

法人用

---

# 電子証明書発行アプリ ご利用マニュアル

---

操作方法に関するご不明点等は、  
なかのごうインターネットバンキングヘルプデスクまで

**0120-221-852**

受付時間 平日 9:00～24:00  
土・日・祝日 9:00～17:00

但し、12月31日～1月3日、5月3日～5日は、終日お休みさせていただきます。



中ノ郷信用組合

第1版

# はじめに

このたびは、「電子証明書発行アプリ」をご利用いただき、誠にありがとうございます。

● 「電子証明書発行アプリ」をご利用の前に、本書をご覧になり、正しくお取り扱いください。

## 取扱説明書(本書)のご使用にあたって

目次       P. 3

## ご注意

- ・本書の一部、または全部を無断で転載することは、禁止されております。
- ・本書の内容は、将来予告無しに変更する場合があります。
- ・記載されている会社名、製品名およびサービス名等は、各社の商標または登録商標です。

# 「電子証明書発行アプリご利用マニュアル」訂正表

項番	版数	変更箇所			変更内容	
		ページ	章	見出し	概要	詳細
1	1.0	-	-	-	初版発行	-

はじめに	1
「電子証明書発行アプリご利用マニュアル」訂正表	2
本書の見かた	4

## 1. 電子証明書発行アプリインストール

1.1 電子証明書発行アプリのインストール	6
1.2 アプリの自動更新	11

## 2. 電子証明書の発行／更新

2.1 電子証明書の発行	14
2.2 電子証明書の更新	18

## 3. 困ったときは

3.1 よくある質問	27
3.2 エラーメッセージ一覧	33

章タイトル

1 ( 証明書発行アプリケーション ) インストール

節タイトル

1.1 ( 証明書発行アプリケーション ) のインストール

注意事項

操作上の注意事項を記します。

注意

\*XXXXXXXXXX

操作手順

操作手順を《表示画面》と《操作方法》で説明します。

1

《操作方法》

ログイン

BL0001 ヘルプ

電子証明書をお持ちの方は、「ログイン」ボタンを押してください。  
ログインIDとログインパスワードでログインする場合は、ログインIDとログインパスワードを入力の上、「ログイン」ボタンを押してください。

電子証明書方式のお客様

ログイン

証明書を取得されていない方、もしくは証明書を再取得される方は、「電子証明書発行」ボタンより証明書の発行を行ってください。

電子証明書発行

ID・パスワード方式のお客様

ログインID

ログインパスワード

ソフトウェアキーボードを使用する

ログイン

Copyright © 2021 NTT DATA CORPORATION

7

ページ番号

# 1.電子証明書発行アプリインストール

---

---

# 1 電子証明書発行アプリインストール

## 1.1 電子証明書アプリのインストール

### 注意

- ・本項は、はじめてご利用になるお客様の場合の説明となります。

電子証明書発行アプリをインストール済みの場合は、「2. 電子証明書の発行／更新」を参照してください。

### 1

なかのごうビジネスネットバンキングのログイン画面より、「電子証明書発行」ボタンをクリックしてください。

ログイン

BLGI001 ヘルプ ?

電子証明書をお持ちの方は、「ログイン」ボタンを押してください。  
ログインIDとログインパスワードでログインする場合は、ログインIDとログインパスワードを入力の上、「ログイン」ボタンを押してください。

**電子証明書方式のお客様**

ログイン

証明書を取得されていない方、もしくは証明書を再取得される方は、「電子証明書発行」ボタンより証明書の発行を行ってください。

電子証明書発行

**ID・パスワード方式のお客様**

ログインID

ログインパスワード

ソフトウェアキーボードを使用する

ログイン

2

「証明書発行アプリのダウンロード」ボタンをクリックします。

証明書取得 証明書取得認証 BSMS001

個人認証 証明書取得 処理中 取得完了

### 初めてログインIDを取得されるお客様

電子証明書発行の前にログインIDの取得が必要です。  
ログインIDをお持ちでなければ、「ログインID取得」ボタンを押してログインIDを取得してください。

ログインID取得

### ログインID取得まで完了しているお客様

ご利用環境での電子証明書発行にはアプリのダウンロードが必要です。  
ダウンロードしていない場合は、「証明書発行アプリのダウンロード」ボタンを押してください。  
ダウンロード後にアプリのインストールを行い、アプリより電子証明書発行を行ってください。  
アプリをインストール済の場合は、「証明書発行アプリの起動」ボタンを押してください。

証明書発行アプリのダウンロード 証明書発行アプリの起動

3

「実行」ボタンをクリックしてください。

開いているファイル - セキュリティの警告

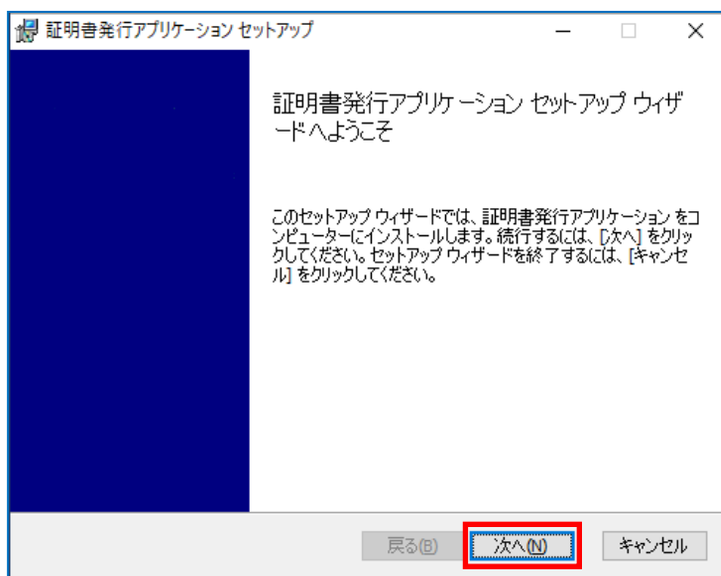
このファイルの作成者を確認できません。このファイルを実行しますか?

