

CSS Nite in **Osaka**, Vol.45

w/YATのblog

All About
NO

2018.8.11(±)



Adobe XD クイックオーバービュー

10分で把握するXDの全体像

鷹野 雅弘 (スイッチ)

Xd? XD?

Xd? XD?





表記する場合には **XD**

2015年 Project Comet

2016年3月 Adobe Experience Design CC

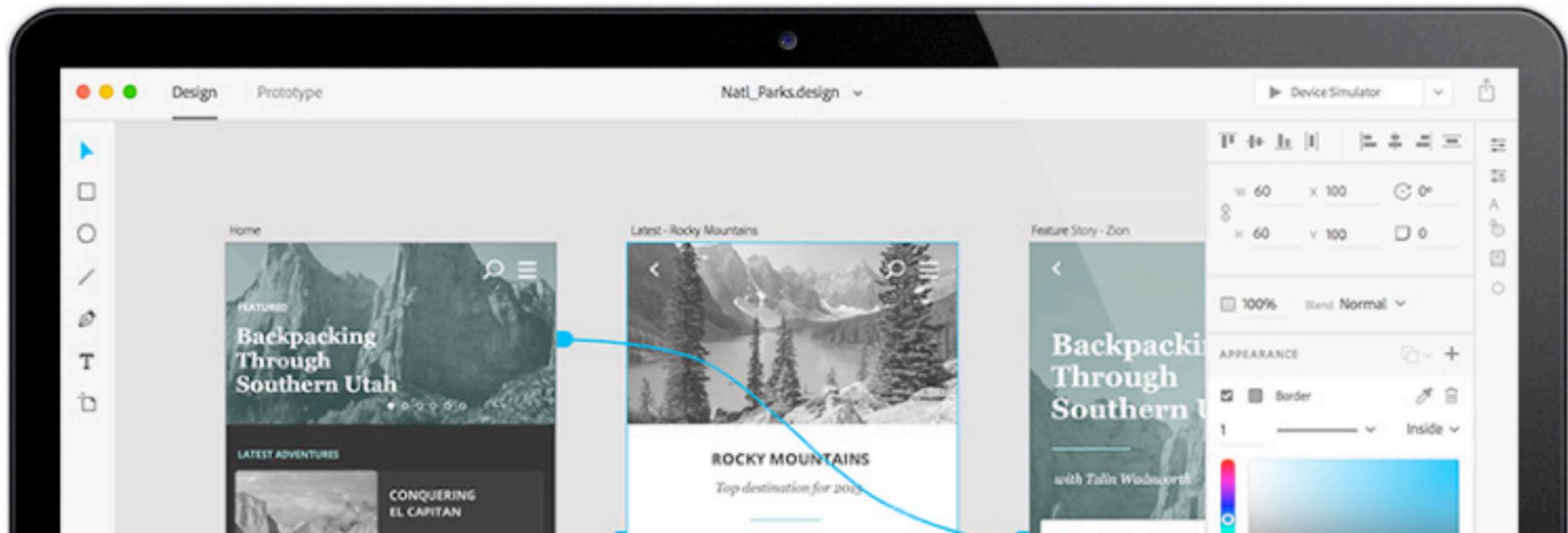
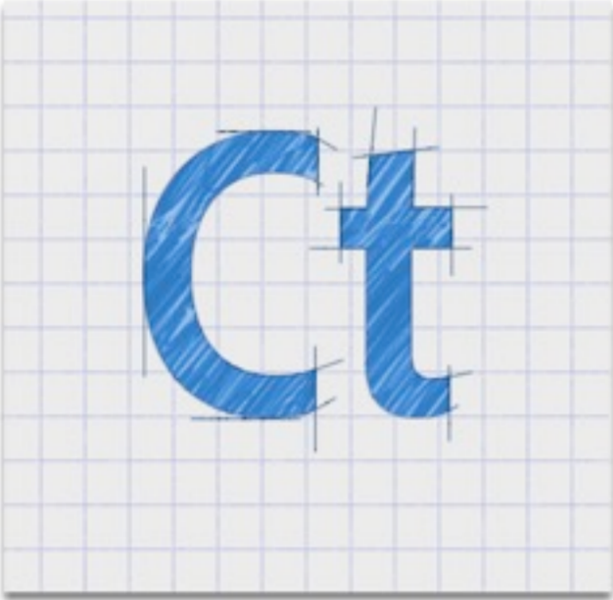
2017年10月 Adobe XD



A whole new experience in user experience design.

Design and prototype websites and mobile apps faster than ever with Project Comet, the first all-in-one solution for UX designers. Coming in early 2016 from Adobe.

Sign up to stay informed



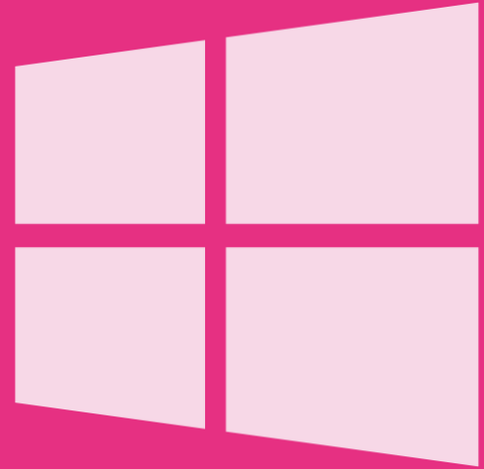
CCを契約しないと使えないの？

- Creative Cloudコンプリートプラン
- 単体プラン（1,180円／月）
- スタータープラン（無料）

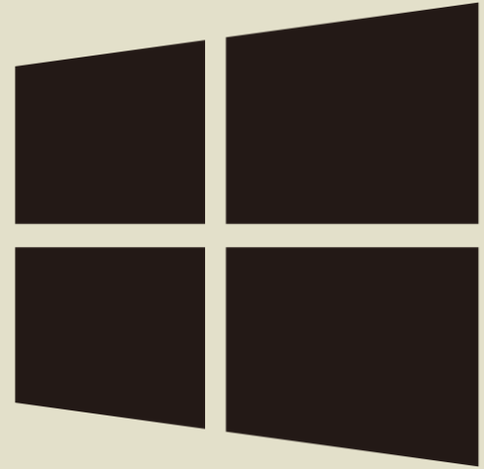
2018年5月から

		スターター プラン	単品 プラン	Creative Cloud コンプリート プラン
月額の利用料 (税別)		無料	1,180円	4,980円
Adobe XD 以外の製品		×		○
共有	プロトタイプ	同時に1つまで	無制限	
	デザインスペック	同時に1つまで	無制限	
その他	クラウドストレージ	2GB	100GB	
	Typekit	限定	全フォントライブラリ	
	CCライブラリ	利用可能		

		スターター プラン	単品 プラン	Creative Cloud コンプリート プラン
月額の利用料 (税別)		無料	1,180円	4,980円
Adobe XD 以外の製品		×		○
共有	プロトタイプ	同時に1つまで		無制限
	デザインスペック	同時に1つまで		無制限
その他	クラウドストレージ	2GB		100GB
	Typekit	限定		全フォントライブラリ
	CCライブラリ		利用可能	



Windowsでも使える？



Windows版あり

ただし、Windows 10以上が必要

どんなツールがある？



XD

ファイル

編集

オブジェクト

表示

ウィンド



デザイン

プロトタイプ

選択範囲

長方形

楕円形

線

ペン

テキスト

アートボード

ズーム



アートボード

📄 iPhone 6/7/8 - 1

ワイヤーフレーム制作ツール
として使える？

Yes.



Wires jp

ワイヤーフレームづくりを、もっとスムーズに。

Wires jpはWiresをベースに日本向けに再構成したAdobe XDのワイヤーフレームUIキット。
UIパーツ、レイアウトパターン、端末サイズ別アートボード。ワイヤーフレーム作成時に
使用頻度が高いと考えられる要素を用意しました。

[UIキットをダウンロード](#)

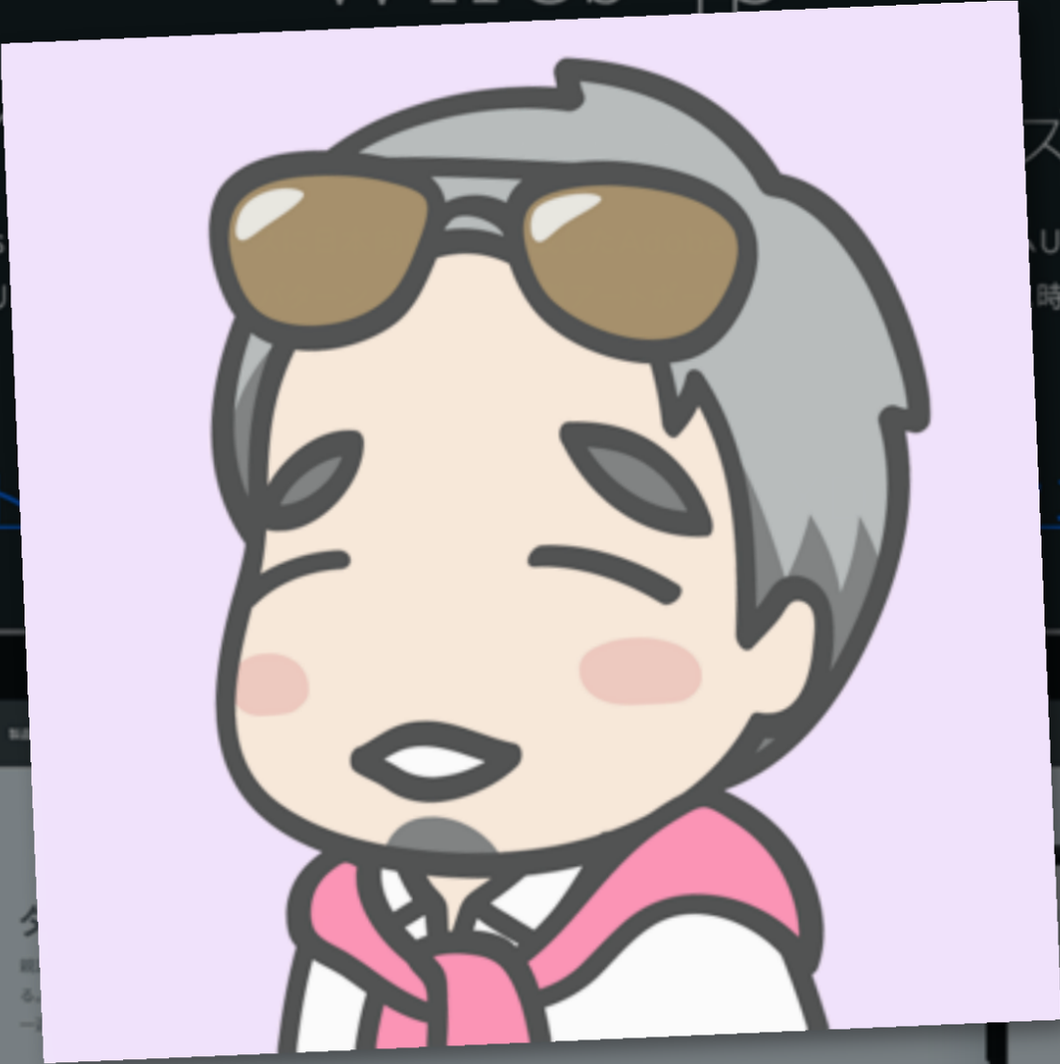
[Adobe XDをダウンロード](#)



