



NIPPON Cloud Working Group

サムライクラウド部会報告

2012年 5月 7日



<http://ncwg.jp/>

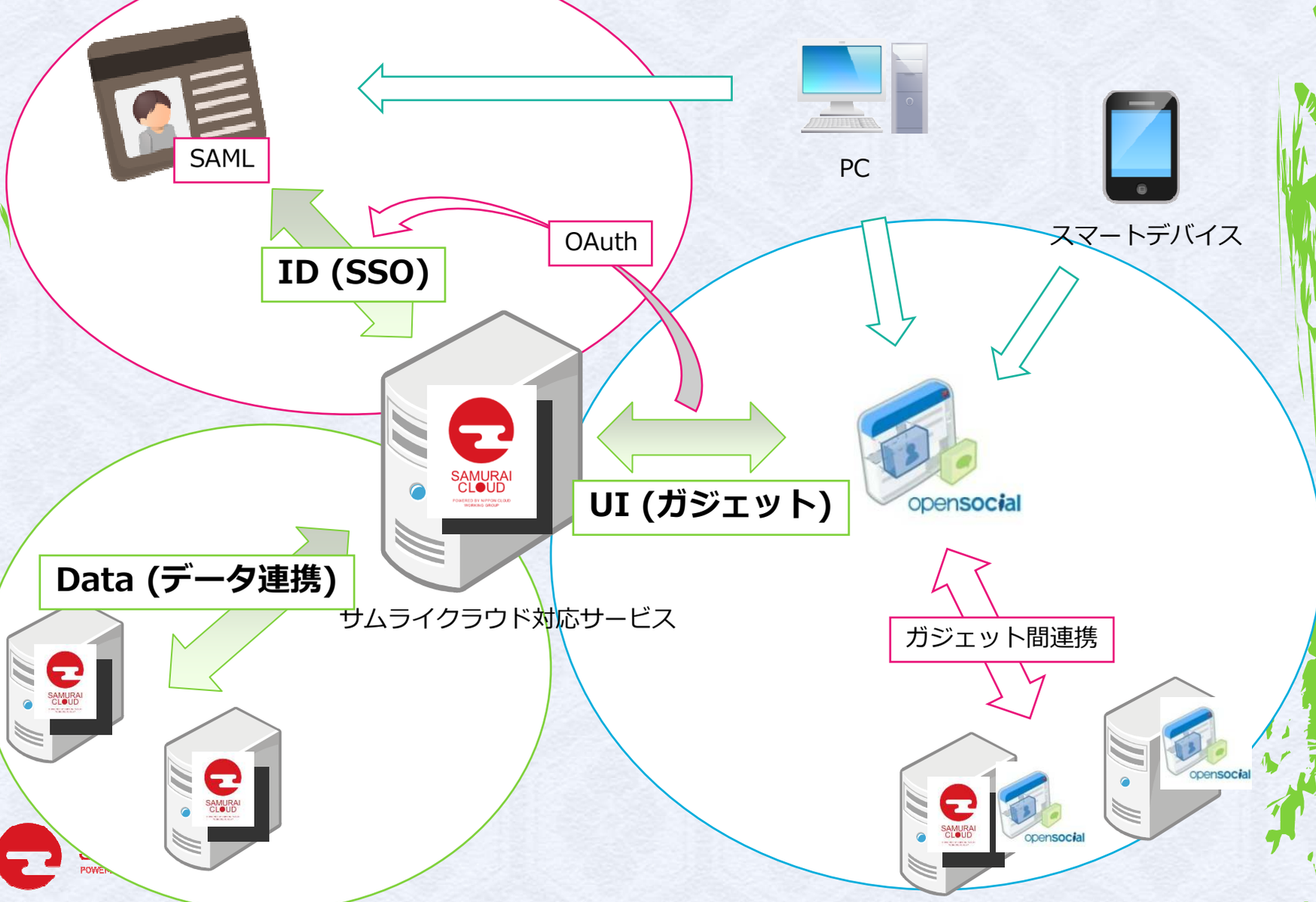
部会を開催しました

- ◆ 2012年4月27日（金）
- ◆ 株式会社アーク情報システム 会議室
 - ◆ SamuraiToolkitリリース
 - ◆ OSDEで簡単OpenSocial開発
 - ◆ SamuraiGadgetプロジェクト報告
 - ◆ AIR SHODOU紹介&体験会
 - ◆ 今後の展開について

進行中タスク

- ◆ ID連携
 - ◆ OpenAMでのID連携検証
 - ◆ SamuraiSSOのSAMLネイティブ対応
- ◆ UI連携
 - ◆ OpenSocial開発サポート
 - ◆ OpenSocial+OAuth2.0+SAML
 - ◆ スマートデバイス対応
- ◆ 震災対策クラウド

サムライクラウド連携図



OpenAM (OpenSSO)



Copyright © 2010 ForgeRock AS, Philip Pedersen, wsl1, 1366 Lysaker, Norway. All rights reserved. Licensed for use under the CDDL License (CDDL) see <http://www.forgerock.com/licenses/CDDLv1.0.html> for details. This software is based on the OpenSSO/OpenAM includes the copyright works of other authors, granted for use under the CDDL. This distribution may include other materials developed by other authors. Trademarks are property of their owners.

