

# 「Alfresco勉強会」

～ 初期インストール編 ～

株式会社ヴィセント  
2014年5月21日



# 内容

- 勉強会の環境について
- Alfresco One トライアル版ダウンロード
- さくらクラウドへの接続・基本情報
- Alfresco One トライアル版インストール

# 勉強会の環境について



# Alfresco One トライアル版ダウンロード



## ■ 基本情報

### Alfresco One トライアル版について

バージョン : Alfresco One 4.2 Departmental

利用期間 : 30日間

※30日後は、読取り専用となる。

# Alfresco One トライアル版ダウンロード



## ■ トライアル版ダウンロード

URL : <http://www.alfresco.com/jp/products/alfresco-one/trial>

### 【ダウンロードの流れ】

1. 必要事項を記入
2. メールにてダウンロードURLをお知らせ
3. 対象URLをクリックしてトライアル版をダウンロード

# Alfresco One トライアル版ダウンロード



## ■ トライアル版ダウンロード

### 1. 必要事項を記入

Alfresco Oneを30日間無料でお試ください。

シンプルさが標準装備されています。

Alfresco Oneのダウンロードとインストールの所要時間は、5分です。設定にかける時間を節約し、試用期間を充実させてください。

First Name \*

Last Name \*

Email \*  
Please enter your company email.

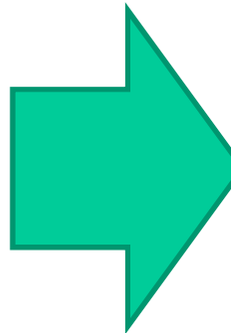
Country \* ▾

Company \*

Phone \*

[Download Alfresco Trial](#)

We do not share your personal information with anyone. Completing form indicates acceptance of the Alfresco Enterprise Trial [terms and conditions](#).



Takashi

Mori

t.mori@vicent.co.jp  
Please enter your company email.

Japan ▾

vicent

03-6206-9076

[Download Alfresco Trial](#)

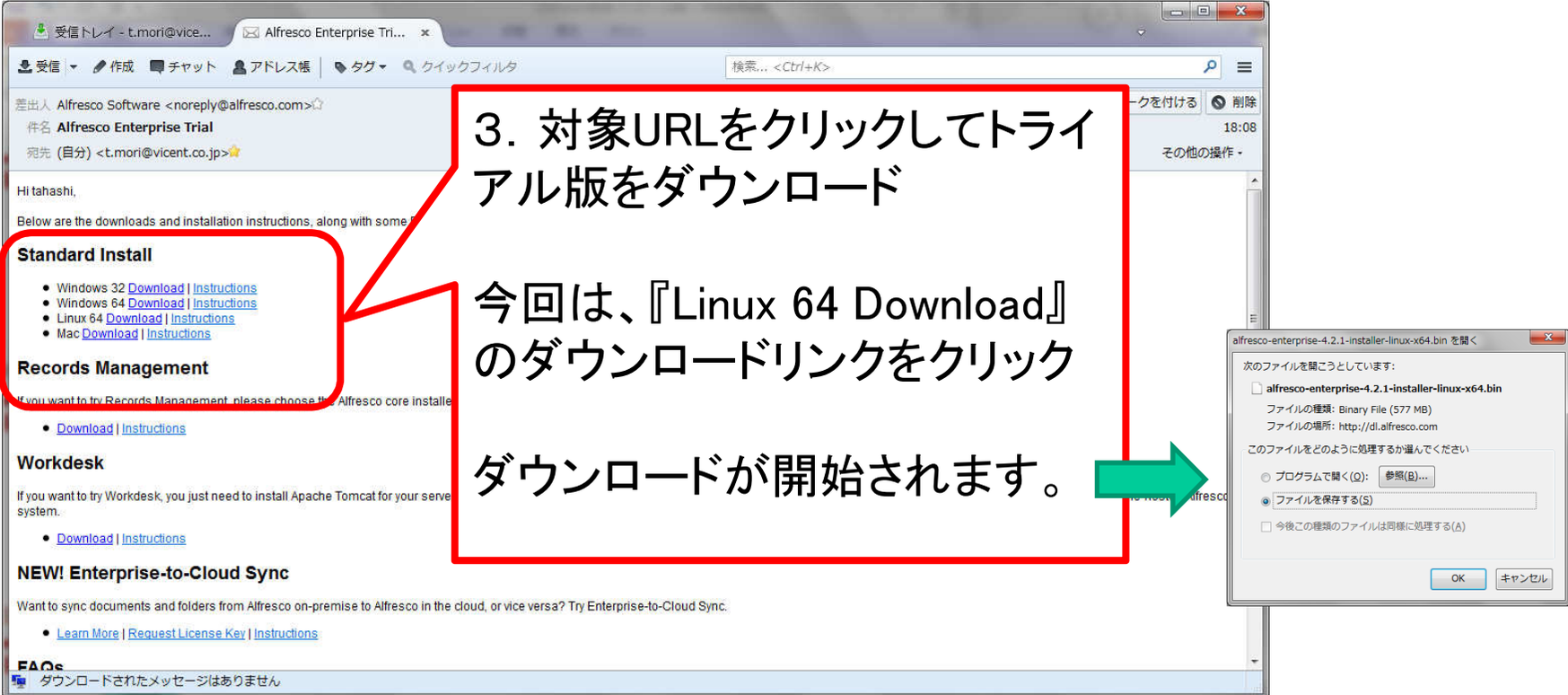
We do not share your personal information with

上記、入力後にクリック

# Alfresco One トライアル版ダウンロード

## ■ トライアル版ダウンロード

### 2. メールにてダウンロードURLをお知らせ



The image shows an email interface with a message from Alfresco Software. The email content includes sections for 'Standard Install', 'Records Management', 'Workdesk', and 'NEW! Enterprise-to-Cloud Sync'. A red box highlights the 'Standard Install' section, which contains links for 'Windows 32 Download | Instructions', 'Windows 64 Download | Instructions', 'Linux 64 Download | Instructions', and 'Mac Download | Instructions'. A red callout box with Japanese text points to the 'Linux 64 Download' link. To the right, a file download dialog box is open, showing the file 'alfresco-enterprise-4.2.1-installer-linux-x64.bin' and the option 'ファイルを保存する(S)' (Save file) selected.

3. 対象URLをクリックしてトライアル版をダウンロード

今回は、『Linux 64 Download』のダウンロードリンクをクリックダウンロードが開始されます。



# さくらクラウドへの接続・基本情報

## ■ 基本情報

今回利用するレンタルサーバについて

レンタルサーバ： さくらインターネット  
利用制限： 2万円利用迄 無料

# さくらクラウドへの接続・基本情報

## ■ 利用者登録

URL : <http://cloud.sakura.ad.jp/>



### 【利用者登録の流れ】

#### 1. アカウント開設

必要事項を入力の上、アカウントを開設する。

#### 2. クーポン利用を設定

# さくらクラウドへの接続・基本情報

## ■ 利用者登録

### 1. アカウント開設

#### 【注意】

電話番号の入力は、お持ちの携帯電話でお願いします！！




さくらインターネット会員登録

さくらインターネットのサービスにお申し込みいただき、まことにありがとうございます。  
当社サービスをはじめてご利用される方は、会員登録をお願いいたします。

ご登録は無料です

まださくら会員IDをお持ちでない方

すでにさくら会員IDをお持ちの方

会員登録

ログインして電話認証

会員登録

メールアドレス  登録完了など各種ご案内の通知先となります。  
【重要】入力ミスにご注意ください。

ご契約者の種別

氏名

氏名(カナ)

# さくらクラウドへの接続・基本情報

## ■ 利用者登録

### 1. アカウント開設



この内容で送信し、電話認証へ進む

サービスサイト

- レンタルサーバ
- クラウド
- サポートサイト

指示に従い、『電話』認証を行う



IDが表示されます。

お客様の会員ID

電話認証手順

- ご登録の電話番号より、電話認証フリーダイヤルにお電話いただき、音声ガイドに従って操作ください。
  - 暗証番号確認フリーダイヤル 0120-988-257
  - 暗証番号確認直通電話 03-5972-9028
- 暗証番号が音声で流れますので、以下フォームの暗証番号欄に入力いただき、「電話認証を完了させ、コントロールパネルへ進む」

# さくらクラウドへの接続・基本情報

## ■ 利用者登録

### 1. アカウント開設



以下の手順に従い、認証を行ってください。

- ご登録の電話番号より、電話認証フリーダイヤルにお電話いただき、音声ガイダンスに沿って操作ください。  
 暗証番号確認フリーダイヤル **0120-988-257**      暗証番号確認直通電話 **03-5972-9028**  
※「暗証番号確認フリーダイヤル」に繋がらない場合は「暗証番号確認直通電話」に電話をおかけください。  
 ※「暗証番号確認直通電話」の場合は通話料が発生します。  
 ※ 発信者番号に内線番号等が付与される場合、正常に認証されない場合があります。
- 暗証番号が音声で流れますので、以下フォームの暗証番号欄に入力いただき、「電話認証を完了させ、コントロールパネルへ進む」ボタンを押してください。
- ご登録いただいた電話番号に対し複数会員IDが登録されている場合、認証IDのプッシュ入力が必要となります。認証IDの入力を求められた場合、おかけになった電話番号に対応する認証IDをプッシュ入力してください。

暗証番号入力

会員ID: zpf59793

暗証ID: お客様電話番号 [ ] 対応する認証ID [ ]

暗証番号: [ ]

電話認証を完了させ、コントロールパネルへ進む

ここに電話で確認した、暗証番号を入力



さくらインターネット会員登録

電話認証完了

電話認証が完了いたしました。お手続きありがとうございます。

さくらのクラウドコントロールパネルへ      さくらのBASE Storageコントロールパネルへ

サービスサイト

クラウド(さくらのクラウド)      データセンター

サービス仕様      ハウジングサービス

専用サーバ(ホスティング)      リモートハウジング

さくらの専用サーバ      ハイブリッド接続

エタコフ、フォルム      サービス一覧

サポートサイト

e-mail query (in English)