<https://www.behance.net/gallery/67284971/Wires-jp>

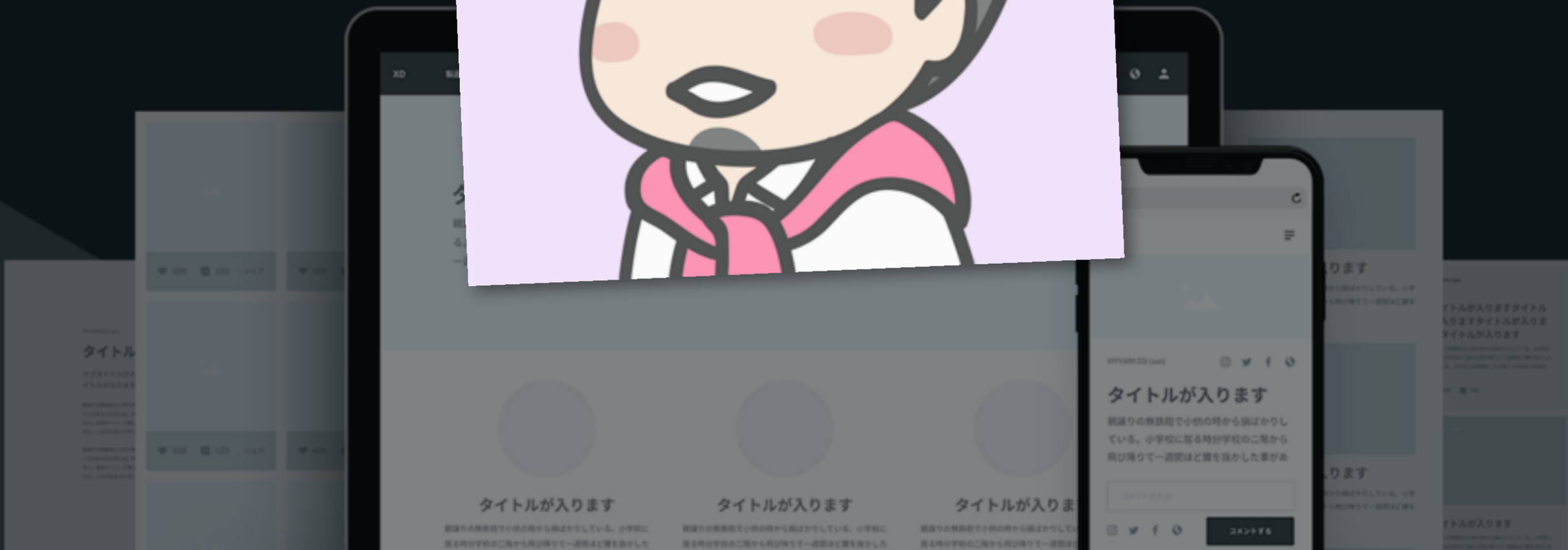


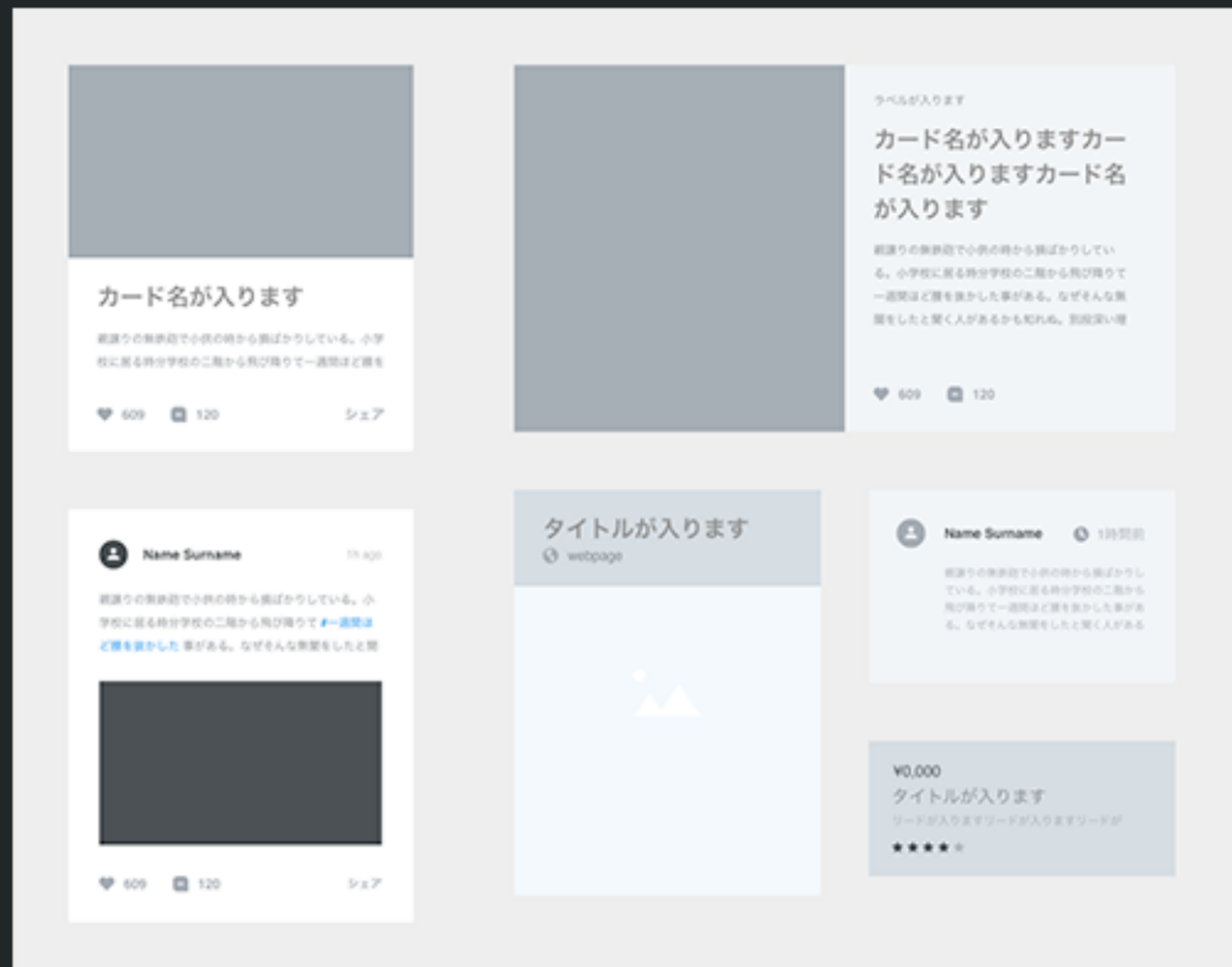
Wires.jp



ワイ
Wires
UI
UIキット

ズに。
UIキット。
時に
ダウンロード





UIキットとは？

コピー&ペーストで使える
パーツ集

アセット

すべてのアセット

カラー

- #FF3B30
- #FF9500
- #FFCC00
- #4CD964
- #5AC8FA
- #007AFF
- #5B56D6
- #FF2D55
- #000000
- #FFFFFF
- #8E8E93
- #C7C7CC
- #D1D1D6
- #E5E5EA
- #EFEFF4

文字スタイル

- Ag SF Pro Display — 28 pt
- Ag SF Pro Display — 22 pt
- Ag SF Pro Display — 20 pt
- Ag SF Pro Text — 17 pt
- Ag SF Pro Text — 17 pt
- Ag SF Pro Text — 16 pt
- Ag SF Pro Text — 15 pt
- Ag SF Pro Text — 13 pt

Color Palette

System Colors iOS 11.0

Copyright © 2016-2017 Apple Inc. All rights reserved.

Dynamic Type Size Table

Dynamic Type Size Table iOS 11.0

Font sizes are in points. Use SF Pro Text for sizes below 20pt. Use SF Pro Display for sizes 20pt or greater. L=Light, B=Regular, SB=Semibold | L=Leading, B=Suggested Baseline | Short subtracts 2 pts of leading, tall adds 2 pts of leading.

xSmall	Small	Medium	Large (Default)	xLarge	xxLarge	xxLarge
Title 1 #25, 36L, 14T	Title 1 #25, 32L, 14T	Title 1 #21, 32L, 13T	Title 1 #25, 34L, 13T, 20B	Title 1 #30, 37L, 12T	Title 1 #32, 39L, 12T	Title 1 #34, 45L, 11T
Title 2 #19, 28L, -24T	Title 2 #20, 24L, 18T	Title 2 #21, 26L, 17T	Title 2 #22, 28L, 16T, 20B	Title 2 #24, 30L, 15T	Title 2 #25, 32L, 14T	Title 2 #25, 34L, 13T
Title 3 #13, 22L, -24T	Title 3 #16, 22L, -25T	Title 3 #18, 24L, -24T	Title 3 #20, 26L, 19T, 20B	Title 3 #22, 28L, 16T	Title 3 #24, 30L, 15T	Title 3 #25, 32L, 14T
Headline #18L, 19L, -11T	Headline #18L, 20L, -16T	Headline #18L, 21L, -20T	Headline #18L, 22L, -24T, 20B	Headline #18L, 24L, -24T	Headline #18L, 26L, 17T	Headline #18L, 28L, 16T
Body #16L, 16L, -11T	Body #16, 20L, -16T	Body #16, 21L, -20T	Body #17, 22L, -24T, 20B	Body #18, 24L, -24T	Body #21, 26L, 17T	Body #22, 28L, 16T
Callout #12, 16L, -4T	Callout #14, 16L, -11T	Callout #15, 20L, -16T	Callout #16, 21L, -20T, 20B	Callout #18, 22L, -24T	Callout #20, 26L, 17T	Callout #22, 28L, 16T
Subhead #12, 16L, 6T	Subhead #13, 16L, -4T	Subhead #14, 16L, -11T	Subhead #15, 20L, -16T, 20B	Subhead #17, 22L, -24T	Subhead #18, 24L, -26T	Subhead #21, 26L, 17T
Footnote #12, 16L, 6T	Footnote #12, 16L, 6T	Footnote #12, 16L, 6T	Footnote #13, 16L, -4T, 20B	Footnote #15, 20L, -16T	Footnote #17, 22L, -24T	Footnote #18, 24L, -26T
Caption 1 #11, 13L, 6T	Caption 1 #11, 13L, 6T	Caption 1 #11, 13L, 6T	Caption 1 #12, 16L, 6T, 20B	Caption 1 #14, 16L, -11T	Caption 1 #16, 21L, -20T	Caption 1 #18, 24L, -26T
Caption 2 #11, 13L, 6T	Caption 2 #11, 13L, 6T	Caption 2 #11, 13L, 6T	Caption 2 #11, 13L, 6T, 20B	Caption 2 #13, 16L, -4T	Caption 2 #15, 20L, -16T	Caption 2 #17, 22L, -24T

Copyright © 2017 Apple Inc. All rights reserved.

Dynamic Type Size Table (Accessibility Sizes)

Dynamic Type Size Table (Accessibility Sizes) iOS 11.0

Font sizes are in points. Use SF Pro Text for sizes below 20pt. Use SF Pro Display for sizes 20pt or greater. L=Light, B=Regular, SB=Semibold | L=Leading, B=Suggested Baseline | Short subtracts 2 pts of leading, tall adds 2 pts of leading.

UI Elements - Bars

UI Elements - Bars

Status Bars

Search

Tab Bars

Toolbars

Navigation Bars

Copyright © 2016-2017 Apple Inc. All rights reserved.

リポートグリッド

W 60 X 20 0°

H 60 Y 117

アビバランス

100%

塗り

境界線

シャドウ

背景のぼかし

アセット

すべてのアセット

カラー

- #FF3B30
- #FF9500
- #FFCC00
- #4CD964
- #5AC8FA
- #007AFF
- #5B56D6
- #FF2D55
- #000000
- #FFFFFF
- #8E8E93
- #C7C7CC
- #D1D1D6
- #E5E5EA
- #EFEFF4

文字スタイル

- Ag SF Pro Display — 28 pt
- Ag SF Pro Display — 22 pt
- Ag SF Pro Display — 20 pt
- Ag SF Pro Text — 17 pt
- Ag SF Pro Text — 17 pt
- Ag SF Pro Text — 16 pt
- Ag SF Pro Text — 15 pt
- Ag SF Pro Text — 13 pt

Color Palette

System Colors iOS 11.0

Red	Orange	Yellow	Green	Teal Blue	Blue	Purple	Pink
#FF3B30	#FF9500	#FFCC00	#4CD964	#5AC8FA	#007AFF	#5B56D6	#FF2D55
White	Custom Gray	Light Gray	Light Gray 2	Mid Gray	Gray	Black	

UI Elements - Bars

UI Elements - Bars

Status Bars

Search

Tab Bars

- Apple iOS
- Google Android
- Microsoft Windows

Dynamic Type Size Table (Accessibility Sizes)

Subhead	Subhead	Subhead	Subhead	Subhead	Subhead	Subhead
#12, 16L, 17	#12, 16L, 17	#14, 16L, 17	#15, 16L, 17, 20	#17, 22L, 24	#18, 24L, 28	#19, 26L, 31
Footnote	Footnote	Footnote	Footnote	Footnote	Footnote	Footnote
#12, 16L, 17	#12, 16L, 17	#12, 16L, 17	#15, 16L, 17, 20	#16, 20L, 18	#17, 22L, 24	#18, 24L, 28
Caption 1	Caption 1	Caption 1	Caption 1	Caption 1	Caption 1	Caption 1
#12, 16L, 17	#12, 16L, 17	#12, 16L, 17	#12, 16L, 17, 20	#14, 16L, 17	#16, 20L, 22	#18, 24L, 28
Caption 2	Caption 2	Caption 2	Caption 2	Caption 2	Caption 2	Caption 2
#12, 16L, 17	#12, 16L, 17	#12, 16L, 17	#12, 16L, 17, 20	#13, 16L, 17	#15, 20L, 18	#17, 22L, 24

Copyright © 2017 Apple Inc. All rights reserved.

