



# 目次

<b>1. 本システムの概要 .....</b>	<b>1</b>
1.1. 本システムの構成 .....	1
1.2. 本システムの主な機能 .....	1
1.3. 動作環境 .....	2
1.4. 使用できる認証方法 .....	2
<b>2. クライアントアプリケーションのインストール .....</b>	<b>3</b>
2.1. インストールの前に .....	3
2.2. インストール手順 .....	3
<b>3. クライアントアプリケーションのセットアップ .....</b>	<b>4</b>
3.1. 初期設定 (1) Windows 起動時のパスワードだけで認証する場合 .....	4
3.2. 初期設定 (2) ワンタイムパスワードを使用する場合 .....	5
<b>4. クライアントアプリケーションのアンインストール .....</b>	<b>6</b>

# 1. 本システムの概要

本システムについて説明します。

## 1.1. 本システムの構成

---

本システムは管理画面とクライアントアプリケーションの2つで構成されています。

### 管理画面

管理者用の画面です。WEB ブラウザよりログインして利用します。ユーザー管理や、記録されたログを閲覧できます。

### クライアントアプリケーション

本システムを利用する従業員の PC に専用のアプリケーションをインストールして、ログの記録、ワンタイムパスワードなどの登録を行います。このマニュアルではこのクライアントアプリケーションのインストールや設定を中心に解説します。

## 1.2. 本システムの主な機能

---

本システムの主な機能は以下の3つです。

### 二要素認証による Windows ログオン

2つの認証情報を組み合わせることで、本人確認のセキュリティを高めます。

### Windows ログオン / ログオフのログ記録 (証跡管理)

クライアントアプリケーションが Windows へのログオン、ログオフ、ロック、アンロックなどの PC 上のログを記録し、PC の稼働実績を把握できます。

### KING OF TIME 勤怠管理と連携した勤怠打刻

上記ログ記録を、KING OF TIME 勤怠管理への打刻として使用できます。

## 1.3. 動作環境

---

### 管理画面

対応ブラウザ : Chrome、Microsoft Edge

※各 OS に対応する最新バージョンをご利用ください。

### クライアントアプリケーション

対応 OS : Windows 10 / 11

メモリー : 2.0GB 以上

ハードディスク : 約 20MB 以上の空き容量

※使用できるのは Windows PC だけです。

## 1.4. 使用できる認証方法

---

### ワンタイムパスワード

一定期間ごとに新しいパスワードに変更され、一度しか使用できないパスワードのことをワンタイムパスワード (OTP) といいます。

本システムではスマートフォンアプリ

「Google Authenticator」(Google 認証システム) 等で生成したワンタイムパスワードが利用できます。



### Windows パスワード

Windows 起動時に使用するパスワードのことです。

### その他

従業員がクライアントアプリケーションをインストールする際、「認証機能をインストールする」にチェックを入れなかった場合、上記 2 つの認証が不要になります。

会社独自に用意した認証方法で PC ログオン/アンロックができ、また、打刻情報として KING OF TIME 勤怠管理に反映されます。

## 2. クライアントアプリケーションのインストール

従業員が本システムを利用する場合、以下の要領でクライアントアプリケーションをインストールします。

### 2.1. インストールの前に

クライアントアプリケーションの利用開始前に Windows 起動時のパスワードを設定しているかをご確認ください。起動時のパスワードが未設定の場合、利用できません。

