

2008年2月14日

## 報道関係者各位

アマノ株式会社  
営業企画本部 広報部  
時間情報事業本部

### 新就業情報ターミナルの高機能モデル 『AGX300/350シリーズ』新発売

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、以下「アマノ」）は、このたび、低価格を実現させた高機能モデルの就業情報ターミナル『AGX300/350』シリーズを新発売、2月19日から出荷開始いたします。

AGX300/350 シリーズは、好評発売中の就業情報ターミナル『AGX-30』シリーズおよび『AGX-50/55』シリーズを統合した後継機種として、従来機との機能的な互換性を保ちながら操作性を向上させ、大幅に機能を強化しました。個人認証には既存の IC カードや、Suica、携帯電話等も使用が可能。また内部統制対応の充実した管理者機能を搭載し、RoHS 指令対応の環境配慮型商品です。各シリーズともモデルバリエーションを豊富に揃えて新発売いたします。

このたび、多彩な運用に対応できる就業情報ターミナルの高機能モデルシリーズとして、モノクロ液晶画面モデル『AGX300 シリーズ』とカラー液晶画面モデル『AGX350 シリーズ』の2シリーズ 48モデルを同時発売、2008年2月19日より出荷開始いたします。

個人認証に使用する媒体は“FeliCa”“MIFARE®”の非接触 IC カードと、安価で手軽な磁気カードを採用。Suica 等の既存の IC カードや携帯電話も使用可能で、様々な就業形態に合わせた勤怠処理が可能です。

不正入力を防止する高度な管理者機能も搭載し、内部統制に対応しました。さらに、USB メモリへのバックアップが可能な A ポートの搭載、害虫侵入を極力防止する構造の採用など、現場での使い勝手・運用面での意見を採り入れ、そのパフォーマンスを大幅に向上させました。

コンパクトなサイズはそのままに、デザインも一新して新発売いたします。

#### 《 主な特長 》

##### 1) 長寿命の大型タッチパネル付ディスプレイ採用

大型のタッチパネル付 8.5 インチ（800×480 ドット）液晶画面を採用。『AGX300 シリーズ』は 64 階調モノクロ表示、『AGX350 シリーズ』は 256 色カラー表示で、ともに見やすく解像度も操作性も大幅にアップしました。バックライトは 50,000 時間保証の長寿命です。

##### 2) 個人認証に使用する媒体は「磁気カード」「FeliCa」「MIFARE®」の3種類

カードをかざすだけで簡単に勤怠入力ができる IC カード“ FeliCa ”や“ MIFARE® ”に対応しています。

### 3) 低価格を実現

特にカラー液晶画面モデル『AGX350 シリーズ』はコストパフォーマンスを大幅に向上させ、低価格を実現いたしました。

### 4) 内部統制に対応する、充実した管理者機能

#### 管理者ログイン

管理者メニューに入るには、“ 管理者カード ”“ パスワード ” の併用など、より不正防止手段として有効な方法が選択可能です。

#### 管理者メニュー

管理者レベルを 2 段階に設定でき、管理者の権限範囲を明確にします。個人マスターの参照も可能にし、現場の就業管理をより充実させます。

#### 警告リスト

就業ソフトで集計されたデータを元に、条件(例:「残業 30 時間を超えた人」)を指定して対象者をリストアップできます。「労働安全衛生法」に準じた適法な就業管理に役立ちます。

### 5) 人と環境を重視した新設計

#### 点字対応キーパッド (AGX305 モデル、AGX355 モデル)

目の不自由な方にも親切的な操作性を実現。点字付ファンクションキーが装着されたモデルを用意しました。

#### RoHS 指令対応

アmanoではタイムレコーダーの RoHS 指令対応化を進めています。『AGX300/350』シリーズも RoHS 指令対応製品です。

#### 害虫の侵入を極力防止

上下ケースを樹脂ケースで挟み込み構造にし、密閉度を向上させました。害虫の侵入を極力防止します。

### 6) USB メモリへデータのバックアップ可能

USB メモリへのバックアップが可能な USB の A ポートを搭載しました。

- \* FeliCaはソニー株式会社の登録商標です。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。
- \* MIFARE (マイフェア) は NXP セミコンダクターズの登録商標です。
- \* Suicaは東日本旅客鉄道 (JR東日本) が発行する、乗車カード・電子マネーとして利用できるカードの名称です。
- \* Suicaは東日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。

