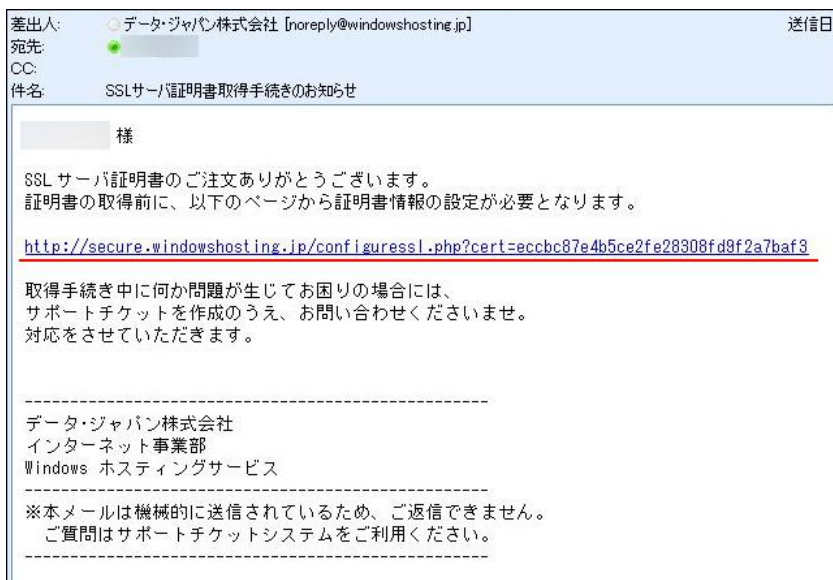


RapidSSL サーバ証明書 取得方法

ここでは、RapidSSL サーバ証明書を IIS (Web サーバ)用の形式にて取得する方法をご案内します。

1. 証明書情報の設定

本サービスのお客さま管理ポータルより、RapidSSL のお申込みおよびお支払い完了後、お客さま管理ポータルにご登録のメールアドレス宛てに以下のメールが送信されます。



メッセージ内の URL をクリックし、SSL サーバ証明書の取得画面に遷移します。

(お客さま管理ポータル <https://secure.windowshosting.jp/>)に

ログインしている必要がございます。)

2. CSR、管理者情報の登録

SSLサーバ証明書の設定

[トップページ](#) > SSLサーバ証明書の設定

SSLサーバ証明書情報

お申込日	
証明書タイプ	RapidSSL
設定状況	Incomplete

サーバ情報

有効なCSRが必要です。CSRがインストールされるWebサーバによって生成される暗号化された文章です。すでにCSRをお持ちでない場合、正しい情報に基づいたCSRを作成・送信いただく必要があります。もし、間違った情報でCSRを作成された場合、その情報に基づきSSLが発行されてしまいます。(後から修正することはできません)

Web
Server
形式
Microsoft IIS 5.x and later

CSR

```

PSIXTAPGd8FIOdaa0gqWdk3G1hN7WLRcBinACepDUZQDcdNWthnb3JQZAbMs/mGy
T8pEcj5cw/tmLGhNYFVqgyDCQOWYzwfB40WxSWNjgeDiZjVFLYkzx5hPB//JskC
AwEAAaAAMA0GCSqGSIb3DQEBBQUAA4GBAAOvxCSy7PTgK7FnG46WdnmLDKBMChz0
sU7XVQY86P6PZ8djw2TkF9TsUWvVoxLyDEeDxOs/BaucTjkpuco5C+/QMXJSV0A
QnLK0cZSseLG1MxYNmL6P0WGLzh7DxnnhIEbX8pemL+Fru088fTcXc0kDqM/M14v
wmqqBCQu8+n9
-----END CERTIFICATE REQUEST-----

```

管理者情報

以下に入力された管理者情報は、証明書の取得および購入に関する発行元からの問い合わせにのみ利用されます。(サーバ証明書には表示されません)。また、SSLサーバ証明書更新のお知らせについては以下にご入力いただいた電子メールアドレスにお送りいたします。

名(例:太郎)	taro
姓(例:山田)	test
Organization Name	Datajapan
役職名	(Required if Organization Name is set)
電子メールアドレス	info@datajapan.ne.jp
住所(例:北嶺町2番3号)	Kitaminemachi2-3
建物名・部屋番号	
市区町村(例:大田区)	Otaku
都道府県(例:東京都)	Tokyo
郵便番号	145-0073
国名	Japan
電話番号	03-3748-3911

[クリックをして続ける >>](#)

言語: Japanese

「Web Server 形式」で[Microsoft IIS 5.x and later]を選択し、SSL を利用する Web サーバから生成した CSR を「CSR」にコピーします。

「管理者情報」にお客様情報をすべて半角英数字で入力し、「クリックをして続ける」をクリックします。

※CSR の生成方法は、別マニュアル「[\[VirtualWeb\] SSL サーバ証明書 CSR 作成方法](#)」をご参照ください。

3. 承認用メールアドレスを選択

SSLサーバ証明書の設定

[トップページ](#) > [SSLサーバ証明書の設定](#)

