# pepper for Biz

マイアプリインストール手順 参考資料

## 更新履歴

No	更新箇所	版数	日付
1	第一版作成	1.0	2015/12/28
2	一部画像差し替え、誤字修正	1.1.2	2016/02/09

# 目次

はじめに	4
マイアプリとは	
マイアプリ配信方法	6
「ロボアプリ配信管理」の設定	6
「お仕事かんたん生成」の設定	
Pepper の設定	
制限事項	

はじめに

本書は、Choregraphe 上で開発したアプリケーションを Pepper for Biz の「お仕事かん たん生成」上のマイアプリに表示させるための作業手順を示したものです。事前に 「Pepper for Biz オンライン取扱説明書」「を確認の上、本書をご覧ください。 資料については 2015 年 12 月時点での最新ソフトウェアバージョン(NAOqi OS2.4)の ものとなり、本書の内容については、予告なく変更(削除も含みます)されることがあり ます。

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> http://help.mb.softbank.jp/robot/pepper-for-biz/pc/index.html

## マイアプリとは

Pepper for Biz ではテンプレート化されたロボアプリがあらかじめ組み込まれています。

利用者は Pepper for Biz の初期設定を行った後、「Pepper for Biz クラウドサービス ※1」の「お仕事かんたん生成」からテンプレートを利用して設定を行うことで、接客や受 付などのお仕事をプログラミングすることなく実装できます。

但し、「お仕事かんたん生成」では、動作するロボアプリに制限があります。 例えば、ロボアプリの動作を詳細にカスタマイズすることや外部サービスと連携して 動作させるといったことができません。

「お仕事かんたん生成」のテンプレートでは実現できないロボアプリを利用したい場合、 「Pepper for Biz クラウドサービス」の「ロボアプリ配信管理」から、独自に作成したロボ アプリを組み込むことができます。この独自に作成したロボアプリをマイアプリと呼ん でいます。

マイアプリは、通常の一般販売モデルのロボアプリとは違うことに注意してください。

例えば、一般販売モデルのように人や物を検知(起動トリガー条件による)したときや、 呼びかけ(トリガーセンテンス)によるロボアプリの起動はできません。具体的な制約 事項については後述致します。

X1 http://www.softbank.jp/robot/biz/cloud-service/

## マイアプリ配信方法

この後の手順では「クルーアシスタント」というロボアプリをマイアプリとして Pepper for Biz に配信します。

#### 「ロボアプリ配信管理」の設定

1 ウェブブラウザで「Pepper for Biz クラウドサービスを利用する」ページに アクセスして、「ロボアプリ配信管理」をクリックします。

ロボット	Pepper(一般販売モデル)	Pepper for Biz(法人向けモデル)	デベロッパー情報 サポート情報			
☆ ホーム > ロボット > Pepper for Biz	z(法人向けモデル) > Pepper for Biz クラウ	ドサービスを利用する				
Pepper for Biz(法人向け モデル)	Pepper for Biz クラウドサービスを利用する					
Pepper for Bizとは						
料金						
オンラインお申し込み方法		Donnor for Di-				
サポート	Pepper for Biz					
Pepper for Biz ビジネスセミナー		クラウドサービス	を利用する			
規約・重要事項						
Pepper for Biz クラウドサービスを利用する						
Pepper for Biz 資料請求	Pepper for Biz クラウドサ	ナービスへのリンク				
	アプリのカスタマイズ	アプリ配信	利用状況の確認			
最新の導入事例や導入イメージ満載	お仕事かんたん生成 ロ	ロボアプリ配信管理。	インタラクション分析 🛛			
5)5(キャ℃ 53/曲り: 登録する ▶	▲ クラウドサードスの不具合・際	害について				

 アルデバラン社のウェブサイトが表示されるので、 「ログイン」をクリックします。



3 Pepper for Biz 用に取得したアルデバランアカウントを 「登録済みメンバー」に入力して「サインイン」ボタンをクリックします。

Aldebaran Store	Community Jobs Documentation Plu	5 <b>v</b>	Sign in
★ ALDE ログイン 登録済みメン * はじめたt ページが表示 メール* レスワード* * 必須須目 パスワードをある	BARAN Satiba Cray /またはアカウント作成 // // // // // // // // // /	新規メンバー アカウントを作成して、Aldebaranのすべてのサイト(企業サイト、 コミュニティ、Aldebaranストアなど)にアクセスする ・ アカウント作成	-
-		4919	-

