

RV320 および RV325 VPN ルータの証明書署名要求 (CSR)

目標

認証局によって署名する証明書を得るために証明書署名要求 (CSR) を作成する必要があります。目的は全体のプライベートキーを送信するか、または機密情報を妥協しないで証明書を作成するために十分な情報 認証局を送信 することです。CSR はまた証明書、のような、ドメイン名、場所情報、等に含まれている情報が含まれています。

この資料にの証明書署名要求を設定する方法を RV32x VPN Router シリーズ説明されています。

適当なデバイス

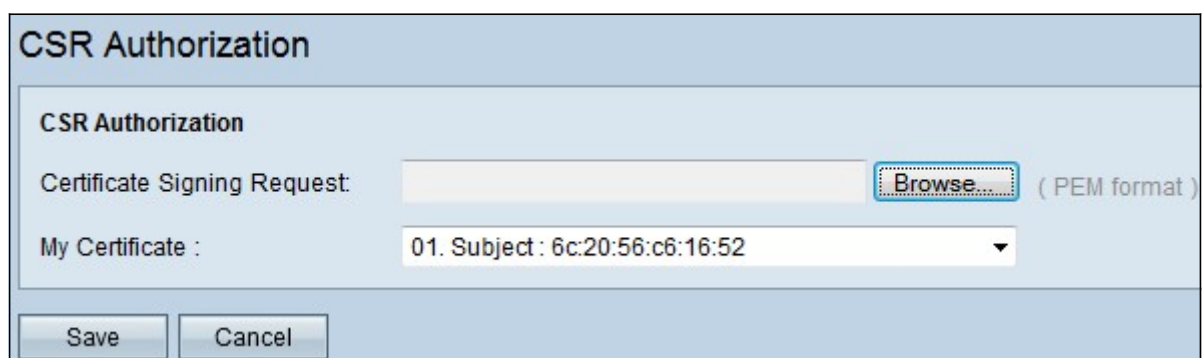
- RV320 は VPN Router WAN 二倍になります
- RV325 ギガビット二重 WAN VPN Router

[Software Version]

- v1.1.0.09

CSR 許可

ステップ 1. Web コンフィギュレーションユーティリティへのログインは管理 > CSR 許可を『Certificate』を選択し。CSR Authorzation ページは開きます:

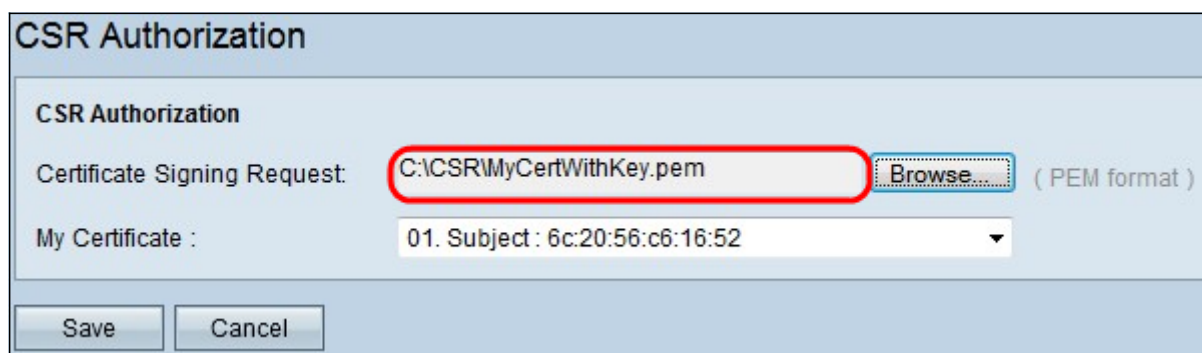


CSR Authorization

CSR Authorization

Certificate Signing Request: (PEM format)

My Certificate : 01. Subject : 6c:20:56:c6:16:52



CSR Authorization

CSR Authorization

Certificate Signing Request: C:\CSR\MyCertWithKey.pem (PEM format)

My Certificate : 01. Subject : 6c:20:56:c6:16:52

ステップ 2. PC からの証明書署名要求 証明書を見つけるために『Browse』 をクリックして下さい。それは .pem 形式にあるはずで。

ステップ 3. 証明書署名要求を承認するためにドロップダウン証明書から証明書を選択して下さい。

ステップ 4. 証明書署名要求を承認するために『SAVE』をクリックして下さい。