名前: setup.msi  
種類: Windows インストーラー パッケージ  
発信元: ¥¥xxxxx¥¥○○○...

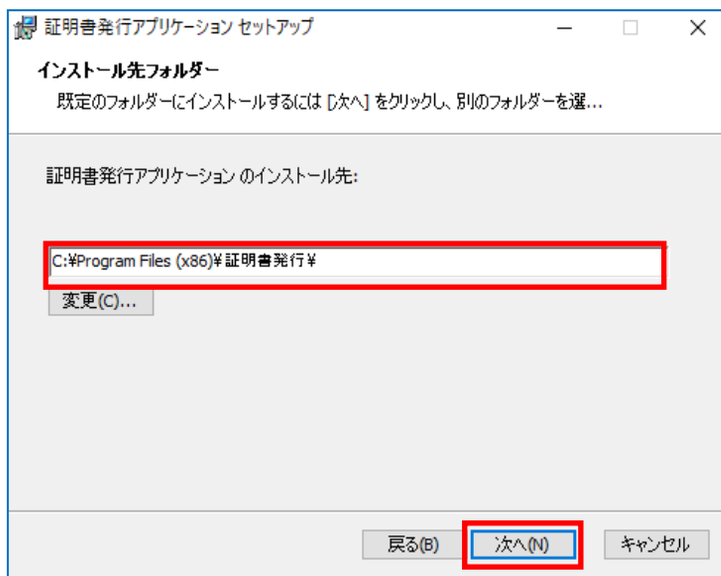
実行(R) キャンセル

このファイルは、ローカル ネットワーク外の場所にあります。認識されていない場所のファイルは、PC に問題を起す可能性があります。場所を信頼できる場合のみ、このファイルを実行してください。[危険性の説明](#)

