



Net LineDancer/ThirdEye TLS 証明書アップロード手順

改訂履歴

改訂対象	改訂内容
1.0 版	初版として作成(2019/07/31)

株式会社ロジックベイン
Tel: 044-852-4010
Fax: 044-854-0979
e-mail: support@lvi.co.jp

1.	はじめに	3
2.	Admin Dashboard へのログイン方法.....	3
3.	証明書のアップロード.....	4
4.	お問い合わせ先	5

1. はじめに

このドキュメントは、バーチャルプライアンス版 Net LineDancer(以後 netLD)および ThirdEye に TLS 証明書をアップロードする手順を記載しています。リビジョン 20190627.1746 より、Admin Dashboard を使用してアップロードが可能です。

2. Admin Dashboard へのログイン方法

Admin Dashboard は、Google Chrome などのウェブブラウザを使用してアクセスします。初回接続時に、API トークン(パスワード)を設定します。それ以降は、設定した API トークンを入力し接続します。

- ① ウェブブラウザのアドレス欄に「<https://<IPorHOSTNAME>:8443>」を入力します。
<IPorHOSTNAME>には、netLD または ThirdEye の IP アドレスもしくは名前解決可能なホスト名を入力して下さい。
- ② API トークンを入力しログインします。
初回接続時は、[API Token Setup]を選択します。

The image shows two screenshots from the Admin Dashboard. The top screenshot is the 'Admin Dashboard Login' page, which has a text input field for 'API Token', a blue 'Login' button, and a checkbox for 'Stay logged-in for 30 days'. A red box highlights a link labeled 'API Token Setup' with a plus icon. The bottom screenshot is the 'API Token Setup' page, titled 'Set your new API Token below.', which has two text input fields: 'API Token' and 'Confirm API Token', followed by a blue 'Update' button. A blue arrow points from the 'API Token Setup' link in the first screenshot to the 'API Token' input field in the second.

- ③ ログインに成功すると Dashboard に移動します。

The image shows the Admin Dashboard 'Dashboard' page. At the top, there is a navigation bar with links for 'Admin Dashboard', 'Home', 'Update', 'Settings+', 'Monitor', and 'Support', along with a version string '2019.05.9.20190723219' and 'Logout' and 'Restart' buttons. Below the navigation bar, the page is titled 'Dashboard' and contains two main sections: 'Network details' and 'Service status'. The 'Network details' section shows a table with the following information:

Network details	
Mode	static
Interface	eth0
Hostname	3eye
IP address	192.168.40.40
Netmask	255.255.255.0
Gateway	192.168.40.254
DNS 1	192.168.0.3

The 'Service status' section shows a table with the following information:

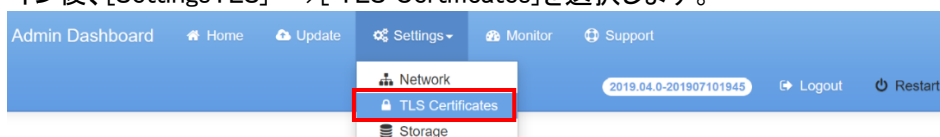
Service status	
jidoteki-admin-api	running
postgresql	running
influxdb	running
netid	running
open-vm-tools	running
ntp	running
collectd	running

3. 証明書のアップロード

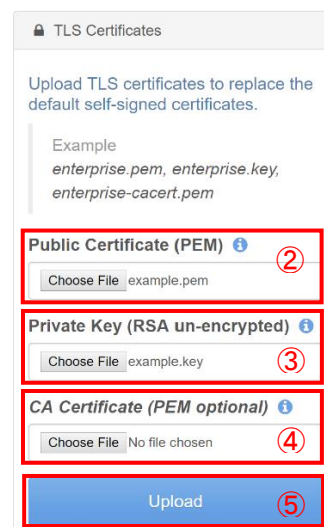
TLS 証明書をアップロードする為に、以下のファイルを事前に用意します。

ファイル	例
Public Certificate (PEM) Example: cert.pem	-----BEGIN CERTIFICATE----- MIIDWzCCAKOgAwIBAgIJAJaJvqXaQ49GMA0GCSqGSIb3DQEBB BAYTAIVTMRIwEAYDVQQIDAIDb25mdXNpb24xITAfBgNVBAoMp -- 中略 -- m0eLjosIIMqcA+CqVyAK4Yn5T8pCs/FkUqOUVFUWx+EQ724Xh f4xAq5kjj5DTPIw6CmmcWaxDaLWi2NUPUZMIUyJlo+U3n6YM= -----END CERTIFICATE-----
Private Key (RSA un-encrypted) Example: private.key	-----BEGIN RSA PRIVATE KEY----- MIIEpQIBAAKCAQEAAuPBe4tw/OjwQtyUXtEZ6PGCB7qbFy8CXc PIYseTmjd/ff81LaIV9UllzxnyQEmu6eTYQtFsvDdmlwnzE4e -- 中略 -- QPfjHrWiGgFVnrM71Yo5J83pAjucdqgyQrq362qgeP2LQo9B RdAbXV3YAC+v7ZwslzQkLxx20FIMMtPriphEsdak= -----END RSA PRIVATE KEY-----
CA Certificate (PEM optional) Example: cacert.pem	-----BEGIN CERTIFICATE----- MIIDWzCCAKOgAwIBAgIJAJaJvqXaQ49GMA0GCSqGSIb3DQEBB BAYTAIVTMRIwEAYDVQQIDAIDb25mdXNpb24xITAfBgNVBAoMp -- 中略 -- m0eLjosIIMqcA+CqVyAK4Yn5T8pCs/FkUqOUVFUWx+EQ724Xh f4xAq5kjj5DTPIw6CmmcWaxDaLWi2NUPUZMIUyJlo+U3n6YM= -----END CERTIFICATE-----

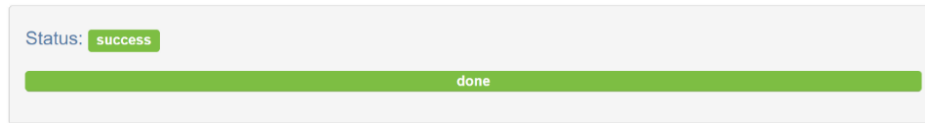
- ① ログイン後、[Settings/TLS] --> [TLS Certificates]を選択します。



- ② Public Certificate (PEM)で Cert ファイルを選択します。
 ③ Private Key (RSA un-encrypted)で key ファイルを選択します。
 ④ (任意) CA Certificate (PEM optional)で CA Cert ファイルを選択します。
 ⑤ Upload をクリックします。



- ⑥ ステータスが success と表示されることを確認します。



※既知の問題で、プログレスバーが途中で止まる場合があります。5分程度経過してもステータスが変更されない場合は、次の手順に進んで下さい。

- ⑦ netLD にアクセスし、証明書が更新されているか確認します。

4. お問い合わせ先

製品に関するお問い合わせをご希望の方は以下にご連絡ください。

株式会社ロジックベイン テクニカルサポート

Tel: 044-871-4010

E-mail: support@lvi.co.jp

サポート受付時間: 平日 9:30-12:00/13:00-17:00(土日祝日を除く)

年末年始、お盆休み

メール受付は 24 時間受付しますが、メール回答は上記時間内となります。