 **SAMURAI CLOUD**
POWERED BY NIPPON CLOUD WORKING GROUP

OpenAM へのサインイン

ユーザー名:

パスワード:



WEBブラウザから管理・設定が可能

バージョン ログアウト ヘルプ

ユーザー: amAdmin サーバー: openam-test.samuraicloud.jp

OpenAM

共通タスク アクセス制御 連携 Web サービス 設定 セッション

ベータ版コンソールをテスト

ベータ版の OpenAM 管理コンソールにアクセスして、SAMLv2 連携と Web サービスセキュリティを実装する、新しいエンタイトルメントフレームワークと新しいワークフローを試してください。このベータ版コンソールは、テスト以外の目的には使用しないでください。

SAMLv2 プロバイダを作成

これらのワークフローを使用して、SAMLv2 連携のホストまたはリモートのアイデンティティとサービスプロバイダを作成します。

-
-
-
-

Fedlet を作成

Fedlet を作成して、OpenAM のこのインスタンスでホストされているアイデンティティプロバイダと、連携ソリューションのないリモートサービスプロバイダ間で、連携を有効にします。最初、ホストアイデンティティプロバイダを設定する必要があります。

Google Apps の設定

OpenAM と Google Apps Web アプリケーションを統合して、シングルサインオン環境を作成します。最初、ホストアイデンティティプロバイダとラストサクルを設定する必要があります。

Salesforce CRM の設定

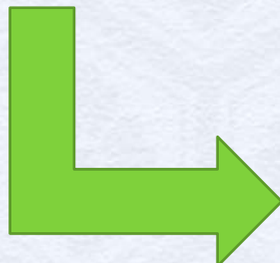
OpenAM と Salesforce CRM を統合して、シングルサインオン環境を作成します。最初、SAMLv2 ホストアイデンティティプロバイダとラストサクルを設定する必要があります。

連携の接続性をテスト

この自動化されたテストを使用して、連携の接続が成功するかどうかを判断し、どこに問題があるかを確認します。

製品マニュアルを取得

OpenAM Resource Center を起動し、製品のマニュアルやその他の技術情報を確認します。また、プロジェクトの全般情報、FAQ、トレーニング、およびコミュニティーブログのリンクもアクセスしてください。



バージョン ログアウト ヘルプ
 ユーザー: amAdmin サーバー: openam-test.samuraicloud.jp



共通タスク アクセス制御 連携 Web サービス 設定 セッション

✖ トラストサークル設定 ✖ SAML 1x の設定

トラストサークル設定

このセクションは、トラストサークルのプロパティの設定に使用できます。エンティティーテーブルは、プロバイダのインポートやエクスポートなどエンティティープロバイダの管理に使用できます。エンティティーは、エンティティーテーブルに作成した後で、トラストサークルに追加できます。

トラストサークル (1 項目)

国	名前	エンティティー	レールム	状態
<input checked="" type="checkbox"/>	samuraicloud	https://openam-test.samuraicloud.jp:443/opensso saml2 http://sugarcrm.samuraicloud.jp/openam-sp saml2 https://xgate.samuraicloud.jp/simpleamphp-test saml2 sugartest.samuraicloud.jp saml2		

エンティティープロバイダ (4 項目)

国	名前	プロトコル
<input type="checkbox"/>	http://sugarcrm.samuraicloud.jp/openam-sp	SAMLv2
<input type="checkbox"/>	https://openam-test.samuraicloud.jp:443/opensso	SAMLv2
<input type="checkbox"/>	https://xgate.samuraicloud.jp/simpleamphp-test	SAMLv2
<input type="checkbox"/>	sugartest.samuraicloud.jp	SAMLv2

先頭に戻る

連携サービスの管理

ユーザーの管理

バージョン ログアウト ヘルプ
 ユーザー: amAdmin サーバー: openam-test.samuraicloud.jp



一般 認証 サービス データストア 権限 ポリシー 対象 エージェント

ユーザー グループ

/(最上位のレールム)

