

支店・営業所

【東北・北海道営業本部】	札幌支店	〒003-0024	北海道札幌市白石区本郷通1丁目南1番10号	TEL (011)865-4721	FAX (011)860-2226
	盛岡営業所	〒020-0136	岩手県盛岡市北天昌寺町1-3	TEL (019)647-7866	FAX (019)648-1027
	秋田営業所	〒010-0953	秋田県秋田市山王中町7番21号	TEL (018)864-0456	FAX (018)888-1380
	仙台支店	〒982-0031	宮城県仙台市太白区泉崎2丁目6番41号	TEL (022)244-2191	FAX (022)307-0026
	山形営業所	〒990-0024	山形県山形市あさひ町26番33号	TEL (023)624-5830	FAX (023)641-3444
	郡山支店	〒963-8034	福島県郡山市島1丁目24番1号	TEL (024)932-5080	FAX (024)991-1304
	東北システムセンター	〒982-0031	宮城県仙台市太白区泉崎2丁目6番41号	TEL (022)244-2152	FAX (022)307-0026
	札幌システムセンター	〒003-0024	北海道札幌市白石区本郷通1丁目南1番10号	TEL (011)865-4721	FAX (011)860-2226
【関東営業本部】	宇都宮支店	〒321-0933	栃木県宇都宮市築瀬町2567-6	TEL (028)638-8511	FAX (028)638-8500
	高崎支店	〒370-0073	群馬県高崎市緑町3丁目6番1号	TEL (027)363-1141	FAX (027)360-3144
	大宮支店	〒331-0814	埼玉県さいたま市北区東大成町2-613	TEL (048)652-2461	FAX (048)660-1037
	水戸支店	〒310-0836	茨城県水戸市元吉田町876-45	TEL (029)248-8610	FAX (029)248-8620
	埼玉環境支店	〒343-0045	埼玉県越谷市下間久里字前田167-1	TEL (048)976-3811	FAX (048)973-1128
	関東システムセンター	〒331-0814	埼玉県さいたま市北区東大成町2-613	TEL (048)652-2509	FAX (048)660-1105
【東京営業本部】	東京支店	〒104-0061	東京都中央区銀座3-9-7 トレランス銀座ビルディング	TEL (03)3543-2251	FAX (03)5550-5251
	東京パーキング支店	〒104-0061	東京都中央区銀座3-9-7 トレランス銀座ビルディング	TEL (03)3543-4107	FAX (03)3543-2301
	新宿支店	〒160-0023	東京都新宿区西新宿2丁目6-1 新宿住友ビル31階	TEL (03)5325-0360	FAX (03)5325-7531
	東京公共営業部	〒160-0023	東京都新宿区西新宿2丁目6-1 新宿住友ビル31階	TEL (03)5325-0368	FAX (03)5325-7531
	新宿パーキング支店	〒151-0071	東京都渋谷区本町1丁目7番16号 初台ハイツ2F	TEL (03)6859-4900	FAX (03)6859-4903
	品川支店	〒141-0032	東京都品川区大崎5丁目1番11号 住友生命五反田ビル2階	TEL (03)5487-6620	FAX (03)5437-5721
	千葉支店	〒260-0001	千葉県千葉市中央区都町1丁目35番10号	TEL (043)234-1611	FAX (043)234-1607
	千代田支店	〒186-0003	東京都国立市富士見台3丁目18-1	TEL (042)847-3071	FAX (042)847-3075
	柏支店	〒277-0841	千葉県柏市あけぼの5丁目5番2号	TEL (04)7142-0830	FAX (04)7142-0833
	錦糸町支店	〒130-0014	東京都墨田区亀沢4丁目18番9号 WBフラット2F	TEL (03)6859-3860	FAX (03)6859-3870
	東京グリーンシステム支店	〒130-0014	東京都墨田区亀沢4丁目19番11号 スコットビル2F	TEL (03)6859-2700	FAX (03)6859-2710
	東京環境支店	〒104-0061	東京都中央区銀座3-9-7 トレランス銀座ビルディング	TEL (03)3543-4112	FAX (03)3543-4124
	千葉環境営業所	〒260-0001	千葉県千葉市中央区都町1丁目35番10号	TEL (043)234-1611	FAX (043)234-1607
	東京システムセンター	〒104-0061	東京都中央区銀座3-9-7 トレランス銀座ビルディング	TEL (03)3543-4101	FAX (03)5550-5292
	東京ソリューションシステムセンター	〒104-0061	東京都中央区銀座3-9-7 トレランス銀座ビルディング	TEL (03)5550-7664	FAX (03)5550-2158
	新宿システムセンター	〒160-0023	東京都新宿区西新宿2丁目6-1 新宿住友ビル31階	TEL (03)5325-0361	FAX (03)5325-7532
	品川システムセンター	〒141-0032	東京都品川区大崎5丁目1番11号 住友生命五反田ビル2階	TEL (03)5487-6622	FAX (03)5437-5721
	西東京システムセンター	〒186-0003	東京都国立市富士見台3丁目18-1	TEL (042)847-3073	FAX (042)847-3075
	千葉システムセンター	〒260-0001	千葉県千葉市中央区都町1丁目35番10号	TEL (043)234-1611	FAX (043)234-1607
【信越営業部】	新潟支店	〒950-0944	新潟県新潟市中央区愛宕1-3-10	TEL (025)280-1811	FAX (025)283-2677
	長岡営業所	〒940-1163	新潟県長岡市平島2丁目20番地	TEL (0258)23-3341	FAX (0258)23-3343
	長野支店	〒380-0914	長野県長野市稲葉610	TEL (026)268-2180	FAX (026)221-1283
	諏訪営業所	〒392-0013	長野県諏訪市沖田町3-30	TEL (0266)53-7351	FAX (0266)53-7441
	信越システムセンター	〒380-0914	長野県長野市稲葉610	TEL (026)268-2180	FAX (026)221-1283
【神奈川・静岡営業本部】	神奈川支店	〒223-0059	神奈川県横浜市港北区北新横浜1丁目9番5号	TEL (045)540-8061	FAX (045)532-0400
	神奈川環境支店	〒223-0059	神奈川県横浜市港北区北新横浜1丁目9番5号	TEL (045)540-8062	FAX (045)532-0404
	横浜支店	〒223-0059	神奈川県横浜市港北区北新横浜1丁目9番5号	TEL (045)540-8068	FAX (045)532-0444
	厚木支店	〒243-0017	神奈川県厚木市栄町2丁目4番30号	TEL (046)224-5011	FAX (046)296-1358
	藤沢営業所	〒252-0815	神奈川県藤沢市石川6丁目26番地の9	TEL (0466)87-6901	FAX (0466)87-6922
	津田沼営業所	〒410-0059	静岡県津田沼市若葉町10番18号	TEL (055)922-6078	FAX (055)927-0106
	静岡支店	〒422-8035	静岡県静岡市駿河区宮竹2丁目15番12号	TEL (054)237-6181	FAX (054)236-0075
	浜松支店	〒433-8122	静岡県浜松市中区上島7丁目10番10号	TEL (053)475-1441	FAX (053)478-0087
	神奈川システムセンター	〒223-0059	神奈川県横浜市港北区北新横浜1丁目9番5号	TEL (045)540-8065	FAX (045)532-0400
	静岡システムセンター	〒422-8035	静岡県静岡市駿河区宮竹2丁目15番12号	TEL (054)237-7816	FAX (054)236-0075
【中部営業本部】	名古屋環境支店	〒464-0084	愛知県名古屋市中区千種区松軒2丁目14番11号	TEL (052)723-1305	FAX (052)719-1472
	名古屋クリーンシステム支店	〒464-0084	愛知県名古屋市中区千種区松軒2丁目14番11号	TEL (052)723-1173	FAX (052)719-1472
	名古屋支店	〒464-0084	愛知県名古屋市中区千種区松軒2丁目14番11号	TEL (052)723-1171	FAX (052)723-1255
	中部パーキング支店	〒464-0084	愛知県名古屋市中区千種区松軒2丁目14番11号	TEL (052)723-1120	FAX (052)723-1268
	豊田支店	〒471-0843	愛知県豊田市清水町7丁目1番地7	TEL (0565)25-3560	FAX (0565)25-3561
	豊橋営業所	〒441-8083	愛知県豊橋市東脇3丁目21番1号	TEL (0532)32-3315	FAX (0532)32-3397
	岐阜支店	〒500-8258	岐阜県岐阜市西川手6丁目68番地	TEL (058)273-0125	FAX (058)278-0165
	四日市支店	〒510-0072	三重県四日市市丸の城町11-18	TEL (059)354-1651	FAX (059)359-0315
	中部システムセンター	〒464-0084	愛知県名古屋市中区千種区松軒2丁目14番11号	TEL (052)723-1353	FAX (052)723-1255
	豊田システムセンター	〒471-0843	愛知県豊田市清水町7丁目1番地7	TEL (0565)25-3560	FAX (0565)25-3561
【北陸営業部】	富山支店	〒939-8211	富山県富山市二口町1丁目15番地1	TEL (076)422-8411	FAX (076)494-1218
	金沢支店	〒920-0362	石川県金沢市古府1丁目71番地	TEL (076)240-3456	FAX (076)269-8131
	北陸システムセンター	〒920-0362	石川県金沢市古府1丁目71番地	TEL (076)240-3456	FAX (076)269-8131
【近畿営業本部】	大阪環境支店	〒550-0012	大阪府大阪市西区立売堀1丁目6番17号	TEL (06)6531-9131	FAX (06)6539-2062
	大阪グリーンシステム支店	〒550-0012	大阪府大阪市西区立売堀1丁目6番17号	TEL (06)6531-9915	FAX (06)6539-2061
	近畿パーキング支店	〒550-0012	大阪府大阪市西区立売堀1丁目6番17号	TEL (06)6531-9918	FAX (06)6531-9826
	大阪支店	〒550-0012	大阪府大阪市西区立売堀1丁目6番17号	TEL (06)6531-9915	FAX (06)6539-2061
	京都支店	〒612-8417	京都府京都市伏見区竹田向代町川町29-12	TEL (075)662-2171	FAX (075)692-3010
	東大阪支店	〒577-0012	大阪府東大阪市長田東1丁目6番21号	TEL (06)6789-8866	FAX (06)6789-8909
	堺営業所	〒593-8326	大阪府堺市西区鳳西町1丁目72番1号	TEL (072)268-6306	FAX (072)268-6282
	神戸支店	〒650-0017	兵庫県神戸市中央区楠町3丁目3番3号	TEL (078)371-2345	FAX (078)366-2180
	神戸環境支店	〒650-0017	兵庫県神戸市中央区楠町3丁目3番3号	TEL (078)371-2345	FAX (078)366-2180
	姫路営業所	〒670-0952	兵庫県姫路市南条397	TEL (079)223-2067	FAX (079)282-0375
	近畿第一/第二システムセンター	〒550-0012	大阪府大阪市西区立売堀1丁目6番17号	TEL (06)6531-9970	FAX (06)6531-9982
	東大阪システムセンター	〒577-0012	大阪府東大阪市長田東1丁目6番21号	TEL (06)6789-8866	FAX (06)6789-8909
	神戸システムセンター	〒650-0017	兵庫県神戸市中央区楠町3丁目3番3号	TEL (078)371-2345	FAX (078)366-2180
【中国・四国営業本部】	岡山支店	〒700-0962	岡山県岡山市北区北長瀬表町3丁目19番3号	TEL (086)244-0061	FAX (086)246-9815
	広島支店	〒733-0034	広島県広島市西区南観音町23番10号	TEL (082)295-7261	FAX (082)235-2216
	広島環境支店	〒733-0034	広島県広島市西区南観音町23番10号	TEL (082)295-7261	FAX (082)235-2216
	松江営業所	〒690-0044	島根県松江市浜乃木6丁目20番8号	TEL (0852)24-9422	FAX (0852)27-1278
	高松支店	〒761-8071	香川県高松市伏石町2074番1	TEL (087)866-8444	FAX (087)866-8104
	高知駐在	〒781-5103	高知県高知市大津乙911-1 レジデンス・アハト1F	TEL (088)866-8130	FAX (088)866-8131
	松山支店	〒790-0062	愛媛県松山市南江戸3丁目2番8号	TEL (089)917-8570	FAX (089)917-8573
	山口営業所	〒754-0020	山口県山口市小郡平成町1番32号	TEL (083)972-6751	FAX (083)974-2008
	中国システムセンター	〒733-0034	広島県広島市西区南観音町23番10号	TEL (082)295-7261	FAX (082)235-2217
	四国システムセンター	〒761-8071	香川県高松市伏石町2074番1	TEL (087)866-8144	FAX (087)866-8153
【九州営業本部】	福岡支店	〒812-0043	福岡県福岡市博多区堅粕3丁目6番15号	TEL (092)473-6181	FAX (092)415-5004
	福岡環境支店	〒812-0043	福岡県福岡市博多区堅粕3丁目6番15号	TEL (092)473-6199	FAX (092)415-5004
	九州パーキング支店	〒812-0043	福岡県福岡市博多区堅粕3丁目6番15号	TEL (092)452-2123	FAX (092)452-2124
	北九州支店	〒800-0257	福岡県北九州市小倉南区湯川2丁目9番22号	TEL (093)921-0407	FAX (093)932-1350
	長崎営業所	〒852-8134	長崎県長崎市大橋町4-39 NE大橋ビル1F	TEL (095)808-0219	FAX (095)808-0227
	熊本支店	〒862-0910	熊本県熊本市東区健康本町7-18	TEL (096)369-1711	FAX (096)331-1190
	鹿児島支店	〒891-0113	鹿児島県鹿児島市東谷山3丁目14番18号	TEL (099)267-2110	FAX (099)284-5280
	沖縄駐在	〒901-0152	沖縄県那覇市小禄一丁目30-1 オンワード高良II 1階	TEL (098)858-7212	FAX (098)852-1425
	九州システムセンター	〒812-0043	福岡県福岡市博多区堅粕3丁目6番15号	TEL (092)483-8357	FAX (092)473-9530

# AMANO

タイムレコーダー



労務管理システム



タイムスタンプ



駐車場システム



クリーンシステム



環境システム



Guide to AMANO アマノ総合カタログ

# Products

Vol.15

<http://www.amano.co.jp/>

アマノ株式会社

本社/〒222-8558 横浜市港北区大戸町275番地  
TEL.045-401-1441(代表) FAX.045-439-1150  
<http://www.amano.co.jp/>

CAT-290339  
K8906S150-2018.01

●このカタログについてのお問い合わせは、お近くの販売店あるいは上記支店・営業所にご相談ください。  
●このカタログおよび記載内容は予告なしに変更することがありますので、ご了承ください。



