



はじめに

このレポートの利用に際しては、以下の条件を遵守してください。

このレポートに含まれる一切の内容に関する著作権は、レポート作成者に帰属し、日本の著作権法や国際条約などで保護されています。

著作権法上、認められた場合を除き、著作権者の許可なく、このレポートの全部又は一部を、複製、転載、販売、その他の二次利用行為を行うことを禁じます。

これに違反する行為を行った場合には、関係法令に基づき、民事、刑事を問わず法的責任を負うことがあります。

レポート作成者は、このレポートの内容の正確性、安全性、有用性等について、一切の保証を与えるものではありません。また、このレポートに含まれる情報及び内容の利用によって、直接・間接的に生じた損害について一切の責任を負わないものとします。

このレポートの使用に当たっては、以上にご同意いただいた上、ご自身の責任のもとご活用いただきますようお願いいたします。

目次

はじめに	2
はじめまして	4
無料でオシャレなホームページを作りたい！	4
フリーランスWebデザイナーの悩みやすい問題点	5
多くのフリーランスWebデザイナーが悩む時間と作業量	5
お客さまはどこにでも存在する！	5
レポートを読んで頂いた後に出来ること	5
作業の大まかな流れ	6
1. 無料テンプレートを利用する	6
1-1. codrops	6
1-2. colorlib	6
1-3. GitHub	6
以上のサイトから無料で使いやすそうなテンプレートを選ぶ ...	7
2. 作るサイトのイメージを思い浮かべながら物色する	7
実践とスキルアップが収入に直結	7
作成手順	8
作成手順	8
1. 真似したいと思うサイトを探す	8
Codropsでのダウンロードにオススメのサイト	8
2. プレビューを見てイメージ、ダウンロード	8
3. テキストエディタでコードを書き換える	9
4. 画像を用意する	10
5. サーバーにアップロードする	10
予備知識	10

はじめまして

この度はレポートを受け取り頂き、ありがとうございます。

濱辺 友紀子 (クリエイターネーム：Yukyco)と申します。
Webサイト制作歴は6年程になりますが、パソコンの使用歴は、20年以上です。

グラフィックデザイナーとして、待受画像のデザインを4年程経験した

のをきっかけに、Webクリエイターとして独立しました！

ランサーズやクラウドワークス、ココナラなどで、色んな方から仕事の受注頂き、企業でのウェブサイト更新業務にも携わり、実績を積んで参りました。

頂いたご縁には、感謝の気持ちを持って誠実に取り組んでおります！

ほんの10ページほどのレポートですが、どうぞ最後までお付き合いくださいませ。

■無料でオシャレなホームページを作りたい！

Webの知識が身についてきたら、オリジナル性のあるホームページのデザインにこだわりたいものです。誰も作ったことのない様なデザインのホームページを作りたい！など、色々考えるものですよ！

でもスキルを習得するのに時間がかかる・・・

まだ難しいコードは理解できない・・・

ツールを買うお金がない・・・。

そんな時期をどうやって乗り越えればいいのかについての
の雛案をレポートします！

■ フリーランスWebデザイナーの悩みやすい問題点

多くのフリーランスWebデザイナーが悩む時間と作業量

サイト制作には当たり前ですがそれなりの時間がかかり、その割には評価が低い場合が多く、報酬も低いという場合が往々にして発生しています。

お客さまはどこにでも存在する！

フリーランスで働く場合、企業様だけがお客様ではありません。個人でホームページを開設したい方に提案できたら即収入に繋がります。もちろん大きいサイト制作は単価もよく、スキルに合った報酬が得られますが、まだそこまでのスキルも自信もない....

■ レポートを読んで頂いた後に出来ること

そんな悩みがある方には、ぜひこのレポートを最後までお読みください。

作り方について、細かくご説明していきます。最後までお読み頂きますと、無料でおしゃれなwebサイトの作り方が習得できます。

■ 作業の大まかな流れ

- 1. 作るサイトのイメージを思い浮かべながら物色する
- 2. ダウンロードしてフォルダの中身を確認
- 3. 画像を用意してコーディングする
- 4. サーバーにアップロードする

1. 無料テンプレートを利用する

私が使って良かったと思う無料のテンプレートをいくつかご紹介します。

1-1. codrops

無料ソースのあるページはこちら：<https://tympanus.net/codrops/category/playground/>

1-2. colorlib

<https://colorlib.com/wp/templates/>

1-3. GitHub

<https://github.com/>

ロード出来るので、こちらを利用しない手はありません。

■ 2. 作るサイトのイメージを思い浮かべながら物色する

■ 以上のサイトから無料で使いやすそうなテンプレートを選ぶ

以上のサイトは、全て英語ですが、無料で優良のものが沢山ダウン

実践とスキルアップが収入に直結

好きなデザインを見つけるのは、苦勞する事もありますが、大抵は楽しいものではないでしょうか。

お金を払って使うのも楽かもしれませんが、**無料で良いものが見つかった時の喜びは、それに勝ります♪**

雰囲気などで選んで、とりあえず好きそうだと思ったらどんどんダウンロードして、自分の色や目標とするサイトに合わせて作ってみる。これを繰り返すだけでもかなりスキルが磨けて自信がつきます。

