



SSL証明書設置方法

目次

| | | |
|-------|-------------------|---|
| 第 1 章 | はじめに | 3 |
| 第 2 章 | SSL 証明書設置方法 | 3 |
| 第 3 章 | SSL 証明書適用方法 | 8 |

第 1 章 はじめに

いつも当社サービスをご利用いただき誠にありがとうございます。
このガイドでは PHP8 対応サーバーの SSL 証明書の設置方法をご案内いたします。

第 2 章 SSL 証明書設置方法

1.

管理画面にログインします。

コントロールパネル URL : <https://wponyx.extremeserv.net:8443/smb/>



2.

「SSL/TLS 証明書」をクリックします。



3.

「高度な設定」をクリックします。



4

4.

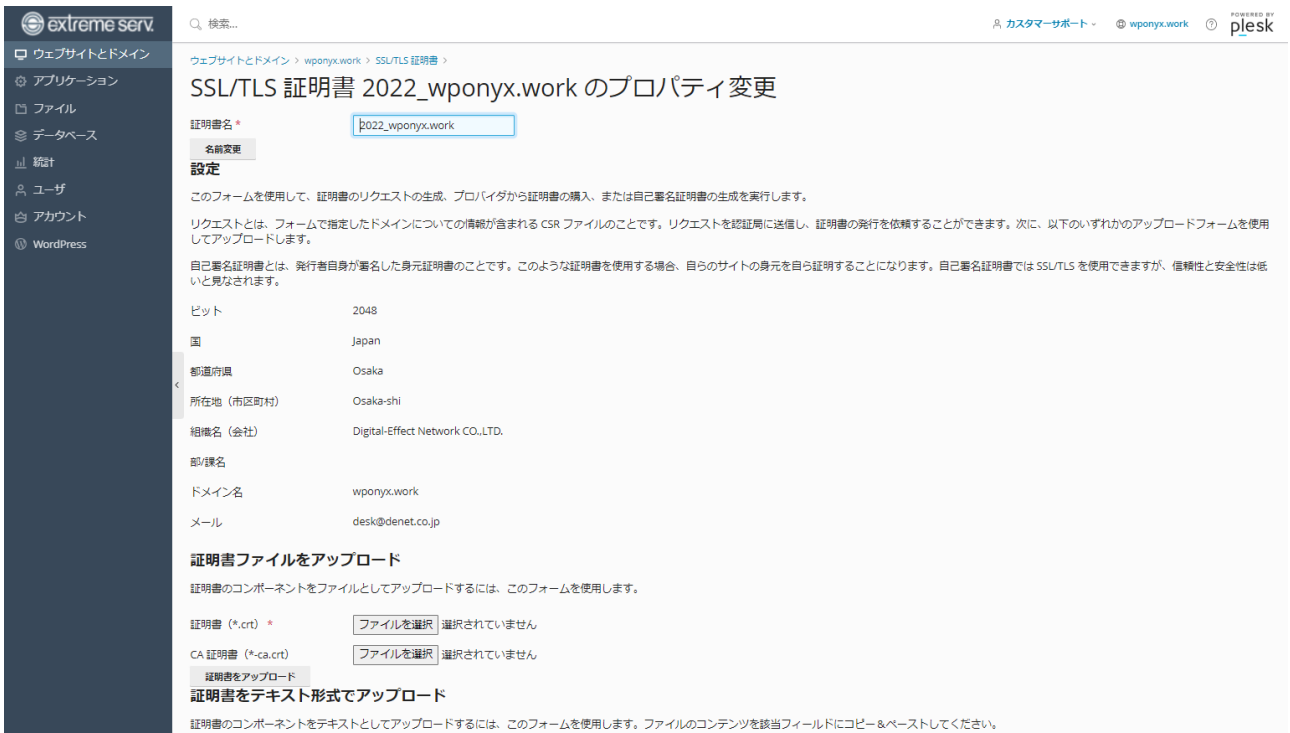
対象のコモンネーム（FQDN）をクリックします。



The screenshot shows the Plesk interface for managing SSL/TLS certificates. The page title is "wponyx.work の SSL/TLS 証明書". Below the title, there is a section for uploading certificates. A table lists existing certificates, with "2022_wponyx.work" highlighted. A red box and arrow point to this entry with the text "1. クリック".

5.

