オンライン資格確認等システム 医療機関等向け

資格確認端末セットアップ トラブルシューティング集

別紙 3.03 版

本資料は、オンライン資格確認等システムに接続する資格確認端末のセットアップに係る補助資料です。

セットアップの手順は「オンライン資格確認等システム 医療機関等向け 資格確認端末のセットアップ」を参照してください。

2024.2作成

トラブルシューティング集 目次

| 補1 | 最新のMicrosoft Edge をインストールしたい | 3 |
|-----|---|-----------|
| 補2 | 配信アプリケーションによる自動更新を停止したい | 6 |
| 補3 | 配信アプリケーションによる自動更新を再開したい | 7 |
| | 証明書伝達サービス (CertPropSvc)を利用するアプリケーシンを利用したい | √∃ 8 |
| 補5 | OqsComAppユーザーのパスワードを変更したい | 10 |
| 補6 | アカウントのパスワードを変更したい | 19 |
| 補7 | 言語設定を日本語に、地域設定を日本にしたい | 20 |
| 補8 | 医療機関コードが変更になった場合 | 22 |
| 補9 | 顔認証連携アプリまたは連携アプリ利用時の結果データファ が操作できない | 'イル 27 |
| 補10 | ブラウザ(Microsoft Edge)の設定を変更したい | 29 |
| 補11 | ファイルの拡張子を表示したい | 30 |
| 補12 | ファイルを暗号化したい | 31 |
| 補13 | NAS等の共有フォルダに結果ファイルを出力したい | 32 |
| 補14 | 事前にダウンロードが必要な資材を知りたい | 33 |
| 補15 | Windowsの検索機能が利用できない | 34 |
| 補16 | 連携アプリケーションから結果が返ってこない | 37 |
| 補17 | 配信アプリケーションが動作しない | 41 |

トラブルシューティング集 目次

| 補18 | 顔認証付きカードリーダーアプリケーションが動作しない | 44 |
|-----|--|----------------|
| 補19 | 一つの資格確認端末にて複数のアカウントを使用したい | 49 |
| 補20 | 顔認証にて出力された結果ファイルを削除したい | 51 |
| 補21 | 導入アプリケーションの最新バージョン情報について | 52 |
| 補22 | Windows Updateが実施可能であるか確認したい | 53 |
| 補23 | ネットワーク接続確認ツールでエラーが表示される | 55 |
| 補24 | DNSラウンドロビン未対応機器のNTP設定について | 57 |
| 補25 | 各種アプリケーションのバージョンを今すぐ最新化したい | 58 |
| 補26 | コンピュータ名を変更したい | 59 |
| 補27 | 医療機関等が統合した場合 | 60 |
| 補28 | アプリケーションのインストールに失敗した場合 | 61 |
| 補29 | 連携アプリケーション等で利用するJavaについて | 63 |
| 補30 | 診療情報・手術情報が閲覧できない | 64 |
| 補31 | 電子処方箋管理サービスが利用できない | 65 |
| 補32 | Webアプリケーションで資格確認した結果をレセコンに取り込みたい場合 | <u>入</u> 67 |
| 補33 | Windows11 Proがインストールされた端末を資格確認端末と てセットアップする場合 | だし 68 |
| 補34 | 資格確認端末のWindowsUpdateを停止し、自動更新しない。 にする | よう 69 |

| 補35 ネットワークアダプタでIPv6のみを利用する場合 | 70 |
|---|-----------|
| 補36 オンライン資格確認等システムへログイン時に資格情報を メッセージが表示される場合 | 求める 71 |
| 補37 ブラウザ拡張プラグイン(顔認証ライブラリ含む)のイン ル手順について | スト-72 |
| 補38 連携アプリケーションのインストール手順について | 73 |
| 補39 各種アプリケーションのインストールが正しく行われない | 74 |
| 補40 医療扶助を受けている被保護者の資格情報を閲覧できない | 75 |

最新のMicrosoft Edge をインストールしたい

Microsoft Edge をインストールします

以下のサイトにアクセスします。

Microsoft Edgeのダウンロードサイト

https://www.microsoft.com/ja-jp/edge/business/download

ダウンロードサイトが表示さ れます。

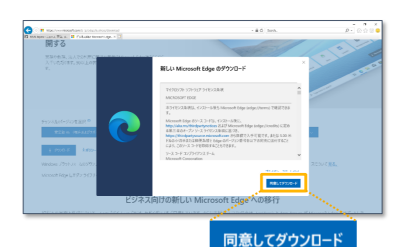
> 以下の項目を設定し、ダウン **ロード**をクリックします。

- チャンネル/バージョンを 選択:最新の安定版XX(現 在およびサポートされてい る)
- ビルドを選択: 最新のビルド番号
- プラットフォームを選択: Windows 64-bit



新しいMicrosoft Edgeのダ ウンロードが表示されます。

> マイクロソフト ソフトウェ アライセンス条項の内容をよ く読み、同意する場合は同意 **してダウンロード**をクリック します。



通知バーが表示されます。

実行をクリックします。



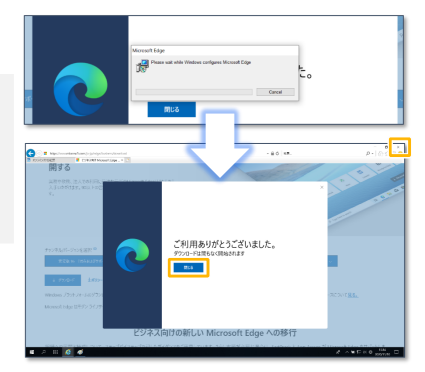
Microsoft Edgeのインス トールが開始されます。

☆ こんなときは!

メッセージ画面が表示された場合

「このアプリがデバイスに変更を加える ことを許可しますか?」というメッセー ジ画面が表示された場合は、YESボタン をクリックしてインストールを続行しま

インストールの完了後、ブラ ウザを閉じます。



インストールが完了すると、 デスクトップにMicrosoft Edgeのショートカットが表 示されます。

レガシー版のアイコンでない ことを確認します。



Microsoft Edge レガシー版



最新のMicrosoft Edge をインストールしたい(つづき)

6 Microsoft Edgeのアイコン をダブルクリックします。



7 Microsoft Edgeが起動し、 Microsoft Edge へようこそ が表示されます。

> ユーザーデータを使用せずに 開始をクリックします。



Webをカスタマイズしましょ うが表示されます。

> Microsoftのエクスペリエン スをより便利なものにする のチェックを外します。

> 確認して閲覧を開始するをク リックします。



こんなときは!

「Microsoftのエクスペリエンスをより便利 なものにする」にチェックを入れたい場合

チェックの有無によって、オンライン資格確認 等システムの動作に影響はありません。

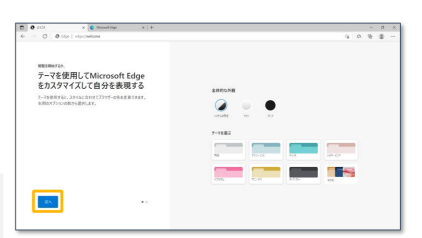
テーマを使用してMicrosoft Edgeをカスタマイズして自 分を表現する が表示されま す。

次へをクリックします。



全体的な外観、テーマを変更したい場合

選択された全体的な外観、テーマによっ て、オンライン資格確認等システムの画 面表示及び動作に影響はありません。



完了をクリックします。



Microsoft Edgeが正しくイ ンストールされたかを確認し ます。

> ····(設定など) から**設定**をク リックします。



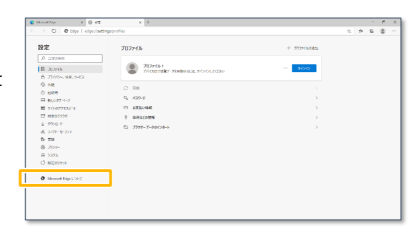


浦 1

最新のMicrosoft Edge をインストールしたい(つづき)

12 設定が表示されます。

Microsoft Edgeについてを クリックします。



13 バージョン情報が表示されます。

このブラウザーは Chromiumオープンソー ス・・・と表示されていることを確認します。



Microsoft Edgeのインストールが完了しました。

Microsoft Edgeを既定のブラウザにします

Microsoft Edgeを常に使用するブラウザとして設定します。

 Microsoft Edgeを起動し、 設定画面の**既定のブラウザ**を クリックします。



2 既定のブラウザーが表示されます。

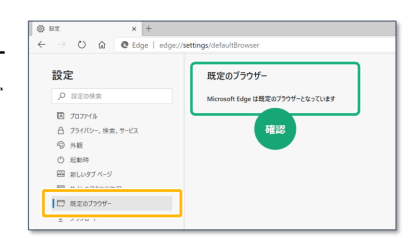
既定に設定するをクリックします。



3 X ボタンをクリックして Microsoft Edgeを閉じます。



4 Microsoft Edgeを起動して 設定画面の**既定のブラウザー** をクリックすると、 Microsoft Edgeは既定のブ ラウザーとなっています と 表示されます。



2

配信アプリケーションによる自動更新を停止したい

レセプトコンピュータと資格確認端末を兼用する医療機関等の場合、又は資格確認端末の OSがWindows10 Proの医療機関等の場合等で、配信アプリケーションによる自動更新を 停止するときは、以下の操作を実施してください。

1 スタートメニューまたは ショートカットからオンライ ン資格確認配信アプリケー ション管理ツールを起動しま す。



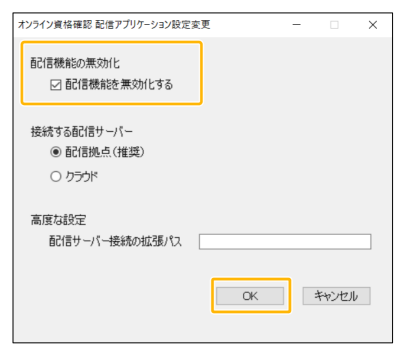
2 オンライン資格確認配信アプ リケーション管理ツールが表 示されます。

設定の変更をクリックします。



3 オンライン資格確認配信アプ リケーション設定変更が表示 されます。

> 配信機能を無効化するに チェックを入れ、**OK**をク リックします。



4 オンライン資格確認配信アプ リケーション管理ツールが表 示されます。

> 管理ツール右上の **X** ボタン をクリックし、管理ツールを 終了します。



配信アプリケーションによる自動更新を停止できました。

配信アプリケーションによる自動更新を再開したい

レセプトコンピュータと資格確認端末を兼用する医療機関等の場合、又は資格確認端末のOSがWindows10 Proの医療機関等の場合等で、配信アプリケーションによる自動更新を停止後、再度有効にするときは、以下の操作を実施してください。

1 スタートメニューまたは ショートカットから**オンライ ン資格確認配信アプリケー ション管理ツール**を起動しま す。



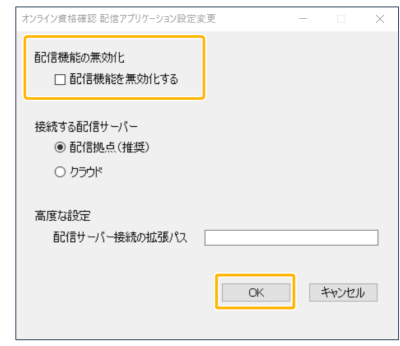
2 オンライン資格確認配信アプリケーション管理ツールが表示されます。

設定の変更をクリックします。



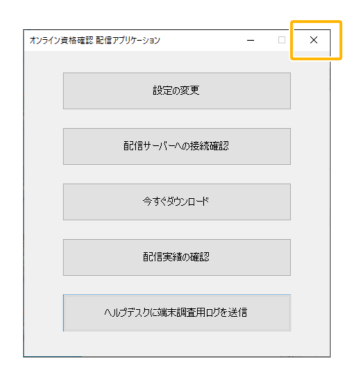
3 オンライン資格確認配信アプリケーション設定変更が表示されます。

配信機能を無効化するの チェックを外し、 **OK**をク リックします。



オンライン資格確認配信アプリケーション管理ツールが表示されます。

管理ツール右上の **X** ボタン をクリックし、管理ツールを 終了します。



配信アプリケーションによる自動更新を再開できました。

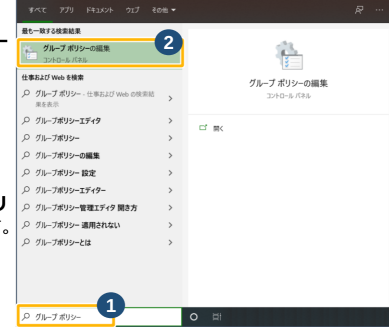
証明書伝達サービス (CertPropSvc)を利用するアプリケーションを利用したい

オンライン資格確認端末で、OgsFaceApp.msiをインストールした場合、スマートカードから の証明書の伝達をオンにする のポリシーが無効になっているため 有効にするときは、下記の 手順でポリシーを設定する必要があります。

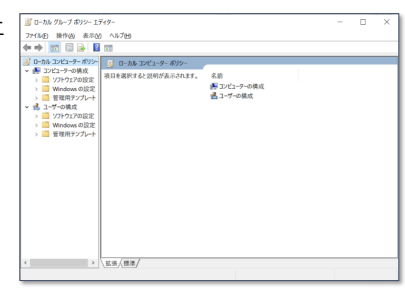
オンライン資格確認等システムでは、CertPropSVCサービスを利用しませんが、その他の電 子証明書を利用するアプリケーションで、Microsoftの CertPropSVCサービスを利用するア プリケーションを新規にオンライン資格確認端末にインストールして利用する場合にのみ必要と なります。例えば、医師の資格確認を行う HPKIアプリケーション等が該当します。

ローカルグループポリシーを編集します

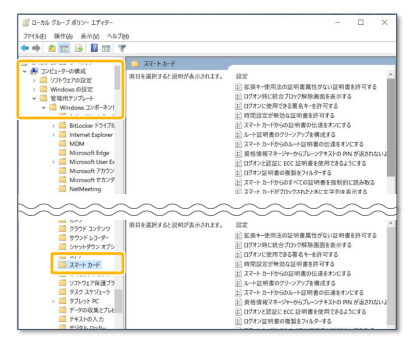
- 冷 検索をクリックし、検索 ボックスに**グループ ポリシー** と入力します。
 - ▲ 半角又は全角スペースを入れて ください。
- 検索結果から、グループ ポリ **シーの編集**をクリックします。



ローカルグループポリシーエ ディターが表示されます。



4 メニューから、 コンピューターの構成→管理 用テンプレート→Windows コンポーネント→スマート カードの順で選択します。

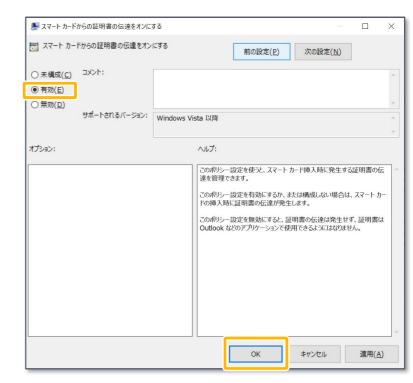


5 スマートカードの設定から、 スマートカードからの証明書 **の伝達をオンにする** をダブ ルクリックします。



6 スマートカードからの証明書 の伝達をオンにするが表示さ れます。

> 有効を選択し、OKをクリッ クします。



ポリシーを編集できました。

証明書伝達サービス (CertPropSvc)を利用するアプリケーションを利用したい(つづき)

Certificate Propagationサービスを起動します

Certificate Propagationサービスは、すでに起動され、実行中の場合があります。 本操作の 6 でCertificate Propagationサービスの状態を確認し、「実行中」と表示されている 場合、本手順は操作不要です。

冷 検索をクリックし、検索 ボックスに**コントロールパネ ル**と入力します。



検索結果から、コントロール **パネル**をクリックします。

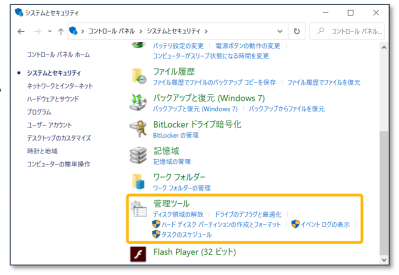
コントロールパネルが表示さ れます。

> システムとセキュリティをク リックします。



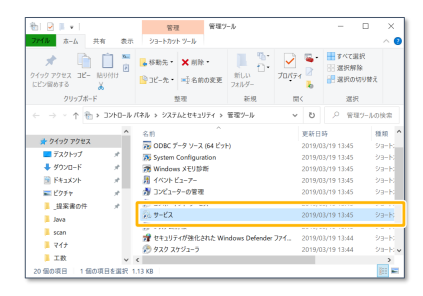
システムとセキュリティが表 示されます。

管理ツールをクリックします。



管理ツールが表示されます。

サービスをダブルクリックし ます。



6 サービスが表示されます。

Certificate Propagation を右クリックし、表示される メニューから**開始**をクリック します。





サービスが起動できました。

タスク スケジューラ ライブラリ

5

タスクの作成...