#### 4 「マイアプリ」をクリックします。

	77992F <b>(717</b>	עד	日本語	ヘルプ ログアウト
<b>ステータス</b> <u>すべて</u> 配信中 未配信	<u>すべて</u>			
<b>カテゴリ</b> <u>すべて</u> コミュニケーション 教育 エンターテイメント ス件由け	いないいない	アリバイ屋	ボーカーフェイス	脱出の夢
デ(HIII) ゲーム ヘルスケア ライフスタイル 写真 / 音楽 / 動画 ニュース / 情報 ツール				
	風船ガムの夢	寿司の夢	竹とんぽの夢	オーケストラの夢

5「アプリを登録」をクリックします。



6「ファイルを選択」をクリックして、ローカル環境から配信したい ロボアプリを選択します。

	アプリリ	リスト マイアプリ		日本語▼ へルコ	1 ログアウト
← 戻る					
				参照	
		カテゴリ			
		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			
			登録		

ここで選択するファイルは、パッケージファイル(.pkg)です。 事前に配信したいロボアプリのパッケージファイルを作成しておく必要 があります。 パッケージファイルを作成するには、ロボアプリのプロジェクトを Choregraphe で開き、「ファイル」メニューの「パッケージをビルド…」を 選択してください。 また、パッケージファイルを作成する前に、「マイアプリ開発ガイドラ イン※2」に添ってプロジェクトのプロパティを設定してください。 起動トリガー条件やトリガーセンテンスが設定できないなど、 マイアプリ固有の設定がありますのでご注意ください。

Ж2

http://www.softbank.jp/mobile/set/common/pdf/static/robot/support/document/pepper\_myapp\_guide.pdf

#### 7「カテゴリ」を選択します。

該当するカテゴリが見つからない場合、最も近いと思われるものを 選択してください。 選択しないまま「登録」ボタンをクリックすると 「カテゴリを選択してください」というエラーメッセージが表示されます。

	アプリリスト マイアプリ	日本語 ▼ へルブ	ログアウト
← 戻る			
	C:\Users\SBR1609246\Downloads\osd-172458-1.0.0.pkg	参照	
	コミュニケーション		
	ソフトバンクショップクルーのお手伝いをします。		
	登録 ファイルサイズは最大で100MBまでです 対応するファイル形式は aligのみです		

#### 8「登録」をクリックします。

パッケージファイルが 100MB を超えている場合、正しく動作しない 可能性がある旨の警告(ポップアップ)が表示されます。

	日本語 ▼ ヘルプ ログアウト アブリリスト マイアブリ
←戻る	マイアプリ登録
	<b>ファイルを選択</b> crewassistantv011-b30b81-0.11.7.pkg
	□ミュニケーション <b>↓</b>
	ソフトバンクショップクルーのお手伝いをします。
	2.18
	ファイルサイズは最大で100MBまでです 対応するファイル形式は phgのみです

#### 9 もう一度「登録」をクリックします。

	日本語 ▼ ヘルプ ログアウト アプリリスト マイアプリ
←戻る	マイアブリ登録
	ファイル名 crewassistantv011-b30b81-0.11.7.pkg
	カテゴリ コミュニケーション
	コメント ソフトバンクショップクルーのお手伝いをします。
	キャンセル

10 登録が成功するとマイアプリの一覧にアイコンが追加されますので、 配信したいロボアプリのアイコンをクリックします。

	アプリリスト マイアブリ	日本語 ▼ ヘルプ ログアウト
アプリを登録 ステータス <u>すべて</u> 配信中 未配信	<u>इ</u> *र	SoftBank SoftBank
カテゴリ <u>オズて</u> コミュニケーション 教育 エンターテイメント 子供向け ゲーム ヘルスケア ライフスタイル 写真/音楽/動画 ニュース/情報 ツール	クルーアシスタント ビアリングマシン	在庫管理スロット スロット在庫管理

