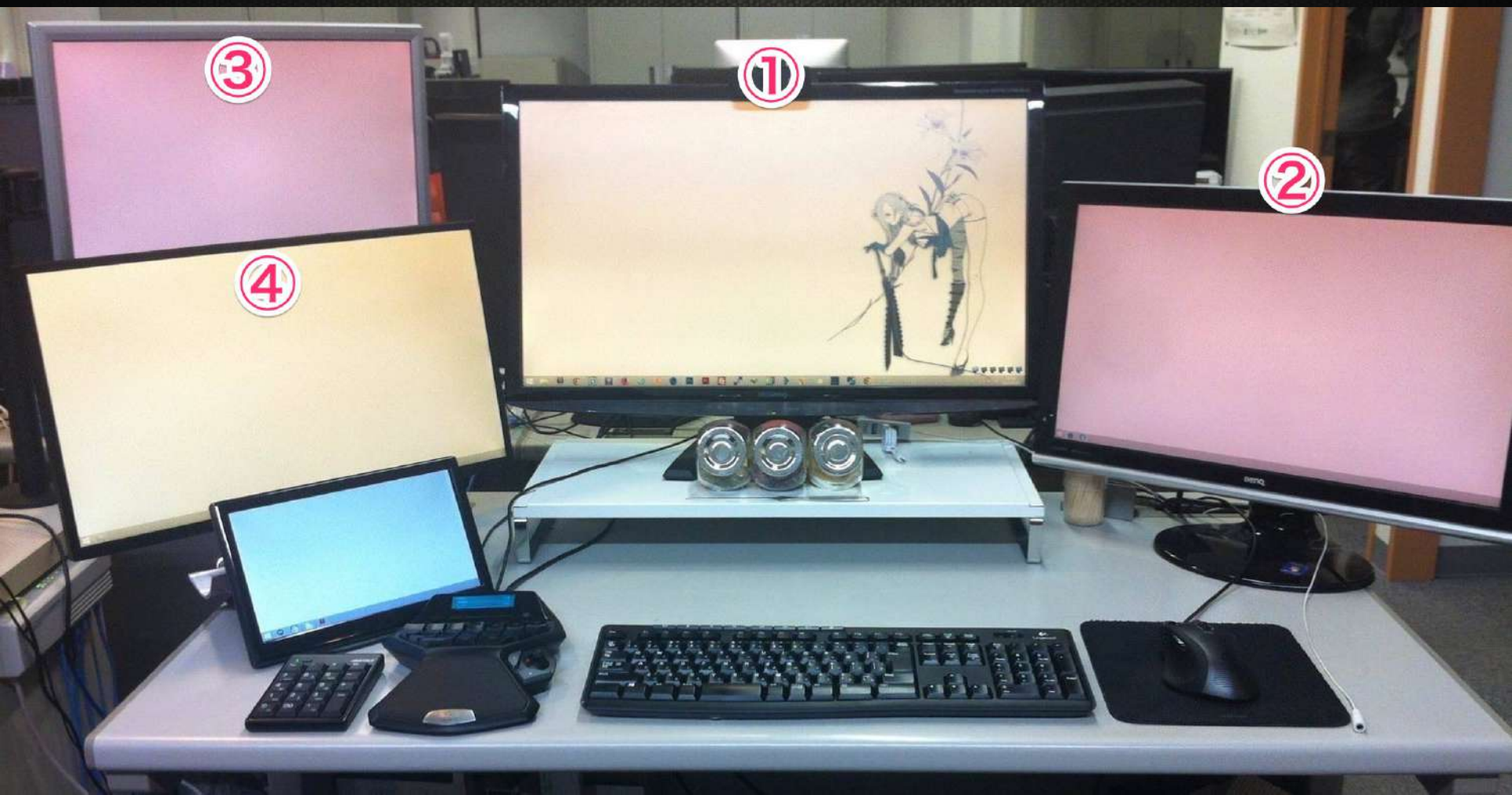
前置きが長くなりましたが、
ここからが本日の本題です。

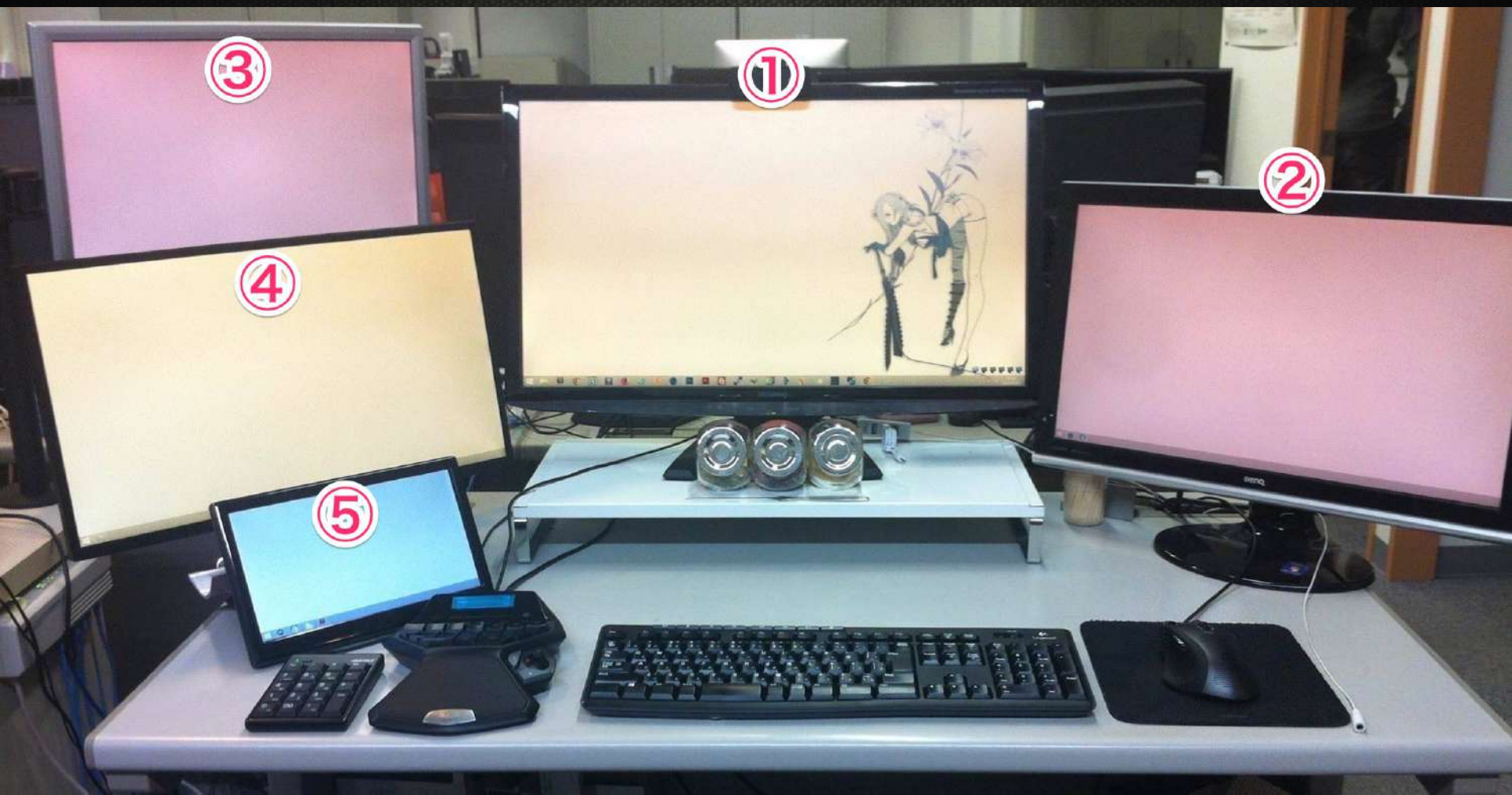












ディスプレイ、増やそう。

ディスプレイとお金は多いほど良い、ってばっちゃんが言ってた

マルチディスプレイを快適にする

Win

– Win+Shift+← or → (OS標準ショートカット)



ShiftIt(Mac)

– ウィンドウを画面半分・1/4サイズに整理する機能を提供する
他、ショートカットで他のディスプレイにウィンドウを飛ばせる



なぜ左手にもテンキーなのか？

テンキーを左手にも設置することにより、
右手のマウス⇄テンキーの移動がなくなります。

時間短縮・ストレス軽減に。

※Tab・Backspaceが付いているもの推奨。

あと、たぶん頭の体操とかにもなるんじゃないの？知らんけど。





矢印キー ↑→↓← とマウスの行き来が激しい
デザイナーの貴方

マウスで範囲選択してDeleteキーを押している
コーダーの貴方

ゲーミングマウスですよ！

なぜゲーミングマウスなのか？

- ボタンたくさん、カスタマイズ可能
(マクロもできるよ！)
- 1つのマウスで複数のプロファイル切り替え
(通常モード・コーディングモード・フォトショモード等)
