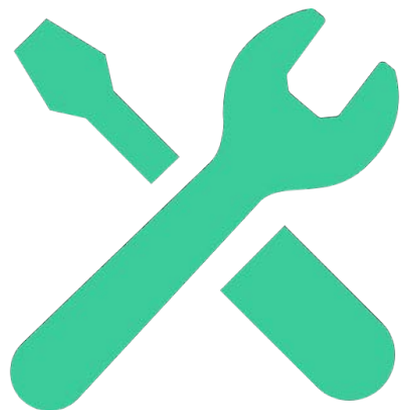


# ジンドゥー

- 制作現場で使えるカスタマイズとデザイン手法！ -

## ジンドゥークリエイター カスタマイズ講座@オンライン



# Jimdo Customization

ジンドウクリエイター

**独自レイアウト導入編**



# アサキテルミ

WEBデザイン研究所BEE 代表



北海道生まれ札幌市在住。

2011年よりフリーランスとして、ウェブ制作を開始。

WEBデザイン研究所BEEを設立し、

ジンドゥーに特化したウェブサイト制作のサービスを提供。

現在は、北海道科学大学の未来デザイン学部メディアデザイン学科において  
教師も務めている。



bee-custom.com



@webkenbee

# Jindo Creator

Layout, Template, Responsive, BlockEditor, Builder, SSL, var, CMS, HTML, CSS, JavaScript, jQuery, navigation, content, sidebar, footer, header, column, spacer, widget, GoogleMap, Domain, SEO, style, Mobile, tag, mouseover

④  
独自レイアウト  
徹底解説!

仕事の現場で使える!

カスタマイズと

デザイン教科書

▶ Webデザイナー養成講座  
ジンドゥークリエイター

星部雄樹、浅木輝美、神森勉 [著]  
KDDIウェブコミュニケーションズ [監修]

技術評論社

- テンプレートデザインをカスタマイズするテクニックが身につく
- 独自レイアウトによるウェブサイト制作についてプロの技を紹介

この講座を最後まで聴くと、

- 独自レイアウトとは何か？
- 独自レイアウトを使うメリットは何か？
- ジンドゥーをどのように制作フローに組み入れるか？

が分かります。

# Agenda

- はじめに
- ジンドウークリエイターのレイアウト基礎知識
- 独自レイアウトを使うときに気をつけること
- 独自レイアウトをやってみよう！（デモっぽいこと）
- 独自レイアウトでの制作フロー

**\*この講座が目指すゴール：**

- ジンドウークリエイターのレイアウト機能について知る
- ウェブ制作においてジンドウーを導入するために必要な基礎知識と導入方法を習得する



0

JimdoCreator  
はじめに

ジンドゥーを使ってウェブサイトを作成したことがありますか？



クライアント



「つかいやすい。」

クライアント



「ジンドウが一番いい。」



「では、ジンドゥーにしましょう！」



ジンドゥーで提案の幅を広げる



1

JimdoCreator

ジドゥークリエイターのレイアウトについて

# ジンドゥークリエイターのレイアウト

## 標準レイアウト(40種類)



## 独自レイアウト(+1)



# それぞれの構造と仕組みは別物

webken.book@gma...  
ダッシュボード

WE

- デザイン
- ショップ
- ブログ
- パフォーマンス
- ドメイン・メール
- 基本設定
- サポート
- ポータル

× 管理メニュー

JIMDO

**ジンドゥー建築事務所**  
HOUSING DESIGN & RENOVATION

A photograph showing the interior of a modern building. The left wall is covered in vertical wood paneling. A black desk lamp is in the foreground. Large windows on the right offer a view of a snowy landscape with mountains in the background.

