このような状況の企業様にお勧めいたします。

様々な業種・業態に対応いたします。

- アルバイトの入れ替わりが激しい
- 早朝・深夜も営業している
- シフト制やフレックス勤務がある
- パート・アルバイト社員が多い
- 複数の拠点がある
- コンプライアンスを重視している



また、新規に勤怠システムを検討される企業様のほか、 次のような理由から既存システムからの乗り換えが増えてきています。

自家製の勤怠システムを運用してい たが、法令対応やメンテ対応が大き な負担になってきた。

社内から求められる分析用の集計 データが複雑化してきており、他社 システムでは対応ができない。

VPNなどの特別なネットワークを 使わずに、他拠点のデータをリアル タイムで把握できるようにしたい。



「ちゃっかり勤太くん」は、新規導入の企業様だけでなく、 こういった乗り換えの企業様からのご要望にも確実にお応えいたします。

機能項目一覧

垻 日	이 점
シフト作成	手動シフト作成、シフト一括取込、自動シフト作成(開発中)
出退勤入力	指・手のひら静脈認証 (PC利用・※機器別売)、指紋認証 (PC利用・※機器別売)、
	フェリカ・Mifare (PC利用・※機器別売)、ID・パスワード (PC・携帯端末利用)
勤務情報修正	打ち忘れピックアップ・修正入力・勤務データ修正
申請·承認	各種申請書(休暇·残業等)作成、申請書承認、勤務データ承認(日毎·月毎)
休暇管理	休暇取得履歴·残日数管理
勤務状況確認	リアルタイム勤務状況確認
勤務データ集計	給与連動用データ作成、時間帯毎集計、日区分毎(平日・土曜等)集計、
	作業毎(勤務場所・作業内容等)集計(開発中)
人件費集計	人件費シミュレーション(開発中)、簡易給与計算(開発中)
その他機能	弁当注文機能(開発中)、掲示板・伝言機能
帳票	勤務表、勤務時間集計表、休暇実績確認表、人件書一覧表(開発中)

クライアントパソコン動作環境

お問い合わせ先

CPU	クロック周波数 500MHz 以上の Intel Pentium 互換プロセッサ(1GHz 以上を推奨)
メモリ	512MB以上 (1GB以上を推奨)
OS	WindowsXP 32bit/VISTA 32bit/7 32bit/64bit ※認証機により対応 OS が異なります。
ブラウザ	Internet Explorer6.0/7.0/8.0/9.0
インターネット回線	1 Mbps 以上(実測) ※ADSL 回線以上を推奨
携帯電話	DoCoMo/au/SoftBank(iPhone 含む)/E-mobile



静脈認証・指紋認証 ASP勤怠管理システム ちゃっかり勤太くん 総合案内サイト http://www.a-i-s.co.jp/kinta/

〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台 2-1-20 お茶の水ユニオンビル 4F TEL: 03-5283-5515 http://www.a-i-s.co.jp

〒651-0084 兵庫県神戸市中央区磯辺通 4-1-38 タツミ三宮ビル 6F TFI : 078-232-1111

山形開発センター 〒990-2473 山形県山形市松栄 1-3-8 山形産業創造支援センター 213 号

TEL: 023-646-1371

■記載された製品及び会社名はそれぞれ各社の商標又は登録商標です。■記載された内容と製品の仕様は、改良のため事前の予告なく変更されることがあります。 ■記載内容と実際の製品が異なる場合、実際の製品を優先します。■サービス内容・仕様は2013年3月現在のものです。■画面は一部ハメ込み合成です。

総務省後援 「ASP・SaaS クラウドアワード」 4年連続受賞!



アワード2011 "海外展開賞" 受賞 アワード2010 Application分野 "基幹業務系グランプリ" 受賞





タイムカードをすっきり簡単に!

導入費用を最低限に抑えた、費用対効果の高い ASP 勤怠管理システム

業種業界を問わず、単拠点から多拠点まで。数人から数万人まで。 簡単にスグ使える ASP/SaaS タイプの勤怠管理システムです。

様々な勤務体系に対応でき、社員の正確な勤務状況をリアルタイムに把握。 ちゃっかり勤太くんは「見える化」を実現し、効率の良い企業経営を支援します。



複数の雇用形態への強化

社員(事務職)・社員(工場)・アルバイトなど複数の雇用形態で構成させる企業様が、より簡便に利用できる よう条件設定を強化しました。また、設定数も項目も無制限なので柔軟にシフトを設定できます。日またぎや 最大連続勤務も対応しており、24時間稼働拠点の管理も可能です。

勤務表

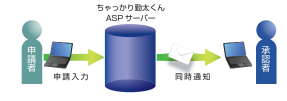


多人数・多拠点の管理機能を強化

一括取込での登録及び変更機能を強化しました。入れ替わ りや異動の激しい企業様の運用にも耐えることが出来ます。 従業員20名ほどの単拠点の事業所様から、10.000名を超え る多拠点の事業所様まで柔軟に対応いたします。

