

2010年6月10日

報道関係者各位

アマノ株式会社  
総合戦略企画本部 広報部  
時間情報事業本部 時間管理機器事業部

“パソコンでかんたん勤怠管理” 勤怠データ編集・集計機能を大幅向上  
パソコン接続式タイムレコーダー  
「Time P@CK 」 「Pro P@CK 」 同時リリース

アマノ株式会社（社長：春田 薫、本社：横浜市港北区、以下アマノ）はこのたび、ロングセラー商品「パソコン接続式タイムレコーダー」において、パソコンでの勤怠データ編集・集計機能を強化し、対応力を大幅にアップさせた「Time P@CK 」及び「Pro P@CK （TimeP@CK Professional ）」の2モデルを6月24日、同時に出荷開始いたします。

「Time P@CKシリーズ」概要

「Time P@CKシリーズ」は、2001年の発売以来、中小規模事業所の皆様を中心に“快適な操作と安心のフリーダイヤルサポート”で好評いただき、現在までロングセラーを続けているパソコン接続式タイムレコーダーの新・標準機です。

パソコン接続式タイムレコーダー「Time P@CKシリーズ」は、タイムレコーダーで入力された1ヶ月分の勤怠データをパソコンに取り込み、編集・集計から市販給与ソフトとのデータ連携（給与計算）までの一連の処理が“簡単に”“早く”“正確に”処理できる“オールインワン”勤怠パッケージです。タイムレコーダー本体、通信ケーブル、専用の勤怠管理ソフト「サツと勤怠」、TimeP@CK サービスセンターによる導入・運用サポートなど、勤怠管理に必要なすべてがパッケージ内に揃っています。「Time P@CKシリーズ」は、今回発売するタイムカード方式の「Time P@CK 」及び「Pro P@CK 」と、ICカード方式の「TimeP@CK-iC」の3つのモデルをラインナップしています。

「Time P@CKシリーズ」発売の背景

2010年4月1日に「労働基準法の一部を改正する法律」が施行されました。中小規模企業への適用は当面の間猶予されるものの「長時間労働」や「サービス残業」の解消には労働時間の適正な把握と管理が不可欠です。また、厚生労働省が2001年に策定した「労働時間の適正な把握のために使用者が講ずべき処置に関する基準」では、「始業・終業時刻の確認及び記録の原則的な方法」として、「タイムカード、ICカード等の客観的な記録を基礎として確認し、記録すること」と明記

されています。このような背景から、中小規模企業におけるこれまで以上の細やかな労務管理のニーズに対応すべく、タイムカードの勤怠データ編集・集計ソフト『サッと勤怠』の機能を大幅に強化。勤怠管理の「今」と「これから」を意識した新モデル「Time P@CK」及び「Pro P@CK」をリリースいたします。

## 「Time P@CK」/「Pro P@CK」の主な強化機能

「Time P@CK」/「Pro P@CK」の主な強化機能は次の通りです。

平成22年4月1日施行の「改正労働基準法」に準拠：

「月60超時間」や「月45～60時間」の法定時間外労働の計算が行えます。

休日を2段階登録：

「土曜は法定外休日」「日曜は法定休日」等、休日を2段階に分けて登録（集計）できます。

週フィルター機能：

週ごとに労働時間数合計を表示し、変形労働・週40時間以上（超過勤務）のチェック、時間外労働等の抑制に活用できます。

集計項目アレンジ機能：

所定内時間や早出残業・休日出勤など各項目を「足し算」「引き算」して、任意に設定した時間数を集計することができます。

不在理由を登録：

「年休・出張・午前半休・午後半休・免除」の5項目から選択して登録できます。

タイムカードの事前登録/事後登録：

タイムカードの最初のを入力して連続コピーすれば、自動的に連番で採番される事前登録式とドラッグ&ドロップで手軽に登録できる事後登録式を採用しました。

管理帳票のPDF変換：

「週報月報」や「タイムカード打刻リスト」「所属計月報」などの管理帳票をワンクリックで電子データ（PDFデータ）に変換して保管できます。

の機能についてはProP@CKでは従来から搭載しております。

■ 出荷開始日 : 2010年6月24日

販売価格 :

『 Time P@CK 』 99,750円 (税込価格)

処理人数:最大100人、メモリ保存データ:12,000件

使用タイムカード:Time P@CK カード

『 Pro P@CK (Time P@CK Professional )』 199,500円 (税込価格)