#### 4 「次へ」ボタンをクリックしてください。

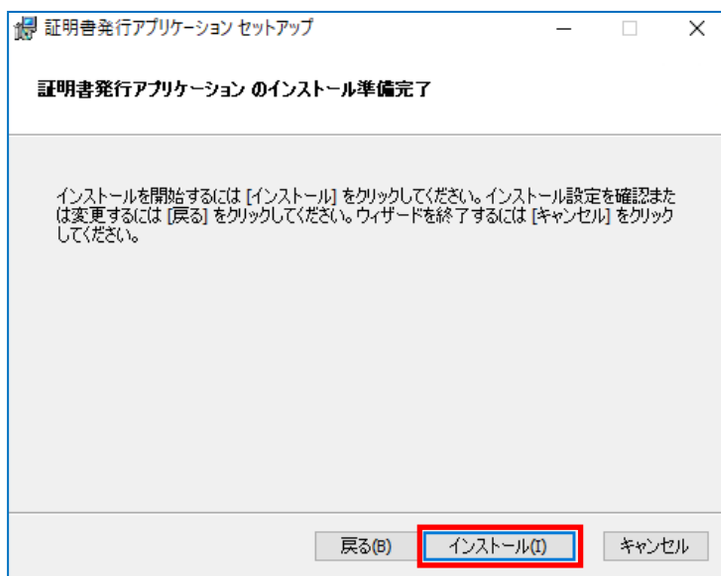


#### 5 「電子証明書発行アプリのインストール先」を確認し、「次へ」ボタンをクリックしてください。



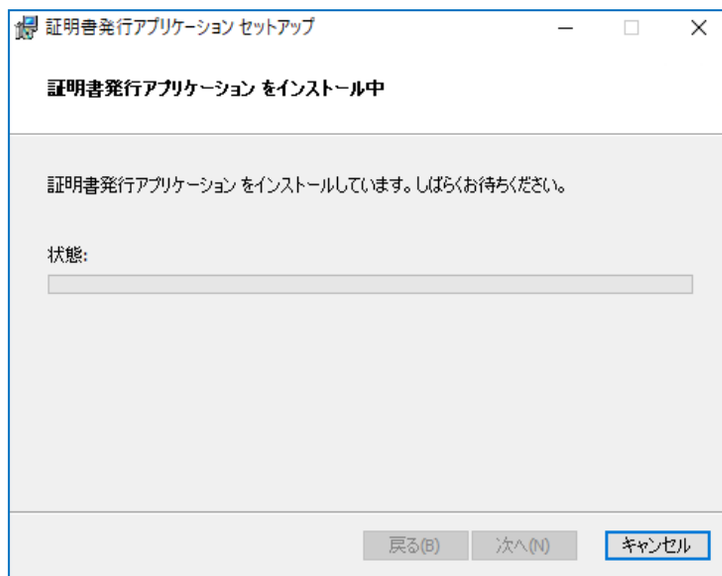
6

「インストール」ボタンをクリックしてください。



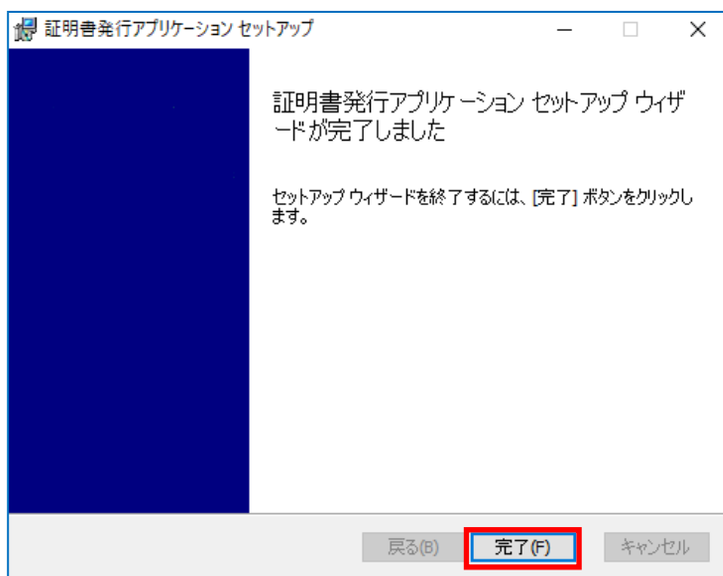
7

インストールが開始されます。



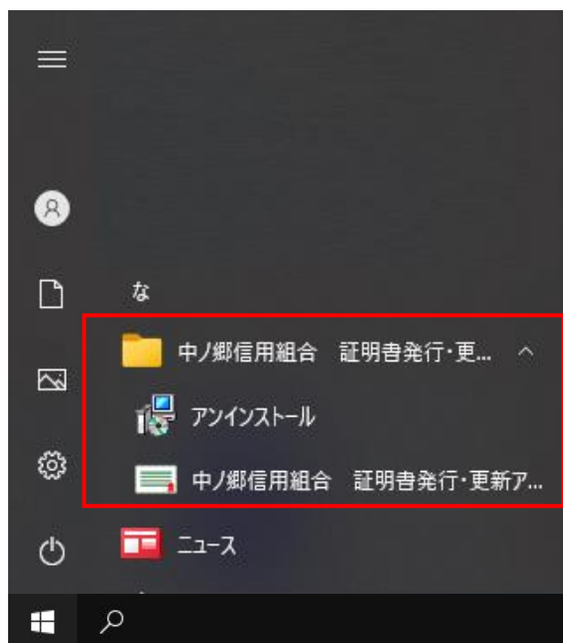
8

インストール完了後、「完了」ボタンをクリックしてください。



9

スタートメニューに「中ノ郷信用組合 証明書発行・更新アプリ」がインストールされたことをご確認ください。



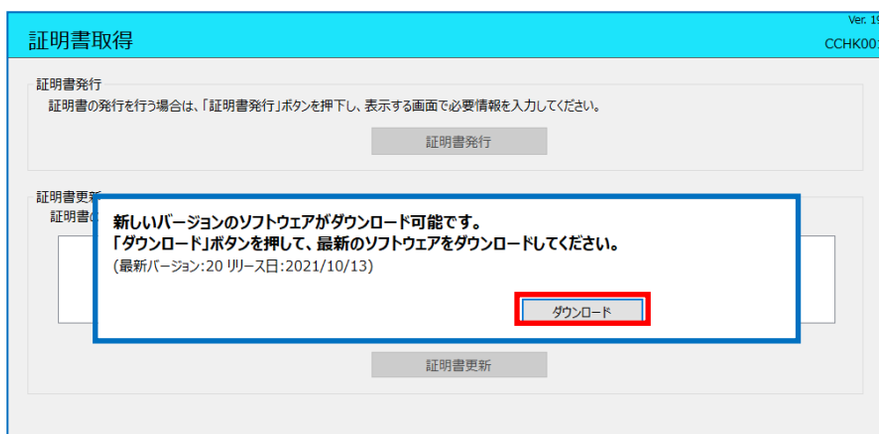
## 1.2 アプリの自動更新

### 注意

- ・本項は、電子証明書発行アプリの自動更新についての説明となります。

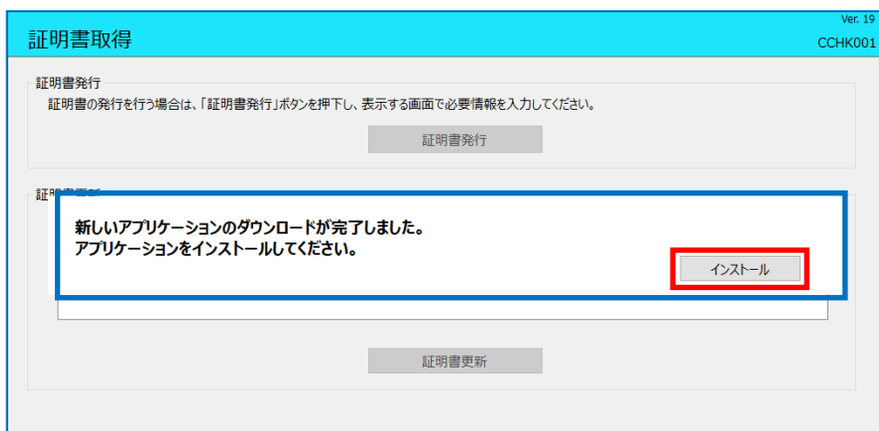
1

「中ノ郷信用組合 証明書発行・更新アプリ」を起動後、**新しいバージョンがある場合は新しいバージョンのダウンロード表示がされますので、「ダウンロード」ボタンをクリックしてください。**