ユーザーサイト

企業情報

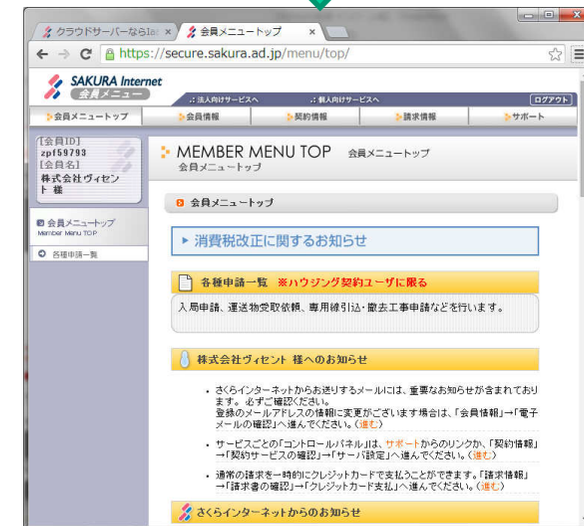
サービス案内

特注・投資家情報

# さくらクラウドへの接続・基本情報

## ■ 利用者登録

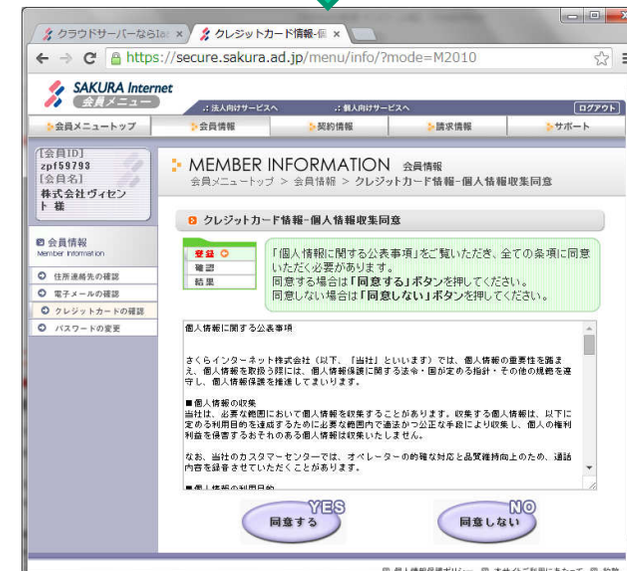
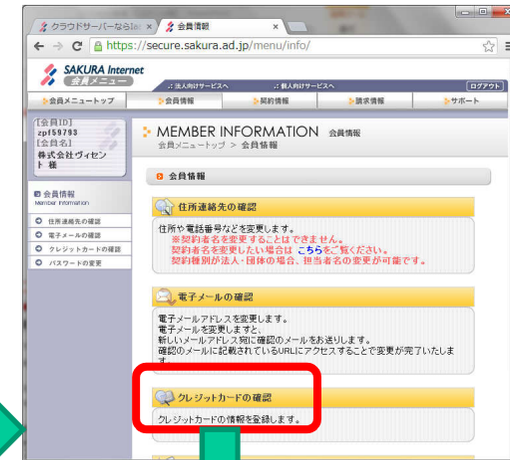
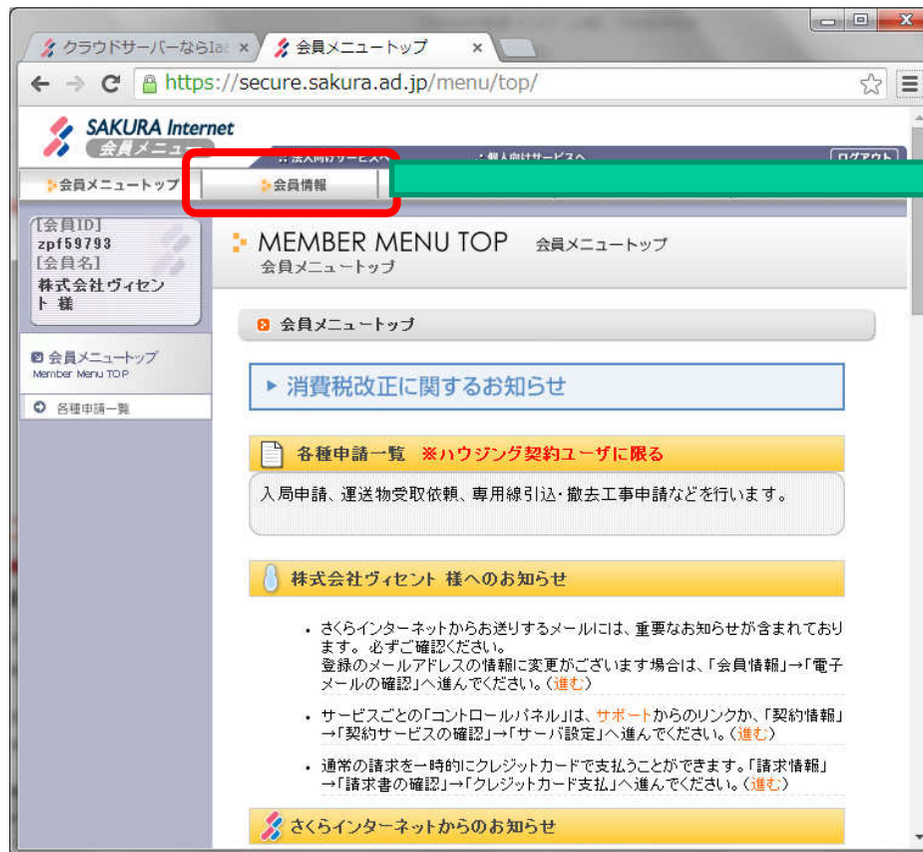
### 2. クーポン利用を設定



# さくらクラウドへの接続・基本情報

## ■ 利用者登録

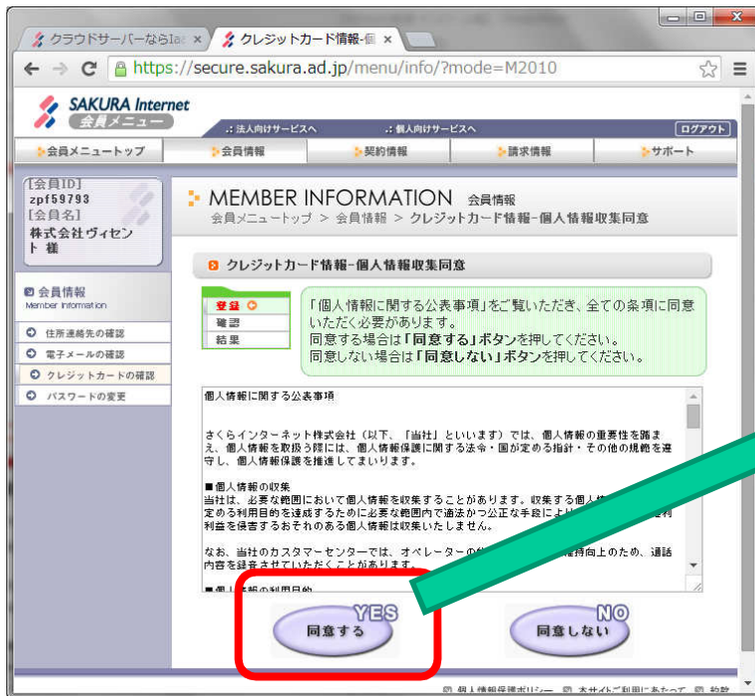
### 2. クーポン利用を設定



# さくらクラウドへの接続・基本情報

## ■ 利用者登録

### 2. クーポン利用を設定



クラウドサーバーなら... x クレジットカード情報-個 x

← → ↻ https://secure.sakura.ad.jp/menu/info/?mode=M2010

SAKURA Internet  
会員メニュー

法人向けサービスへ 個人向けサービスへ ログアウト

会員メニュートップ 会員情報 契約情報 請求情報 サポート

[会員ID]  
zpf59793  
[会員名]  
株式会社ヴィセント様

MEMBER INFORMATION 会員情報  
会員メニュートップ > 会員情報 > クレジットカード情報-登録

クレジットカード情報-登録

登録 確認 結果

クレジットカードの情報を登録します。各項目を入力し「次へ」ボタンを押してください。(\*印の項目は必ず入力してください)

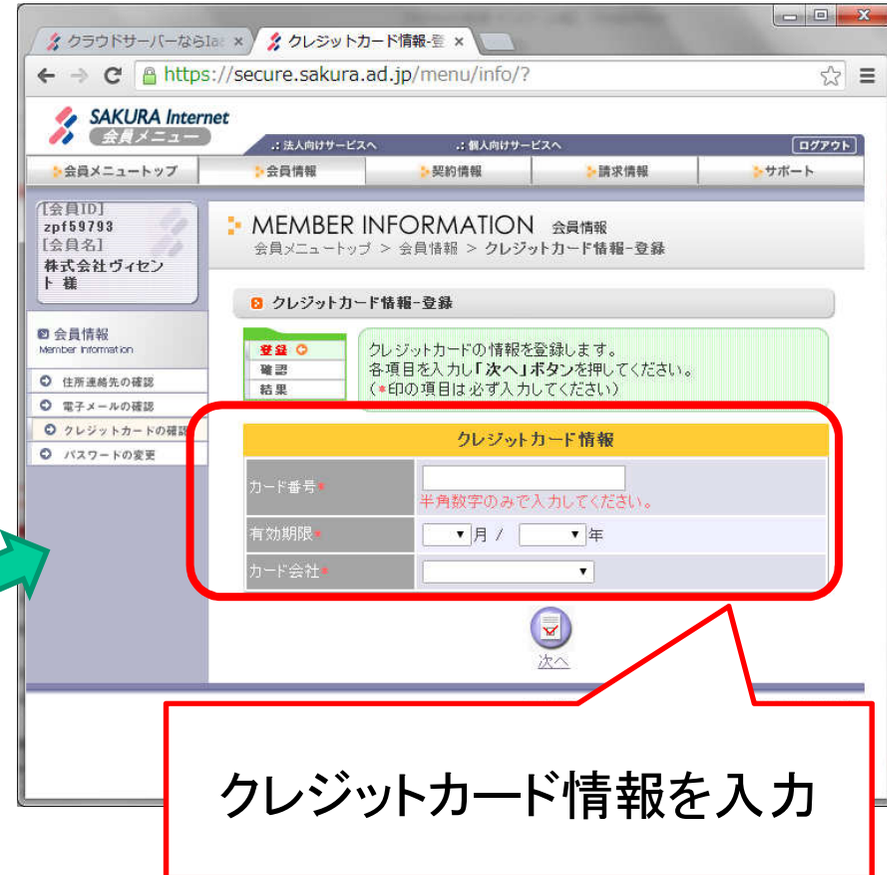
クレジットカード情報

カード番号\*   
有効期限\* 月 / 年  
カード会社\*

個人情報に関する公表事項

「個人情報に関する公表事項」をご覧いただき、全ての条項に同意いただく必要があります。同意する場合は「同意する」ボタンを押してください。同意しない場合は「同意しない」ボタンを押してください。

同意する YES 同意しない NO



クラウドサーバーなら... x クレジットカード情報-登 x

← → ↻ https://secure.sakura.ad.jp/menu/info/?

