

各位

出退勤時の打刻も体温管理もできる 「テレタイム Face」6月10日(木)発売!

就業管理システム・タイムレコーダーの開発及び販売事業を行う、クロノス株式会社（本社：東京都千代田区、代表取締役社長 大牧 充）は、非接触型 顔認証タイムレコーダー「テレタイム Face」の販売を6月10日（木）より開始いたします。

当社製品「クロノス Performance」と連携することで、顔認証時刻を出勤時刻・退勤時刻として取り扱うことが可能になります。また、AIで認識した顔の表面温度を瞬時に計測し、表面温度が高い従業員の検知やマスク着用警告が可能です。

開発背景

従来のテレタイムシリーズでは、ICカードや磁気カード、指や手を用いた打刻を主としていました。

今回の「テレタイム Face」はモニター上部に搭載されているカメラに顔をかざすことで認証された時刻を打刻記録として扱うことが可能です。

カードや機器に触れることが無く打刻が可能な製品のため、衛生管理を徹底している拠点や体調管理を強化して信頼を得たい企業のニーズに応えた製品になっています。



Teletime **FACE**



「従業員一人ひとりが自身の状態を瞬時に把握!」テレタイム Face の特徴

打刻対象者が日々の体温管理をストレスなく実施可能です。

自身の体調の変化に不安を感じる時、状態を瞬時に把握し、勤務して問題ないか認証結果を基に客観的に判断できます。

■ 顔認識機能

あらかじめ登録した顔画像を基に、出勤・退勤時に認識した顔画像の個人特定を行います。



■ マスク着用警告機能

マスク未着用者には「マスクをつけてください」という音声アナウンスとともに、モニター上で警告・注意喚起を行います。



■ 表面測定機能

表面温度が高い従業員にはタイムレコーダー本体に上限温度を設定することで、上限温度以上の従業員が認証した際「表面温度異常」というアナウンスとともに、モニター上で警告・注意喚起を行います。



テレタイム Face 連携イメージ



テレタイム Face と連携したクロノス Performance でできること

クロノス Performance 「明細フォーマットの設定」操作画面

明細フォーマットの設定 - 勤務個人表 (変更)

閉じる(C) 挿入 更新 削除 印刷(P) メモ(M) 切り取り コピー 貼り付け 登録数 25 件

No	有効	ヘッダー		計算変数	帳票		テキスト出力	
		上段	下段		長さ	計	長さ	計
7	<input checked="" type="checkbox"/>			T0 出勤	5	33	8	35
8	<input checked="" type="checkbox"/>			T1 退勤	5	39	8	44
9	<input checked="" type="checkbox"/>			(指定なし)				
10	<input checked="" type="checkbox"/>			T7		45	8	53
11	<input checked="" type="checkbox"/>			T8				
12	<input checked="" type="checkbox"/>			T9				
13	<input checked="" type="checkbox"/>			T10				
14	<input checked="" type="checkbox"/>			T10				
15	<input checked="" type="checkbox"/>			T10				
16	<input checked="" type="checkbox"/>			T10				
17	<input checked="" type="checkbox"/>			T10		89	8	116
18	<input checked="" type="checkbox"/>			T10		95	8	129
19	<input checked="" type="checkbox"/>			T10		101	8	134
20	<input checked="" type="checkbox"/>			T10		107	8	149
21	<input checked="" type="checkbox"/>			T20		114	8	152
22	<input checked="" type="checkbox"/>			T4		121	8	161

メニュー: (指定なし) H 個人項目 D 勤務項目 T 時間項目 TC 時間項目の回数 K 勤務区分の回数 J 事由の回数 S 特日の回数 P 給与項目 L 弁当の回数 U ユーザー計算式 E その他 Z 残数 A アラート項目の実績 AP アラート項目の予測

サブメニュー: 日付 勤務区分 事由 場所 表面温度 (D42 表面温度(出勤), D43 表面温度(退勤), D44 表面温度(最低), D45 表面温度(最高), D46 表面温度(最初), D47 表面温度(最後)) その他

テレタイム Face で記録したデータを、クロノス Performance では以下の項目で参照可能です。

出勤	「出勤」として採用された打刻に紐づく表面温度を出力します。※1
退勤	「退勤」として採用された打刻に紐づく表面温度を出力します。※1
最低	当日の日替時刻までに計測した表面温度のうち、「最低」の値を出力します。
最高	当日の日替時刻までに計測した表面温度のうち、「最高」の値を出力します。
最初	当日内で最も早い打刻に紐づく表面温度を出力します。
最後	当日内で最も遅い打刻に紐づく表面温度を出力します。

- ※1 接続先の設定画面で「出退勤と連動する」をONに設定している場合にのみ値が出力されます。
- ※ 24時間切れ目なく勤務シフトがある環境でご利用いただく場合は自動処理することが出来ません。
- ※ クロノス Performance の場所別管理オプション・作業時間集計オプションはご利用になれません。

テレタイム Face の仕様

ディスプレイ	7インチ タッチ液晶
所要電源	12VDC/2A
動作温度	屋内使用 動作温度 0~50℃
動作湿度	10%~90% (結露なきこと)
温度測定範囲	30~45℃
測定精度	±0.5℃
顔認証距離	0.3m~1.8m
顔認証時間	0.2秒/人 以下
寸法/質量 (本体)	117×285×(mm)/1.1kg
寸法/質量 (卓上スタンド)	110×210×196(mm)/0.5kg
登録可能個人データ件数	6,000件
発売日	2021年6月10日(木)
価格	495,000円(税込)

※価格は参考価格です。

※卓上スタンドが同梱されています。

※製品価格には1年分の保証費用が含まれています。

※複数台のテレタイム Face で運用いただく場合、各端末でユーザー登録が必要になります。
(端末間でユーザー情報の共有は出来ません。)

クロノス株式会社について

クロノス株式会社では、就業管理ソフトウェア・テレタイム (タイムレコーダー) の自社開発・販売を行っております。34年間のノウハウを活かし、時代のニーズにあったサービスの提供でお客様の明るい労働環境づくりをサポートしています。

本社所在地	東京都千代田区神田練堀町 300 番地 住友不動産秋葉原駅前ビル 15 階
電話番号	03 (3252) 7771
創業	2011 年 5 月 6 日
資本金	6000 万円
従業員数	98 名
売上高	21 億 500 万円 (2020 年 3 月期)
事業内容	就業管理システム・クラウドサービス・タイムレコーダーの開発 販売・保守サービス、関連機器の販売
ホームページ	https://www.xronos-inc.co.jp

<本件に関するお問合せ先>
クロノス株式会社 経営企画室 小山
TEL : 03-3252-7771 / E-mail : info-pr@xronos-inc.jp

資料に記載されている内容は発表時点の情報です。その後予告せず変更となる場合がございます。