#### 11 「配信開始」をクリックします。

	↓ ァ アプリリス	トマイアプリ	日本語	▼ ヘルプ ログアウト
<ul> <li>← 戻る</li> </ul>	クル       カテゴ       ・ <th>ーアシスタント リ:コミュニケーション :村林 )お手伝いをします。 確認アシスタント</th> <th></th> <th>0ダウンロード 配信開始</th>	ーアシスタント リ:コミュニケーション :村林 )お手伝いをします。 確認アシスタント		0ダウンロード 配信開始
	<b>Version : 0.11.7</b> パッケージ名 11/20/2015 crewassistantv011- b30b81.pkg (1535KB)	作成者 村林	対応NAOqiバージョン 2.4	対応ロボットモデル Pepper

12 確認のためにもう一度「配信開始」をクリックします。

	N ₽ アプリリスト	マイアプリ	日本語 ▼	ヘルプ ログアウト
←戻る	クルーア コメント ソフトバンクショップクルーのお手付 説明 SoftBank ショップクルー 契約確認ア	ジスタント 配信を開始してもよるしいですな キャンセル 配信開始 広いをします。 シスタント	₩5 ×	0 ダウンロード 配信開始
	<b>Version:0.11.7</b> パッケージ名 11/20/2015 crewassistantv011- b30b81.pkg (1535KB)	<b>作成者</b> 村林	対応NAOqIバージョン 2.4	対応ロボットモデル Pepper

これで「ロボアプリ配信管理」での作業は終了です。 次の手順からは「Pepper for Biz クラウドサービス」の「お仕事かんたん生成」での作 業になります。

## 「お仕事かんたん生成」の設定

1 ウェブブラウザで「Pepper for Biz クラウドサービスを利用する」ページにアクセスして、「お仕事かんたん生成」をクリックします。

ロボット	Pepper(一般販売モデル)	Pepper for Biz(法人向けモデル)	デベロッパー情報 サポート情報
☆ ホーム > ロボット > Pepper for Bi	iz(法人向けモデル) > Pepper for Biz クラウ	ドサービスを利用する	
Pepper for Biz(法人向け モデル)	Pepper for Biz クラ	ウドサービスを利用す	3
Pepper for Bizとは			
料金			
オンラインお申し込み方法	Г	Donnor for Dia	
サポート			
Pepper for Biz ビジネスセミナー		クラウドサービス	、を利用する
規約・重要事項			
Pepper for Biz クラウドサービスを利用する			
	Pepper for Biz クラウドサ	ナービスへのリンク	
Pepper for Biz 資料請求			
	アプリのカスタマイズ	アプリ配信	利用状況の確認
最新の導入事例や導入イメージ満載の資料をお届け!	お仕事かんたん生成。	<u>ロボアプリ配信管理</u> ロ	インタラクション分析 🛛
may o ,	▲ クラウドサードスの不具合・障害	書について	

2 マイアプリを設定したときと同じアルデバランアカウントでログインします。

реррег for Biz		
	pepper for Biz	
	メールアドレス (アルデバランアカウント) パスワード	
	ログイン	クリック
	パスワードをお忘れの方はこちら ヘルプはこちら	

3 お仕事リストの「新しいお仕事作成」をクリックします。

お仕事は、標準で用意されている「接客サンプル」と「受付サンプル」 を除いて最大 8 個まで作成できます。

pepper for Biz	ログイン中 🗸
お仕事リスト ロボットリスト	<u>m</u> 🕸 🖯
お仕事リスト	◎ 新しいお仕事作成
接客サンプル 受付サンプル	ステータス 編集完了         ステークス お仕事反映完了
ステータス お仕事反映完了 ステータス 福	

