

1. 各Atlassian製品の紹介

Atlassian製品の紹介

- JIRA 課題管理ツール
 - GreenHopper アジャイルプロジェクト管理
 - Bonfire WebスクリーンショットJIRA添付ツール
 - WBSGantt WBSガントチャート
- FishEye ソースリポジトリ・ビューア
- Crucible ソースコード・レビューツール

- Confluence 企業向けWiki
 - Team Calenders イベントや個人予定のカレンダー

- Crowd ユーザー管理

Atlassian製品 共通の特長

- 柔軟性が高い
 - 特にJIRAの標準カスタマイズ機能にて画面とワークフロー
 - 正式ライセンス所有者にはソース公開
 - 製品を修正して利用可能
- 公開情報は膨大で更新が早い
 - ただし基本的に英語のみ。製品バグや要望も公開される
 - 理由:約3か月毎にマイナーバージョンアップ
- 価格が安い
 - お客様は“JIRAは100万なので評価対象にしていなかったけど、1000万クラスのソフトウェアの機能がある”

PluginExchangeとPlugin管理

The image shows a composite screenshot of the Atlassian Plugin Exchange and the JIRA Plugin Manager. The top part displays the Plugin Exchange search results for 'agile' in the 'JIRA' category, listing plugins like 'Agile Velocity Tracking plugin' and 'Timecharts'. The bottom part shows the JIRA Plugin Manager interface with a navigation menu on the left and a list of featured plugins on the right.

Plugin Exchange Search Results:

- Search: agile, JIRA
- Plugins Found: (33)
- Agile Velocity Tracking plugin (Ian Butler)
 - Categories: JIRA Agile
 - Description: A report that will generate velocity tracking charts over versions.
- Timecharts
 - Categories: JIRA Worklog and Time-Tracking Agile Other Reports
 - Description: Shows the results of a query over time.
- JIRA Agile Wall Report

JIRA Plugin Manager Interface:

- Navigation: ダッシュボード | プロジェクト | 課題 | アジャイル | 管理
- Install: The Universal Plugin Manager allows you to view, manage and upgrade your installed plugins, as well as install new ones.
- Management: Manage Existing, Upgrade (3), Install, JIRA Upgrade Check, Audit Log
- Featured Plugins:

Plugin Name	Description
Balsamiq Mockups for JIRA	Allows you to add sketch-quality wireframes to JIRA issues.
BugDigger for JIRA	BugDigger lets a user report a web application bug in just such as screen shot of the website, browser version, the IP address, etc.
Enterprise Tester	A test management platform that provides integration between JIRA and Enterprise Tester.
JIRA Charting Plugin	A plugin providing various charts and reports for JIRA.
JIRA Workflow Designer	The Visual way to edit JIRA Workflows.
Tempo Plugin - Time Tracking and Billing Management	Tempo updates JIRA with support for billing and salary ad reporting capabilities. The plug-in creates solutions by all billable time.
Worklog Assistant (time tracking)	Easy, automated and accurate time tracking for JIRA. A click of a button so that you never have to enter worklogs into JIRA again.

課題管理ツール JIRA

- 特長

- 課題(バグ)管理ツールとして欧米ではデファクト
- 標準カスタマイズ:画面とワークフロー
- 共有:検索条件とダッシュボード

- 用途

- バグ管理ツール、プロジェクト管理ツール
- システム開発:要件管理、変更管理
- ヘルプデスク

課題詳細画面

課題操作

ワークフロー・アクション

添付ファイル

課題間のリンク

時間管理

プロジェクト画面

ダッシュボード | プロジェクト | 課題 | アジャイル | 管理

+ 課題の作成



アトlassianサーバー構築

作成: タスク 改善 その他

要約

要約

レポート フィルター

- 課題
- 人気課題
- カレンダー
- コンポーネント
- アジャイル

説明

URL: <https://www.ricksoft.jp/private/jira/>
 リーダー: 大貫浩
 キー: ATLASSRV

課題: 期限 その他

- ATLASSRV-77** 期限: 先週月曜日
デモ用Wiki自動エクスポート作業
- ATLASSRV-20** 期限: 2010/5/31
ファイル名に一部のマルチバイト文字を含んだ添付ファイルのアップロードに失敗する
- ATLASSRV-54** 期限: 2010/5/31

