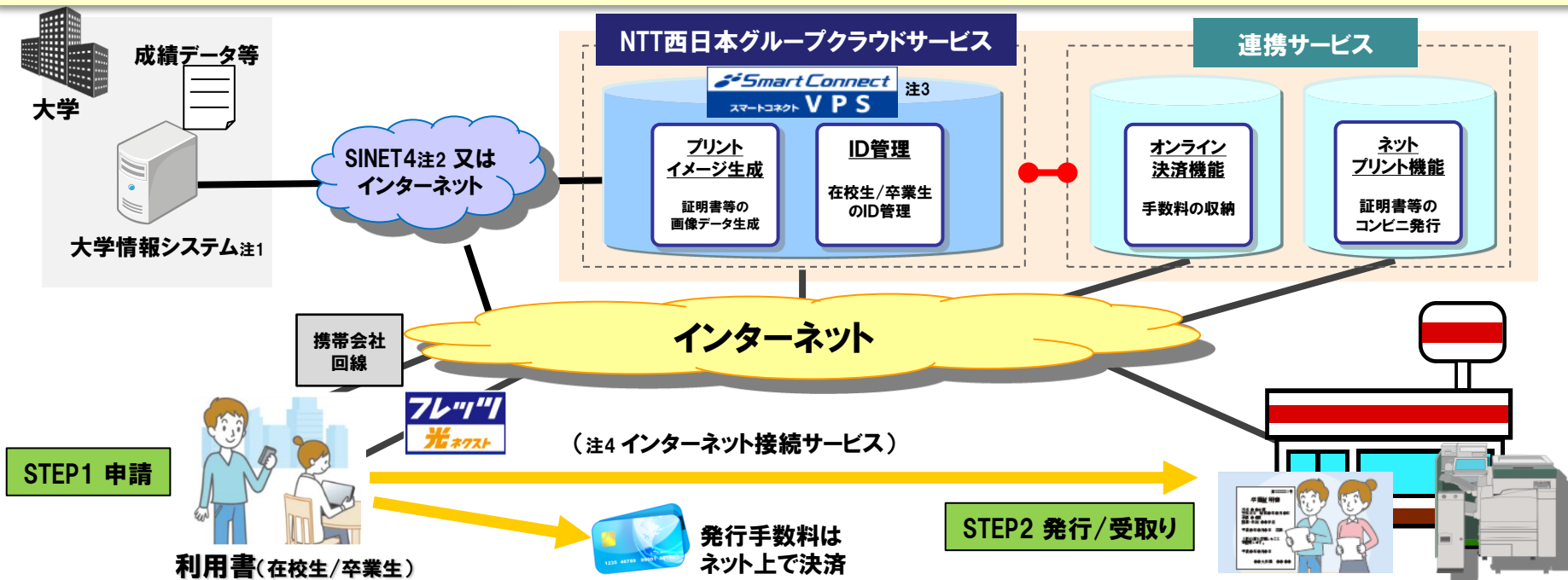


# 【別紙】「大学証明書発行サービス」の概要と特長(構成例)

利用者は、ネット上で必要な証明書の発行を申請し、コンビニエンスストアに設置されたマルチコピー機から申請した証明書を発行、取得できるサービスです。



## 特長① 学生向けサービスの利便性向上

24時間365日利用できる身近なコンビニエンスストア注5で発行を行うことができ、在校生・卒業生などの利用者の利便性を格段に向上できます。

## 特長② 窓口業務・運用費用の負担軽減

- ・証明書発行にかかる窓口での業務負担を軽減します。
- ・キャンパス内の証明書発行機の台数削減、またそれによる運用管理などのコスト低減化が期待できます。
- ・大学は、オンライン決済で証明書発行手数料を受けとることができ、現金収納にかかる手間が軽減されます。

## 特長③ 事業継続におけるリスク低減(BCP支援)

証明書発行に必要なデータが、震度7レベルに耐えうる堅牢な耐震設計、二重床構造による高い空調効率、無停電電源装置、ガスタービン式自家発電装置、ガス消火設備など、高品質のファシリティを完備しているデータセンターに保管されるため、地震などの災害で大学が被害にあっても、データセンターの通信環境が止まる可能性は低く、証明書発行業務を止めずに注6運用できるためBCP対策にも有効です。

注1 大学情報システム(認証システム、教務システム等)との連携は個別にご相談ください。

注2 SINET4はNII(学術情報学研究所)が運用する学術情報ネットワークです。

注3 サービスのご利用は、クラウド版はNTTスマートコネクストとのご契約・ご利用料金が必要です。NTT西日本は本サービスの販売取次ぎを実施します。オンプレミス版はNTT西日本で提供します。

注4 サービスのご利用にあたっては、別途、「フレッツ 光ネクスト」などのインターネット接続サービス及び、インターネットプロバイダーとの、ご契約、料金が必要です。

・サービス提供エリアであっても、設備の状況等で、サービスのご利用をお待ちいただく場合や、サービスをご利用いただけない場合がございます。

・サービス提供エリアにつきましては、お問い合わせいただくか、もしくはNTT西日本のホームページにてご確認ください。NTT西日本ホームページ:<http://flets-w.com>

注5 本サービスが利用できるコンビニエンスストアはマルチコピー機がある「セブン-イレブン」です。発行できる時間はコンビニエンスストアの営業時間に従います。

注6 本サービスへのアクセス方法など大学側のネットワークや環境変更が必要な場合があります。