# PCA のルートパスワードを変えて下さい

## 目次

<u>はじめに</u>	
<u>前提条件</u>	
<u>要件</u>	
<u>使用するコンポーネント</u>	•
<u>問題</u>	
<u>解決策</u>	

## 概要

この資料に Prime Collaboration 保証(PCA)のルートパスワードを変える方法を記述されています。

## 前提条件

#### 要件

Cisco は PCA のナレッジがあることを推奨します。

### 使用するコンポーネント

このドキュメントの情報は、次のソフトウェアとハードウェアのバージョンに基づくものです。

- PCA 11.x バージョン
- ・セキュア ファイル転送プロトコル(SFTP)またはファイル転送プロトコル(FTP)サーバ
- PCA への Admin ログイン

本書の情報は、特定のラボ環境にあるデバイスに基づいて作成されたものです。 このドキュメン トで使用するすべてのデバイスは、初期(デフォルト)設定の状態から起動しています。 稼働中 のネットワークで作業を行う場合、コマンドの影響について十分に理解したうえで作業してくだ さい。

## 問題

Root アカウント パスワードはまたはもはや作業置き違えられませんでした。

## 解決策

ステップ 1.現地で持っているあらゆるリモート FTP/SFTP サーバに RootPatch-appbundlex86\_64.tar.gz 接続されたファイルをコピーして下さい。 ステップ 2.管理者ユーザおよびポート 26 として PCA Command Line Interface (CLI)へのログイン。

ステップ 3.入力: アプリケーションは RootPatch を取除きます。

ステップ 4.質問に『Y』 を押し、『Enter』 をクリック して下さい: **アプリケーション削除に続い** て下さいか。 [y/n]。

ステップ 5.入力 config t。

ステップ 6.入力リポジトリレポ。

ステップ 7.入力 URL ftp://ftpserverip/directory

**注**: sftp を使用する場合、ftp の代りに sftp と ftp を取り替えて下さい。

ステップ 8.入力: **ユーザ管理者 パスワード平野 cisco は**『Enter』 をクリック し。

**注:** admin をユーザと取り替え、specificed ユーザ向けのパスワードで Cisco を取り替えて 下さい。

ステップ 9.入力終了。

Step10. 入力**終了**。

手順 12: 入力は**リポジトリ レポを示します**(これは PCA が ftp/sftp サーバからのファイルを読 み込むことができるように)することです。

手順 12: 入力アプリケーション インストール RootPatch-appbundle-x86\_64.tar.gz レポ。

手順13:はい入力。

pca login: admin Password: Last login: Fri Dec 16 11:57:09 on tty1 pca/admin# application remove RootPatch Continue with application removal? [y/n] y Application successfully uninstalled pca/admin# conf t Enter configuration commands, one per line. End with CNTL/Z. pca/admin(config)# repository repo pca/admin(config-Repository)# url ftp://10.196.92.248/ pca/admin(config-Repository)# exit pca/admin(config)# exit pca/admin(config)# cent pca/admin# show repository repo PCAssurance-appbundle-11.6.72133.x86\_64.tar.gz RootPatch-appbundle-286\_64.tar.gz pca/admin# application install RootPatch-appbundle-x86\_64.tar.gz repo Save the current ADE-OS running configuration? (yes/no) [yes] ? yes Generating configuration... Saved the ADE-OS running configuration to startup successfully Initiating Application installation... Application successfully installed pca/admin# \_\_

手順 14: admin として再度ログイン。

手順 15: root\_enable 入力。

注: これは新しいルート パッチ パスワードを設定することを頼みます。

ステップ 16。 **ルートを**入力し、新しいパスワードを提供して下さい。

ステップ 17。 入力 /opt/emms/emsam/bin/enableRoot.sh。

ステップ 18。 入力**パスワード。** 

を探します。

ステップ 19。 新しいルートログイン クレデンシャルを提供します。

pca login: admin Password: Last login: Fri Dec 16 12:02:46 on tty1 pca/admin# root_enable Password : Password Again :			
Root patch enabled			
pca/admin# root Enter root patch password : Starting root bash shell ade # /opt/emms/emsam/bin/enableRoot.sh Restarting the ssh service			
Stopping sshd:	Ľ	OK	]
Starting sshd:	Ľ	OK	]
ade # passwd			
Changing password for user root.			
New UNIX password:			
Retype new UNIX password:			
passwd: all authentication tokens updated successfully.			
aue # _			
	_	_	

ステップ20。この場合、ルートとしてログインにできます直接。