アクティビティ

- 4月21日 ' - 9:00
- 植口 晃** (ト作業) タイムシートレポート
- 植口 晃** (テスト作業) プロジェクトピボットレポート
- saying:** 3.1の動作 ユーザー作業負荷レポート
- 4月20日 ' - 20:00
- 大貫浩** リンクを 'This issue この課題はリンクされています RICKSOFT-155'に変更 ATLASSRV-91 (CLONE -夜間バッチが終わらない)
- 大貫浩** 作成 ATLASSRV-91 (CLONE -夜間バッチが終わらない)
- 大貫浩** updated 2 fields of ATLASSRV-65 (夜間バッチが終わらない)
- 大貫浩** updated 2 fields of ATLASSRV-65 (夜間バッチが終わらない)
- 4月20日 ' - 0:00
- 小川 環** コメント ATLASSRV-88 (パスワードリセットのメールが文

アクティビティ・ストリーム

要約	課題	ステータスの要約																																										
<p>未解決: 優先度ごと</p> <table border="1"> <tr><td>最高</td><td>2</td><td>11%</td></tr> <tr><td>高</td><td>10</td><td>59%</td></tr> <tr><td>中</td><td>6</td><td>32%</td></tr> <tr><td>最低</td><td>1</td><td>5%</td></tr> </table> <p>未解決: 担当者ごと</p> <table border="1"> <tr><td>小川 環</td><td>5</td><td>26%</td></tr> <tr><td>大貫浩</td><td>2</td><td>11%</td></tr> <tr><td>植口 晃</td><td>12</td><td>63%</td></tr> </table>	最高	2	11%	高	10	59%	中	6	32%	最低	1	5%	小川 環	5	26%	大貫浩	2	11%	植口 晃	12	63%	<p>ステータスの要約</p> <table border="1"> <tr><td>オープン</td><td>12</td><td>13%</td></tr> <tr><td>進行中</td><td>7</td><td>8%</td></tr> <tr><td>解決済み</td><td>22</td><td>25%</td></tr> <tr><td>クローズ</td><td>48</td><td>54%</td></tr> </table> <p>未解決: コンポーネントごと</p> <table border="1"> <tr><td>Confluence構築</td><td>0</td></tr> <tr><td>Crowd構築</td><td>2</td></tr> <tr><td>SRM構築</td><td>4</td></tr> <tr><td>システムメンテナンス</td><td>1</td></tr> <tr><td>コンポーネント全</td><td>3</td></tr> </table>	オープン	12	13%	進行中	7	8%	解決済み	22	25%	クローズ	48	54%	Confluence構築	0	Crowd構築	2	SRM構築	4	システムメンテナンス	1	コンポーネント全	3
最高	2	11%																																										
高	10	59%																																										
中	6	32%																																										
最低	1	5%																																										
小川 環	5	26%																																										
大貫浩	2	11%																																										
植口 晃	12	63%																																										
オープン	12	13%																																										
進行中	7	8%																																										
解決済み	22	25%																																										
クローズ	48	54%																																										
Confluence構築	0																																											
Crowd構築	2																																											
SRM構築	4																																											
システムメンテナンス	1																																											
コンポーネント全	3																																											

使えるガジェット

チーム員全員の
未解決を一覧表示

フィルターの結果: 梶子未解決				
T	キー	要約	優先度	期限 ↑
	MARKET-3	イベント(企画・運営)	🔴	
	CRM-16	Google営業のセットアップ・業務	🔴	
	CRM-4	評価ライセンス取得者に対する提案方法の検討	🔴	
	RICKSOFT-226	CPS関連の作業	🔴	
	RICKSOFT-234	名刺作成	🔴	
	RICKSOFT-120	ヘルプデスクのダッシュボードに画像リンクを配置する	🔴	
	MARKET-4	Google adWords	🔴	
	CRM-2	アトlassian製品の受注・入金・ライセンス送付など	🔴	
	CRM-19	帳票類の修正	🔴	
	RICKSOFT-206	セミナー参加	🔴	
	MARKET-8	ドキュメント翻訳管理	🔴	
	RICKSOFT-182	管理業務全般	🔴	
	MARKET-2	ホームページ管理	🔴	
	RICKSOFT-193	報告書の作成	🔴	
	MARKET-5	Twitter	🔴	
	RICKSOFT-183	各種報告	🔴	
	CRM-23	顧客情報の入力・更新	🔴	