処理人数:最大150人、メモリ保存データ:27,000件

使用タイムカード:Pro P@CK カード

交替勤務、時間外勤務(徹夜勤務・休日出勤)の申告制対応

「Time P@CK 」/「Pro P@CK 」の仕様詳細については、  
別紙《参考資料》の比較表をご覧ください。

## 本製品(ニュースリリース)に関するお問い合わせ先

アマノ株式会社 ホームページ <http://www.amano.co.jp/>

〒222-8558 横浜市港北区大豆戸町275番地

電話:045-401-1441(代表) FAX:045-439-1150

(本製品に関わる問合せ) 時間情報事業本部 電話:045-439-1515

(ニュースリリースに関する問合せ) 総合戦略企画本部広報部 電話:045-439-1507



タイムレコーダーとパソコンでの編集画面

## 《 参考資料 》

## ■ タイムレコーダー 基本仕様

パッケージモデル	Time P@CK	Pro P@CK (Time P@CK Professional )
タイムレコーダ型式	TP@C-30	TP@C-500
表示器	TN方式7セグメント液晶表示器	
プリンター部	9ピンドットインパクトプリンター	
時計方式	水晶発振方式 週差±3秒以内(25 ±5 通電時)	
メモリ保持機能	時計及びデータに対し、停電累計時間で3年間(リチウム電池内蔵)	
ファンクションキー	4キー(出勤 外出 戻り 退勤)	6キー(出勤 外出 戻り 退勤)
打刻データメモリ	12,000件	27,000件
設置方式	台置き(壁掛け可能)	
周辺環境条件	温度0 ~ 40 / 湿度20 ~ 40%(結露なきこと) / 室内用	
定格電圧	AC100V±10%(50/60Hz)	
外形寸法(mm)	W170×D115×H230	W170×D150×H230
電力/定格電流(電力)	定格9W (待機時6W)	0.55A(9W)
質量(重量)	2.5kg	2.7kg
インターフェイス	USB接続/シリアル接続のいずれか	USB接続

## ■ タイムカード集計ソフト「サッと勤怠」 機能仕様

	Time P@CK	Time P@CK Professional
タイムカード集計ソフト	「サッと勤怠Std」	「サッと勤怠EX」
最大処理人数	最大100人	最大150人
打刻データ編集可能期間	2ヶ月(前月/当月)	
月次データ編集可能期間	2ヶ月(前月/当月)	
集計方法設定	20種類(定時集計設定/時間常別集計設定/ パート時間数集計設定) 基本シフト1シフト(勤務変更可能)	20種類(定時集計設定/実働時間数集計設定/ 時間常別集計設定) 基本シフト1シフト(日毎に変更が可能)
時間常別集計	平日設定/休日設定 各5区分	
時給計算	個人毎の時給単価計算	
メモリーカード	コンパクトフラッシュ別売	コンパクトフラッシュ同梱
休憩設定	固定休憩/基準時間数休憩 (平日5 休日5 パターン または 平日2 休日2 パターン)	
マーク印字	なし	4種類(早出/残業/徹夜/休出)
不在理由	年休/出張/午前半休/午後半休/免除	
外部データ出力	打刻データ出力(可変長) 打刻データ出力(固定長) 打刻データ出力(CSV形式) 打刻 / 集計データ出力(CSV形式) 月次集計データ出力(CSV形式) 操作ログ出力(CSV形式)	
OS	Windows 7 / Windows Vista / Windows XP	
編集	打ち忘れ表示 / 修正履歴表示 / コメント入力	

出力帳票	タイムカード打刻リスト 従業員詳細情報一覧 従業員情報一覧 シフト作成表 週報月報 月報 時給単価一覧 時給計算結果一覧 集計方法の設定 他	
市販給与計算ソフトへの データ出力対応  (注) 時間帯別集計をご利用の際、 市販給与ソフトによっては集 計結果を一部取り込めない場 合があります。 (注) 各社の最新ソフトのみを記載 しています。	弥生 応研 日本法令 三菱電機ビジネスシステム エムケイシステム オービックビジネス ケーエスピー スマイルワークス セルズ ソリマチ ピー・シー・エー ファルド情報サービス マグレックス ミロク情報サービス BSL システム研究所 EPSON JDL NEC OSK TKC アマノ	弥生給与 10 給与大臣 NX 給与 kid 5 三菱社会保険労務システム for Windows 社労夢 給与奉行 21 Ver. 5 官公庁向け給与計算、民間企業向け給与計算 給与ワークス Cells 給与 給料王 11 PCA 給与 9V.2R7 御太助給与計算 給与上々 PRO ACELINK Navi 給与計算、MJS LINK 給与大将 給料らくだプロ 5 給与応援 Super/Lite JDL IBEX 給与、JDL IBEX 給与 net DREAMTRAIN 給与管理システム SMILE BS 人事給与、SMILE is 給与 戦略給与情報システム PX TimePro- XG 給与