

2011年2月16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

～ 業界初“Bluetooth®”無線技術を標準搭載で、より使いやすく ～

パソコン接続式タイムレコーダー

「Time P@CK WL」「Pro P@CK WL」「Time P@CK-iC WL」を同時発売

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、勤怠管理のベストセラー商品「パソコン接続式タイムレコーダーTime P@CK シリーズ」において、パソコンへの勤怠データ取込み、データ集計機能、会員サービスを強化した「Bluetooth®搭載（ワイヤレスモデル）」「Time P@CK WL」「Pro P@CK WL」「Time P@CK-iC WL」の3モデルを同時発売、2月25日から出荷開始いたします。

「新 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、現在までベストセラー（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。

タイムレコーダーから入力された勤怠データをパソコンに取り込んで簡単に編集・集計でき、集計結果は、数多くの市販給与ソフトとデータ連携して、給与計算までの一連の処理が“手早く”“簡単に”“正確に”処理できる新スタイルの勤怠パッケージ・タイムレコーダーです。勿論、平成22年度4月施行の『改正労働基準法』にも準拠しています。

業界初⁽¹⁾ Bluetooth 無線技術搭載タイムレコーダー

従来の「Time P@CK シリーズ」はパソコンとUSBケーブル接続をして勤怠データをパソコンに取り込んでいましたが、今回“Bluetooth®無線技術⁽²⁾”をタイムレコーダー業界で初めて全シリーズに標準搭載。ワイヤレス環境で、タイムレコーダーの設置場所も選びません。また、Bluetooth®は初期設定や運用がやさしいため、「Time P@CK シリーズ」の良さである「簡単導入」「簡単運用」はこれまでどおりに、勤怠データの毎日の取り込みもしやすくなり、より快適な勤怠管理を実現しています。

さらに、これまでの「Time P@CK シリーズ」では、オプションとして提供してきました“複数拠点データ切替機能”を標準搭載とし、複数拠点の勤怠データを一台のパソコンで管理できるようにしました。加えて、「Time P@CK-iC WL」モデルではUSBメモリのデータ取り込みにも対応。低価格ながら、複数拠点を持つ中小規模事業所の勤怠管理に必要なすべてを“オールインワン”パッケージにしました。

「新Time P@CKシリーズ」は、タイムカード方式のスタンダードモデル「Time P@CK WL」、交替勤務や徹夜勤務もきっちり管理できる上位モデルの「Pro P@CK WL」と、スマートなICカード方式の「Time P@CK-iC WL」と、職場の環境や運用方法に合わせて3つのモデルをラインナップしています。

(1) 2011年1月末現在 日本市場向けタイムレコーダーとして。当社調べ。

(2) “Bluetooth®無線技術

「Bluetooth®Ver2.1+EDR Class2対応 (最大通信距離：約10m)

最大通信距離は、理論上の最大値であり、使用環境により異なります。

実際の通信距離を保証するものではありません。

”Bluetooth®”は、Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。

アマノ株式会社は”Bluetooth®”ライセンスに基づいて使用しています。

新シリーズ 主な機能

「Time P@CK WL」「Pro P@CK WL」「Time P@CK-iC WL」シリーズの主な機能は、次の通りです。

導入しやすく、使いやすいTime P@CKの「ワイヤレス通信」

勤怠データの取込みは、これまでのシリーズではUSBケーブル接続でしたが、新シリーズでは“Bluetooth®無線技術⁽²⁾”を全シリーズに標準搭載し、ワイヤレス通信が可能となりました。

毎日の勤怠データ取り込みもしやすい。

使用するPCとワイヤレス通信が可能な距離範囲にあるタイムレコーダーから勤怠データを取り込む場合は、これまでのUSBケーブル接続とは違い、ワンクリックで取り込むことができます。これにより、毎日勤怠データの通信ができ、締め日に集中しがちな勤怠業務がより円滑になります。

タイムカード集計ソフト「サッと勤怠」シリーズに“複数拠点データ切替機能”を標準装備。

これまでのシリーズではオプション機能であった「複数拠点データ切替機能」を全シリーズで標準搭載しました。また、「Time P@CK-iC WL」モデルはワイヤレス通信に加え、USBメモリ通信にも対応。これにより、複数拠点を持つ中小規模事業所が、多くの初期投資をすることなく柔軟な勤怠管理を実現できるようになりました。

毎日打刻するだけで「電子出勤簿」になります。

これまで出勤簿を使用して、タイムレコーダーを採用していなかった事業所で「打刻だけを電子化したい」という要望に応えて、「電子出勤簿」機能を新しく搭載しました。

さらに安心の運用サポート、Time P@CKユーザー専用会員サービス「Time P@CKクラブ」を追加。

従来のフリーダイヤルサポートにさらにお客様の安心運用をサポートする会員専用のサービスを加えました。「Time P@CKクラブ」会員になると、「サッと勤怠」バージョンアップソフトが無償提供される 労務情報/相談サービスがいつでも利用できる 各種のダウンロードサービスが受けられる など、Time P@CKユーザー限定のお得な会員サービスです。