フィルターの結果: 樋口未解決				
T	キー	要約	優先度	期
	RICKSOFT-119	RICKSOFT-139 ↳ JIRA Subversion pluginの 利用に関する情報を整理してHP で公開	🟢	20
	SCE-36	SCE-29 ↳ バッチ処理実装	🔴	20
	ATLASSRV-104	ATLASSRV-81 ↳ Timesheet プラグインのテスト	🔴	20
	ATLASSRV-117	ATLASSRV-115 ↳ 本稼働JIRAのTomcatバー ジョンアップ	🔴	20
	ATLASSRV-115	Tomcat 6.0へアップグレード	🔴	20
	ATLASSRV-93	ATLASSRV-81 ↳ 本稼働JIRAのバージョンアップ	🔴	20
	ATLASSRV-81	JIRA 4.1へアップデート	🔴	20
	ATLASSRV-121	webサーバーの設定確認	🔴	20
	ATLASSRV-120	GreenHopper 5.1へアップデート	🔴	20
	MLI-12	MLI-9 ↳ Java基本 応用編	🔴	20

1 2 3)
一致した 29 件の課題のうち、1 番目から 10 番目までを表示しています。

フィルターの結果: 原さん未解決				
T	キー	要約	優先度	期

チーム全員で
ダッシュボード
を共有

使えるガジェット

2次元フィルター統計
(X軸、Y軸に要素を指定)

例: 依頼タスクの進捗状況

2次元フィルター統計: 大貫依頼の未解決課題

担当者	ステータス			T:
	オープン	進行中	再オープン	
大貫 浩	10	4	0	14
蛭子 淳司	5	5	0	10
原 裕美	4	3	0	7
樋口 晃	5	2	0	7
小川 環	1	2	0	3
熊井 亮輔	1	0	1	2
一意の課題の合計:	26	16	1	43

Showing 6 of 6 statistics.
Filter: 大貫依頼の未解決課題

2次元フィルター統計: セミナー用デモプロジェクト: すべての課題

修正対象バージョン (すべて)	ステータス			
	オープン	進行中	再オープン	解決済み
👉 1.0	1	1	0	1
👉 2.0	2	0	0	0
スケジュールなし	5	3	1	3

Showing 3 of 3 statistics.
Filter: セミナー用デモプロジェクト: すべての課題

例: プロジェクト進捗向け


数字クリックでドリルダウン

使えるガジェット

アクティビティストリーム

社内サーバー構築

8月3日 - 10:00


 **樋口 晃** 解決 ATLASRV-116 (レガシーJIRAのTomcatバージョンアップ) saying:
以下の作業を実施しました。


```
/etc/init.d/rsjr2を修正して、-Dorg.apache.jasper.runtime.BodyContentImpl.LIMIT_BUFFER_SIZE=1024  
log4j-1.2.15.jarは、/var/local/rsjr2/catalina_base/lib に存在する事を確認して、/var/local/rsjr2/web  
INF/lib から削除
```

```
CATALINA_OPTS="-Xms128m -Xmx384m -XX:MaxPermSize=384m $JAVA_OPTS -  
Djava.awt.headless=true 々々  
-Dorg.apache.jasper.runtime.BodyContentImpl.LIMIT_BUFFER_SIZE=1024 -  
Dmail.mime.decodeparameters=true "  
サービスを再起動して、catalina.outに以前発生していた以下のエラーが出ない事を確認
```

2010-07-01 00:47:04,295 main WARN
[org.twdata.pkgscanner.ExportPackageListBuilder] Package Scanner found duplicate
for
package 'org.apache.log4j.nt' with different versions. Files: log4j-1.2.15.jar
log4j-1.2.7.jar
3日ほど様子を見て、問題なければクローズにします。

 **樋口 晃** コメント ATLASRV-115 (Tomcat 6.0へのアップグレード) saying:
当初の見取りには入っていませんでしたが、log4jのエラーメッセージを消すためにTomcat6にlog4j-1.2.15.jarを追加しました。

