

打刻方法のご紹介

勤怠管理・人事給与システム



豊富な打刻方法

無料

Myレコーダー



クラウド
タイムレコーダー



パスワード認証



アプリ（位置指定）



スマートフォンアプリ

Windows
ログオン/ログオフ



ICカード認証（打刻専用端末）

ICカード



生体認証

生体認証



顔認証



カメレオンコード



連携システム

アルコールチェック連携



決済端末連携



stera
terminal

（決済端末システム
「stera terminal」専用）

ビジネスチャット連携



LINE WORKSWowTalk

* JR東日本 Suica 利用承認第 135 号 * 当該承認は、東日本旅客鉄道株式会社が本商品・サービスの内容・品質を保証するものではありません。 * 東日本旅客鉄道株式会社の都合により、予告なく Suica カードが交換されることがあります。

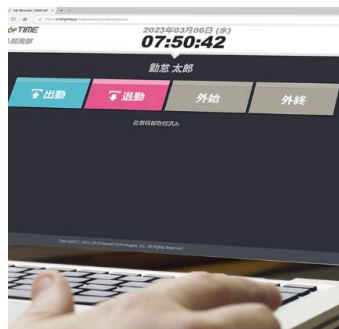
 Rev 3.3.0

Copyright © HumanTechnologies, Inc. All Rights Reserved.

1

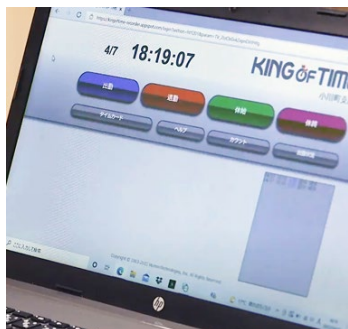
お手持ちのPCやスマホから打刻ができるので追加費用をかけずにスタートすることができます。
使い慣れた端末でスタートできるので、導入がスムーズです。

Myレコーダー



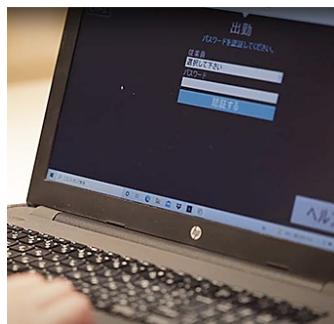
様々な端末で打刻可能
GPSで位置情報記録も

クラウド タイムレコーダー



所属ごとに発行されるURLで
パスワードを入力するだけ

PCパスワード認証



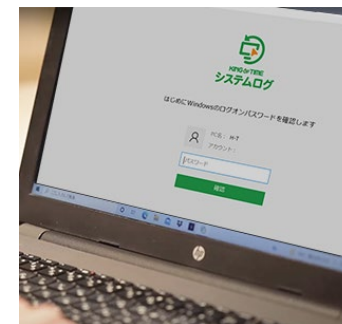
PC1つで複数人が利用可能
名前とパスワードで打刻

アプリ（位置指定）



打刻可能エリアを設定でき
その範囲内でのみ打刻可能

Windows ログオン / ログオフ



各自PCのログオン/ログオフ
が自動的に出退勤打刻に

[豊富な打刻方法へ戻る ▲](#)

各自の端末（PC／タブレット／スマホ／携帯）からログインするだけでご利用いただけます。
GPS打刻（位置情報の記録）が可能なので、オフィスや外出先、テレワークなど場所を選ばずにご利用いただけます。



販売価格

無 料

必要環境・OS

 <https://www.kingoftime.jp/record/myrecorder/>

導入のメリット

様々な端末からログインできるので、出勤は出先からスマホ
退勤はオフィスからPCなど状況に合わせてご利用いただけます。

[豊富な打刻方法へ戻る ▲](#)

WEBブラウザ上で所属ごとに発行されるURLにアクセスするだけで簡単に打刻でき、iPadやタブレットでもご利用いただけます。名前を選択し、自身のパスワードを入力するだけで打刻が行なえ、他従業員の打刻履歴や出勤状況を確認できます。