SSL 証明書の設置画面が表示されます。

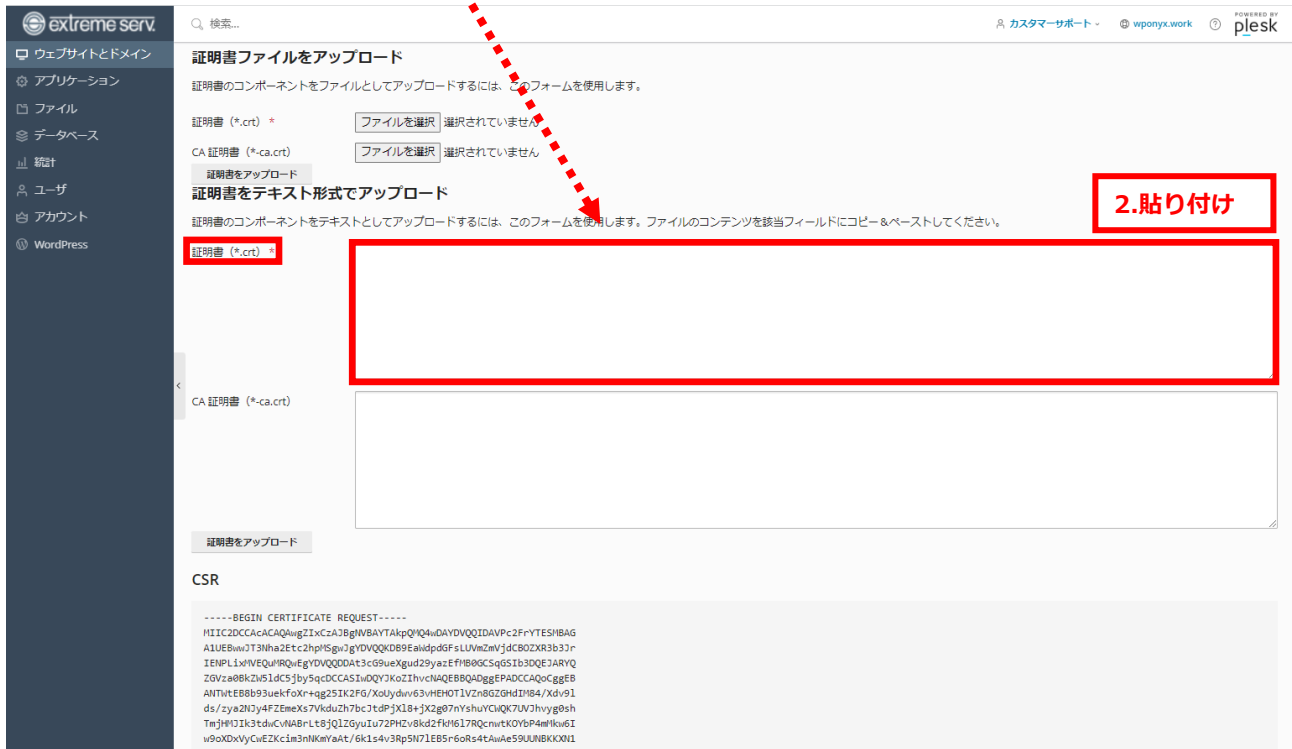


The screenshot shows the "SSL/TLS 証明書 2022_wponyx.work のプロパティ変更" page. The "証明書名" field is set to "2022_wponyx.work". The "設定" section includes fields for "ビット" (2048), "国" (Japan), "都道府県" (Osaka), "所在地 (市区町村)" (Osaka-shi), "相称名 (会社)" (Digital-Effect Network CO.,LTD.), "ドメイン名" (wponyx.work), and "メール" (desk@denet.co.jp). There are also sections for uploading certificate files.

5

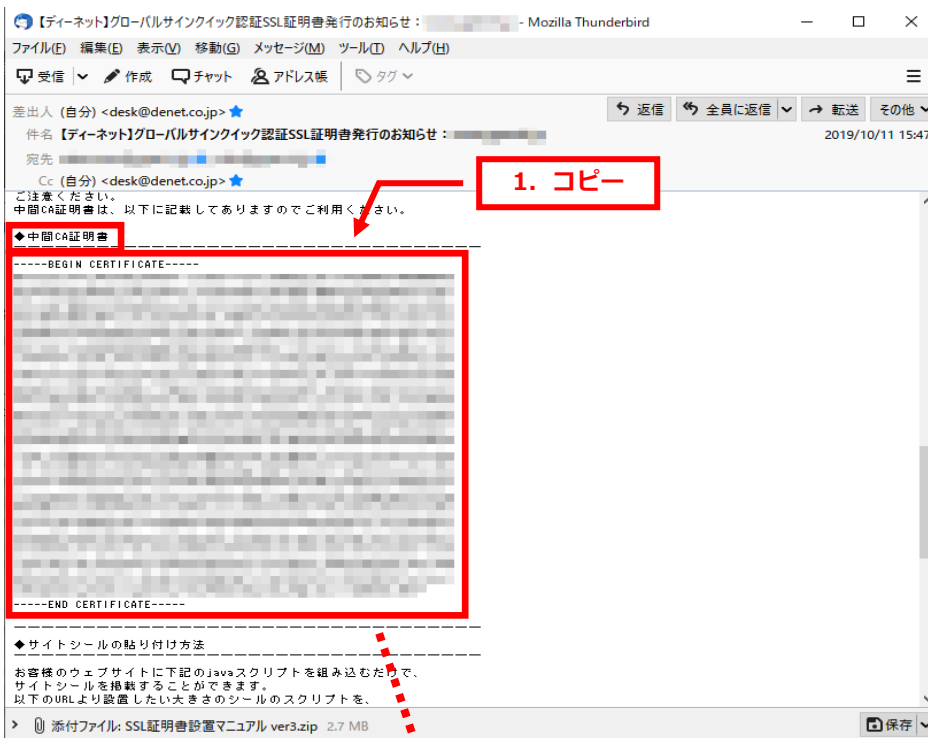
6.