SAKURA Internet  
会員メニュー

法人向けサービスへ 個人向けサービスへ ログアウト

会員メニュートップ 会員情報 契約情報 請求情報 サポート

[会員ID]  
zpf59793  
[会員名]  
株式会社ヴィセント様

MEMBER INFORMATION 会員情報  
会員メニュートップ > 会員情報 > クレジットカード情報-登録

クレジットカード情報-登録

登録 確認 結果

クレジットカードの情報を登録します。各項目を入力し「次へ」ボタンを押してください。(\*印の項目は必ず入力してください)

クレジットカード情報

カード番号\*   
有効期限\* 月 / 年  
カード会社\*

次へ

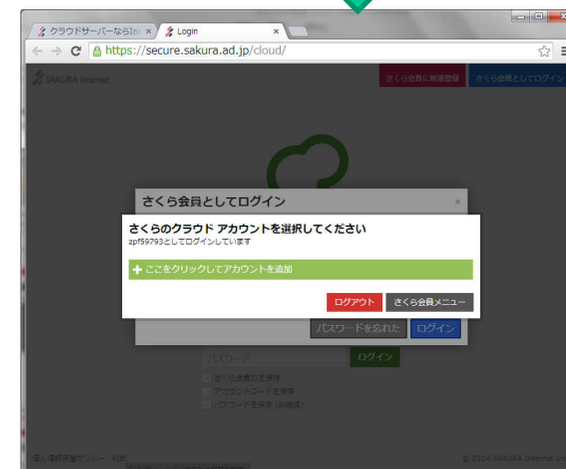
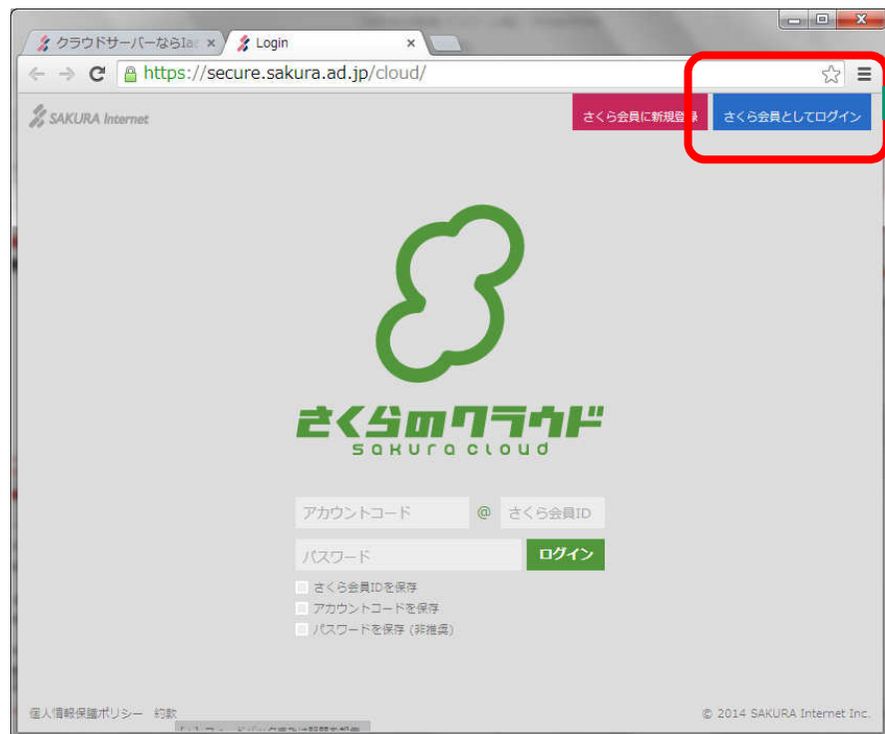
クレジットカード情報を入力

# さくらクラウドへの接続・基本情報

## ■ 利用者登録

### 2. クーポン利用を設定

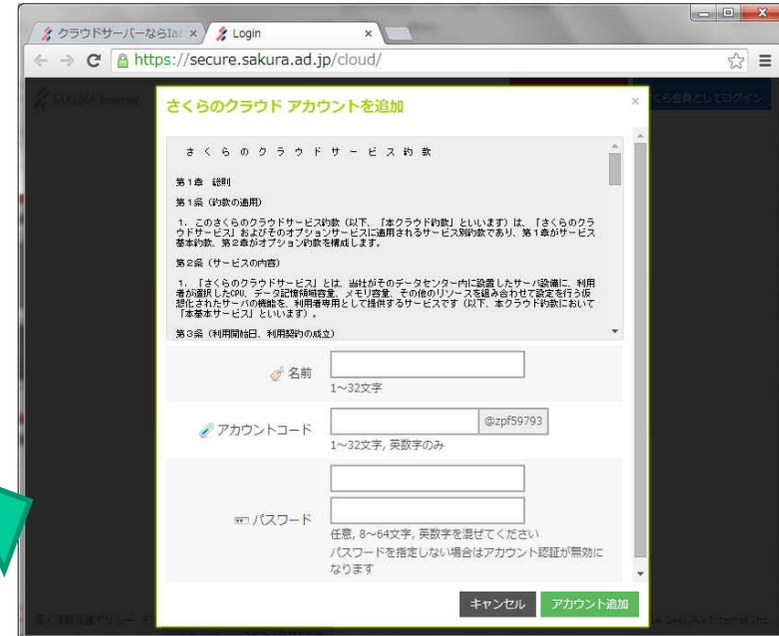
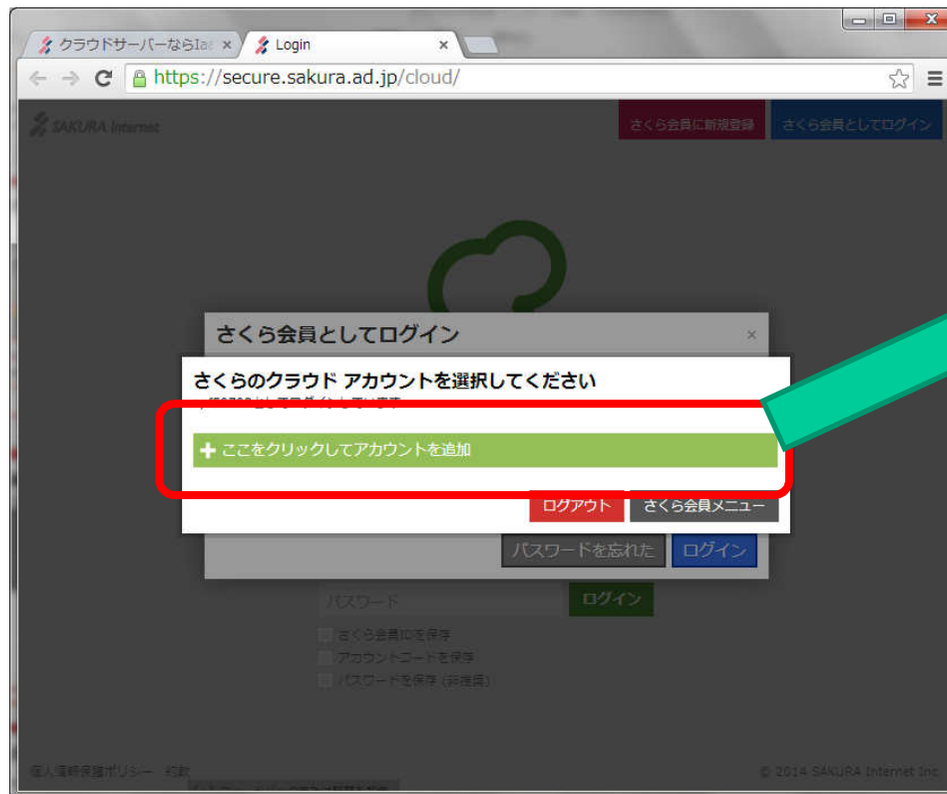
IDとパスワードを設定してログインします。