# 独自レイアウトと標準レイアウトそれぞれのメリット

## 標準レイアウトのメリット

- HTMLとCSSでレイアウトが出来上がっている。
- 部分部分に手を入れればOK
- 制作の手数を抑えることができる。



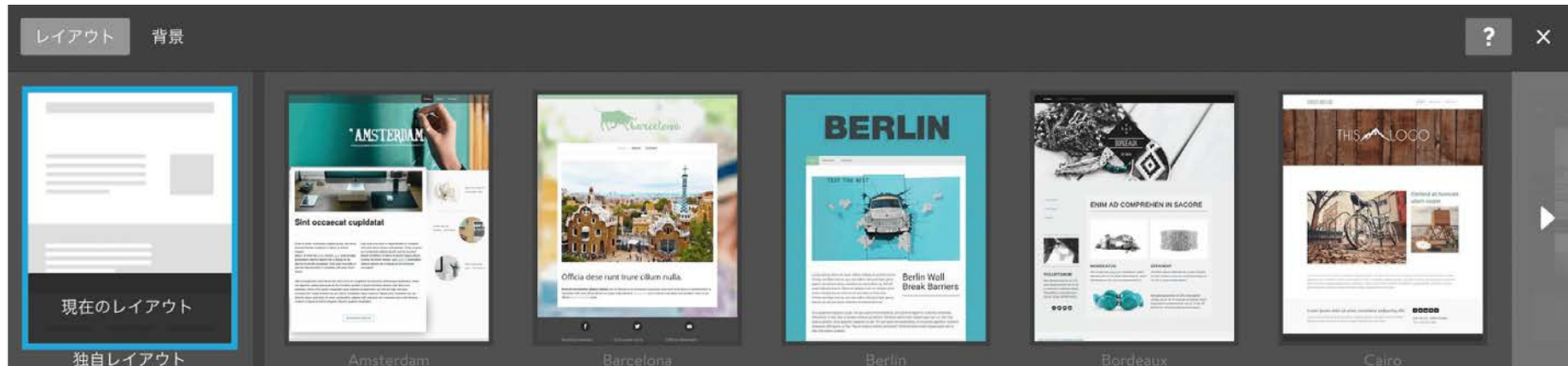
# 独自レイアウトと標準レイアウトそれぞれのメリット

## 独自レイアウトのメリット

- 白紙のようなテンプレート
- HTMLとCSSを一から組み上げることができる。
- デザインの自由度が高い



# 管理メニューのレイアウト選択画面



# 独自レイアウトは1サイトに1個だけ



# カスタマイズでそれぞれのレイアウトを選ぶシーン



# カスタマイズでそれぞれのレイアウトを選ぶシーン

## 標準レイアウトが最適なシーン

- こだわりつつも急ぎの案件である
- 求められるデザインレイアウトが標準レイアウトに近い
- クライアント側の編集領域を最大限に残したい



# カスタマイズでそれぞれのレイアウトを選ぶシーン

## 独自レイアウトが最適なシーン

- より強くオリジナリティを出したい
- メンテナンス重視のサイトを構築したい
- テンプレートを用意した制作フローに組み入れたい



```
<body>
  <div id="app">
    <todo-application>
      #shadow-root (open)
        <link rel="stylesheet" type="text/css" href="//
maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.0.0-beta.2/css/
bootstrap.min.css">
        <style>...</style>
        <nav class="navbar navbar-expand-md navbar-dark bg-dark">...</nav>
        <main class="container">
          <todo-form>
            <style>...</style>
            <div class="card todo-form">...</div>
          </todo-form>
          <hr>
          <todo-list ref="list">
            <style>...</style>
            <h2>Tasks:</h2>
            <ul ref="todos" class="list-group">
              <todo-task ref="task-1517176192142" id="task-1517176192142">...</todo-task> == $0
              <todo-task ref="task-1517176320397" id="task-1517176320397">...</todo-task>
              <todo-task ref="task-1517176329096" id="task-1517176329096">...</todo-task>
              <todo-task ref="task-1517176334849" id="task-1517176334849">...</todo-task>
            </ul>
          </todo-list>
        </main>
      </todo-application>
    </div>
  </body>
```

```
Filter :hov
element.style {
}
*, _reboot,
::after,
::before {
  box-sizing: bord
  box;
}
Inherited from ul.list
ul, user agent styl
menu
  . dir {
    display: block;
    list-style-type:
    -webkit-margin-be
    1em;
    -webkit-margin-af
    -webkit-margin-sta
    0px;
    -webkit-margin-af
    0px;
    -webkit-padding-st
    40px;
```



# JimdoCreator

独自レイアウトを使う場合の注意

# 独自レイアウトで使えなくなる機能

## スタイル機能



## 定形ページ





3

JimdoCreator

独自レイアウトを使ってみよう！

A young woman with short blonde hair is shown in profile, looking at a laptop screen. She is wearing a white tank top. The scene is dimly lit, with a dark background and some blurred lights. The word "DEMO" is overlaid in white serif font on the lower right side of the image.