 **樋口 晃** リンクを 'This issue この課題はリンクされています ATLASRV-115' に変更 ATLASRV-115 (Tomcat 6.0へのアップグレード)

 **樋口 晃** リンクを 'This issue この課題はリンクされています ATLASRV-81' に変更 ATLASRV-81 (Tomcat 6.0へのアップグレード)

8月3日 - 9:00

 **樋口 晃** コメント ATLASRV-108 (Crowdサービスのバックアップ) saying:
修正ありがとうございました。
私の確認漏れのようなです。

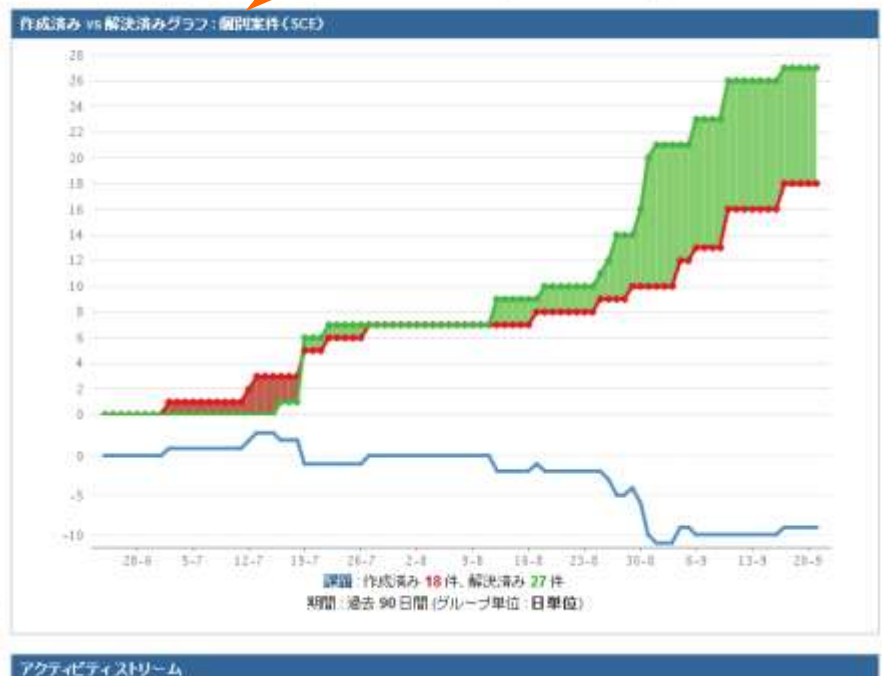
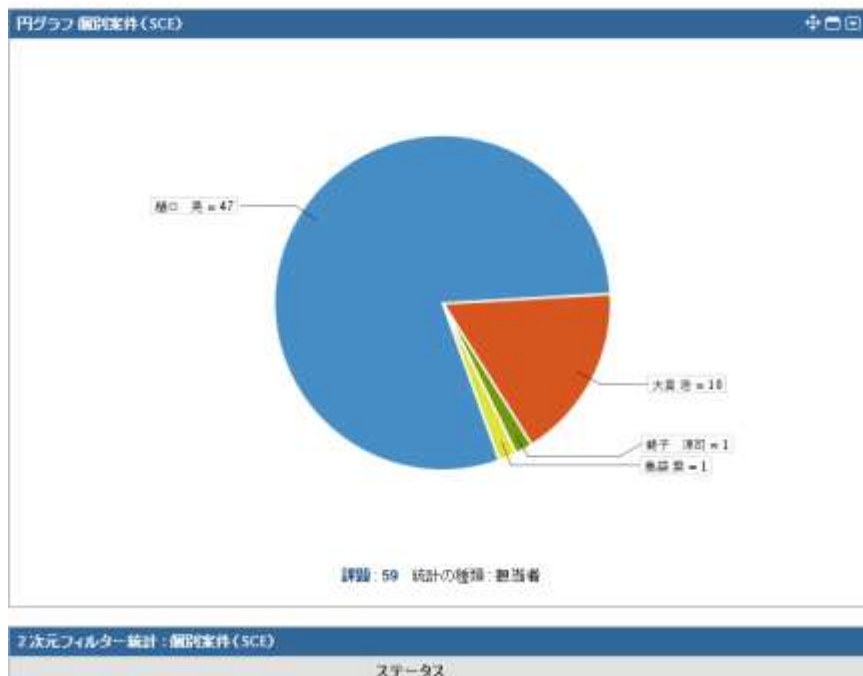
 **小川 環** クローズ ATLASRV-108 (Crowdサービスのバックアップ) saying:
Confluenceのリッチテキストエディタへのリッチマークアップの部分が箇条書き表示されてい
マークアップを修正しました。