# さくらクラウドへの接続・基本情報

## ■ 利用者登録

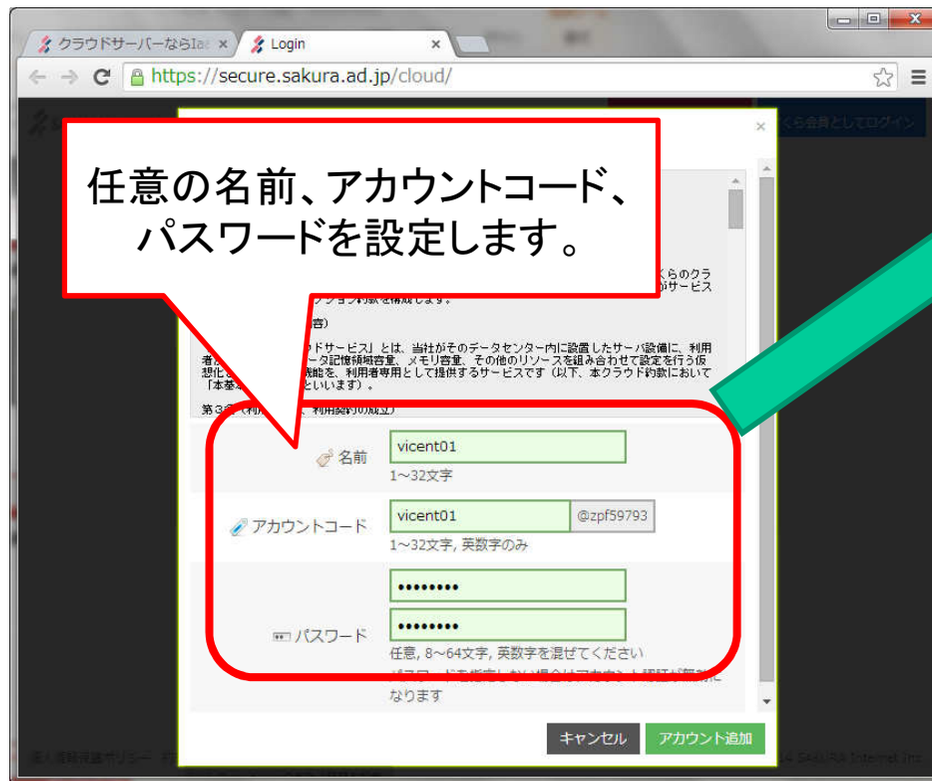
### 2. クーポン利用を設定



# さくらクラウドへの接続・基本情報

## ■ 利用者登録

### 2. クーポン利用を設定



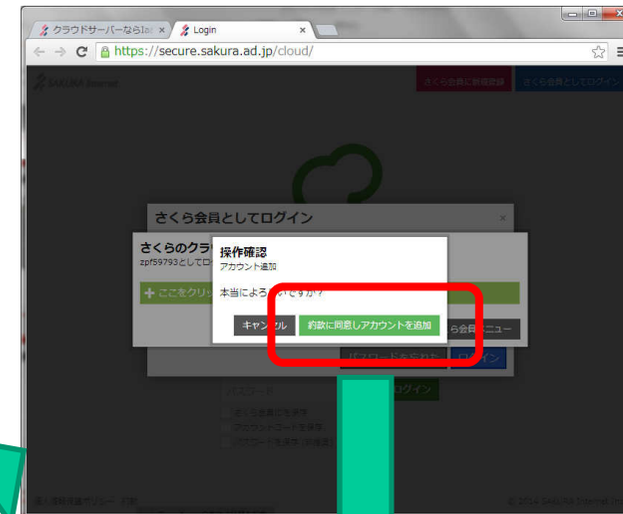
任意の名前、アカウントコード、パスワードを設定します。

名前 vicent01  
1~32文字

アカウントコード vicent01 @zp59793  
1~32文字、英数字のみ

パスワード  
任意、8~64文字、英数字を混ぜてください。

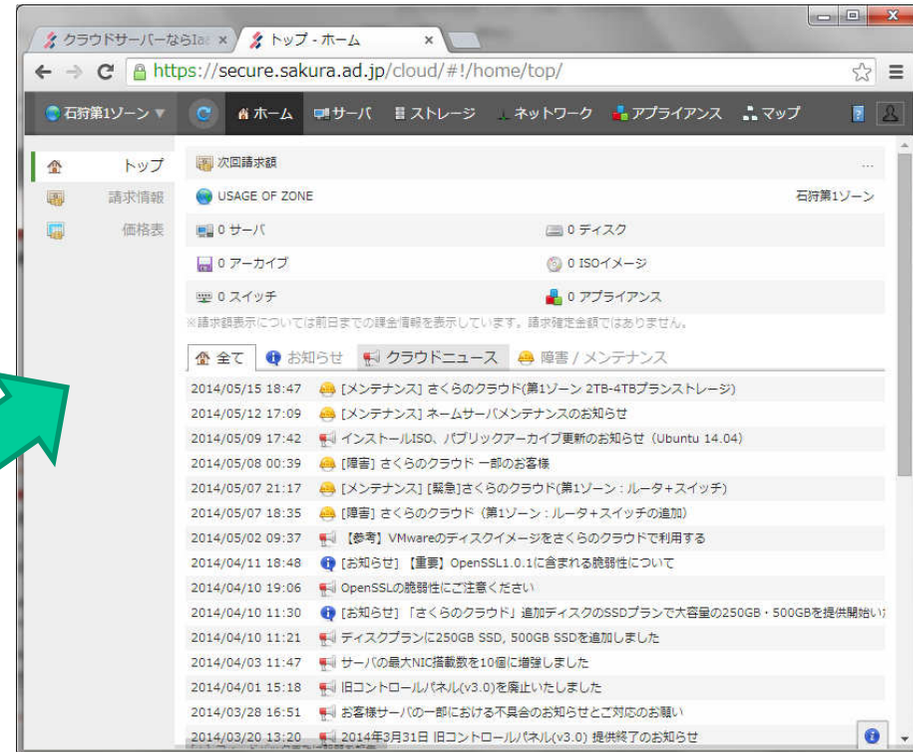
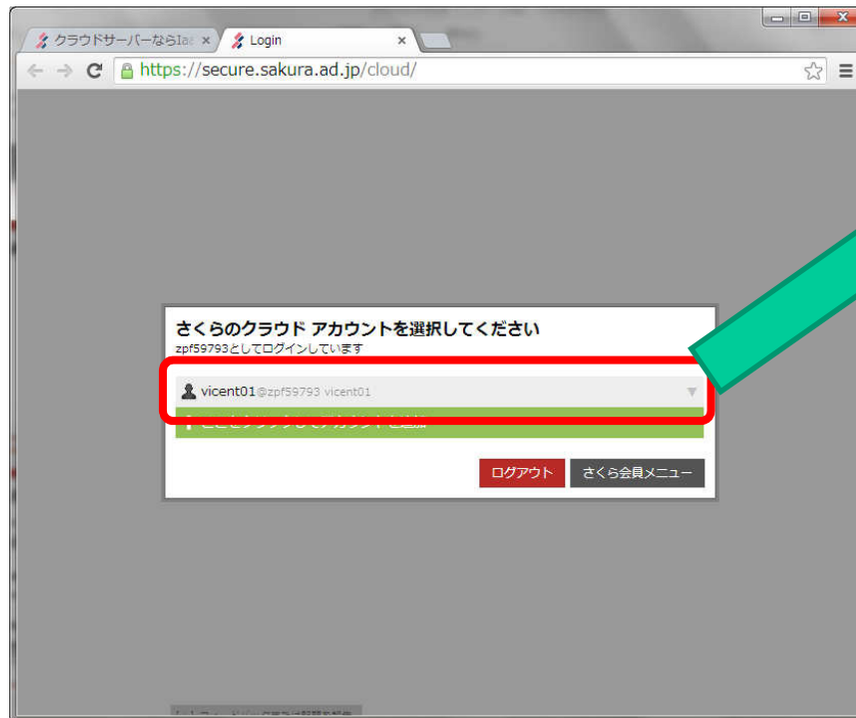
キャンセル アカウント追加



# さくらクラウドへの接続・基本情報

## ■ 利用者登録

### 2. クーポン利用を設定

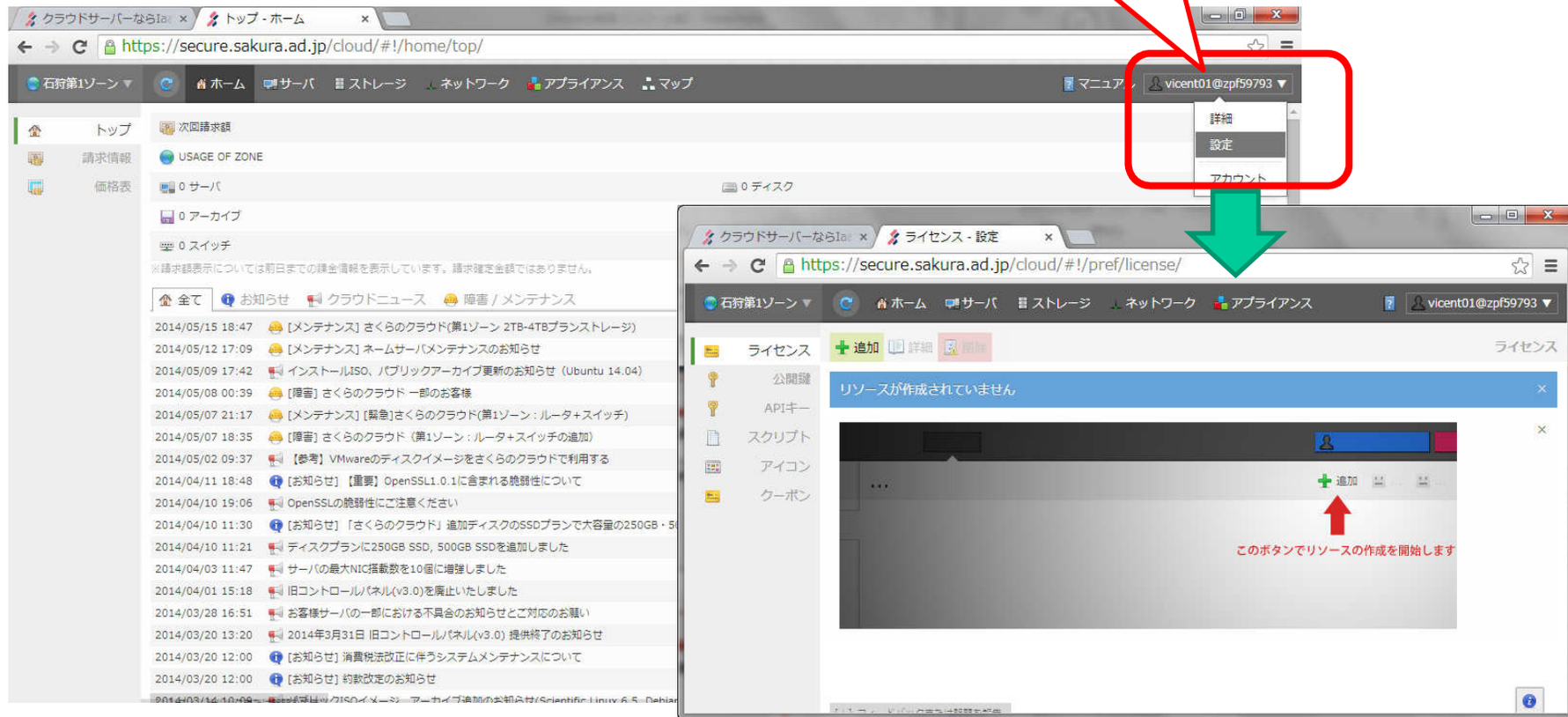


# さくらクラウドへの接続・基本情報

## ■ 利用者登録

### 2. クーポン利用を設定

右上のアカウント情報から、  
【設定】を選択し、クリック

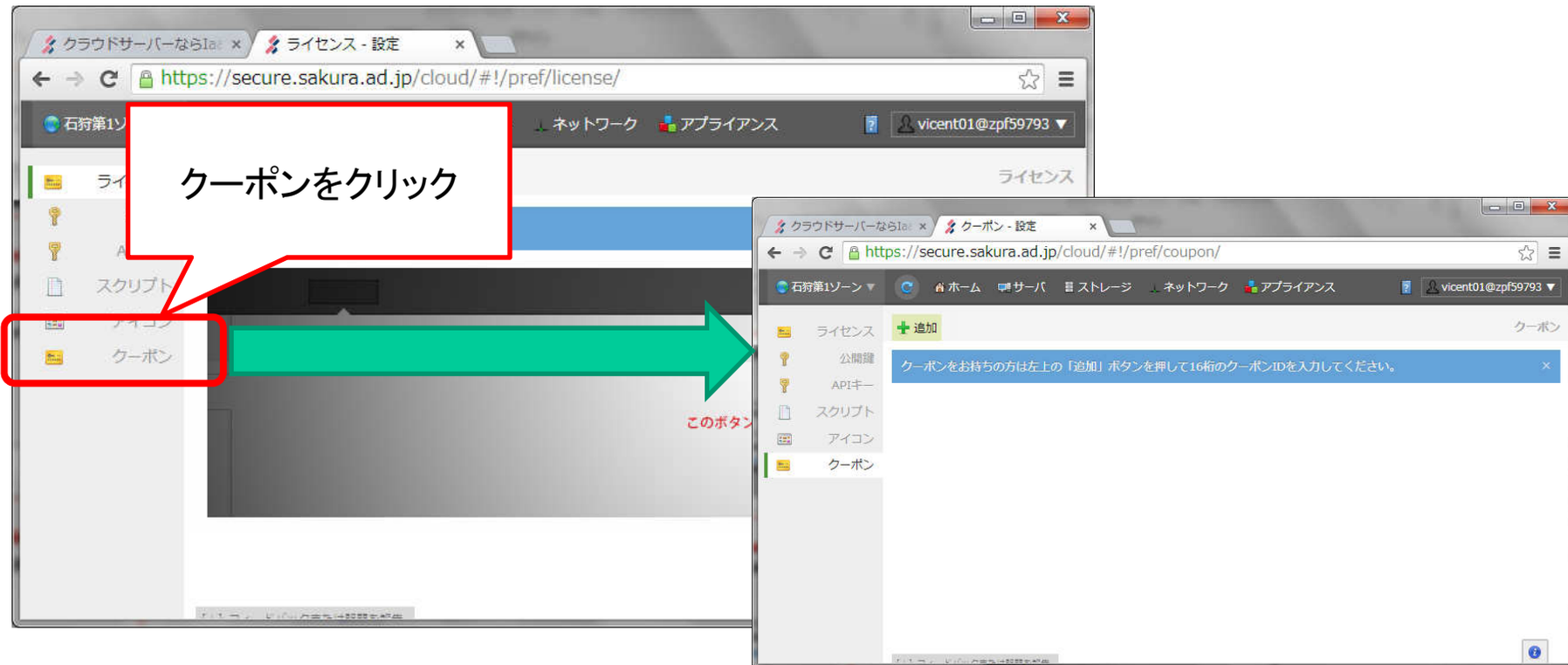


The image shows two screenshots of the Sakura Cloud management console. The top screenshot shows the user's account information in the top right corner, with a red box highlighting the '設定' (Settings) option. A red callout box points to this option with the text '右上のアカウント情報から、【設定】を選択し、クリック'. The bottom screenshot shows the 'ライセンス - 設定' (License - Settings) page, with a green arrow pointing to the '+ 追加' (Add) button. A red arrow points to this button with the text 'このボタンでリソースの作成を開始します'.