OqsComAppユーザーのパスワードを変更したい

オンライン資格確認等システムを利用するために作成したOqsComAppユーザーについてパ スワードを変更した場合、以下の作業が必要です。

- 配信アプリケーションのタスクを再設定
- 連携アプリケーションのタスクを再設定(連携アプリケーションを導入している医療機関等のみ)
- 再起動スケジュールのタスクを再設定
- 電子証明書の再インポート(パスワードリセットを伴う変更を行う場合)
- 資格情報マネージャーの再設定(パスワードリセットを伴う変更を行う場合)

配信アプリケーションのタスクを再設定します

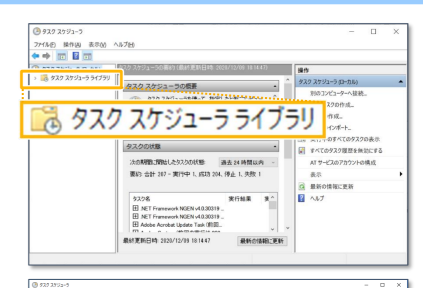
Windows起動時、パスワード変更後のユーザーで配信アプリケーションが自動起動するように タスクを再登録します。

- 冷 検索をクリックし、検索 ボックスに **タスク スケジューラ**と入力 します。
 - ▲ 半角又は全角スペースを入れて ください。
- 検索結果から、タスク スケ **ジューラ**をクリックします。



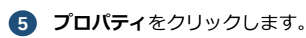
3 タスク スケジューラが表示 されます。

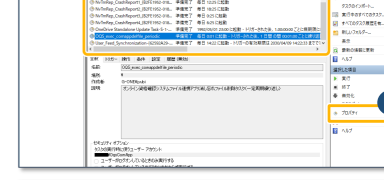
> 左側の領域から、タスクス **ケジューラ ライブラリ**をク リックします。



4

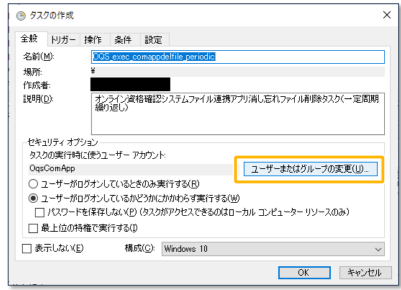
配信アプリ起動タスクの OQS_exec_distroappsta rtをクリックします。





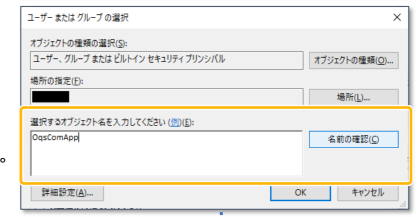
タスクのプロパティが表示さ れます。

> ユーザーまたはグループの変 **更**をクリックします。

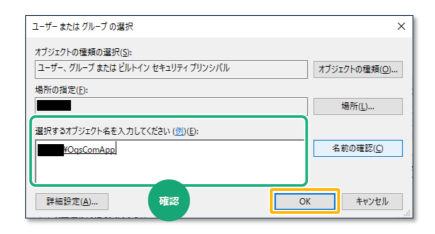


7 ユーザー または グループの 選択が表示されます。

> 選択するオブジェクト名を入 カしてくださいに OqsComAppと入力し、 名前の確認をクリックします。

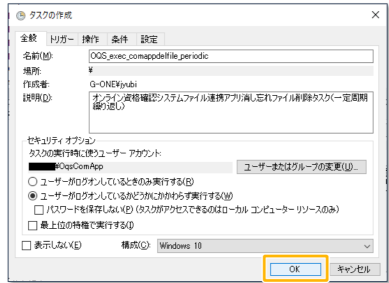


OqsComAppに下線が表示 されたことを確認し、OKを クリックします。



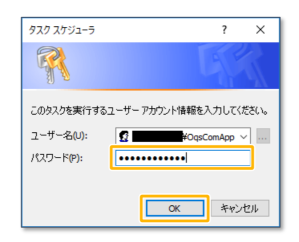
タスクの作成が表示されます。

OKをクリックします。



10 パスワード入力画面が表示さ れます。

> OqsComAppの変更後のパ スワードを入力し、OKをク リックします。

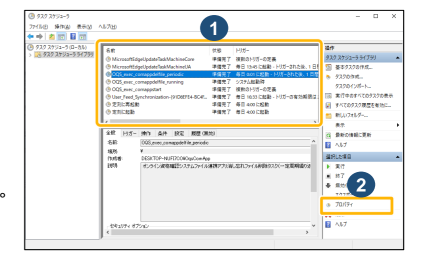


連携アプリケーションのタスクを再設定します

本操作は連携アプリケーションを導入している医療機関等のみ実施してください。 連携アプリケーションが自動起動するようにタスクを再登録します。 以下の表にあるタスク名が作業対象です。

| 名前 | 用途 |
|---------------------------------|-----------------------|
| OQS_exec_comappdelfile_periodic | 消し忘れファイル機能定期実行用タスク |
| OQS_exec_comappdelfile_running | 消し忘れファイル機能PC起動時実行用タスク |
| OQS_exec_comappstart | 連携アプリ定期実行用タスク |

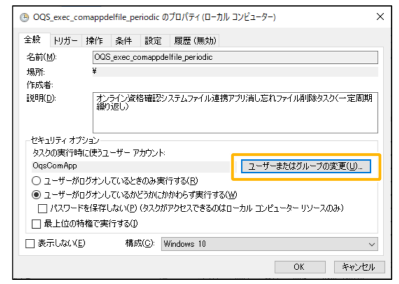
消し忘れファイル機能PC起 動時実行用タスク **OQS** exec comappdelfil e_periodic をクリックしま



プロパティをクリックします。

タスクのプロパティが表示さ れます。

> ユーザーまたはグループの変 更をクリックします。

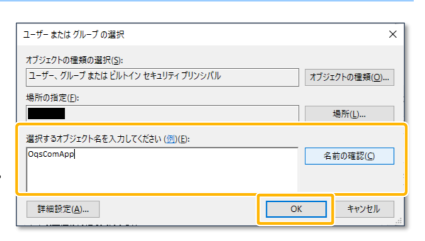




4 ユーザー または グループの 選択が表示されます。

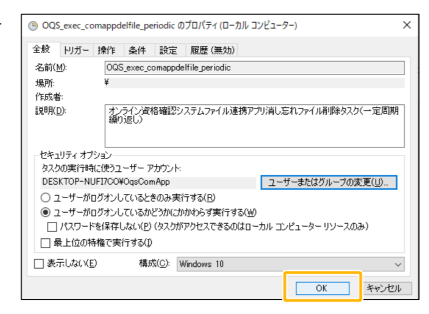
> 選択するオブジェクト名を入 カしてくださいに OqsComAppと入力し、 名前の確認をクリックします。

OKをクリックします。



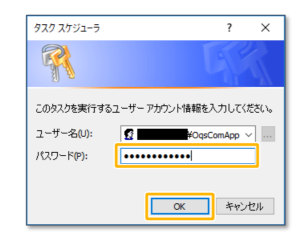
6 タスクのプロパティが表示さ れます。

OKをクリックします。

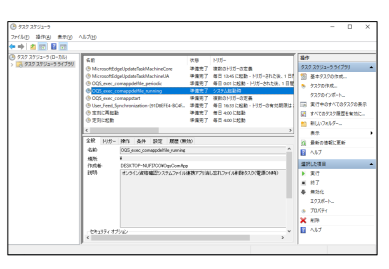


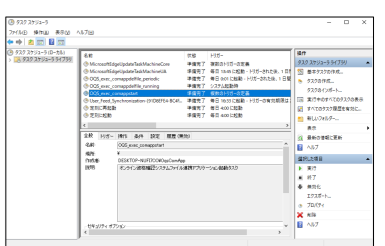
7 パスワード入力画面が表示さ れます。

> OqsComAppの変更後のパ スワードを入力し、OKをク リックします。



- 残りの以下2つのタスクに対 しても同様に介~⑦を行い、 タスクを再設定してください。
 - 消し忘れファイル機能定期 実行用タスク OQS exec comappdelfile running
 - ・連携アプリ定期実行用タス OQS exec comappstart

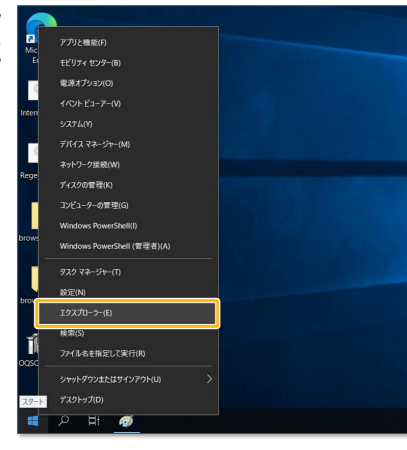




連携アプリケーションのタスクを再設定できました。

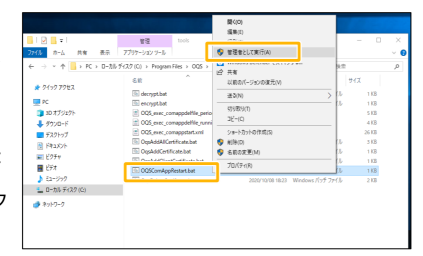
連携アプリケーションを再起動します

1 スタートボタンを右クリック し、表示されるメニューから **エクスプローラー**をクリック します。



以下のフォルダを開きます。 **C¥Program Files¥** OQS¥OQSComApp¥tools¥

> フォルダ内にある OQSComAppRestart.bat を右クリックし、 **管理者として実行**をクリック します。



再起動スケジュールのタスクを再設定します

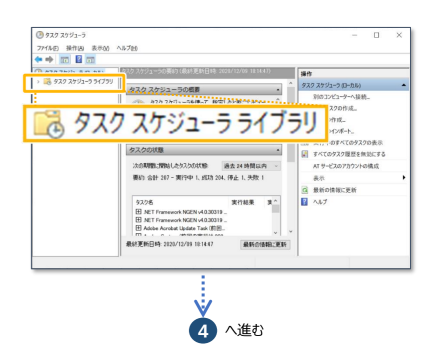
WindowsUpdateが定刻に実施されるよう再起動スケジュールのタスクを再登録します。

- 冷療をクリックし、検索 ボックスに **タスク スケジューラ**と入力 します。
 - ▲ 半角又は全角スペースを入れて ください。
- 検索結果から、**タスク スケ ジューラ**をクリックします。



3 タスク スケジューラが表示 されます。

> 左側の領域から、タスクス **ケジューラ ライブラリ**をク リックします。

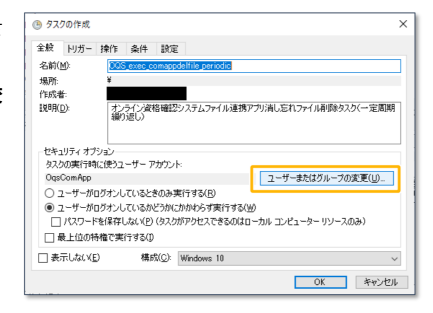


- 再起動タスクとして登録した 名前が、**定刻に再起動**をク リックします。
- **プロパティ**をクリックします。



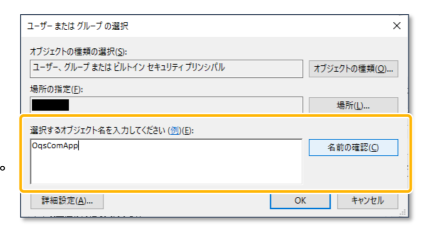
タスクのプロパティが表示さ れます。

> ユーザーまたはグループの変 更をクリックします。



ユーザー または グループの 選択が表示されます。

> 選択するオブジェクト名を入 力してください欄に OgsComAppと入力し、 名前の確認をクリックします。



OqsComAppに下線が表示 されたことを確認し、OKを クリックします。



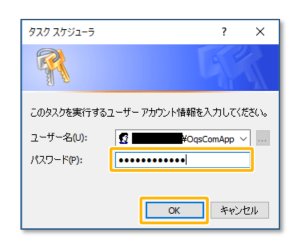
タスクの作成が表示されます。

OKをクリックします。



パスワード入力画面が表示さ れます。

> OqsComAppの変更後のパ スワードを入力し、OKをク リックします。



再起動スケジュールのタスクを再設定できました。

5

OqsComAppユーザーのパスワードを変更したい(つづき)

電子証明書を再インポートします

パスワードリセットを伴う変更を行った場合、電子証明書の再インポートが必要です。 既にインポートされている電子証明書を一度削除してから、インポートを行います。

Microsoft Edgeを起動し、 …(設定など) から**設定**を クリックします。



設定が表示されます。

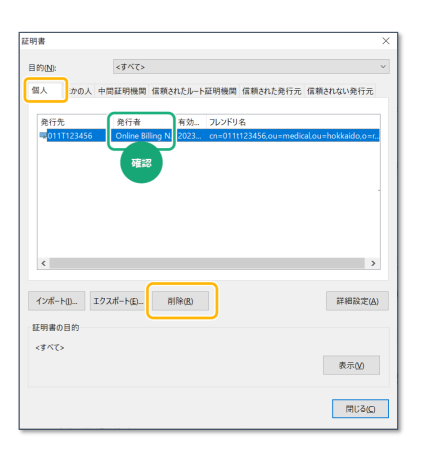
プライバシー、検索、サービ スから証明書**の管理**をクリッ クします。



証明書が表示されます。

個人タブに、発行者が **Online Billing NW** Common Root CAと表示 されている証明書が登録され ていることを確認します。

確認後、削除をクリックしま す。



確認画面が表示されます。

はいをクリックします。



保存した電子証明書ファイル が保存されているフォルダを 開きます。

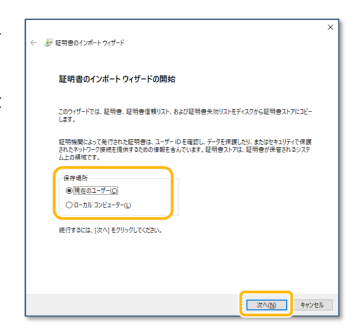
> 電子証明書ファイルを 右クリックし、表示されたメ ニューから**PFXのインストー ル**をクリックします。



証明書のインポートウィザー ドが表示されます。

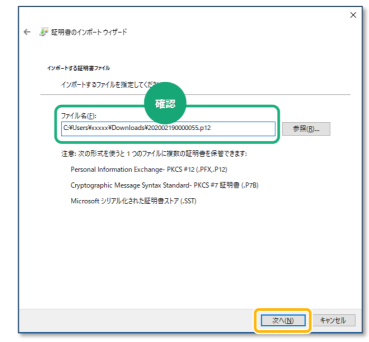
> 保存場所は現在のユーザーを 選択し、

次へ をクリックします。



インポートする証明書ファイ ルが表示されます。

> ファイル名に電子証明書の ファイル名が表示されている ことを確認し、**次へ**をクリッ クします。



秘密キーの保護が表示されま

パスワードに電子証明書ダウ ンロード時に設定した証明書 パスワードを入力します。



- **インポートオプション**につい て、以下の内容を設定します。 設定後、**次へ**をクリックしま す。
 - 秘密キーの保護を強力にす
 - : チェックをしない
 - このキーをエクスポート可 能にする
 - : チェックをする
 - すべての拡張プロパティを 含める
 - : チェックをする



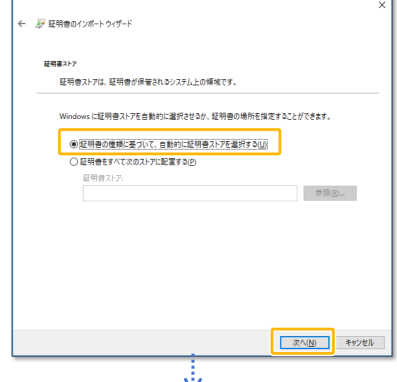
∵ こんなときは!