アクティビティストリーム
最近のチーム(プロジェクト)
の動きは？時系列表示

例えば、
サーバー変更管理を
JIRAで記録しておく
と「最近サーバーに誰が
どんな設定変更したか？」
が分かる

使えるガジェット4

プロジェクトやフィルターを
データソースにグラフ表示



GreenHopper plugin

- 特長
 - 画面が綺麗
- 用途
 - アジャイルプロジェクト管理ツール
 - プロジェクトに写して全員で計画
 - 地理的に離れた開発

プランボード

The screenshot shows the JIRA Kanban board interface. At the top, the JIRA logo and navigation menu are visible. The main header displays 'セミナープロジェクト 既定' (Seminar Project Default) with sub-headers for 'プランボード' (Kanban Board), 'バージョン' (Version), and '2011年04月作業' (Work in April 2011). The board is divided into columns: '自分の課題のみ' (Only my issues), '保留中の課題のみ' (Only issues in progress), '完了した課題の非表示' (Hide completed issues), and 'サブタスクの非表示' (Hide subtasks). Three cards are visible: SEM-2 (yellow), SEM-3 (light blue), and SEM-4 (light blue). SEM-2 is titled 'セミナーの実施' (Seminar Implementation) and SEM-3 is titled 'セミナー企画' (Seminar Planning). To the right, a 'スケジュールなし' (No schedule) section shows progress bars for '2011年04月作業' (Work in April 2011), '2011年05月作業' (Work in May 2011), and '2011年06月作業' (Work in June 2011). The bottom of the screen shows a taskbar with PDF files and a download button.

タスクボード



The screenshot shows the JIRA interface for a project named "セミナープロジェクト" (Seminar Project). The board is organized into columns: "To Do", "進行中" (In Progress), and "完了" (Done). The "進行中" column contains three task cards:

- SEM-2**: セミナーの実施 (Seminar Implementation), 2011年04月作業 (April 2011 Work), admin
- SEM-3**: セミナー企画 (Seminar Planning), 2011年04月作業 (April 2011 Work), admin
- SEM-4**: セミナー用JIRA設定 (JIRA Settings for Seminar), 2011年04月作業 (April 2011 Work), admin

リポジトリレビューア FishEye

- 特長

- ソースを全文検索しインデックス化

- コメント等の検索が早い

- 対応リポジトリが多い

- Subversion, Perforce, CVS

- Git, Mercurial

- 用途

- JIRAと連携させトレーサビリティ

- JIRA-> FishEye, FishEye -> JIRA への双方向リンク

JIRAとSCMの連携

- JIRA課題キーと変更セットが関連

アトラシアン個別案件 / CUST-101
PukiWiki移行ツールのリリース版作成

編集 割り当て コメント その他の操作 処理中止 課題の解決 ワークフロー

タイプ: タスク
優先度: 中
影響バージョン: なし
コンポーネント: PukiWiki移行ツール
ラベル: なし

ステータス: 進行中
解決状況: 未解決
修正バージョン: PukiWiki移行ツール2011

ガントチャート表示: ガントチャート表示

説明
添付ファイル
サブタスク
アクティビティ

すべて コメント 作業ログ 履歴 アクティビティ Subversion コミット Test Sessions

リポジトリ	リビジョン	日時	ユーザー	メッセージ
Development Repository	417	Mon Apr 18 18:24:50 JST 2011	oohori	CUST-101 引き継ぎ時点でのスナップショット 変更ファイル 変更 /trunk/W2C/W2C/Form1.resx 変更 /trunk/W2C/W2C/Form1.cs 変更 /trunk/W2C/W2C/Form1.Designer.cs

コードレビューツール Crucible

- 特長
 - Webブラウザを利用した軽いレビューツール
 - レビュー結果が残る
- 用途
 - コードレビュー

```

42     }
43     finally {
44         if (rs != null) {
45             rs.close();
46         }
47         if (stmt != null) {
48             stmt.close();
49         }
50         if (con != null) {
51             con.close();
52         }

```

コード内へ 直コメント



レビューア01 says:

07:58

rs.close()やstmt.close()でSQLExceptionが発行された場合、con.close()呼ばれず、DBコネクションが開放されない



[Reply](#) [Edit](#) [Delete](#) [Add to Favourites](#) [Defect](#) 程度: 重大 分類: 抜け



開発者01 says:

08:01

具体的にどうすれば良いのですか？

[Reply](#) [Leave Unread](#)

こんな感じですか。

```

if (rs != null) {
    try {rs.close();} catch (SQLException e) {e.printStackTrace();}
}
if (stmt != null) {
    try {stmt.close();} catch (SQLException e) {e.printStackTrace();}
}
if (con != null) {
    try {con.close();} catch (SQLException e) {e.printStackTrace();}
}

```

企業向けWiki Confluence

- 特長

- Wikiを超えたコラボレーションツール
 - コメントスレッドで会話
- ページにWord,Excelを添付可能、検索可能
- 3レベルのセキュリティ:全体、スペース、ページ