# さくらクラウドへの接続・基本情報

## ■ 利用者登録

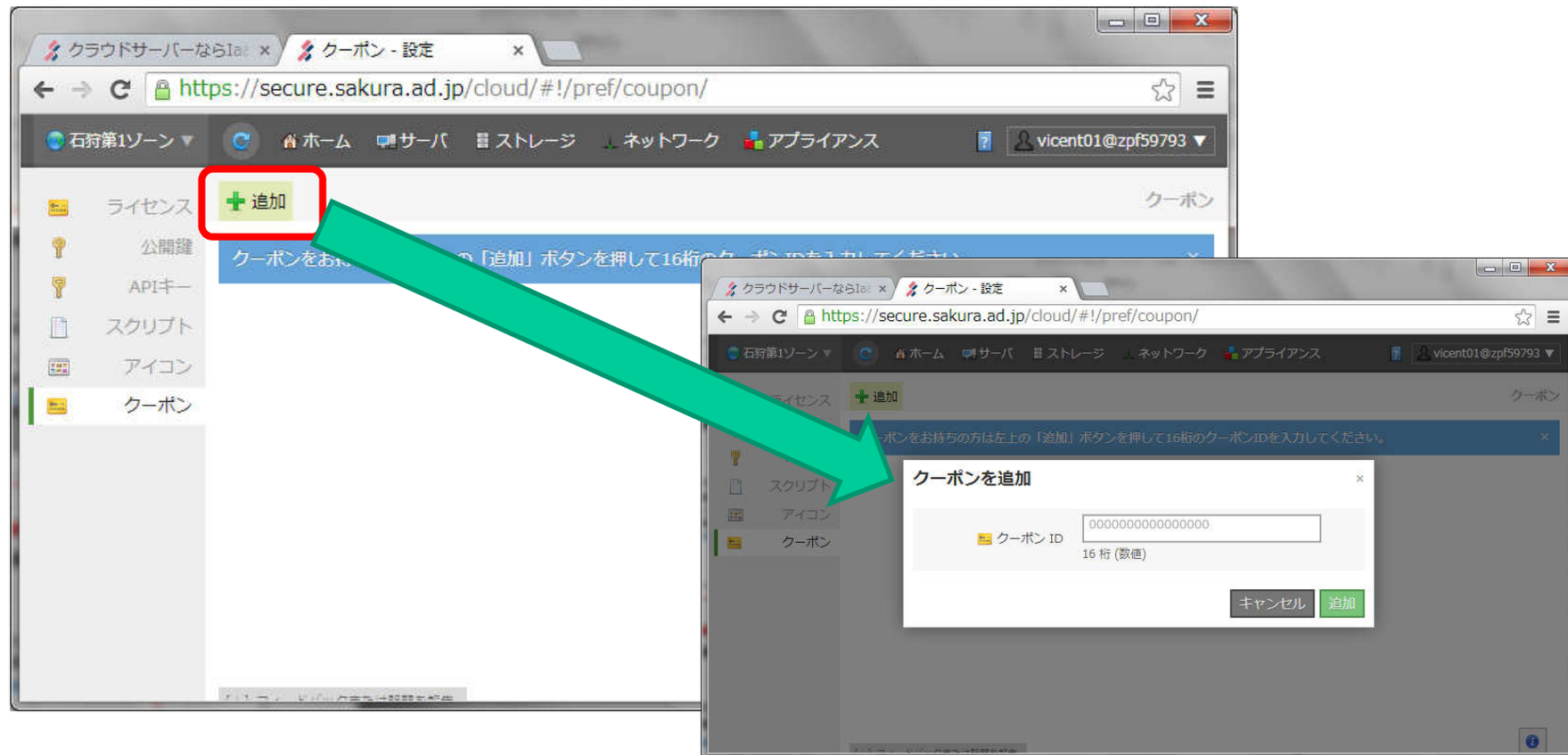
### 2. クーポン利用を設定



# さくらクラウドへの接続・基本情報

## ■ 利用者登録

### 2. クーポン利用を設定

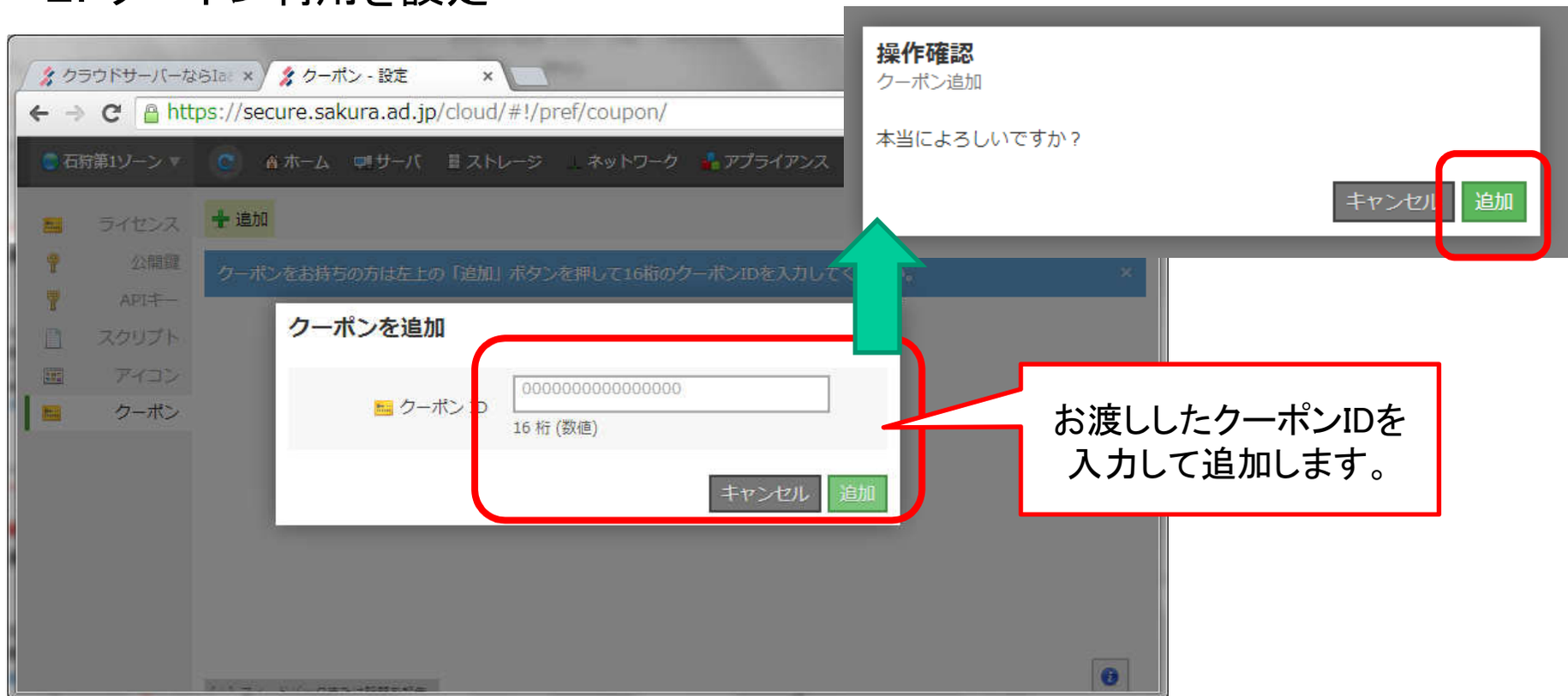


The screenshot illustrates the process of adding a coupon in the Alfresco Cloud interface. The main window shows the 'クーポン - 設定' (Coupon Settings) page. A red box highlights the '+ 追加' (Add) button in the left sidebar. A green arrow points from this button to a modal dialog box titled 'クーポンを追加' (Add Coupon). The dialog contains a text input field for 'クーポン ID' (Coupon ID) with the value '0000000000000000' and a label '16桁 (数値)' (16 digits (numeric)). Below the input field are 'キャンセル' (Cancel) and '追加' (Add) buttons.

# さくらクラウドへの接続・基本情報

## ■ 利用者登録

### 2. クーポン利用を設定



操作確認  
クーポン追加  
本当によろしいですか?  
キャンセル 追加

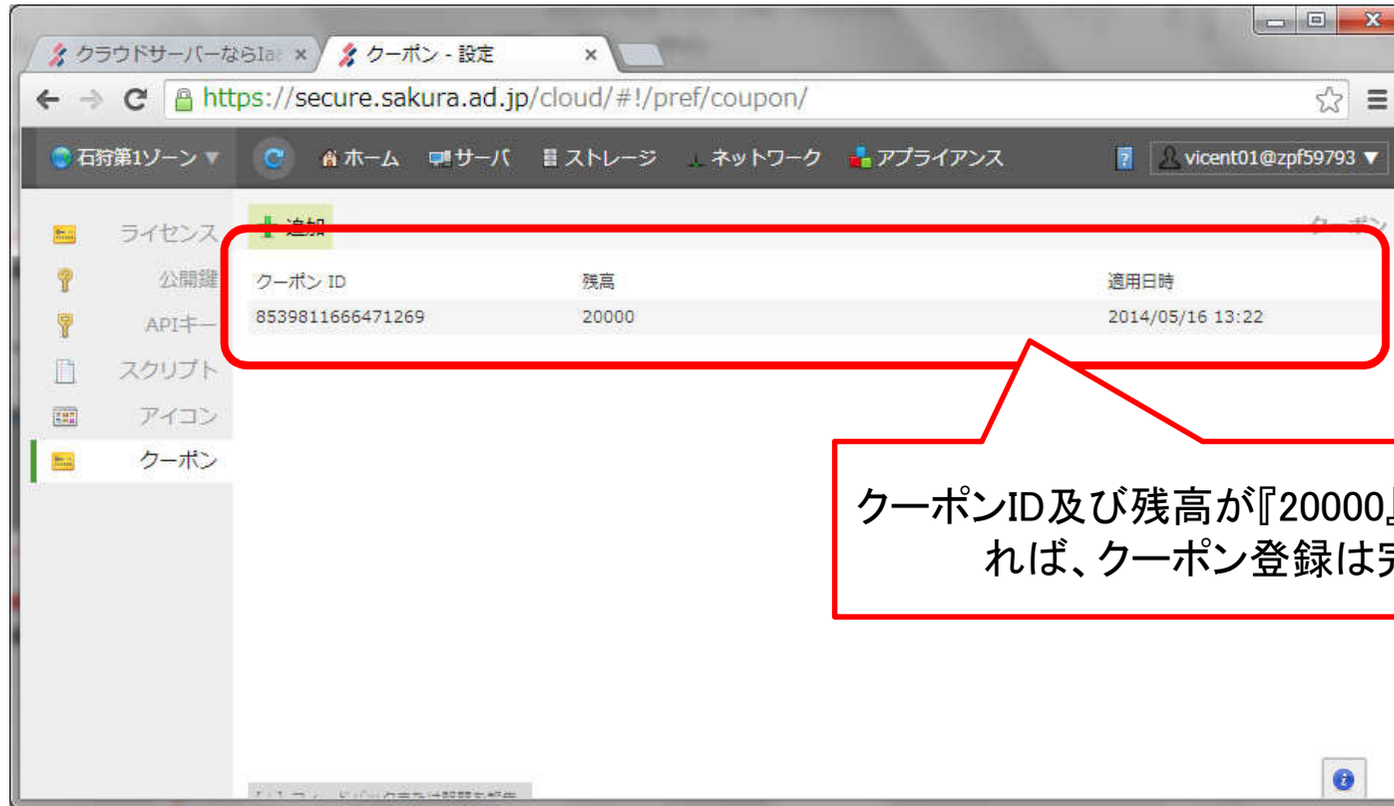
クーポンを追加  
クーポンID  
000000000000000000  
16桁 (数値)  
キャンセル 追加

