

■■■全てのパートナー様に該当する可能性のある■■■

■■■ 重要なお知らせです ■■■

---

2018年4月6日

パートナー各位

デジサート・ジャパン合同会社

**【重要】SSL/TLS サーバ証明書、ならびにコードサイニング証明書  
中間 CA 証明書等仕様変更のご案内**

平素は弊社製品の販売支援をいただき、誠にありがとうございます。

このたび弊社では、DigiCert 社とのパートナーシップに基づいてコードサイニング証明書製品を発行するための PKI インフラを統合し、認証レベルより一層強化することを目的として、SSL/TLS サーバ証明書の OCSP/CRL アクセスポイントの IP アドレスの変更、およびコードサイニング証明書製品の仕様変更を予定しておりますので、ご案内申し上げます。詳細につきましては下記をご覧ください。

弊社では引き続きサービスの向上に努めてまいりますので、今後ともご愛顧を賜りますよう、お願い申し上げます。

記

**1. 旧シマンテックグループ PKI 階層の証明書における OCSP および CRL アクセスポイント (IP アドレス) の変更**

**1-1. 変更適用日**

2018年5月下旬

※日程を確定次第、別途ご案内いたします。

※本仕様変更に伴うシステム停止はございません。

## 1-2. 対象製品

2017年11月30日以前に発行されたSSLサーバ証明書

<シマンテック製品>

- ・セキュア・サーバ ID
- ・セキュア・サーバ ID EV
- ・グローバル・サーバ ID
- ・グローバル・サーバ ID EV

<ジオトラスト製品>

- ・ジオトラスト トゥルービジネス ID with EV
- ・ジオトラスト トゥルービジネス ID
- ・ジオトラスト クイック SSL プレミアム

※2017年12月1日のマネージドCA対応以降に発行されたSSLサーバ証明書はすでに変更後のIPアドレスよりアクセスしています。

## 1-3. 変更内容

シマンテックグループPKIインフラから発行された証明書について、OCSP(オンライン証明書ステータスプロトコル)レスポンスならびにCRL(証明書失効リスト)配布ポイントのIPアドレスが変更となります。

変更後の情報につきましては、以下のFAQをご参照ください。

(シマンテック) 旧シマンテックグループPKI階層から発行されたSSLサーバ証明書のOCSPおよびCRLについて

<https://knowledge.symantec.com/jp/support/ssl-certificates-support/index?page=content&id=INFO4981>

(ジオトラスト) 旧シマンテックグループPKI階層から発行されたSSLサーバ証明書のOCSPおよびCRLについて

<https://knowledge.geotrust.com/jp/support/knowledge-base/index?page=content&id=INFO4981>

## 2. コードサイニング証明書の中間 CA 証明書等仕様変更について

### 2-1. 証明書製品仕様の変更適用予定日

2018 年 6 月

※ 日程が確定しましたらご案内いたします。

また、本件に伴いシステム停止を伴うメンテナンスは予定しておりません。

### 2-2. 対象製品

EV コードサイニング証明書

コードサイニング証明書 for Microsoft Authenticode

コードサイニング証明書 for ドキュメントサイニング

コードサイニング証明書 for Microsoft Office and VBA

コードサイニング証明書 for Adobe AIR

コードサイニング証明書 for Java

### 2-3. 証明書製品仕様の変更について

2-3-1. ルート証明書ならびに中間 CA 証明書について PKI インフラ統合後の新しいインフラでは、新たなルート認証局ならびに中間認証局を構築いたします。適用日以降に発行されるコードサイニング証明書はこの新しいルート証明書ならびに中間証明書によって検証されます。この新しいインフラをマネージド CA と呼びます。

<EV コードサイニング証明書向け ルート証明書>

- DigiCert High Assurance EV Root CA

<企業認証(OV)コードサイニング証明書向け ルート証明書>

- DigiCert Assured ID Root CA

新しいルートおよび中間 CA 証明書の階層構造につきましては以下をご参照ください。

PKI インフラ統合後の各製品別の中間証明書ならびにルート証明書は下記のページからダウンロードいただけます。

マネージド CA 対応リリース後のコードサイニング証明書のルート／中間の階層構造について

<https://knowledge.symantec.com/jp/support/ssl-certificates-support/index?page=content&id=INFO4977>

### 2-3-2. ご注意点

適用日以降にご申請、および発行された証明書をインストールする際には、必ず新しい中間証明書をインストールください。

なお、すでに発行済みのコードサインング証明書をご利用中の方は、有効期限を迎えるまで継続してご利用いただけます。証明書の再発行は必要ございません。

### 2-4. 背景

2017年10月31日（米国時間）、DigiCert社はシマンテックのウェブサイトセキュリティ事業とその関連するPKIソリューションの買収手続きを完了し、SSL/TLSおよびPKIソリューションのトッププロバイダとなりました。これを受けて、DigiCert社統合後のより強固で新しいインフラからより信頼性の高い証明書発行のメリットをご享受いただけることなどを踏まえ、このたび変更させていただくこととなりました。

本件に関しまして、よくあるご質問等を下記のブログにご案内しておりますので、併せてご参照いただきますようお願いいたします。

[ブログ] コードサインング証明書のお客様に向けた新たな公開鍵基盤(PKI)信頼チェーン

<https://www.websecurity.symantec.com/ja/jp/blog/new-pki-trust-chain-for-symantec-and-thawte-code-signing>

### 3. 今後の変更予定について

弊社では、今後の変更予定や取り組みについて下記ブログでもお客様に案内してまいります。是非ご参照ください。

<https://www.websecurity.symantec.com/ja/jp/products/activity-log>

※随時更新予定

#### 4. 本件に関するお問合せ先

デジサート・ジャパン合同会社(旧合同会社シマンテック・ウェブサイトセキュリティ)

##### 認証に関するお問い合わせ

Email : [auth\\_support\\_japan@digicert.com](mailto:auth_support_japan@digicert.com)

電話 : 03-5114-4135 (自動音声ガイダンス 1)

受付時間 : 土日祝日および年末年始を除く 平日 9:30 - 17:30

##### テクニカルサポート

Email : [authcode\\_info\\_jp@digicert.com](mailto:authcode_info_jp@digicert.com)

電話 : 03-5114-4135 (自動音声ガイダンス 2)

受付時間 : 土日祝日および年末年始を除く 平日 9:30 - 17:30

##### 営業窓口

パートナープログラム事務局

電話番号 : 03-6893-2743

メールアドレス : [SSL-Partner@digicert.com](mailto:SSL-Partner@digicert.com)

以上

---

デジサート・ジャパン合同会社 パートナー営業部

パートナープログラム事務局

電話番号 : 03-6893-2743 FAX 番号 : 03-6368-9578

メールアドレス : [ssl-partner@digicert.com](mailto:ssl-partner@digicert.com)

---