- マウス自体に設定を記憶するため、他のPCでもいつもどおり
(ものによります)

どのマウスがいいのか？

基本Logicoolを選んでおけば間違いない。

基本G700s (¥ 12,000)を買っておけば間違いない。

あとはMad Catzとかも良さそう。

設定画面はこんな感じ



病状が悪化！





最終兵器・ゲーミングパッド

- ボタンが足りないと感じたら
- マクロをゴリゴリ使いたいと感じたら
- 色々並べてニヤニヤしたいと感じたら

1978

効率化を極めるメリット

- 仕事が早く終わるから、時間が増える
- 新技術の勉強をしてもよし
- タバコを吸いながらボーッとしててもよし
- 鳥のさえずりを聞きながらコーヒーを飲んでもよし
- 家族と戯れるのもよし

効率化を極めるデメリット

- あんまり毎日早く帰りすぎると、ヒマな人だと思われる
- 人月ってなんだろう.....? と思うようになる

ソウジャインダヨ!

「PCの操作自体を速くする」
というのは昨今の効率化ツールと違い、
技術や知識はいりません。
そして、何にでも使えます。

ここで自分なりの効率化を確立してしまえば、
この先の長い人生、かなりの時間を得するはずですよ。

ちりも積もればやまとなでしこ！

「ここでやっておかないと損をする！」
と、思えてきませんか？

そう思ったあなたは、もう立派な病気です！

おめでとうございます！

みんなが病気になるでしょう!

おかし