

# セキュリティコントロールセンター 設定方法

## 1. WEBサイト(Joomla4)での設定

①セキュリティチェックの「メインメニュー」をクリック

②コントロールセンターコンフィギュレーションをクリック

The screenshot shows the Joomla! Securitycheck Pro control center interface. The left sidebar contains a menu with 'メインメニュー' (Main Menu) highlighted in a red box. A red arrow points from this menu item to the '設定' (Settings) dropdown menu in the top navigation bar. Another red arrow points from the '設定' dropdown to the 'コントロールセンターコンフィギュレーション' (Control Center Configuration) option. The main content area displays various security status cards, including 'Web Firewall状態' (Web Firewall Status) and 'クローン状態' (Clone Status), both showing '有効' (Active) and '無効' (Inactive) buttons. A pie chart titled 'ログ履歴の割合' (Log History Ratio) shows 100% for 'ブロックされたアクセス行為' (Blocked access behavior). The right sidebar shows the 'サブスクリプションステータス' (Subscription Status) section with details for Securitycheck Pro (3.6.2) and Securitycheck Pro Update Database (1.0.4).

④「秘密のキー」で「Keyの生成」をクリック

③「有効」で「有ります」を選択

The screenshot shows the Joomla! administrator interface for the Securitycheck Pro Control Center Configuration. The left sidebar contains a menu with items like 'メニューを開じる', 'ホームダッシュボード', 'コンテンツ', 'メニュー', 'コンポーネント', and 'Securitycheck Pro'. The main content area has a top bar with buttons for '保存して閉じる', '保存', and 'キャッシュを削除'. Below this is a navigation bar with 'ダッシュボード', 'システム情報', '脆弱性チェック', 'Web Firewallログ閲覧', and 'トータル'. The main content area is titled 'ダッシュボード / コントロールセンターコンフィグレーション' and contains a section 'グローバルパラメータ'. Under '有効', there is a dropdown menu with '有ります' selected. Below that is a section '秘密のキー' with a text input field containing '1qfaXMaRLMDpg6Bi7R8IDp1cEBrg0yQE' and a 'Keyの生成' button. Below this is a section 'コントロールセンター url' with a text input field containing 'https://security.fujisawa-web.net/'. Red arrows point from the annotations to these specific elements: one to the '有ります' dropdown, one to the 'Keyの生成' button, and one to the generated key text field.

これは何ですか?  
コントロールセンターは、エクステンションを使ってリモートでSecuritycheck Proを管理するものです。全てのウェブセクを実行できます。

グローバルパラメータ

有効  
有ります  
この機能を有効にする

秘密のキー  
1qfaXMaRLMDpg6Bi7R8IDp1cEBrg0yQE  
Keyの生成  
暗号化通信をするためのキー。ウェブサイトをSecuritycheck Proコントロールセンターのエクステンションに追加する時にこのキーを秘密のキー項目に入れてます

コントロールセンター url  
https://security.fujisawa-web.net/  
Urlはコントロールセンターがインストールされた場所です。タスクを受けてから自動的に記入されます。サポートからの依頼がない限り変更をしないで下さい

⑤生成された「秘密のキー」をコピーしておく

## 2. セキュリティコントロールセンターでの設定

### 2, 1. セキュリティコントロールセンターに管理者でログイン

<https://security.fujisawa-web.net/administrator/?sfsnet>

管理者アカウント(ユーザ名:sfsnet パスワード;sfsnet 123)

### 2. 2. セキュリティコントロールセンターのWebsite追加画面を開く

Securitycheck Pro Control Center | Manage Website ツアーに参加する

+ Add Website - Delete Website

②「Add Website」をクリック

Detailed Info

Cron

Cron status **Not Running**

Last execution 2023-07-16 14:02:14

Next execution 2023-07-16 20:02:14

①「Securitycheck Pro Control Center」をクリック

Now sites are contacted and return the info ins enables you to assign different tasks to website assigned to a website you will see its status in

フィルター: Bulk tasks Bulk updates 15

Securitycheck Pro Status Joomla Status Issues Latest t

| Alias | Go to website | Status | Updated | Core Versi |
|-------|---------------|--------|---------|------------|
|-------|---------------|--------|---------|------------|

## 2. 3. Website追加画面でWebsiteの情報を設定する

Securitycheck Pro Control Center | A

メニューを閉じる

ホームダッシュボード

コンテンツ

メニュー

コンポーネント

Akeeba Backup for Joomla!™

Convert Forms

Regular Labs - Extension Manager

Securitycheck Pro

メインメニュー

脆弱性チェック

ファイルマネージャー

ファイルの整合性

ウェブファイヤーウォールログの閲覧

.htaccess保護

マルウェアスキャナー

Securitycheck Pro Control Center

例: クオリティケア

<https://quality-care.jp/administrator/?sfsnet>

Back 保存して閉じる

⑦「保存して閉じる」をクリック

→ これで設定は完了です。

Website Info

Alias

クオリティケア

③「Alias」にサイト名を記入

例: クオリティケア

Name

quality-care.jp

④「name」にサイトドメイン名を記入

例: quality-care.jp

Secret Key

.....

⑤「Secret Key」にサイト設定で生成された「秘密のキー」を記入

.htaccess protection secret key

.....

⑥「.htaccess protection secret key」を記入

例: sfsnet

Color