販売価格

無 料

必要環境・OS

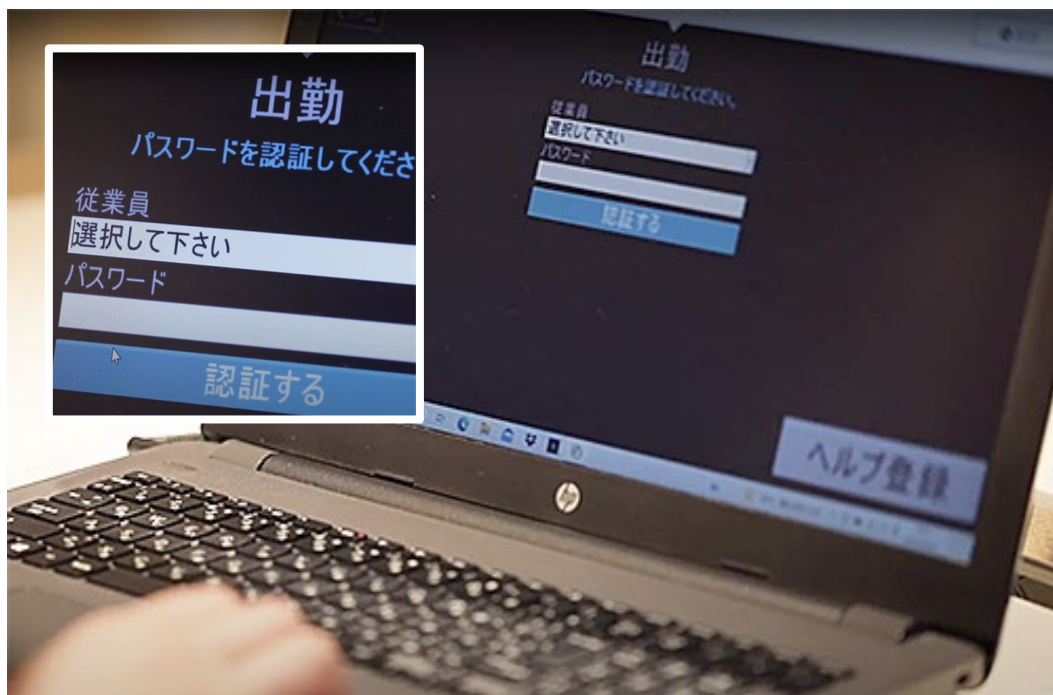
 https://www.kingoftime.jp/record/cloud_recorder/

導入のメリット

クラウドタイムレコーダー上でカウント機能を利用することが可能。お弁当のカウントなどカウントさせたい項目を独自に設定できます。

[豊富な打刻方法へ戻る ▲](#)

アプリケーションを起動するだけでPCがタイムレコーダーに。
共用のPCから簡単に打刻ができます。
従業員は名前とパスワードを入れるだけで簡単に打刻が可能です。
打刻機の購入が必要ないので簡単にご導入いただけます。



販売価格

無 料

必要環境・OS

 <https://www.kingoftime.jp/record/password/>

導入のメリット

1つのPCで複数人の打刻を行うことが出来るので
簡単にご導入いただけます。

[豊富な打刻方法へ戻る ▲](#)

