

『NEC 顔認証アプライアンスサーバ』 × 『奉行Edge 勤怠管理クラウド』

顔認証勤怠管理ソリューション

2024年度から医師の働き方改革が開始されますが複雑な勤務時間を管理するのは大変です。NECの顔認証で職員の勤務時間を見る化し、勤怠システムに出退勤時間を自動入力。適切な勤務時間管理と共に利便性やセキュリティ向上が図れます。

勤怠管理における主な課題

■ このようなお悩みはありませんか？

職員にタイムカードなどの面倒な作業を実施させたくない

「医師の働き方改革」に向けて、まずは業務状況の見える化をしたい

医療従事者の勤務登録で抜け漏れ・不整合をチェックするのが大変



||そのお悩み

「顔認証勤怠管理ソリューション」が解決します！



打刻イメージ

■ 打刻方法は2パターンご用意

①勤怠打刻機として運用

- ✓ 顔認証で本人確認と打刻が完了でき利便性アップ
- ✓ なりすましや代理打刻などの不正打刻を防止
- ✓ 「外出」「戻り」等一時退出も含め勤怠管理可能

顔認証用タブレット



画面上で確認

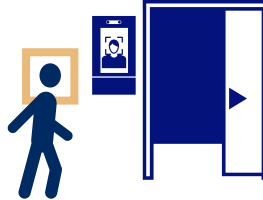
名前

認証結果

ボタンを押して顔をかざすだけ！

②入退室時刻の勤怠打刻運用

- ✓ 顔認証でドアを開閉することでセキュリティ向上
- ✓ 非接触で入退できて利便性アップ
- ✓ 入退室時刻がそのまま勤怠に打刻され利便性アップ、打刻忘れも解消



顔認証で入退室するだけ、打刻操作不要

導入効果

■ 適切な労働時間の管理をご支援します

顔認証ログという客観的なデータに基づく勤務状況の見える化ができた

注意すべきデータのみをチェックするだけで総務担当の作業負荷を軽減

入退管理と組み合わせることでフィジカルセキュリティ向上と客観的なデータに基づく労働時間管理を実現



顔認証勤怠管理ソリューション

運用イメージ

医療従事者の日々の勤怠登録

STEP1

勤務登録タブレットで
「出勤・退勤」の区分選択



STEP2

勤務登録タブレットで
顔認証実施し本人確認



顔認証サーバ



担当者による勤務管理

STEP3

勤務登録システムでアラーム情報をチェックし適正化



アラーム例

残業
超過

登録
漏れ

休日
打刻

勤怠管理サーバ



OBC 「奉行Edge 勤怠管理クラウド」



改正労働基準法にIT化で対応することで、
勤怠管理の課題解決もできます！

クラウド&マルチデバイス対応
従業員・マネージャー機能

オンプレミス(就業奉行)
総務担当者機能



・WEB打刻 &
タイムレコーダー
ハイブリッド対応

・WEBワークフロー

・勤務情報自動集計
・勤務実績参照
(WEB参照)

・勤怠自動集計
・給与システム用
データ作成
・各種分析資料
・アラート通知機能
(残業超過・未打刻)

NEC プラットフォーム・テクノロジーサービス事業部門 生体認証・映像分析統括部

NEC 顔認証アプライアンスサーバ製品ページ
<https://jpn.nec.com/pcserver/appliance/faceset/index.html>
顔認証×勤怠管理 連携ソリューション紹介ページ
http://jpn.nec.com/pibc/partner/solution/kao_obic.html

●NEC 顔認証アプライアンスサーバに関するお問い合わせ

ファーストコンタクトセンター TEL 0120-5800-72

受付時間…9:00～12:00 13:00～17:00 月曜日～金曜日（祝日、弊社休日を除く）