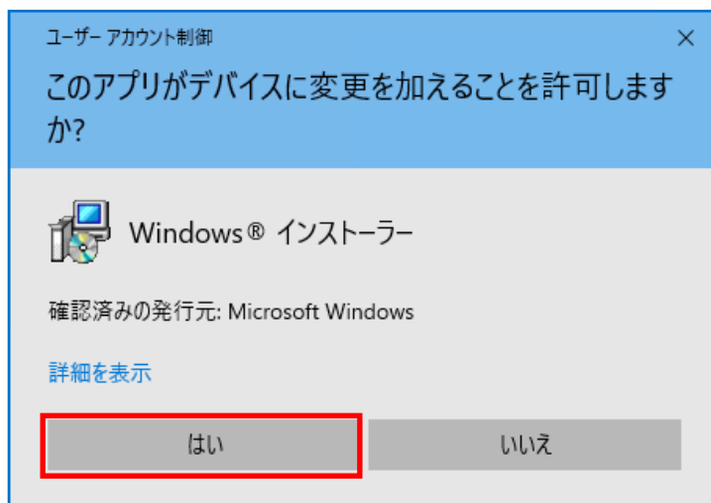
2

新しいバージョンのアプリケーションのダウンロードが完了後、「インストール」ボタンをクリックしてください。



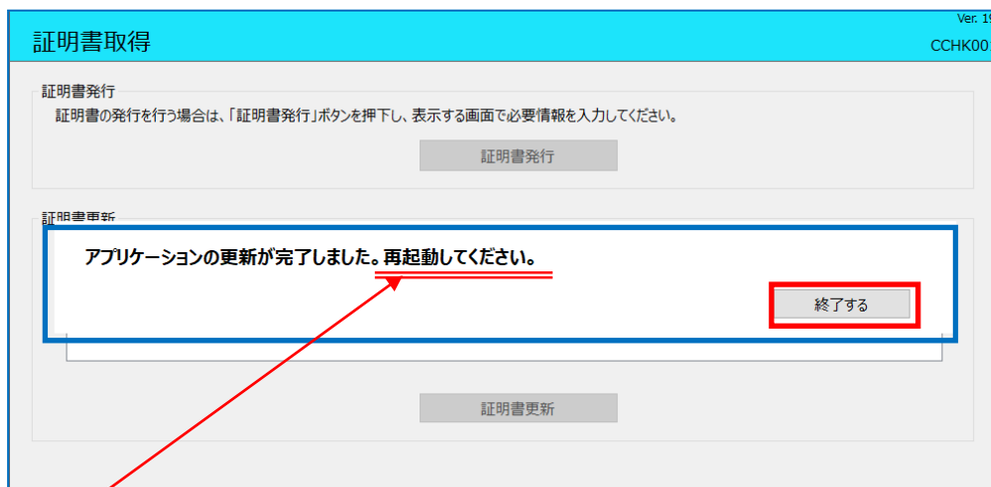
3

「はい」ボタンをクリック後、インストールが開始されます。  
本画面が表示されない場合、手順4を実施してください。



4

インストールの完了後、「終了する」ボタンを押下してください。

**注意**

・「終了する」ボタンクリック後にアプリケーションの再起動は自動で行われません。  
アプリケーションの再起動を行ってください。

## 2.電子証明書の発行／更新

---

---

## 2 電子証明書の発行／更新

### 2.1 電子証明書の発行

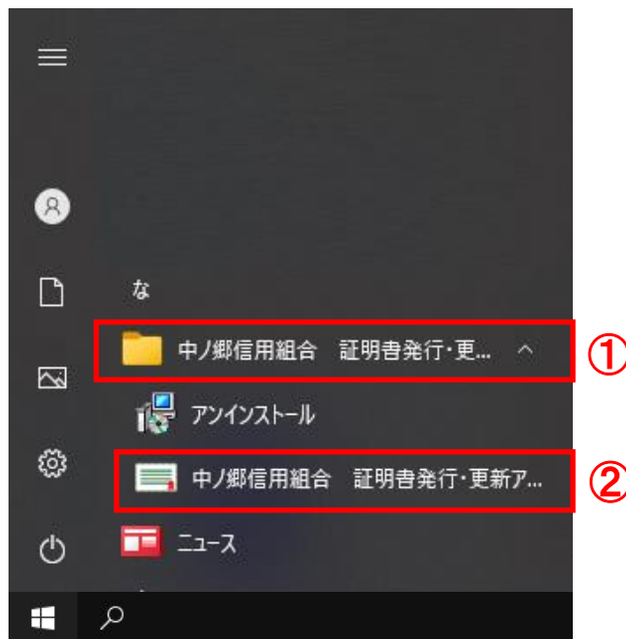
#### 注意

- ・本項は、すでに「中ノ郷信用組合 証明書発行・更新アプリ」をインストール済みのお客様の場合の説明となります。  
インストールが完了していない場合は「1.1 電子証明書発行アプリのインストール」の手順を実施してください。
- ・電子証明書発行アプリのインストール後は、以下のいずれかの方法でアプリを起動することができます。
  - 2.1.1 直接起動する場合
  - 2.1.2 証明書取得認証から起動する場合

#### 2.1.1 直接起動する場合

- 1 スタートメニューより①の「中ノ郷信用組合 証明書発行・更新アプリ」フォルダを開き、②にある「中ノ郷信用組合 証明書発行・更新アプリ」をクリックして起動してください。

起動後は「2.1.3 証明書発行」の手順を実施してください。



## 2.1.2 証明書取得認証画面から起動する場合

1

なかのごうビジネスネットバンキングの「ログイン」ボタンをクリックした後に出てくる画面で「電子証明書発行」ボタンをクリックすると、以下の画面が出てきますので、「証明書発行アプリの起動」ボタンをクリックしてください。起動後は「2.1.3 証明書発行」の手順を実施してください。

証明書取得 証明書取得認証 BSMS001

個人認証 証明書取得 処理中 取得完了

**初めてログインIDを取得されるお客様**

電子証明書発行の前にログインIDの取得が必要です。  
ログインIDをお持ちでなければ、「ログインID取得」ボタンを押してログインIDを取得してください。

ログインID取得

**ログインID取得まで完了しているお客様**

ご利用環境での電子証明書発行にはアプリのダウンロードが必要です。  
ダウンロードしていない場合は、「証明書発行アプリのダウンロード」ボタンを押してください。  
ダウンロード後にアプリのインストールを行い、アプリより電子証明書発行を行ってください。  
アプリをインストール済の場合は、「証明書発行アプリの起動」ボタンを押してください。

証明書発行アプリのダウンロード 証明書発行アプリの起動

### 注意

- 「証明書発行アプリの起動」ボタンをクリックすると、ご利用のブラウザからアプリケーションを開くためのダイアログが表示されましたら、チェックボックスに✓を入れた上で、「開く」ボタンをクリックしてください。

このサイトは、中ノ郵便組合 証明書発行・更新アプリを開こうとしています。  
https://www.bizsolanser.ne.jp では、このアプリケーションを開くことを表示しています。  
www.bizsolanser.ne.jpより 送信行われたアプリでこの種類のリンクを開くことを常に許可する