UI Elements - System

Large Title

Cancel Done

Large Title

Cancel Done

Large Title

Cancel Done

Large Title

Cancel Done

リビートグリッド

W 60 X 20

H 60 Y 117

アピアランス

100%

塗り

境界線

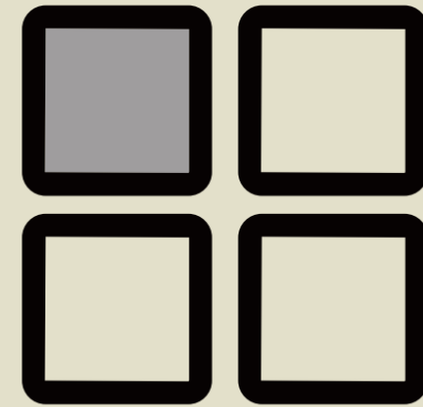
シャドウ

背景のぼかし

制作を効率化させる機能は？



アセット機能

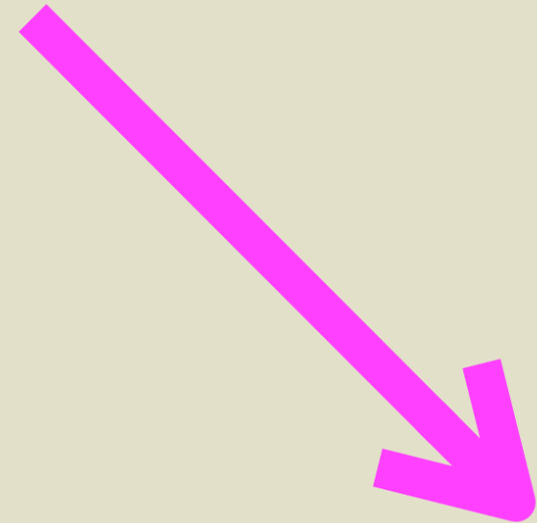
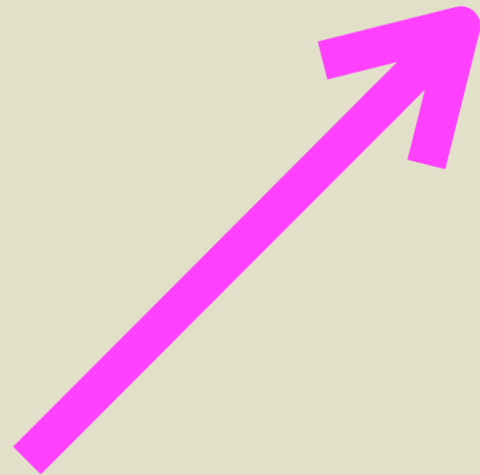