このカタログは環境保全のため、植物油インキ、再生紙を使用しています。

ご利用は信頼と実績の当社で

# TIME & ECOLOGY

「人と時間」「人と環境」をテーマにアマノの舞台は広がりつづけています。



情報システム  
時間管理機器



アウトソーシング



パーキングシステム



サービス



クラウドサービス  
時刻配信・認証  
サービス



クリーンシステム



環境システム

## 環境に配慮したアマノの製品

RoHS指令対応製品とは、2006年7月にEUで施行されたRoHS指令(電気・電子機器製品における特定有害6物質:鉛、六価クロム、水銀、カドミウム、ポリ臭化ビフェニール、ポリ臭化ジフェニルエーテルの使用を制限)に適合した製品を指します。

RoHS指令  
対応製品



古紙配合率70%  
タイムカード



## CONTENTS

Guide to AMANO Products  
アマノ総合カタログ Vol.15

労務管理システム	人事労務管理パッケージ	4
	フォトIDカード受託システム	9
	クラウドサービス	10
タイムレコーダー	標準タイムカードタイプ	12
	勤怠管理ソフト付タイプ	14
	時刻記録(簡易集計)タイプ	16
	時間集計タイプ	17
タイムスタンプ		21
駐車場・駐輪場システム		24
クリーンシステム		28
環境システム		32
消耗品一覧		34

### NEW 新製品トピックス New Products

#### 勤怠管理ソフト付タイムレコーダー TimeP@CK-iC IV CL

働き方に合わせて、クラウドサービスでも、パッケージソフトでも、勤怠管理の方法が選べます。手のひらサイズの多機能なタイムレコーダーパッケージです。



詳しくは▶14P

#### 自走式自動床面洗浄機 EG シリーズ

使う人の声をかたちにした「よりわかりやすく」「使いやすく」「安心して使える」良きパートナーでありたい…。安全、操作性、デザイン、ECO 全てにおいて使いやすさにこだわった洗浄機です。



詳しくは▶29P

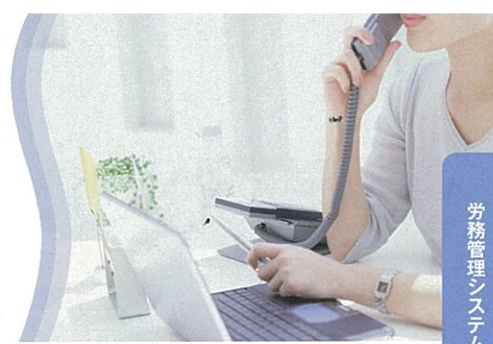
# 人事労務管理パッケージ

「TimePro-NX」は働く人と操作する人を支援する「やさしさ」を実現しています。



# パッケージシステム

「TimePro-XG」「TimePro-VG」「TimeAsset」を提供可能なソフトウェアとしてラインアップしています。



## 就業・給与・人事システム

全てに簡単 全てに「やさしい」

スタンドアロンシステム				
150名	300名	500名	1000名	
クライアント/サーバーシステム				
300名	500名	1000名	2000名	5000名
Webアドオンシステム(就業)				
150CAL	300CAL	500CAL	1000CAL	

Windows 10 対応    マイナンバー対応

### 人に「優しい」ソフトウェア

#### ■システム画面デザインを一新

目が疲れにくい画面構成としました。タッチパネルを利用した操作も可能です。

#### ■ワークライフバランス支援

育児・介護休業などの法令対応や様々な勤務形態もカバー。効率経営を支援します。

#### ■コンプライアンスへの対応

マイナンバー制度など最新の法令に対応。過重労働の抑止なども支援します。



処理メニュー (マスター保守)

### 人に「易しい」ソフトウェア

#### ■ナビ機能で日々の業務を支援

日々の業務をナビメニューでガイド。画面に従い業務を完了できます。

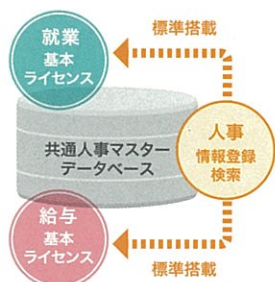
#### ■動画ヘルプによる操作説明

動画によるヘルプ機能をシステム標準装備。お客様が簡単に作成することができます。

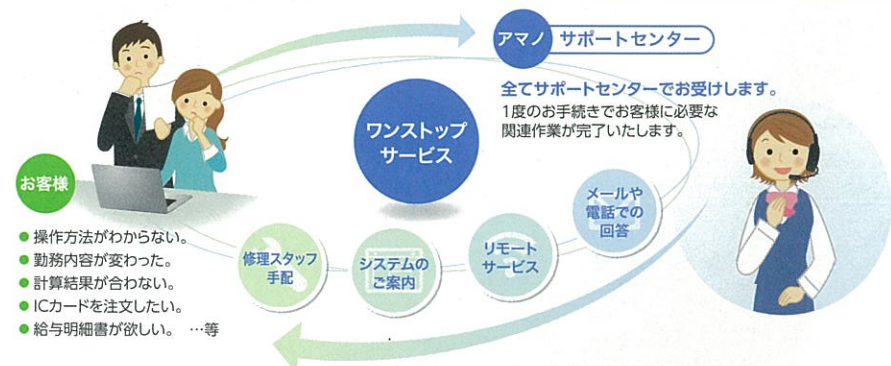


ナビメニュー (従業員の入社)

### 人事情報登録・検索を標準搭載



### ワンストップサービス



## 就業システム

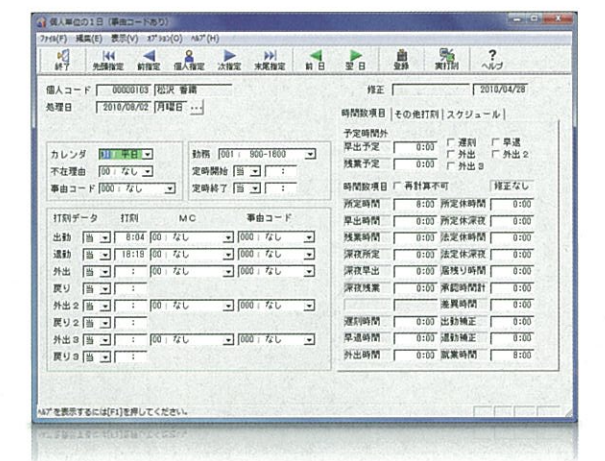
# TimePro-XG 就業

労働時間を適正に把握し、出退勤の打刻の収集から修正、集計までの業務効率を大幅に省力化します。また、就業データの「見える化」により、労務コンプライアンス強化と人時生産性の向上を支援します。

- 勤務実績をダイレクトに収集
- 打ち忘れや二重打刻を一括修正
- 年休データ管理を自動計算
- 仕事量に応じた勤務スケジュール作成支援(オプション)
- 各種届出をWebでワークフロー
- 長時間労働に対して本人や上司にアラーム通知

スタンドアロンシステム					
150名	300名	500名	1000名		
クライアント/サーバーシステム					
150名	300名	500名	1000名	2000名	5000名
Webアドオンシステム(就業・人事)					
50CAL	100CAL	150CAL	200CAL	250CAL	500CAL
1000CAL	2000CAL				

Windows 10 対応    マイナンバー対応



# TimePro-VG 就業

全ての機能をWebブラウザ上で実現、大規模なシステムを容易に構築できます。また、制度の変更等についてもクライアントごとに対策する必要がなく柔軟な対応を低コストで実現することができます。

- 始業時刻などパラメータを含めたデータを履歴で管理。過去のデータを正確に再現し、マネジメントに必要なデータをいつでも取り出せます。
- 操作しやすく視認性に優れた画面で分散管理を支援します。

【デ일리データ修正の表示例】

- ⚠ ...アラートが発生している
- 📅 ...時間数を修正している
- 🔒 ...データのロック状態
- 👤 ...在館状態

- 年次有給休暇の取得順を制御、積み立て休暇など柔軟な休暇対応が可能です。
- 長時間労働、法定休日の未取得など、労務リスクを察知しアラートとして通知します。

Webシステム

500名	1000名	2000名	5000名	10000名
------	-------	-------	-------	--------



※アマンHOSTINGサービスのご利用も可能です。

# TimeAsset

大規模就業ソリューションの中心となるコアモジュールは、アマノが培ってきたノウハウを結集して開発した就業情報ソフトの「基本構造」として使用しています。

このコアモジュールをベースとして、各種の集計・演算定義や個人毎の権限を考慮したシステム設計・複数会社への対応など、お客様の就業規則や管理の実情に応じた就業情報システムを構築します。

## Webシステム

2000名	3000名	4000名	5000名	10000名
15000名	20000名	25000名	30000名	



## 就業情報ターミナル

### SX-100A

IDカードのベーシックモデル  
シンプル&小型設計

#### 認証方式

- FeliCa
- MIFARE
- 磁気



#### 通信方式

- LAN
- モデム
- RS232C
- RS485

### SX-250A

タッチパネル搭載の多機能モデルで  
サイズはコンパクト 音声案内も搭載

#### 認証方式

- FeliCa
- MIFARE
- 磁気



#### 通信方式

- LAN
- インターネット接続

### AGX200/250A

テンキー付きモデル  
指静脈認証もラインアップ

#### 認証方式

- FeliCa
- MIFARE
- 磁気
- 指静脈



#### 通信方式

- LAN
- モデム
- RS232C
- RS485

### AGX300/350A

申請も届出もこの1台で  
液晶タッチパネルの多機能モデル

#### 認証方式

- FeliCa
- MIFARE
- 磁気
- 指静脈



#### 通信方式

- LAN
- モデム
- RS232C
- RS485

### ATX-10

タイムカードのベーシックモデル  
シンプル&小型設計

#### 認証方式

- タイムカード



#### 通信方式

- LAN
- モデム
- RS232C
- RS485

### TX-300

タイムカードを漢字氏名で発行  
ICカード併用の多機能モデル

#### 認証方式

- タイムカード
- FeliCa
- MIFARE



#### 通信方式

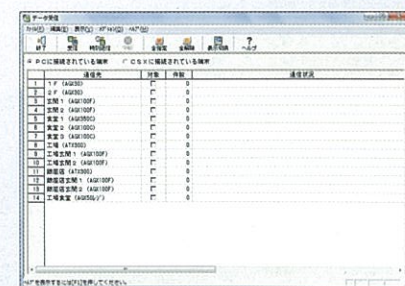
- LAN
- モデム
- USB
- CFカード

## 総合通信システム

各種ターミナルのデータ送受信をコントロール。  
多様な情報インフラに合わせてホスト(パソコンやサーバー)と接続します。

ターミナルとホスト(パソコンやサーバー)間を接続する通信ソフトウェアです。  
お客様が保有するシステムや、独自に開発されたシステムなどにターミナルからの受信データを提供し、連携することができます。

※入室情報ターミナル「RXシリーズ」の接続は、TimePro-XG入室の導入が必須となります。



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。

## 給与システム

### TimePro-XG 給与

給与計算・賞与計算・年末調整・社会保険処理の業務をスピーディーに対応します。給与明細書をはじめ、個人別・所属別一覧表、労働保険算定資料、住民税納付などの提出用法的書類作成時の参考になる基礎資料まで、多様な帳票類が出力できます。

#### スタンドアロンシステム

150名	300名	500名	1000名
------	------	------	-------

#### クライアント/サーバーシステム

150名	300名	500名	1000名	2000名	5000名
------	------	------	-------	-------	-------

Windows10対応 マイナンバー対応

## 人事システム

### TimePro-XG 人事

大量の人事情報から必要な情報をすばやく検索・分析できます。表計算ソフトへのデータ出力機能も充実、グラフ化などの業務を強力にバックアップします。Webアドオンシステムで各種届出処理にも対応します。

#### スタンドアロンシステム

150名	300名	500名	1000名
------	------	------	-------

#### クライアント/サーバーシステム

150名	300名	500名	1000名	2000名	5000名
------	------	------	-------	-------	-------

Windows10対応 マイナンバー対応

## 食堂システム

### TimePro-XG 食堂

社員食堂のキャッシュレス化を支援するシステムです。食堂情報ターミナルにてメニューを選択し、IDカードで報告すれば、食堂利用実績をスピーディーに収集できます。TimePro-XG給与と連携すれば、利用金額を給与から天引きすることができます。

#### スタンドアロンシステム

150名	300名	500名	1000名
------	------	------	-------

#### クライアント/サーバーシステム

150名	300名	500名	1000名	2000名	5000名
------	------	------	-------	-------	-------

Windows10対応

## 食堂情報ターミナル

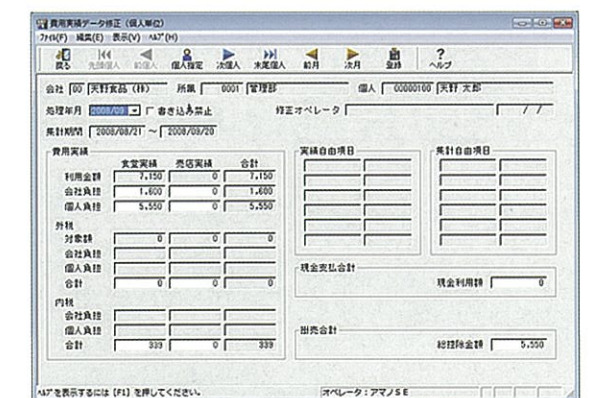
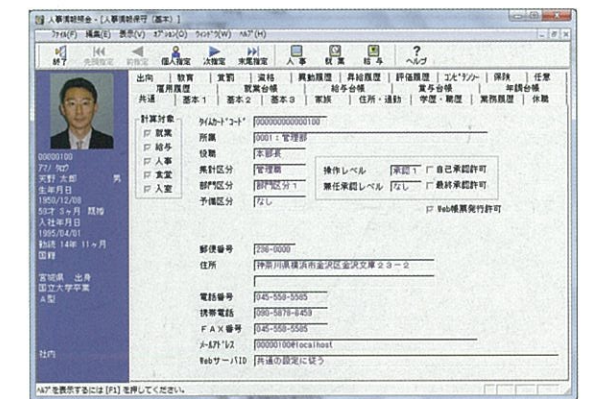
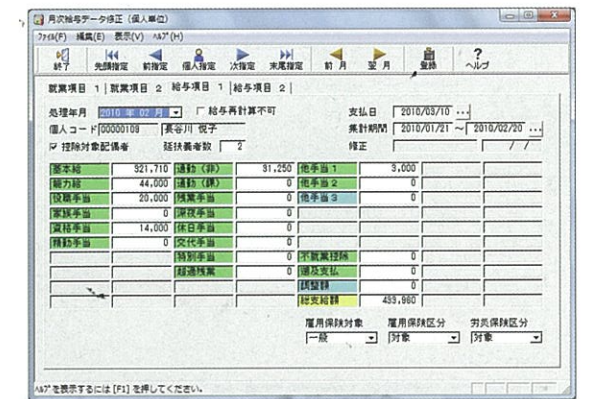
### AGX300/350C

