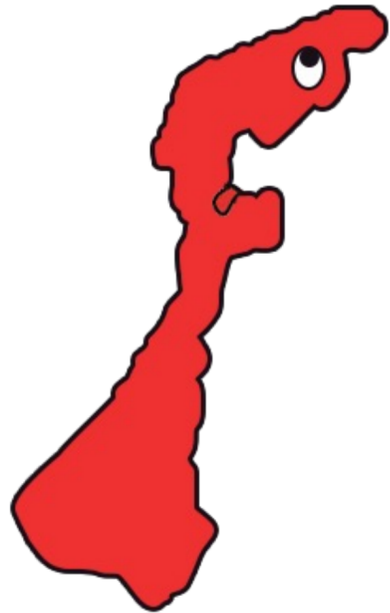


Figmaを活用したデザイン作成

～ チームでデザインするための仕組み ～



自己紹介



田丸 俊樹 (たまる としき)

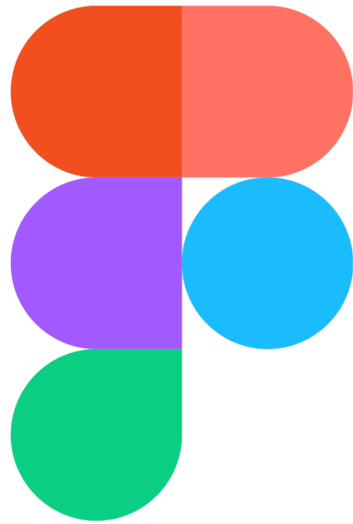
出身 石川県

趣味 お笑いを見る・キャンプ

携わっているサービス さくらのVPS・さくらのクラウド

Figmaについて





- Webサイトやアプリのデザインを作成するためのツール
- デジタル庁のデザインシステムもFigmaで作られている

<https://www.figma.com/community/file/1255349027535859598/design-system-1-4-0>

大まかなデザインフロー

～さくらのVPS～





ブランチ作成

Figmaのブランチ機能を使ってメインファイルからブランチを切る



デザイン作業

要件に基づいてデザインを作成



レビュー依頼

デザインができたならFigmaのレビュー機能とSlackでレビュー依頼



マージ

(基本的に) 全員のapproveをもらったらマージ



デザインレビュー依頼



今回はなんのデザインレビュー？

見て欲しいデザインのURLがあったら貼ってね (任意)

対応する Github Issue のURLがあったら貼ってね (任意)

補足事項を追加する

レビュー期限

2023/11/26

必要Approve数

5 reactions

Pin留め

閉じる

レビューを依頼する

- オリジナルSlack App (レビューちゃん)
- コマンドを入力してレビュー依頼
- 各項目を入力

🌟 review-chan さんがピン留めしました

 review-chan アプリ 15:16

 **デザインレビュー依頼** 

from: [redacted] | 3 Approve required

レビュー依頼内容:
全体 - ブロックスキップの再配置

デザインURL
[redacted]
[redacted]
[redacted]

GitHub Issue URL:
[redacted]

レビュー期限:
2023-11-22
OKだったら apple リアクションしてね

close review

- レビューワーはapproveする代わりに🍏リアクションを行う
- 必要数のリアクションを獲得したらスレッドにレビューちゃんから必要数のapproveを獲得した投稿がされる
- レビューイヤーがFigmaのブランチをマージ

ファイル構成

ファイル構成



VPS_Lib (ライブラリファイル)



