Monaca のアップデートに伴う 追加資料

プロジェクトの新規作成

1. ログインしてダッシュボード画面を表示します。プロジェクト編集画面が表示されている場合は、 画面左上の青い[Monaca]という枠をクリックするとプロジェクト一覧が表示されます。

■ Monaca ▲ ファイル 編集 表示 デバッグ ビルド バージョン管理 ^{BE}	TA □ 保存 🞝 プレビュー 🦥 実機デバッグ 上ま共有設定 ⊕	設定 💌 ヘルプ & サポート 🌲 🔲 demo1@
新規プロジェクトの作成 🛃 Import Project	VE A	a 🖓 🕸 🖬 🖸
オンライン アーカイブ	jth=device-width, height=device-height, initial-scale=1, maxin "PPDliv" content="default=sco * data: style=sco * 'uns=feir	
Filter:	<pre>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>></pre>	
Monacloset プロジェケルの根要がありません。 勝	<pre>/iceready", onDeviceReady, false); ready");</pre>	Welcome to
Hello Worldアプリ HelloWorldを表示するだけのアプリです。Monacaアプ りのひな形としてお使いください。PhoneGapのチモも 同梱しています。	Waiting for Monaca Debugger connection *	Start Demo

2. [新規プロジェクトの作成]ボタンをクリックして、テンプレート一覧を表示します。

新規 ンライン	プロジェクトの作成 アーカイブ	ort Project	新規プロジェクトの作成 テンプレート運択 サンプルアプリ
Tags	✓ Filter:	ø	Onsen UI Angular 1 Angular 2 Creant U Onsen U JS United Framework Onsen U Onsen U Onsen U Ionic No Framework
	Monacloset ブロジェかの概要がありません。	展	Monaca IDEで開発を始めるには、テンプレート、またはサンプルアプリを選んでプロジェクトを作成してください。
	Hello Worldアプリ HelloWorldを表示する/3ナのアプリです。Monacaアプ	間にる	Onsen UI
	リのひな形としてお使いたさい。PhoneGapのテモも 同梱しています。		Onsen UI V2 JS Minimum プレビュー Onsen UI V2 + JavaScript Minimum プレビュー ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
			Consen UI V2 JS Navigation Onsen UI V2 JS Navigation Onsen UI V2 - JavaScript Navigation プレビュー
			Opsen III V2 IS Tabhar
			Orisen U i 2 - JavaGrip Tablar
			Onsen UI V2 JS Splitter Onsen UI v2 + JavaScript Splitter Tレビュー
			Onsen UI V1 Minimum
			Onsen UIGHを扱うデンガレートです。 フレビュー ・ ● 目 @monthl @Engineerook 作系
			Onsen UI V1 Navigation Orsen UI v1 + Angular 1 Navigation Template
		_	

3. 利用するテンプレートを選択します。

一から作成する場合は「No Framework」>「Blank」の[作成]ボタンをクリックします。



4. プロジェクト名と説明を入力し、[プロジェクトを作成する]ボタンをクリックします。説明は任意 入力です。

新規プロジェクト	
プロジェクト名・ おみくじアプリ	
說明	
	プロジェクトを作成する

5. 完了すると、作成したプロジェクトが一覧に表示されます。



プロジェクトのインポート

1. ログインしてダッシュボード画面を表示します。プロジェクト編集画面が表示されている場合は、 画面左上の青い[Monaca]という枠をクリックすると一覧が表示されます。

0		Monaca	▲ ファイル 編集 表示	デバッグ ビルド	バージョン管理 ^{BE®}	TA 📄 保存	 プレビュー 	词 実機デバッグ	14. 共有設定	@ 設定	・ ヘルプ & サオ	ť−ト 4		demo1@
		新規	プロジェクトの作成	🔁 Impo	rt Project					*=			26	•
	オンライン アーカイブ					th=device-width, height=device-height, initial-scale=1, maxi								
		🗣 Tags	- Filter:		2	<pre>> onents/loader. style.css"></pre>	css">							
			Monacloset プロジェクトの概要がありません。		凲	viceready", on ready");	DeviceReady, fa	lse);			Welco	ome	e to	
			Hello Worldアプリ HelloWorldを表示するだけのアフ リのひな形としてお使いください。 同梱しています。	プリです。Monacaアプ PhoneGapのデモも	閉じる		W	aiting for Monaca Debug	ger connection	• • •	Star	t Demo	a +	

2. [Import Project]ボタンをクリックします。



3. [URL を指定してインポート]のラジオボタンにチェックを入れ、プロジェクト名、URL を入力 して[インポート]ボタンをクリックします。

プロジェクト名	•			
おみくじアプ	IJ			
說明				
ノンポートさけ				
 1 シホート方法 IRLを指定 	してインポート			
https://ia	monaca jo/book/z	in/1-1 zin		
Intpo.//jd.		ip/ 1-1.2ip		
◎ プロジェク	トのバッケージをフ	アップロード		
ファイルを	選択 選択されてい	いません		
© GitHubのໄ	レホジトリからイン	ホート		
プライ/ ではごえ	ベートレポジトリお 利用いただけません	よびチーム共有のレ ッ。アップグレードは	ボジトリについては こちら	まBasicプラン
GitHubアカウ) が可能です。	ントと連携すること	で、GitHubレポジト	リからプロジェク	トインボート
GitHub連携設定	Ê			

4. 完了すると、インポートしたプロジェクトが一覧に表示されます。



プロジェクトの共有

※本機能は、無料の Basic プランでは利用できません。Education プランか Gold プラン以上の有料プランでのみ利用可能です。

※一つのプロジェクトを複数のメンバーで編集できるようになるため、ソースコードに変更を加える と他のメンバーのプロジェクトも変更されることに気を付けて下さい。

1. プロジェクト編集画面のメニューバーから、「共有設定」をクリックします。



2. 「メンバーを招待する」の下の入力欄に、共有したいメンバーの Monaca のアカウント、(メール アドレス)を入力して[メンバーを追加する]ボタンをクリックします。

F	ームメンバー管理	
	このプロジェクトのURL:	
	https://ide.monaca.mobi/project/5695c62ffd1734a508a8dc42	
	共有されていません	
	メンバーを招待する	
	メンバーを招待する school@ <u>asial.co.j</u> p	

3. 招待されたメンバーのプロジェクトー覧画面を確認すると、共有されたプロジェクトが追加され ています。共有されたプロジェクトの場合、元の作成者である「所有者」が表示されます。