秘密キーの保護を強力にするのチェックをする場合、また は、チェックを外せない場合

オンライン請求ネットワーク関連システム共通認証局 ユーザーマニュアルを参照し、パスワードを設定します。

証明書ストアが表示されます。

証明書の種類に基づいて、自 動的に証明書ストアを選択す **る**を選択し、**次へ**をクリック します。



証明書のインポートウィザー ドの完了が表示されます。

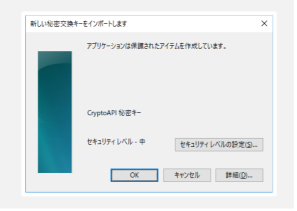
> 電子証明書のファイル名等を 確認し、完了をクリックしま す。



ごんなときは!

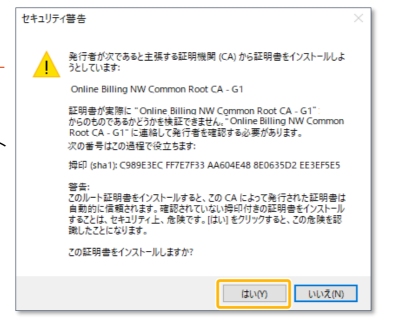
新しい秘密交換キーをインポートします。が表示され た場合

9 の「秘密キーの保護を強力にする」にチェックした 場合、右図の画面が表示されるときがあります。 この場合は、オンライン請求ネットワーク関連システム 共通認証局ユーザーマニュアルを参照してください。



- セキュリティ警告が表示され ます。
 - ※本画面が表示されず正しくインポー トされました画面が表示された場 合は、次に進んでください。

Windowsの信頼されたルート 証明機関に証明書発行者(認 証局) の証明書を登録するた め、はい をクリックします。



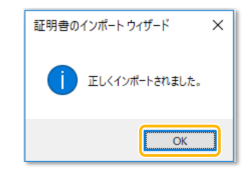
注意

いいえ をクリックした場合は、インストール中止となり、電子証明書がセットアップされ ません。電子証明書のインストールを再度実施する必要があります。

5に戻り、再セットアップしてください。

13 正しくインポートされました。 が表示されます。

OKをクリックします。



電子証明書を再インポートできました。

5

資格情報マネージャーを再登録します

パスワードリセットに伴う変更を行った際、資格情報マネージャーがクリアされている場合がありま

資格情報マネージャーの状態を確認し、クリアされている場合、資格情報マネージャーの再登 録を行います。

- ² 検索をクリックし、検索 ボックスに資格情報マネー ジャーと入力します。
- 検索結果が表示されます。

資格情報マネージャーをク リックします。

3 資格情報マネージャーが表示 されます。

> Windows 資格情報をクリッ クします。



資格情報がクリアされていな いか確認します。

> 汎用資格情報 に右の表の資 格情報が存在しない場合、以 降の手順を行ってください。

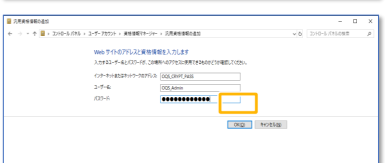


汎用資格情報の追加を クリックします。



資格情報を入力します。

入力後、OK をクリックしま す。



以下の表に示す4つの「設定内容」の、「インターネットまたはネットワークのアドレス」、「ユーザ名」、 「パスワード」を入力し、OKをクリックして各設定内容を登録してください。

| 設定内容 | インターネットまたはネットワークの アドレス | ユーザー名 | パスワード | 必須 |
|---------------------------------|-------------------------------|---|---|----|
| 連携アプリ用ア カウントのID、 パスワード | OQS_LOGIN_KEY | 連携アプリ用アカウントのID(ROまたはR1から始まるアカウントID)を設定する | 連携アプリ用アカウントのパスワードを設定する | 0 |
| 医療機関コード | OQS_MEDICAL_INSTITUTION _CODE | OQS_Admin | 数字10桁の医療機関コード | 0 |
| 要求データファイルの復号、結果データファイルの暗号化パスワード | OQS_CRYPT_PASS | OQS_Admin | ・半角英数字 ・12桁以内 ※記号など半角英数字以外の文字を含めてしまうと連携アプリケーションによる資格確認の際にエラーとなります | × |
| 共用フォルダの パスワード管理 | OQS_NAS_LOGIN_KEY | 3.2で設定した共用 フォルダにアクセスする ユーザー名を入力す る | 3.2で設定した共用フォルダにアクセスするユーザーのパスワードを入力する | × |

資格情報マネージャーを再登録できました。

6

アカウントのパスワードを変更したい

オンライン資格確認等システムに、一定期間マスタアカウントでログインしていなかった場合、パ スワード変更のメッセージ画面が表示されますので、パスワードの変更を行ってください。 連携アプリ用アカウント、顔認証用アカウント等を変更した場合、各種設定の再設定が必要 になるため、併せて対応してください。

参照先

操作マニュアル(一般利用者・医療情報閲覧者編) - 第1章 システムの基本的な使い方 - 4 パスワードを変更する

注意

マスタアカウントリセット用アカウントのパスワードの初期化については、実施機関にて 行います。実施機関までご連絡ください。

連携アプリ用アカウントのパスワード変更

資格確認端末内資格情報マネージャーの「OQS_LOGIN_KEY」を再設定してください。

参照先

連携アプリケーション導入手順書 - 4.1 資格情報マネージャーの設定

顔認証用アカウントのパスワード変更

顔認証ベンダーアプリケーションにてアカウントの再設定が必要です。

利用している顔認証機器ベンダーのマニュアル

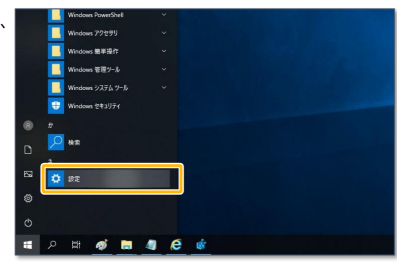
WebAPI用アカウントのパスワード変更

オンライン資格確認等システムにアクセスするシステムにて、接続設定の変更が必要です。 ご利用のレセコン、電力ルベンダーにお問い合わせください。

言語設定を日本語に、地域設定を日本にしたい

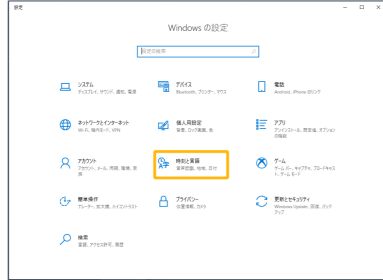
資格確認端末の言語設定が日本語でない、または地域設定が日本でない場合、顔認証付 きカードリーダーを使用した資格確認を行ったときに、クエスチョンマーク(?)などが表示され、 正しく表示できないことがあります。以下の設定により正しく表示できるようになります。

スタートボタンをクリックし、 表示されるメニューから設定 をクリックします。



Windowsの設定が表示され ます。

時刻と言語をクリックします。



日付と時刻が表示されます。

言語をクリックします。



Windowsの表示言語が日本 語になっているか確認します。

> 日本語と表示されていない場 合は、

+言語を追加するをクリック します。



5 インストールする言語の一覧 から**日本語**を選択し、**次へ**を クリックします。



6 インストールをクリックしま



言語設定を日本語に、地域設定を日本にしたい(つづき)

7 地域を表示します。

地域をクリックします。



8 地域が表示されます。

地域の国または地域は、日本 を選択します。

地域設定の現在の形式は、 推奨[日本語(日本)]を選択し ます。



地域設定、言語設定を変更できました。

医療機関コードが変更になった場合

オンライン資格確認等システムを利用している医療機関等の医療機関コードが変更となる場合、現在登録している以下の情報の更新作業等が必要です。

更新作業等を実施する前に、オンライン資格確認等システムへ医療機関コードの変更申請を実施してください。

① 認証局の電子証明書をインストール

医療機関コードの変更に伴い、**新しい電子証明書**を認証局から取得し、資格確認端末にインストールを行います。

「①認証局の電子証明書をインストール」の手順に従って、インストールを行ってください。

② 資格情報マネージャーの再設定

資格情報マネージャーに登録されている以下の内容について、**変更後の医療機関コード** (10桁) で再設定を行います。

「②資格情報マネージャーの再設定」の手順に従って、再設定を行ってください。

| 設定内容 | インターネットまたは ネットワークのアドレス | ユーザー名 | パスワード |
|---------|-------------------------------|-----------|----------------|
| 医療機関コード | OQS_MEDICAL_INSTITUTION _CODE | OQS_Admin | 変更後の医療機関コード10桁 |

③ 顔認証機器の再設定

顔認証機器の再設定が必要です。設定方法については、ご利用されている顔認証機器のマニュアルを元に機器の再登録をしてください。

①認証局の電子証明書をインストール

医療機関コードの変更に伴い、新しい電子証明書をインストールします。電子証明書はお使いの端末が、資格確認端末としてセットアップされていることを証明するために必要です。電子証明書をまだ取得していない場合は、以下のサイトから発行依頼またはダウンロードを行い、セットアップしてください。 セットアップは以下の流れで行います。

● 電子証明書発行申請サイトURL : https://cert.obn.managedpki.ne.jp/p/rcr

● 電子証明書の取得サイトURL : https://cert.obn.managedpki.ne.jp/p/rcd

発行依頼

証明書発行を依頼します。

ダウンロード

証明書を資格確認端末にダウンロードします。

セットアップ

証明書を資格確認端末にセットアップします。

※本資料で説明します

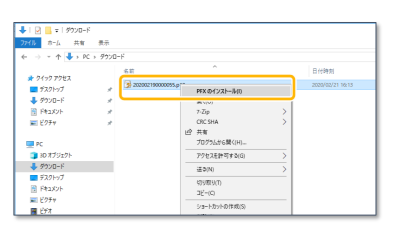
証明書の発行依頼については、オンライン請求ネットワーク関連システム共通認証局電子証明書の発行等申請の手引きを、証明書の取得、更新等の手順については、オンライン請求ネットワーク関連システム共通認証局ユーザーマニュアルを参照してください。

01 セットアップ

電子証明書を資格確認端末にセットアップします。

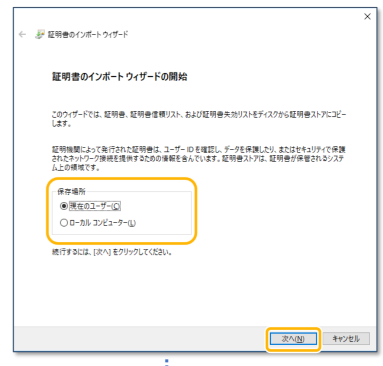
保存した電子証明書ファイルが保存されているフォルダを開きます。

電子証明書ファイルを 右クリックし、表示されたメ ニューから**PFXのインストー ル**をクリックします。



証明書のインポートウィザー ドが表示されます。

> **保存場所**は**現在のユーザー**を 選択し、 **次へ** をクリックします。

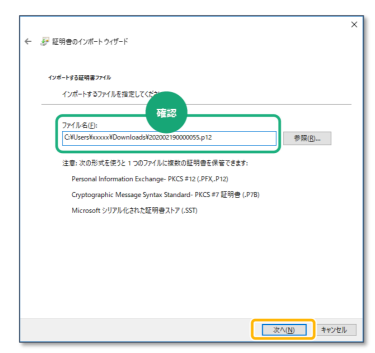




医療機関コードが変更になった場合(つづき)

インポートする証明書ファイ ルが表示されます。

> ファイル名に電子証明書の ファイル名が表示されている ことを確認し、**次へ**をクリッ クします。



秘密キーの保護が表示されま す。

> パスワードに電子証明書ダウ ンロード時に設定した証明書 パスワードを入力します。



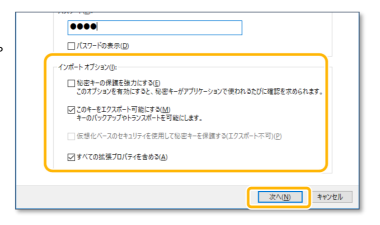
- **インポートオプション**につい て、以下の内容を設定します。 設定後、**次へ**をクリックしま す。
 - 秘密キーの保護を強力にす

: チェックをしない

このキーをエクスポート可 能にする

: チェックをする

- すべての拡張プロパティを 含める
 - : チェックをする

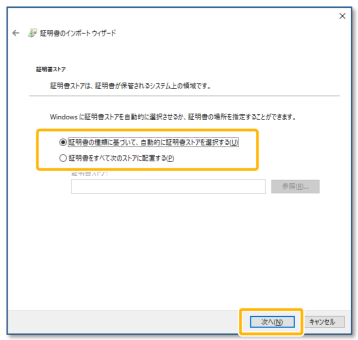


こんなときは!