4 テンプレート選択の「フリー」をクリックします。



5 「お仕事名を決めましょう」に任意のタイトルを入力して、 画面右上の「次へ進む」をクリックします。



6 呼び込みの「Pepper が呼び込みをする設定でよろしいですか?」から「いいえ」を選択して、「次へ進む」をクリックします。

<b>ρερρεί</b> for <i>く</i> 前に戻る	Biz フリー スタート 呼び	込み 挨拶 メニュ	ー 締めトーク 完了	ログイン中 * ) 次へ進む
	呼び込み		22	リック
	遠くにいるお客様に呼びかけ プレイに表示する画像やフリ	る「呼び込み」の設定を ートークの内容を設定す	Eします。呼び込み中にディス することができます。	
	遠距離 1.2m~ いらっしゃいませ! よ立ち寄りくださ~い!	近距離 1.2m以内	Pepperが呼び込みをする 設定でよるしいですか?	リック
	T			

7 挨拶の「Pepper が挨拶をする設定でよろしいですか?」から「いいえ」を 選択して、「次へ進む」をクリックします。



8 メニューの「次へ進む」をクリックします。

pepper for Biz	ログイン中 👻
く····· 前に戻る フリー スタート 呼び込み 挨拶 メニュー 締めトーク 完了	> 次へ進む
×=	$\bigcirc$
お客様に提供するタスク(コンテンツ)を設定します。各タスクはディスプレイに	1.
表示されるメニュー画面から起動します。最大12個まで設定できます。	
文章や画像を編集できるタスク 編集できないタスク	
アンケート プレゼン1 遊ぶ	)
プレゼン2 プレゼン3 マイアプリ	
2択診断	

9 タスクの選択を下にスクロールして「マイアプリ」を選択します。

マイアプリを複数登録したいときは、登録したい数だけ「マイアプリ」を クリックしてください。

この資料では1つのみ追加する手順で説明します。

次に、この画面の Pepper のタブレットに表示されているような画面が 表示されたときのセリフを 2 つ「フリートーク」に設定します。 右隅の鉛筆アイコンをクリックして、セリフを設定してください。

セリフの設定が終了したら「完了してステップ2へ」をクリックします。

pepper for Biz	ログイン中 🎽
ぐ フリー スタート 呼び込み 挨拶 メニ: 前に戻る	ユー 締めトーク 完了
-	メニュー(ステップ1) 🔞
タブレットに触って下さい フリートーク	タスクの選択 Pepperにしてもらラタスクの内容を最大12個まで選択できます。 Pepperのディスプレイに表示する名称や、業務内容の編集も可能で す。
E	自由に紹介できます。         自由に紹介できます。           タスクを追加         タスクを追加
<b>7477</b> 9	2択診断 2択の診断内容を自由に設定 できまず。
	タスクを追加 タスクを追加
	<b>マイアブリ</b> ①選択
32192	タスクを追加
AND P BAR	フリートーク 2セリフ設定
	079-1-7-1(9-22

10「名前」をクリックします。



11 タブレットに表示されるお仕事の「名前」を入力して「OK」を クリックします。

pepper for E	ĬŹ		ログイン中 ×
< 前に戻る	フリー スタート 呼び込み 挨拶	- メニュー 弱めトーク 売了	
2.5-11		タスクの編集 各タスクの編集が完了しましたら、画面右上の「次 を押してください。	
	*を目くると、ラステルを向これ合か <b>製</b> 茶できます。		
Del Del	名前入了	b	
A	クルーアシスタント	h	
	*最大12文字まで		
	ОК	キャンセル	
	クリック		

12「編集」をクリックします。



#### 13 「ビヘイビアのパス」を入力して「OK」をクリックします。

「ビヘイビアのパス」は、起動したいロボアプリの

"アプリケーション ID/behavior.xar ファイルのフォルダ名"です。 アプリケーション ID は登録するロボアプリのプロジェクトを Choregraphe で 開き、「プロジェクトファイル」パネルの「プロパティ」ボタンをクリックして 表示される「アプリケーション ID」です。 ※「アプリケーション ID」の命名規約は「マイアプリ開発ガイドライン」を 参照ください。 behavior.xar ファイルのフォルダ名は、ロボアプリ起動時に動作

させたい behavior.xar ファイルが保存されているフォルダ名です。 behavior.xar ファイルがフォルダに入っていない場合は ".(ドット)"になります。