開く キャンセル

## 2.1.3 証明書発行

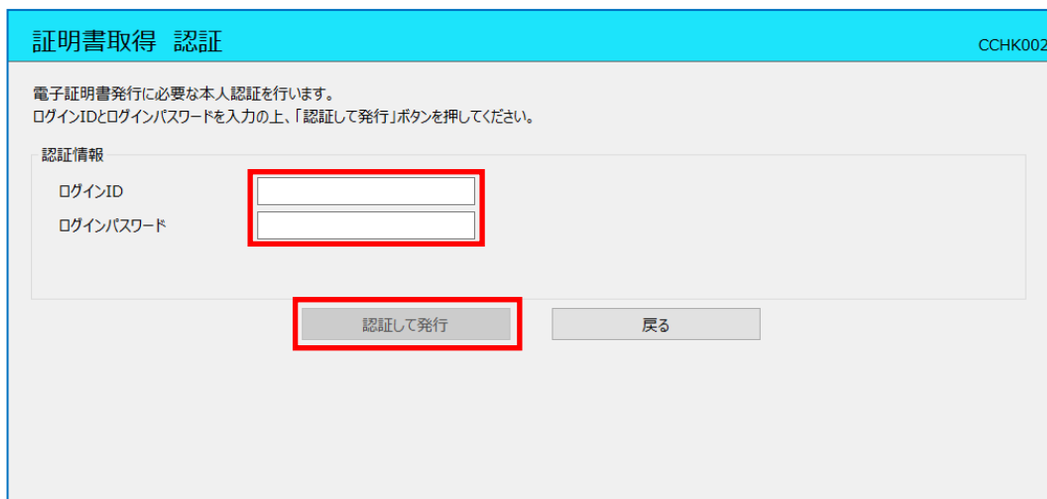
1

証明書取得メイン画面の「証明書発行」ボタンをクリックしてください。



2

なかのごうビジネスネットバンキングで使用する「ログインID」と「ログインパスワード」を入力したら、「認証して発行」ボタンをクリックしてください。



3

電子証明書の取得が開始されます。

証明書取得 認証
CCHK002

電子証明書発行に必要な本人認証を行います。  
ログインIDとログインパスワードを入力の上、「認証して発行」ボタンを押してください。

認証情報

ログインID	<input type="text" value="bizsol"/>
ログインパスワード	<input type="password" value="****"/>

🔄 **ただいま処理中です。しばらくお待ちください。**

認証して発行
戻る

4

電子証明書の取得完了後、証明書取得結果画面が表示されますので、内容を確認後、「閉じる」ボタンをクリックしてください。

証明書取得 結果
CCHK007

電子証明書の発行とインストールが完了しました。  
「閉じる」ボタンを押して、アプリを閉じてください。

- \* 電子証明書を有効にするには、一度全てのブラウザを閉じてください。
- \* 電子証明書の有効期限は、発行後1年間です。
- \* 有効期間満了の40日前に、ログイン後のトップページおよび電子メールでお知らせします。

証明書情報

Organization = (9936)NTT DATA CORPORATION  
 Organization Unit = (9936)ANSER-WEB(BizSOL) TEST CA - G4  
 Common Name = logid031 A001 20200304153656560435

証明書シリアル番号 = 5b8e869e2bc4b2225302f34ada65184e

閉じる

## 2.2 電子証明書の更新

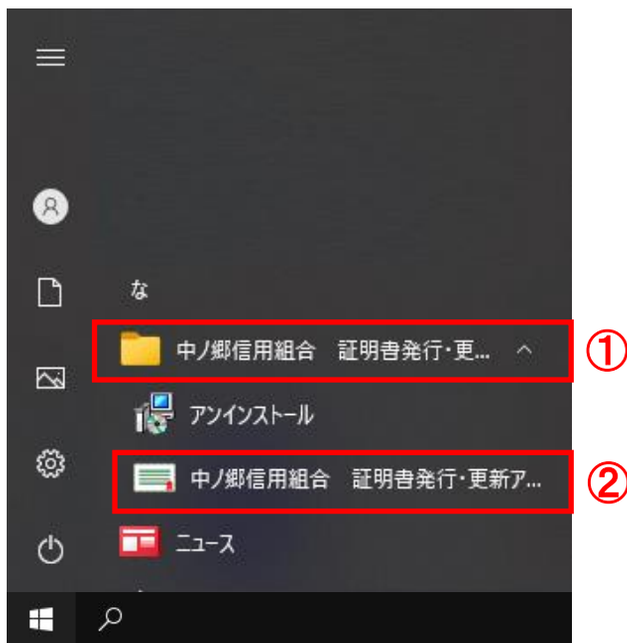
### 注意

- ・本項は、**既に発行済みの電子証明書を更新する手順**となります。新規に電子証明書を発行する場合は「2.1 証明書発行」の手順を実施してください。
- ・本項を実施する前に、電子証明書発行アプリのインストールが完了していない場合は、P.6の手順を実施してください。

### 2.2.1 直接起動する場合

- 1 スタートメニューより①の「中ノ郷信用組合 証明書発行・更新アプリ」フォルダを開き、②「中ノ郷信用組合 証明書発行・更新アプリ」を起動してください。

起動後は「2.2.5 証明書更新」の手順を実施してください。



## 2.2.2 トップページから起動する場合

1

なかのごうビジネスネットバンキングに「ログイン」した後の画面で、「証明書発行アプリの起動」ボタンをクリックしてください。

※クリックできるようになるには、電子証明書の有効期限経過の40日前から出現します。それまでは、画面に表示されませんのでご注意ください。

起動後は「2.2.5 証明書更新」の手順を実施してください。



## 2.2.3 証明書取得認証画面から起動する場合

1

なかのごうビジネスネットバンキングのログインボタンをクリックし、「電子証明書発行」ボタンをクリックすると、以下の画面「証明書取得認証画面」が出てきますので、「証明書発行アプリの起動」ボタンをクリックしてください。