お渡ししたクーポンIDを入力して追加します。

# さくらクラウドへの接続・基本情報

## ■ 利用者登録

### 2. クーポン利用を設定

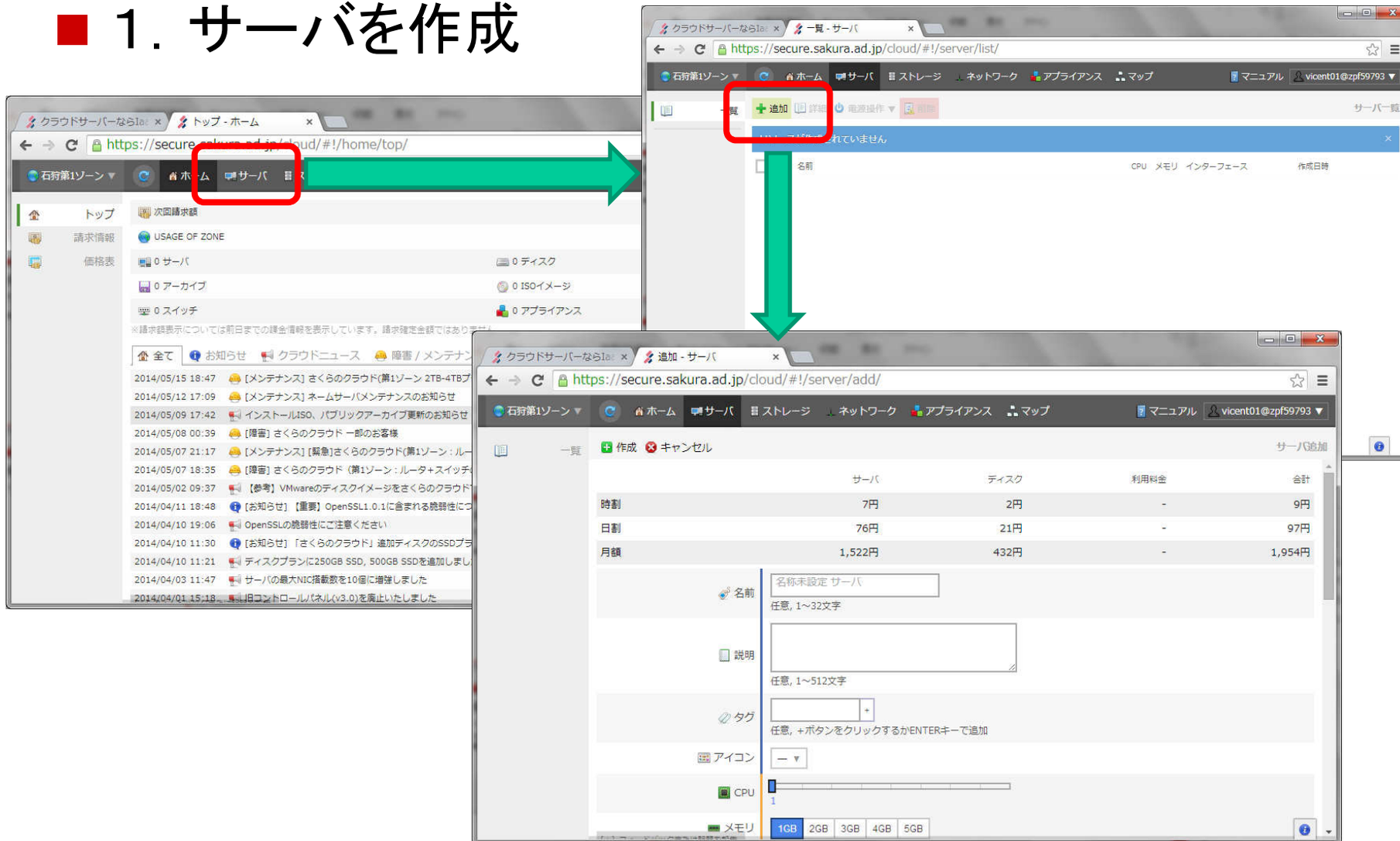


クーポン ID	残高	適用日時
8539811666471269	20000	2014/05/16 13:22

クーポンID及び残高が『20000』（2万）となっていれば、クーポン登録は完了です。

# Alfresco One トライアル版インストール

## ■ 1. サーバを作成



The image illustrates the process of creating a server in the Alfresco One trial environment. It consists of three browser windows:

- Home Page:** The first window shows the home page of the cloud management interface. A red box highlights the "サーバ" (Server) menu item in the top navigation bar, with a green arrow pointing to the next window.
- Server List:** The second window shows the "サーバ一覧" (Server List) page. A red box highlights the "追加" (Add) button, with a green arrow pointing to the next window.
- Server Add Page:** The third window shows the "サーバ追加" (Add Server) page. It includes a table of server configurations and pricing, and a form for creating a new server.

	サーバ	ディスク	利用料金	合計
時刻	7円	2円	-	9円
日割	76円	21円	-	97円
月額	1,522円	432円	-	1,954円

The "サーバ追加" (Add Server) form includes the following fields:

- 名前 (Name):** 名称未設定 サーバ (Name not set server). Required: 任意, 1~32文字 (Optional, 1-32 characters).
- 説明 (Description):** (Optional, 1~512 characters).
- タグ (Tag):** (Optional, + button to click or ENTER key).
- アイコン (Icon):** (Optional, dropdown menu).
- CPU:** (Optional, slider).
- メモリ (Memory):** 1GB, 2GB, 3GB, 4GB, 5GB (Optional, buttons).

# Alfresco One トライアル版インストール



## ■ 1. サーバを作成

	サーバ	ディ
時割	7円	
日割	76円	
月額	1,522円	43

※設定頂きたい項目  
名前: 任意に入力  
CPU: 4  
メモリ: 4GB  
ホスト名: 任意に入力  
パスワード: 任意に入力  
アーカイブ選択: CentOS6.5 64bit  
ISOイメージ: CentOS6.5 64bit

# Alfresco One トライアル版インストール

## ■ 1. サーバを作成



The screenshot displays the '追加 - サーバ' (Add - Server) page in a web browser. The main form includes fields for:
 

- 任意, 1~32文字 (Name)
- パスワード (Password)
- 公開鍵 (Public Key)
- スタートアップスクリプト (Startup Script)
- ISOイメージ (ISO Image)
- NIC (Network Interface Card)
- インターネットに接続 (Connect to Internet)
- etc. (Additional options like 'すぐに起動' and '@auto-reboot')

 A red box highlights the '作成' (Create) button at the bottom right of the form. A green arrow points from this button to an '操作確認' (Operation Confirmation) dialog box.

The '操作確認' dialog box contains the following table:

名前	メソッド	リソース	ステータス
ディスク: 作成	POST	cloud/1.1/disk	要求
ディスク: 準備完了を待機	GET	cloud/1.1/disk/:diskId	待機中
サーバ: 作成	POST	cloud/1.1/server	待機中
ディスク: 接続	PUT	cloud/1.1/disk/:diskId/to/serve	待機中
ディスク修正	PUT	cloud/1.1/disk/:diskId/config	待機中

At the bottom of the dialog, there are buttons for '中断' (Cancel), '閉じる' (Close), and '作成' (Create). The '作成' button is highlighted with a red box and a green arrow.

# Alfresco One トライアル版インストール

## ■ 1. サーバを作成

サーバ追加

名前	メソッド	リソース	ステータス
ディスク: 作成	POST	cloud/1.1/disk	✓ 成功
ディスク: 利用可能	GET	cloud/1.1/disk/112600331241	✓ 成功
サーバ: 作成	POST	cloud/1.1/server	✓ 成功
ディスク: 接続	PUT	cloud/1.1/disk/112600331241,	✓ 成功
ディスク修正	PUT	cloud/1.1/disk/112600331241,	✓ 成功

中断 閉じる



クラウドサーバならい... 詳細 - サーバ

https://secure.sakura.ad.jp/cloud/#1/server/detail/id=112600331244/

vicent-alfresco

vicent-alfresco

リソース ID 112600331244

名前 vicent-alfresco

タグ

プラン プラン/4Core-4GB

ゾーン is1a

ステータス DOWN

作成日時 2014/05/16 14:53:46 (2分前)

修正日時 2014/05/16 14:53:48 (2分前)

# Alfresco One トライアル版インストール



## ■ 1. サーバを作成

操作確認  
サーバ 起動

リソースに対して操作を実行します

キャンセル 実行

サーバ 起動

名前	メソッド	リソース	ステータス
サーバ: vicent-alfresco	PUT	cloud/1.1/server/1126003312	成功

中断 閉じる

# Alfresco One トライアル版インストール



## ■ 2. サーバへの接続

このリージョンの推奨ネームサーバ: 133.242.0.3, 133.242.0.4

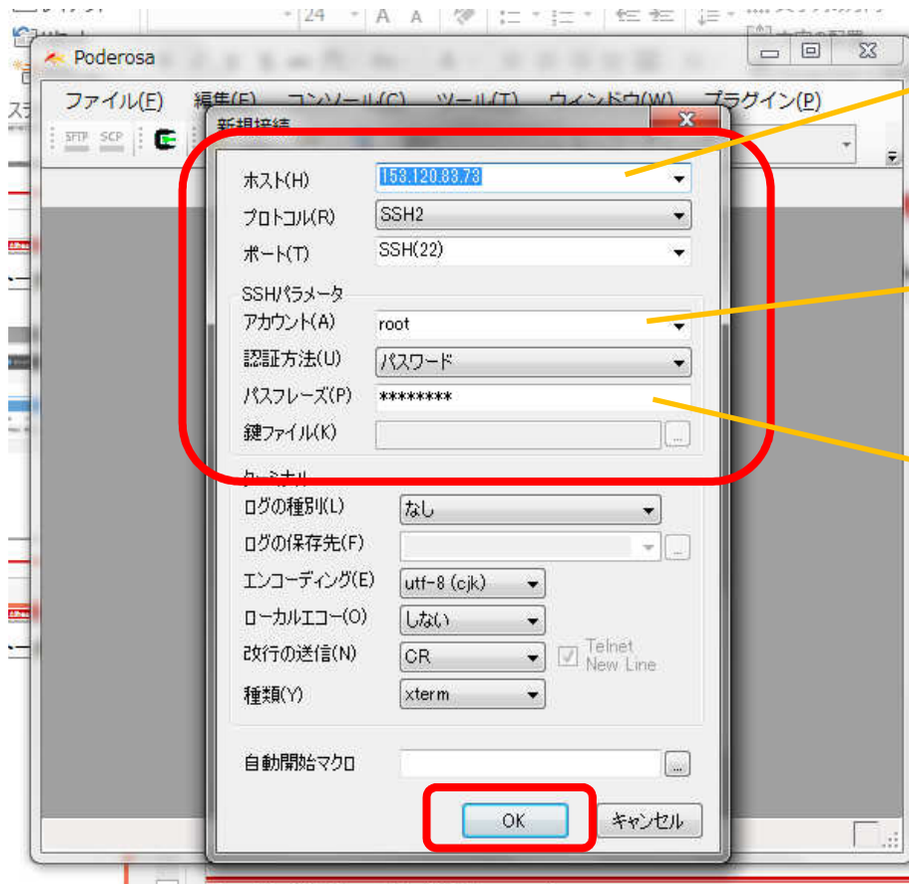
#	接続	IPv4アドレス	ホスト名	ゲートウェイ	ネットワーク	帯域幅	パケットフィルタ
0	共有セグメントインターネット		未割当	153.120.83.1		100Mbps	未割当