秘密キーの保護を強力にするのチェックをする場合、また は、チェックを外せない場合

オンライン請求ネットワーク関連システム共通認証局 **ユーザーマニュアルを参照**し、パスワードを設定します。 証明書ストアが表示されます。

証明書の種類に基づいて、自 動的に証明書ストアを選択す **る**を選択し、**次へ**をクリック します。



証明書のインポートウィザー ドの完了が表示されます。

> 電子証明書のファイル名等を 確認し、**完了**をクリックしま す。





新しい秘密交換キーをインポートします。が表示された場合

⑤ の「秘密キーの保護を強力にする」にチェックした場合、 右図の画面が表示されるときがあります。

この場合は、オンライン請求ネットワーク関連システム共通認 証局ユーザーマニュアルを参照してください。

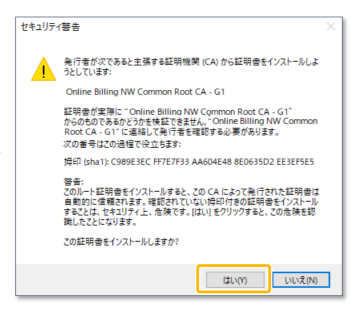




医療機関コードが変更になった場合(つづき)

- セキュリティ警告が表示され ます。
 - ※本画面が表示されず正しくインポー トされました画面が表示された場 合は、次に進んでください。

Windowsの信頼されたルート 証明機関に証明書発行者(認 証局)の証明書を登録するた め、**はい**をクリックします。

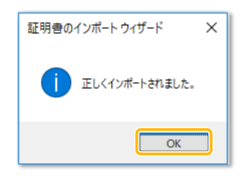


注意

いいえ をクリックした場合は、インストール中止となり、電子証明書がセットアップされ ません。電子証明書のインストールを再度実施する必要があります(「01 セットアップ」 の 1 に戻り、再セットアップしてください。)。

9 正しくインポートされました が表示されます。

OKをクリックします。



02 セットアップ結果の確認

電子証明書が、ブラウザに正しく登録されたかを確認します。

Microsoft Edgeを起動し、 … (設定など) から**設定**を クリックします。



2 設定が表示されます。

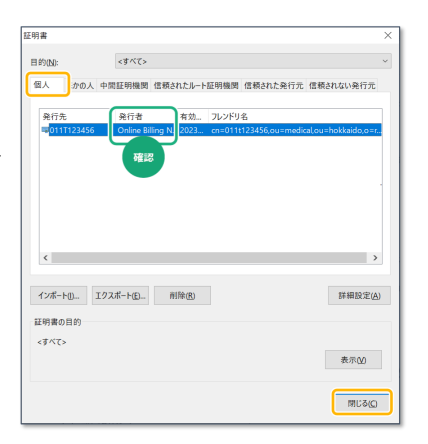
プライバシー、検索、サービ スから証明書**の管理**をクリッ クします。



証明書が表示されます。

個人タブに、発行者が **Online Billing NW** Common Root CAと表示 されている証明書が登録され ていることを確認します。

確認後、閉じるをクリックし ます。



職員ごとにWindowsのログインIDを切り替えて使用する場合は、同一の証明書を利用し ている全てのユーザーの証明書を、同様に更新してください。

電子証明書をセットアップできました。

医療機関コードが変更になった場合(つづき)

②資格情報マネージャーの再設定

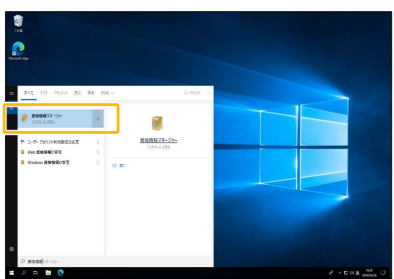
資格情報マネージャーに登録されている以下の内容について、変更後の医療機関コード(10桁) で再設定を行います。

| 設定内容 | インターネットまたは ネットワークのアドレス | ユーザー名 | パスワード |
|---------|-------------------------------|-----------|----------------|
| 医療機関コード | OQS_MEDICAL_INSTITUTION _CODE | OQS_Admin | 変更後の医療機関コード10桁 |

検索をクリックし、検索 ボックスに資格情報マネー ジャーと入力します。

> **資格情報マネージャー**を選択し ます。





資格情報マネージャーが表示さ れます。

> Windows 資格情報 を選択し ます。



変更対象の情報を選択します。

OQS MEDICAL INSTITU TION_CODE を選択します。

編集を選択します。



パスワードに変更後の医療機関 **コード(10桁)**を入力し、 OKをクリックします。



- 資格情報マネージャーの画面に 戻ります。
 - × ボタンをクリックして閉じ ます。





8

医療機関コードが変更になった場合(つづき)

6 資格情報を変更した場合、 連携アプリケーションを再起 動する必要があります。 以下のフォルダーに保存され ているバッチファイルを管理 者権限で実行し、再起動を行 います。

> バッチファイルの保存フォル ダー

C¥Program Files¥ OQS¥OQSComApp¥tools¥

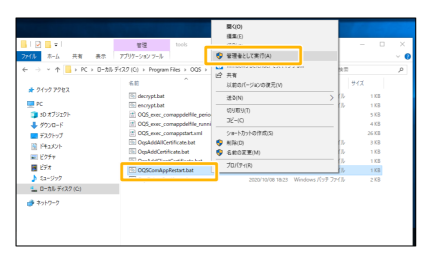
実行するバッチファイル OQSComAppRestart.bat

バッチファイルを右クリック して表示されたメニューから **管理者として実行**をクリック します。

☆ こんなときは!

メッセージ画面が表示された場合

「このアプリがデバイスに変更を加える ことを許可しますか?」というメッセー ジ画面が表示された場合は、YESボタン をクリックしてインストールを続行しま す。



資格情報マネージャーの再設定ができました。

顔認証連携アプリまたは連携アプリ利用時の結果データファイルが操作できない

顔認証機器を導入する医療機関等またはHIS等の既存システムから接続するうえで連携アプリ ケーションを設定する場合、結果データファイルが共有フォルダーに表示されない時や移動、削除 ができない時は、オンライン資格確認用端末の作業フォルダーへのアクセス権限が設定されてい ない可能性があります。



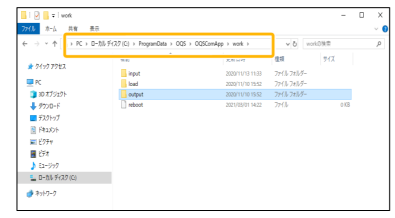
以下のフォルダーのアクセス許可に、医療機関で個別に決定したレセプトコンピュータからアクセ スするアカウント名を追加してあるか確認してください。

対象フォルダー: C:\ProgramData\OQS\OQSComApp\work\output

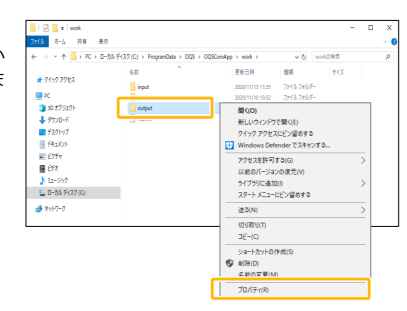
フォルダーへのアクセス権限が無い場合、アクセス許可を追加します

エクスプローラーで、以下の フォルダを開きます。

> C:\ProgramData\OQS\ **OQSComApp¥work**



Outputフォルダを右クリッ クし、表示されるメニューか ら**プロパティ**をクリックしま す。



3 プロパティが表示されます。

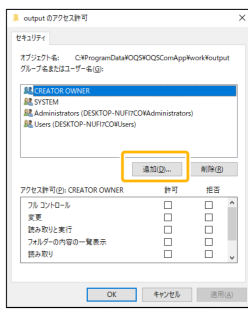
セキュリティタブをクリック します。

続いて、**編集**をクリックしま す。



4 アクセス許可が表示されます。

追加をクリックします。

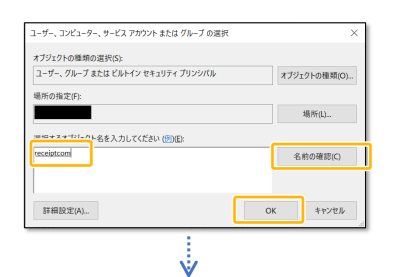


ユーザーまたはグループの選 択が表示されます。

> 選択するオブジェクト名を入 カしてくださいに 医療機関で個別に決定したレ セプトコンピュータからアク セスするアカウント名を 入力し、**名前の確認**をクリッ クします 例としてreceiptcomを設定

receiptcom に下線が表示され たことを確認します。

OKをクリックします。



6

へ進む

顔認証連携アプリまたは連携アプリ利用時の結果データファイルが操作できない(つづき)

アクセス許可が表示されます。

receiptcomが追加されたこ とを確認します。

適用をクリックします。

OKをクリックします。



注意

アクセス許可については、医療機関での用途に合わせてチェックを入れてください。

- 例) 結果データファイルの読み取りのみ
- → 読み取りのみにチェックを入れる
- 結果データファイルの読み取り変更削除 → フル コントロールにチェックを入れる
- プロパティが表示されます。

OKをクリックします。



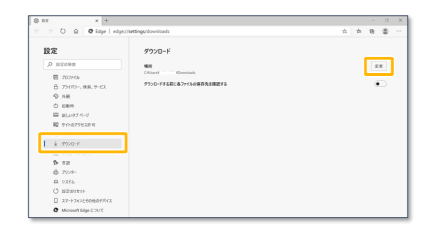
ブラウザ (Microsoft Edge) の設定を変更したい

Microsoft Edgeでは、ダウンロードしたファイルはダウンロードフォルダに保存されます。ダウン ロードフォルダ以外の場所に保存する場合は、以下の手順を実施してください。

ダウンロードするファイルの保存場所を指定します

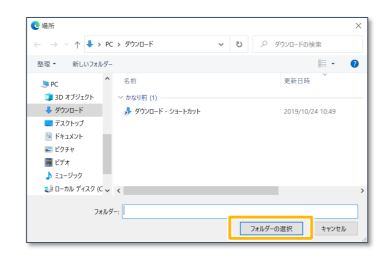
設定を表示します。

ダウンロードから場所の 変更をクリックします。



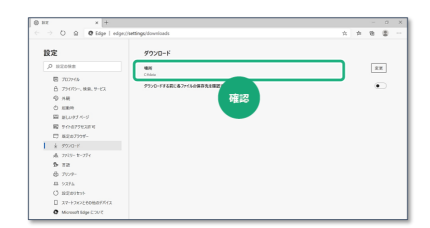
場所が表示されます。

ファイルのダウンロード先と するフォルダーを選択し、 フォルダーの選択をクリック します。



設定が表示されます。

場所に指定したダウンロード 先が表示されます。



ダウンロードするファイルの保存場所を毎回確認する を有効にします

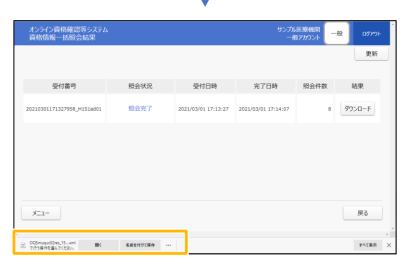
ダウンロード時に**毎回**保存場所を設定したい場合は、以下の設定を行ってください。

設定を表示します。

ダウンロードから**ダウンロー** ド時の動作を毎回確認するの 設定を有効(トグルボタンが 右側にある)にします。



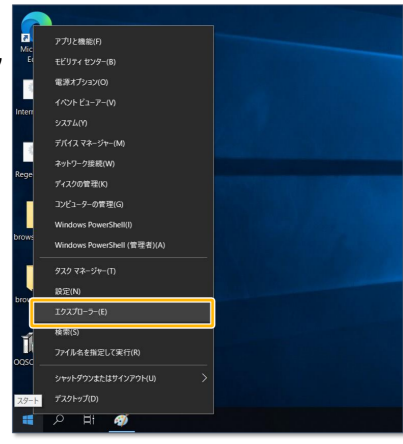
資格情報一括照会結果等のダ ウンロード時に次に行う操作 の選択メッセージが表示され ます。



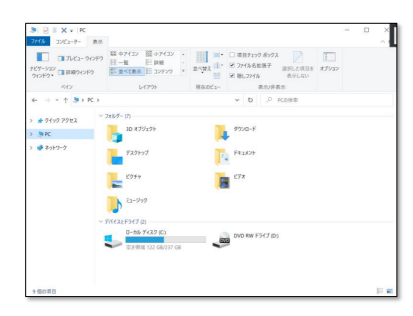
11

ファイルの拡張子を表示したい

1 スタートボタンを右クリック し、表示されるメニューから **エクスプローラー** をクリック します。



2 表示タブをクリックし、ファ **イル名拡張子**にチェックを入 れます



ファイルの拡張子の表示を設定できました。

補12

ファイルを暗号化したい

連携アプリケーションまたは、顔認証にて、暗号化したファイルを扱うことができます。 利用する場合は、以下の設定を変更してください。

連携アプリケーションの場合

連携アプリケーション導入手順書を参照し、設定を変更してください。

参照先

連携アプリケーション導入手順書

- 4.1 資格情報マネージャーの設定
- 4.2 暗号化識別ファイルの設定

顔認証の場合

顔認証DLL定義説明書を参照し、設定を変更してください。

参照先

顔認証DLL定義説明書

- 2.1 資格情報マネージャーの設定
- 2.2 暗号化識別ファイルの設定

注意

資格情報マネージャーの設定は、連携アプリケーションと顔認証ともに共通になります。

NAS等の共有フォルダに結果ファイルを出力したい

連携アプリケーションまたは顔認証にて、結果ファイルをNAS等の共有フォルダに出力することがで きます。

利用する場合は、以下の設定を変更してください。

連携アプリケーションの場合

連携アプリケーション導入手順書を参照し、設定を変更してください。

参照先

連携アプリケーション導入手順書 - 4.4 ユーザー定義ファイルの設定

顔認証の場合

顔認証DLL定義説明書を参照し、設定を変更してください。

参照先

顔認証DLL定義説明書

- 2.4 ユーザー定義ファイルの設定

事前にダウンロードが必要な資材を知りたい

閉域環境ではインターネットからインストーラーや証明書等の資材をダウンロードすることができま せん。

事前に、以下の資材をインターネットから入手してください。

Microsoft Edge



左側のアイコンの場合は、 旧版のMicrosoft Edgeであるため最新の バージョンのインストールを実施してくだ さい。

>>> トラブルシューティング 補1

.NET Framework4.8

Microsoft Edgeを起動し、以下のMicrosoftのダウンロードサイトに接続し ます。

:····· .NET Frameworkのダウンロードサイト

https://dotnet.microsoft.com/download/ dotnet-framework/thank-you/net48-web-installer

.NET Framework4.8のイン ストールファイルのダウン ロードが開始されます。



15

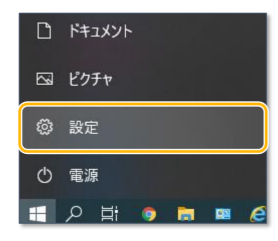
補15

Windowsの検索機能が利用できない

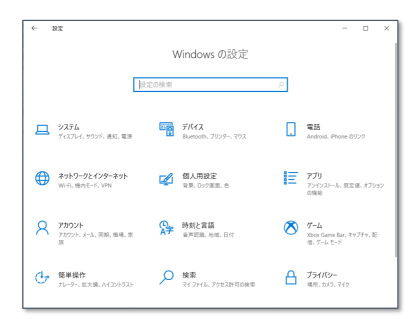
閉域環境ではWindowsの検索機能が使用できない場合があります。 セットアップ手順にてWindowsの検索機能を利用する手順の代替え手順を以下に記載します。

Windowsの設定の表示

スタートメニューの**設定**をク リックします。

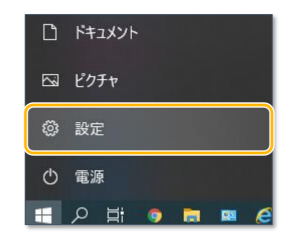


Windowsの設定が表示され ます。



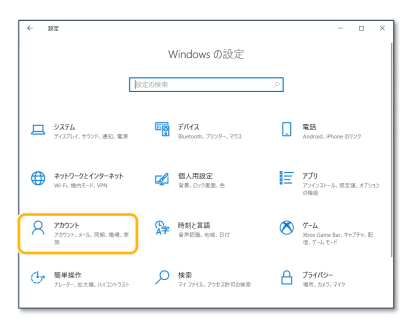
アカウントの管理の表示

スタートメニューの**設定**をク リックします。



Windowsの設定が表示され ます。

アカウントをクリックします。



3 アカウントの管理が表示され ます。

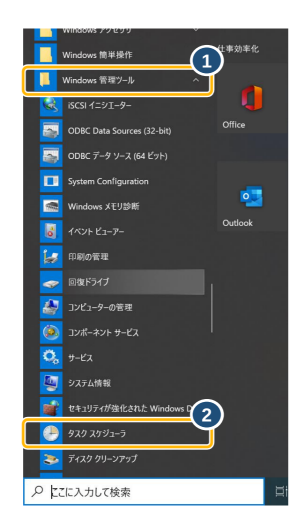


Windowsの検索機能が利用できない(つづき)