アプリ（位置指定）

無料

ICカード認証

生体認証

連携システム

管理者が従業員の打刻可能エリアを設定できます。
指定した範囲内にいる場合に限り、
複数の打刻可能エリアを設定可能です。



- ・ 打刻場所の設定
- ・ ジオフェンシング半径の設定

- ・ 打刻時刻、打刻場所の情報を送信
- ・ タイムカード画面への遷移

販売価格

無 料

必要環境・OS

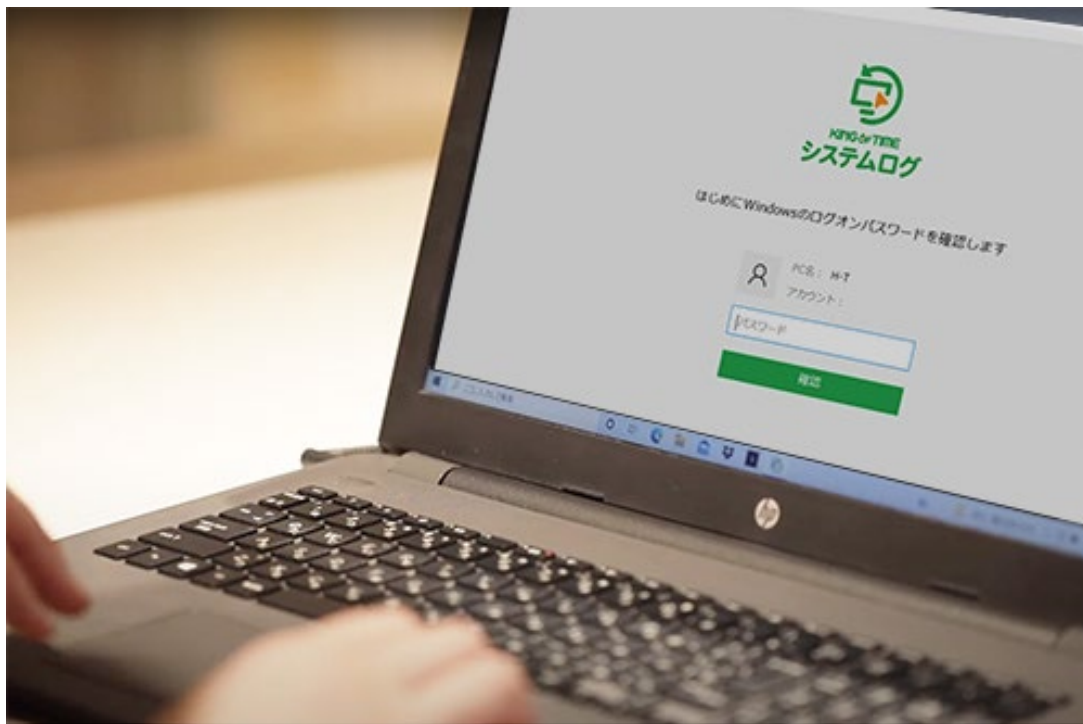
 <https://www.kingoftime.jp/record/app/>

導入のメリット

打刻範囲可能範囲を指定できるため、
打刻場所の不正防止にも役立ちます。

[豊富な打刻方法へ戻る ▲](#)

KING OF TIMEのシリーズ製品である【システムログ】を使用することで、各自PCのWindowsログオン・ログオフが自動的に出退勤打刻になります。
正確な勤務時間の把握、サービス残業の抑制に有効です。



販売価格

無 料

必要環境・OS

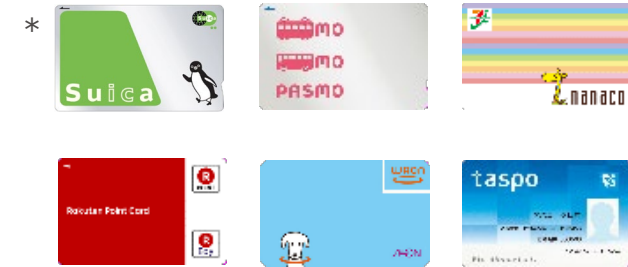
 <https://www.kingoftime.jp/record/kot-sl/>

導入のメリット

別の打刻方法とシステムログを連携することで、PCでの実際の作業時間と出退勤打刻時間の差異や、差異の平均値が確認可能です。

[豊富な打刻方法へ戻る ▲](#)

各種交通系のICカードなどで打刻ができます。
WindowsPCにUSB接続するタイプと、打刻専用端末をご用意。
FeliCa、MIFARE規格のICカードが利用可能です。



ICカードリーダー



SONY製 PaSoRi
(RC-S380、RC-S380/S
RC-S300、RC-S300/S)

4,000円 (税別)

ピットタッチ・プロ3 (打刻専用端末)



※ 運用にはPaSoRiが
必要になります
※ 従業員とカードの
紐づけ用
有線LAN/
無線LAN

S S T 製
(BFR-830-TS)

101,000円 (税別)

PiT-23 (打刻専用端末)



シー・エス・イー製

84,100円 (税別)
～ 各クレードルは、別売り※1です ～



卓上クレードル
20,300円 (税別)