#### 認証方式

- FeliCa
- MIFARE
- 磁気
- 指静脈

#### 通信方式

- LAN
- モデム
- RS232C
- RS485



## 入室システム

### TimePro-XG 入室

管理対象となる部屋に権限の無い者を入室させない、そして権限のある者がいつアクセスしたか履歴をとることは、オフィスにおけるセキュリティ構築の第一歩です。「鍵や台帳に代わってIDカードや生体認証で入退室管理」管理レベルに合わせたオフィスセキュリティをご提供いたします。

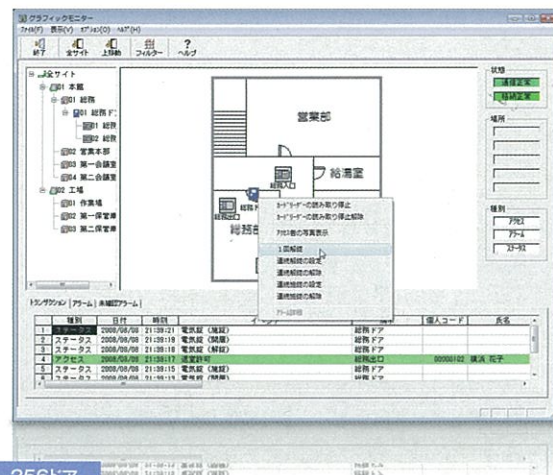
スタンダードシステム

4ドア 8ドア 16ドア 32ドア 64ドア

クライアント/サーバーシステム

4ドア 8ドア 16ドア 32ドア 64ドア 128ドア 256ドア

Windows 10 対応



### 入室情報ターミナル

#### SX-100F

IDカードのベーシックモデル  
シンプルな入退室管理に

認証方式

FeliCa MIFARE  
磁気

通信方式

LAN モデム  
RS232C RS485



#### RXシリーズ

TimePro-XG入室とリアルタイム通信でデータ通信  
ドアの異常監視から、電気錠の遠隔操作まで対応する多機能モデル

認証方式

FeliCa MIFARE  
指静脈

通信方式

LAN



### 入退場管理システム

#### ハンズフリー入退場管理/在場管理システム

ハンズフリーで  
「安全」「安心」「コスト」の課題をスマート解決

- ハンズフリーで通過を感知
- 複数同時に認証可能
- 不正侵入のアラーム通知
- 在場管理を実現
- 滞在時間を管理(オプション)



Tag18/21



Tag22



### その他セキュリティ商品

#### フラッパーゲート

IDカードでオフィスの入退館を  
スマートにコントロール

認証方式

FeliCa MIFARE

通信方式

LAN モデム  
RS232C RS485



#### キー管理機

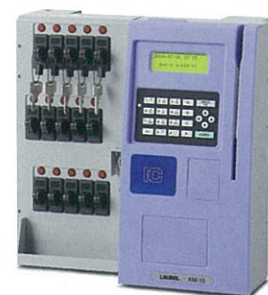
IDカードで鍵の貸出を  
スマートにコントロール

認証方式

FeliCa MIFARE 磁気

通信方式

LAN



## フォトIDカード受託システム

アマノの「フォトIDカード受託システム」なら、  
お客様がご希望されるデザインのカードを高品質でご提供します。



### ICカード社員証で時間と人をソリューション

ますます普及が加速するICカード。

アマノでは「MIFARE」「FeliCa」のICカードをご用意しております。ICカードは、高度なセキュリティ性を有しています。

また、機器利用の際にはカード本体が接触しないため、カードの摩耗や破損の心配がありません。

入退室管理、出退記録などカードの機器利用頻度が高い運用では、特におすすめします。もちろん磁気カードもご用意しています。

お客様の運用にあったタイプをお選びください

### Webからのご注文で安心!スピーディー!

インターネットに接続されたお客様のパソコンから  
IDカードをご注文いただけます。

**安心**  
個人情報SSLサーバ証明と暗号化通信により保護されます

**安価**  
送料手数料が軽減されます

操作方法はヘルプデスクがサポートします。

**迅速**  
短納期でお届けします。

●受付日の基準は、祝祭日を除く月曜日から金曜日の正午となります。  
●IDカードは当社指定の宅配便でお送りいたします。  
●履歴照会他、便利な機能を利用いただけます。

月曜日 火曜日 水曜日 木曜日 金曜日

Web注文 (30枚まで) **受付** **出荷**

その他のご注文 **受付** ..... **出荷**

デジタル写真で30枚までの追加注文は、受付基準日の翌営業日に出荷いたします。

インターネット

宅配便

#### ご利用までの流れ



#### サービス内容のご案内

■ データダウンロード  
発行データ (IDm/UID) リストや切出された写真画像をダウンロードできます。



#### ■ データ入力/写真画像アップロード

専用入力フォームに必要事項を入力して写真画像をアップロードします。写真画像は、切り出しや明るさ調整ができます。 ※直接入力に限ります。



#### カードデザインのご案内

お客様の自由なデザインをはじめ、定型デザインもご用意しています。(掲載デザインは一例です)



■ 両面への印刷による有効利用  
両面に写真を入れて、片面を社員証、片面を名札として利用できます。



# クラウドサービス

「CYBER XEED就業・給与・人事」  
「すまあと勤怠」「CLOUZA」を提供可能なサービスとしてラインアップしています。

クラウドサービスとは  
インターネットを通じて、データやソフトウェアを効率よく利用するサービス形態のことです。  
お客様は仕組みを意識することなく、場所や環境の制約を受けずにサービスが利用できます。

サービス提供元:  
アマノビジネスソリューションズ株式会社



## 勤怠管理クラウドサービス

### CLOUZA

タブレット端末やパソコンをタイムレコーダー代わりに出退勤の打刻、さらに勤怠データの集計も行える勤怠管理クラウドサービスです。  
インターネット回線やモバイルネットワークなどを通じて、外出先や事業所外、派遣先など様々な場所でご利用いただけます。  
お申し込み後、お客様にて設定していただけるので、すぐにご利用いただくことが可能です。

手順はカンタン 3step

- 1 打刻する**  
打刻はPC・タブレット・スマホ・ICカードレコーダーから
- 2 確認する**  
様々なシフトに対応  
いつでもどんな場面でも確認できる
- 3 出力する**  
データは活用方法に合わせて出力可能  
各社の給与ソフトとカンタンに連携

【ご利用料金】

初期費用	0円
基本料金	0円
月次費用	お一人あたり 200円 (税抜) 初期30日間 0円
利用人数制限	1 ~ 500名 500名以上はご相談ください

■ 移動型と設置型、働き方に合わせて打刻方法をラインナップ

- Web タイムレコーダー
- アプリタイムレコーダー
- ICカードレコーダー

勤怠データNET収集サービスを利用すれば、  
外出先や事業所外で打刻したデータが  
TimePro-XG/VG/NXに自動ダウンロード!

TimeProで勤怠管理クラウドサービスCLOUZAの打刻機能を活用し、LAN/WANがない事業所/支店/店舗でもインターネットへ接続できれば打刻データの収集が可能になるサービスです。

TimePro-XG  
TimePro-VG  
TimePro-NX

CLOUZA  
キャザリング

かんたん設定ナビ画面に従って順番通りに設定すれば、CLOUZAを使うために必要な設定がカンタンに行えます。

- 基本設定
- 集計方法(シフト)
- 計算方法

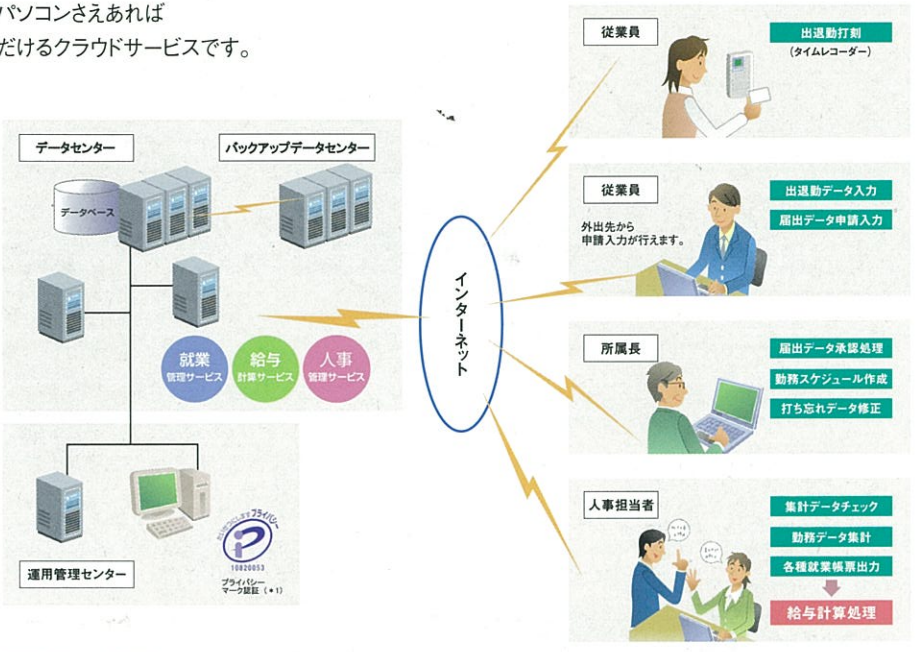
etc

## 勤怠/人事管理クラウドサービス・給与計算アウトソーシングサービス

### CYBER XEED サイバーエクシード

CYBER XEEDは、インターネット接続環境とパソコンさえあれば  
毎月のご利用料金を支払うだけでご利用いただけるクラウドサービスです。

- お客様の運用に合わせて当社SEが設定
- 既存のインターネット環境を利用したサービスで情報伝達を効率化
- サーバーやソフトウェアライセンスの追加は不要
- バージョンアップの保守作業や費用不要
- 料率変更や税制改正にも随時対応
- 万全のセキュリティでデータ管理
- 就業・給与・人事の一元管理が可能



ASP SaaS  
日本国内において最も優秀かつ社会に有益なASP・SaaSサービスを表彰する「ASP・SaaS・ICTアウトソーシングアワード2010」において「アプリケーション分野基幹業務系サブカテゴリ」を獲得しました。

\*1: プライバシーマーク認証  
「アマノビジネスソリューションズ株式会社」は、電子計算機処理に係る個人情報(電子計算機処理の前後におけるマニュアル処理に係る個人情報を含む)の適切な保護のための体制を整備している事業者に対して、一般財団法人日本情報経済社会推進協会より付与される「プライバシーマーク」を取得しています。また、データセンターも「プライバシーマーク」を取得しています。

## CYBER XEED 就業

出退勤時刻、残業、休暇などの勤務データをWebでタイムリーに確認。打ち忘れ情報の抽出や日々の打刻集計、有休、残業の申請承認、従業員勤務スケジュールの作成や各種就業帳票の出力など、就業管理に関わる一連の機能を既存のインターネット回線を活用してご利用いただけます。

■ 運用にあわせて自由な組み合わせが可能!

- Webで: e-clocking
- FeliCaで: p-clocking
- タイムレコーダーで: タイムレコーダー
- スマホで: s-clocking
- 指静脈リーダーで: v-clocking
- Excel入力のような感覚で: 直接入力

## CYBER XEED 給与・人事

毎月の給与計算から明細書の作成・銀行振り込みデータ作成までの一貫した給与業務を代行いたします。給与業務における専門知識と、豊富な導入実績で培ったシステムサービスで「安心できる」「信頼できる」アウトソーシングをご提供いたします。

- 給与業務をフォロー
- ユーザー担当オペレーターによるサポート体制
- 年末調整・住民税処理のBPOサービス対応
- ストレージサービスによるセキュアな運用

## CYBER XEED すまあと勤怠

CYBER XEED就業をより早く、よりお手頃な料金で利用いただけるスマートなクラウド勤怠サービスです。

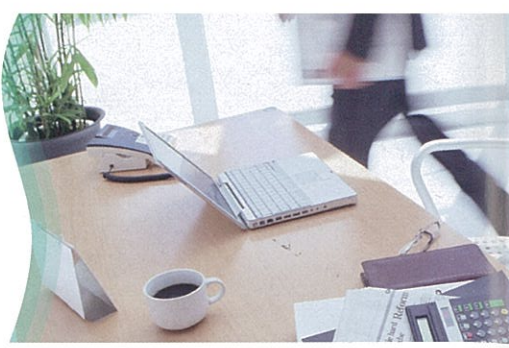
クラウド(ASP・SaaS)勤怠システム 始めてみませんか?

- Point 1: 既存のインターネット環境で勤怠管理
- Point 2: ASP・SaaSの特長
- Point 3: お申し込みから最短3日でご利用頂けます

クラウドサービスについて  
詳しくは、ホームページへ <http://www.i-abs.co.jp/>

# 標準タイムカード タイプ

多くのお客様にご利用いただいている、アmanoの標準タイムカードが共通して使えます。



## アmano標準タイムカード (BX, EX, CRXシリーズ全機種共通です)

100枚/箱 **¥1,944** (本体価格 ¥1,800)

- Aカード/月末(31日)/15日締め日用 JANコード/4946267100014
- Bカード/20日/5日締め日用 JANコード/4946267100021
- Cカード/25日/10日締め日用 JANコード/4946267100038



## アナログ時計が好評! 簡単な時刻記録だけなら

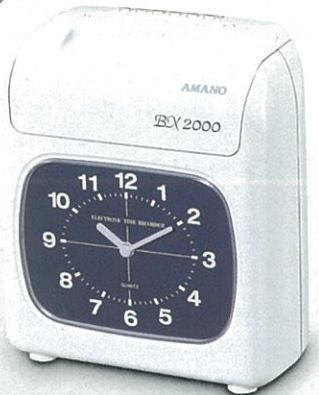
### BX2000

時刻記録 タイムレコーダー

- 4欄印字
- 黒印字
- 万年カレンダー
- メモリー保持
- 表裏判定機能
- カード自動読み込み



少人数のオフィスや  
お店にピッタリ!