- 用途

- ソフト開発の仕様書
- 組織横断プロジェクト
- FAQ集

ページ構成

イベント

- 2009年10月07日 第1回アトlassian・ユーザー会
- 2009年10月30日 OSC2009 Tokyo Fall
 - 当日の様子(写真)
- 2009年11月09日 SocialWeb Japan SocialWeb Conference vol.4
- 2010年02月17日 第2回アトlassian・ユーザー会
- 2010年02月18日 デブサミ2010
- 2010年07月29日 第3回アトlassian・ユーザー会
- 2010年09月10日 OSC2010 Tokyo Fall
 - OSC2010 Tokyo Fall 画像ギャラリー
 - OSC 2010 Tokyo Fall セミナー準備
 - JAGUG Wikiの資料
 - セミナー集客効果のあるキャッチコピー
 - 明星大学校内無線LAN利用の手引き、ご案内
 - (作成中)振り廻りと事後連絡

(作成中)ライセンス注文方法(To Atlassian)

技術調査

- Apache Web Serverの拡張モジュールのコンパイル方法
- Atlassian製品最新バージョン一覧
- Development Plugin for Atlassian
 - Atlassian Plugin SDK
 - Atlassian Plugin SDKのインストール
 - プロジェクトの作成
 - プログラムのテスト
 - mavenの site コマンド
 - SDK用参照資料

JIRA Client

JIRA Studio

JIRAパフォーマンス情報

MySQLパフォーマンスチューニングTips紹介オンラインセミナー

PostgreSQLのユーザー定義関数

- PostgreSQLのユーザー関数作成(C言語)
- PostgreSQLのユーザー関数作成(PL/pgSQL)

PostgreSQL関連資料

RedmineやTracとの比較

お勤め動画集

モバイル端末



2010年09月10日 OSC2010 Tokyo Fall

6 作成者: 大貫 浩 最終編集者: 蛸子 淳司 最終編集日: 10/09/08 (変更を表示)

参加予定

	大貫	今野	樋口	蛸子	原	島袋	小川	展示時間
09/10(金)	○	×	×	○	×	○	△	11時~17時
09/11(土)	○	×	△	○	○	○	△	10時~16時

○参加 △JAGUGと掛け持ち ×不参加

・ 集合時間 9:30

・ 場所 明星大学[※] 日野キャンパス(多摩モノレール「中央大学・明星大学駅」から大)

・ 服装 自由 Atlassian Tシャツ着用

宿泊について

RSブースに2日間参加する人が9/10(金)に宿泊する場合は、会社から7,500円までの補助を受け、宿泊施設へ代金を支払う際、宛名「リックソフト株式会社 様」の領収書をお願い、後日大貫さんに

会場周辺の宿泊施設

宿名	料金 (シングルの場合)	最寄駅と距離
シティホテル高幡 [※]	7,500円	高幡不動駅から徒歩2分
富士旅館 [※]	5,775円~	高幡不動駅下車、徒歩3分

宿泊希望者

	大貫	今野	樋口	蛸子	原	島袋	小川
09/10(金)				✓			✓

○ 宿泊施設の選定・予約は各自の責任でおこなう。

ページへのコメント

コメント (26) [コメントを隠す](#) | [すべて閉じる](#) | [コメントの追加](#)



大貫 浩の発言: まず、全員配布物は止めようか？ 去年の成果はのびし。そうするとカタログも出展ブースで配るだけなので

まず、全員配布物は止めようか？ 去年の成果はのびし。

そうするとカタログも出展ブースで配るだけなので、1000枚印刷は多いから500枚ぐらいで良いのでは？

[編集](#) | [削除](#) | [返信](#)



荒子 淳司の発言: まず、全員配布物は止めようか？ 去年の成果はのびし。全員配布物、やらせて頂きたいです。今

まず、全員配布物は止めようか？ 去年の成果はのびし。

全員配布物、やらせて頂きたいです。

今回のOSC出展には「Atlassian製品 + RSの認知度向上」という大きな目的があります。

東京開催のOSCは例年1000人を超える来場者数を数えていますので、全員配布資料はJIRAやConfluence、RSのサービス商品を露出する良い機会だと思います。

[オープンソースカンファレンス 過去来場者数一覧](#)

去年は目に見える成果がありませんでしたが、今年は去年よりも以下のポイントで改善しており、潜在顧客の発掘が見込めると思います。

- Twitterの普及率が格段に向上
- ホームページの品質向上 + ストアや製品事例などへ誘導
- オンラインストアのユーザビリティ向上(決済方法など)

他の方のご意見も頂けると良いですね。

[編集](#) | [削除](#) | [返信](#)



