

2006年2月17日

報道関係者各位

アマノ株式会社
時間情報事業本部／総合企画室 広報部

業界初！『タイムカード』と『非接触 IC カード』両方式搭載のシステムタイムレコーダー 多様化する雇用形態に対応するシステムタイムレコーダー「ATX300」新発売

就業情報・人事・給与システムの最大手、アマノ株式会社（代表取締役社長：春田 薫 本社：神奈川県横浜市港北区大豆戸町、以下アマノ）は、『タイムカード方式』のタイムレコーダーと社員証などで使用する『非接触 IC カード方式』の就業ターミナルの、それぞれの特徴の“いいとこ取り”をした新しいシステムタイムレコーダーATX300シリーズ（打刻方式3モデル、通信方式5タイプの計15モデル）を、2006年2月20日より発売開始します。

【 ATX300 シリーズ の特徴 】

1) ひとつの職場で職種によって“非接触 IC カード”と“タイムカード”を使い分け。
今回発売するシステムタイムレコーダー『ATX300 シリーズ』は、通常の職場全員が“タイムカード”を使用する従来モデルに加え、ひとつの職場で職種により記録方法を“非接触 IC カード”と“タイムカード”のいずれかに使い分けるモデルをラインナップしました。

■《運用例として》

派遣社員採用拡大をはじめとする雇用形態の多様化により、同一職場内でも、複数の出退記録方法を必要とするケースがあります。ATX300 シリーズでは、正社員／現場管理者・本部スタッフは急速に普及拡大する“非接触 IC カード社員証”、派遣社員／パート・アルバイトは、“タイムカード”のように職種毎に使い分ける運用を提案します。より柔軟度の高い勤怠管理を実現します。

■タイムカードはシンプルで確実な勤務管理方法です。

タイムカード方式は、印字の内容（タイムカード）を確認すれば、職場の管理者／本人双方がパソコン等を使用しなくてもその場で出退勤時刻を容易に確認できます。また、タイムカードを入れるカードラックを「出勤用」「退勤用」に分けることで、出勤状況が一目瞭然です。

特に、パート・アルバイト比率の高い店舗系では勤怠モラルの向上に良いと、数多く採用いただいております。

※タイムカード方式のみ搭載したモデルもラインナップしています。

2) 様々な通信インターフェースでシステム化

ATX300 で記録されたデータ（出退勤、届出申請）は、アmano「TimePro-Get（※）就業」と連動し勤務実績の集計から各種就業管理帳票の出力など本格的な就業情報システムを構築します。

通信インターフェースは、LAN、モデム、RS-485、RS-232C、USB に対応。使用現場の情報インフラに応じたシステムを構築します。

（※）TimePro-Get

アmano就業管理・人事情報・給与計算の統合システム、入退室管理・社員食堂管理の拡張システムをラインナップする『TimePro-Get』シリーズ。出勤・退勤時刻のデータ収集、時間外の申告入力、特定のビルや部屋等への入退室情報の収集、社員食堂での飲食情報の収集など、アmanoの時間情報ターミナルを活用して、数十人の小規模事業所から数千人の大企業まで企業の情報インフラに応じた最適なシステムの構築が可能です。

3) タイムレコーダーの時刻を常に正確に保つ、EZe-timingPro サービスが利用できます。

ネットにつなげば、正確な時刻を発信するアmanoタイミングセンターの時刻配信サービスを利用できます。（アmanoトータル保守サービス ATMS<アトムス>契約ユーザー）