**BX2000 タイムカード印字例**

【使用タイムカード】標準タイムカード(A, B, Cカード) → P34

BX2000 JANコード/4946267110723 **¥42,660** (本体価格 ¥39,500)

【BX2000仕様】  
●印字/カード自動読み込み方式/ドットプリンター方式●メモリー保持(停電補償)工場出荷時より停電累計時間で3年間(リチウム電池内蔵)●電源/AC100V(50/60Hz)●消費電力/待機時2W、定格8W●環境条件/使用温度-10℃~40℃、湿度10%RH~90%RH(結露なきこと)●外形寸法/190W×104D×224H(mm)●質量/2.3kg

## スペースの少ない店舗に最適

### CRX-200

時刻記録 タイムレコーダー

- 4欄印字
- 黒印字
- 万年カレンダー
- メモリー保持
- 表裏判定機能
- カード自動読み込み
- 自動欄移動
- 微夜ボタン
- 特日ボタン



店舗に便利な機能が  
ぎっしり!



**CRX-200 タイムカード印字例**

【使用タイムカード】標準タイムカード(A, B, Cカード) → P34

CRX-200(BU) JANコード/4946267110907 **¥42,660** (本体価格 ¥39,500)

【CRX-200仕様】  
●印字/カード自動読み込み方式/ドットプリンター方式●時計表示/7セグメント液晶表示器●時計方式/水晶発振方式: 過差±3秒以内(25℃±5℃)●メモリー保持(停電補償)工場出荷時より停電累計時間で3年間(リチウム電池内蔵)●電源/AC100V(50/60Hz)●消費電力/待機時5W、定格10W●環境条件/使用温度-10℃~40℃、湿度10%RH~90%RH(結露なきこと)●外形寸法/138W×104D×224H(mm)●質量/1.5kg

## 使いやすさで選ばれている、ベストセラータイムレコーダー

### EX3000Nc

時刻記録 タイムレコーダー

- 6欄印字
- 赤黒印字
- 万年カレンダー
- メモリー保持
- 表裏判定機能
- カード自動読み込み
- 微夜機能



外出や休憩をぎっしり  
記録したいなら



- 見やすい大型アナログ時計。
- コンセントに差し込みすぐ使えます。
- タイムカードを自動読み込み・自動印字。
- 2色印字なので管理もひとめで簡単に。
- 外出/休憩が2回記録できる6欄印字。
- 徹夜機能で夜間勤務に対応。
- 打ち間違えなしの表裏判定機能付き。
- 停電時にもリチウム電池により内部時計は歩進します。
- 停電からの復帰でアナログ時計を内部時計にあわせてます。
- ※停電時にはアナログ時計の歩進は停止します。

EX3000Nc-W JANコード/4946267110600 **¥53,460** (本体価格 ¥49,500)

【EX3000Nc仕様】  
●印字/カード自動読み込み方式/ドットプリンター方式●赤黒2色印字●メモリー保持(停電補償)工場出荷時より停電累計時間で3年間(リチウム電池内蔵)●電源/AC100V(50/60Hz)●消費電力/待機時2W、定格8W●環境条件/使用温度-10℃~40℃、湿度10%RH~90%RH(結露なきこと)●外形寸法/190W×127D×224H(mm)●質量/2.3kg

**EX3000Nc タイムカード印字例**

【使用タイムカード】標準タイムカード(A, B, Cカード) → P34

## 使うほど便利さ実感。

### BX6000 SERIES

時刻記録 タイムレコーダー

- 6欄印字
- 自動欄移動
- 万年カレンダー
- メモリー保持
- 表裏判定機能
- カード自動読み込み
- 黒印字
- 赤黒印字
- 自動欄移動
- 時報
- 電子メモリー
- 停電時印字



機能・性能にこだわった  
本格派



- 見やすい大型アナログ時計。
- 外出/休憩が2回記録できる6欄印字。
- タイムカードを自動読み込み・自動2色印字。
- 30人以上の事業所に推奨。
- 当日の出勤人数がわかる自動打刻カウント付き。
- 打ち間違えなしの表裏判定機能付き。
- 停電時にもリチウム電池により内部時計は歩進します。
- 停電からの復帰でアナログ時計を内部時計にあわせてます。
- 2色印字、時報機能付きもご用意。

BX6000-W JANコード/4946267110655 **¥91,800** (本体価格 ¥85,000)

BX6100-W JANコード/4946267110679 **¥102,600** (本体価格 ¥95,000)

BX6200-W JANコード/4946267110693 **¥124,200** (本体価格 ¥115,000)

【BX6000シリーズ仕様】  
●印字/カード自動読み込み方式/ドットプリンター方式●メモリー保持(停電補償)工場出荷時より停電累計時間で3年間(リチウム電池内蔵)●電源/AC100V(50/60Hz)●消費電力/待機時2W、定格8W(BX6000, BX6100)、定格10W(BX6200)●環境条件/使用温度-10℃~45℃、湿度10%RH~90%RH(結露なきこと)●外形寸法/222W×162D×236H(mm)●質量/3.2kg

**BX6100/6200 タイムカード印字例**

【使用タイムカード】標準タイムカード(A, B, Cカード) → P34

## 世界で愛用されている確かな品質の最上位機種。

### EX9000 SERIES

時刻記録 タイムレコーダー

- 6欄印字
- 万年カレンダー
- メモリー保持
- 表裏判定機能
- カード自動読み込み
- 自動欄移動
- 黒印字
- 赤黒印字
- 時報
- 電子メモリー
- アラーム
- 停電時印字



- 簡易残業計算機能付き。(EX9800)
- 停電印字機能(全モデル工場オプション)
- 親子時計機能(全モデル工場オプション)
- ※停電時にはアナログ時計の歩進は停止します。



- 見やすい大型アナログ時計。
- 外出/休憩が2回記録できる6欄印字。
- タイムカード自動印字・自動欄移動。(EX9800)
- 停電時にもリチウム電池により内部時計は歩進します。
- 停電からの復帰でアナログ時計を内部時計にあわせてます。

EX9000 JANコード/4946267110167 **¥122,040** (本体価格 ¥113,000)

EX9100 JANコード/4946267110174 **¥143,640** (本体価格 ¥133,000)

EX9300 JANコード/4946267110181 **¥176,040** (本体価格 ¥163,000)

EX9800 JANコード/4946267110198 **¥219,240** (本体価格 ¥203,000)

【EX9000シリーズ仕様】  
●印字/カード自動読み込み方式/ドットプリンター方式●メモリー保持(停電補償)工場出荷時より停電累計時間で3年間(リチウム電池内蔵)●電源/AC100V(50/60Hz)●消費電力/待機時5W、定格13W●環境条件/使用温度-10℃~45℃、湿度10%RH~90%RH(結露なきこと)●外形寸法/260W×180D×320H(mm)●質量/3.5kg

**EX9100/9300/9800 タイムカード印字例**

【使用タイムカード】標準タイムカード(A, B, Cカード) → P34

※万年カレンダー: 内部カレンダーにより大・小月やうるう年を自動的に判断するカレンダーを内蔵しています。  
※メモリー保持: 停電になっても内部バッテリーにより、時計および設定内容が記憶維持され、復電時に元通りに自動対応します。

表示価格は消費税8%で計算しています。消費税については販売時点の消費税率が適用されます。

困ったときはサポートセンターへ **アmano・タイムレコーダー・サポートセンター**  
http://www.amano.co.jp/Tr/support/ **0120-088-024**  
受付時間/月~金曜日9:00~12:00、13:00~18:00(祝日・弊社休日を除く)  
※2018年2月より受付時間が変更となります。受付時間/月~金曜日9:00~12:00、13:00~17:00(祝日・弊社休日を除く)

# 勤怠管理ソフト付 タイプ

タイムカードの取り込みから編集・出力まで、パソコンで管理ができる、タイムレコーダーパッケージ。

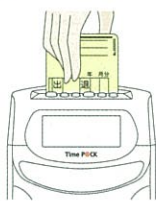


## パソコンで簡単便利。勤怠管理ソフト付タイムレコーダー“Time P@CK”

TimeP@CKシリーズはタイムレコーダーとタイムカード(ICカード)、勤怠管理ソフト、そして困った時も安心の専用サポートと必要なものが全てまとめたパッケージ商品です。

### 使い方は簡単4STEP!!

#### STEP 1 タイムカードで時刻記録



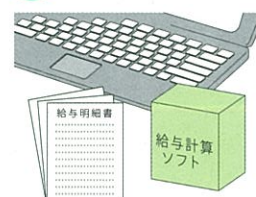
出退勤の際にタイムカードに時刻記録。データはレコーダー本体に登録されます。

#### STEP 2 勤怠データをパソコンに取り込み



タイムレコーダーに登録された出退勤データは、USBケーブルやSDカードでパソコンに“サット”取り込みます。

#### STEP 4 集計データを給与ソフトに連携



集計した結果を、今お使いの給与計算ソフトのフォーマットにあわせて出力。勤怠管理ソフト付タイムレコーダーなら給与計算も簡単です。

#### STEP 3 パソコンでカンタン編集・集計



タイムカードのイメージのままパソコンで編集。打ち忘れや直行・直帰の修正もラクラク。社員やパートなど、99パターンの勤務に対応できます。※最大集計人数制限なし(推奨300人以内)



必要なものは全部まとめてパッケージ

### オールインワンパッケージ

タイムレコーダー、タイムカード(ICカード)勤怠管理ソフト等必要な物を全部まとめてパッケージ。買ったその日からすぐに使えます。

TimeP@CKサービスセンターは専用のサービスダイヤルです。TimeP@CKに精通した専門のオペレーターが対応します。購入前に自社のシフトに合っているかの確認など、お気軽にご連絡ください。



### 打ち忘れは一発修正!

打ち忘れ欄は赤で表示。修正時刻を入力すると修正データは青文字に変わるので履歴も残ります。



### タイムカードの修正もカンタン!



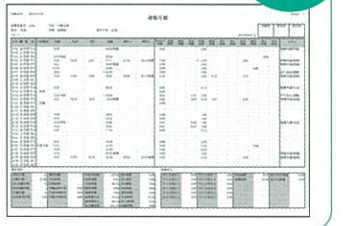
### 各社給与計算ソフトに連携!

集計結果をお使いの給与ソフトに合わせて出力できるので、給与計算もスムーズです。



### 紙の削減・保存もスマート!

勤怠管理では月々の勤怠集計結果だけでなく、そのプロセスも重要です。TimeP@CKシリーズは各種帳票を多彩に出力。過去3年分参照できます。ワンクリックで電子データ(PDFデータ)にもなるので、紙の削減にもなり、保存もスマートです。



給与ソフトとの連携を検査されているお客様へ  
本製品を各社給与ソフトと連携してご利用する際、以下の内容を確認の上、お買い求めください。  
・連携可能な項目は給与計算ソフトごとに異なります。  
・給与計算ソフトのデータ受入仕様がカスタマイズされている場合、連携できないことがあります。  
・給与計算ソフトのバージョンが対応ソフト一覧にない場合、連携できないことがあります。  
・各給与ソフトとの連携項目については、TimeP@CKホームページ「給与連携ガイド」(http://www.amano.co.jp/tp\_support/tpdown\_st\_manual\_taiken.html)をダウンロードいただき、ご確認ください。  
※給与ソフトと連携する場合、別途連携オプションが必要になります。詳しくは各メーカーまでお問い合わせください。

表示価格は消費税8%で計算しています。消費税については販売時点の消費税率が適用されます。

### 職場環境や運用に合わせたラインナップ!

#### タイムカードモデル

シンプル機能のスタンダードモデル!

## Time P@CK III 100

- 4回記録 (カード登録時のみ6回)
- 徹夜対応
- 複数締日
- 音声ガイド メロディ
- SDカード対応



¥99,360 (本体価格 ¥92,000) JANコード/4946267212373

#### タイムカードモデル

交替勤務、早出・残業・休日出勤もきっちり管理!

## Time P@CK III 150 WL

- 6回記録
- 徹夜対応
- 複数締日
- 音声ガイド メロディ
- SDカード対応



¥145,800 (本体価格 ¥135,000) JANコード/4946267212380

#### ICカードモデル

ICカードでスマート出勤!

## Time P@CK iC IV

- 6回記録
- 徹夜対応
- シフトボタン
- 社員証作成
- microSD対応
- Wi-Fi対応
- 複数締日
- 音声ガイド メロディ



¥129,600 (本体価格 ¥120,000) JANコード/4946267212427

### 製品比較表

製品名	TimeP@CK III 100 (TP@C-70TC)	TimeP@CK III 150 WL (TP@C-700TC)	TimeP@CK-iC IV CL (TP@C-800IC)
通信仕様	USB ケーブル (同梱) / SD カード※1	USB ケーブル (同梱) / SD カード※1 / Bluetooth ※2	USB ケーブル (同梱) / microSD カード※1 / 有線 LAN ※3 / 無線 LAN ※4
打刻可能数 (日単位)	4 回 (カード登録を行う場合は 6 回)	6 回	6 回
対応タイムカード	TimeP@CK カード (6 欄印字) A・B・C		
複数締め日対応	○	○	○
カード登録	100 人	150 人	—
徹夜勤務	○	○	○
例外マーク印字	徹夜	早出/残業/徹夜/休出	早出/残業/徹夜/休出
シフトボタン	—	勤務1/勤務2/勤務3	勤務区分1~99
音声ガイド	○	○	○
時報 (内蔵メロディ)	○	○	○
時報 (外部接続出力)	—	○	○

※1: SD/microSDカードをご利用の際は、①SDカードの場合はSDカードもしくはSDHCカード、microSDカードの場合はmicroSDカードもしくはmicroSDHCカードで②セキュリティ機能(暗号化/パスワードロック/セキュリティ対策ソフト導入済)が③容量が32GB以下であるものをお買い求めください。  
※2: Bluetooth® Ver.2.1+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、実際の通信距離を確保するものではありません。使用環境により異なります。  
※3: 有線LAN ■準拠規格 IEEE802.3/IEEE802.3u ■通信モード 10BASE-T/100BASE-TX自動 ■インターフェース RJ45コネクタ×1 ■ポート規格 ■Auto-MDIX対応  
※4: 無線LAN ■準拠規格 IEEE802.11b/g/n ■周波数範囲 2.400GHz~2.484GHz ■通信モード インフラストラクチャアドホック ■セキュリティ WEP(64/128bit)、WPA-PSK(注1)(AES/TKIP)、WPA2-PSK(注2)(AES/TKIP) ■簡単設定 WPS(Wi-Fi Protected Setup) (注3)

### オプション・サプライ用品

<b>Time P@CK III 専用 タイムカード 各100枚/箱</b> Time P@CK (6欄印字) カードA 月末(31日)/15日締め日用 JANコード/4946267200646 Time P@CK (6欄印字) カードB 20日/5日締め日用 JANコード/4946267200653 Time P@CK (6欄印字) カードC 25日/10日締め日用 JANコード/4946267200660 <b>¥1,944</b> (本体価格 ¥1,800)	<b>TimeP@CK-iC専用 iC@CKカード</b> 【セット内容】 ・iC P@CKカード10枚 ・iC P@CKカード社員証用ラベル(2枚6シート・12枚分) ※1枚単位の「iC P@CKカード」の販売は行っていません。 JANコード/ 4946267200752 <b>¥7,560</b> (本体価格 ¥7,000)	<b>TimeP@CK-iC専用 社員証ラベル</b> 2枚6シート: 12枚分 JANコード/ 4946267200684 <b>¥648</b> (本体価格 ¥600)
--	---	---

TimeP@CKのお問い合わせはこちら **アマノTimeP@CKサービスセンター**  
http://timepack.amano.co.jp

**0570-00-1360**  
受付時間/月~金曜日9:00~18:00(祝日・弊社休日を除く)  
※2018年2月より受付時間に変更となります。受付時間/月~金曜日9:00~17:30(祝日・弊社休日を除く)



# 時刻記録(簡易集計) タイプ

時刻記録から時間計算までワイドにこなす優れもの!!  
毎日の計算はもちろん、毎月の集計もテキパキこなします。



# 時間集計 タイプ

社員・パート・アルバイトなど、いろいろな雇用形態の方がいても大丈夫。  
締め日を安心して迎えられます。

**MX・MRXカード**  
(MXシリーズ・MRXシリーズ共通です)

100枚/箱  
**¥1,944**  
(本体価格 ¥1,800)  
JANコード/4946267100540

### こんなお客様に最適!

店舗に置けるコンパクトなタイムレコーダーが欲しい!!  
▶文庫本サイズのスペースがあれば設置できます。



打ち間違いが多くて大変!打ち間違いをなくしたい。

▶印字欄自動判定で2重印字を防止。



### こんなお客様に最適!

各事業所の現場単位で勤務管理を行いたい。  
▶これ1台で時間計算までできます!