SSLサーバ証明書情報

お申込日	20
証明書タイプ	RapidSSL
設定状況	Incomplete
Domain	www.test.jp
Validity Period	12 Months
Expiration Date	
Organization	DataJapan Corp
Organization Unit	
Email	info@datajapan.ne.jp
Locality	Ota
State	Tokyo
Country	JP

SSLサーバ証明書承認確認電子メール

以下より、SSLサーバ証明書承認確認電子メールの送信先を選択してください。

- ☐ administrator@test.jp
- ☐ admin@test.jp
- ☒ info@test.jp
- ☐ hostmaster@test.jp
- ☐ root@test.jp
- ☐ ssladmin@test.jp
- ☐ sysadmin@test.jp
- ☐ webmaster@test.jp
- ☐ info@test.jp
- ☐ postmaster@test.jp
- ☐ administrator@www.test.jp
- ☐ admin@www.test.jp
- ☐ info@www.test.jp
- ☐ hostmaster@www.test.jp
- ☐ root@www.test.jp
- ☐ ssladmin@www.test.jp
- ☐ sysadmin@www.test.jp
- ☐ webmaster@www.test.jp
- ☐ info@www.test.jp
- ☐ postmaster@www.test.jp

[クリックをして続ける >>](#)

SSLサーバ発行時に必要となる「承認確認電子メール」を選択し、
「クリックをして続ける」をクリックします。

※選択する「承認確認電子メール」は必ずメールを受信できる

メールアドレスを選択してください。(後から変更することはできません。)

4. 承認用メールが届く

「承認確認電子メール」で選択したメールアドレス宛てに、
以下の様なメールが配信されます。
(メールの差出人は RapidSSL の発行元、geotrust.com からです。)

差出人:	sslorders@geotrust.com <sslorders@geotrust.com>;
日時:	
宛先:	info@test.jp <info@test.jp>;
件名:	RapidSSL Certificate Request Confirmation

Dear Domain Administrator,

The person identified below has requested a StarterSSL certificate for:
<https://www.test.jp>

Applicant information:
Name: taro test
E-mail: info@datajapan.ne.jp
Phone: 03-3748-3911

taro test requests that you come to the URL below to review and approve this certificate request:
<https://test-products.geotrust.com/orders/Approval.do?pin=AnQQCzUJN5dSTAsnhcVED>

Certificate Replacement Policy

It's very important that you backup your private keys and remember your passphrase. Your certificate will not work without your private key. If your key is lost or corrupted you will be required to purchase a new certificate.

If you require support please use the contact details below.

Sincerely,

The RapidSSL.com Support Team
freesslsupport@freessl.com
www.freessl.com

For support resources please visit us at:
<http://www.freessl.com/support.html>

メッセージ内の URL をクリックし、RapidSSL の Web ページへ遷移します。

5. 承認作業

RapidSSL.com
SSL Certificate Solutions from the World's fastest growing SSL Provider.

注文管理

言語

Japanese - 日本語

RapidSSL®

RapidSSL® 注文の確認および承認

注文の確認

下記の情報を見まして、この証明書リクエストを承認、あるいは拒否してください。この証明書リクエストに関してご質問がある場合は、下記リクエストの個人名、あるいは [RapidSSL.com サポート](#)までお問い合わせください。

注文情報

オーダー ID: 110914
有効 (月数): 12
Server Count: 1
ウェブサーバ: 1
特別な指示: なし

証明書情報

コモンネーム: www.test.jp
組織: www.test.jp
部署: Domain Control Validated - RapidSSL(R)
部署: See www.rapidssl.com/resources/cps (c)10
国: JP

サイト連絡先

役割	名前	電話番号	電子メール	役職:
技術サポート:	test taro	03-3748-3911	test@datajapan.ne.jp	
管理:	test taro	03-3748-3911	test@datajapan.ne.jp	
ドメイン承認者:			info@test.jp	

以下のオプションのうちひとつを選んでください。このリクエストを承認されると、証明書が速に生成されます。(ご利用の場合は) クレジットカードに課金が発生し、証明書が所定の受取人あてに電子メールで送信されます。このプロセスは数秒かかることがあるので、下のボタンを一回のみ押してください。

©2010 GeoTrust, Inc. All rights reserved.

コモンネーム(利用するドメイン名)等に間違いがなければ、Web サイト内の下部にある[承認します]をクリックします。

RapidSSL.com
SSL Certificate Solutions from the World's fastest growing SSL Provider.

注文管理

言語

Japanese - 日本語

RapidSSL®

RapidSSL™ 注文の確認および承認

注文が承認されました

オーダー ID: 110914

お客様の注文は無事承認され、証明書が電子メールで、あるいは証明書サプライヤ経由で配達されます。何かご質問がある場合、あるいは証明書をすぐに受け取っていない場合は、サプライヤあるいは [RapidSSL.com サポート](#)までお問い合わせください。

©2013 GeoTrust, Inc. All rights reserved.