壁掛けクレードル
30,500円 (税別)



バッテリーパック
10,500円 (税別) ※2

※1 それぞれ1つずつの価格になります。
※2 持ち運びの際はバッテリーパックをご購入ください

* JR東日本 Suica 利用承認第 135 号 * 当該承認は、東日本旅客鉄道株式会社が本商品・サービスの内容・品質を保証するものではありません。
* 東日本旅客鉄道株式会社の都合により、予告なく Suica カードが交換されることがあります。

[豊富な打刻方法へ戻る ▲](#)

打刻用ICカード対応表

無料

ICカード認証

生体認証

連携システム

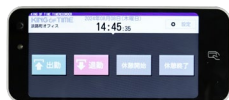
タイムレコーダー



PaSoRi
(RC-S300/S)



ピットタッチ・プロ3



PiT-23

対応ICカード



■ FeliCa
(STANDARD, Lite, モバイルFeliCa ICチップ等)

■ ISO/IEC 14443 Type A
(MIFARE Standard (Classic), UltraLight, taspo等)

※ 各種ICカードすべての動作保証は行なっておりません。
※ 動作確認済みのICカードは弊社よりご購入いただけます。

FeliCa Lite-S カード 1枚 **500円** (税別)

※10枚単位でのご発注となります。

* JR東日本 Suica 利用承認第 135 号 * 当該承認は、東日本旅客鉄道株式会社が本商品・サービスの内容・品質を保証するものではありません。
* 東日本旅客鉄道株式会社の都合により、予告なく Suica カードが交換されることがあります。

[豊富な打刻方法へ戻る ▲](#)

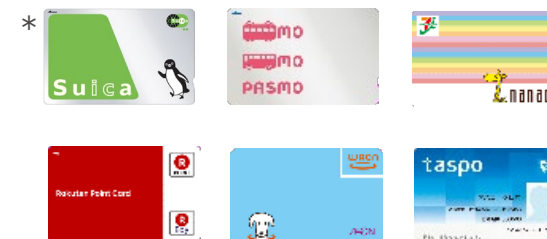
各種交通系のICカードである、FeliCaカード（Suica・Pasmo・Edy）に加え、社員証やtaspoなどに使用されるMIFAREなども勤怠管理に使用できるため初期コストが低く抑えられます。



無料レンタル対象機

販売価格

1台 **4,000円**（税別）



必要環境・OS

 https://www.kingoftime.jp/record/auth_felica/

導入のメリット

既に利用中のカードが使えることで、非常に少ないコストと労力でスタートすることが出来ます。

* JR東日本 Suica 利用承認第 135 号 * 当該承認は、東日本旅客鉄道株式会社が本商品・サービスの内容・品質を保証するものではありません。
* 東日本旅客鉄道株式会社の都合により、予告なくSuicaカードが交換されることがあります。

[豊富な打刻方法へ戻る ▲](#)

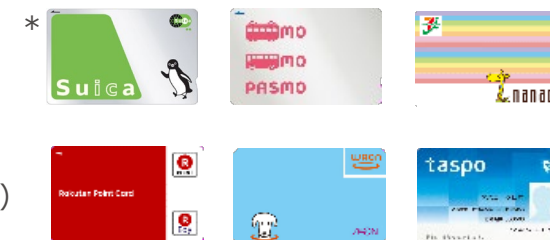
タッチパネル液晶搭載打刻専用端末です。
有線LAN、無線LAN、3G通信に対応したネットワーク機能をもち、
お客様の環境に応じてご利用頂けます。

※運用にはPasoriが必要になります。



販売価格

1台 **101,000円** (税別)



必要環境・OS

 <https://www.kingoftime.jp/record/pitpro/>

導入のメリット

PC接続が不要なため、省スペースでの利用が可能です。

* JR東日本 Suica 利用承認第 135 号 * 当該承認は、東日本旅客鉄道株式会社が本商品・サービスの内容・品質を保証するものではありません。
* 東日本旅客鉄道株式会社の都合により、予告なくSuicaカードが交換されることがあります。

[豊富な打刻方法へ戻る ▲](#)