4) 職場の標準時計として活用できます。

時報キット(オプション)を付加すれば、始業・終業・休憩をチャイムでお知らせすることができます。

【 ATX300 シリーズ 製品仕様 】

項目	製品仕様
表示部	320×240 ドットモノクロタイプグラフィック液晶表示（バックライト付）
データ入力部	タッチパネル(アナログ式)
ブザー	4段階音量調整（無音設定可能）
プリンター部（タイムカード）	9ピンドットインパクトプリンタ、自動引き込み・自動印字方式採用
タイムカード	ATX カード/ATX-P カード/TA カード/AST カード(全機種共通)
IDカード(非接触 IC カード)	[ATX300AA シリーズモデル] MIFARE®（※1）カード使用 [ATX300AS シリーズモデル] FeliCa（※2）カード使用 [ATX300A シリーズモデル] IC カードの使用なし ※1: MIFARE®は Philips Electorronics N.V. の登録商標です。 ※2: FeliCa はソニー株式会社の登録商標です。
データ容量	打刻データ：最大 10,000 件（32 バイト時） 個人マスター：最大 500 人 照会メッセージ：最大 500 人（就業月報、照会メッセージなど）
通信インターフェース	[Lモデル]：LAN 接続 10Base-T/100Base-TX（TCP/IP） [Rモデル]：シリアル通信モデル RS-232C [4モデル]：RS-485 [Tモデル]：通信モデム内蔵(NTT 公衆電話回線) [Uモデル]：USB1.1
時計方式	水晶発振方式、通電時週差±3秒以内（常温）

メモリー保持機能	時計及びデータに対して停電累計時間で3年間
外部時報出力 (オプション)	1回路 (無電圧メイク接点) 30 ステップ 接点容量 AC250V/DC30V 0.5A (抵抗負荷)
設置方式	据え置き式 (標準) 壁掛け可能
周囲環境条件	温度 0℃~40℃、湿度 30%~80%RH (結露なきこと)
消費電力	定格 16W、待機時 4W
電 源	AC100V±10% (50/60Hz)
質 量	4.8kg
外形寸法	225 (幅) × 150 (奥行) × 324 (高さ) mm

【 ATX300A シリーズ 本体価格 】

ATX300A タイムカード方式専用モデル

- ATX300A-4 (RS-485) 250,000 円 (税別)
- ATX300A-R (RS-232C) 250,000 円 (税別)
- ATX300A-L (LAN 接続) 250,000 円 (税別)
- ATX300A-T (モデム内蔵) 270,000 円 (税別)
- ATX300A-U (USB) 250,000 円 (税別)

* ATX300A-R(RS-232C モデル)、ATX300A-U(USB モデル)は 2006 年 4 月上旬より出荷予定です。

* 別途、取付調整費 (4/R/U モデルは 25,000 円、L/T モデルは 30,000 円) (税別) が必要です。

ATX300AA タイムカード方式/非接触 IC カード (MIFARE®) 方式併用モデル

- ATX300AA-4 (RS-485) 300,000 円 (税別)
- ATX300AA-R (RS-232C) 300,000 円 (税別)
- ATX300AA-L (LAN 接続) 300,000 円 (税別)
- ATX300AA-T (モデム内蔵) 320,000 円 (税別)
- ATX300AA-U (USB) 300,000 円 (税別)

* ATX300AA-R(RS-232C モデル)、ATX300AA-U(USB モデル)は 2006 年 4 月上旬より出荷予定です。

* 別途、取付調整費 (4/R/U モデルは 25,000 円、L/T モデルは 30,000 円) (税別) が必要です。

* お客様フォーマットの非接触 IC カードを使用する場合は、別途カスタムセキュリティ設定費用が必要

ATX300AS タイムカード方式/非接触 IC カード (FeliCa) 方式併用モデル

- ATX300AS-4 (RS-485) 350,000 円 (税別)
- ATX300AS-R (RS-232C) 350,000 円 (税別)
- ATX300AS-L (LAN 接続) 350,000 円 (税別)
- ATX300AS-T (モデム内蔵) 370,000 円 (税別)
- ATX300AS-U (USB) 350,000 円 (税別)

* ATX300AS-R(RS-232C モデル)、ATX300AS-U(USB モデル)は 2006 年 4 月上旬より出荷予定です。

* 別途、取付調整費 (4/R/U モデルは 25,000 円、L/T モデルは 30,000 円) (税別) が必要です。

* お客様フォーマットの非接触 IC カードを使用する場合は、別途カスタムセキュリティ設定費用が必要

《 本件に関するお問い合わせ先 》

アマノ株式会社 TEL 045-401-1441(代表) FAX 045-439-1150

●製品のご案内・資料請求のお問い合わせ

アマノ株式会社 時間情報事業ホームページ <http://www.tis.amano.co.jp/>

アマノ株式会社 時間情報事業本部

TEL.045 (439) 1515 (直通) FAX.045 (439) 1121

●報道関係のお問い合わせ

アマノ株式会社 総合企画室 広報部 部長 澤井 建二

不在の場合 広告・宣伝部 課長 奥井 宏平

TEL.045 (439) 1507 (直通) FAX.045 (439) 1150