タスクスケジューラの表示

- スタートメニューの Windows 管理ツールをク リックします。
- 2 Windows 管理ツールのメ ニューが表示されます。

タスク スケジューラをク リックします。



3 タスク スケジューラが起動 されます。



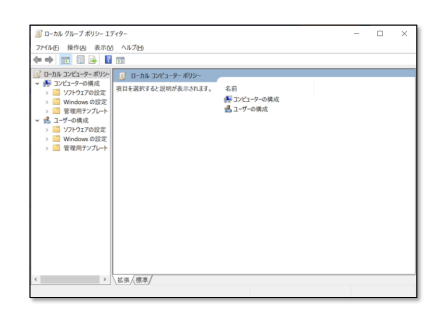
グループポリシーの表示

- **1** [Windows キー] + [R] キーを押します。
- 2 ファイル名を指定して実行が 表示されます。

名前に「**gpedit.msc**」と入 力し、**OK**をクリックします。

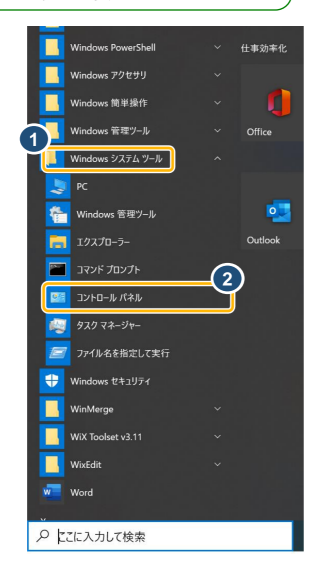


3 ローカル グループ ポリシー エディターが表示されます。



資格情報マネージャーの表示

- スタートメニューの Windows システムツールを クリックします。
- Windows システムツールの メニューが表示されます。
 - **コントロール パネル**をク リックします。



3 コントロール パネルが起動 されます。

> **ユーザーアカウント**をクリッ クします。

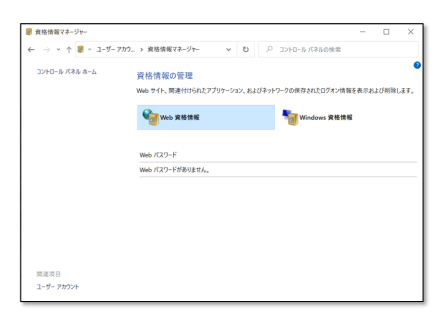


4 ユーザー アカウントが表示 されます。

> 資格情報マネージャーをク リックします。



資格情報マネージャーが表示 されます。



連携アプリケーションから結果が返ってこない

連携アプリケーションが正常に動作できていない可能性があります。以下の設定の見直しを行っ てください。

アカウントの設定が誤っている

連携アプリケーションは専用のアカウントが必要です。 アカウントのユーザーIDはROまたはR1から始まります。 操作マニュアル(管理者編)を参照いただき、連携アプリケーションのアカウントが作成されているか ご確認ください。

参照先

操作マニュアル(管理者編)

- 第2章 アカウントを管理する - 3 アカウントを更新する

連携アプリケーション専用のアカウントが作成されていない場合は、作成いただき資格確認端末 内資格情報マネージャーの「OQS LOGIN KEY」に設定してください。

参照先

連携アプリケーション導入手順書

- 4.1 資格情報マネージャーの設定

電子証明書の有効期限が切れている

連携アプリケーションを利用するにあたり、電子証明書が有効である必要があります。 期限が切れていないかご確認ください。

Microsoft Edgeを起動し、 (設定など) から**設定**を クリックします。



2 設定が表示されます。

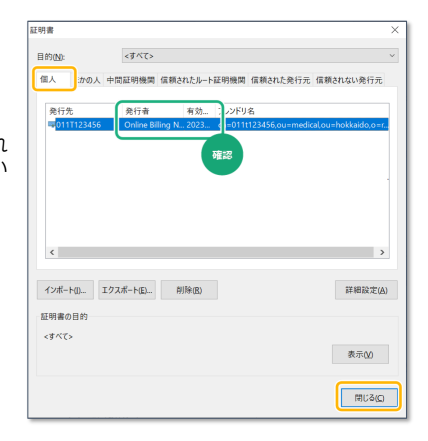
プライバシー、検索、サービ スから証明書の管理をクリッ クします。



証明書が表示されます。

個人タブに、発行者が **Online Billing NW** Common Root CAと表示 されている証明書が登録され ており、**有効期限**が切れてい ないことを確認します。

確認後、閉じる をクリック します。



証明書が存在しない場合、期限が切れている場合は、医療機関等向けセットアップ手順書 (資格確認端末編)を参照し設定してください。

参照先

医療機関等向けセットアップ手順書(資格確認端末編) - 操作6 認証局の電子証明書をインストールする

連携アプリケーションから結果が返ってこない(つづき)

連携アプリの接続先が誤っている

連携アプリケーションは本番環境と接続検証環境の2つの接続先があります。 資格確認端末環境切替え手順書を参照いただき、接続先の確認と切替えを行ってください。

参照先

資格確認端末環境切替え手順書

- 接続先の確認
- 連携アプリケーションの環境切替え

資格情報マネージャーに設定する値が誤っている

資格確認端末内資格情報マネージャーに設定した値が正しいかご確認ください。

特に、「OQS MEDICAL INSTITUTION CODE」は10桁の数字を設定いただく必要がご ざいます。10桁の数字以外を設定された場合は、連携アプリケーション導入手順書を参照いた だき、設定をお願いいたします。

参照先

連携アプリケーション導入手順書 - 4.1 資格情報マネージャーの設定

ネットワークが正しく設定されていない

以下の設定をご確認ください。

- LANが抜けていないか
- 医療機関等ポータル上のお知らせを確認いただき、オンライン資格確認等システムに障害が 発生していないか

タスクの遅延起動が設定されていない

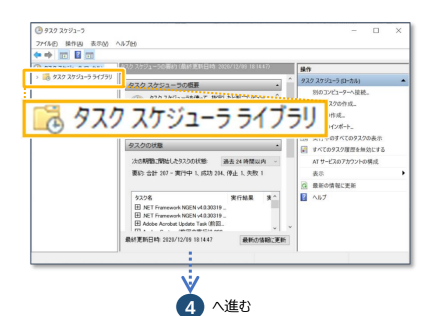
タスクスケジューラにて、"スタートアップ時" (システム起動時) のトリガーを登録しているタスクが 複数登録されている場合、それらのタスクがランダムに実行失敗する場合あります。 タスクの設定をご確認ください。

- 冷療をクリックし、検索 ボックスに **タスク スケジューラ**と入力 します。
 - ▲ 半角又は全角スペースを入れて ください。
- 検索結果から、**タスクスケ ジューラ**をクリックします。



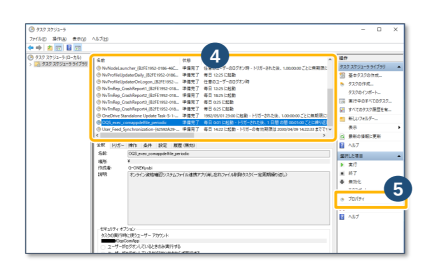
3 タスク スケジューラが表示 されます。

> 左側の領域から、タスクス **ケジューラ ライブラリ**をク リックします。



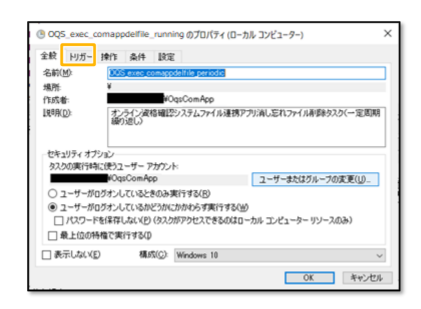
連携アプリケーションから結果が返ってこない(つづき)

- PC起動時の消し忘れファイ ル機能起動タスクの OQS_exec_comappdelfil e running をクリックしま す。
- プロパティ をクリックしま

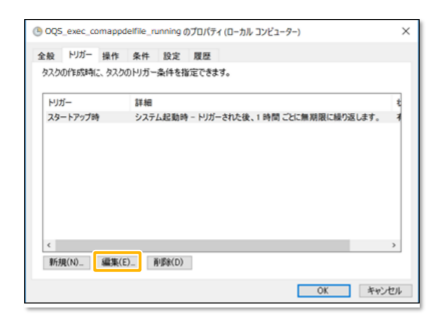


6 タスクのプロパティが表示さ れます。

> **トリガー**タブをクリックしま す。



トリガーが表示されます。 編集をクリックします。



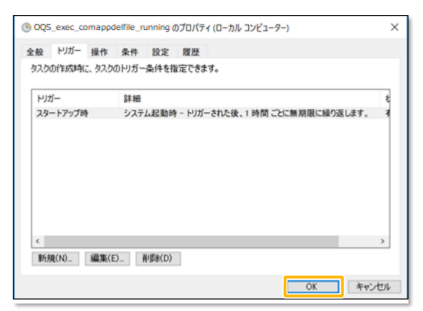
トリガーの編集が表示されま す。

> **遅延時間を指定する**にチェッ クが入っているか確認します。

入っていない場合は**チェック** を入れ、30秒間を選択します。

- OKをクリックします。
- トリガーが表示されます。 OKをクリックします。





タスクを実行する実行アカウ ントの入力が表示されます。

> ユーザー名とパスワードを入 力します。

OKをクリックします。



注意

設定後はPCの再起動を実施してください。 再起動後に本変更が正しく設定されているか再度ご確認ください。

連携アプリケーションから結果が返ってこない(つづき)

連携アプリケーションのタスクが無効化されている

コンピュータ名を変更した場合、連携アプリケーション関連のタスクスケジューラーのタスクが無効 化される場合があります。下記を参照ください。

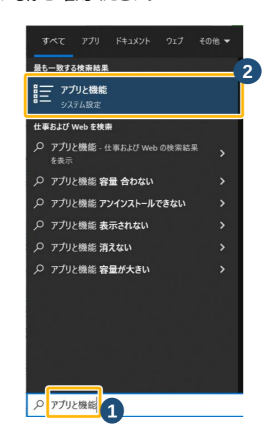
参照先

別紙 トラブルシューティング 補26 コンピュータ名を変更したい

連携アプリケーションのバージョンが古い

連携アプリケーションのバージョンが1.1.0以降となっているかご確認ください。

- ボックスに アプリと機能と入力します。
- 検索結果から、アプリと機能 をクリックします。



3 OgsComApp のバージョ ンを確認します。



ファイル格納ディレクトリのパスにアクセスできない

下記の場合、レセコン等や連携アプリケーションがフォルダにアクセスできていない可能性があり ます。設定の見直しを行ってください。連携アプリケーションの設定は、連携アプリケーション導入 手順書を参照ください。

- 要求ファイルが要求ファイル格納ディレクトリに格納されない。
- 要求ファイルが残存し続けている
- ・結果ファイルが結果ファイル格納ディレクトリに返却されない
- ・結果ファイルが返却されたがレセコン等で取込できない

チェック観点

- 要求ファイル格納ディレクトリにアクセス権限が付与されていること。
- 要求ファイル格納ディレクトリに共有設定がされていること。
- 結果ファイル格納フォルダとレセコン等の結果ファイル取得先ディレクトリが一致しているこ と。
- 結果ファイル格納ディレクトリにアクセス権限が付与されていること。
- 結果ファイル格納ディレクトリに共有設定がされていること。

以下は、定義ファイルを変更された方が対象です。 定義ファイルについては、連携アプリケーション導入手順書を参照ください。

- 連携アプリケーションで指定した結果ファイル格納ディレクトリのパスに日本語を含む場合、 定義ファイルが文字コードShift-JISで保存されていないこと。
- 各種定義ファイルがBOM付きで保存されていないこと。

参照先

連携アプリケーション導入手順書

連携アプリケーションが処理を受け付けない

これまで正常に処理されていた連携アプリケーションが、コンピュータ名やパスワードなどの変 更を行っていないにも関わらず、要求データファイルが要求データファイル格納ディレクトリ (regフォルダなど) に残存し続ける場合や、要求データファイル格納ディレクトリ (regフォ ルダなど)から無くなるが結果データファイルが返却されない場合、連携アプリケーションが処 理を受け付けできない状態になっている可能性があります。

資格確認端末を再起動して、事象解消されるかお試しください。

配信アプリケーションが動作しない

配信アプリケーションが動作しない場合、以下の設定を見直すことで解決する可能性があります。

タスクの遅延起動が設定されていない

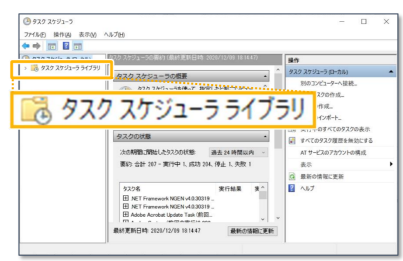
タスクスケジューラにて、"スタートアップ時" (システム起動時) のトリガーを登録しているタスクが 複数登録されている場合、それらのタスクがランダムに実行失敗する場合があります。 タスクの設定をご確認ください。

- 冷索をクリックし、検索 ボックスに **タスク スケジューラ**と入力 します。
 - ▲ 半角又は全角スペースを入れて ください。
- 検索結果から、**タスク スケ ジューラ**をクリックします。

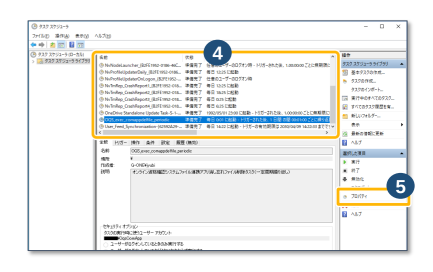


3 タスク スケジューラが表示 されます。

> 左側の領域から、タスクス **ケジューラ ライブラリ**をク リックします。

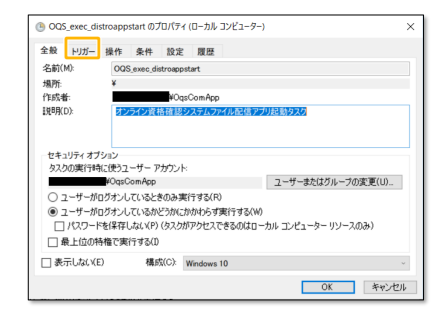


- 配信アプリ起動タスクの **OQS** exec distroappsta rtをクリックします。
- プロパティ をクリックしま



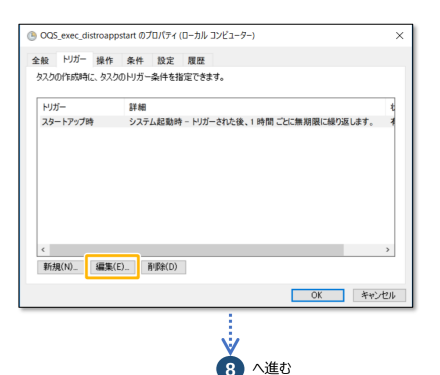
6 タスクのプロパティが表示さ れます。

> **トリガー**タブをクリックしま す。



トリガーが表示されます。

編集をクリックします。



配信アプリケーションが動作しない(つづき)

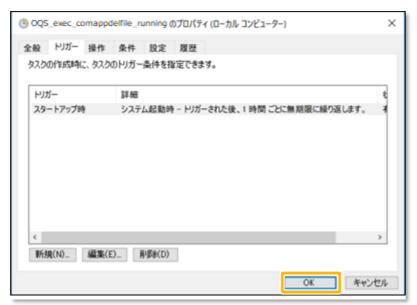
トリガーの編集が表示されま す。

> **遅延時間を指定する**にチェッ クが入っているか確認します。

入っていない場合は**チェック を入れ、1分間**を選択します。

- OKをクリックします。
- トリガーが表示されます。 OKをクリックします。





タスクを実行する実行アカウ ントの入力が表示されます。

> **ユーザー名**と**パスワード**を入 力します。

OKをクリックします。



注意

設定後はPCの再起動を実施してください。 再起動後に本変更が正しく設定されているか再度ご確認ください。

配信アプリケーションのタスクが無効化されている

コンピュータ名を変更した場合、配信アプリケーション関連のタスクスケジューラーのタスクが無効 化される場合があります。下記を参照ください。

参照先

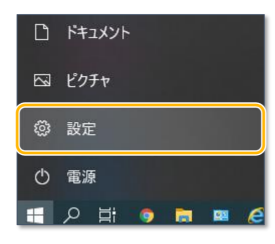
別紙 トラブルシューティング 補26 コンピュータ名を変更したい

配信アプリケーションが動作しない(つづき)