### 2.2. インストール手順

1. 管理者からメール等で通知された URL よりクライアントアプリケーションをダウンロードします。以下のリンクからも直接ダウンロードできます。

※OS のビット数に応じて、実行するインストーラが異なります。

32bit OS の場合……………KotslSetupX86.exe

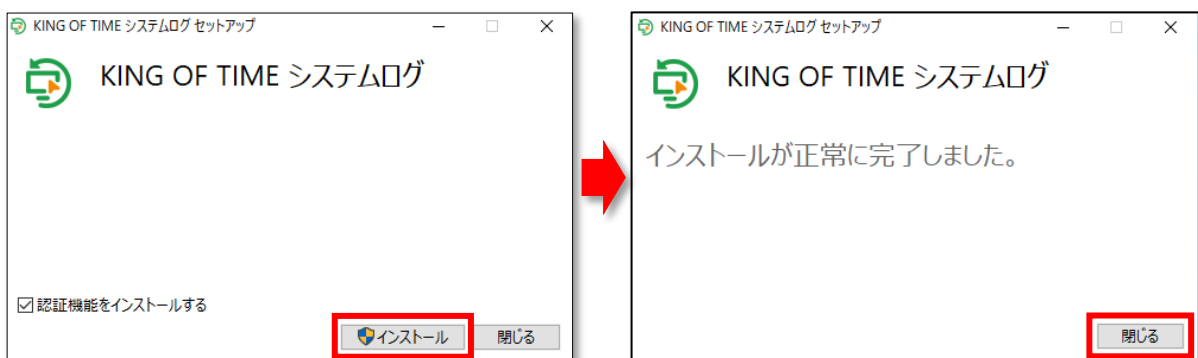
64bit OS の場合……………KotslSetupX64.exe



クライアントソフトウェアのダウンロードはこちらから

<https://support.ta.kingoftime.jp/hc/ja/articles/20014020532505>

2. [インストール] をクリックします。インストールが完了したら [閉じる] をクリックします。



### 3. クライアントアプリケーションのセットアップ

クライアントアプリケーションをインストールすると、ショートカットアイコンがデスクトップに作成されます。それをクリックすると管理コンソール（設定画面）が開きます。そこで以下の初期設定を行ってください。一度設定してしまえば次回以降の設定は不要です。

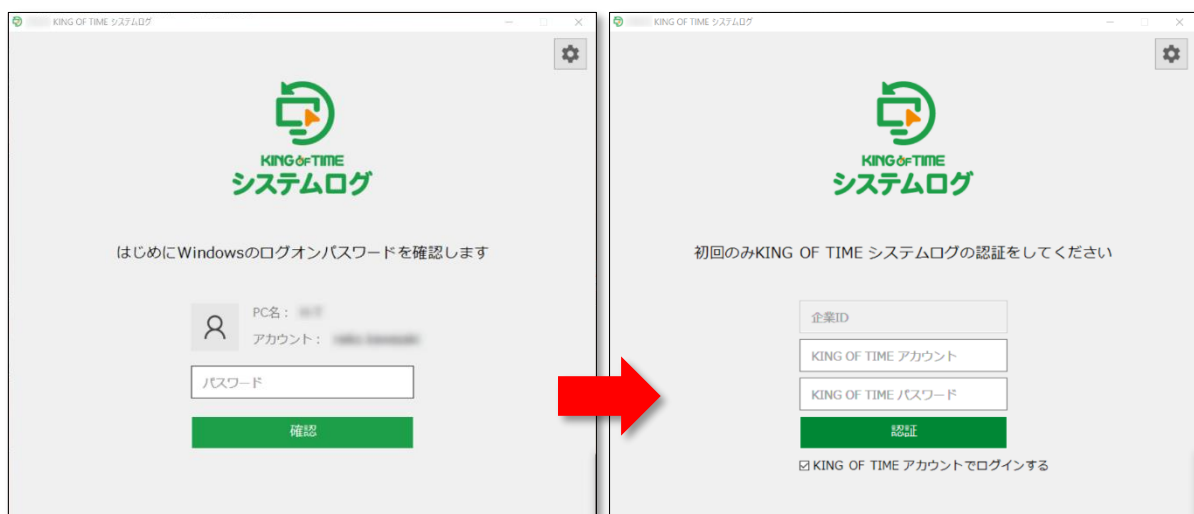
#### 3.1. 初期設定（1）Windows 起動時のパスワードだけで認証する場合

1. Windows 起動時のパスワードを入力します。

※インストール前に Windows 起動時のパスワードが設定されていない場合は、クライアントアプリケーションは利用できません。

2. 次の画面で管理者から通知された企業 ID、KOT-SL アカウント、KOT-SL パスワードを入力し、[認証] をクリックします。

※「KING OF TIME アカウントでログインする」のチェックボックスは外さないでください。



Windows パスワードだけで認証する場合は、以上でクライアントアプリケーションのセットアップは終了です。ワンタイムパスワードを使用する場合は、以下の方法で別途セットアップしてください。