出荷開始日 : 2011年 2月25日 (3モデルとも同時に出荷開始)

販売価格 :

『Time P@CK WL』 99,750円 (税込価格)

処理人数:最大100人、打刻メモリ保存データ件数:12,000件

使用タイムカード:Time P@CK カード

『Pro P@CK WL』 199,500円 (税込価格)

処理人数:最大150人、打刻メモリ保存データ件数: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-iC WL』 135,450円 (税込価格)

処理人数:最大100人、打刻メモリ保存データ件数:10,000件

使用タイムカード:CP@CK カード

社員(職員)証作成機能、USBメモリ対応

「Time P@CK WL」「Pro P@CK WL」「Time P@CK-iC WL」各モデル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

(本製品に関わるお問い合わせ)

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



Time P@CK シリーズイメージ

(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 WL	Pro P@CK WL	Time P@CK-iC WL
タイムレコーダー型式	TP@C-60TC	TP@C-600TC	TP@C-600IC
表示器	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		なし
時計方式	水晶発振方式 週差±3秒以内(25 ±5 通電時)		水晶発振方式 週差±3秒以内 ソフトウェアによる歩度調整機能付
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)		時間およびデータに対し、停電累計 時間で2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, ,)	4キー(出勤 外出 戻り 退勤)
ブザー	なし	なし	音色2種類 音量4段階調整
例外マーク印字	なし	早出 / 残業 / 徹夜 / 休出	なし
シフトボタン	なし	S1 / S2 / S3	なし
退勤欄自動移動機能	なし		有
打刻データメモリ	12,000件	27,000件	10,000件
設置方式	台置き(壁掛け可能)		台置き(自立スタンド付)
周辺環境条件	温度0 ~ 40 / 湿度20%RH~40%RH(結露なきこと) / 室内用		温度0 ~ 40 / 湿度30%RH~ 80%RH(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	W125×D136×H133 (自立スタンド含む)
定格電流(電力)	0.2A(8W)	0.2A(8W)	0.1A(3W)
質量(重量)	2.5kg	2.7kg	0.7kg(自立スタンド含む)
通信仕様 ¹	Bluetooth [®] 「アダプタ/コンパクトフラッシュ(別売)	Bluetooth [®] 「アダプタ/コンパクトフラッシュ	Bluetooth [®] 「アダプタ/USBメモリ ² (別売)

1 Bluetooth[®]・Ver2.1+EDR Class2 対応(最大通信距離:約10m)

最大通信距離は、理論上の最大値であり、実際の通信距離を保証するものではありません。使用環境により異なります。

“Bluetooth[®]” は、Bluetooth SIG,Inc.の登録商標であり、アマノ株式会社はライセンスに基づいて使用しています。

2 USBメモリについては一般市販品も使用可能ですが、本機のUSBポートは、市販されているすべてのUSBメモリの動作を保証するものではありません。また、暗号化やパスワードロックなどのセキュリティ機能を搭載したUSBメモリは使用できません。

タイムカード集計ソフト「サット勤怠」機能仕様

	Time P@CK WL	Time P@CK Professional WL	Time P@CK-iC WL
タイムカード集計ソフト	「サット勤怠Std」	「サット勤怠EX」	「サット勤怠iC」
最大処理人数	最大100人	最大150人	最大100人
複数拠点データ切換		100拠点	
締め日	1個	10個	1個
徹夜対応	なし(ソフトでの修正可能)	徹夜ボタン	徹夜カード
シフト	20パターン	20パターン (S1~S3シフト連動あり)	20パターン
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(1シフト/人:勤務変更可)	
時間帯別集計		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	

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 / 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)	徹夜
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)	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(6打刻) 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)	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)
給与ソフトデータ連携	有		
週フィルタ - 機能	有		
総労働時間計算機能	有		
累計時間数計算機能	有		
集計項目アレンジ機能	有		
帳票PDF機能	有		
お知らせウインドウ	有		
時間外計算(早出 / 残業)	早出・残業を自動承認 (する/しない)を設定選択可能	早出・残業マークの有無に関わらず自動計算する/早出・残業マークの有りの場合のみ自動計算する を設定選択可能	早出・残業を自動承認 (する/しない)を設定選択可能
OS	Windows 7 / Windows Vista / Windows XP (SP2以降)		
編集	打ち忘れ表示 / 修正履歴表示 / コメント入力		
出力帳票	出勤簿 出勤簿一覧 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。 (注) 各社給与ソフトの製品名、 社名ロゴは登録商標です。	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コンサルタ 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 ND ソフトウェア NEC OSK TKC アマノ	弥生給与 11 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 / 給与奉行 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12 PCA 給与9V.2R7 御太助給与計算 給与上々 PRO ACE LINK 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 ほのぼの給与管理システム DREAMTRAIN 給与管理システム SMILE BS 人事給与、SMILEis 給与 戦略給与情報システム PX、戦略給与情報システム PX J-SaaS 対応版 TimePro-XG 給与	