14 「次へ進む」をクリックします。



15 締めトークの「次へ進む」をクリックします。



16 完了の「Pepper にお仕事を反映」をクリックします。

pepper for I	3iz	ログイン中 \vee
く····· 前に戻る	フリー スタート 呼び込み 挨拶 メニュー 締めトーク 完了	
	完了	0
	お仕事の設定が完了しました! 下記のボタンを押すことでPepperにお仕事が反映されます。	

17 「ロボットリスト」をクリックして、ロボアプリを反映させたい ロボットのアイコンをクリックします。

реррег for Biz	ログイン中 👻
	<u>ы</u> Ф Ю
ロボットリスト	

18 ロボット編集のリストから反映させたいロボアプリ名の右端にある チェックボックスにチェックを入れて、「OK」をクリックします。

pepper for Biz				ログイン中 >
お仕事リスト - 「				
ロボットリ				
pepper	Pilot14	2		
₽₽990237g01	ロボット編 ロポット名 お仕事設定 *最大8つまで設定可能	集 (KTT	ÓŒR Ó	

19「OK」をクリックします。

pepper location		ロダイン中ド
お仕事リスト		
<b>D</b> My N		
perper		
	ロボット名 ロボットに設定が反映されます。本当によろしいです か? のK キャンセル 0K キャンセル	

20「お仕事リスト」をクリックすると、ロボアプリの「ステータス」が "お仕事反映中"に変更されます。



21 5 分ほど経過すると、ロボアプリの「ステータス」が"お仕事反映完了" に変更されます。

pepper for Biz	ログイン中 🎽
お仕事リスト ロボットリスト	<u>m</u> 🕁 🕲
お仕事リスト	♀ 新しいお仕事作成
接客サンプル 受付サンプル	27-92 単単中 27-92 副単中 27-92 副単中
\$	<u> </u>
ステータス 編集中 ステータス 編集中	ステータス 編集中 ステータス 編集中
クルーアシスタント ステータス <mark>お仕事反映完了</mark>	

これで「お仕事かんたん生成」での作業は終了です。この後は、Pepper for Biz の機体での作業になります。

## Pepper の設定

#### 1 Pepperを起動後、パスワードを入力して、「OK」をクリックします。



2「お仕事選択」をクリックします。



3 Pepper で動作させたいロボアプリのアイコンをクリックします。



ここで、「Pepper for Biz クラウドサービス」で反映させたロボアプリの名前が表示されない場合、以下のことを試みてください。

- 1.「設定」→「基本設定」でアップデート可能なロボアプリがないか確認
- 手順1を行ってもロボアプリのアイコンが表示されない場合、 Pepper を再起動

#### 4「はい」をクリックします。



これで、マイアプリの設定は終了です。マイアプリの起動条件を満たすとロボアプリが起動します。

## 制限事項

#### 起動方法

Pepper for Biz のマイアプリの起動条件はタブレットメニューからの起動となります。起動トリガー条件による起動や、呼びかけ(トリガーセンテンス)による起動には対応しておりません。

#### A-Life (Autonomous Life)の無効化

ー般販売モデル用のロボアプリと同様に、マイアプリでも A-Life を無効化するアプリ ケーションを作成してはいけません。 また、Pepper for Biz に予め用意されているテンプレート化されたロボアプリとの協調 動作を無視したアプリケーションも作成できません。

#### 別のロボアプリの呼び出し

マイアプリでは他のマイアプリ、別のロボアプリを呼び出すことは禁止されています。 同一のマイアプリであれば、違うビヘイビアを呼び出すことはできます。

#### ハードウェアの改造

Pepper 本体に物理的な変更を加える行為は改造とみなされます。また、NAOqi Documentation に記載がない端子への接続や、別コンピューター等を Pepper に接続 することも改造とみなされます。

#### その他

その他の規定については、マイアプリ開発ガイドラインを参照してください。 <u>http://www.softbank.jp/mobile/set/common/pdf/static/robot/support/document/pepper\_myapp\_guide.pdf</u>