樋口 晃の発言: お疲れ様です。Twitterの普及率が格段に向上 ホームページの品質向上 + ストアや製品事例が

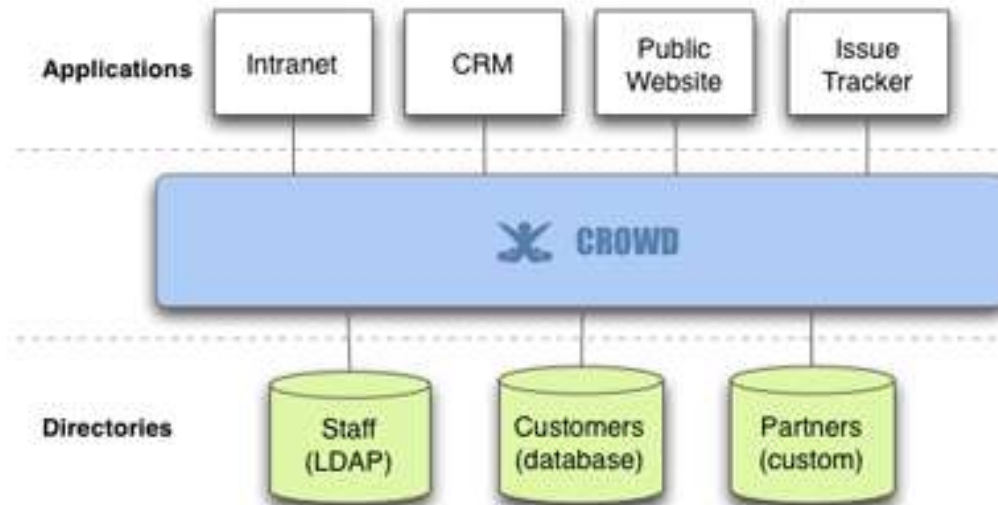
お疲れ様です。

Twitterの普及率が格段に向上

ホームページの品質向上 + ストアや製品事例などへ誘導

オンラインストアのユーザビリティ向上(決済方法など)