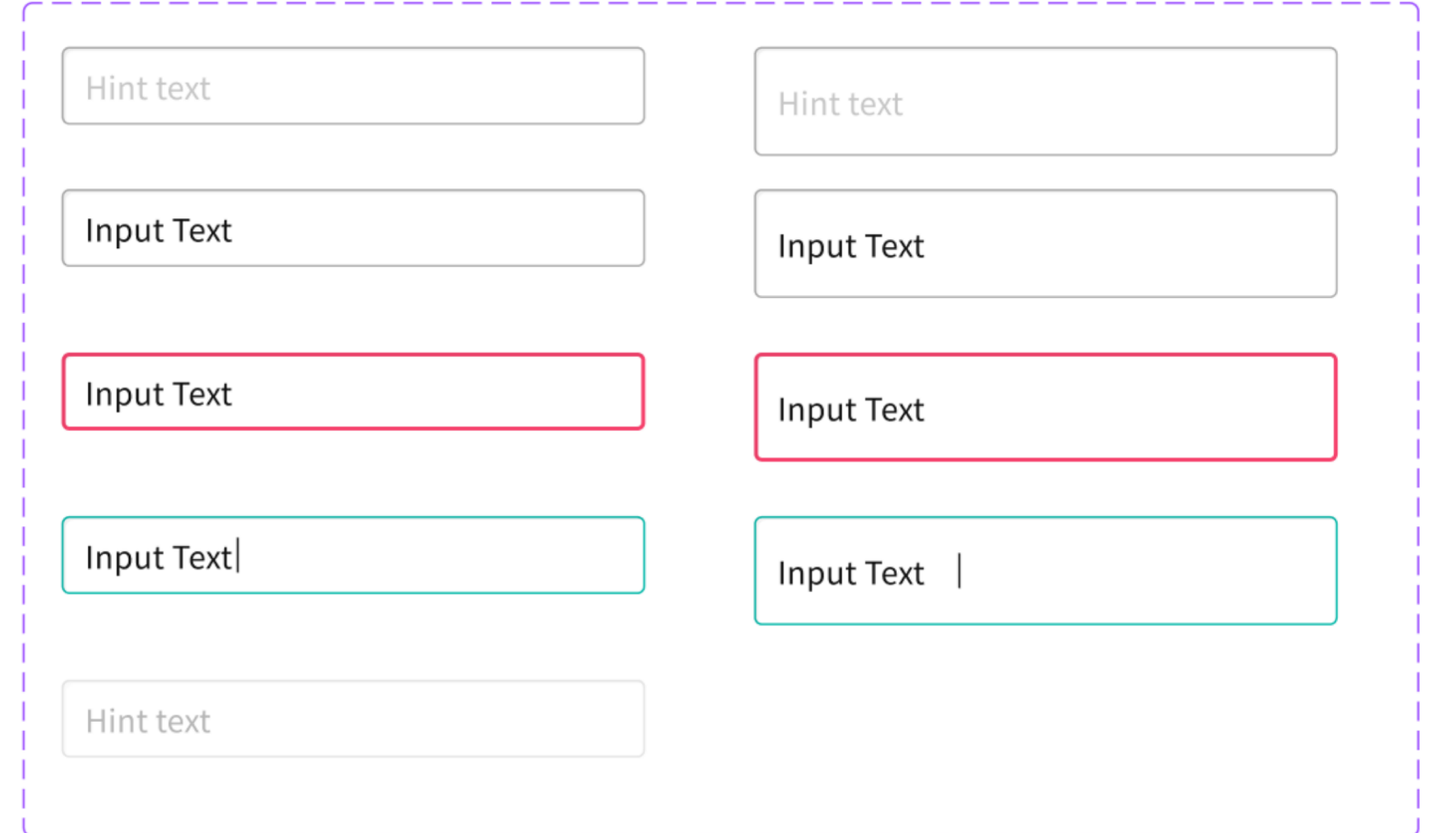
VPS_Controlpanel (各画面のデザインファイル)