IPアドレスを確認しておきます。

# Alfresco One トライアル版インストール

## ■ 2. サーバへの接続

### 1. Pordrosaを使用してのSSH接続



先程確認したIPアドレスを設定

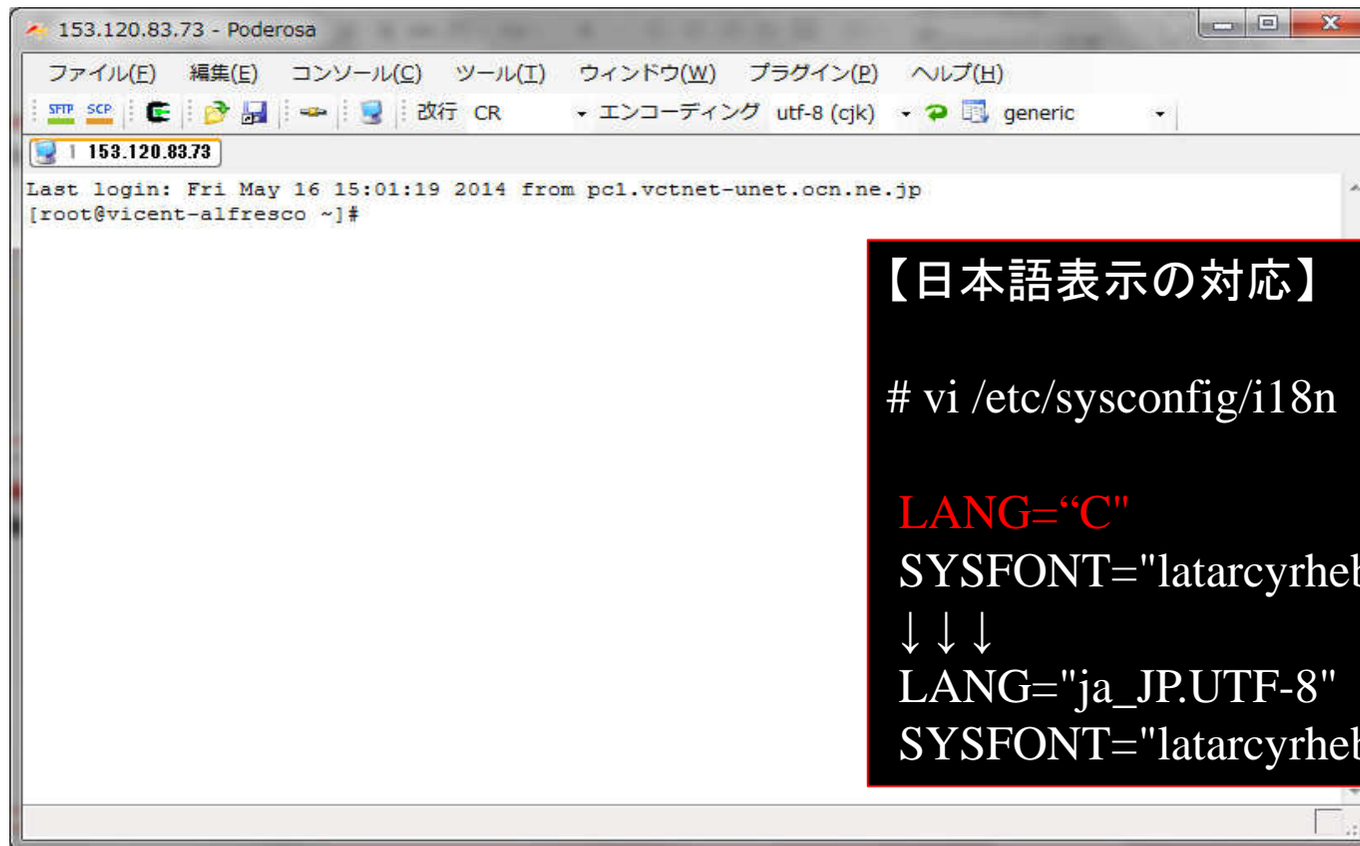
[root] を設定

サーバ作成時に入力したパスワードを設定

# Alfresco One トライアル版インストール

## ■ 2. サーバへの接続

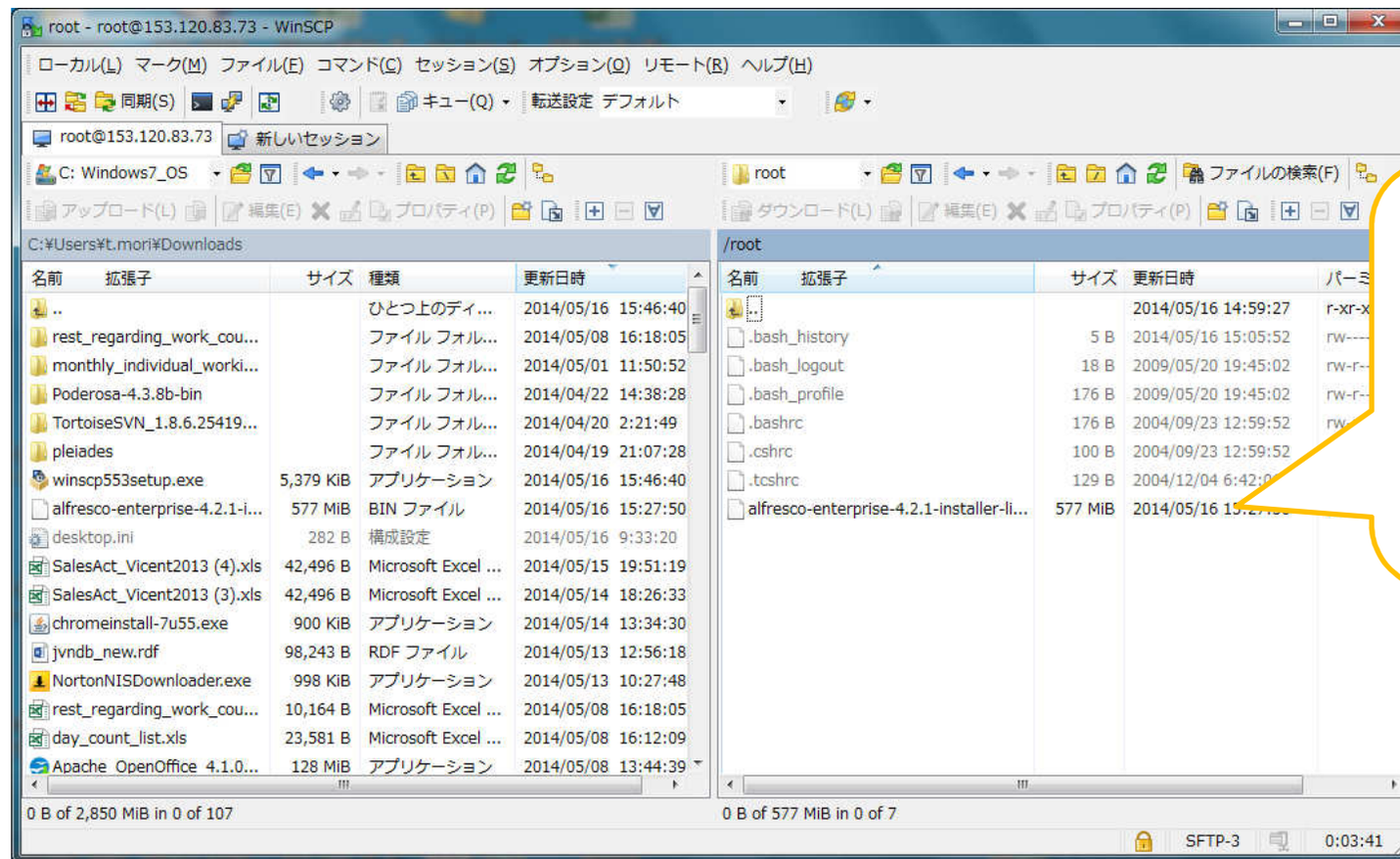
### 1. Pordrosaを使用してのSSH接続



# Alfresco One トライアル版インストール

## ■ 3. トライアル版インストール

### 1. WinSCPを利用して、インストールファイルのアップロード

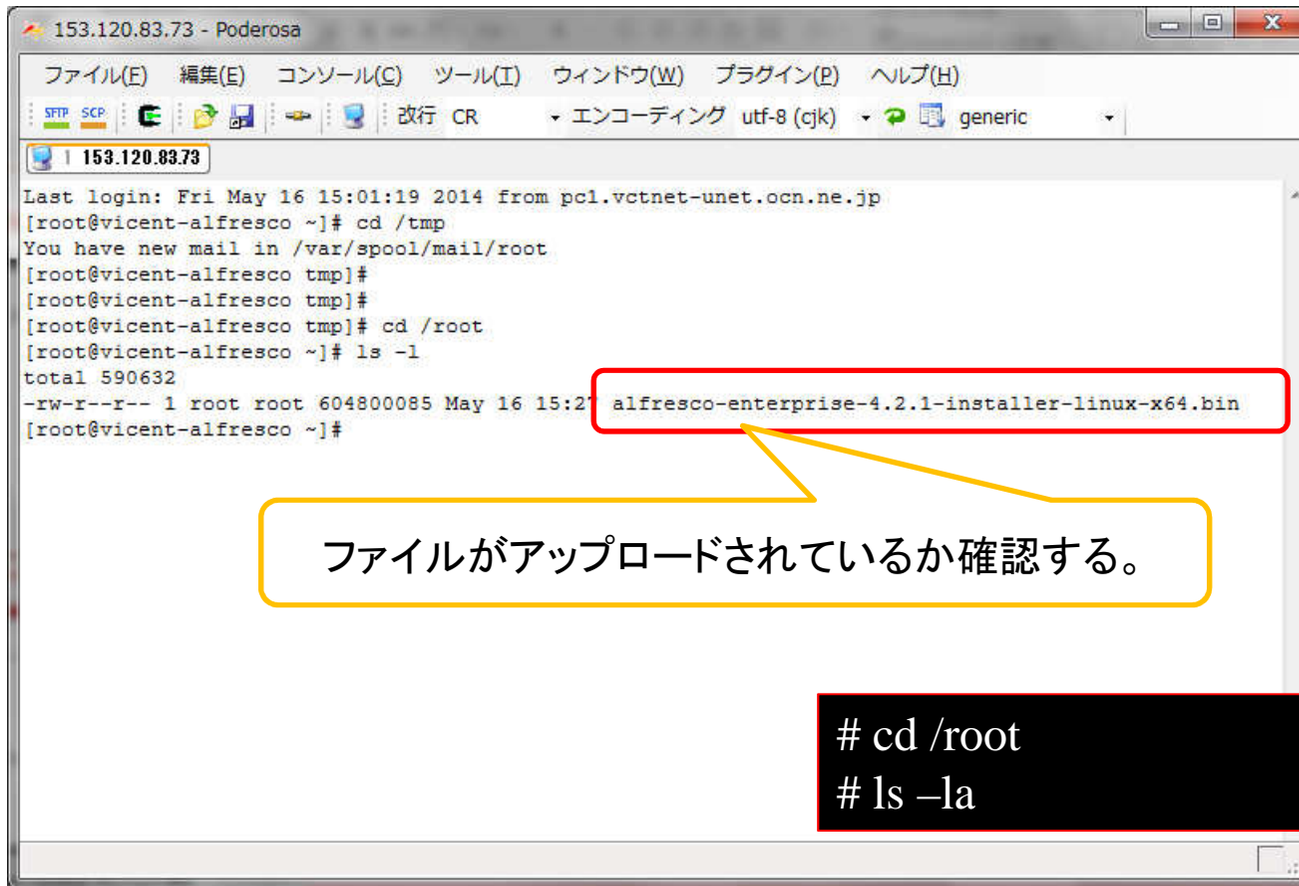


WinSCPを利用  
して、  
「root」ディレ  
クトリへアップ  
ロード

# Alfresco One トライアル版インストール

## ■ 3. トライアル版インストール

### 1. WinSCPを利用して、インストールファイルのアップロード



The screenshot shows a WinSCP terminal window connected to 153.120.83.73. The terminal output shows the user navigating to the root directory and listing files. The file `alfresco-enterprise-4.2.1-installer-linux-x64.bin` is highlighted with a red box. A yellow callout box points to this file with the text "ファイルがアップロードされているか確認する。". A black box at the bottom right contains the commands `# cd /root` and `# ls -la`.

```
153.120.83.73 - Poderosa
ファイル(E) 編集(E)  コンソール(C) ツール(I) ウィンドウ(W) プラグイン(P) ヘルプ(H)
SFTP SCP 改行 CR エンコーディング utf-8 (cjk) generic
153.120.83.73
Last login: Fri May 16 15:01:19 2014 from pcl.vctnet-unet.ocn.ne.jp
[root@vicent-alfresco ~]# cd /tmp
You have new mail in /var/spool/mail/root
[root@vicent-alfresco tmp]#
[root@vicent-alfresco tmp]#
[root@vicent-alfresco tmp]# cd /root
[root@vicent-alfresco ~]# ls -l
total 590632
-rw-r--r-- 1 root root 604800085 May 16 15:21 alfresco-enterprise-4.2.1-installer-linux-x64.bin
[root@vicent-alfresco ~]#
```

ファイルがアップロードされているか確認する。

```
# cd /root
# ls -la
```

# Alfresco One トライアル版インストール



## ■ 3. トライアル版インストール

```
# chmod 777 /root/alfresco-enterprise-4.2.1-installer-linux-x64.bin  
# /root/alfresco-enterprise-4.2.1-installer-linux-x64.bin
```

Language Selection

Please select the installation language

- [1] English - English
  - [2] French - Frans
  - [3] Spanish - Espa
  - [4] Italian - Italiano
  - [5] German - Deutsch
  - [6] Japanese – 日本語
  - [7] Dutch - Nederlands
  - [8] Russian - Русский
  - [9] Simplified Chinese - 简体中文
  - [10] Norwegian - Norsk bokm
  - 11] Brazilian Portuguese - Portugu rasileiro
- Please choose an option [1] :

# Alfresco One トライアル版インストール



## ■ 3. トライアル版インストール

Please choose an option [1] : 6

-----  
ようこそ Alfresco Enterprise セットアップウィザードへ。

-----  
インストールの種類

[1] 簡易 - サーバーをデフォルトの設定でインストールします。

[2] アドバンスド - サーバーのポートとサービスのプロパティを設定します。: 追加でインストールするコンポーネントも選択できます。

オプションを選択してください [1] : 2

-----  
インストールするコンポーネントを選択してください。準備ができたなら“次へ“をクリックしてください。

Java [Y/n] :

# Alfresco One トライアル版インストール



## ■ 3. トライアル版インストール

Java [Y/n] :y

PostgreSQL [Y/n] :y

Alfresco : Y (Cannot be edited)

SharePoint [Y/n] :y

Web Quick Start [y/N] : n

Google Docsの統合 [Y/n] :y

LibreOffice [Y/n] :y

上記選択部分が正しいことを確認してください。 [Y/n]: y

# Alfresco One トライアル版インストール



## ■ 3. トライアル版インストール

### インストール先フォルダ

Alfresco Enterpriseをインストールするフォルダを選択してください。

インストール先フォルダ: [/opt/alfresco-4.2.1]:

### データベースサーバーのパラメータ

データベースのポートを入力してください

データベースサーバーのポート [5432]:

### Tomcatのポート設定

Tomcatで使用する設定パラメータを入力してください。

Webサーバドメイン: [127.0.0.1]:

# Alfresco One トライアル版インストール



## ■ 3. トライアル版インストール

Tomcatサーバー用ポート: [8080]:

Tomcatのシャットダウン用ポート: [8005]:

TomcatのSSLポート [8443]:

TomcatのAJPポート: [8009]:

-----  
Alfresco FTPのポート

統合されたAlfresco FTPサーバーに使用するポート番号を選択してください。

ポート: [21]:

-----  
Alfresco RMIのポート

リモートコマンドの実行に使用するAlfrescoのポート番号を選択してください。

ポート: [50500]:

# Alfresco One トライアル版インストール



## ■ 3. トライアル版インストール

### ----- 管理者パスワード

Alfresco管理者アカウントのパスワードを入力してください。

管理者パスワード: :

パスワードの再入力: :

### ----- Alfresco SharePointのポート

SharePointプロトコル用のポート番号を選択してください。

ポート: [7070]:

### ----- サービスとしてインストール

必要に応じて、Alfresco Enterpriseをサービスとして登録できます。サービスとして登録すると、コンピュータを起動するたびに、Alfresco Enterpriseが自動的に開始されます。

Alfresco Enterpriseをサービスとしてインストールしますか? [Y/n]: y

# Alfresco One トライアル版インストール



## ■ 3. トライアル版インストール

-----  
LibreOfficeサーバーのポート