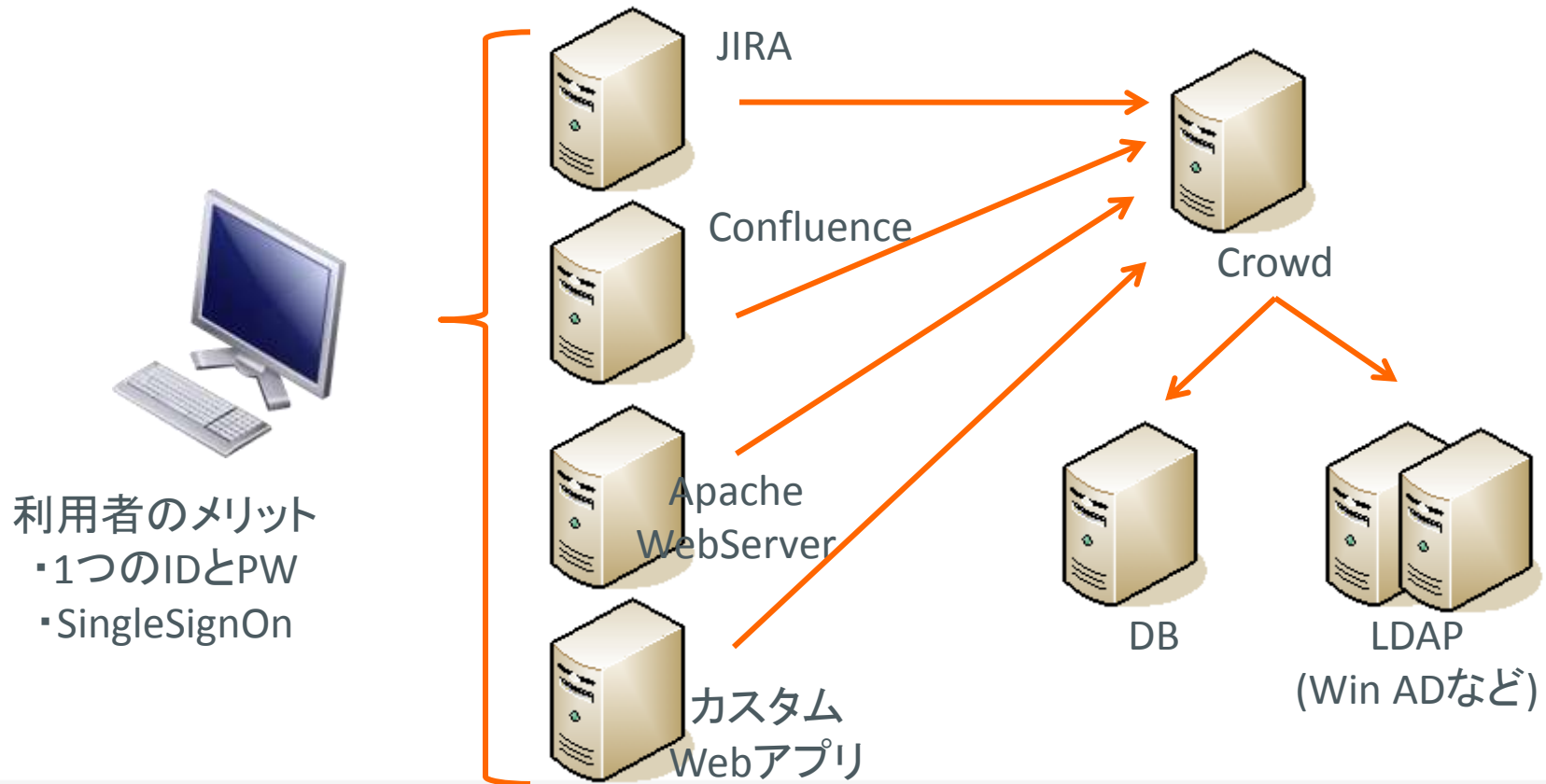
ユーザー管理 Crowd



- 複数Webアプリと複数認証システム (Directory)を繋ぎ合わせる
- Crowd自身も1つのDirectoryになる
- WebアプリにSSO(Single Sign On)を提供

Crowd概要

- システム構成例



Crowd内部ディレクトリ

- パスワードの有効形式、アカウント無効になる失敗回数、パスワード有効期間、過去パスワード利用不可回数を指定
- 入れ子グループ対応

Details	Configuration	Permissions	Options
Password Regex:	<input type="text" value="[a-zA-Z]{1}[a-zA-Z0-9]{7,15}"/>		
	Regular expression pattern which new passwords will be validated against. Leave blank to disable this feature.		
Maximum Invalid Password Attempts:	<input type="text" value="6"/>		
	The maximum number of invalid password attempts before the authenticating account will be disabled. Enter 0 to disable this feature.		
Maximum Unchanged Password Days:	<input type="text" value="90"/>		
	The number of days until the password must be changed. Enter 0 to disable password expiry.		
Password History Count:	<input type="text" value="4"/>		
	The number of previous passwords to check when disallowing repeated passwords on password change. Enter 0 to allow password repeats.		
Password Encryption:	ATLASSIAN-SECURITY		
Use Nested Groups:	<input checked="" type="checkbox"/>		
	This will enable nested group support for a directory.		

アプリとDirectoryのマッピング

- アプリ毎に複数Directoryを指定
- 複数Directoryの場合、順番を指定する

The screenshot shows the Crowd application configuration page for 'demowiki'. The 'Directories' tab is selected, displaying a table of mapped directories. The table has four columns: Directory, Directory Order, Allow All to Authenticate, and Action. The directories listed are リックソフト株式会社, アトラシアン, [redacted] 株式会社, [redacted] 株式会社, [redacted] 大学, and セミナー. Each row includes a 'Remove' link and a 'True' checkbox for 'Allow All to Authenticate'. The 'Directory Order' column shows blue arrows for reordering.

Directory	Directory Order	Allow All to Authenticate	Action
リックソフト株式会社	↓	<input type="checkbox"/> True	Remove
アトラシアン	↑ ↓	<input type="checkbox"/> True	Remove
[redacted] 株式会社	↑ ↓	<input type="checkbox"/> True	Remove
[redacted] 株式会社	↑ ↓	<input type="checkbox"/> True	Remove
[redacted] 大学	↑ ↓	<input type="checkbox"/> True	Remove
セミナー	↑ ↓	<input type="checkbox"/> True	Remove

注意点

- Crowd内部ディレクトリは多機能だが、Webアプリもそれに対応する必要あり
 - 例 JIRAやConfluenceは対応していないので、例えばパスワードの有効期限切れを画面に表示できない。パスワード照合エラーと画面に表示される。

本資料は以上です。

詳細をお聞きになりたい方は以下まで
お問い合わせください。

メール: sales [at] ricksoft.jp

お電話: 03-5219-1498