パート・アルバイトが多いから月末は大変。  
給与計算がラクになるタイムレコーダーはないかな。

▶タイムカードに時間計算結果を印字します。  
これ1台で毎月の給与計算の強い味方になります。



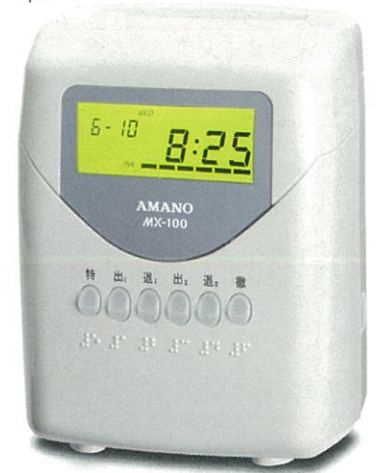
時刻記録から時間計算までこなします。

## MX-100

- 黒印字
- 徹夜ボタン
- 特日ボタン
- 万年カレンダー
- メモリー保持
- 残業機能
- カード自動判定
- 毎日計算
- 集計60人
- 印字欄自動判定



小さいボディに魅力満載!!



- 時計設定済み、電源ONですぐに、時刻記録タイムレコーダーとしてお使いいただけます。\*
- 計算方式  
社員計算：定時があり「遅刻」「早退」「早出」「残業」を計算する。  
パート計算：時間帯別に勤務時間を計算する。

- 使用可能人数  
・社員計算で使用する場合：60人(2打刻+時間数)  
・パート計算で使用する場合：60人(2打刻+時間数)  
・打刻のみで使用する場合：150人(最大4打刻)  
※いずれか選択

- 毎日の計算はもちろん、毎月の集計もテキパキこなします。
- 印字欄自動判定で、2重印字を防止。
- 徹夜アシスト機能\*で、徹夜明け勤務の記録・計算も安心です!
- 特別日ボタンで、会社休日などの特別日の出勤は別集計。
- コンパクトなので、省スペースにも設置可能。
- バックライト付デジタル表示器。
- トラッキング対策プラグ\*採用。
- バリアフリー対応。(点字・操作音)

※1:月末締めに設定してあります。それ以外の締日の場合は設定が必要です。  
※2:特許出願中。 ※3:ほこり等による火災を防ぐトラッキング現象対策プラグを採用。

### 設定カード方式採用で、設定はとっても簡単!!

●時間計算のルールなど、「設定カード」を使って設定を行います。  
設定カードに表示されているガイドに従い、ボタンを選択するだけで簡単に設定が完了します。



※設定方法などのお問い合わせはアmano・タイムレコーダー・サポートセンターにて承ります。

### 出勤人数カウント

- 出勤している人数をカウンターで表示します。タイムレコーダーに表示された人数と、実際に働いている人数を比較することで「なりすましによる不正打刻」をチェックできます。
- お弁当の注文など、出勤している人数のカウンタが役立ちます。



一日2回の打刻と、その日働いた時間数・その月の累計時間数を計算して印字します。

**MX-100 タイムカード印字例(社員モード)**

【社員モードの集計欄】

**MX-100 タイムカード印字例(パートモード)**

【パートモードの集計欄】

毎日の時間計算から、毎月の集計まで。

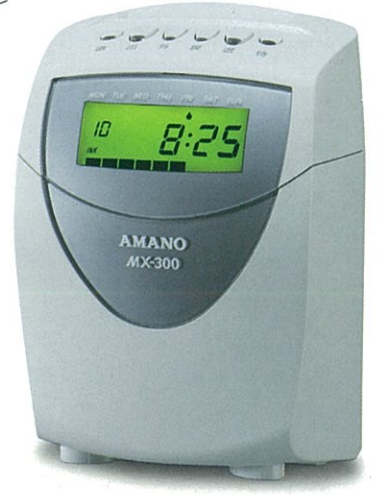
## MX-300

時間集計 タイムレコーダー

- 4欄印字
- 黒印字
- 徹夜ボタン
- 特日ボタン
- 万年カレンダー
- メモリー保持
- 残業機能
- カード自動判定
- 毎日計算
- 集計50人
- 印字欄自動判定



かわいらしい流線型のフォルム!



- 1日4回打刻、外出・休憩もしっかり計算。
- 社員・パート\*(アルバイト)合計50名集計。
- 徹夜アシスト機能で徹夜明け勤務の記録・計算も安心です。  
日付をまたいだ退勤も出勤と同じ日に印字・集計。
- 特別日ボタンで会社休日など特別日の出勤は別集計。
- 印字欄自動判定機能で2重印字を防止。
- カード自動搬送、カード表裏も判定。
- トラッキング対策プラグ\*採用。
- 設定カード方式で、設定は簡単。
- 出勤人数カウント機能つき。

※1:パート集計は「フリーパート/時間帯パート」の択一です。  
※2:ほこり等による火災を防ぐトラッキング現象対策プラグを採用。

### 集計モードの考え方

- 社員 (定時が決まっている場合)  
例)  

日出	所定内	昼休	所定内	休憩	残業	深夜残業
9:00	12:00	13:00	17:00	17:30	22:00	
- 時間帯 (賃率の異なる時間帯がある場合)  

5:00	9:00	18:00	22:00	5:00
平日	850円	950円	1,000円	1,300円
	A時間帯	B時間帯	C時間帯	D時間帯
休日	950円	1,050円	1,100円	1,400円

※MX-300では時給計算はできません。
- フリーパート (基準時間数を超えると割増になる場合)  
例)  

出勤	所定内	時間外
----	-----	-----

毎日その日にコツコツ計算。何事も日々の積み重ねが大事ですね。

**MX-300 タイムカード印字例(社員モード)**

【社員モードの集計欄】

**MX-300 タイムカード印字例(時間帯パートモード)**

【パートモードの集計欄】

MX-100 JANコード/4946267111027 **¥39,420**(本体価格 ¥36,500)

【MX-100仕様】  
●印字/カード自動引込式/ドットプリンター方式●メモリー保持(停電補償)工場出荷時より停電累計時間で3年間(リチウム電池内蔵)●電源/AC100V(50/60Hz)●消費電力/待機時0.1A(2W)、定格0.2A(6W)●環境条件/使用温度-10℃~40℃、湿度10%RH~90%RH(結露なきこと)●外形寸法/156W×100D×200H(mm)(突起部除)●質量/1.4kg

MX-300 JANコード/4946267111034 **¥64,260**(本体価格 ¥59,500)

【MX-300仕様】  
●印字/カード自動引込式/ドットプリンター方式●メモリー保持(停電補償)工場出荷時より停電累計時間で3年間(リチウム電池内蔵)●電源/AC100V±10%(50/60Hz)●消費電力/待機時0.1A(3W)、最大0.2A(7W)●環境条件/使用温度-10℃~45℃、湿度10%RH~90%RH(結露なきこと)●外形寸法/170W×115D×233H(mm)●質量/2.2kg

※万年カレンダー:内部カレンダーにより大・小月やうるう年を自動的に判断するカレンダーを内蔵しています。  
※メモリー保持:停電になっても内部バッテリーにより、時計および設定内容、打刻データなどが記憶維持され、復電時に元通りに自動対応します。

表示価格は消費税率8%で計算しています。消費税については販売時点の消費税率が適用されます。

困ったときはサポートセンターへ アmano・タイムレコーダー・サポートセンター  
<http://www.amano.co.jp/Tr/support/>

**0120-088-024**

受付時間/月~金曜日9:00~12:00、13:00~18:00(祝日・弊社休日を除く)  
※2018年2月より受付時間に変更となります。受付時間/月~金曜日9:00~12:00、13:00~17:00(祝日・弊社休日を除く)

# 時間集計 (修正機能付) タイプ

タイムレコーダー1台で従業員登録、タイムカード発行、集計、修正まで毎月の業務が完了します!



## MRSシリーズのメリット

- ①ネットワークがつかない店舗に! 1台で修正も集計もこなします。
- ②タイムカード上で集計結果の確認が可能!
- ③タイムレコーダーで名前の印刷、打刻の修正、代打(※)、再集計が可能!
- ④外部時報出力機能付き! (無電圧接点出力)

※代打とは、出張や年次有給休暇など打刻ができない従業員に代わって管理者が打刻することを指します。

## MRSシリーズで計算できる集計方法

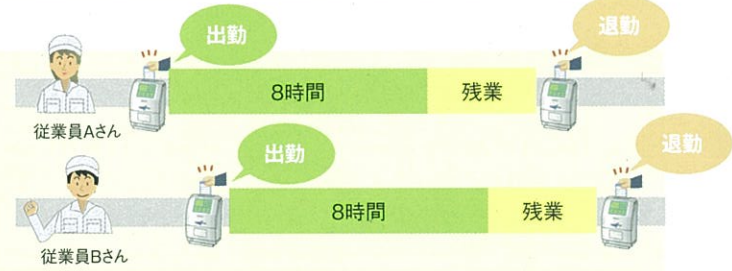
### 1 定時時間と定時外時間で集計したい。

9:00~18:00が定時で12:00~13:00が休憩、18:00以降を残業としている場合... 所定内時間、早出・残業時間、深夜時間、深夜残業時間のように分けて集計します。



### 2 8時間を超えて働いた時間数を残業として集計したい。

定時はなく、出社~帰社時間を集計、8時間を超えた時間数を残業としたい場合... 時間を超えた時間数を残業とする、と設定して所定内時間と残業時間を集計します。



### 3 1日をA・B・C・Dの4つの時間帯に分けて集計したい。

朝勤務、昼勤務、夜勤務、深夜勤務で時給が異なるのでそれぞれの時間帯ごとに集計したい場合... 1日を4つの時間帯に分けてそれぞれの時間帯別に集計します。

時給	1000円	850円	900円	1200円
	A(朝)	B(昼)	C(夜)	D(深夜)
入社3年目				
時給	900円	800円	850円	1100円
	A(朝)	B(昼)	C(夜)	D(深夜)
入社1年目				

## MRSシリーズで使用するタイムカード

タイムカードに時間集計結果のみ印字されたい場合はTAカードをご利用ください。タイムカードに時給計算結果を印字したい場合はPJRカードをご利用ください。※MRS-300は時給計算ができないため、TAカードのみ対応となります。※MRS-500/700でTAカードとPJRカードを併用することはできません。毎月のタイムカード発行時に、従業員名も一緒に印刷されます。

**TAカード**

日々の残業時間数を計算印字します。

始業・終業時刻設定に合わせて遅刻・早退や私用外出を管理します。

打刻内容を訂正する場合は、日付を選択して修正時刻を登録するだけでOK。自動で再計算し、下段に赤字で修正印字します。

打ち忘れの場合、次の打刻のタイミングで、「忘」マークでお知らせ印字します。

**PJRカード**

漢字・カタカナ・英語で氏名印字ができます。

日々の実働時間数を計算印字します。

設定により、1日最大8打刻まで印字が可能です。8打刻仕様の場合は欄の上下に各4打刻づつ印字します。

休日出勤の場合「休a」マークで印字し、平日と別項目で集計することができます。〔休a〕〔休b〕の2種類設定可。



時間集計・時給計算からデータ活用まで。

# MRS-700

時間集計 / 時給計算 タイムレコーダー

- 時間集計
- 時給計算
- タイムカード発行
- 万年カレンダー
- メモリー保持
- 集計機能
- カード自動引込
- 集計150人
- 印字機自動設定
- 白黒印字
- 赤黒印字
- 時報
- 電子メロディ
- 電子XOディ
- データ出力
- パソコン通信



- 最大150人集計が可能。
- 9シフト、9グループ対応。
- 時間集計だけでなく、時給計算結果もタイムカードに印字できます。
- 従業員登録、タイムカードの発行から集計まで1台で運用できます。
- 日々の集計と月次の集計が可能。
- 打ち忘れ、打ち間違いを訂正し、再計算することができます。
- 従業員の方が今月何時間働いたかひと目で確認できます。
- 電子メロディを内蔵しています。本体からメロディを流すことができます。
- 付属ソフトで集計データをCSV出力できます。

### MRS-700専用ソフト「MRSデータコミュニケーション」(付属)

集計データをCSV形式で出力、お客様で加工してご利用いただくことが可能です。対応OS: Microsoft Windows10/8.1/8/7



MRS-700 JANコード/4946267110914	<b>¥345,600</b> (本体価格 ¥320,000)
※購入時には設定料が必要になります。 設定料/¥32,400 (税込)	

#### 【MRS-700仕様】

●印字/カード自動引込式/ドットプリンター方式 ●メモリー保持(停電補償) 工場出荷時より停電累計時間で3年間(リチウム電池内蔵) ●電源/AC100V(50/60Hz) ●定格電流(電力)/0.5A(17W) ●環境条件/使用温度0℃~40℃、湿度30%RH~80%RH(結露なきこと) ●外形寸法/225W×150D×324H(mm) ●質量/4.9kg

