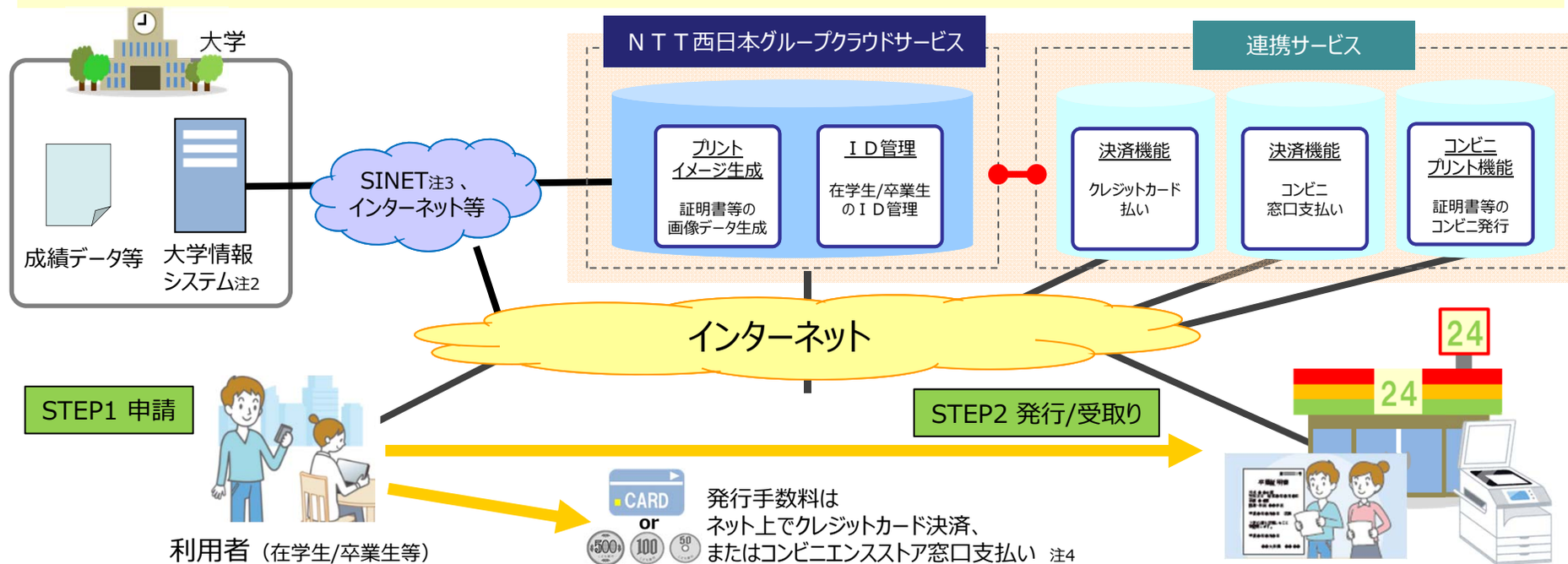


## 【別紙1】「証明書発行サービス」の概要と特長

利用者が必要な証明書の発行をオンラインで申請し、身近なコンビニエンスストア<sup>注1</sup>に設置されたマルチコピー機で申請した証明書を発行、取得できます。



### 特長① サービス利用者（在学生/卒業生等）の利便性向上

24時間365日<sup>注5</sup>身近なコンビニエンスストアで発行を行うことができ、在学生・卒業生等の利用者の利便性を格段に向上できます。

### 特長② サービス契約・導入者（大学等）の窓口業務・運用費用負担軽減

- ・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等のコスト低減化が期待できます。
- ・大学は、クレジットカード決済やコンビニエンスストア窓口支払いによって証明書発行手数料を受けとることができます。
- ・証明書発行に必要なデータが、震度7レベルに耐える堅牢な耐震設計、二重床構造による高い空調効率、無停電電源装置等、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、地震等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<sup>注6</sup>運用できるのでBCP対策にも有効です。

注1 本サービスが利用可能なコンビニエンスストアについて：富士ゼロックス株式会社の「ネットプリント」に対応したマルチコピー機が設置された「セブン-イレブン」およびシャープ株式会社の「ネットワークプリントサービス」に対応したマルチコピー機が設置されている「サークルK」「サンクス」「ファミリーマート」「ローソン」（50音順）の店舗、約48,000店（2015年8月末現在）。「ネットプリント」は富士ゼロックス株式会社の登録商標です。

注2 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3 SINETはNII（国立情報学研究所）が運用する学術情報ネットワークです。

注4 発行手数料および手数料の支払い方法は、大学により異なります。各種支払方法の提供にあたっては、本サービスに対応した事業者と別途契約が必要です。また、コンビニ窓口支払いが可能なコンビニエンスストアは、「サークルK」「サンクス」「ファミリーマート」「ローソン」です。

注5 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等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。