## 3.2. 初期設定 (2) ワンタイムパスワードを使用する場合

1. 管理コンソールの [ワンタイムパスワードを登録] をクリックし、設定画面を開きます。



2. [QRコードを生成] をクリックします。
3. 表示された QR コードを Google Authenticator で読み取ります。生成された登録コードを入力し、[登録] をクリックします。

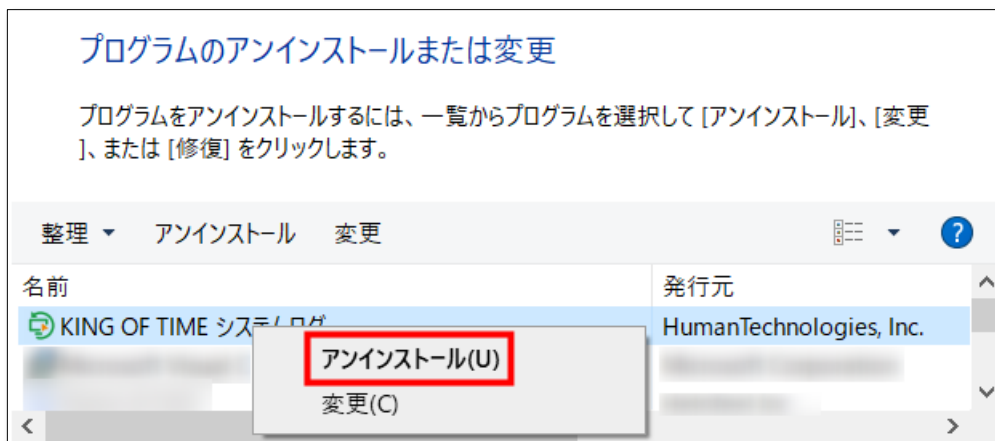


4. 正しい登録コードが入力されると、登録完了の画面が表示されます。
5. メニューでホーム画面に戻り、管理コンソールを閉じてください。次回からワンタイムパスワードでの認証ができるようになります。

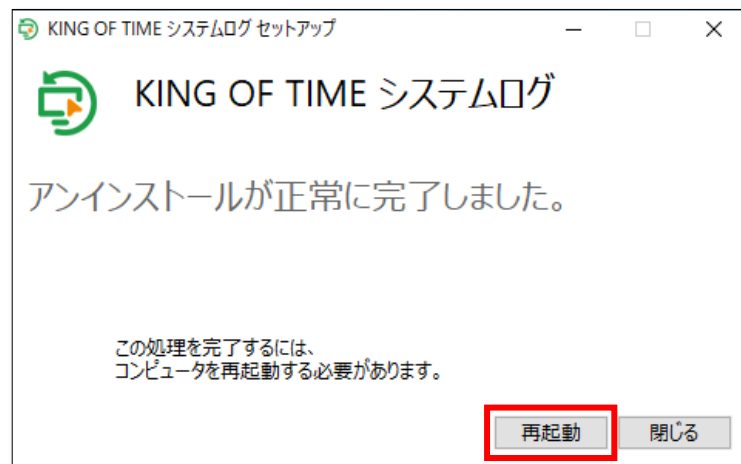
## 4. クライアントアプリケーションのアンインストール

以下の手順で PC からクライアントアプリケーションをアンインストールしてください。

1. Windows のスタートボタン右の検索窓に「コントロールパネル」と入力 > 「コントロールパネル」を開きます。
2. 「プログラムと機能」 > 「KING OF TIME システムログ」を右クリック > 「アンインストール」を選択します。



3. アンインストールが完了したら [再起動] をクリックし、PC を再起動します。







本書の内容の一部または全部を無断転載することは禁止されています。  
本書の内容に関しては訂正・改善のため、将来予告なしに変更することがあります。

© 2022 Human Technologies, Inc.

Last Updated - 2023/12/20