配信サーバへの接続が安定しない

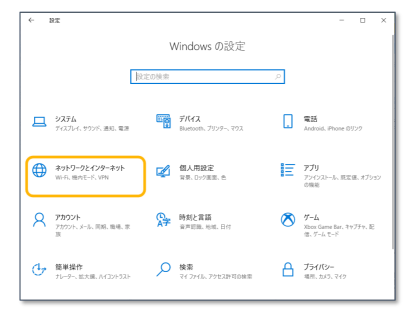
配信サーバへの接続に成功と失敗を繰り返すなど、ネットワーク接続が安定しない場合、自動 プロキシをオフにすることで安定する場合があります。

スタートメニューの**設定**をク リックします。



Windowsの設定が表示され ます。

> ネットワークとインターネッ トをクリックします。



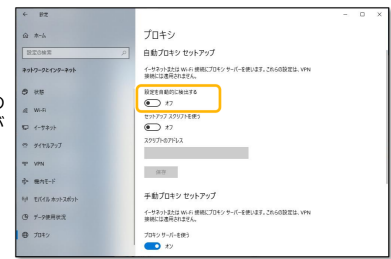
状態が表示されます。

プロキシをクリックします。



プロキシが表示されます。

自動プロキシ セットアップ の設定を自動的に検出するの 設定を無効(トグルボタンが 左側にある) にします。



補18

顔認証付きカードリーダーアプリケーションが動作しない

顔認証付きカードリーダーアプリケーションが動作しない場合、以下の設定を見直すことで解決す る可能性があります。

アカウントの設定が誤っている

顔認証付きカードリーダーアプリケーション専用のアカウントが必要です。 アカウントのユーザーIDはFOから始まります。

操作マニュアル(管理者編)を参照し、顔認証付きカードリーダーアプリケーション専用のアカウント が作成されているか確認してください。

参照先

操作マニュアル(管理者編)

- 第2章 アカウントを管理する - 3 アカウントを更新する

顔認証付きカードリーダーアプリケーション専用のアカウントが作成されていない場合は作成し、 アカウントの再設定を行ってください。

利用している顔認証機器ベンダーのマニュアル

顔認証付きカードリーダーアプリケーションの接続先が誤っている

顔認証付きカードリーダーアプリケーションは本番環境と接続検証環境の2つの接続先があります。 資格確認端末環境切替え手順書を参照し、接続先の確認と切替えを行ってください。

参照先

資格確認端末環境切替え手順書

- 接続先の確認
- 顔認証機器の環境切替え

ネットワークが正しく設定されていない

以下の設定をご確認ください。

- LANが抜けていないか
- 医療機関等ポータル上のお知らせを確認いただき、オンライン資格確認等システムに障害が 発生していないか

資格情報マネージャーに設定する値が誤っている

顔認証付きカードリーダーアプリケーションが利用する証明書は1つの想定です。

証明書が複数ある場合、以下のWindowsの資格情報マネージャーに設定した医療機関コー ドを持つ証明書が使用されます。

| 設定内容 | インターネットまたは ネットワークのアドレス | ユーザー名 | パスワード |
|---------|-------------------------------|-----------|----------------|
| 医療機関コード | OQS_MEDICAL_INSTITUTION _CODE | OQS_Admin | 変更後の医療機関コード10桁 |

上記設定値が誤っている場合、または未設定の場合、登録されている証明書の中で最も終了 日が遠いものが選択されます。

また、上記設定値の変更は以下を参照してください。

参照先

補8 医療機関コードが変更になった場合

PC起動時に顔認証付きカードリーダーアプリケーションでエラーが発生している

01 タスク スケジューラによる自動の再起動でエラーとなる場合

顔認証付きカードリーダーアプリケーションはPC起動時にログイン処理を行います。 ログイン処理においてエラーが発生している場合、PCの再起動タスクの時間帯の見直しを行って ください。

参照先

医療機関等向けセットアップ手順書(資格確認端末編)

- 手順3 Windowsの設定を変更する(配信アプリケーション準備等)
 - 再起動スケジュールを追加します

顔認証付きカードリーダーアプリケーションが動作しない(つづき)

02 アプリケーションのタスクが重なりエラーとなる場合

顔認証付きカードリーダーアプリケーションの起動タスクと連携アプリケーションのタスクの起動タイ ミングが重なり、顔認証付きカードリーダーアプリケーションの起動タスクが実行失敗する場合が あります。

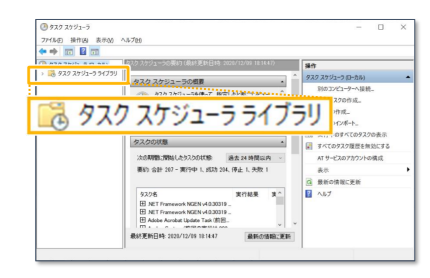
連携アプリケーションのタスクの遅延設定を変更します。

- 冷索をクリックし、検索 ボックスに **タスク スケジューラ**と入力 します。
 - ▲ 半角又は全角スペースを入れて ください。
- 検索結果から、**タスク スケ ジューラ**をクリックします。

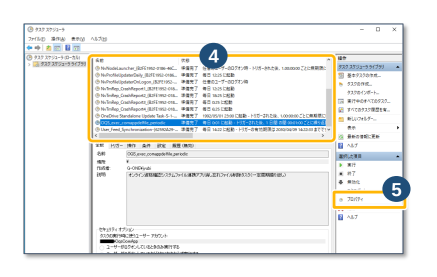


3 タスク スケジューラが表示 されます。

> 左側の領域から、タスクス **ケジューラ ライブラリ**をク リックします。

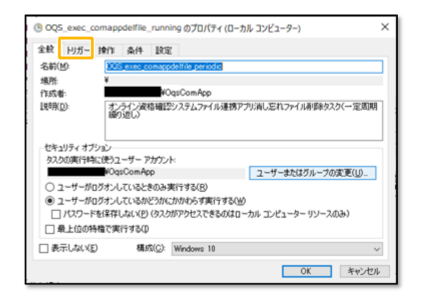


- PC起動時の消し忘れファイ ル機能起動タスクの OQS_exec_comappdelfil e_running をクリックしま
- プロパティ をクリックしま



タスクのプロパティが表示さ れます。

> **トリガー**タブをクリックしま す。



トリガーが表示されます。

編集をクリックします。



顔認証付きカードリーダーアプリケーションが動作しない(つづき)

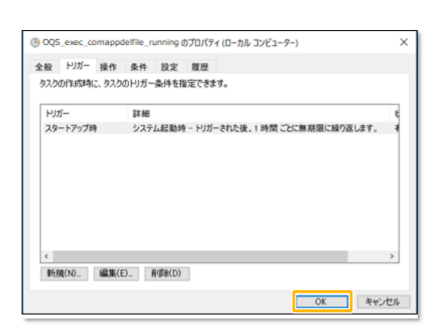
トリガーの編集が表示されま す。

> **遅延時間を指定する**にチェッ クが入っているか確認します。

入っていない場合は**チェック** を入れ、「40 秒間」を入力 します。

- 9 **OK**をクリックします。
- トリガーが表示されます。 OKをクリックします。





タスクを実行する実行アカウ ントの入力が表示されます。

> **ユーザー名とパスワード**を入 力します。

OKをクリックします。



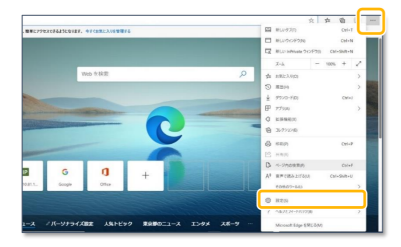
顔認証付きカードリーダーアプリケーションが動作しない(つづき)

電子証明書の有効期限が切れている

顔認証付きカードリーダーアプリケーションを利用するにあたり、電子証明書が有効である必要が あります。

期限が切れていないかご確認ください。

Microsoft Edgeを起動し、 (設定など) から**設定**を クリックします。



2 設定が表示されます。

プライバシー、検索、サービ **ス**から**証明書の管理**をクリッ クします。



証明書が表示されます。

個人タブに、発行者が **Online Billing NW** Common Root CAと表示 されている証明書が登録され ており、**有効期限**が切れてい ないことを確認します。

確認後、閉じる をクリック します。



証明書が存在しない場合、期限が切れている場合は、医療機関等向けセットアップ手順書 (資格確認端末編)を参照し設定してください。

参照先

医療機関等向けセットアップ手順書(資格確認端末編) - 操作6 認証局の電子証明書をインストールする

顔認証付きカードリーダーアプリケーションが動作しない(つづき)

配信アプリを利用したバージョンアップ後に顔認証がエラーとなる

顔認証付きカードリーダーアプリケーションが起動中に配信でバージョンアップされた際、顔認証の 処理が失敗する場合があります。

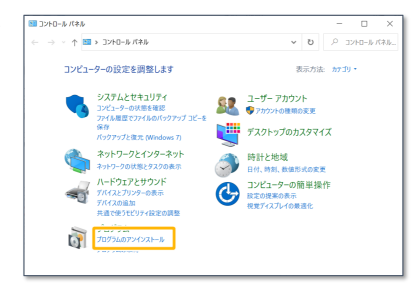
配信でバージョンアップが行われているか確認し、資格確認端末の再起動を行ってください。

冷療をクリックし、検索 ボックスに**コントロールパネ ル**と入力します。



検索結果から、コントロール **パネル**をクリックします。

- コントロールパネルが表示さ れます。
 - システムとセキュリティをク リックします。



プログラムと機能が表示され ます。

> OqsFaceAppのインストー ル日を確認します。

インストール日から資格確認 端末の再起動を行っていない 場合、再起動を行ってくださ (, _o



結果ファイル格納ディレクトリへの出力エラーになる

顔認証付きカードリーダーアプリケーションにて、結果ファイルの書込みが行えておりません。 以下の設定の見直しを行ってください。顔認証DLLの設定は、顔認証DLL定義説明書を 参照してください。

- 顔認証付きカードリーダーアプリケーションが指定した結果ファイル格納フォルダとレセコン 等の結果ファイル取得先ディレクトリが一致していること。
- 結果ファイル格納ディレクトリにアクセス権限が付与されていること。
- 結果ファイル格納ディレクトリに共有設定がされていること。

以下は、定義ファイルを変更された方が対象です。 定義ファイルについては、顔認証DLL定義説明書を参照してください。

- 顔認証付きカードリーダーアプリケーションで指定した結果ファイル格納ディレクトリのパス に日本語が含まれる場合、
- 定義ファイルが文字コードShift-JISで保存されていないこと。
- 各種定義ファイルがBOM付きで保存されていないこと。

参照先

顔認証DLL定義説明書

一つの資格確認端末にて複数のアカウントを使用したい

1台の資格確認端末を複数の職員で共有する場合で、職員ごとにWindowsのログインIDを 切り替えて使用するとき(マルチアカウント)は、以下の操作を職員数分実施してください。

- 1. 医療機関等向けセットアップ手順書(資格確認端末編)の「操作1 Windows10に
- ユーザアカウントを追加する」~「操作7 オンライン資格確認等システムに接続する」の実施 ただし、以下については、OqsComAppアカウントで実行済みのため必要ありません。
- ・ブラウザ拡張ツールを実行します
- ・連携アプリケーションのインストール

参照先

医療機関等向けセットアップ手順書(資格確認端末編)

2.ブラウザ設定ツール(InternetPropertySetting.zip)の実施

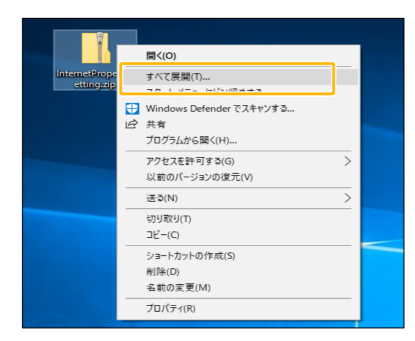
医療機関等ベンダーよりブラウザ設定ツール(InternetPropertySetting.zip)を入手 のうえ、OgsComAppのアカウント以外のすべてのアカウントで当手順に従って対応してください。

※ OqsComAppアカウントでは、資格確認端末のセットアップ手順書の操作 2 ブラウザ拡張 ツール(OQSFaceApp)実行時にブラウザ設定ツール実行と同様の設定が行われます。

ブラウザ設定ツールを実行します

医療機関等ベンダーよりブラウザ設定ツール(InternetPropertySetting.zip)を入手、 実行し、ブラウザ設定を行います。

医療機関ベンダーより入手し たブラウザ設定ツール (InternetPropertySetting. zip) をデスクトップにコ ピーし、右クリックして、す べて展開を選択します。

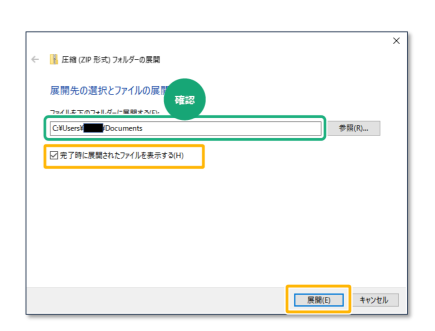


展開先の選択画面が表示され ます。

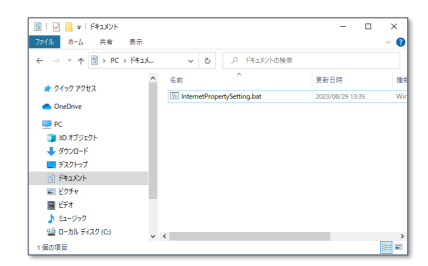
任意の展開先を選択します。

完了時に展開されたファイル **を表示する**にチェックを入れ ます。

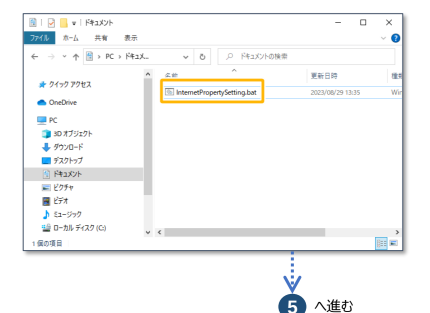
展開をクリックします。



展開が完了すると、フォル ダーが表示されます。



InternetPropertySetting .batが表示されます。



補19

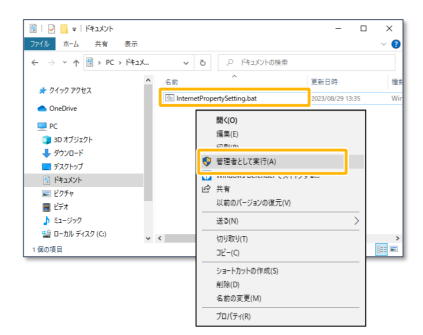
一つの資格確認端末にて複数のアカウントを使用したい(つづき)