LibreOFFICEサーバーがデフォルトでリッスンするポートを入力してください。

LibreOfficeサーバーのポート [8100]:

-----  
お使いのコンピュータに Alfresco Enterprise をインストールする準備が整いました。

続けますか? [Y/n]: y

-----  
しばらくお待ちください。Alfresco Enterprise をお使いのコンピュータにインストール中です。

インストール中

0% \_\_\_\_\_ 50% \_\_\_\_\_ 100%

#####

# Alfresco One トライアル版インストール



## ■ 3. トライアル版インストール

インストール中

0% \_\_\_\_\_ 50% \_\_\_\_\_ 100%

#####

-----  
セットアップウィザードによる Alfresco Enterprise のインストールが完了しました。

Readme ファイルを表示 [Y/n]: n

Alfresco Enterprise Shareの起動 [Y/n]: y

続けるには [Enter] キーを押してください : done

server started

/opt/alfresco-4.2.1/postgresql/scripts/ctl.sh : postgresql started at port 5432

Using CATALINA\_BASE: /opt/alfresco-4.2.1/tomcat

Using CATALINA\_HOME: /opt/alfresco-4.2.1/tomcat

Using CATALINA\_TMPDIR: /opt/alfresco-4.2.1/tomcat/temp

Using JRE\_HOME: /opt/alfresco-4.2.1/java

Using CLASSPATH: /opt/alfresco-4.2.1/tomcat/bin/bootstrap.jar:/

# Alfresco One トライアル版インストール



## ■ 3. トライアル版インストール

インストール中

0% \_\_\_\_\_ 50% \_\_\_\_\_ 100%

#####

-----  
セットアップウィザードによる Alfresco Enterprise のインストールが完了しました。

Readme ファイルを表示 [Y/n]: n

Alfresco Enterprise Shareの起動 [Y/n]: y

続けるには [Enter] キーを押してください : done

server started

/opt/alfresco-4.2.1/postgresql/scripts/ctl.sh : postgresql started at port 5432

Using CATALINA\_BASE: /opt/alfresco-4.2.1/tomcat

Using CATALINA\_HOME: /opt/alfresco-4.2.1/tomcat

.....

Using CATALINA\_PID: /opt/alfresco-4.2.1/tomcat/temp/catalina.pid

/opt/alfresco-4.2.1/tomcat/scripts/ctl.sh : tomcat started

[root@vicent-alfresco ~]#



# Alfresco One トライアル版インストール

## ■ 3. トライアル版インストール

インストール中

0% \_\_\_\_\_ 50% \_\_\_\_\_ 100%

#####

-----  
 セットアップウィザードによる Alfresco Enterprise のインストールが完了しました。

Readme ファイルを表示 [Y/n]: n

Alfresco Enterprise Shareの起動 [Y/n]: n

(### HOSTSファイルにホスト名を追加 ###)

[root@vicent-alfresco ~]# vi /etc/hosts

127.0.0.1 localhost localhost.localdomain localhost4 localhost4.localdomain4 *HOST\_NAME*

::1 localhost localhost.localdomain localhost6 localhost6.localdomain6 *HOST\_NAME*

設定したホスト名を追加

# Alfresco One トライアル版インストール



## ■ 3. トライアル版インストール

```
# /opt/alfresco-4.2.1/alfresco.sh start
waiting for server to start... done
server started
/opt/alfresco-4.2.1/postgresql/scripts/ctl.sh : postgresql started at port 5432
Using CATALINA_BASE: /opt/alfresco-4.2.1/tomcat
Using CATALINA_HOME: /opt/alfresco-4.2.1/tomcat
Using CATALINA_TMPDIR: /opt/alfresco-4.2.1/tomcat/temp
Using JRE_HOME: /opt/alfresco-4.2.1/java
Using CLASSPATH: /opt/alfresco-4.2.1/tomcat/bin/bootstrap.jar:/opt/alfresco-
4.2.1/tomcat/bin/tomcat-juli.jar
Using CATALINA_PID: /opt/alfresco-4.2.1/tomcat/temp/catalina.pid
/opt/alfresco-4.2.1/tomcat/scripts/ctl.sh : tomcat started
```

# Alfresco One トライアル版インストール



## ■ 3. トライアル版インストール

URL : <http://xxx.xxx.xxx.xxx:8080/share/page/>



# Alfresco One トライアル版インストール



## ■ 3. トライアル版インストール

The image displays two browser windows illustrating the Alfresco One trial installation process.

The left window shows the login page with the following fields:

- Alfresco One logo
- ユーザー名 (Username): admin
- パスワード (Password): [masked]
- ログイン (Login) button

The right window shows the Administrator Dashboard with the following content:

- Administratorさん、ダッシュボードようこそ (Welcome to the Administrator Dashboard)
- あなたが属するサイトの情報を表示します。 (Displays information about the site you belong to.)
- さあ、始めましょう。 (Let's get started.)
- Navigation links: チュートリアルを表示 (View Tutorial), サイトの作成 (Create Site), プロフィールの編集 (Edit Profile), お申し込み (Request)
- あなたのサイト (Your Site) section:
  - 自分のサイトにすぐにアクセスする (Access your site immediately)
  - Sample: Web Site Design Project (This is a Sample Alfresco Team site.)
- あなたのアクティビティ (Your Activity) section:
  - 全員のアクティビティ (All Activity)
  - サイト内で実行された内容を確認する (Check content executed in the site)

**お疲れさまでした！**



以上で、Alfrescoのインストールは完了です！



**株式会社ヴィセント**

〒101-0042

東京都千代田区神田東松下町29-6 DeLCCS 神田9F

TEL : 03-6206-9076 FAX : 03-6206-9078

URL : <http://www.vicent.co.jp>