時間集計・時給計算まで。

# MRS-500

時間集計 / 時給計算 タイムレコーダー

- 時間集計
- 時給計算
- タイムカード発行
- 万年カレンダー
- メモリー保持
- 集計機能
- カード自動引込
- 集計50人
- 印字機自動設定
- 白黒印字
- 赤黒印字
- 時報
- 電子メロディ
- 電子XOディ



- 最大50人集計が可能。
- 9シフト、9グループ対応。
- 時間集計だけでなく、時給計算結果もタイムカードに印字できます。
- 従業員登録、タイムカードの発行から集計まで1台で運用できます。
- 日々の集計と月次の集計が可能。
- 打ち忘れ、打ち間違いを訂正し、再計算することができます。
- 従業員の方が今月何時間働いたかひと目で確認できます。

MRS-500 JANコード/4946267110990	<b>¥270,000</b> (本体価格 ¥250,000)
※購入時には設定料が必要になります。 設定料/¥32,400 (税込)	

#### 【MRS-500仕様】

●印字/カード自動引込式/ドットプリンター方式 ●メモリー保持(停電補償) 工場出荷時より停電累計時間で3年間(リチウム電池内蔵) ●電源/AC100V(50/60Hz) ●定格電流(電力)/0.5A(17W) ●環境条件/使用温度0℃~40℃、湿度30%RH~80%RH(結露なきこと) ●外形寸法/225W×150D×324H(mm) ●質量/4.8kg

時間集計のみのシンプル運用に

# MRS-300

時間集計 タイムレコーダー

- 時間集計
- タイムカード発行
- 万年カレンダー
- メモリー保持
- 集計機能
- カード自動引込
- 集計50人
- 印字機自動設定
- 白黒印字
- 赤黒印字
- 時報
- 電子メロディ
- 電子XOディ



- 最大50人集計が可能。
- 6シフト、6グループ対応。
- 従業員登録、タイムカードの発行から集計まで1台で運用できます。
- 日々の集計と月次の集計が可能。
- 打ち忘れ、打ち間違いを訂正し、再計算することができます。
- 従業員の方が今月何時間働いたかひと目で確認できます。

MRS-300 JANコード/4946267111041	<b>¥165,240</b> (本体価格 ¥153,000)
※購入時には設定料が必要になります。 設定料/¥32,400 (税込)	

#### 【MRS-300仕様】

●印字/カード自動引込式/ドットプリンター方式 ●メモリー保持(停電補償) 工場出荷時より停電累計時間で3年間(リチウム電池内蔵) ●電源/AC100V(50/60Hz) ●定格電流(電力)/0.4A(17W) ●環境条件/使用温度0℃~40℃、湿度30%RH~90%RH(結露なきこと) ●外形寸法/225W×150D×324H(mm) ●質量/4.6kg

## MRSシリーズ比較表

	集計人数	時給計算	シフト数	外部時報出力	電子メロディ	CSVデータ出力	タイムカード
MRS-700	150名	○	9グループ 9シフト 8雇用形態	○	○	○	TAカード もしくは PJRカード
MRS-500	50名	○	9グループ 9シフト 8雇用形態	○	×	×	TAカード もしくは PJRカード
MRS-300	50名	×	6グループ 6シフト 8雇用形態	○	×	×	TAカード

# タイムレコーダー お問合せ先一覧

アマノでは商品ごとにそれぞれお問合せ窓口をご用意させていただいております。タイムレコーダーに関するお問合せは下記窓口までご連絡ください。

## 標準タイムレコーダー (BX、CRX、EX、MX、MRS シリーズ) お問合せ先 タイムレコーダーサポートセンター 0120-088-024

受付時間：月～金曜日 9:00～12:00、13:00～18:00 (祝日・弊社休日を除く)  
※ 2018年2月より受付時間が変更となります。  
受付時間：月～金曜日 9:00～12:00、13:00～17:00 (祝日・弊社休日を除く)  
※ MRS シリーズに関する設定内容の変更はサポートセンターでの対応ではなく、別途訪問設定 (¥32,400 税込) となります。



ホームページからのお問い合わせ▶  
<http://www.amano.co.jp/Tr/support/index.html>

## 勤怠管理ソフト付タイムレコーダー TimeP@CK お問合せ先 タイムパックサービスセンター 0570-00-1360

受付時間：月～金曜日 9:00～18:00 (祝日・弊社休日を除く)  
※ 2018年2月より受付時間が変更となります。  
受付時間：月～金曜日 9:00～17:30 (祝日・弊社休日を除く)

メールでのお問合せ▶ [tpinfo@amano.co.jp](mailto:tpinfo@amano.co.jp)



### 購入後のお困りごとを解決！初年度無料のお得な会員サービス

## TimeP@CK クラブ

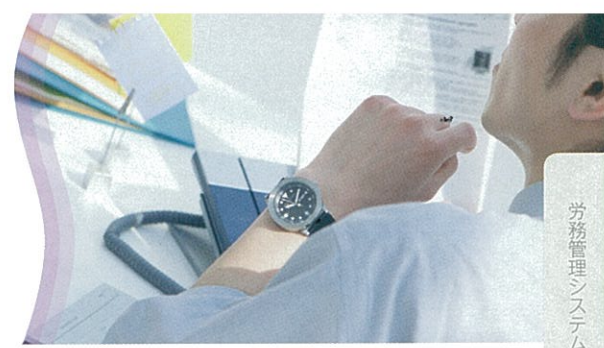
TimeP@CK クラブは「サツと勤怠」ユーザーの皆様だけが入会できるお得な会員サービスです。初年度無料 (12月に一斉更新) なので、是非一度ご入会ください！※初年度以降…年会費¥9,720 税込

- 1 「サツと勤怠」無償バージョンアップ  
通常¥28,000 (税別) のソフトを無償でご提供いたします。
- 2 あんしん遠隔指導サービス  
インターネット回線を利用してお客様のパソコンに接続、遠隔で操作・支援するサービスです。
- 3 お問合せ予約サービス  
混雑によりお電話がつかない場合など、ご希望いただいた時間帯に専任スタッフよりお電話を行うサービスです。
- 4 会員様専用フリーダイヤル  
会員様専用のフリーダイヤルからサービスセンターへお問合せいただけます。
- 5 代替機レンタルサービス  
タイムレコーダーが故障しても安心！故障機のデータ移行も一緒にお手伝いします。
- 6 市販給与ソフト連携サポート  
市販給与ソフトとの連携を遠隔指導サービスでお手伝いさせていただきます。

他にも便利なサービスが盛りだくさん！ 詳しくは「TimeP@CK クラブ」で検索！

# タイムスタンプ

正確な時刻を簡単に記録。  
時間記録でムダとミスをなくし仕事の進行をスムーズに。



電子式だから多機能・高性能

## NS-5000 SERIES

時刻記録・ナンバリング 電子タイムスタンプ

多機能だから、あらゆる業種で大活躍



● 印字したい情報を印字したい用紙へ。  
基本印字項目(年・月・日・時・分・ナンバリング)6桁か4桁を91通りの組み合わせから選べ、ご使用の用紙に記録できます。

123456 *18 03-02 (6桁連番番号 年月日)	03-02 *18 PM02:56 (月 日 年 時 分)
*18 03-02 PM02:52 (年 月 日 時 分)	03-02 *18 15:25 (月 日 年 時 分)
*18 03-02 PM03:31 123456 (年 月 日 時 分 6桁連番番号)	*18 03-02 PM02:49 1234 (年 月 日 時 分 4桁連番番号)

印字幅を入力すると設定した幅におさるよう各文字の大きさを調整するので打ちたい印字スペースに合わせられます。

- 6枚複写の伝票も鮮明に印字できます。(最大紙厚1mm)
- 電子式だからカレンダーを月末毎に調整する必要がありません。
- 印字方式もお好みで選べます。
  - ・ 用紙検知による自動印字
  - ・ タッチボタンを押して印字
  - ・ 用紙検知時のみタッチボタンを押して印字
- 60進法・100進法Aのどちらの印字方式にも対応します。
- 文字を逆さにして印字できますので、用紙の下端の欄にも記録できます。

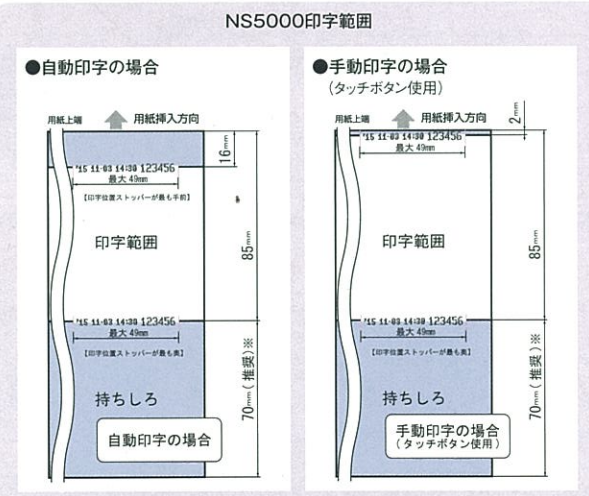
### ▶ NS-5100には次のような機能があります

- 同じナンバーを2～9回まで繰り返し印字することができます。(設定回数以上になると次の番号になります)(納税用紙や社保領収書用紙など、正・副・控え3連用紙のナンバリングに最適です)
- 毎日決まった時刻にナンバリングやカウンターを設定値に戻すことができます。(病院の処方箋など1日のナンバリング・カウンター管理に便利です)
- 特注フォーマットも承ります(ナンバリングは8桁可能)略式文字(受・領・取・検・英数カナ)も入ります。

自動 手動	メモリー 保持	印字 方式	野焼 6枚	※材料の選	停電時 印字	万年 カレンダー
単色 印字	メモリー 保持	印字 方式	野焼 6枚	※材料の選	停電時 印字	万年 カレンダー
NS-5000	JANコード/4946267110587	¥68,040 (本体価格 ¥63,000)				
自動 手動	メモリー 保持	印字 方式	野焼 6枚	※材料の選	停電時 印字	万年 カレンダー
単色 印字	メモリー 保持	印字 方式	野焼 6枚	※材料の選	停電時 印字	万年 カレンダー
NS-5100	JANコード/4946267110594	¥73,440 (本体価格 ¥68,000)				

【NS-5000シリーズ仕様】  
●メモリー保持 (停電補償) 工場出荷時より停電累計時間で3年間 (リチウム電池内蔵) ●電源/AC100V (50/60Hz) ●消費電力/待機時3W、定格12W ●環境条件/温度-10℃～45℃、湿度10%RH～90%RH (結露なきこと) ●外形寸法/170W×224D×163H(mm) ●質量/2.9kg

【対応リボンカセット】  
CE-319550 (黒) / ¥3,780 (本体価格 ¥3,500)  
YK-629570 (青) / ¥4,104 (本体価格 ¥3,800)  
YK-629670 (赤) / ¥4,104 (本体価格 ¥3,800)



こんな所で人気です

給食センター・スーパー

納品書  
AMANO

受け入れ窓口での納入時刻記録

DPEショップ

写真の仕上がり  
予定時刻を印字

調剤薬局

受付時刻の記録と、  
引渡し券の通し番号の印字

駐車場・駐輪場

入場 (退場) 時刻を  
記録

表示価格は消費税8%で計算しています。消費税については販売時点の消費税率が適用されます。

# PIX-200

時刻記録・ナンバーリング 電子タイムスタンプ

- 時刻改ざんを防ぐパスワード機能
- 電波時計搭載  
日本標準時を受信し、正確な時刻に補正できます。
- サーバーもしくはパソコンとのLAN接続により、自動で正確な時刻に補正できます。(工場オプション)
- 複写伝票にも対応。(感圧紙5枚・カーボン紙6枚まで、最大紙厚3mm)
- 8桁まで印字できるナンバーリング機能
- 印字パターンは32種類、オリジナルのコメントをカタカナで入れることもできます。

正確な時間を刻み続ける優れ物



JANコード/4946267110952 **¥54,000**(本体価格 ¥50,000)

**【PIX-200仕様】**  
●メモリー保持(停電補償) 工場出荷時より停電累計時間で3年間(リチウム電池内蔵) ●電源/AC100V±10%(50/60Hz) ●定格電流(電力)/0.4A(8W) ●環境条件/使用温度-10℃~45℃、湿度10%RH~90%RH(結露なきこと) ●外形寸法/159W×171D×163H(mm) ●質量/2.2kg

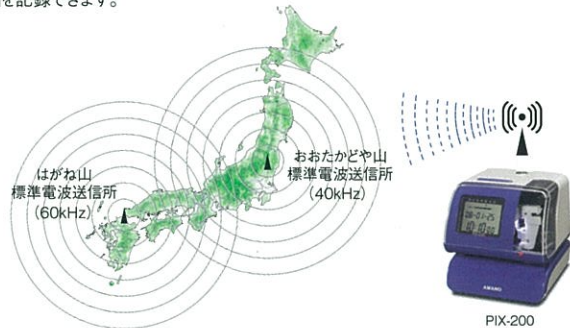
**【対応リボンカセット】**  
CE-315150(黒)  
¥2,700(本体価格¥2,500)

※固定フォーム31種+ユーザーフォーマット(最大3行)  
※1回の動作で複数行を同時に印字することができません。1回の動作で印字できるのは、1行のみとなります。複数行の場合には都度、印字位置を指定して印字操作を行います。

## 自動時刻補正機能を搭載

### 電波時計機能

日本標準時の電波を受信して、時刻を自動補正する時刻同期機能を標準装備。正確な時刻を記録できます。



※電波を遮蔽するような室内の場合や、ノイズを発生させる電気製品が近くにあると受信できない場合があります。

PIX-200

## ダイプレートで社名・ロゴマークなどの印字ができる

# 4700/4800 SERIES

インクリボン 印字方式 複写枚数 5枚 自動 ※1

時刻記録 電動タイムスタンプ

- 伝票を選ばない万能タイプ。用紙を軽く差し込めば鮮やかな印字ができ、5枚複写でも鮮明です。ダイプレート(工場オプション)を取り付ければ、社名・マーク・職場名・担当者名なども印字可能。

手軽に鮮明印字!