起動後は「2.2.5 証明書更新」の手順を実施してください。

証明書取得 証明書取得認証 BSMS001

個人認証 証明書取得 処理中 取得完了

**初めてログインIDを取得されるお客様**

電子証明書発行の前にログインIDの取得が必要です。  
ログインIDをお持ちでなければ、「ログインID取得」ボタンを押してログインIDを取得してください。

ログインID取得

**ログインID取得まで完了しているお客様**

ご利用環境での電子証明書発行にはアプリのダウンロードが必要です。  
ダウンロードしていない場合は、「証明書発行アプリのダウンロード」ボタンを押してください。  
ダウンロード後にアプリのインストールを行い、アプリより電子証明書発行を行ってください。  
アプリをインストール済の場合は、「証明書発行アプリの起動」ボタンを押してください。

証明書発行アプリのダウンロード 証明書発行アプリの起動

## 2.2.4 証明書更新選択画面から起動する場合

1

なかのごうビジネスネットバンキングの「ログイン」ボタンをクリックした後、電子証明書方式で「ログイン」ボタンをクリックすると、電子証明書更新選択画面が出現しますので、「証明書発行アプリの起動」ボタンをクリックしてください。

※クリックできるようになるには、電子証明書の有効期限経過の40日前から出現します。それまでは、画面表示されませんのでご注意ください。

起動後は「2.2.5 証明書更新」の手順を実施してください。



## 2.2.5 証明書更新

1

証明書取得画面の「証明書一覧」から更新したい証明書を選択し、「証明書更新」ボタンをクリックしてください。

間違えて、証明書発行ボタンをクリックしないようご注意ください。



### 補足

- ・電子証明書を選択時、選択した電子証明書の色が反転します。

証明書更新  
証明書の更新を行う場合は、更新する証明書をリストから選び、「証明書更新」ボタンを押してください。

```
CN=R2user101 A001 20211104221513970170, OU=(TEST)ANSER-WEB(BizSOL) TEST CA - G4, O=(TEST)NTT DATA COR
CN=R1user100 A002 20211104215135250169, OU=(TEST)ANSER-WEB(BizSOL) TEST CA - G4, O=(TEST)NTT DATA COR
```

電子証明書未選択の場合

証明書更新  
証明書の更新を行う場合は、更新する証明書をリストから選び、「証明書更新」ボタンを押してください。

```
CN=R2user101 A001 20211104221513970170, OU=(TEST)ANSER-WEB(BizSOL) TEST CA - G4, O=(TEST)NTT DATA COR
CN=R1user100 A002 20211104215135250169, OU=(TEST)ANSER-WEB(BizSOL) TEST CA - G4, O=(TEST)NTT DATA COR
```

電子証明書を選択している場合

2

なかのこうビジネスネットバンキングのログイン時に使用する「ログインパスワード」を入力後、「認証」ボタンをクリックしてください。

証明書取得 認証 CCHK002

電子証明書発行に必要な本人認証を行います。  
ログインパスワードを入力の上、「認証」ボタンを押してください。

認証情報

ログインパスワード

3

「ワンタイムパスワード」を入力し、「認証」ボタンをクリックしてください。クリック後は手順4を実施してください。

証明書取得 ワンタイムパスワード認証 CCHK003

ワンタイムパスワードを入力の上、「認証」ボタンを押してください。

ワンタイムパスワード認証

ワンタイムパスワード

4

ワンタイムパスワード認証(時刻同期)画面の「ワンタイムパスワード(現在)」と「ワンタイムパスワード(1分後)」を入力後、「認証」ボタンをクリックしてください。クリック後は手順5を実施してください。

※本画面が表示されない場合、手順5を実施してください。

証明書取得 ワンタイムパスワード認証 CCHK004

ご利用のトークンは時刻同期が必要となります。  
現在、及び1分後のワンタイムパスワードを入力の上、「認証」ボタンを押してください。

ワンタイムパスワード認証

ワンタイムパスワード(現在)

ワンタイムパスワード(1分後)

認証

5

証明書の取得が開始されます。

証明書取得 認証 CCHK002

電子証明書発行に必要な本人認証を行います。  
ログインIDとログインパスワードを入力の上、「認証して発行」ボタンを押してください。

認証情報

ログインID bizsol

ログインパスワード \*\*\*\*

ただいま処理中です。しばらくお待ちください。

認証して発行 戻る

更新した新しい電子証明書を取得した後、証明書取得結果画面が表示されますので内容を確認後、「閉じる」ボタンをクリックしてください。

※開いているブラウザ(インターネット閲覧画面)も全て一旦閉じてください。



### 注意

- ・アプリから電子証明書を取得後にそのままブラウザの操作を再開すると、ブラウザ(画面表示)がエラーになってしまいます。

エラーが発生した場合はブラウザ(画面)とアプリケーションを一度閉じて、再度、ログイン画面よりログインしてください。

## 3.困ったときは

---

---

## 3.1 よくある質問

### 3.1.1 電子証明書について

Q

A

電子証明書の有効期限とは何ですか。

電子証明書の有効期限とは電子証明書が利用できなくなる日時のことを言います。有効期限が終了した電子証明書はご利用になれませんので、有効期限が経過する前までに新しい電子証明書に更新する必要があります。

電子証明書の有効期限が切れるとどうなりますか。

電子証明書の有効期限が切れると、電子証明書を利用してのログインができなくなります。

電子証明書の有効期限はどのようにしたら確認できますか。

以下の方法で確認できます。

- 1.「設定」より「インターネットオプション」を検索し、検索された「インターネット オプション」をクリックします。
- 2.[コンテンツ]タブをクリックし、[証明書]ボタンをクリックします。[証明書]の管理画面が表示されます。
- 3.[個人]タブをクリックします。
- 4.[個人]タブの一覧に表示される証明書が本人の証明書です。
- 5.一覧から有効期限を確認したい証明書をクリックし、[表示]ボタンをクリックします。証明書の情報画面が表示されます。