作成した作品をポートフォリオに追加すれば、探さなくとも声をかけてもらえる場面が増えるはずです。

■ 作成例

例 1 : [DraggableMenu by Codrops](#)

例 2 : [Glitch by Codrops](#)

例 3 : [AnimationSlideshow by Codrops](#)

■ 作成手順

■ 作成手順

1. 真似したいと思うサイトを探す。
2. ダウンロードする。
3. コードを書いてみる。

■ 1. 真似したいと思うサイトを探す

Codropsでのダウンロードにオススメのサイト

DraggableMenu

<https://tympanus.net/codrops/2019/06/19/draggable-menu-with-image-grid-previews/>

Glitch Effect Slideshow <https://tympanus.net/codrops/2018/03/13/glitch-effect-slideshow/>

AnimationSlideshow

<https://tympanus.net/codrops/2017/11/15/animated-svg-frame-slideshow/>

■ 2. プレビューを見てイメージ、ダウンロード

いいなと思うデザインのwebサイトを見つけてダウンロードしてみ

ましょう。

フォルダを開いて、中身の確認から始めます。
Readmeというファイルもテキストエディタで開くことができますので、こちらを一番先に確認しましょう。（英語なので、Google翻訳などを使って訳して読みます。）

■ 3. テキストエディタでコードを書き換える

テキストエディタは、Atomやサクラエディタ、Sublime Text、miなどなんでもOKです。

コードを書き換える場所を理解する必要がありますので、Developerツールを使ったりしながら、読み解いていきます。

ウェブブラウザはChromeかFireFoxを使いましょう。

（FireFoxはエディタで保存しなくても、ブラウザでも保存ができるので楽です。）

実演動画はこちら：<https://vimeo.com/397127481>

右クリックで「検証」して、変えたいところの箇所を覚えておきます。

文字の色や大きさ、フォントであったり、背景色、背景画像などを変えると、自分の好きなデザインになります。

多くの場合、デザインに関する部分はHTMLファイルとCSSファイルにありますので、まずはHTMLだけ書き換えればすぐに作ることができます。

■ 4. 画像を用意する

画像は無料フォトストックなどから拝借してきてもいいですし、自分で撮影したもの、過去にとったもの、準備してあるものを使って作っていきましょう。

(*無料フォトストックは：O-dan・Unsplash・Pixabayなどがオシャレでよく使われています。)

ダウンロードしたフォルダの中身を見て、HTMLの内容を読んでいくと、画像とファイル名がどういう位置関係になっているのかがわかってきます。

制作する画像フォルダに作った画像を入れる際、ファイル名を合わせて決めておいて、ウェブ上で表示されるように、すでにあるものと交換して表示させます。

分かりにくい場合は、動画をご覧ください。<https://vimeo.com/397127481>

■ 5. サーバーにアップロードする

アップロードする場所を決めて、間違えない様に丁寧にアップロードしましょう。

予備知識

GitHubで探すのはなかなか大変なので、登録だけしておくことをおすすめします。

そのコードを拝借：ダウンロードしたり、「フォーク」すると、自分のものにアレンジして、オリジナルのサイトを作れるという訳です。スキルアップには持ってこいの環境です。

※GitHub：ソースコードを保管して公開する場所を提供しているサービス（ソースコードをインターネット上で保管する入れ物のイメージ）

この「Fork」機能の使い方は人それぞれの様ですが、少し勉強すれば、とても便利ですので、登録から始めてみることをオススメします。

GitHubでアカウントを作る

今後のために、ぜひGitHubのアカウントを作っておきましょう。

私は何度か素敵なコード（サイト）を見つけた時、Forkさせて頂いています。場合によっては、作者の方に何らかの連絡する必要がある可能性もあります。

ほとんどの場合、Licence とかReadme.text にどうやって使えば良いのかが書かれています。私の経験からいうと多くの作者さんのものを勝手に使うことができます。

最初はどれが高度でどれが許可なしに使えるのか分からないかもしれませんが、とにかく作者さんのREADME.mdにある要望に忠実になるこ

それさえクリアすれば問題ありません。

Forkする事で自分のリソースになるので、このチャンスをものにしましょう！

(英語が解らない場合は、Googleの翻訳機を使って翻訳して読みましよう！)

素敵なサイトができる事を考えてワクワクしながら作ってみてくださいね ^^ ♪♪

きっとここまで読み進めてくださったあなたには、才能がありますので、完成させられるはずです！ ^^

■ お疲れ様でした！

お疲れ様でした。完成できた方、おめでとうございます！

レポートを書いた甲斐がありました！本当にありがとうございました。

■ あとがき

いかがでしたでしょうか？

うまくいかなかった場合は、お気軽にお問い合わせくださいね！

発行メールマガジン

Themifyの賢い使い方

URI : <https://good-inspiration.com/lp/mail-letter>

(ブログ：デザインレシピ

URI : <https://good-inspiration.com/e-learning/>)

発行者情報

Yukiko Hamabe 濱辺 友紀子

メールアドレス : info@good-inspiration.com

発行者情報及び特定電子メール法に基づく表記

: <https://good-inspiration.com/e-learning/tokudenhou/>

サイト制作の代行も承っております。

こちらのフォームからお願い致します。

<https://good-inspiration.com/e-learning/contact-me>