

Office Supplies

クロノスパフォーマンス

抜群のユーザビリティを誇る理想システム

クロノスなら就業管理が簡単業務に 多彩な勤務状態に正確・スムーズな勤怠管理を実現

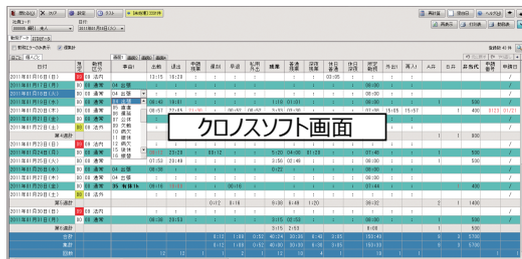
- 30年以上におよぶ豊富な実績で就業・勤怠管理のノウハウを結集
- ユーザー計算式機能など、カスタム性の高い機能も標準装備
- 市販の各社給与計算ソフトやテレタイムなど連動も非常にスムーズ
- 就業管理分野におけるあらゆる業態のニーズに柔軟に対応
- ランニングコストを軽減し万全に行き届いたサポート体制を提供

〈主なソフトウェア機能〉●〈通信処理〉勤務データの収集、ダウンロード（氏名・勤務区分・届出・個人の集計データ）、時刻合わせ、自動通信機能●〈勤務集計処理〉日ごとの確認・修正、個人ごとの確認・修正、エラー、データ処理、集計処理、週40時間管理、月変形労働時間集計●〈勤務表の出力〉勤務エラー表、勤務日報、勤務個人表、届出集計表、勤務集計表（月）、ランキング表、総計表、出欠一覧表、日報（予定・実績チャート）、個人表（予定・実績チャート）●〈その他の機能〉有休管理（パート有休対応）、複数月の集計（1～36か月）●〈連動可能な給与ソフトメーカー※1〉ピー・シー・イー（株）、応研（株）、（株）ミコ情報サービス※2、弥生（株）、（株）オービックビジネスコンサルタント、（株）OSK、NDソフトウェア（株）※2
※1 給与ソフト側で勤怠データの受け入れが可能であれば、別途受入フォーマットは作成可能です（別途費用）
※2 別途給与側に連動ソフトが必要な場合があります。



■製品仕様	
形式	クロノスパフォーマンス
本体価格	369,600円（税込）～

動作環境「スタンドアロン」●〈OS〉Microsoft® Windows® 8.1 Pro/Enterprise（32/64ビット対応）RTを除く / Microsoft® Windows® 10 Pro（32/64ビット対応）●〈CPU〉Intel® Pentium® 4以上必要 Core 2 Duo以上を推奨（または同等の互換プロセッサを搭載したコンピュータ）●〈メモリ〉2GB以上
●〈ディスク容量〉本システム200MB、データ（100人）1か月/10MB / システムドライブに30GB以上の空き容量を推奨 /
●〈データベース〉Microsoft® SQL Server® 2017/2016/2014/2012/2008R2/2008Express Edition
●〈プリンタ〉上記OSに対応したプリンタ
※FeliCaはソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。FeliCaはソニー株式会社の登録商標です
※Windowsは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です



■処理スぺック(標準)

データ名	件数	データ名	件数
個人データ	10,000※1	社員コード	英数4～9桁
所属	1※2	起動者	無制限
職種	1,000	ユーザー計算式	100
役職	1,000	時間項目	516
カレンダー区分	100	接続先タイムレコーダー	1,000
勤務区分	1,000	弁当	20～80
休憩	10	勤務処理画面	20×5
事由	999	勤務表の設定	1,000
締め日	2	端数処理登録	100×2※3

※1 製品の人数制限は在職者人数となっています。退職者・退職者は含まないので個人データ件数には余裕があります
※2 所属は1～27桁の範囲で最大9階層まで設けられますので、桁数と階層の組合わせて最大件数は異なります
※3 端数処理は勤務処理と月集計処理で各100件です

Tele time

理想の就業管理のために作り上げたカタチ

歴代のタイムレコーダーで培ったノウハウを結集
就業管理のために作り上げた最高峰のタイムレコーダー

ネットワーク型タイムレコーダー テレタイムαシリーズ
テレタイムeZシリーズ

- 経済性に優れた磁気カードからICカードまで最適なタイプをご用意
- ICカードをかざすだけで出退勤情報を記録する理想のタイムレコーダー
- 確実で安全・安心な不正打刻を完全に防止する指静脈の認証を導入
- ICカードのほか社員証等すでに導入済みのカードも利用が可能
- 本体に直接触れる必要がないため水・油・汚れなどを伴う場所でもOK

※Tele time Zの各種機能は、「クロノスパフォーマンス」との連動により実行できます。