[全般]タブに表示されている有効期間「YYYY/MM/DD から YYYY/MM/DD」を確認します。

電子証明書の有効期間はどのくらいですか。

電子証明書を発行してから1年(366日)間です。

電子証明書の更新はいつからできますか。

電子証明書の有効期限が切れる40日前から更新ができます。

電子証明書の有効期限が切れてしまいましたが、更新できますか。

有効期限の切れた電子証明書では、電子証明書の更新手続きはできません(マスターユーザーのみインターネットバンキングに登録している場合。管理権限を有するユーザー(管理者ユーザー)の登録をしていた場合は、管理者ユーザーに電子証明書の失効手続きを依頼して下さい。)

Q

A

有効期限が終了した電子証明書は自動的に削除されるのでしょうか。

ブラウザにインポートされた電子証明書は自動的に削除されません。

有効期限内、期限切れに関わらず、電子証明書の有効期限の確認手順で表示できる電子証明書の一覧に表示されています(前ページのQ: 電子証明書の有効期限はどのようにしたら確認できますか。を参照)。一覧の表示では、特に有効期限内の電子証明書と異なる点はありません(詳細表示ボタンを押すと、有効期限切れの表示がされています)。

また、有効期限切れの電子証明書は、証明書取得画面の「証明書一覧」に表示されません。

削除方法は、なかのごうビジネスネットバンキングのお知らせ欄をご確認ください。

## 3.1.2 証明書の発行・更新時

Q

A

電子証明書の発行が正常に完了しましたが、ブラウザで確認したところ電子証明書がインストールされていません。

次の点をご確認ください。

(1) ログインユーザーの確認

電子証明書を発行したユーザーと別のユーザでログインしていませんか。OSではユーザー毎に別々に電子証明書を管理しています。そのため、電子証明書を発行したユーザーでログインしないと電子証明書は表示されません。

(2) 上記以外の場合

その他の障害で電子証明書が正しく追加できていない可能性があります。この場合、電子証明書を失効後に再発行を行う必要があります。電子証明書の失効は管理者権限を持つユーザー、もしくは当組合へ電子証明書の失効手続き依頼書を提出する必要があります。

電子証明書の内容を確認したい。

以下の方法で電子証明書の内容を確認できます。

1.「設定」より「インターネットオプション」を検索し、検索された「インターネット オプション」をクリックします。

2.[コンテンツ]タブをクリックし、[証明書]ボタンをクリックします。[証明書]の管理画面が表示されます。

3.[個人]タブをクリックします。

4.[個人]タブの一覧に表示される証明書が電子証明書です。複数ある場合は、確認したい電子証明書をダブルクリックするか、確認したい電子証明書を選択後、「証明書の目的」にある「表示」を押してください。

電子証明書の更新ができません。

社内ネットワークの設定(フィルタリング等)により、認証局のURLに対する通信が正常に行われていない可能性がございます。お客様の社内ネットワーク環境において、認証局のURLに対するSSL通信が可能な状態になっていることをご確認ください。

当組合における認証局URLは以下の通りとなります。

<https://www.cc2235.bizsol.anser.ne.jp>

なお、やむを得ない場合は、お客様のログイン方法を一時的にID/パスワード方式に変更させていただくことで、電子証明書を行わずにインターネットバンキングサービスをご利用いただくことが可能です。

困ったときは

Q

A

電子証明書更新の証明書が何も表示されない。

以下をご確認ください。

- ・証明書の発行が正しく完了しているか？
  - ・「SMARTACCESS」がインストールされていないか？
  - ・「HP Sure Click」というソフトを利用していないか？
- 利用している場合は、証明書を失効後、再度取得が必要になります。

確認方法としましては以下のサイト内8ページ

「HP Sure Clickの設定」をご確認ください。

<[http://jp.ext.hp.com/business-solution/security/pdf/using\\_hp\\_sure\\_click\\_wp.pdf](http://jp.ext.hp.com/business-solution/security/pdf/using_hp_sure_click_wp.pdf)>

- ・パソコンのシステム日付が不正な日付(証明書有効期間外)ではないか？

証明書発行アプリケーションが起動しない。

.NET Framework4.6.1以上が端末にインストールされているかご確認ください。

インストールされていない、または確認できない場合は4.6.1以上をインストールしてからお試しください。

困ったときは

### 3.1.3 証明書のインポート/エクスポート

Q

A

電子証明書のエクスポートとは何ですか。

電子証明書のエクスポートとは、電子証明書の移行やバックアップを目的とし、電子証明書をファイルに出力することです。エクスポートには大きく分けて、以下の2種類の方法があります。

**(1) 電子証明書と一緒に秘密鍵をエクスポートする**  
電子証明書は秘密鍵と対になってエクスポートされます。電子証明書のバックアップや移行には、秘密鍵を含む電子証明書が必要になります。秘密鍵を含む電子証明書ファイルは、インポート後、本人の電子証明書として使用することができます。エクスポートしたファイルは第三者に渡らぬよう、厳重に保管する必要があります。

**(2) 証明書のみエクスポートする**  
秘密鍵は含まず電子証明書(公開鍵)のみエクスポートされます。メールを暗号化して送信してもらいたい相手に公開鍵を渡す場合などに使用します。秘密鍵を含まない電子証明書ファイルは、インポート後、他人(他の人)の電子証明書としてブラウザに保存されます。ただし、この方法では電子証明書を使ってのログインができなくなります。

なお、本サービスの電子証明書機能では、(2) 電子証明書のみエクスポートしか行うことができません。また、エクスポートした証明書をバックアップ等の目的で利用することは出来ません。