InternetPropertySetting.bat を右クリックし、表示される メニューから管理者として実 行をクリックします。



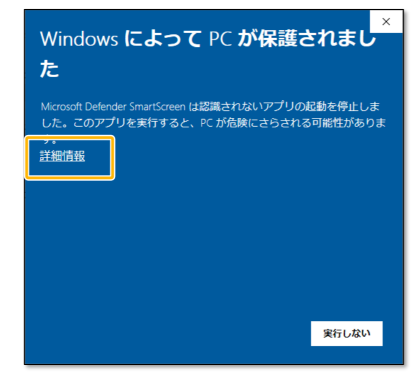
メッセージ画面が表示された場合

このアプリがデバイスに変更を加えるこ **とを許可しますか?**というメッセージ画 面が表示された場合は、はい をクリック してインストールを続行します。



確認画面が表示されます。

詳細情報 をクリックします。



実行 をクリックします。



ファイルが実行され、処理完 了です。

顔認証にて出力された結果ファイルを削除したい

結果ファイルを削除するためには、連携アプリケーション(OqsComApp)のインストールが必要 です。

以下のマニュアルを参照してください。

参照先

医療機関等向けセットアップ手順書(資格確認端末編) 操作5 連携アプリケーションをインストールする

連携アプリケーション導入手順書

- 4.1 資格情報マネージャーの設定(NAS等を利用の場合)
- 5. 連携アプリケーションの定期起動の設定

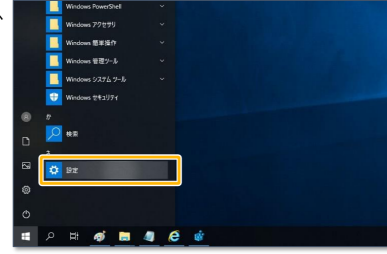
導入アプリケーションの最新バージョン情報について

オンライン資格確認等システムで利用するアプリケーションについて、最新のバージョンを医療機 関等向けポータルサイトから確認可能です。

Windows Updateが実施可能であるか確認したい

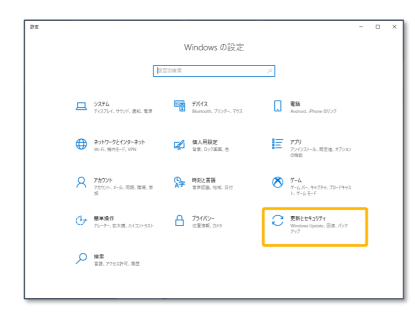
Windows Updateが実施可能であるか以下の手順で確認できます。

スタートボタンをクリックし、 表示されるメニューから 設定 をクリックします。



Windowsの設定が表示され ます。

> 更新とセキュリティ を クリックします。



Windows Updateが表示され ます。

> 更新プログラムのチェックを クリックします。



利用可能な更新プログラムが なく、最新の場合

> 「最新の状態です」と「最終 チェック時刻」が更新プログ ラムのチェックボタンをク リックした時間以降であれば 最新のWindows Updateが適 用されています。



利用可能な更新プログラムが ある場合

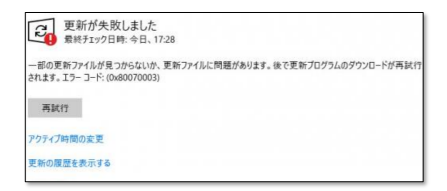
「利用可能な更新プログラ

ム」の一覧が表示され、ダウ ンロードが始まり、一定時間 後にWindows Updateが適用 されます。



Windows Updateが実施可能であるか確認したい (つづき)

エラーが発生した場合



上記のようにエラーが発生した場合、使用する回線に応じて対処方法が異なります。 構成の分類は、医療機関等向けセットアップ手順書(資格確認端末編)を参照してください。

参照先

医療機関等向けセットアップ手順書(資格確認端末編) 操作3 Windowsの設定を変更する(配信アプリケーション準備等)

配信拠点起点の場合

医療機関等向けセットアップ手順書(資格確認端末編)をご参照いただき、 プロキシの設定に誤りがないかご確認ください。

参照先

医療機関等向けセットアップ手順書(資格確認端末編) 操作3 Windowsの設定を変更する(配信アプリケーション準備等)

ネットワーク事業者起点の場合

提供するネットワーク事業者にお問い合わせください。

医療機関等起点の場合

医療機関システム管理者、もしくはシステムベンダーへお問い合わせください。

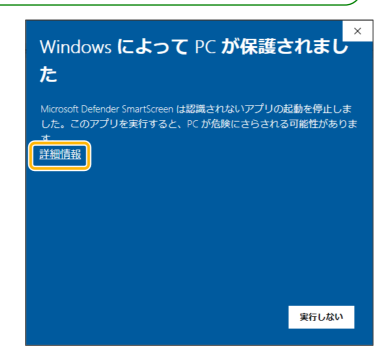
ネットワークの設定に問題がない場合、マイクロソフト社へお問い合わせください。

ネットワーク接続確認ツールでエラーが表示される

ネットワーク接続確認ツールを利用するにあたり、以下の事象が発生した場合の対処法を示します。

(ツール起動時に「WindowsによってPCが保護されました」と表示される)

1 詳細情報 をクリックします。



2 実行 をクリックします。



ツール起動時に「現在、SmartScreenを使用できません」と表示される

1 実行 をクリックします



ネットワーク接続確認ツールでエラーが表示される(つづき)

ツール起動時に「電子証明書が失効しています。」が表示される



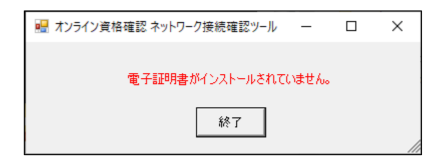
ツールの実行には有効なオンライン請求ネットワーク関連システム共通認証局電子証明書 が必要となります。

電子証明書の取得、更新等の手順については、「オンライン請求ネットワーク関連システム **共通ユーザーマニュアル** |を参照してください。

参照先

オンライン請求ネットワーク関連システム共通ユーザーマニュアル

ツール起動時に「電子証明書がインストールされていません。」が表示される



ツールの実行にはオンライン請求ネットワーク関連システム共通認証局電子証明書が必要と なります。

本メッセージが出力される場合は以下の原因が考えられます。

- ●ログインユーザーが医療機関等向けセットアップにて作成した管理者ユーザーではない 医療機関等向けセットアップにて作成した管理者ユーザー(OqsComApp) にてログインしていることを確認してください。
- ●電子証明書がインストールされていない

「医療機関等向けセットアップ手順書(資格確認端末編)」の「認証局の 電子証明書をインストールする」を参照のうえ、 電子証明書が正常にインストールされていることを確認してください。

DNSラウンドロビン未対応機器のNTP設定について

配信拠点のNTPサーバ(ntp.base.oqs-pdl.org)はDNSラウンドロビンにより、複数の IPアドレスを応答します。

ネットワーク機器等の時刻設定に際し、ご使用の機器がDNSラウンドロビンに対応していな い場合は、以下を指定してください。

● IP-VPN接続方式をご利用の場合

- ntp1.base.oqs-pdl.org
- ntp2.base.oqs-pdl.org

● IPsec+IKEサービス提供事業者をご利用の場合

- ntp1v4.base.ogs-pdl.org
- ntp2v4.base.oqs-pdl.org

NTPサーバの設定方法については、医療機関等向けセットアップ手順書をご確認ください。

参照先

医療機関等向けセットアップ手順書(資格確認端末編) 操作3 Windowsの設定を変更する(配信アプリケーション準備等) 時刻の設定を変更します

オンライン資格確認

配信アプリケーション

管理ツール

25

各種アプリケーションのバージョンを今すぐ最新化したい

配信アプリケーションの「今すぐダウンロード」機能を使用することで、任意のタイミングで配信 アプリケーション、顔認証ライブラリ、連携アプリケーション・顔認証付きカードリーダーアプリケー ションを最新バージョンにアップデートをすることが可能です。

ただし、配信アプリケーションの自動更新を停止している方は、「今すぐダウンロード」機能は 使用できません。アップデートは手動にて行ってください。

「今すぐダウンロード」は、配信アプリケーション、顔認証ライブラリ、連携アプリケーション・顔認 証付きカードリーダーアプリケーションの順でアップデートを行っていきます。ただし、すでに最新 バージョンになっている場合、該当のアプリケーションのアップデート作業は行いません。 また、ダウンロードしたものはPC再起動後に最新化されます。

アプリケーションのダウンロード順

各種アプリケーションは以下の優先度でダウンロードされます。 また、一つずつダウンロードされるため、全て最新化する場合は、複数回再起動を行う必要 があります。

1. 配信アプリケーション

PC再起動

2. 顔認証ライブラリ

PC再起動

3. 連携アプリケーション・顔認証付きカードリーダーアプリケーション

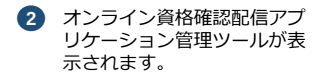
PC再起動

完了

1 スタートメニューまたは ショートカットからオンライ ン資格確認配信アプリケー ション管理ツールを起動しま す。

注意

オンライン資格確認配信アプリケーション管理 ツールはOgsComAppユーザーでのみ実行し てください。



今すぐダウンロードをクリッ クします。

注意

今すぐダウンロードを再度クリックする場合は、 前回のクリックから1分以上間をおいてから実 施してください。



再起動通知が表示されます。

再起動通知が表示され次第、 資格確認端末を再起動してい ただいて問題ありません。



再起動通知は、配信アプリケーションのバージョンが1.0.9以降の場合、表示されます。 1.0.8以前の場合は、1回のアップデートには、ダウンロード及びインストールに20分程度要するた め、時間をおいてから再起動を行ってください。バージョンアップできていない場合、再度時間を おいて再起動してください。

コンピュータ名を変更したい

コンピュータ名を変更した場合、タスクスケジューラを再設定する必要があります。 他タスクスケジューラより下記、対象のタスクを削除した後、改めてタスクの登録を行ってください。

| ファイル名 | 用途 |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| OQS_exec_comappdelfile_periodic.xml | 消し忘れファイル機能定期実行用タスクファイル |
| OQS_exec_comappdelfile_running.xml | 消し忘れファイル機能 PC 起動時実行用タスクファイル |
| OQS_exec_comappstart.xml | 連携アプリ定期実行用タスクファイル |
| OQS_exec_distroappstart.xml | 配信アプリケーションの起動タスクファイル |

タスクの登録については、各手順書を参照してください。

連携アプリケーションについて

参照先

連携アプリケーション導入手順書 5. 連携アプリケーションの定期起動の設定

配信アプリケーションについて

参照先

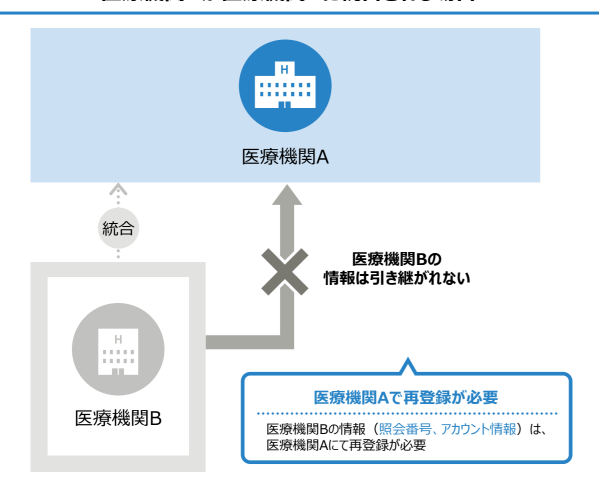
医療機関等向けセットアップ手順書(資格確認端末編) 操作11 配信アプリケーションをインストールする - 02 タスクの登録

補27

医療機関等が統合した場合

医療機関等が統合する場合、統合の種類によって引き継がれる情報が異なります。 以下に例を記載いたします。

医療機関Bが医療機関Aに統合される場合



医療機関Bの以下の情報は引き継がれませんので、再登録をお願いします。

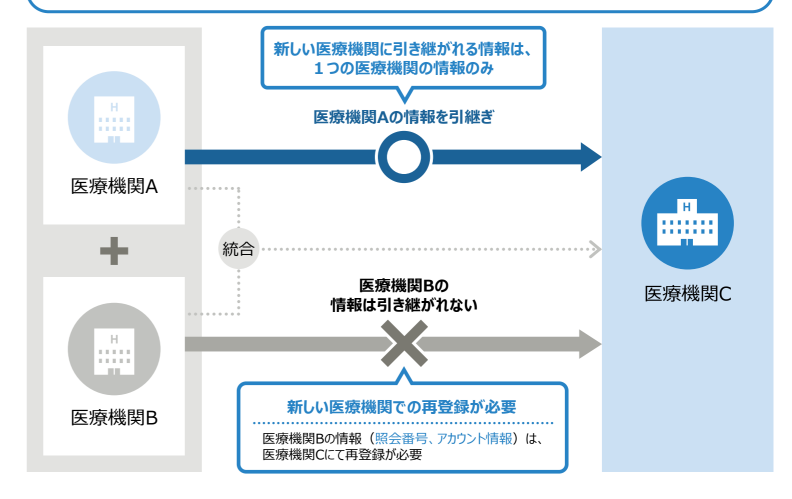
- 照会番号
- アカウント情報
- 資格確認履歴情報

また、医療機関Bで使用していた資格確認端末に関しては、以下の章を参照し、対応し てください。

参照先

別紙 トラブルシューティング 補8 医療機関コードが変更になった場合

医療機関Aと医療機関Bが統合して医療機関Cとなる場合



2つ以上の医療機関等が統合され、新しい医療機関となる場合、引き継がれる情報は1つの医療 機関の情報のみです。

医療機関AとBが統合し、医療機関Aの情報を引き継ぐ場合、医療機関Bの以下の情報は引き 継がれないため、再登録をしてください。

- 照会番号
- アカウント情報
- 資格確認履歴情報

また、統合にあたり医療機関コードが変更になった場合は、以下の章を参照し、対応してください。

参照先

別紙 トラブルシューティング 補8 医療機関コードが変更になった場合

アプリケーションのインストールに失敗した場合

最新のバージョンが適用されない等、アプリケーションのインストールに失敗した場合、以下 の内容をご確認ください。

対象のアプリケーション

- OqsFaceApp (拡張プラグインインストーラー)
- OqsComApp (連携アプリケーションインストーラー)
- OgsDistroApp(配信アプリケーションインストーラー)

確認事項

インストールが実行できないパスについて

実行ディレクトリのパスに以下の文字を含む場合、インストーラーを実行できません。

●使用できない文字の代表例

| ! | \$ | & | (|
|------------|-----------------------|-----------|-------------------|
|) | = | ٨ | [|
| { | } | ; | スペース (全角、半角) |
| (シングルクォート) | " (ダブルクォート) | (バッククォート) | , (カンマ) |

※上記以外にも、記号や環境依存文字を含む場合、エラーが発生することがあります。

●エラー発生の例

install.batを実行した場合、以下の画面が表示されます。



※使用できない文字の代表例以外の記号や環境依存文字等でエラーが発生した場合は、 以下のように赤文字でエラーが表示されます。



上記のようなエラーが発生した場合は、使用できない文字を含まない実行ディレクトリに、 インストーラーを展開して実行してください。

アプリケーションのインストールに失敗した場合(つづき)

インストール中に問題が発生した場合

- 1 トラブルシューティングツール(MicrosoftProgram_Install_and_ Uninstall.meta.diagcab) は医療機関等ベンダーにてダウンロードしてい ただき、入手してください。
- アイコンをクリックします。

🖟 MicrosoftProgram Install and Uninstall.meta.diagcab

3 プログラムのインストールと アンインストールのトラブル シューティングツールが表示 されます。

次へをクリックします。



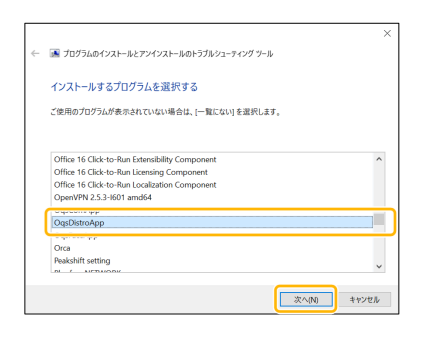
インストールをクリックしま



プログラム一覧で**対象アプリ の名前**を選択します。

例としてOgsDistroAppを選択

次へをクリックします。



はい、アンインストールを試 **行する**をクリックします。



トラブルシューティングツー **ルを終了する**をクリックしま

> 再度、対象のアプリケーショ ンのインストールを実施して ください。



連携アプリケーション等で利用するJavaについて

連携アプリケーションで利用するJavaについては、以下の版よりインストーラーに同梱しています。

| インストーラー | バージョン | |
|-----------|---------|--|
| OqsComApp | 1.1.0以降 | |

※OqsFaceAppについては、リリース当初より同梱済みです。

補30

診療情報・手術情報が閲覧できない

診療情報・手術情報を閲覧する場合は、各医療情報を閲覧する設定となっているか確認してくだ さい。

オンライン資格確認等シ ステム にアクセスします。



認証用の証明書の選択が表示 されます。

> 認証用の証明書をクリックし、 OK をクリックします。



認証用の証明書の選択画面が表示されない

証明書が正しくインストールされている ことを確認してください。



3 システムの利用を始める→ をクリックします。



4 ログイン画面が表示されます。

以下のユーザIDとパスワー **ド**を入力し、**ログイン**をク リックします。

• 管理者



5 環境設定情報更新メニューを 選択し、診療情報・手術情報 の設定を確認してください。

手術情報・診療情報の設定が「利用す る」になっていることを確認してください。

「利用しない」になっている場合は、「利 用する」を選択し、《 更新 》をクリックし てください。

手術情報・診療情報については、初期設定 として「利用しない」が設定されています。



電子処方箋管理サービスが利用できない

電子処方箋管理サービスを利用する場合は、連携アプリケーションおよび顔認証ライブラリ、顔認 証付きカードリーダーアプリケーションを下記の対応バージョンにする必要があります。

| クライアントアプリケーション | バージョン |
|----------------------|---------------|
| 配信アプリケーション | 2.0.0以降 |
| 顔認証ライブラリ | 2.0.0以降 |
| 連携アプリケーション | 2.0.0以降 |
| 顔認証付きカードリーダーアプリケーション | ※各社お問い合わせください |

☆ こんなときは!