タッチパネル液晶搭載打刻専用端末です。
ICカードの登録から打刻まで1台で完結でき、
設定も設置も簡単にできます。

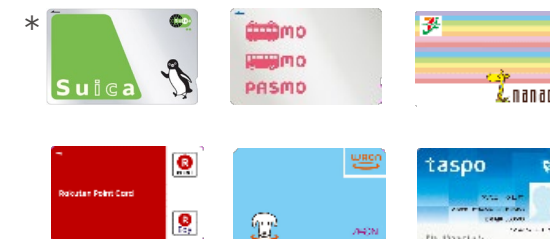
※別途付属機器が必要になります。

[詳しくはこちら >>>](#)



販売価格

1台 **84,100円** (税別)



必要環境・OS

詳細はお問い合わせください。

導入のメリット

PC接続が不要なため、省スペースでの利用が可能です。
バッテリー搭載で持ち運びも可能です。

* JR東日本 Suica 利用承認第 135 号 * 当該承認は、東日本旅客鉄道株式会社が本商品・サービスの内容・品質を保証するものではありません。
* 東日本旅客鉄道株式会社の都合により、予告なく Suica カードが交換されることがあります。

[豊富な打刻方法へ戻る ▲](#)

指紋・指静脈・ハイブリッド（指紋 + 指静脈）で本人確認。
WindowsのPCにUSB接続するタイプで、打刻も操作も簡単です。

指紋リーダー



デジタルペルソナ製
(DigitalPersona 4500NC)

23,000円 (税別)

指静脈リーダー



日立製作所製 (PC-KCA110)

37,500円 (税別)

指ハイブリッドリーダー

指紋 + 指静脈の読取り



N E C 製 (HS100-10)

45,300円 (税別)

[豊富な打刻方法へ戻る ▲](#)

海外でも実績の高いデジタルペルソナ社の指紋認証リーダーを採用しています。
コンパクトな機器でコストを抑えて導入ができます。



販売価格

1台 **23,000円**（税別）

必要環境・OS

https://www.kingoftime.jp/record/auth_fingerprint/

導入のメリット

生体認証なので不正打刻を防ぎやすく、
特にオフィスで勤務する働き方の企業様に向いています。

[豊富な打刻方法へ戻る ▲](#)

銀行や個人情報セキュリティロック等、セキュリティレベルの高い職種でもよく活用されている認証方法です。
指静脈認証は指紋認証と違い、個体判別の際に、怪我や皮膚の状態に影響を受けずに認証を行える端末です。



無料レンタル対象機

販売価格

1台 **37,500円** (税別)

必要環境・OS

https://www.kingoftime.jp/record/auth_vein/

導入のメリット

指静脈認証で勤怠管理の打刻を行うことで不正打刻の監視が可能になります。

[豊富な打刻方法へ戻る ▲](#)

数々の世界的な精度評価コンテストで1位を獲得している
NECの技術採用。
指紋情報と指静脈情報を、非接触で同時に読み取る
最先端の「指ハイブリッド認証」です。



無料レンタル対象機

販売価格

1台 **45,300円** (税別)

必要環境・OS

 https://www.kingoftime.jp/record/nec_hb/

導入のメリット

指ハイブリッド認証で勤怠管理の打刻を行うことで、
他人による不正打刻を防止できます。

[豊富な打刻方法へ戻る ▲](#)

iPadを使用したタイムレコーダー。
専用アプリケーションをiPadにインストールし
内蔵カメラで顔を撮影するだけの簡単操作です。



※iPadはお客様にてご用意ください。

販売価格

1ライセンス **70,000円** (税別)

必要環境・OS

 https://www.kingoftime.jp/record/face_authentication/

導入のメリット

マスクを着用したままでも認証可能です。
iPadのみで完結するので省スペースでの利用が可能です。

[豊富な打刻方法へ戻る ▲](#)

iPadを使用したタイムレコーダー。
カメラに顔とカラーコードをかざして認証します。
カラーコードは市販のカラー印刷機で印刷可能です。



無料レンタル対象機

※iPadはお客様にてご用意ください。

販売価格

新規1ライセンス	55,000円 (税別)
追加1ライセンス	33,000円 (税別)