申請~承認ワークフロー 🐠

有給休暇や特別休暇、早退遅刻その他、交通費など自由な 申請項目を設定可能です。また、申請書の入力と同時に承認 者へ通知メールが送信されるなど、ペーパーレスを実現する 機能を備えて参ります。



外部システム連携 🕼

ほぼ全ての項目を自由に選択して出力することが可能で す。給与ソフトや人事システムとの連携を容易に行うこと



内部統制対応 🖤

従業員毎のメニュー閲覧・操作権限・勤務表確定の権 限設定が可能です。

日次処理の機能強化 心外

直行直帰や電車遅延のリカバリや手調整がしやすくなり

法令対応 🖙

新労基法や変形労働時間制の対応、36協定アラートを装 備。コンプライアンスや過重労働防止に活用できます。

多彩な集計 🕪

出力項目設定によりお好みの項目を選択して集計することが可能です。例えば部門や店舗毎の労働時間集計も可能です。さらに、同じ社員で も作業毎に時給を区別する場合などのために、作業時間毎に集計することが可能です。また、時間帯によって時給を区別する場合などのため に、労働時間を時間帯毎に集計することが可能です。平日と土日祝日で時給が異なる場合にも対応できます。

さらに充実。タイムレコーダー機能

様々な出退勤入力方式に対応

パソコン (指静脈認証・手のひら静脈認証・ フェリカ認証・Mifare認証・パスワード認 証・バーコード認証)や、携帯電話(全キャ リア) に対応。 さらにパソコンが置けない 場所には打刻専用機も利用可能です。



1日複数回勤務対応

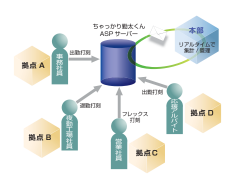
直接入力

1日に何度でも出退勤を繰り返すことができま す。午前中に勤務した後、一度家に帰って夜から 再び出勤するシフトがある場合などにも対応可 能です。

携帯雷話

出退勤打刻場所の把握

どのPC/拠点から打刻したかを把握できるため、 より正確な勤怠管理が可能になります。他拠点 の応援にも対応しています。



打ち忘れ修正

打刻モレをいつでもリアルタイムにピックアッ プし、随時修正入力することができますので、 給与計算に間に合わせるために慌てて勤怠 状況をチェックしなくてもすみます。

揭示板·伝言機能 UPCOMING!

出退勤画面に、社員への連絡事項を表示でき ます。全社共通の連絡事項から、特定個人に 対する連絡事項まで、用途に合わせて様々な 形で表示することが可能です。

簡易発注機能

事前に設定した物品をタイムレコーダ画面か ら発注可能です。弁当や備品の発注などにご 利用になれます。

ちゃっかり勤太くん 不正打刻防止による人件費コストの削減

ちゃっかり勤太くん

タイムカード打刻

タイム収集カード

集計(Excel転i

打刻漏れ確認

集計データ修正

指・手をかざすだけの

・タイムカード作成不要・不正打刻解消

出勤データはネットで自動収集

*マスター設定作業はサービス

・簡単操作で給与データを出力

・市販の給与ソフトとも一発連携

勤務データ入力、修正作業を大幅削減

・出勤記録は場所を取らないデータ保管

・カスタマイズ帳亜も、一発出力可能

約350万円/年の削減効果!

ちゃっかり勤太くんなら、従来の運用より

も、コストと手間を大幅に削減できます また締め日後の忙しさからも解放します。

*従業員150名、店舗数30箇所の企業を想定した値です

タイムカードを使用した勤怠管理の場合、 他の従業員による代打ちや不正打刻が問 題になります。ちゃっかり勤太くんで対応し ている「生体認証」を導入頂くことにより、 不正打刻を防ぎ余計な人件費を削減する ことが出来ます。たとえば、東京都の最低 賃金(837円)で従業員が10人、1人1日 たった10分の不正打刻をした場合でも、 1ヶ月で約42,000円、1年間で約50万円も の経費が発生します。

ちゃっかり勤太くんの導入コストが初年度 で約5万円、静脈認証機が約4万円とし、年 間90%の不正打刻を防いだとした場合、 年間約36万円のコスト削減が可能です。

> 約36万円/年 の削減効果!



世 版 #整入4 達 版 #整深4

もっと便利に。モバイル対応

携帯端末からの出退勤

携帯端末から出退勤打刻や情報確認ができるため、社外で勤務 する派遣社員や外出の多い営業社員でもご利用いただくことが 可能です。また一部機種においてはGPSにも対応しています。

回線・機器などインフラの 心配がありません

モバイル端末からの通信により打刻データをアップ ロードしますので、回線やPCなど機器の準備の必要が なく、低コストでご利用いただきます。

電車遅延・直行直帰の申請機能 UPCOMING!

出社時の不意な電車遅延や、予定外の直行直帰が生じ た場合も安心して下さい。携帯電話から申請を行うこと ができますので、事後打刻による打刻漏れを防ぎ、デー タの事後修正を最小限にすることができます。