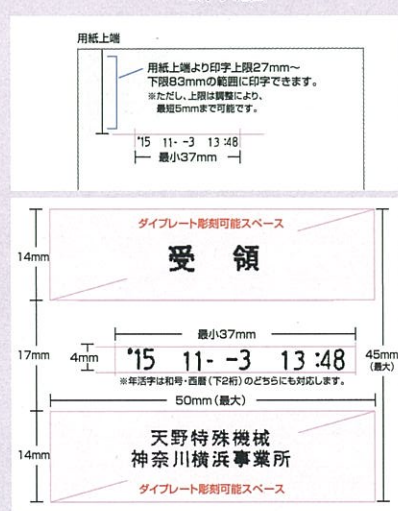
4740	JANコード/4946267110358(50Hz)/4946267110969(60Hz)	<b>¥124,200</b> (本体価格 ¥115,000)
4840	JANコード/4946267110365(50Hz)/4946267110976(60Hz)	<b>¥144,720</b> (本体価格 ¥134,000)
4850	JANコード/4946267110372(50Hz)/4946267110983(60Hz)	<b>¥147,960</b> (本体価格 ¥137,000)

### 【4700/4800シリーズ仕様】

●電源/AC100V(50Hz)・AC100V(60Hz) ●消費電力/待機時4W、定格6W(4740)定格7W(4840、4850) ●環境条件/使用温度-10℃~50℃、湿度10%RH~95%RH(結露なきこと) ●外形寸法/140W×270D×163H(mm) ●質量/6kg

**【対応インクリボン】**  
S531550(黒)  
¥1,512(本体価格¥1,400)

### 4740印字範囲



## 複写伝票整理もこれ1台でOK

# NU-3000 SERIES

インクパッド 印字方式 複写枚数 6枚 繰り出し 10枚 自動 ※1

ナンバーレックス 電動ナンバーリング

ナンバーリングマシンのベストセラー



- 10回まで連続印字が可能なりリピート機能。
- インクパッドの交換ワンタッチ、プロテクター採用。
- 消音機能など使う人の立場で設計された新機能を満載。
- 年月日・分類コード・ナンバーの3分類記録ができます。
- 特注活字の対応も可能。(工場オプション)

NU-3140 JANコード/4946267110426 (正活字) **¥149,040**(本体価格 ¥138,000)

NU-3340 JANコード/4946267110440 (逆活字) **¥219,240**(本体価格 ¥203,000)

### 【NU-3000シリーズ仕様】

●電源/AC100V(50/60Hz) ●消費電力/待機時4W、定格30W ●環境条件/温度-10℃~40℃、湿度10%RH~90%RH(結露のないこと) ●外形寸法/135W×220D×145H(mm) ●質量/3.4kg

**【対応インクパッド】**RT101870(黒) / ¥1,728(本体価格¥1,600)

# NU-3000B SERIES

インクパッド 印字方式 複写枚数 4枚 繰り出し 10枚 自動 手動 ※1

ナンバーレックス 電動ナンバーリング

NU-3140B JANコード/4946267110433 (正活字) **¥218,160**(本体価格 ¥202,000)

NU-3340B JANコード/4946267110457 (逆活字) **¥288,360**(本体価格 ¥267,000)

### 【NU-3000Bシリーズ仕様】

●電源/AC100V(50/60Hz) ●消費電力/待機時4W、定格30W ●環境条件/温度-10℃~40℃、湿度10%RH~90%RH(結露のないこと) ●外形寸法/190W×230D×170H(mm) ●質量/4.5kg

**【対応インクパッド】**RT101870(黒) / ¥1,728(本体価格¥1,600)

### ■仕様一覧【タイムスタンプ/ナンバーレックス】

商品番号	万年カレンダー	時計アナログ	停電デジタル印字(H)	印字自動/活字向き	印字手動/活字向き	複写枚数	連番リピーター	補充形態リボンカセット	インクリボン	インク				価格(税込)
										黒	青	赤	価格(税込)	
PIX200	●	●	●	●	●	6	9	●	●	●	●	●	●	2,700
NU3140				正	●	6	10	●	●	●	●	●	●	1,728
NU3340				逆	●	6	10	●	●	●	●	●	●	1,728
NU3140B				正	●	4	10	●	●	●	●	●	●	1,728
NU3340B				逆	●	4	10	●	●	●	●	●	●	1,728
4740		●				5			●	●	●	●	●	1,512
4840		●				5			●	●	●	●	●	1,512
4850		●				5			●	●	●	●	●	1,512
NS5000			●	3年		6			●	●	●	●	●	3,780※
NS5100			●	3年		6	9	●	●	●	●	●	●	3,780※

※NS5000 シリーズ用カラーリボン 価格 4,104 円(税込)

## 巡回記録で安心の警備を確認

# PR600

RoHS指令 対応製品

パトロールレコーダー 巡回時計

- 巡回路の各箇所に設置された番号鍵を本体に差し込んで回すと、紙テープに番号鍵のナンバー・日付・時刻を印字します。
- 紙テープ1巻に約2000回の印字記録ができます。
- 本体の開閉は親鍵(K)のみ可能。不正ができません。

■PR600/親鍵(K)/吊りバンド/紙テープ10巻/番号鍵1~15/鍵箱1~15/番号シール1~15

PR600S JANコード/4946267110570 **¥64,800**(本体価格 ¥60,000)

■PR600/親鍵(K)/吊りバンド/紙テープ10巻

PR600 JANコード/4946267110501 **¥51,840**(本体価格 ¥48,000)

■紙テープ10巻/箱 ¥1,782(本体価格¥1,650) JANコード/4946267100458

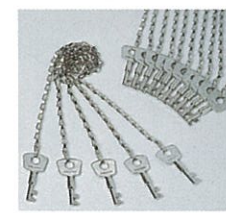
### 【PR600仕様】

●本体外形寸法/170W×61D×118H(mm) ●本体質量/800g ●紙テープ/感圧紙 ●電源/単1形マンガン乾電池(SUM-1)1本

警備記録をシッカリ見える化



### PR600印字例



1	※ 2204
2	※ 2206
3	※ 2210
14	※ 2244
15	※ 2246
×	※ 8 32

親鍵(K)/番号鍵(NO.1~15)

鍵箱(NO.1~15)

※1:複写枚数はオリジナルを含む。(裏カーボン使用時)  
表示価格は消費税8%で計算しています。消費税については販売時点の消費税率が適用されます。

# 駐車場・駐輪場システム

24時間無人管理で土地を有効活用。せまい土地や幹線沿い、駅前商店街、飲食店の遊休地などで安定した収入を。



液晶タッチパネルで簡単操作。様々な料金体系に対応できます。

## タイムレジパッケージ/駐車料金計算ソフト GT-5700

- 15インチTFT 液晶表示器(タッチパネル)に対応。
- 専用キーボード(オプション)と画面タッチパネルとの双方で操作可能。(専用キーを押すか、画面式アイコンをタッチするかの簡単操作)
- 入場券、領収証をサーマルプリンターにて発行。
- 入場データ、出場(精算)データ、集計データ、係員勤務集計データを出力。(集計結果はCSV形式のファイルに出力可能)
- 一般車両・定期車両の在車管理が可能
- 入場券のバーコード読取による計算が可能(オプション)
- パスワードによるアクセス制御でセキュリティーの向上



料金計算ソフト

### ▶入場券・領収証印刷例



### 液晶タッチパネルで簡単操作。



### ■機能

項目	内容
精算方法	入場日時入力精算 在車情報検索精算 (入場番号、車番、タワーバレット番号等) バーコード読み取りによる計算(オプション)
料金種別	最大12種類の種別計算が可能
割引	料金割引、時間割引、%割引、種別割引
定期運用	15種類、有効期限運用可能
集計	T、G、MTの各小計・合計、係員勤務集計

## 形態に合わせ、ゲート式・個別ロック式の2種類のシステム

### 駐輪場管理システム

スペースや運用途に合わせたシステムを構築します。  
スペースや用途に合わせてPCでの遠隔管理もできる2種類のシステムをご用意しています。  
様々なスペースに対応できる個別ロック式駐輪場管理システムや、  
広いスペースにはカードで事前精算するゲート式駐輪場管理システムがあります。



#### ゲート式駐輪場



#### 個別ロック装置(自転車)



#### 個別ロック装置(バイク)



集中精算機UT-4000

## 狭いスペースでも駐車場として活用

### フラップ式精算システム

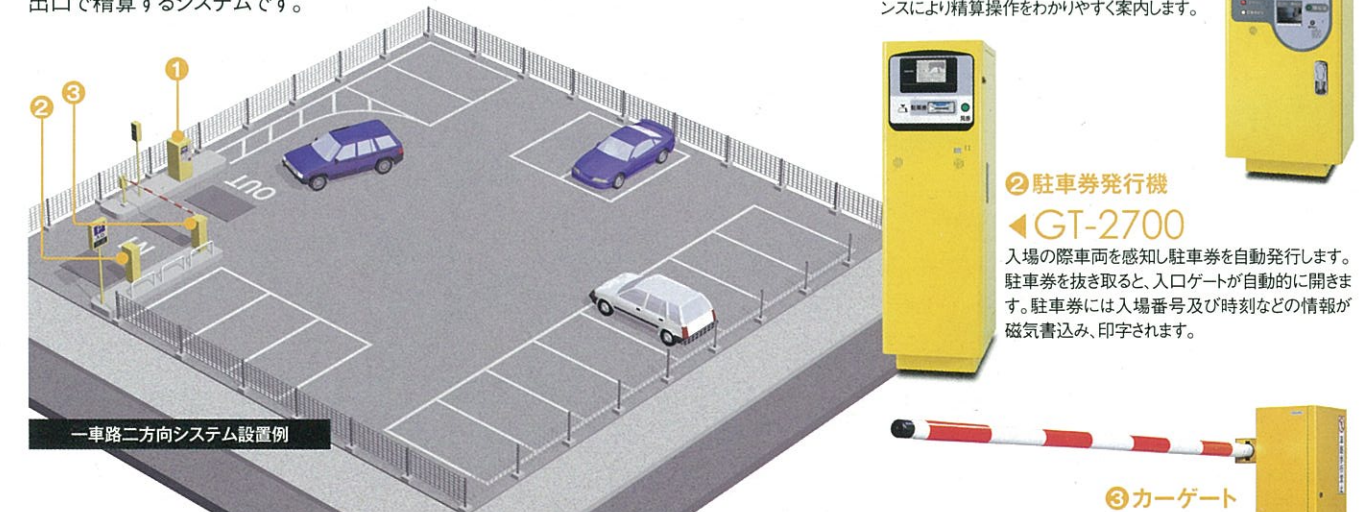
少ない駐車台数、道路までの距離がないような場所でも駐車場として運用できます。



## スタンダードな駐車場に最適なシステム

### ゲート式精算システム

駐車場出口に「自動料金精算機」を設置し、出口で精算するシステムです。



# セキュリティゲートシステム

## GT-3200 (近接型)

施設内への不正進入防止と、入出場履歴管理が同時に行える近接型非接触ICカードリーダーです。



近接型  
非接触ICカードリーダー  
GT-3200  
(MIFARE® / FelIcA対応)

大型車両対応モデル▶

**スムーズな入出場**  
車の運転席からカードをかざすだけで入出場が行えます。  
**セキュリティを強化**  
曜日や時間帯を限定した入出場規制が行えます。

読み取り結果を「LED」と「音」でお知らせします。



読み取りOKの場合LEDが青に点灯し、読み取り音が鳴ります。  
読み取りNGの場合LEDが赤に点灯し、エラー音が鳴ります。

**管理業務の省力化**  
管理用PCで、入出場の履歴管理・在車管理が行えます。  
**システム拡張**  
施設内の入退室管理と組み合わせて、車両と人のトータルセキュリティを構築。



※MIFARE(マイフェア)は、NXPセミコンダクターズの登録商標です。  
※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。

## 非接触RFID (遠隔型)

長距離読取(約4m)ができる「ICタグ」を窓を開けることなく運転席からかざすだけで、ゲートの開閉ができ、特定車両の入出場がスピーディーかつスムーズに行えます。



RFID(ICタグ)を読み取るアンテナからの電波出力電力は大きいものの、総務省の指針をクリアした安心設計を実現しています。

※RFID:Radio Frequency Identificationの略で、電波を利用した認証(認識)技術の総称。今、最も注目されている情報技術の一つ。  
※RFIDリーダーを使用するにあたり、心臓ペースメーカーや医用電気機器に影響を及ぼす可能性があります。総務省の指針に従って機器を設置、または、注意を促す必要があります。  
注)RFID駐車システムを設置されるお客様が、構内無線局登録を申請することが必要です。

一枚の「ICカード社員証」を共有して、トータルセキュリティシステムを構築。



UHFとMIFAREのハイブリッドICカードで近接型の非接触ICを利用する出退勤・入退室情報システム等と1枚のカードを共有して、トータルセキュリティシステムを構築することができます。

## 駐車場データセンターサービス

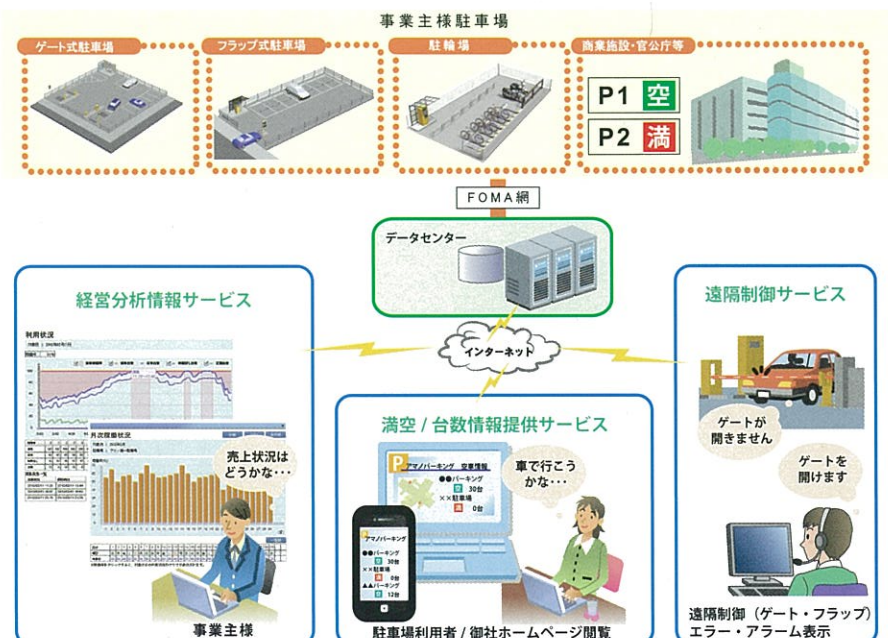
### Parking Web



お客様の駐車場と弊社データセンターをネットワークでつなぐことにより、駐車場利用状況をWebブラウザで簡単に確認ができるサービスです。データセンターで収集した駐車場データは売上帳票や利用状況の分析に活用いただけます。

