

# 目次

## 概要

[どのように国際エネルギー機関デバイスで新しい証明書要求を生成しますか。](#)

## 概要

この資料に IronPort 暗号化 アプライアンス ( 国際エネルギー機関 ) デバイスで新しい証明書要求を生成する方法を記述されています。

## 国際エネルギー機関デバイスで新しい証明書要求を生成する方法

国際エネルギー機関に関しては、新しい証明書要求を生成するため:

1. GUI: キーおよび設定される認証 > SSL は > 証明書要求を得ます。
2. `keystore` フィールドは下記のもので事前に入力する必要があります:[インストール ディレクトリ] /conf/enterprise.keystore適切な名前に企業を変更して下さい ( 前。 [インストール ディレクトリ] /conf/company.keystore )。
3. 次のようにフィールドに入力します。ホスト = アプライアンスのホスト名 ( 前: `ps010.postx.com` )  
状態 = 綴りフルネーム ( 前: カリフォルニア )  
国 = 2 文字コード ( 米国、ない USA )  
有効期間 ( 最大値は約 2000 日です ) 注パスワードを失わないで下さい新しい認証を受け取った後他ではこのプロセスを繰り返さなければならない。
4. キーおよび証明書要求を『Generate』をクリックして下さい。これはスクリーンの一番下で証明書要求テキストを生成します。
5. 生成されるテキストをコピーし、選択の CA に送信して下さい。注認証を購入した場合 Webサーバとして Apache/Tomcat を選択したいと思います。