顔認証で電子処方箋管理サービスを利用する

連携アプリケーションのインストールが必要です。

また、電子処方箋を利用する設定となっているか確認してください。

オンライン資格確認等システ ムにアクセスします。



認証用の証明書の選択が表示 されます。

> 認証用の証明書をクリックし、 OK をクリックします。

☆ こんなときは!

認証用の証明書の選択画面が表示されない 証明書が正しくインストールされている ことを確認してください。



3 システムの利用を始める→ をクリックします。



4 ログイン画面が表示されます。

以下の**ユーザID**と**パスワー ド**を入力し、**ログイン**をク リックします。

管理者



医科、歯科の場合

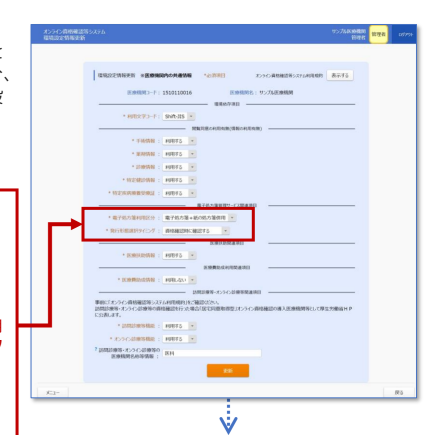
5 環境設定情報更新メニューを 選択し、電子処方箋利用区分、 発行形態選択タイミングの設 定を確認してください。

電子処方箋利用区分の設定が下記の何 れかが選択されているとを確認してください。

- 電子処方箋のみ
- 電子処方箋+紙の処方箋併用
- 紙の処方箋のみ

「利用しない」になっている場合は、運用 に合わせた区分を選択し、《更新》をク リックしてください。

電子処方箋利用区分については、初期設 定として「利用しない」が設定されていま す。



へ進む

電子処方箋管理サービスが利用できない(つづき)

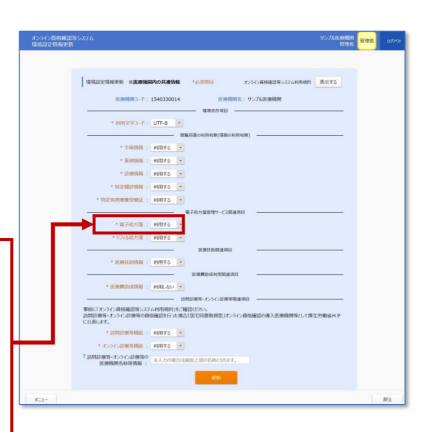
薬局の場合

6 環境設定情報更新メニューを 選択し、電子処方箋の設定を 確認してください。

電子処方箋の設定が「利用する」になっ ていることを確認してください。

「 利用しない 」になっている場合は、「 利 用する」を選択し、《 更新 》をクリックし てください。

電子処方箋については、初期設定として 「利用しない」が設定されています。



Webアプリケーションで資格確認した結果をレセコンに取り込みたい場合

Webアプリケーションで資格確認した結果をレセコンに取り込みたい場合は、以下のいずれかの 方法で取り込むことができます。

(方法1)

Webアプリケーションで資格確認した結果をレセコンに手入力する。

(方法2)

Webアプリケーションで資格確認した結果(XMLファイル)をダウンロードし、レセコンがファイル 監視しているフォルダに取り込む。※詳細な手順は、レセコンベンダーにご確認ください。

Windows11 Proがインストールされた端末を資格確認端末としてセットアップする場合

Windows11 Proがインストールされた端末を資格確認端末としてセットアップする場合、 Windows10 IoT Enterpriseがインストールされた端末をセットアップする場合とで以下の点 が異なるため、ご注意ください。

セットアップ手順は、「Windows11 資格確認端末のセットアップ手順書」を参照してください。

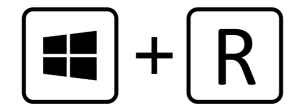
主な変更点について

- (1) Windowsの操作や設定画面の表示方法 Windows11 Proではスタートボタンの位置やスタートメニュー、各種設定画面の 表示方法などが異なるため、記載を変更しました。
- (2) .NET Frameworkのインストール記載を削除 Windows11 Proに含まれているため、記載を削除しました。
- (3) MPKIクライアントのインストール記載を削除 MPKIクライアントはWindows11 Proをサポートしていないため、記載を削除しました。

資格確認端末のWindowsUpdateを停止し、自動更新しないようにする

資格確認端末のWindowsUpdateを停止し、自動更新しないようにします。

1 キーボードの [Windows] キーを押しながら [R]キーを 押します。



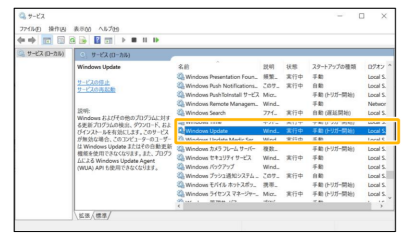
2 ファイル名を指定して実行が 表示されます。

> **名前**に、**services.msc** と入 力し、**OK** をクリックします。



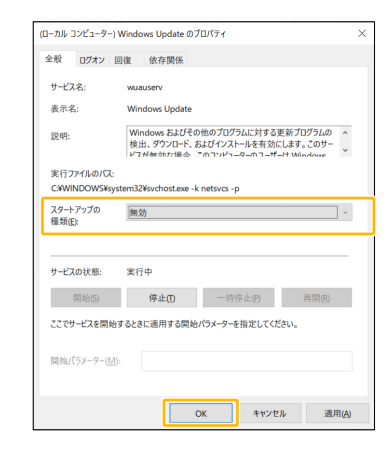
3 サービス が表示されます。

一覧から**Windows Update** をダブルクリックします。



4 Windows Updateのプロパティが表示されます。

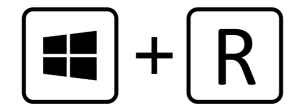
全般タブの**スタートアップの 種類**から **無効** を選択し、 **OK**をクリックします。



ネットワークアダプタでIPv6のみを利用する場合

Windows10のIpv4を無効にし、IPv6のみ使用する設定を行います。

キーボードの [Windows] キーを押しながら [R]キーを 押します。



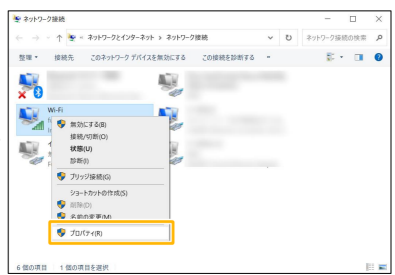
ファイル名を指定して実行が 表示されます。

> 名前に、ncpa.cpl と入力し、 OK をクリックします。



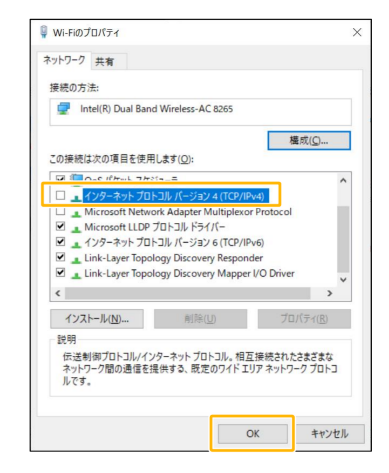
ネットワーク接続が表示され ます。

> 対象のネットワークアダプ **ター)**を右クリックし、 **プロパティ**をクリックします。



(ネットワークアダプター) のプロパティが表示されます。

> インターネット プロトコル バージョン 4(TCP/IPv4) のチェックを外し、 OKをク リックします。



オンライン資格確認等システムヘログイン時に資格情報を求めるメッセージが表示される場合

オンライン資格確認等システムヘログイン時に、資格情報を求める以下のメッセージが表示され ることがあります。



許可をクリックするとログインできますが、端末を再起動すると、再度メッセージが表示されます。 メッセージを表示しないようにするには、証明書の再インストールが必要です。

認証局の電子証明書をアンインストールします。

参照先

オンライン請求ネットワーク関連システム共通認証局ユーザーマニュアル 4 証明書の削除

再度、電子証明書をインストールします。

参照先

医療機関等向けセットアップ手順書(資格確認端末編) 操作6 認証局の電子証明書をインストールする

※手順に漏れがある場合、メッセージが表示され続けるため、ご注 意ください。

補37

ブラウザ拡張プラグイン(顔認証ライブラリ含む)のインストール手順について

ブラウザ拡張プラグイン(顔認証ライブラリ含む)はバージョン2.3.0以降、インストール手順を 変更しております。

やむを得ず過去のバージョンのインストーラーからインストールする場合は、変更前のインストール 手順にてインストールを行ってください。

注意

やむを得ず、2.3.0より前のバージョンでインストールを行った場合は、以降の手順でインストール する配信アプリケーションで、アップデートを必ず実施し、最新にしてください。最新にアップ デート後、以下の手順書に従ってブラウザ拡張プラグインを入替えてください。

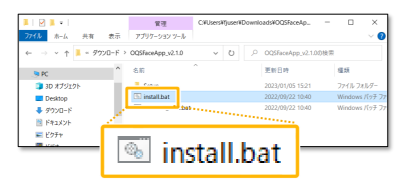
(参照先) 医療機関等向けブラウザ拡張機能入替手順

- 2.1.0以降~2.3.0より前のバージョンのアプリケーションをインストールする場合
- install.batを ダブルクリックします。



メッセージ画面が表示された場合

WindowsによってPCが保護されました というメッセージ画面が表示された場合 は、実行ボタンをクリックしてインス トールを続行します。



こんなときは!

インストール処理が実行できない場合

実行ディレクトリのパスに使用できない文字が含まれる場合、インストーラーを実行できません。

別紙 トラブルシューティング 補28 アプリケーションのインストールに失敗した場合

以降は、下記手順書の 2 以降と同じです。

参照先

医療機関等向けセットアップ手順書 操作 2 ブラウザブラウザ (Microsoft Edge) を設定する <ブラウザ拡張ツールを実行します>

● 2.1.0より前のバージョンのアプリケーションをインストールする場合

OQSFaceApp.msiを ダブルクリックします。

ごんなときは!

メッセージ画面が表示された場合

WindowsによってPCが保護されました というメッセージ画面が表示された場合 は、**実行**ボタンをクリックしてインス トールを続行します。



以降は、下記手順書の 2 以降と同じです。

参照先

医療機関等向けセットアップ手順書 操作 2 ブラウザブラウザ (Microsoft Edge) を設定する <ブラウザ拡張ツールを実行します>

連携アプリケーションのインストール手順について

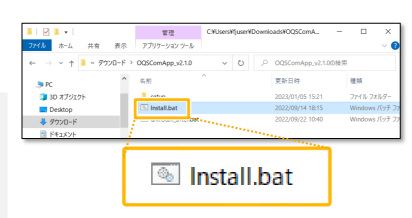
連携アプリケーションはバージョン2.2.0以降、インストール手順を変更しております。 過去のバージョンのインストーラーからインストールする場合は、変更前のインストール手順にてインストールを行ってください。

- 2.1.0以降~2.2.0より前のバージョンのアプリケーションをインストールする場合
- **Install.bat**をダブルクリックします。



メッセージ画面が表示された場合

WindowsによってPCが保護されました というメッセージ画面が表示された場合 は、実行ボタンをクリックしてインス トールを続行します。



ごんなときは!

インストール処理が実行できない場合

実行ディレクトリのパスに使用できない文字が含まれる場合、インストーラーを実行できません。

参昭先

別紙 トラブルシューティング 補28 アプリケーションのインストールに失敗した場合

以降は、下記手順書の 2 以降と同じです。

参照先

医療機関等向けセットアップ手順書

操作 5 連携アプリケーションをインストールする <01 連携アプリケーションインストーラーの実行>

●2.1.0より前のバージョンのアプリケーションをインストールする場合

1 OQSComApp.msiをダブル クリックします。



メッセージ画面が表示された場合

WindowsによってPCが保護されました というメッセージ画面が表示された場合 は、実行ボタンをクリックしてインス トールを続行します。



OQSComApp.msi

以降は、下記手順書の 2 以降と同じです。

参照先

医療機関等向けセットアップ手順書 操作 5 連携アプリケーションをインストールする <01 連携アプリケーションインストーラーの実行>

各種アプリケーションのインストールが正しく行われない

インストールしたバージョンが0.0.0になっている

ブラウザ拡張プラグイン(顔認証ライブラリ含む)と連携アプリケーションにおいて、インストール が正しく実行されておりません。アプリケーションを最新までアップデートいただくことで、事象解消 されます。

- ・配信アプリケーションの自動更新を有効にしている場合、次回、配信アプリケーションが起動し たタイミングで自動更新が行われます。 今すぐダウンロード機能での更新も可能です。
- ・手動で再インストールする場合、最新バージョンのインストーラーで上書きインストールを行って ください。

医療扶助を受けている被保護者の資格情報を閲覧できない

医療扶助を受けている被保護者の資格情報、医療券・調剤券情報を閲覧する場合は、同情 報を閲覧する設定となっているか確認してください。

オンライン資格確認等シ ステム にアクセスします。



認証用の証明書の選択が表示 されます。

> 認証用の証明書をクリックし、 OK をクリックします。



認証用の証明書の選択画面が表示されない

証明書が正しくインストールされている ことを確認してください。



3 システムの利用を始める→ をクリックします。



4 ログイン画面が表示されます。

以下のユーザIDとパスワー **ド**を入力し、**ログイン**をク リックします。

• 管理者



5 環境設定情報更新メニューを 選択し、医療扶助情報の設定 を確認してください。

医療扶助の資格情報、医療券・調剤券情 報を閲覧する場合、医療扶助情報の設定 が「利用する」になっていることを確認して ください。

「利用しない」になっている場合は、「利 用する」を選択し、《 更新 》をクリックし てください。

医療扶助情報については、初期設定として 「利用しない」が設定されています。