DEMO



休憩



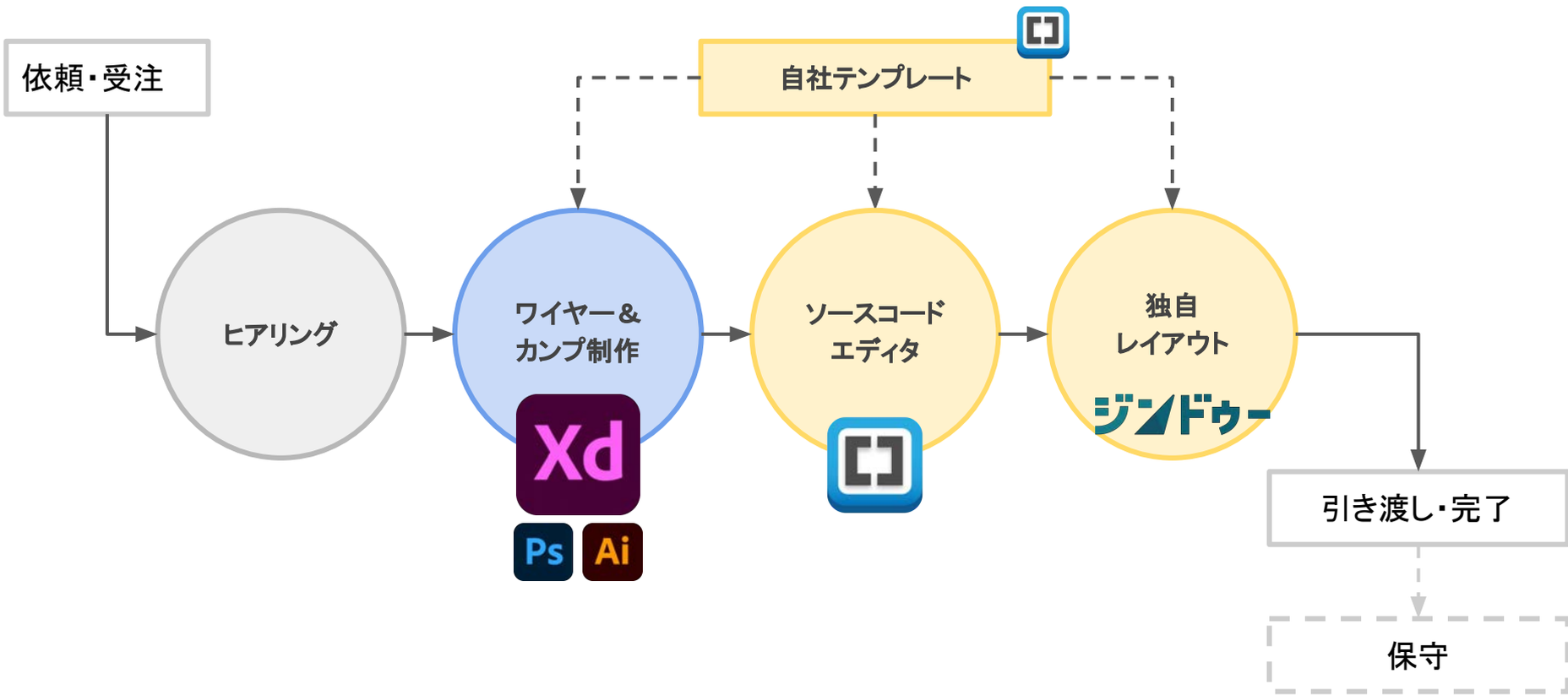
4

JimdoCreator

独自レイアウトによる制作フロー

# ウェブ★ビーの制作フロー

- …デザイン制作
- …コーディング



# テンプレートとして保存する①

(ソースコードエディタの場合)

HTMLファイル



index.html



page.html

CSS



style.css



contents.css

JS



jquery-3.51.min.js



nav.js

images



sample.jpg



sample.png



ジンドウのベースCSS



~main.css



~font.css



~oldtemplate.css

30

```
<script src="https://assets.jimstatic.com/ckies.js.5d80ddd8bf8162834c88.js"></script>
```

31

32

```
<style>html,body{margin:0}.hidden{display:none}.n{padding:5px}#emotion-header{position:relative}#emotion-header-logo,#emot
```

33

34

35

```
<link href="https://u.iimcdn.com/cms/o/sfd85143654bf0dd9/userlayout/css/main.css?t=1573351132" rel="stylesheet" ty
```