リピートグリッド

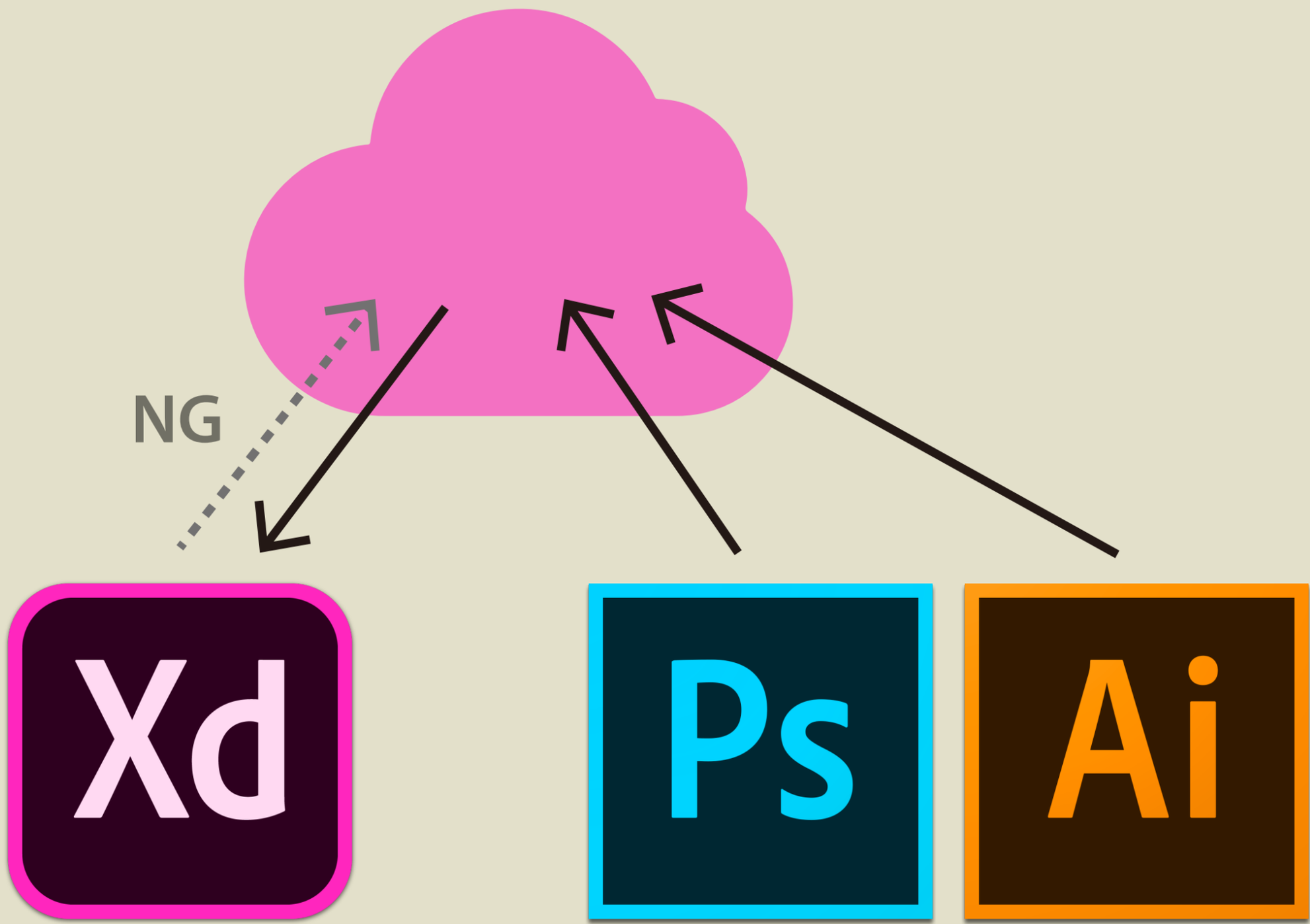
🔍 アセット機能

- カラー
- 文字スタイル
- シンボル

Photoshopファイルを
使い回しできる？



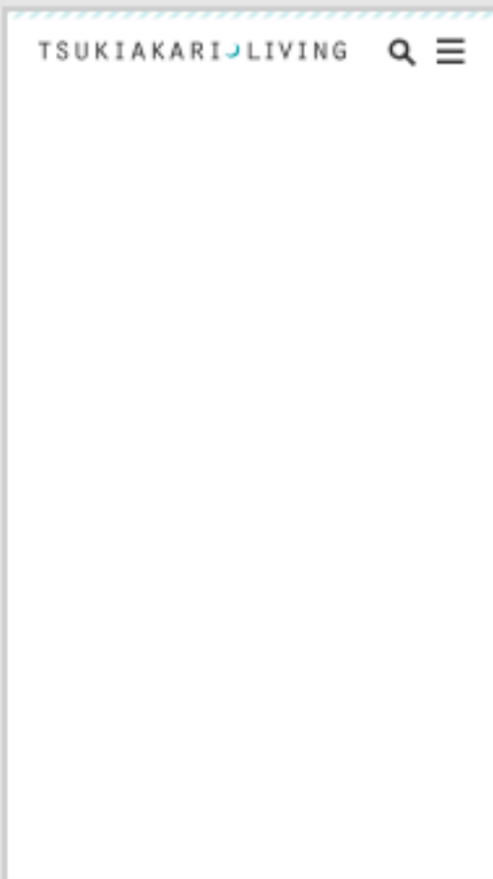
Illustratorや
Photoshopの素材は
どうやって使う？



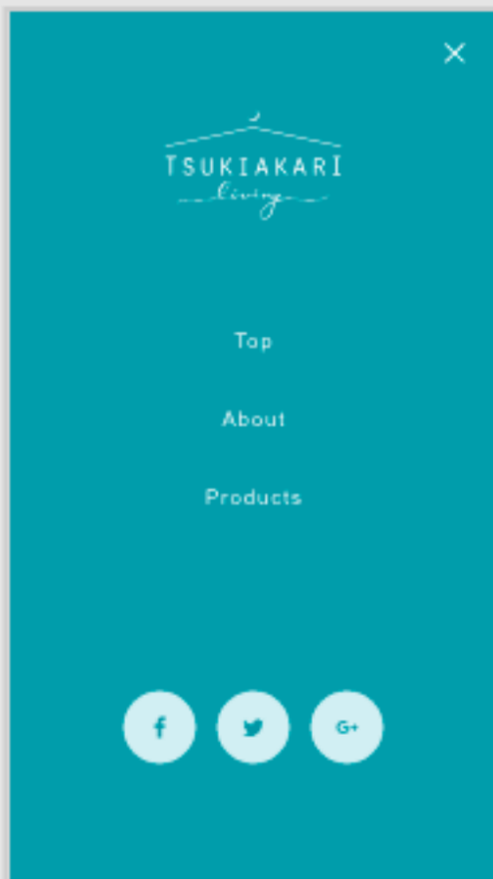
プロトタイプとは？

デザイン プロトタイプ

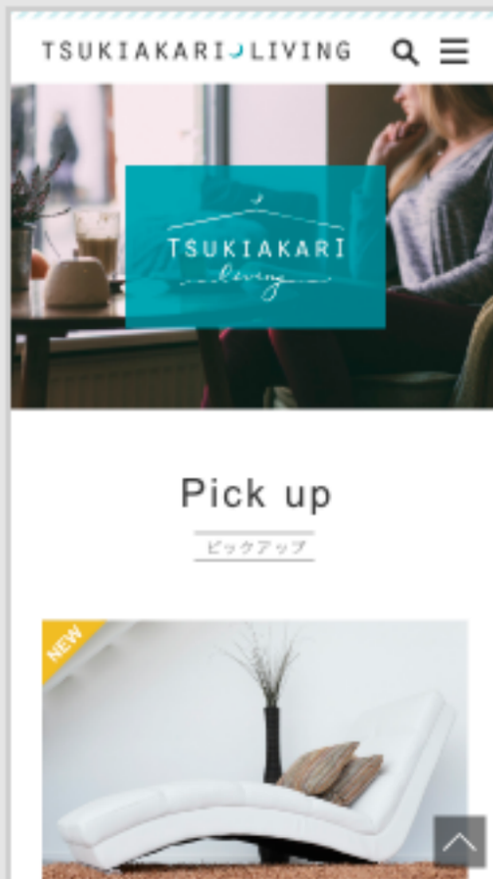
navi



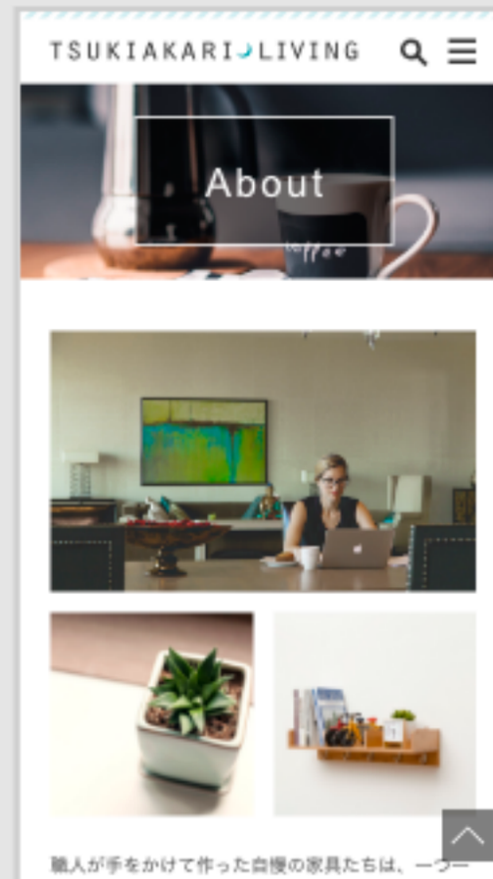
Menu



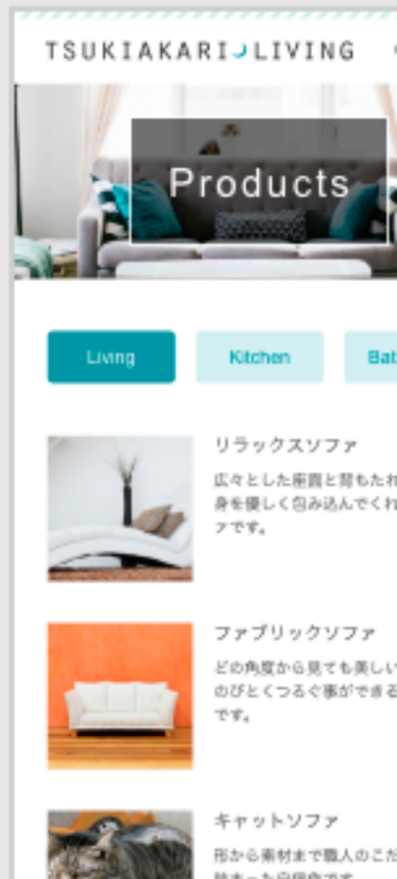
Top



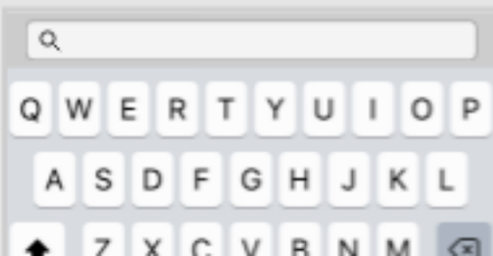
About



Products_Living



key



サンプル協力:ツキアカリ

OPEN 11:00-21:00 / CLOSED ON MON

Copyright © Tsukakari All Rights Reserved

OPEN 11:00-21:00 / CLOSED ON MON



XD

ファイル

編集

オブジェクト

表示

ウィンドウ

ヘルプ

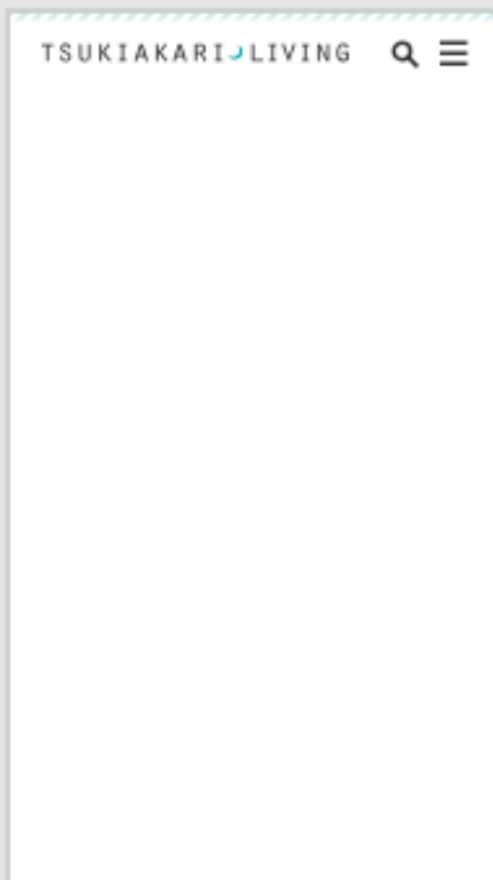


デザイン

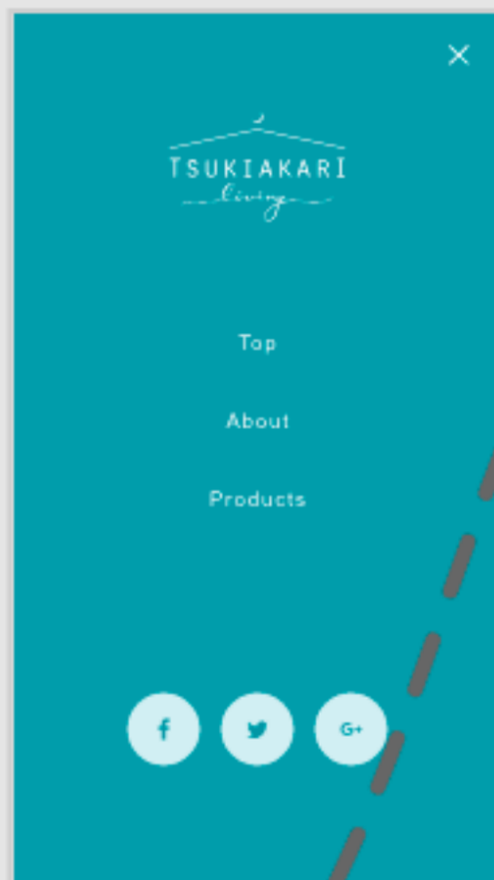
プロトタイプ



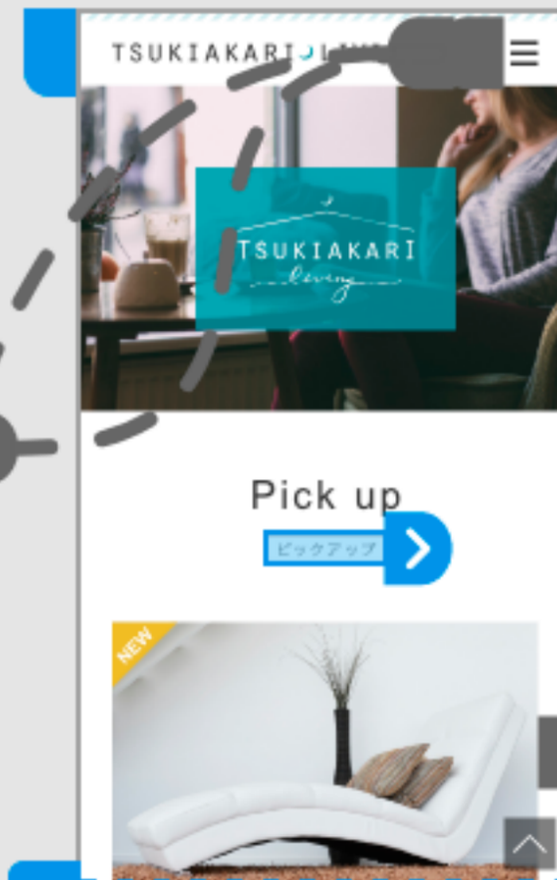
navi



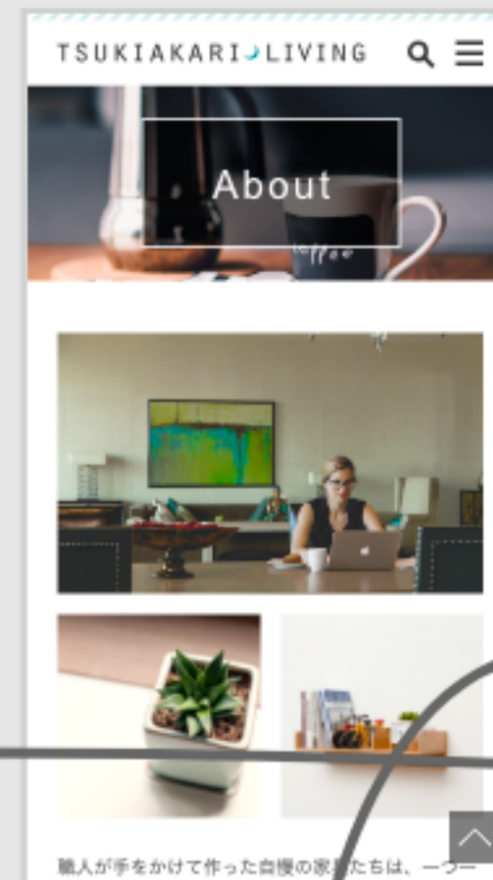
Menu



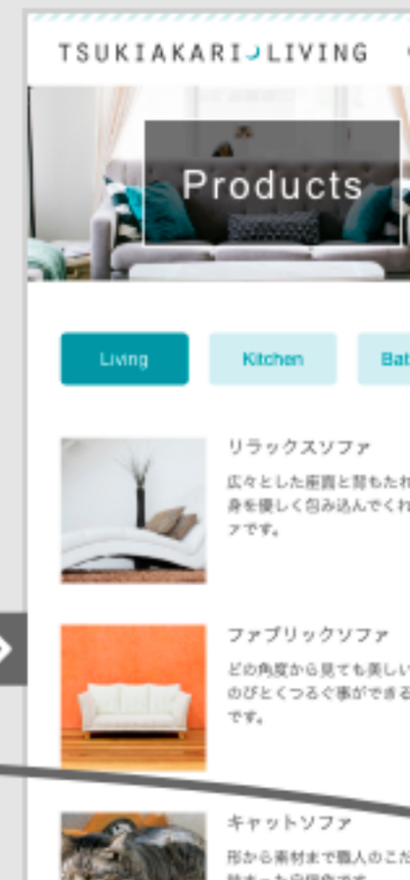
Top



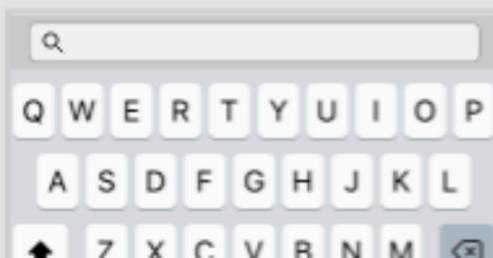
About



Products_Living



key





XD

ファイル

編集

オブジェクト

表示

ウィンドウ

ヘルプ



デザイン

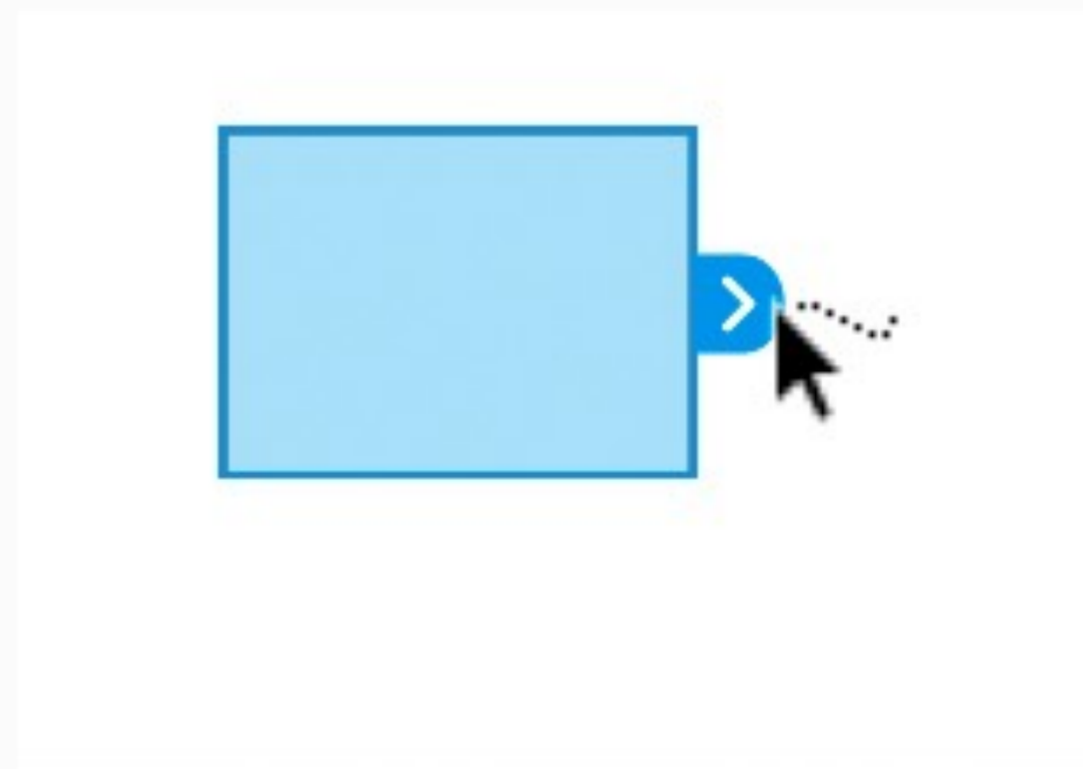
プロトタイプ



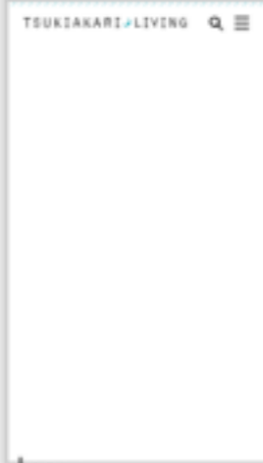
アートボード



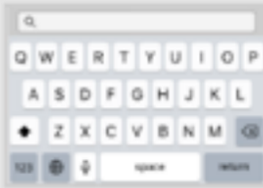
iPad - 1



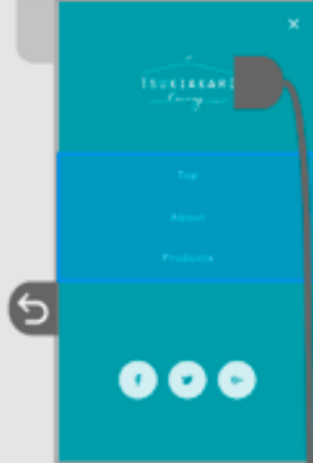
navi



key



Menu



Top



About



Products_...



Products_...

