# 証明書発行サービスご利用マニュアル (真正性確認) -証明書を受け取られた方向け-

Certificate Issuance Service UserManual (Verificationofauthenticity) (p5-8 English manual)

10.0.0版 2024年3月19日 NTT西日本



1.1	真正性確認とは	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		2
1.2	POPITAの利用方法								•		•	•													•	:

#### 本システムに関するお問合せ

◆NTT西日本 証明書発行サービス コールセンター

電話	06-6809-4327
受付時間	24時間

## 1 真正性確認方法

※「画面イメージ」はサンプル画像です。操作は実際の画面に従ってください。

## 1.1 真正性確認とは

#### 画面イメージ

#### 順序

#### 操作方法



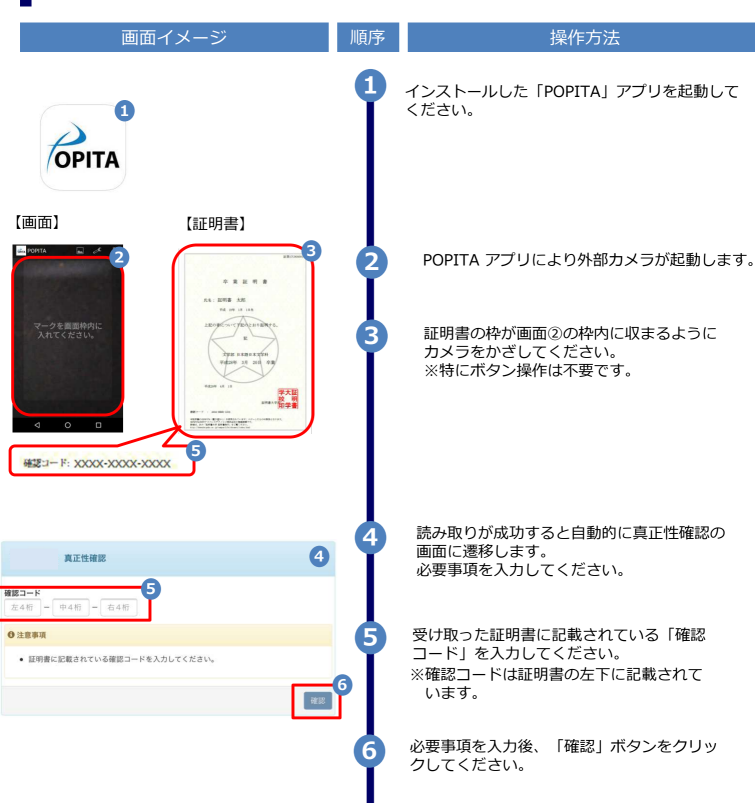
コンビニで発行する証明書には電子透かしを埋め込んでいます。証明書を受け取った人(企業等)にて証明書の真正性を自ら確認することができます。

真正性の確認手順としてはスマートフォンのアプリ「POPITA」(注)を起動して、受け取った証明書にかざすことで画面が自動で確認サイトへアクセスを行ないます。遷移した確認サイトに必要情報を入力することで証明書の真正性が確認できます。

真正性:正当な権限において作成された記録に対し、虚偽入力、書き換え、消去及び混同が防止されており、かつ、第三者から見て作成の責任の所在が明確であること。

※「画面イメージ」はサンプル画像です。操作は実際の画面に従ってください。

## 1.2 POPITAの利用方法



※「画面イメージ」はサンプル画像です。操作は実際の画面に従ってください。

#### 1.2 POPITAの利用方法

画面イメージ



#### 操作方法

順序

確認コードが正常に一致した場合、証明書の情報 が表示されます。

確認コードが間違っている場合は、下記の確認 結果が表示されます。

入力内容を再度ご確認の上、 7 「証明書情報、 学生情報」が表示されない場合は大学へ確認し、 証明書の原本性を確認してください。





## **Table of Contents**

1	How	То	Check	Authe	enticity
---	-----	----	-------	-------	----------

1.1	What is authenticity verification?	'	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	(
1.2	How to use POPITA	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	7

#### **Inquiry about the System**

◆ NTT West Call Center for Certificate Issuance Service

Phone	06-6809-4327
Reception hours	24 hours



## **How To Check Authenticity**

\*The screen images shown below are samples only. For actual operation, follow the on-screen instructions.

## 1.1 What is authenticity verification?

Screen Images

Steps

#### How to Operate



Digital watermarks are embedded in certificates issued at convenience stores. The person who receives the certificate (such as a company) can check the authenticity of the certificate.

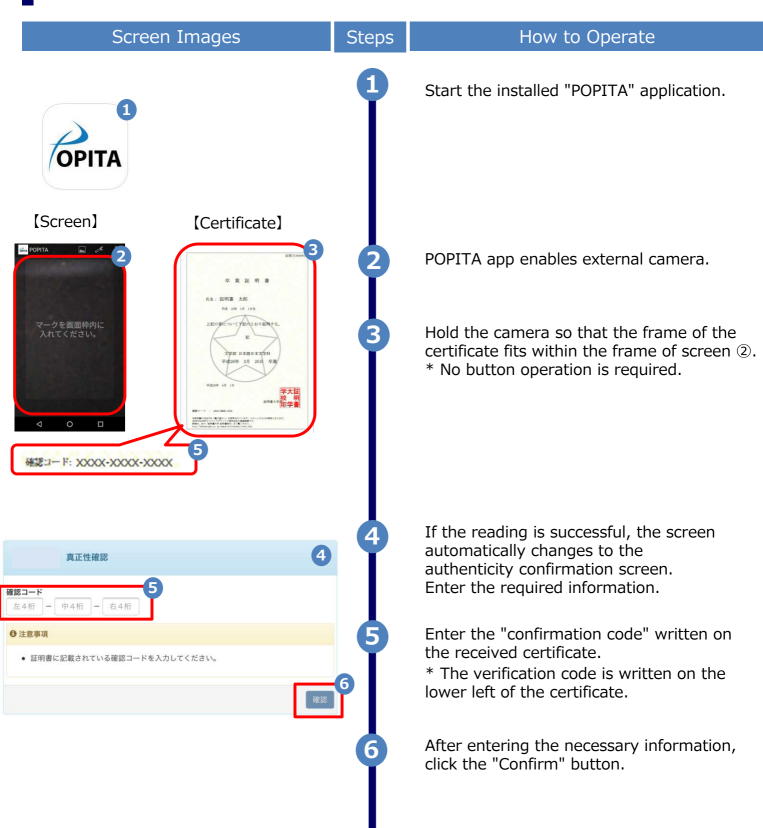
As an authenticity confirmation procedure, launch the smartphone application "POPITA" (see the notes below) and hold it over the received certificate, and the screen will automatically access the confirmation site. You can confirm the authenticity of the certificate by entering the necessary information on the confirmation site that has transitioned.

Authenticity: Records created with legitimate authority are prevented from false input, rewriting, erasure, and confusion, and the responsibility for creation is clear from the motherboard's point of view.

## **How To Check Authenticity**

\*The screen images shown below are samples only. For actual operation, follow the on-screen instructions.

## 1.2 How to use POPITA





## **How To Check Authenticity**

\*The screen images shown below are samples only. For actual operation, follow the on-screen instructions.

## 1.2 How to use POPITA



#### How to Operate

If the verification code matches successfully, the certificate information will be displayed.

If the verification code is incorrect, you will see the verification result as shown below. Check the entered information again, and if "Certificate Information, Student Information" is not displayed, report to the university and confirm the originality of the certificate.

