

導入時の依頼事項 (SHA-2 対応のお願い) 【JX 手順】

拝啓 貴社益々ご盛栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

流通 BMS 協議会から発表がありました「流通業界共通認証局 証明書ポリシー」の改訂に伴い、流通 BMS ご利用企業様は、SHA-2 の流通 BMS 用証明書への対応を実施することになっております。

つきましては、e-お菓子ねっとセンタと接続するにあたり、下記に記載の留意事項に従い、確認作業を実施いただけますよう、お願い申し上げます。

敬具

記

1. 対象

JX 手順にてお申込みをされるご利用企業様

2. 依頼事項

お使いのサーバ (クライアント PC) の環境確認をお願いいたします。

(1) ルート/中間証明書

①ご利用環境の証明書確認

SHA-1 と SHA-2 両方のルート/中間証明書がインストールされているか確認ください。
確認方法につきましては、お使いの通信ソフトのサポートへご確認をお願いいたします

※SHA-1、SHA-2 両方のルート/中間証明書がインストールされていないと、e-お菓子ねっとセンタ、他センタ、他社との通信ができない場合があります。e-お菓子ねっとセンタは、2016年11月2日にSHA-2のサーバ証明書に切り替えるため、それ以降はご利用企業様のサーバ (クライアント PC) において、SHA-2のルート/中間証明書インストールが必須です。

②証明書の入手

上記①にて、SHA-1、SHA-2 両方のルート/中間証明書が入っていない場合は、下記 URL よりインテック社証明書をダウンロードください。

<ダウンロードサイト> https://www.einspki.jp/site_repository/repository_edi/

項目		ファイル名
SHA-2 用	ルート証明書	EINSPKI-EDI-ROOT_v2. cer
	中間証明書	EINSPKI-EDI-CHAIN_V2. cer
SHA-1 用	ルート証明書	EINSPKI-EDI-ROOT. cer
	中間証明書	EINSPKI-EDI-CHAIN. cer

③証明書のインストール

SHA-1 または SHA-2 のルート/中間証明書がインストールされていない場合は、ご利用の通信ソフトのサポートにインストール手順や既存環境の影響をご確認の上、インストールください。尚、DAL 社の ACMS liteNeo のインストール手順は、e-お菓子ねっと HP の加入のご案内から入手可能となっております。

TOP > 加入のご案内 > 導入資料 ■流通 BMS 関連 SHA-2 対応時のご参考資料

3. お問い合わせ先

ご不明点等ございましたら下記情報をご記入の上、Eメールにてお問い合わせ願います。

富士通エフ・アイ・ピー（株） e-お菓子ねっと運用サポート

fip-edic-eokashi@dl.jp.fujitsu.com

<タイトル> e-お菓子ねっと サーバ証明書の更新に伴う利用環境のご確認（質問）

<本文> 取引先コード（代表 数字8桁）：

御社名 ：
ご担当者様名 ：
お電話番号 ：
ご利用手順 ： JX 手順
ご質問内容 ：

4. ご参考

『流通 BMS 流通業界共通認証局証明書ポリシー改定に伴うご対応のお願い』

(http://www.dsri.jp/ryutsu-bms/standard/data/CP_20150330.pdf)

以 上

導入時の依頼事項（SHA-2 対応のお願い）【ebXML 手順】

拝啓 貴社益々ご盛栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

流通 BMS 協議会から発表がありました「流通業界共通認証局 証明書ポリシー」の改訂に伴い、流通 BMS ご利用企業様は、SHA-2 の流通 BMS 用証明書への対応を実施することになっております。

つきましては、e-お菓子ねっとセンタと接続するにあたり、下記に記載の留意事項に従い、確認作業を実施いただけますよう、お願い申し上げます。

敬具

記

1. 対象

ebXML 手順にてお申込みをされるご利用企業様

2. 依頼事項

お使いのサーバ（クライアント PC）の環境確認をお願いいたします。

(1) ルート／中間証明書

①ご利用環境の証明書確認

SHA-1 と SHA-2 両方のルート／中間証明書がインストールされているか確認ください。
確認方法につきましては、お使いの通信ソフトのサポートへご確認をお願いいたします

※SHA-1、SHA-2 両方のルート／中間証明書がインストールされていないと、e-お菓子ねっとセンタ、他センタ、他社との通信ができない場合があります。e-お菓子ねっとセンタは、2016年11月2日にSHA-2のサーバ証明書に切り替えるため、それ以降はご利用企業様のサーバ（クライアント PC）において、SHA-2のルート／中間証明書インストールが必須です。

②証明書の入手

上記①にて、SHA-1、SHA-2 両方のルート／中間証明書が入っていない場合は、下記 URL よりインテック社証明書をダウンロードください。

<ダウンロードサイト> https://www.einspki.jp/site_repository/repository_edi/

項目		ファイル名
SHA-2 用	ルート証明書	EINSPKI-EDI-ROOT_v2. cer
	中間証明書	EINSPKI-EDI-CHAIN_V2. cer
SHA-1 用	ルート証明書	EINSPKI-EDI-ROOT. cer
	中間証明書	EINSPKI-EDI-CHAIN. cer

③証明書のインストール

SHA-1 または SHA-2 のルート／中間証明書がインストールされていない場合は、ご利用の通信ソフトのサポートにインストール手順や既存環境の影響をご確認の上、インストールください。尚、DAL 社の ACMS liteNeo のインストール手順は、e-お菓子ねっと HP の加入のご案内から入手可能となっております。

TOP > 加入のご案内 > 導入資料 ■流通 BMS 関連 SHA-2 対応時のご参考資料

(2) TLS 有効の確認

「TLS1.0」及び「TLS1.1」が有効になっていることをご確認ください。

※2016年11月2日より、FIP発呼のTLSバージョンが1.0から1.1に変更となります。

(3) FIP サーバ証明書／クライアント証明書の登録（必要な方）

FIPのサーバ証明書やクライアント証明書が必要なご利用企業様は以下「3. お問い合わせ先」までご連絡ください。別途、SHA-2対応証明書を担当者より送付いたします。

3. お問い合わせ先

ご不明点等ございましたら下記情報をご記入の上、Eメールにてお問い合わせ願います。

富士通エフ・アイ・ピー（株） e-お菓子ねっと運用サポート

fip-edic-eokashi@dl.jp.fujitsu.com

<タイトル> e-お菓子ねっと サーバ証明書の更新に伴う利用環境のご確認（質問）

<本文> 取引先コード（代表 数字8桁）：

御社名 ：
ご担当者様名 ：
お電話番号 ：
ご利用手順 ： ebXML 手順
ご質問内容 ：

4. ご参考

『流通 BMS 流通業界共通認証局証明書ポリシー改定に伴うご対応のお願い』

(http://www.dsri.jp/ryutsu-bms/standard/data/CP_20150330.pdf)

以 上