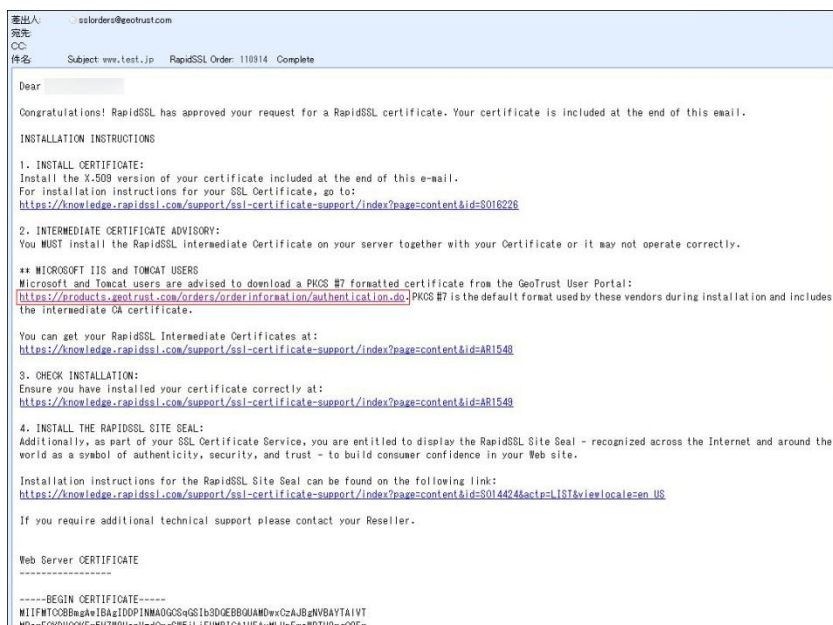
注文の確認および承認作業が完了しました。

6. IIS形式(PKCS #7)の証明書のダウンロード

RapidSSLのお申込み時、「SSLサーバ証明書の設定」にて登録した管理者情報のメールアドレス宛て※にRapidSSL (geotrust.com) から、メールにてサーバ証明書が発行されます。

(※VirtualWebサービスのお客様管理ポータルに登録したメールアドレスではありません。)

メール内にある証明書(CERTIFICATE)はIIS(Webサーバ)の形式ではありませんのでRapidSSLのWebサイトからダウンロードする必要があります。



メールアドレス内のURLをクリックします。

※「** MICROSOFT IIS and TOMCAT USERS 」に続くURLです。

7. RapidSSLのWebサイトにログインする

「Fully qualified domain name or common name:」 に注文したコモンネームを入れ
「Order ID:」にオーダーIDを入れます。(オーダーIDは手順[5]にて送信されたメールの件名のもの)
「Email address:」に登録した管理者のメールアドレス、
「Image number:」に画面に表示されている数字を入力し、「Continue」をクリックします。

画面内の「Request Access」をクリックします。

管理者の認証作業が完了しました。

8. WebサイトからIIS形式(PKCS #7)のSSLをダウンロードする

ご登録管理者のメールアドレス宛てにRapidSSL (geotrust.com) から以下のメールが送信されます。



メール内のURLをクリックします。



左メニューにある「View Certificate Information」をクリックします。

The screenshot shows the 'User Portal' of RapidSSL.com. The left sidebar contains links: 'Manage Order', 'View Certificate Information' (highlighted), 'Reissue Certificate', and 'Update Contact Information'. Below these is a language dropdown set to 'Japanese - 日本語' and a 'VERIFIED BY GeoTrust' badge. The main content area is titled 'Certificate Information' and includes sections for 'Certificate Detail', 'Subject Alternative Names', 'Certificate', and 'Additional Certificates'. The 'Certificate Detail' section lists fields like Common Name, Organization, Organizational Unit, Server Type, Reissued status, Start Date, Encryption Type, Locality, State, Country, Status, Expiration Date, and Hashing Algorithm. The 'Subject Alternative Names' section shows domain status and names. The 'Certificate' section has a 'Formats' dropdown with 'X509 Certificate', 'X509 Certificate', and 'PKCS7 Format' (highlighted), and a 'Download' button. The 'Additional Certificates' section has a 'Formats' dropdown with 'Apache Bundle' and a 'Download' button. A 'Show Certificate' link is present in the top right of the main content area.

「Certificate」欄の「Formats:」にて[PKCS7 Format]を選択し
[Download]をクリックします。

以上でRapidSSL(IIS形式)のダウンロードは完了です。
ダウンロードした証明書をIISにインストールしご利用ください。

※SSLサーバ証明書のインストール方法は、別マニュアル
「[\[VirtualWeb\] SSLサーバ証明書 インストール](#)」をご参照ください。