**出荷開始** : 2008年2月19日

#### 販売価格

- ・ AGX300AA-L モデル (MIFARE® モノクロ液晶画面・LAN 接続モデル): 300,000 円 (税別) ~
  - ・ AGX350AA-L モデル (MIFARE® カラー液晶画面・LAN 接続モデル): 330,000 円 (税別) ~
- 各シリーズ各モデルとも取り付け調整費 30,000 円 (税別) が別途必要となります。

AGX300/AGX350シリーズ 製品仕様

		AGX350シリーズ		AGX300シリーズ	
		ICカードモデル	磁気カードモデル	ICカードモデル	磁気カードモデル
個人認証	入力媒体	ICカード	磁気カード	ICカード	磁気カード
	媒体仕様	FeliCa, MIFARE® 1	JIS 2	FeliCa, MIFARE® 1	JIS 2
ユーザーインターフェース	表示部	8.5インチTFTカラーLCD (800×480ドット 256色) バックライト (寿命50,000時間) 付		8.5インチSTNモノクロLCD (800×480ドット 64階調) バックライト (寿命50,000時間) 付	
	データ入力	タッチパネルに設定したボタン入力 (例: 出退ボタン、選択ボタン等) 点字付外部ファンクションキー (F1~F4)、テンキー、C、E 取付可能: AGX305/355 各モデル			
	ブザー	4段階音量調整			
通信インターフェース	LAN	「L」モデル: 10BASE-T/100BASE-TX (自動切換)			
	シリアル	「R」モデル: RS-232C 「4」モデル: RS-485			
	モデム	「T」モデル: 通信モデム内蔵			
	通信プロトコル	全モデル共通: アmanoプロトコル			
データ容量	打刻データ	最大10,000件			
	個人マスター	最大1,000人			
	有効無効登録	最大5,000件			
機能モード選択		『食事』『届出』『修正』『応援』『照会』から4種類選択			
選択項目		シフト: 96種類、例外選択: 24種類、時間外申請: 72種類、食事: 24種類、応援選択: 48種類			
外部時報出力	接点出力	3回路 (AC出力1回路/DC出力2回路) 3			
	接点容量	無電圧接点出力 AC: 抵抗負荷 (250V AC 1.5A) DC: 抵抗負荷 (30V DC 1.5A)			
本体・環境	時計方式	水晶発振方式、通電時誤差±3秒以内 (常温)			
	メモリ保持機能	時計、及びデータに対し停電累計時間2年間			
	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)	全モデル定格 11W		全モデル定格 10W	
	電源	AC100±10% (50/60Hz) 4			
外形寸法・質量		ICカードモデル: 305mm (幅) × 62mm (奥行) × 238mm (高さ) 質量 2.7Kg 磁気カードモデル: 328mm (幅) × 62mm (奥行) × 238mm (高さ) 質量 3.0Kg			

- 1: FeliCaはソニー株式会社の登録商標です。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。MIFARE (マイフェア) はNXPセミコンダクターズの登録商標です。
- 2: 1998年にJIS規格が改正されましたが、混乱を避けるため、改正前のJIS規格名称 JIS を使用しています。
- 3: 接点入出力キットはオプションです。時報出力する場合は設定費が別途必要です。
- 4: 安全のため、および静電気やノイズ障害を防止するため、必ずアースを接続してください。

本製品 (ニュースリリース) に関するお問い合わせ先

アmano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) 営業企画本部広報部 電話: 045-439-1507

AGX350AA-L モデル 写真はターミナルスタンド DS-503(オプション)付



AGX300AA シリーズ(モノクロ液晶画面)



AGX350 AA シリーズ(カラー液晶画面)



AGX305 AA シリーズ(キーパッド付:モノクロ液晶画面)



AGX355 AA シリーズ(キーパッド付:カラー液晶画面)