ライブラリファイル

- プリミティブ (原始的) な
コンポーネントの定義

ex) アイコン、ボタン、inputなど

◆ TextInput



ライブラリファイル

- テキストスタイルの定義
 - 階層化している
 - Medium/Tight/Regularなど

Local styles



Text styles

▶ H1

▶ H2

▶ H3

▶ XSmall

▶ Small

▼ Medium

▼ Tight

Ag Regular · 16/145

Ag Bold · 16/145

▶ Normal

▶ Wide

▶ Large

▶ XLarge

ライブラリファイル

- 色の定義
 - Local Variablesに定義

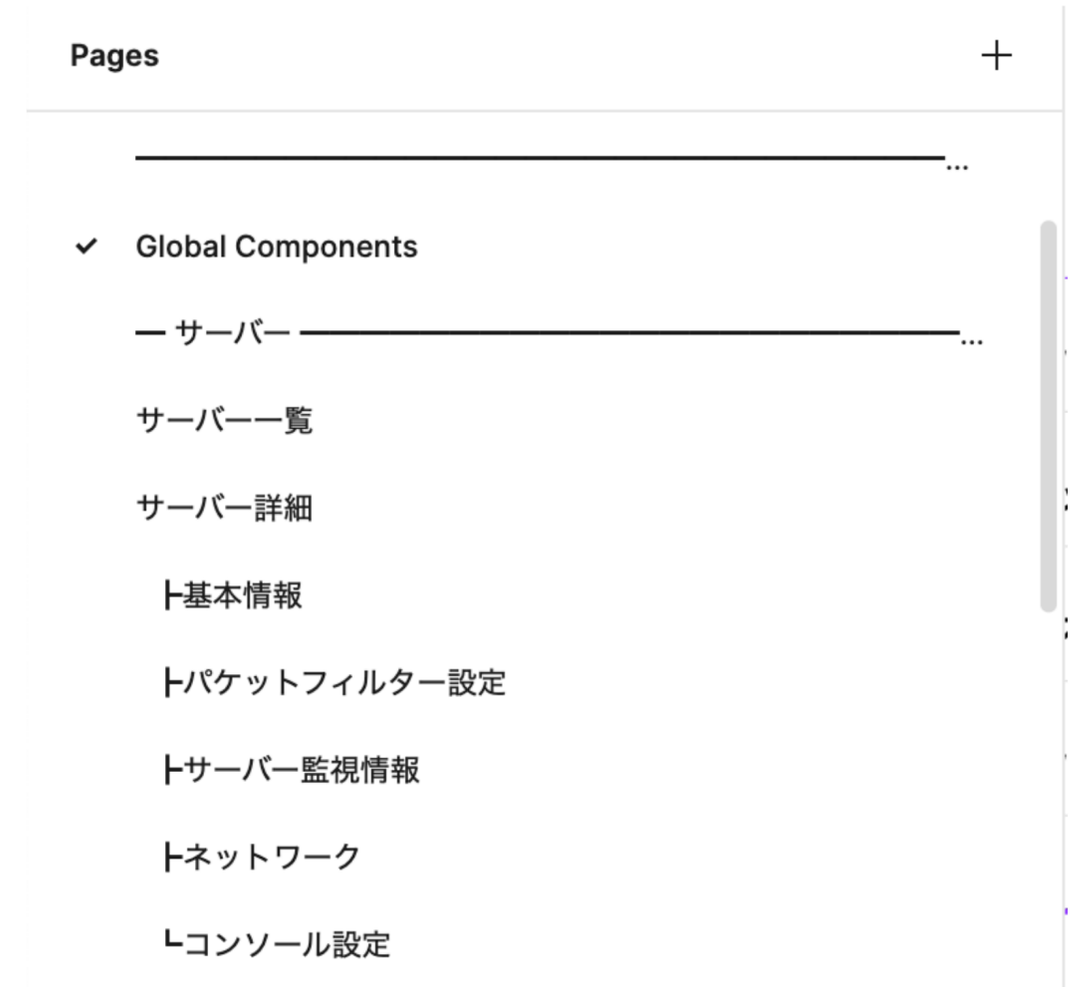
Colors ▾		...	🗑️	Beta 🔗	✕
All variables	70	Name	Light		
Primary		🗨️ 005	🟡 E6F8F6		
Secondary		🗨️ 010	🟡 CCF1EE		
Grayscale		🗨️ 020	🟡 B3EAE5		
Accent		🗨️ 030	🟡 99E3DD		
		🗨️ 040	🟡 66D4CB		
		🗨️ 050	🟡 33C6BA		
		🗨️ 060	🟡 00B8A9		
		🗨️ 070	🟡 009387		
		🗨️ 080	🟡 006E65		
		🗨️ 090	🟡 004A44		

デザインファイル

- ライブラリファイルに依存
- ライブラリに定義済みのコンポーネントを利用して各画面のデザインを作る

デザインファイル

- コンポーネント
 - ページ共通のコンポーネントを定義しておくGlobal componentsページ
 - 各ページでしか使わないコンポーネントは各ページでコンポーネントを定義



デザインファイル

- 選択によって変更される部分などについてはFigmaの機能「Variant」でそれぞれのパターンのUIを用意

◆ PasswordGenerator/SP

自分で入力したパスワードを使う

自動生成したパスワードを使う

FVtRtKkGifNCTUU3QFYm 

パスワードを再生成する

管理ユーザーのパスワードをダウンロード

自分で入力したパスワードを使う

自動生成したパスワードを使う

パスワードは「8文字以上32文字以下」「半角英字・半角数字・半角記号 のうち2種類以上の組み合わせ」で入力してください。



パスワードを入力してください。

管理ユーザーのパスワードをダウンロード

チームでデザインをすることに当たって
工夫していること



①運用フローをまとめたページやスタイルガイドを作る

- 運用しているうちに忘れてたり、振り返りたい時がある
- オンボーディングにも役立つ



②メインファイルを直接更新しない

- ブランチでコンフリクトしてしまう
- どうしてもメインファイルを変更したいときはSlack等で連絡してから変更する



③新機能のリリース時はハンズオンを行う

- Figmaは年1くらいで大きなアップデート（機能追加）がある
- チームメンバー全員が新機能について知り、使えるようにハンズオンを行う
- デザインデータの構造をできるだけ揃えて
変更には強いデータ、わかりやすいデータにする



④全ページに関わる作業はメンバー全員で

①全ページに関わるような変更で、1人で作業すると時間がかかってしまう

②上記の作業が終わらないと他のデザインをしてもコンフリクトしてしまう

このような場合は、メンバー全員で同期的にデザインすることもあります。



⑤躓いた時は同期的に集まってデザインする

- みんなで問題解決
- レビューの意図が文字で伝わらない時はZoom等で直接話す

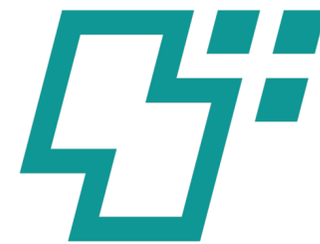
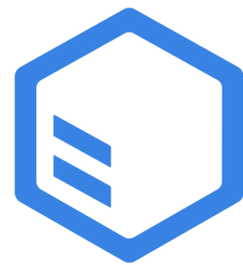


今後やりたいこと



今後やりたいこと

- スタイルガイドの整理・更新
 - 誰でもデザインできるようにする
- サービスを横断してコンポーネントを利用（ライブラリの見直し）



ご清聴ありがとうございました