必要環境・OS

https://www.kingoftime.jp/record/chameleon_code/

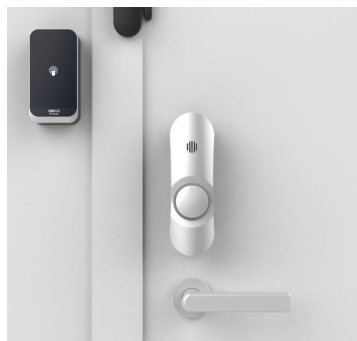
導入のメリット

カラーコードは一人ひとり違うものが発行されるので
不正打刻防止に繋がります。

[豊富な打刻方法へ戻る ▲](#)

様々な端末と連携することで、打刻+aの機能が利用可能です。
各業種やシーンに合わせて端末をお選びいただけます。

入退室管理連携



Akerun

入退室の記録が自動で
出退勤打刻に

アルコールチェック 連携



アルキラーNEX

アルコールチェックで打刻
検知漏れ防止にも寄与

決済端末連携



stera terminal

交通系ICカードを
かざすだけで打刻可能

ビジネスチャット 連携



LINE WORKS Wow Talk

コミュニケーションツール
としても導入しやすい

[豊富な打刻方法へ戻る ▲](#)

入退室の記録が自動で出退勤打刻になります。
入退室管理システム「Akerun Pro」との連携で、
オフィスセキュリティと勤怠管理をあわせて行えます。
打刻忘れを減らし、より正確な勤務時間を把握することが可能です。



販売価格

価格はお問い合わせください。

必要環境・OS

 https://www.kingoftime.jp/record/akerun_ic/

導入のメリット

入退室の記録と同時に打刻が出来るので打刻忘れ防止に繋がります。

[豊富な打刻方法へ戻る ▲](#)

アルキラーNEXを用いてアルコールチェックを行うと、自動的にKING OF TIMEで出退勤の記録が行えます。万が一、打刻忘れがあった際にはKING OF TIMEから運転者への通知が可能となっており、必然的にアルコールチェックの検知漏れ防止につながります。



販売価格

価格はお問い合わせください。

必要環境・OS

 <https://www.kingoftime.jp/record/alkillernex/>

導入のメリット

2023年12月開始の“運転前後にアルコールチェッカーを用いてドライバーの酒気帯び状態の確認・記録の義務化”に対応

[豊富な打刻方法へ戻る ▲](#)

決済端末連携 (stera terminal)

無料

ICカード認証

生体認証

連携システム

オールインワン決済端末「stera terminal」に
従業員が交通系ICカードをかざすだけで
出退勤の管理ができる専用アプリケーションです。



販売価格

価格はお問い合わせください。

必要環境・OS

 <https://www.kingoftime.jp/record/stera-terminal/>

導入のメリット

決済端末上で打刻ができるため、レジ周りを占拠していた
端末や配線が一つにまとまり、省スペースでの利用が可能です。

[豊富な打刻方法へ戻る ▲](#)

従業員が指定された文字を入力する事で出退勤打刻ができます。
LINEと同じような感覚でビジネスチャットを実現することができ、
シームレスに出退勤を行うことができます。



販売価格

ご契約プランによって異なります。
※製品プランについては<[公式サイト](https://www.kingoftime.jp/record/line-works/)>をご覧ください。

必要環境・OS

 <https://www.kingoftime.jp/record/line-works/>

導入のメリット

普段の業務で使用するチャット上で出退勤打刻が出来るので
導入もしやすく、社内での受け入れもスムーズに行えます。

[豊富な打刻方法へ戻る ▲](#)



コミュニケーションツールとして利用できるビジネスチャット。
業務を効率化する多彩な機能がある「Wow Talk」と連携して、
チャットでの打刻が可能です。



販売価格

ご契約プランによって異なります。
※製品プランについては<[公式サイト](#)>をご覧ください。

必要環境・OS

<https://www.kingoftime.jp/record/wowtalk-2/>

導入のメリット

操作も簡単で、手持ちのスマートフォンから
シームレスに打刻することができます。

[豊富な打刻方法へ戻る ▲](#)