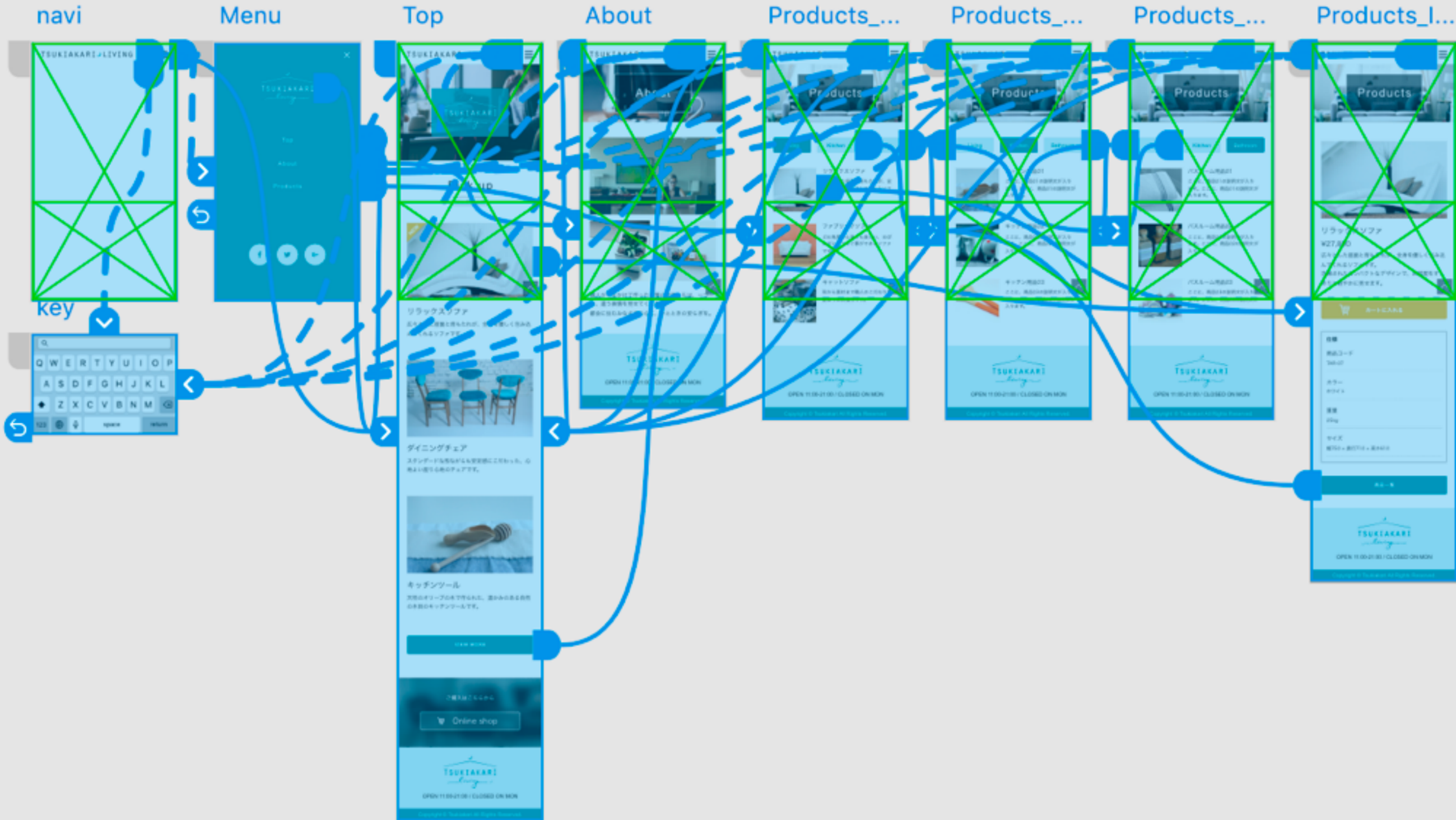


Products_...

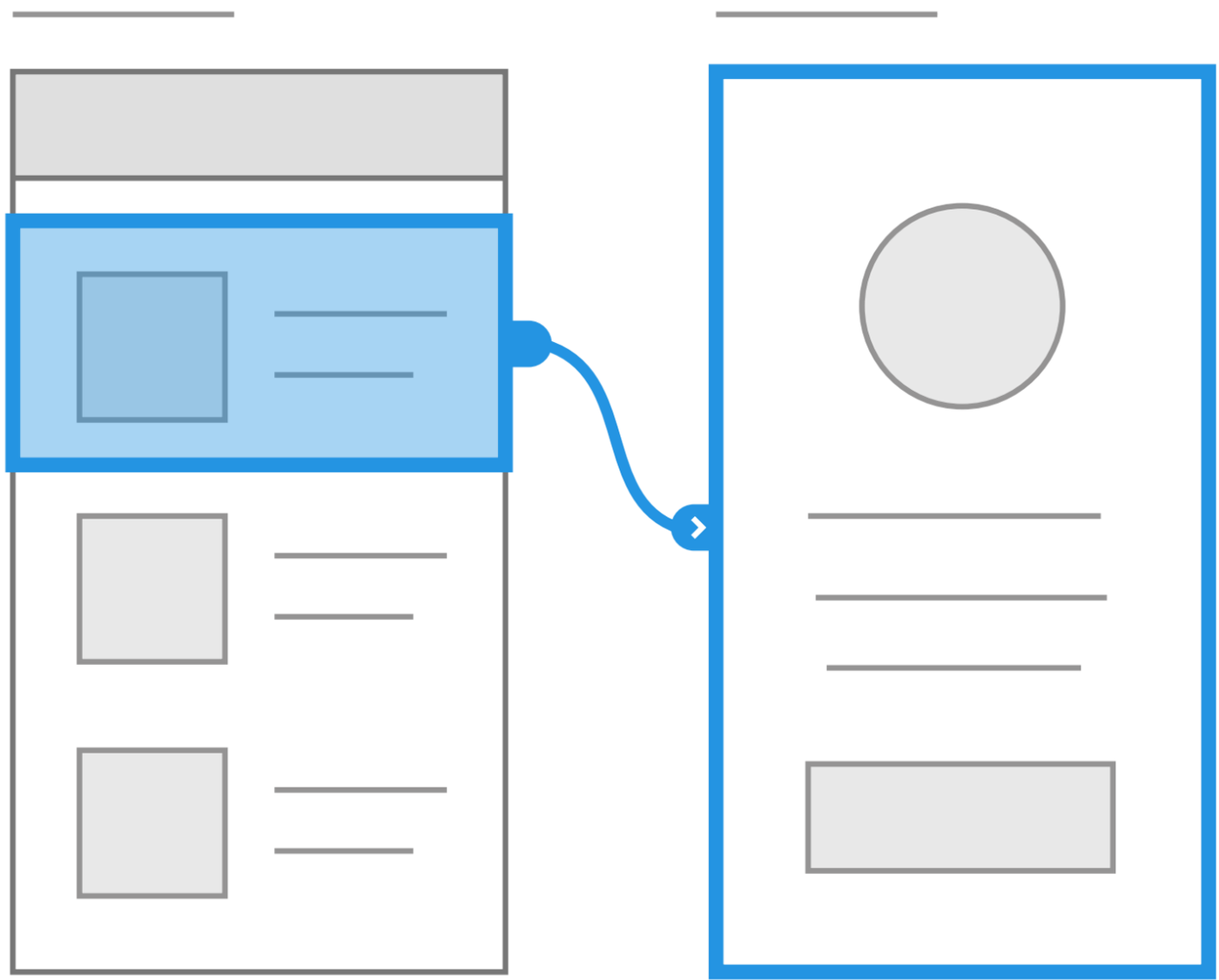


Products_l...