電子証明書のバックアップを取ることができますか。

電子証明書を秘密鍵とセットでエクスポートを行うことが出来ないため、バックアップを取ることが出来ません。電子証明書の破損などの理由により使用できなくなった場合は、電子証明書を失効後に再発行を行う必要があります。電子証明書の失効は、ユーザーもしくは当組合で実施する必要があります。

秘密鍵を含んだ電子証明書のエクスポートをしたいのですが、エクスポートウィザードで「はい、秘密キーをエクスポートします」が選択できません。

本サービスの電子証明書機能では、秘密鍵を含んだ電子証明書のエクスポートを行うことができません。

現在使用している電子証明書を他のPCで使うことはできますか。

現在使用されている電子証明書は他のPCで使うことはできません。他のPCで作業を行いたい場合は、一度失効手続きを行ったうえで再取得を行って頂くか、または別ユーザーを作成し、改めて電子証明書発行手続きを行う必要があります。電子証明書の失効は、ユーザー、もしくは当組合で実施する必要があります。

困ったときは

## 3.1.4 その他

Q

A

OSの再インストール後、電子証明書が無くなりました。

一度失効手続きを行ったうえで再取得を行ってください。電子証明書の失効は、ユーザー、もしくは当組合で実施する必要があります。

PCを修理に出したところ電子証明書が利用できなくなりました。

原因として、以下の様な点が考えられます。

**(1) OSを再インストールされている**

ブラウザに証明書がインストールされているのかをご確認ください。

**(2) 電子証明書が削除されている**

何らかの原因により電子証明書が削除されている可能性があります。ブラウザに電子証明書がインストールされているのかをご確認ください。

**(3) 電子証明書が破損している**

何らかの原因により電子証明書が破損している可能性があります。

なお、電子証明書が削除されていたり、破損している場合には、失効後に電子証明書を再取得する必要があります。電子証明書の失効は、管理権限を有する他のユーザー、もしくは当組合で実施する必要があります。

証明書のプロパティに「情報不足のため、この証明書を検証できません」と表示されています。

本サービスの仕様上このように表示されますが、電子証明書の検証はセンター側で行われていますので、動作やセキュリティに問題はありません。

困ったときは

## 3.2 エラーメッセージ一覧

エラーコード	メッセージ内容	対処方法
BZBE001011	証明書更新ボタンをクリックした後、異常終了画面(CCHK902)が表示される。(※1)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・PC再起動後も再発するか？</li> <li>・JavaScriptがONになっているか？</li> <li>・「HP Simple Pass PE 2011」がインストールされていないか？</li> <li>・その他問題となるアドオンが組み込まれていないか？</li> <li>・その他不正なソフトウェア(ウイルス、スパイウェア、アドウェアなど)が組み込まれていないか？</li> </ul> <p>上記を確認し、再度ログインできない場合、「別紙-お問合せ情報」をご確認の上、サポートデスクへご連絡ください。</p>
BZBE011008	証明書更新ボタンをクリックした後、異常終了画面(CCHK902)が表示される。(※1)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・正しい電子証明書を選択しているか？</li> <li>・電子証明書のインストールに失敗していないか？</li> <li>・失効した電子証明書を選択していないか？</li> </ul> <p>上記を確認し、再度ログインできない場合、「別紙-お問合せ情報」をご確認の上、サポートデスクへご連絡ください。</p>
G001e	証明書のインストールに失敗しました。詳しくは本サービスのお問合せ窓口へご照会ください。[G001e]	再度電子証明書をダウンロードしてみるか、パソコンの再起動をしてみても解決しない場合は、操作日時を添えて、サポートデスクへご連絡ください。
G002e	新しいアプリケーションのダウンロードに失敗しました。詳しくは本サービスのお問合せ窓口へご照会ください。[G002e]	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ネットワーク接続を確認する</li> <li>・ダウンロード先として別の場所を指定して再度ダウンロードを行う</li> </ul>
G003e	バージョン情報の取得に失敗しました。詳しくは本サービスのお問合せ窓口へご照会ください。[G003e]	当該PCのネットワーク設定及びファイアウォール設定をご確認の上、アプリケーションからのネットワーク通信が可能であることをご確認ください。

困ったときは

エラーコード	メッセージ内容	対処方法
G004e	本アプリケーションではお取り扱いできません。お手数ですがブラウザをご利用ください。[G004e]	ログファイル(※2)を添えて、サポートデスクへご連絡ください。
G005e	ただいまお取り扱いできません。詳しくは本サービスのお問合せ窓口へご照会ください。[G005e]	ログファイル(※2)を添えて、サポートデスクへご連絡ください
G006e	入力内容に誤りがあります。[G006e]	入力文字の長さをご確認の上、再度、操作を実施してください。
G007i	新しいアプリケーションのダウンロードが完了しました。アプリケーションをインストールして再度実行してください。	アプリケーションを終了し、ダウンロードされたインストーラを起動して、バージョンアップを実施してください。
G008e	ただいま受付が混雑しております。しばらく時間をおいてからご利用ください。[G008e]	当該PCのネットワーク接続を確認してください。
G009e	入力内容に誤りがあります。ご確認の上、再度入力してください。[G009e]	プロキシサーバのIDおよびパスワードを確認の上、再度認証を行ってください。
G014e	ワンタイムパスワードの利用開始登録がされていません。ブラウザからログインして登録してください。	なかのごうビジネスネットバンキングへログインし、ワンタイムパスワードトークン発行画面にて、トークンの利用初期登録を行ってください。
G021e	アプリケーションのインストールに失敗しました。詳しくは本サービスのお問合せ窓口へご照会ください。[G021e]	手動でインストーラをダウンロードし、再度インストールを実行してください。

※1 エラーメッセージは表示されない可能性があります。

※2 ログファイルの格納場所は下記となります。

64bitOSの場合

C:\Program Files (x86)\2235\ApplicationLog.log

32bitOSの場合

C:\Program Files\2235\ApplicationLog.log

困ったときは