「証明書発行のお知らせ」メールに記載の「◆証明書」情報の「-----BEGIN CERTIFICATE-----」から「-----END CERTIFICATE-----」までをコピーし、証明書欄へ貼り付けます。



7.

「証明書発行のお知らせ」メールに記載の「◆中間CA証明書」情報の「-----BEGIN CERTIFICATE-----」から「-----END CERTIFICATE-----」までを コピーし、CA証明書欄に貼り付けます。証明書貼り付け完了後、「証明書をアップロード」をクリックします。



7

8.

「SSL/TLS証明書が発行されました。」と表示されましたら設置は完了です。



第3章 SSL 証明書適用方法

1.

「ホスティング設定」をクリックします。



8

2.

「証明書」欄の証明書のプルダウンメニューから該当の証明書を選択し、「OK」をクリックします。

The screenshot shows the 'extreme serv.' control panel interface. The left sidebar contains navigation options like 'ウェブサイトとドメイン', 'アプリケーション', 'ファイル', 'データベース', '統計', 'ユーザ', 'アカウント', and 'WordPress'. The main content area is titled 'ウェブサイトとドメイン' and shows configuration for 'wponyx.work'. Under the 'セキュリティ' (Security) section, the 'SSL/TLS サポート' (SSL/TLS Support) checkbox is checked. Below it, the '証明書' (Certificate) dropdown menu is highlighted with a red box and labeled '1. 選択'. At the bottom of the page, the 'OK' button is highlighted with a red box and labeled '2. クリック'. Other buttons like '適用する' (Apply) and 'キャンセル' (Cancel) are also visible.

3.

「設定が正常に更新されました」が表示されましたら、SSL 証明書の設置作業は完了です。

The screenshot shows the 'ウェブサイトとドメイン' (Website and Domain) page in the Plesk control panel. A green notification banner at the top states: '情報: 設定が正常に更新されました。ウェブサイト設定は 15 分以内に適用されます。' (Information: Settings have been updated successfully. Website settings will be applied within 15 minutes). Below the notification, the page shows the domain 'wponyx.work' and its status 'アクティブ'. The main content area displays various configuration options for the website, including 'ウェブホスティングアクセス', 'PHP Composer', 'Apache と nginx の設定', 'アプリケーション', 'ウェブサイトのインポート', 'ウェブアプリケーションファイアウォール', 'ログ', 'FTP アクセス', 'SSL/TLS 証明書', 'Node.js', 'ファイルマネージャ', 'ウェブ統計', 'パスワード保護ディレクトリ', 'ホスティング設定', 'PHP 設定', 'Ruby', 'メールのインポート', 'ウェブ統計 SSL/TLS', and 'ウェブサイトコピー'. The 'SSL/TLS 証明書' option is highlighted with a red box, indicating that the SSL certificate has been successfully installed.

9

ご注意

- 本書の内容の一部または全部の無断転載を禁じます。
- 本書の内容は予告無く変更することがあります。
- 本書内で使用している画面キャプチャーはお客様の環境によって異なる場合があります。
- 「extremeserv.」のロゴおよび名称は株式会社ディーネットの商標です。
- その他の商品名、会社名は各社の商標または登録商標です。

2022年4月 第2版発行 編集著作 株式会社ディーネット

【お問い合わせ先】

株式会社ディーネット

〒541-0041 大阪府大阪市中央区北浜 2-6-11 北浜エクセルビル 5F

フリーダイヤル：0120-3889-80（受付時間：平日 9:00～18:00） ※土日祝除く

FAX：0120-3889-40

URL：<https://extremeserv.net/>

e-mail：desk@denet.co.jp