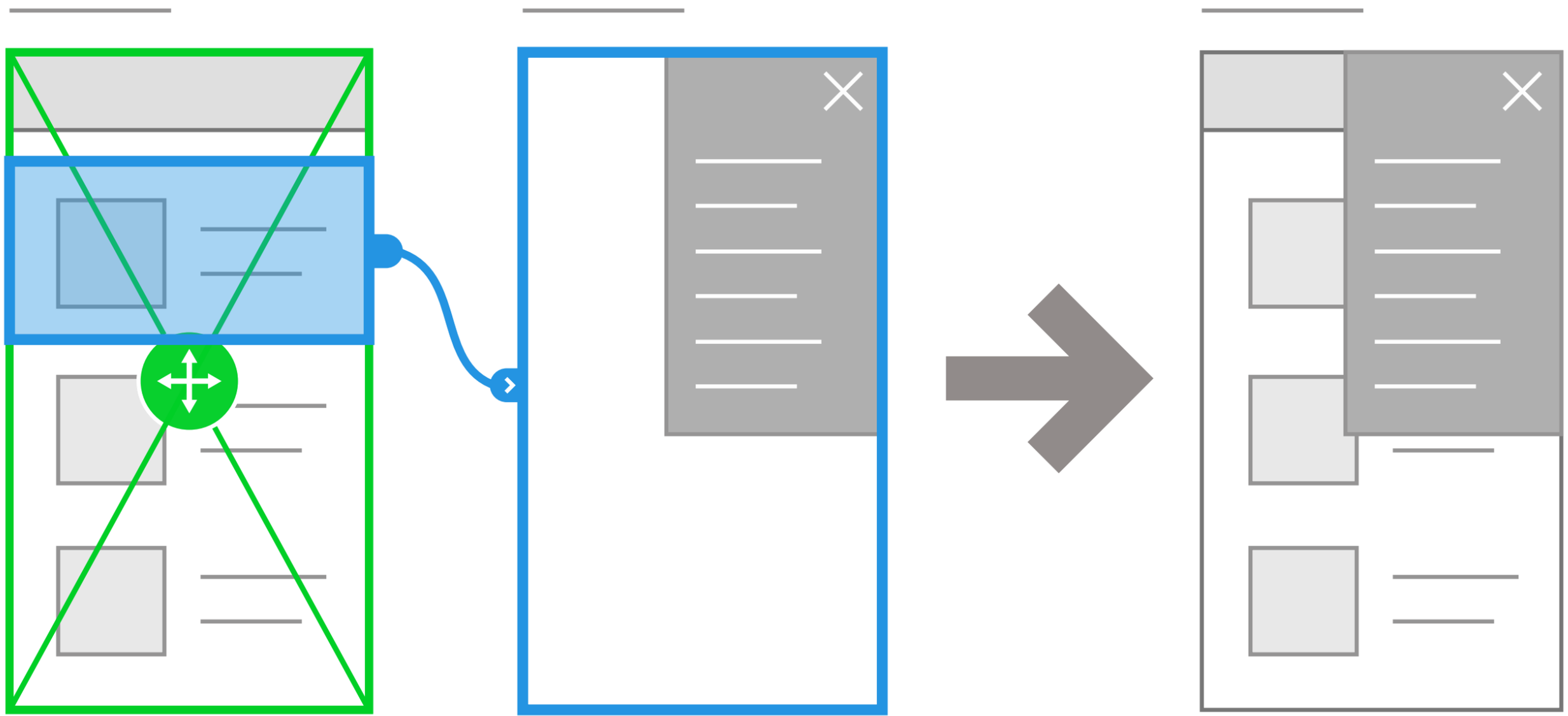




2つのプロトタイプ設定



トランジション



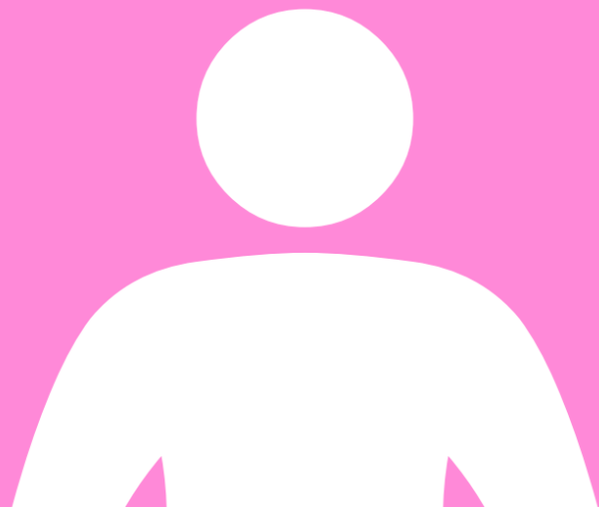
オーバーレイ

確認方法や共有方法は？



プレビュー

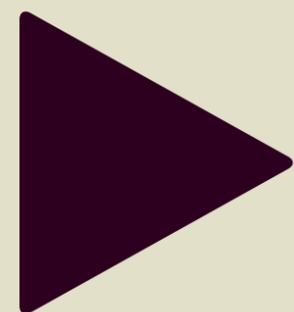
- デスクトップ
- デバイス



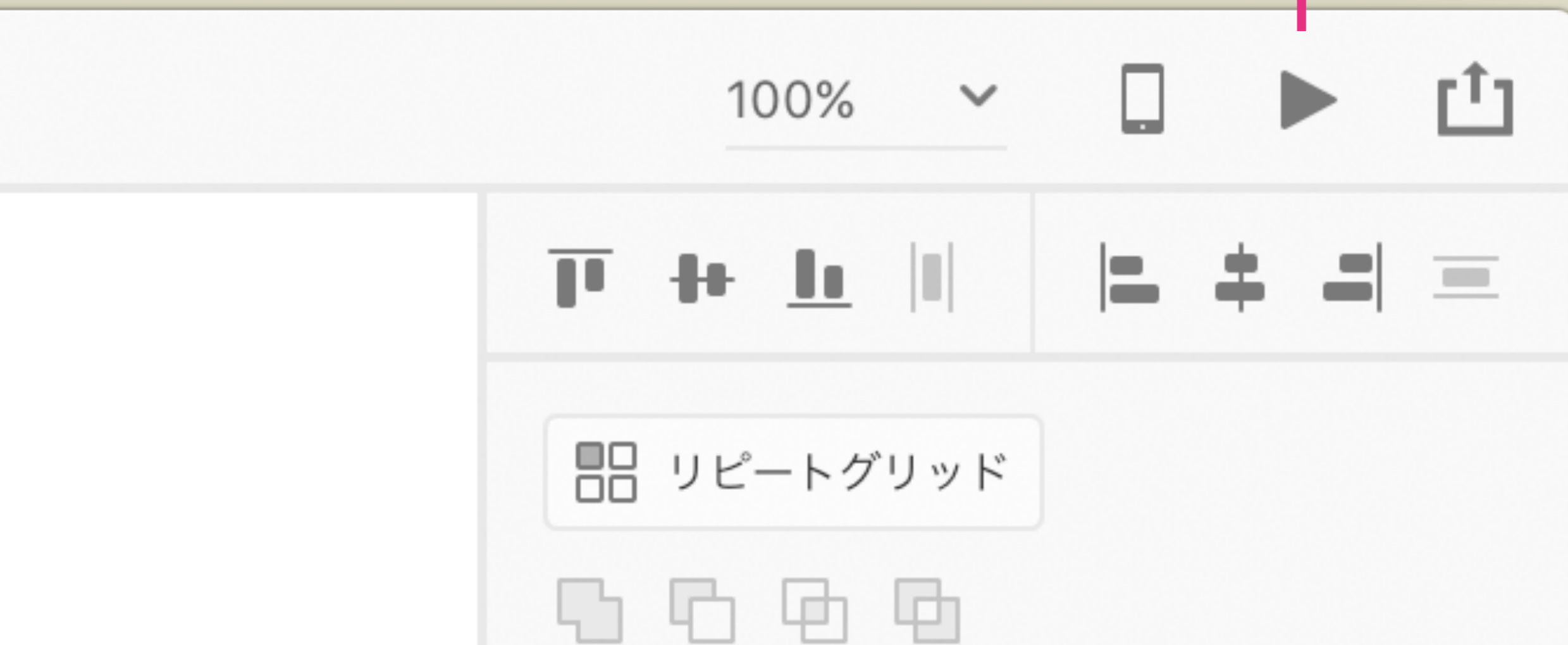
共有

- プロトタイプ
- デザインスペック



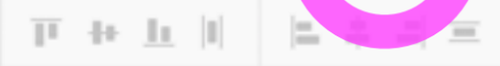
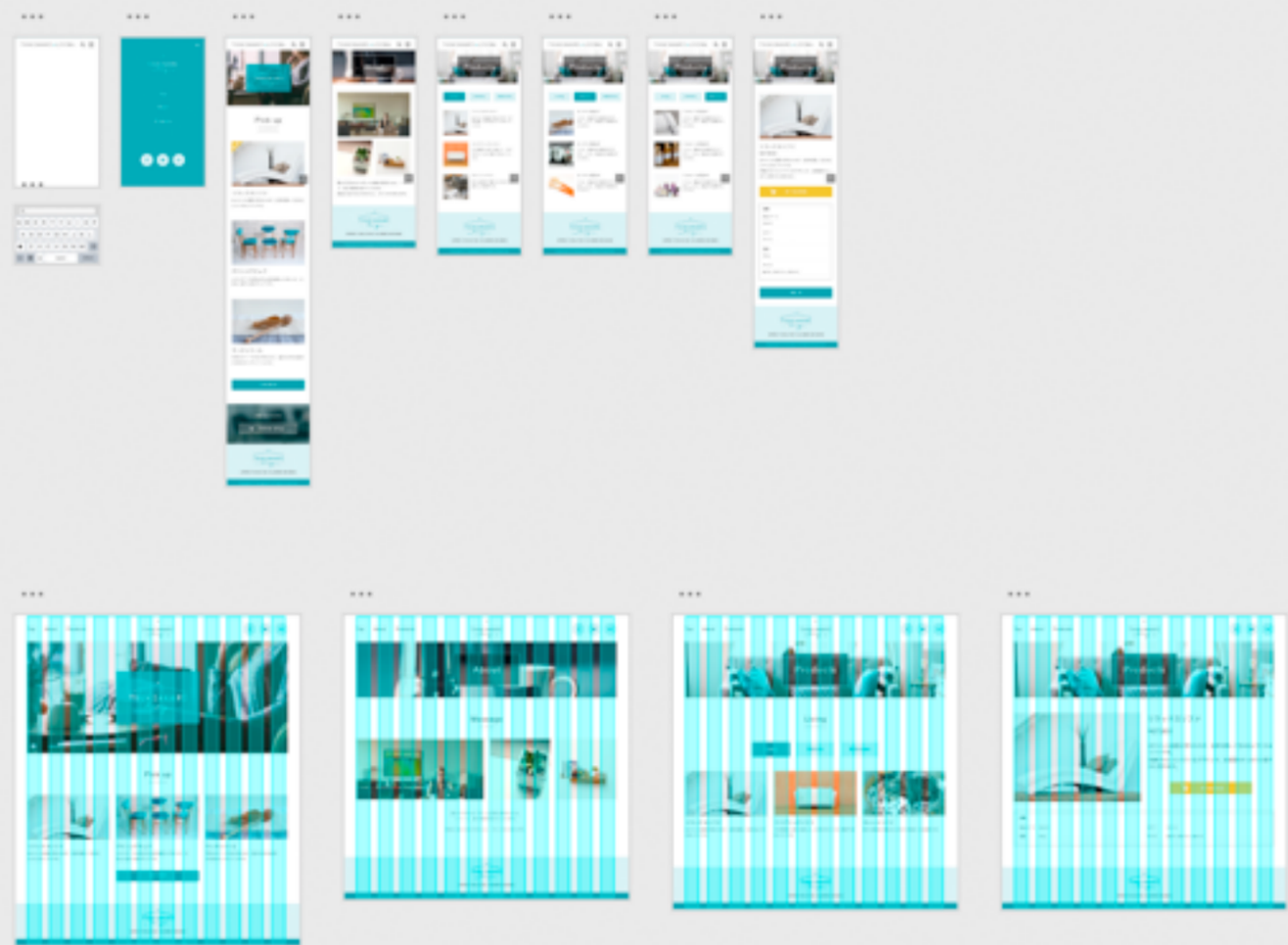


デスクトッププレビュー





- アートボード
- key
- Products_Item_PC
- Products_Living_PC
- About_PC
- Top_PC
- Products_Item
- Products_Bathroom
- Products_Kitchen
- Products_Living
- About
- Top
- Menu
- navi

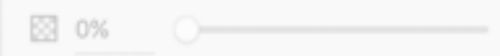


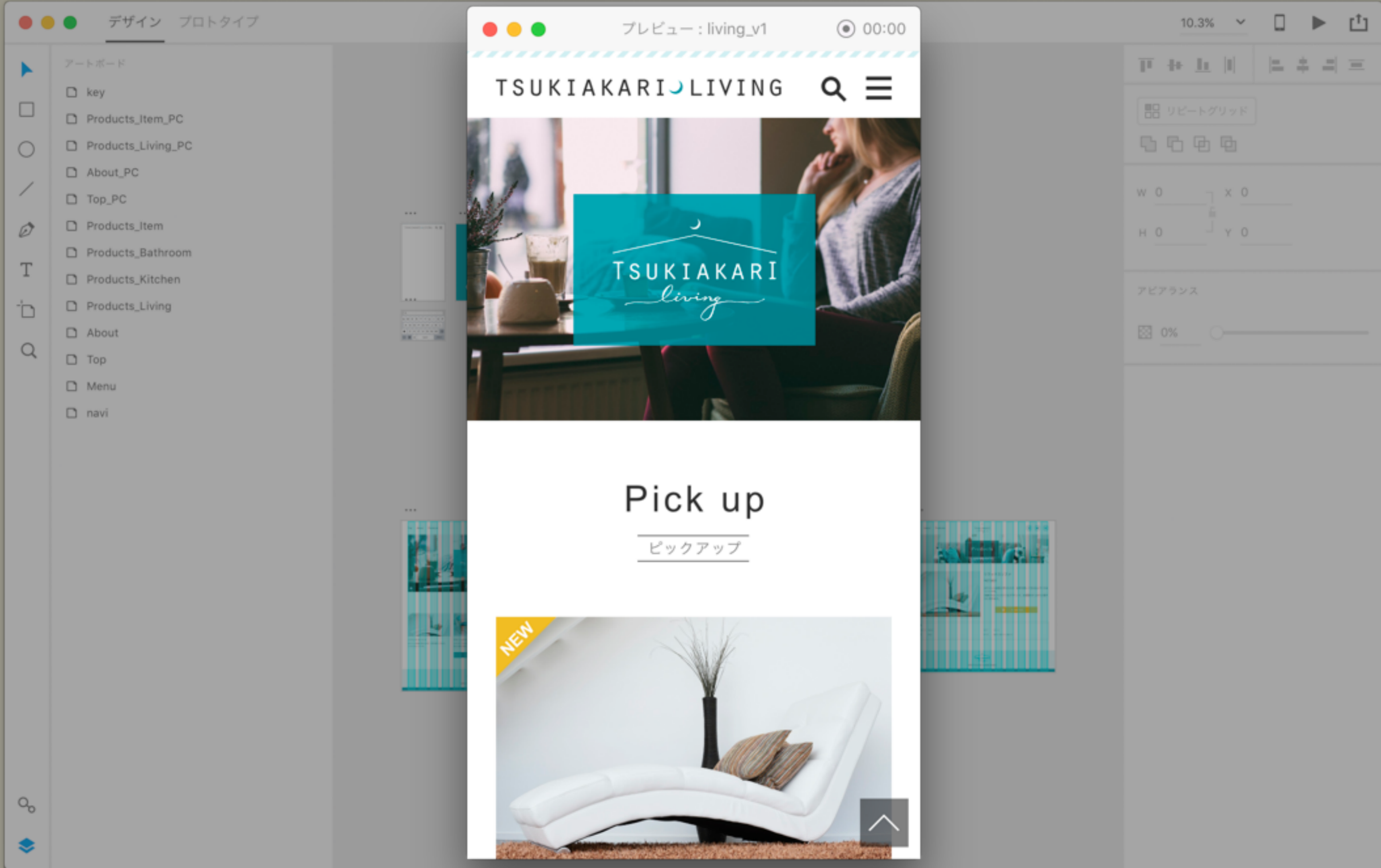
リピートグリッド



W 0 X 0
H 0 Y 0

アビバランス





デザイン プロトタイプ

プレビュー : living_v1

00:00

10.3%

TSUKIAKARI LIVING



Pick up

ピックアップ



アートボード

key

Products_Item_PC

Products_Living_PC

About_PC

Top_PC

Products_Item

Products_Bathroom

Products_Kitchen

Products_Living

About

Top

Menu

navi



リピートグリッド



W 0

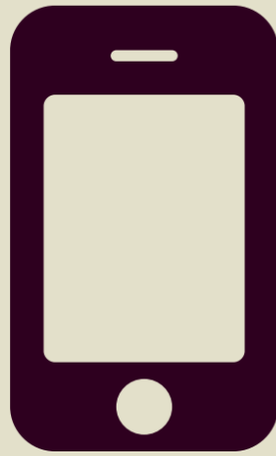
X 0

H 0

Y 0

アビバランス

0%



デバイスプレビュー

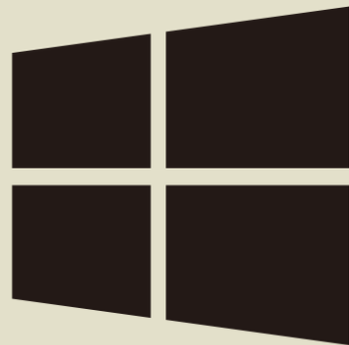


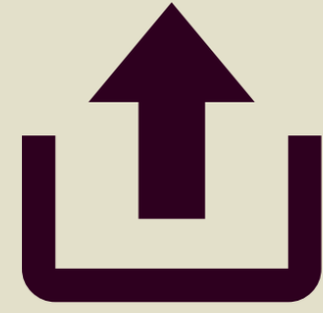
The image shows a portion of a design tool's interface. At the top, there is a toolbar with several icons: a zoom level of '100%' with a dropdown arrow, a smartphone icon (highlighted by a pink line), a play button, and a share icon. Below the toolbar is a grid of icons for various design tools, including a crop tool, a lasso tool, a text tool, a selection tool, a rectangle tool, a rounded rectangle tool, an eraser tool, and a fill tool. A dropdown menu is open, showing a grid icon and the text 'リピートグリッド' (Repeat Grid). Below the dropdown menu are four small square icons representing different grid patterns.



サンプル協力：ツキアカリ







公開



100%



リピートグリッド



プロトタイプを公開

デザインスペックを公開

公開済みリンクを管理...

 公開プロトタイプ

タイトル

test

- コメントを許可
- フルスクリーンで開く
- ホットスポットのヒントを表示
- パスワードを設定

プロトタイプを公開

デザインスペックを公開

公開済みリンクを管理...

 公開デザインスペック

タイトル

test

基準にする単位

iOS

パスワードを設定

プロトタイプを公開

デザインスペックを公開

公開済みリンクを管理...



