

# ワーカー VM のルート ユーザにアクセスすることが不可能

## 目次

[概要](#)

[問題](#)

[解決策](#)

## 概要

この資料にワーカー Virtual Machine ( VM ) の sudo を使用する方法を記述されています。

このドキュメントの情報は、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、クリアな ( デフォルト ) 設定で作業を開始しています。ネットワークが稼働中の場合は、コマンドが及ぼす潜在的な影響を十分に理解しておく必要があります。

## 問題

sudo コマンドの実行によってルート ユーザになることを試みる時ワーカー VM の起動およびコンソールのアクセスがイメージに示すようにメッセージと示された後:

```
[cliqruser@ip-172-31-72-243 ~]$ sudo -s
We trust you have received the usual lecture from the local System
Administrator. It usually boils down to these three things:

#1) Respect the privacy of others.
#2) Think before you type.
#3) With great power comes great responsibility.

[sudo] password for cliqruser:
Sorry, try again.
```

## 解決策

セキュリティ機構に、デフォルトで、cliqruser sudo 権限がないので。アプリケーションプロファイルの修正を用いる対するアクセス権の付与できます。

ドキュメンテーション ページ:

<http://docs.cloudcenter.cisco.com/display/CCD48/Service+Properties>

ノード 初期化の下のトポロジー modeler で、及びです Sudo コマンド リストを言うボックスきれいにしてください。イメージに示すようにボックスですべてを、入力してください。

## Properties

### General Settings

### External Initialization

### Firewall Rules

### Deployment Parameters (0)

### Minimum Hardware Specification

### Environment Variables

### Node Initialization & Clean Up

Suspend script

----Select a Location---- ▼

Resume script

----Select a Location---- ▼

Deploy Packages

Sudo command list

ALL

Allow sudo for a list of semicolon separated commands. For example, apt-get;make.

また、仕様がユーザをアクセスできることのできる分けるセミコロンのコマンドを命じる規定できます。

実施される新しい設定のための新規アプリケーションを展開しなければなりません。