36

```
<link href="https://u.iimcdn.com/cms/o/sfd85143654bf0dd9/userlayout/css/layout.css?t=1573351132" rel="stylesheet" typ
```

37

```
<link href="https://u.iimcdn.com/cms/o/sfd85143654bf0dd9/userlayout/css/font.css?t=1573351132" rel="stylesheet" type=
```

38

39

```
<script> /*  /* /*! loadCss [c]2014 @scottjehl, Filament Group, Inc. Licensed MIT */ window.loadCSS = window.loa
r,l=window.document,a=l.createElement("link");if(n)r=n;else{var i=(l.body||l.getElementsByTagName("head")[0]).childNodes;r=i[i.le
o=l.styleSheets;a.rel="stylesheet",a.href=e,a.media="only x",r.parentNode.insertBefore(a,n?r:r.nextSibling);var d=function(e){for(va
e.call(a);setTimeout(function(){d(e)});return a.onloadcssdefined=d,d(function(){a.media="all"},a); window.onloadCSS = functi
{n.onload=null,o&amp;&amp;o.call(n)},"isApplicationInstalled"in navigator&amp;&amp;"onloadcssdefined"in n&amp;&amp;n.onloadcssdefined(o)} /* ]]&gt; */ &lt;/sc</pre>
</div>
<div data-bbox="23 598 43 621" data-label="Text">40</div>
<div data-bbox="47 598 151 626" data-label="Text">
<pre>// <![CDATA[</pre>
</div>
<div data-bbox="23 632 43 654" data-label="Text">41</div>
<div data-bbox="47 632 993 662" data-label="Text">
<pre>onloadCSS(loadCss('https://assets.jimstatic.com/web_oldtemplate.css.e33b4341947fabac6566f8a0fb28ee3e.css'), function() {</pre>
</div>
<div data-bbox="23 671 43 694" data-label="Text">42</div>
<div data-bbox="64 671 254 699" data-label="Text">
<pre>  this.id = 'jimdo_web_css';</pre>
</div>
<div data-bbox="23 705 43 727" data-label="Text">43</div>
<div data-bbox="47 705 70 733" data-label="Text">
<pre>});</pre>
</div>
<div data-bbox="23 740 43 763" data-label="Text">44</div>
<div data-bbox="47 740 96 769" data-label="Text">
<pre>// ]]&gt;</pre>
</div>
<div data-bbox="23 777 43 800" data-label="Text">45</div>
<div data-bbox="47 777 120 805" data-label="Text">
<pre>&lt;/script&gt;</pre>
</div>
<div data-bbox="23 813 43 835" data-label="Text">46</div>
<div data-bbox="47 813 993 843" data-label="Text">
<pre>&lt;link href="https://assets.jimstatic.com/web_oldtemplate.css.e33b4341947fabac6566f8a0fb28ee3e.css" rel="preload" as="styl</pre>
</div>
<div data-bbox="23 852 43 875" data-label="Text">47</div>
<div data-bbox="47 852 130 880" data-label="Text">
<pre>&lt;noscript&gt;</pre>
</div>
<div data-bbox="23 886 43 908" data-label="Text">48</div>
<div data-bbox="47 886 964 914" data-label="Text">
<pre>&lt;link href="https://assets.jimstatic.com/web_oldtemplate.css.e33b4341947fabac6566f8a0fb28ee3e.css" rel="stylesheet"/&gt;</pre>
</div>
```

# テンプレートとして保存する②

(ジンドゥー仕様で保存する場合)

— 独自レイアウトエディタ



HTML



CSS

— ヘッダー編集エディタ



HTML

— ファイルアップロード



sample.jpg



jquery-3.51.min.js



contents.css

- エディタのソースコード保存はテキストデータでOK!
- ファイルアップロードするCSSファイルは絶対URLで読み込む必要がある

A person wearing a blue and black plaid shirt is sitting at a wooden desk, typing on a silver laptop. The laptop screen is open and shows some text. To the right of the laptop is a blue and white paper coffee cup filled with coffee. In front of the laptop is a white mouse and a brown folder. The background is a plain white wall.

本日のまとめ

# Thanks!!



**WEB BEE**

Twitter : @webkenbee

Facebook : <https://www.facebook.com/webken.Bee>

Website : <https://www.bee-custom.com/>