制作者自身



📱 デバイスプレビュー

▶ デスクトッププレビュー



クライアント



コメント

プロトタイプ



デザインスペック



コーダー

- インタラクション
- サイズ (ビューポート、アートボード)
- スタイル (カラー、文字スタイル、ライブラリ)
- ターゲット (トランジション、イージング、デュレーション)

どうやってパーツを切り出すの？



XD

ファイル

編集

オブジェクト

表示

ウィンドウ

ヘルプ



新規

⌘N

開く...

⌘O

最近使用したファイルを開く



UI キットを取得



CC ライブラリを開く...

⇧⌘L

閉じる

⌘W

保存

⌘S

別名で保存...

⇧⌘S

保存時の状態に戻す

書き出し



読み込み...

⇧⌘I

共有...

公開済みリンクを管理...

バッチ...

⇧⌘E

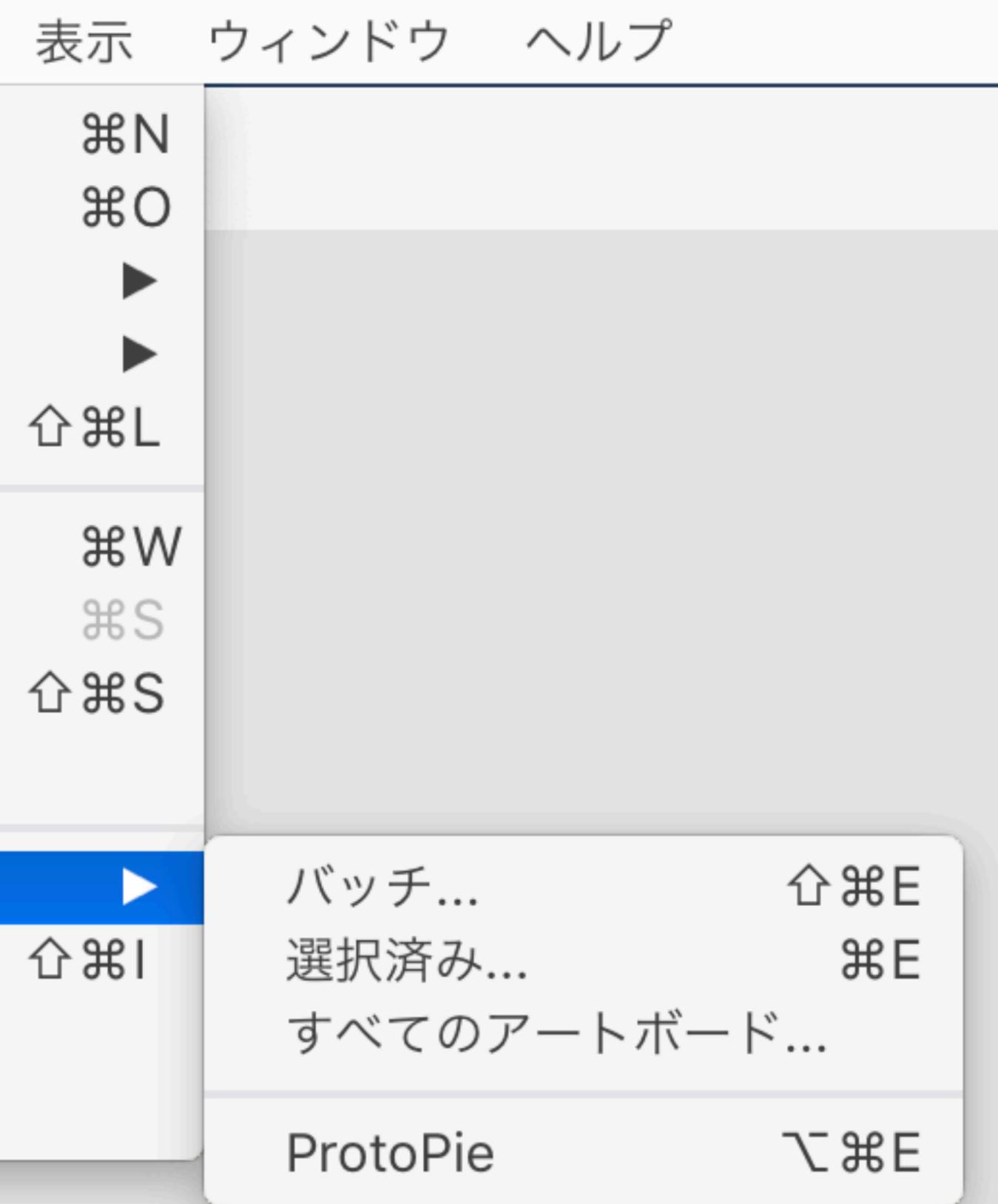
選択済み...

⌘E

すべてのアートボード...

ProtoPie

⇧⌘E



- バッチ
- 選択済み
- アートボード

アセット

- バッチ
- 選択済み
- アートボード

< ABOUT

header

グループ化 185

T 職人が手をかけて作った自慢の家具たちは、...

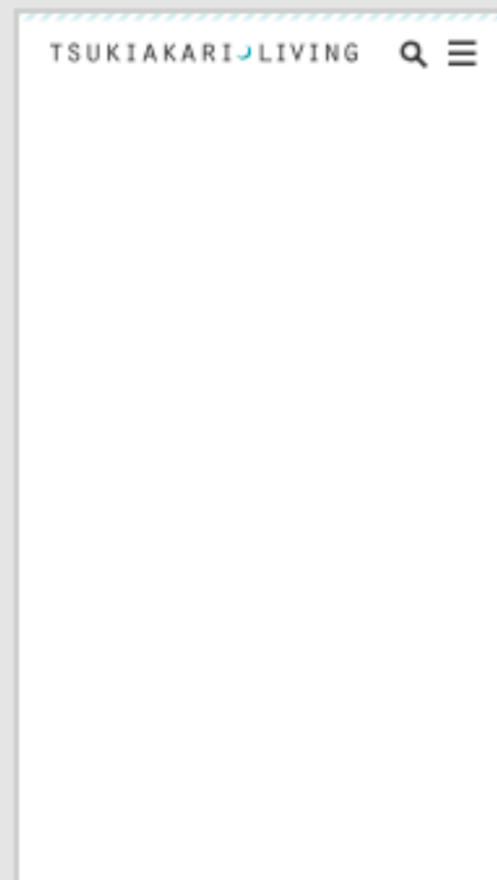
Photos

グループ化 198

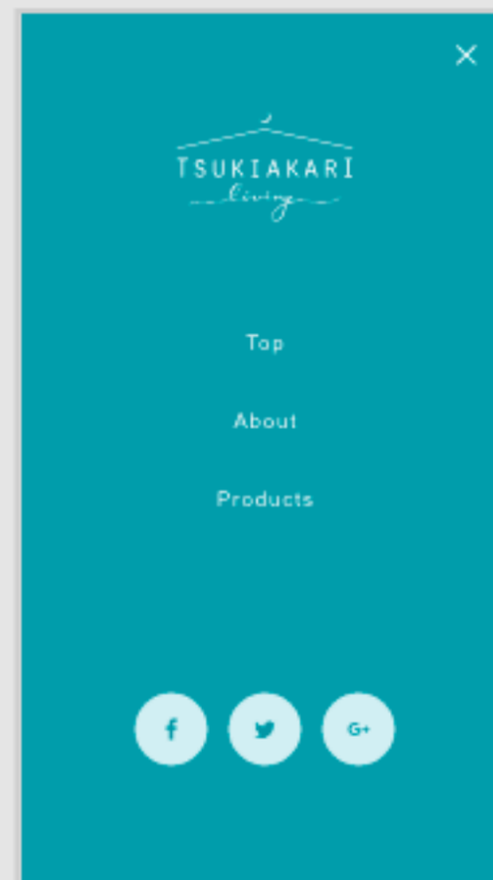
シンボル 6 - 2



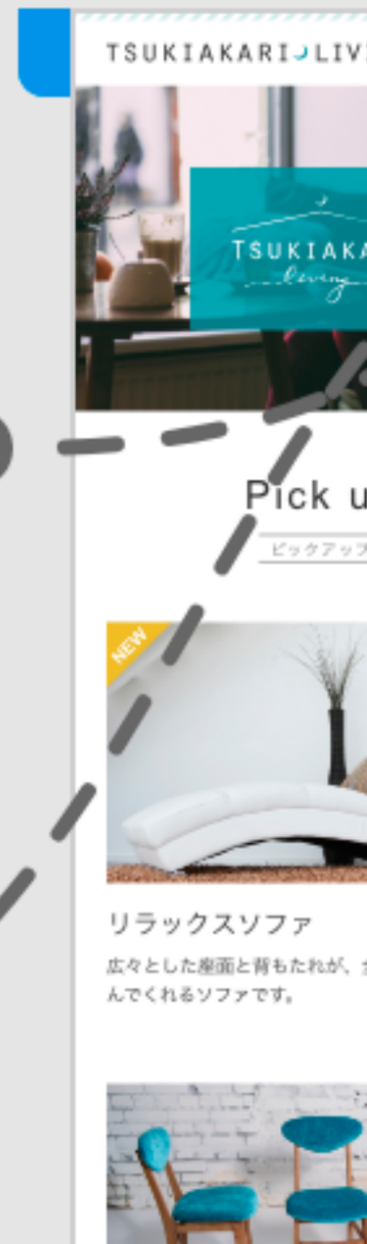
navi



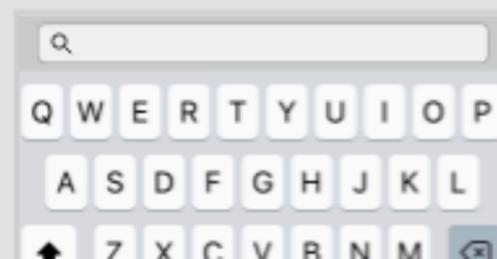
Menu



Top



key





	living_v1.xd	3.7
	slimblender_sample(1).zip	46.8
	slimblender_sample	
	adobe-xd-starter-kit-intermediate-mac-beta.xd	2.4
	slimblender_wireframe.xd	190
	XD_basic.xd	29.7
	Dawtastic-III-kit-final.xd	13.7

フォーマット：

書き出し先： デザイン Web iOS Android

選択したアセットの書き出し倍率：1x

設定サイズ：

新規フォルダ

オプション

キャンセル

iOS アセットを書き出し

設定サイズ:

1X

10



1X

10_{px}



2X

20_{px}



3X

30_{px}



設定サイズ:

2X

10



1X

5_{px}



2X

10_{px}



3X

15_{px}



iOS アセットを書き出し

設定サイズ:

1X

10



1X

10_{px}



2X

20_{px}



3X

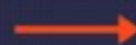
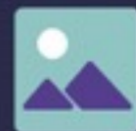
30_{px}



設定サイズ:

2X

10



1X

5_{px}



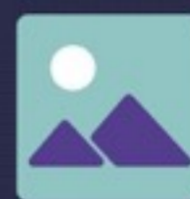
2X

10_{px}



3X

15_{px}



ANDROID アセットを書き出し

設定サイズ :

75%

(ldpi)

10



設定サイズ :

100%

(mdpi)

10



設定サイズ :

150% (hdpi)

10

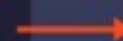


ldpi	mdpi	hdpi	xhdpi	xxhdpi	xxxhdpi
5 _{px}	7 _{px}	10 _{px}	14 _{px}	20 _{px}	27 _{px}

設定サイズ :

200% (xhdpi)

10



ldpi	mdpi	hdpi	xhdpi	xxhdpi	xxxhdpi
4 _{px}	5 _{px}	8 _{px}	10 _{px}	15 _{px}	20 _{px}

設定サイズ :

300% (xxhdpi)

10



ldpi	mdpi	hdpi	xhdpi	xxhdpi	xxxhdpi
3 _{px}	4 _{px}	5 _{px}	7 _{px}	10 _{px}	14 _{px}

設定サイズ :

400% (xxxhdpi)

10



ldpi	mdpi	hdpi	xhdpi	xxhdpi	xxxhdpi
2 _{px}	3 _{px}	4 _{px}	5 _{px}	8 _{px}	10 _{px}

コーダー向けの情報共有は？

17%



リピートグリッド



W 327

X 24



0°

プロトタイプを公開

デザインスペックを公開

公開済みリンクを管理...



Pick up

ピックアップ



▼ 画面の詳細

ビューポートのサイズ 375 × 667

デザインのサイズ 375 × 2015



▼ カラー

Hex 



▼ 文字スタイル

px 

Arial

Regular - 30px #333333

Hiragino Sans



▼ テキスト

px 



W 116px

X 130px

🔄 0°

H 33px

Y 353px

▼ スタイル

Arial, Regular

サイズ 30px

整列 Center

↕ 100

⇅ 40

▼ アピアランス

Hex 

カラー



不透明度 100%

▼ コンテンツ

マイクロインタラクシオンは
実装できる？

今のところは

No.



ProtoPie



Kite Compositor



XD

ファイル

編集

オブジェクト

表示

ウィンドウ

ヘルプ



新規

⌘N

開く...