ユーザー

アクセス制御 へ戻る

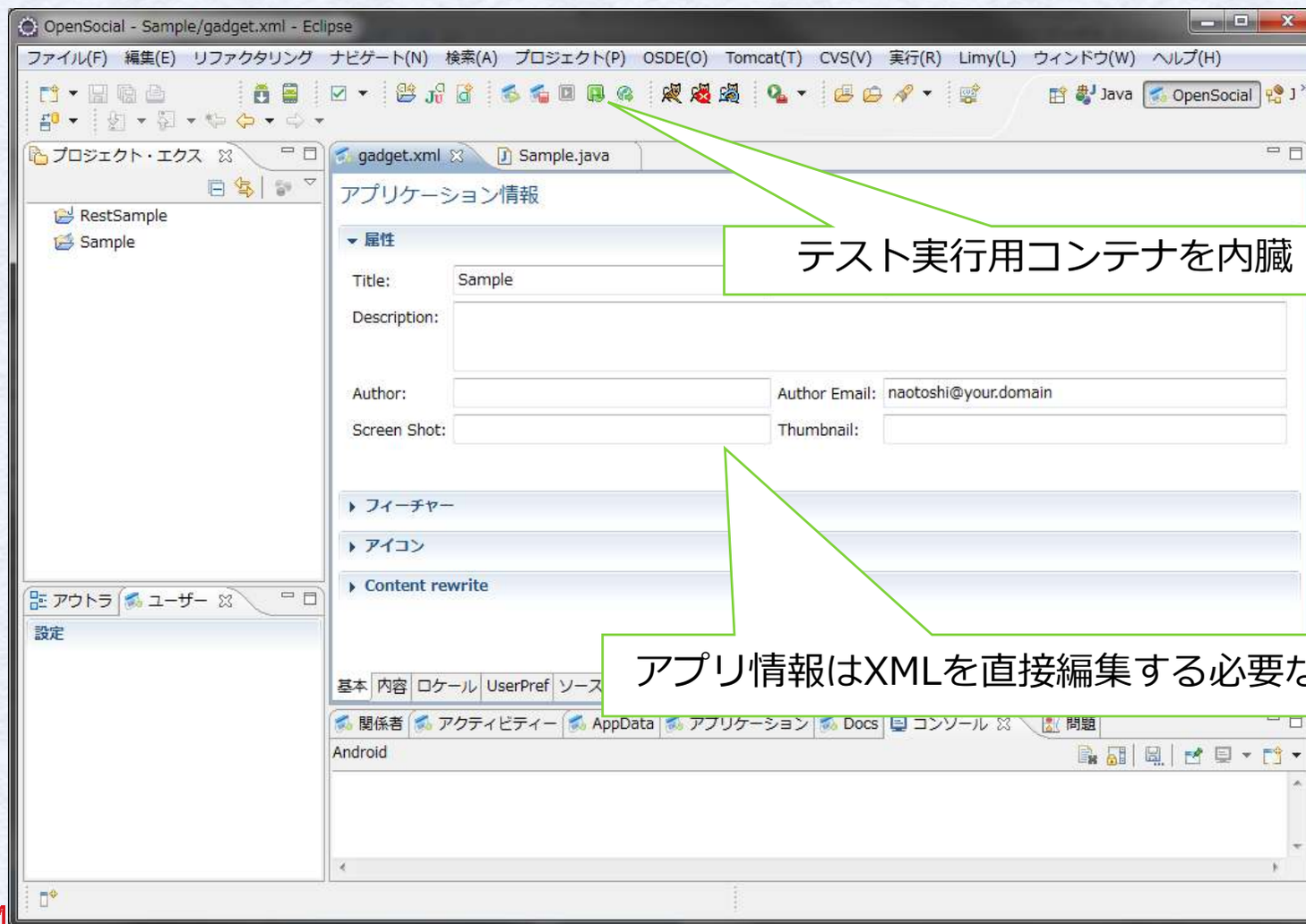
* 検索

ユーザー (4 ユーザー)

国	名前	汎用 ID
<input checked="" type="checkbox"/>	amAdmin	amAdmin
<input type="checkbox"/>	anonymous	anonymous
<input type="checkbox"/>	demo	demo
<input type="checkbox"/>	Test0001	test0001

OSDE

OpenSocial Development Environment



テスト実行用コンテナを内蔵

アプリ情報はXMLを直接編集する必要なし

震災対策クラウド

震災に備え事前にデータポータビリティを確保するためのプロジェクト



まずは位置情報を含むデータを提供できる環境と整えるためGeoRSSに対応予定

2012年ロードマップ

1Q

2~3Q

4Q

連携技術

- ドキュメント公開
- ソースコード公開

- 連携機能拡充
- スマートデバイス対応
- 既存クラウドサービスとの接続検証

部会活動

- メンバー向け勉強会開催
- アプリ間でのマッシュアップ開発推進

対外活動

- オープンセミナーやソーシャルメディアでの展開
- 一般参加企画の開催
- デモサイト公開

300アプリ
連携！