

App Bridge
認証管理ガイド

Ver. 1.19.0

目次

1. 本書の役割.....	1
2. 必要な権限.....	1
3. AWS 認証情報登録.....	2
4. Microsoft Azure 認証情報登録.....	3

1. 本書の役割

本書は、App Bridge の証明書、認証登録について説明するものです。

2. 必要な権限

認証管理を実施するためには、ServiceAdmin ロール以上の権限が必要です。

3. AWS 認証情報登録

AWS アクセスキーを登録します。

<メインメニュー/AWS 認証情報管理>で「追加」をクリックします。

Menu > 認証情報一覧

AWS認証情報名 (前方一致)

AWS認証情報名	アクセスキーID
----------	----------

表示された画面で、事前に用意したアクセスキーを登録します。

Menu > 認証情報一覧 > 認証情報登録

AWS認証情報名	<input type="text"/>
アクセスキーID	<input type="text"/>
シークレットアクセスキー	<input type="text"/>
登録パスワード	<input type="text"/>
登録パスワード再入力	<input type="text"/>

※登録パスワードは、本認証情報の関連付けに使用します。入力した登録パスワードは大切に保管して下さい。

項目名	内容	備考
AWS 認証情報名	任意の名称を入力して下さい	
アクセスキーID	AWS の Access Key Id	
シークレットアクセスキー	AWS の Secret Access Key	
登録パスワード	半角英数字でパスワードを設定して下さい	
登録パスワード再入力	パスワードと同一の値を入力して下さい	

4. Microsoft Azure 認証情報登録

Microsoft Azure の認証情報を登録します。

<メインメニュー/Microsoft Azure 認証情報管理>で「追加」をクリックします。

表示された画面で、事前に用意した認証情報を登録します。

項目名	内容	備考
表示名	任意の名称を入力して下さい	
アプリケーション (クライアント) ID	Azure のアプリケーション (クライアント) ID を入力して下さい	
ディレクトリ (テナント) ID	Azure のディレクトリ (テナント) ID を入力して下さい	
クライアントシークレット	Azure のクライアントシークレットを入力して下さい	
登録パスワード	半角英数字でパスワードを設定して下さい	
登録パスワード再入力	パスワードと同一の値を入力して下さい	