⌘O

最近使用したファイルを開く



UI キットを取得



CC ライブラリを開く...

⇧⌘L

閉じる

⌘W

保存...

⌘S

別名で保存...

⇧⌘S

保存時の状態に戻す

書き出し



読み込み...

⇧⌘I

共有...

公開済みリンクを管理...

バッチ...

⇧⌘E

選択済み...

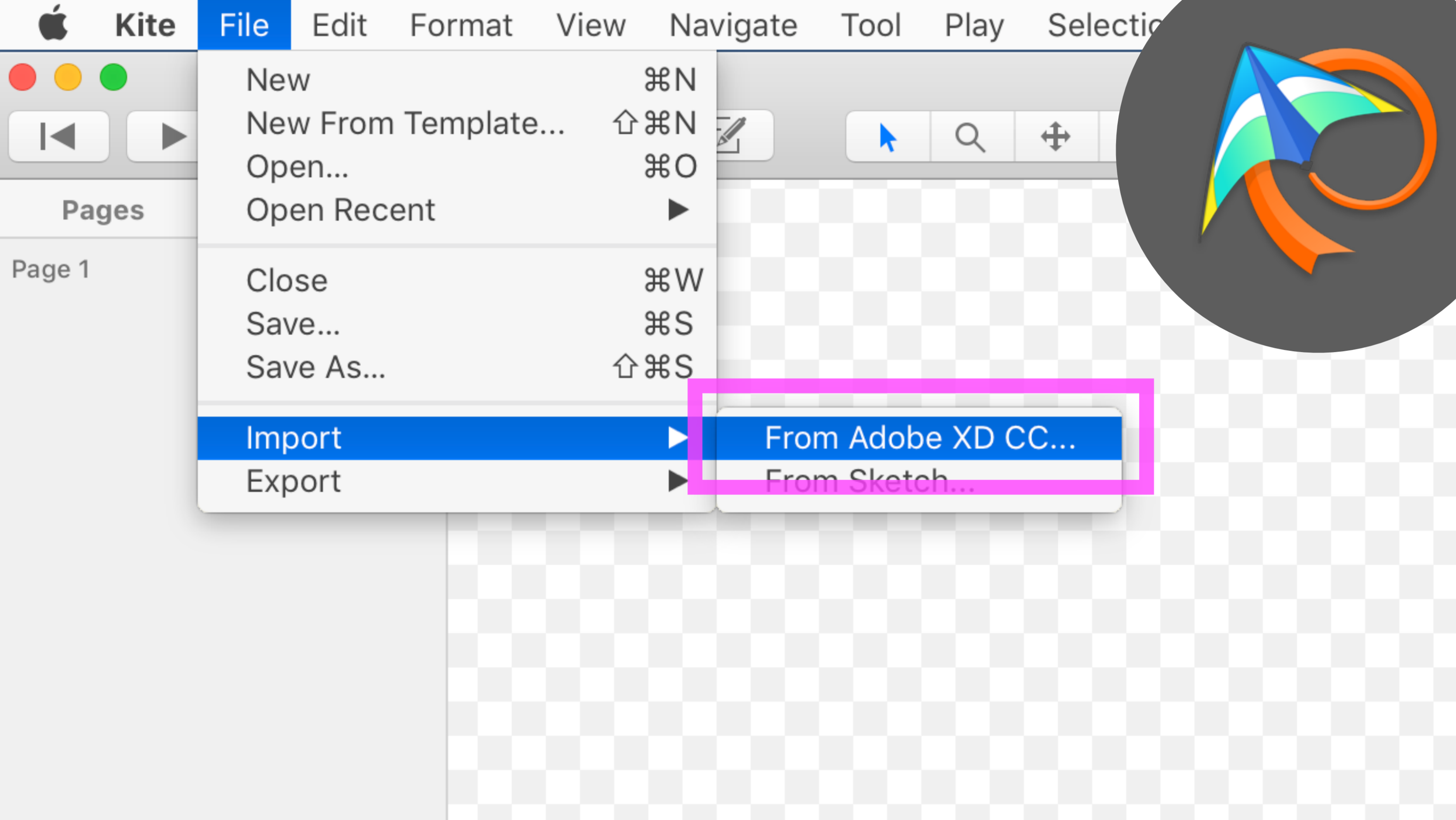
⌘E

すべてのアートボード...

ProtoPie

⇧⌘E

Zeplin



Kite

File

Edit

Format

View

Navigate

Tool

Play

Selection

New ⌘N

New From Template... ⌘N

Open... ⌘O

Open Recent ▶

Close ⌘W

Save... ⌘S

Save As... ⌘S

Import ▶

Export ▶

From Adobe XD CC...

From Sketch...



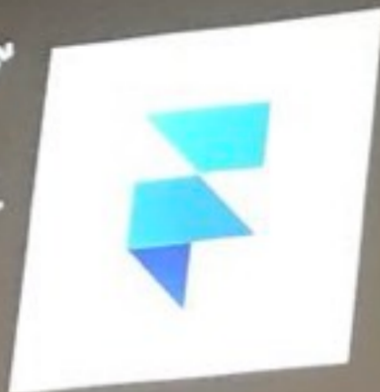
Pages

Page 1



XDの競合は？

コードが
書けると
強い



Framer



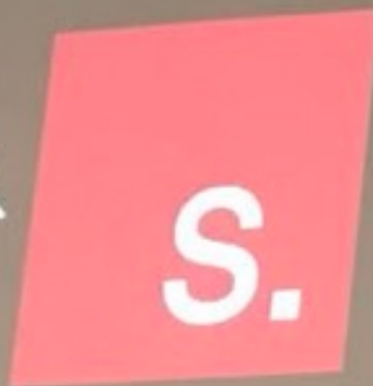
XD



Sketch

UIデザイン
で人気

ダーク
ホース



Studio



Figma

リアルタイム
デザイン



Affinity Designer

イラストも
OK



- ワイヤーフレーム作成
- プロトタイプ
- マイクロインタラクション

Enjoi.



Adobe XDクイックオーバービュー ~10分で全体像を把握する

2018年7月17日現在

Xd? XD?

アイコンは「Xd」だが、正式名称は「XD」。



2015年	Project Comet	ハブリックレビュー
2016年3月	Adobe Experience Design CC	レビュー
2017年10月	Adobe XD	

CCを契約しないと使えないの?

単体プラン(1,180円/月)、スタープラン(無料)がある。

「スタープラン」には、共有できるプロトタイプ、デザインスベックが同時に1つまでなどの制限があるが、その他の機能はすべて利用できる。

	スタープラン	単体プラン	Creative Cloudコンプリートプラン
月額の利用料(税別)	無料	1,180円	4,980円
Adobe XD以外の製品	×		○
共有			
プロトタイプ	同時に1つまで	無制限	無制限
デザインスベック	同時に1つまで	無制限	無制限
クラウドストレージ	2GB	1GB	10GB
デバイスプレビュー	限	全デバイス	全デバイス
その他	利用可能	利用可能	利用可能

Windowsでも使える?

Windows版がある。ただし、Windows 10以上が必要。

必要システム構成は次の通り。

macOS	10.11 (OS X El Capitan) 以降
Windows	Windows 10 Creators Update (64ビット版) - バージョン 1703 (ビルド 10.0.15063) 以降

どんなツールがあるの?

基本となる「選択範囲」、[ズーム]のほか、描画系のツールは、[長方形]、[楕円形]、[線]、[ペン]のみ。また、[アートボード]ツールがある。



ツールのすぐ右側のサイドバーに表示される「アセット」、[レイヤー]を切り換えるボタンがツールの下にある。

ワイヤーフレーム制作ツールとして使える?

はい。さらに、プロトタイプ機能によって、画面遷移などのインタラクションを設定できる。

「Wires.jp」という優秀なUIキットを使うと、さらにはかどる。

UIキットとは?

OSのデザインシステムやワイヤーフレーム、カンパ制作によく使うパーツなどをXDのオブジェクトとしてそのまま利用できる「UIキット」が用意されている。

- Apple iOS 11
- Google Android
- Microsoft Windows
- ワイヤーフレーム(英語版、日本語版)

利用する場合には、XDのドキュメント間でコピー＆ペーストする。

これまでのPhotoshopファイルを使い回しできる?

PSDファイルをXDに変換できる。

- [ファイル]メニューの「開く」
- XDのアプリケーションアイコンにドラッグ&ドロップ

なお、Sketchファイルのインポートも可能。

IllustratorやPhotoshopの素材はどうやって使う?

- コピー＆ペースト
- CCライブラリ経由で配置
- ID直接 PSDファイルを開く
- ID直接 PSDファイルを開く

※XDからは「ライブラリ」からライブラリの素材をインポートする。

制作を効率化させる機能は?

次の3つのアセット機能を使って、再利用や管理が行える。

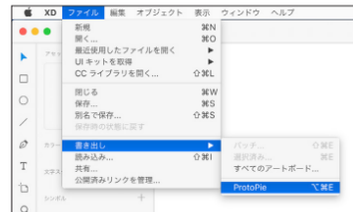
- カラー
- 文字スタイル
- シンボル(テキストの編集、ビットマップの入れ替えが可能)

また、ユニットの繰り返し配置に「リピートグリッド」機能を使うと、グリッドの調整、コンテンツの挿入などを行える。

マイクロインタラクションは実装できる?

クリック(タップ)やスクロール(スワイプ)、テキスト入力など、ユーザーの操作に反応して画面内でちょっとしたアニメーションを設定する「マイクロインタラクション」は、XD内では設定できない。

いまのところ、ProtoPieやKiteと連携する。いずれも99ドルの有償アプリ(正確にはXDからデータを送り、ProtoPie/Kite上で設定)。



プロトタイプとは?

XDのオブジェクトから異なるアートボードへのリンクを設定し、画面遷移を実装する機能。[プロトタイプ]に切り換えてから行う。



ターゲット(遷移先のアートボード)、トランジション、イージング、継続時間、スクロール位置を保持などを設定する。



トランジション(画面遷移のインタラクション)のほか、オーバーレイ(メニューやポップアップウィンドウなど)という設定がある。

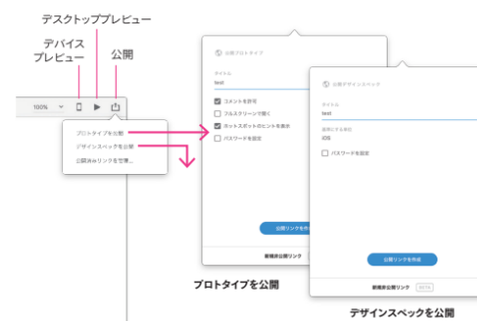


設定のポイント

- [ビューポートの書き出し] (アートボード)
- [書き出し] (メニュー)

※XDからは「ライブラリ」からライブラリの素材をインポートする。

PC上のXDの編集画面から「デスクトッププレビュー」、iPhone/AndroidデバイスをUSB接続して「デバイスプレビュー」を使って、プロトタイプで設定した画面遷移を確認する。



クライアント(関係者)と共有するには、プロトタイプを公開し、コメントのフィードバックを受けることができる。

	プロトタイプを公開	デザインスベックを公開
コメントを許可	✓	✓
フルスクリーンで開く	✓	
ホットスポットのヒント	✓	
パスワード設定	✓	✓
非公開リンク	✓	✓
公開済みリンクの管理	✓	✓

※メールで特定の相手を招待する機能

どうやってパーツを切り出すの?

対応フォーマット

対応フォーマット(ファイル形式)はPNG、SVG、PDF、JPG

対象

- 選択したオブジェクト
- バッチ書き出しマークを付けたオブジェクト
- アートボード

選択できる[設定サイズ]は、[書き出し先]ごとに異なる。

	書き出し先			
	デザイン	Web	iOS	Android
1x	✓	✓	✓	
2x		✓	✓	
3x			✓	
75%-ldp				✓
100%-mdp				✓
150%-hdp				✓
200%-xhdp				✓
300%-xxhdp				✓
400%-xxxhdp				✓

手順

1. レイヤーパネルで「バッチ書き出しマーク」を付ける
2. [ファイル]メニューの「書き出し」→[バッチ]をクリック
3. [書き出し先]、[設定サイズ]などを設定して書き出し

コーダー向けの情報共有は?

「デザインスベック」を利用します。カラー、文字スタイル、テキスト、書式情報などを抽出できる。

素材の切り出しは、今後、可能になる予定です。



XDの競合は?

Sketchをはじめ、この分野には多くの製品・サービスが存在している。XDには、画面設計からプロトタイプまで行えること、IllustratorやPhotoshopのデータを取り込みやすい優位性がある。

	ワイヤーフレーム	カンパ	プロトタイプ(画面遷移)	フィードバック	マイクロインタラクション
Sketch	✓	✓	✓		
InVision			✓	✓	✓
Figma	✓	✓	✓	✓	
Atomic	✓	✓	✓	✓	✓
Prott	✓		✓	✓	
After Effects					✓
Cacoo	✓		✓		
Keynote	✓		✓		✓
ProtoPie					✓
Kite					✓

<http://bit.ly/xd-quickoverview-20180717>

