

 ジオトラスト

参考資料2

Google ChromeにおけるSHA-1版証明書に対する警告表示について

別紙 [SHA-2対応版証明書の取得方法]

日本ジオトラスト株式会社

SHA-2対応版証明書の取得方法 – User Portalを活用したジオトラスト証明書の「再発行」

+9月16日(予定)より
ご利用いただけます

+対象のお客様: ジオトラスト ストアフロント、パートナー専用GeoCenter、SSL-API等より以下製品をご取得・ご利用中のお客様
対象製品: ジオトラスト トゥルービジネスID、クイックSSLプレミアム、トゥルービジネスID ワイルドカードおよびラピッドSSL ワイルドカード

• User Portal利用いただき「再発行」申請をいただく手順についてご案内します

■前提条件: SHA-2対応版のSSLサーバ証明書を「再発行」により取得するためには、あらかじめSHA-1版の証明書をご取得いただく必要がございます。

Step1: 以下のURLへアクセスして申請時の情報を入力します

<https://products.geotrust.com/orders/orderinformation/authentication.do>

Step2: オーダー情報が表示されますので、該当するご注文に対して
[Request Access]をクリックします

Step3: ご申請時のメールアドレスへワンタイムURL が送付されます

Step4: メール文中にあるワンタイムURLをクリックしてUser Portalにアクセスします

Step5: 左ペインから[Reissue Certificate]をクリックします

Step6: ハッシュアルゴリズム[SHA2 with 256 bit digest]をプルダウンメニューから
選択します

Step7: 再発行用に作成いただいたCSRを貼り付けます

Step8: 利用規約「このSSL証明書利用規約に同意します。」へチェックを入れて
[Submit]を押下します

Step9: (クイックSSLプレミアムの場合のみ) 初回申請時に選択したドメイン承認者の
Eメールアドレス宛に「ジオトラスト クイックSSL プレミアム 申請確認メール」
が送信されます。承認者が承認操作を行います。

Step8(または9)完了後、通常と同様に証明書(SHA-2対応版)が発行されます。
発行メールの案内に従ってウェブサーバへ証明書をインストールしてください

User Authentication
The first phase in this process is to identify the applicable orders. You must enter the order ID or the domain name for the order and then any one of the two order contacts (organization or technical) before the order data will be displayed.

Fully qualified domain name or common name:
Or
Order ID:
Email address:
Image number:
Continue
Continue Reset

Replace Certificate
DSA, RSA または ECC 暗号を使用して証明書を再発行できます。元の証明書は有効期限を過ぎた場合、[こちらをご覧ください。](#)
CSR を生成する場合は、SHA-1 または SHA-2 を使用した RSA 暗号を選択できます。

言語
Japanese - 日本語

SHA2 with a 256-bit Digest
SHA1
SHA1
SHA2 with a 256-bit Digest

今後の
予定

2015年2月(予定)より、ジオトラスト ストアフロントおよびパートナー専用ジオセンターで
SHA-2対応版の「新規」「更新」「乗換」「再発行」の各ご申請のサポートを開始する予定です

もっと詳しく [ジオトラスト サポート FAQ] RSA/SHA-2アルゴリズム証明書の取得方法

<https://knowledge.geotrust.com/jp/support/knowledge-base/index?page=content&id=SO26392>

GeoTrust®