#### サービス内容

- 経営分析情報サービス**  
駐車場事業者に対し、売上・利用台数情報や駐車場の経営分析のための情報を提供するサービスです。  
**オプション**  
● 満空/台数情報提供サービス (満車・空車情報の提供)  
● 遠隔制御サービス (カーゲートやフラップ板を遠隔制御)  
● メール配信サービス (機械のエラー・アラーム情報をメールで配信)
- 満空情報提供サービス**  
駐車場の満車・空車の状況情報を御社のホームページにリンクすることが可能です。



駐車場利用者にとっても、駐車場オーナー様にとっても、安心・快適な駐車場をご提案

## 駐車場管理受託

### 管理受託メニュー 一覧

駐車場オーナー様に代行して、アマノグループ(AMS社)が、様々な管理業務をお手伝いいたします。

- 運営管理サービス**
  - 売上・納金管理業務
  - 消耗品の管理業務
  - 売上データ作成業務
- センターサービス**
  - 遠隔監視障害対応
  - ゲート遠隔操作対応
  - 機器リモートメンテナンス
- 駐車場経営サポート**
  - 新規駐車場の調査分析
  - 既存駐車場の調査分析
  - システム立案・改善提案
- 機器保守・メンテナンス**
  - 定期点検訪問
  - 緊急修理訪問
- 障害対応サービス**
  - 障害緊急対応
  - 非常時の警備通報 (24時間対応)



## お客様さぽーとセンター

アマノが提供する「お客様サポートセンター」は、365日24時間、駐車場利用者のお問合わせに対して、直接対話にて親切・丁寧に対応いたします。

- **CTIデータベースにより瞬時に駐車場情報を把握し適切な対応を行います**  
「CTIデータベース」とは駐車場の設置機器や利用料金などの情報を管理しているデータベースです。対応するオペレーターは駐車場からのコールに連動して瞬時に駐車場情報が確認できるので適切な対応ができます。
- **遠隔対応で利用者をお待たせしません**  
お客様さぽーとセンターでは、遠隔により様々な対応が可能です。
- **現地対応を迅速に行います**  
お客様さぽーとセンターで解決できない場合には、提携協力会社に出動を要請し、スピーディに現地対応を行います。また機器の修理・メンテナンスが必要な場合には、弊社サービスマンまたは認定技術員と連携し対応します。



#### 管理受託プラン

**Sプラン (管理受託)**  
駐車場オーナー様が経営する駐車場の様々な管理業務をアマノグループ(AMS社)がお手伝いさせていただきます。

**Pプラン (機器持込み管理受託+経営支援)**  
「Aプラン」に加えて、アマノグループ(AMS社)がビジネスパートナーとして、駐車場の稼働率向上のための支援をさせていただきます。収益の一部から報酬をご配分頂きます。

**Aプラン (機器持込み管理受託)**  
「Sプラン」に加えて、アマノグループ(AMS社)が最新の駐車場管理機器を導入いたします。

**@Park Cプラン (経営受託)**  
土地オーナー様が所有されている用地を借り受けて、アマノグループ(AMS社)が駐車場を経営するプランです。オーナー様のご希望により、「Sプラン」「Aプラン」「Pプラン」へのご契約変更も可能です。

# クリーンシステム

掃く、洗う、磨くと目的に合わせて選べるラインナップ。  
効率のよいフロア清掃で手間と時間を短縮。

**掃く** オフィス・工場内・駐車場などの乾いたホコリなどをキレイに清掃。  
フロア材質・面積に合わせてお選びください。

【業務用】  
乾燥ダスト用



JV-5N



JV-2e

【業務用】  
乾湿ダスト用



JW-15(Y)



JW-30(Y)

すみずみまで  
キレイに  
スピーディーに。

	JV-5N	JV-2e	JW-15(Y)	JW-30(Y)
外形寸法	305W×345L×395H(mm)	290W×420L×460H(mm)	385W×385L×535H(mm)	385W×385L×635 H(mm)
質量	6.5kg	14kg(バッテリーパック2個含む)	13kg	15kg
風量	2.2m <sup>3</sup> /min	1.4m <sup>3</sup> /min(強モード)	2.4m <sup>3</sup> /min	2.4m <sup>3</sup> /min
集塵容量	5.5L	2L	16L	27L
フィルター形状	紙ダストパック	ブリーツ成形フィルター	布フィルター	布フィルター
電源	AC100V(50/60Hz)	ニッケル水素電池32.4V×2	AC100V(50/60Hz)	AC100V(50/60Hz)
消費電力	1.050W	-	1.100W	1.100W
電源コード	8m	-	12m	12m
吸込仕事率	280W	-	270W	270W
税込価格 (本体価格)	¥54,000 (¥50,000)	本体 ¥127,440 (¥118,000) 充電器 ¥34,560 (¥32,000)	¥42,984 (¥39,800)	¥53,784 (¥49,800)

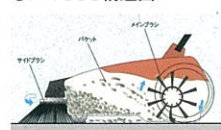
【業務用】  
吸用水



WE-40



●F-100S構造図



広いスペースを  
スイスイ清掃



F-100S



HM-500E

	W-40	WE-40
外形寸法	623W×618L×843H(mm)	623W×618L×843H(mm)
質量	30kg	83kg
フロア性能	真空度 14kPa/風量 2.0m <sup>3</sup> /min	真空度 11kPa/風量 1.9m <sup>3</sup> /min
スキージ幅	623mm	623mm
タンク容量	40L	40L
排水方式	ゲートバルブ付ホース	ゲートバルブ付ホース
電源	AC100V(50/60Hz)	バッテリー/DC12V×65Ah×2
-	消費電力/6A	連続使用時間/約4時間※
-	コード長さ/15m	専用充電器・内蔵
税込価格 (本体価格)	¥261,360 (¥242,000)	¥440,640 (¥408,000)

	F-100S	HM-500E
外形寸法	790W×1,400L×960H(mm)	670W×800(MAX1345)L×600H(mm)
質量	24kg	56kg
清掃幅	650mm	600mm
メインブラシ径	Φ260×460mm	Φ190×400mm
サイドブラシ径	Φ300mm	Φ270mm
清掃能力	2,000m <sup>3</sup> /h(3km/h)	1,800m <sup>3</sup> /h(3km/h)
集塵容量	40L(有効容量25~28L)	40L(有効容量25L)
走行方式	手動歩行式	手動歩行式
連続使用時間	-	約1時間※
専用充電器	-	内蔵
税込価格 (本体価格)	¥127,440 (¥118,000)	¥442,800 (¥410,000)

※連続使用時間は使用する環境によって異なります。

## 洗う

床面に付着した汚れを洗浄機で「洗浄」→「吸水」→「拭き取り」。  
簡単操作でクリーンな床に。



S-380



EG-1



EG-2



EG-3a

操作は簡単、  
5分以内清掃。

	S-380	EG-1	EG-2	EG-2a	EG-3a
外形寸法	420W×664L×507H(ハンドル調整 932H)(mm)	493W×1,126L×923H(mm)	536W×1,165L×923H(mm)	550W×1,177L×923H(mm)	706W×1,180L×923H(mm)
質量	39kg(本体35、汚水タンク4) パッド台、電源コード含まず	122kg	165kg	185kg	185kg
清掃幅	380mm	432mm	508mm	508mm	650mm
スキージ幅	380mm	780mm	780mm	780mm	880mm
パッド回転	定格250rpm	約860m <sup>3</sup> /h(約2km/h)	約1,100m <sup>3</sup> /h(約2km/h)	最大1,930m <sup>3</sup> /h(3.8km/h)	最大2,470m <sup>3</sup> /h(3.8km/h)
清水タンク容量	10L	有効容量33L/有効容量33L	有効容量33L/有効容量33L	33L/33L	33L/33L
回収タンク容量	10L	DC12V×65Ah×2	DC12V×65Ah×2	DC12V×100Ah×2	DC12V×100Ah×2
電源	AC100V(50/60Hz) 共用	手動歩行式	手動歩行式	自走歩行式	自走歩行式
消費電力	1,070W	約2時間※	約2時間※	約2.5時間※	約2時間※
走行方式	手動歩行式	内蔵	内蔵	内蔵	内蔵
連続使用時間	-	約2時間※	約2時間※	約2.5時間※	約2時間※
専用充電器	-	内蔵	内蔵	内蔵	内蔵
税込価格 (本体価格)	¥626,400 (¥580,000)	¥1,101,600 (¥1,020,000)	¥1,166,400 (¥1,080,000)	¥1,512,000 (¥1,400,000)	¥2,052,000 (¥1,900,000)

※連続使用時間は使用する環境によって異なります。

## フロアポリッシャー



AFP-70W

AFP-80S

AFP-80SK

AFP-120

	AFP-70W	AFP-80S	AFP-80SK	AFP-120
外形寸法	380W×303L×ブラシ調整時1,134H(mm)	335W×320L×1,100H(mm)	335W×320L×720~1,200H(mm)	410W×450L×1,175H(mm)
質量	16kg	17kg	18kg	27kg
ブラシ径	Φ175mm×2個	Φ202mm	Φ202mm	Φ294mm
パッド回転(50/60Hz)	500/600rpm	170/200rpm	170/200rpm	160/190
電源	AC100V(50/60Hz)	単相100V(50/60Hz)	単相100V(50/60Hz)	単相100V(50/60Hz)
消費電力	400W	300W	300W	1,050W
電源コード	10m	10m	10m	15m
税込価格 (本体価格)	¥118,584 (¥109,800)	¥96,228 (¥89,100)	¥104,544 (¥96,800)	¥121,176 (¥112,200)

## 磨く

清掃は今、ドライケアシステム。樹脂ワックス+高速  
ファイニングマシンで汚れの付きにくい光沢のある  
フロアへ。汚れが軽度のうちに計画メンテナンスする  
新しい清掃方法です。

どなたでもびかびかの  
フロアづくり。



D-380e



D-430e

	D-380e	D-430e
外形寸法	431W×630L×1,060H(mm)	482W×654L×1,060H(mm)
質量	26kg(コード除く)	27kg(コード除く)
清掃幅	380mm	430mm
パッド径	380mm(15インチ)	430mm(17インチ)
パッド回転数	1,500~2,000rpm	1,500~2,000rpm
走行方式	手動歩行式	手動歩行式
集塵方式	フィルターレスサイクロン方式	フィルターレスサイクロン方式
税込価格 (本体価格)	¥332,640 (¥308,000)	¥344,520 (¥319,000)

表示価格は消費税8%で計算しています。消費税については販売時点の消費税率が適用されます。

## ロボットシリーズ

清掃作業のオート化で、人手不足対策・コストダウン・  
業務効率化に貢献します。



業務用ロボット掃除機  
RcDC



自律走行式ロボット床面洗浄機  
SE-500iX II

	RcDC	SE-500iX II
外形寸法	474W×765L×575H(mm)	650W×1,400L×970H(mm)
質量	30kg(標準バッテリー1個搭載時)	310kg(バッテリー搭載時)
清掃幅	380mm	508mm
スキージ幅	-	870mm
清掃能力	874m <sup>3</sup> /h(理論最大値)	1,200m <sup>3</sup> /h(自動運転・速度2.4km/h) 1,650m <sup>3</sup> /h(手動運転・速度3.3km/h)
集塵容量	4L	-
水/回収タンク容量	-	50L/50L
バッテリー	リチウムイオン電池 DC26V×20Ah×1	DC12V×160Ah×2
走行方式	自動運転式	自動運転式/自走歩行式
連続使用時間	約2時間※	約2.5時間※
専用充電器	別置き	内蔵

※連続使用時間は使用する環境によって異なります。

# カーペット

アップライト型バキュームクリーナーから、清掃洗浄水(アルカリ水)を利用したカーペット洗浄まで、カーペットフロアの長寿命化をご提案。

小型・軽量で使いやすい  
カーペットクリーナー。



CW-380	
外形寸法	390W×340L×1,210H(mm)
質量	約9kg
清掃幅	340mm
真空度	19kPa
風量	1.8m³/min
フィルター	ペーパーフィルター
フィルター容量	3.5L
電源	AC100V(50/60Hz)
消費電力	1,150W
電源コード	9m
税込価格 (本体価格)	¥129,600 (¥120,000)

CW-400TN	
外形寸法	530W × 1,010(580)L × 1,000(415)H(mm)
質量	53kg
清掃幅	400mm
清掃能力	1,200ml/h(3km/h 走行時)
フィルター面積	1.6㎡
ダスト/ケット容量	9L
ブラシ回転数	1,500min <sup>-1</sup>
バッテリー	メンテナンスフリーバッテリー DC12V× 38Ah × 1
走行方式	手動歩行式
連続使用時間	約2.5時間※
専用充電器	内蔵
税込価格 (本体価格)	¥594,000 (¥550,000)

CW-660RT	
外形寸法	757W × 996L × 826H(mm)
質量	175kg
清掃幅	660mm
清掃能力	1,780ml/h(3km/h 走行時)
ペーパー/ケット容量	19L
サイド/ケット容量	5L
バッテリー	メンテナンスフリーバッテリー DC12V× 65Ah × 2
走行方式	自走歩行式
連続使用時間	タイルカーペット約2時間、 ロールカーペット約1.5時間※
専用充電器	内蔵
税込価格 (本体価格)	¥2,030,400 (¥1,880,000)

※連続使用時間は使用する環境によって異なります。

## 洗う

### カーペット洗浄機



カーペットの奥深くの汚れも温水ジェット噴射と強力バキュームで確実に取り除きます。



CHC-60N	
外形寸法	480W × 890L × 900H(mm)
質量	55kg(ホース、ウォンドを除く)
洗剤タンク容量	40L
回収タンク容量	40L
ブロワーモーター	3ステージモーター消費電力1,000W・負圧27.5kPa
電源	AC100V(50/60Hz)
電源コード	各10m × 2
消費電力	コード#1(バキュームポンプ)15A・コード#2(ヒーター)14A
ヒーター	最高80℃温度固定・消費電力1,400W
ポンプ	プランジャータイプモーター消費電力500W・吐出圧力(高)400psi(2.8Mpa)・吐出圧力(低)100psi(0.7Mpa)
税込価格 (本体価格)	¥972,000 (¥900,000)

### タイルカーペット専用洗浄機

新しいカーペット清掃のご提案。清掃洗浄水(アルカリ水)との組み合わせで、洗剤を使用せずにカーペットの洗浄が行えます。定期清掃から日常清掃まで、環境に配慮した清掃洗浄が可能です。もちろん洗剤を使用した従来のカーペット洗浄にも使用できます。



CWS-500	
外形寸法	610W × 1,001L × 955H(mm)
質量	88kg
洗浄幅	500mm
スキージ幅	540mm
清掃能力	500ml/h
ブラシ回転数	1,000rpm
清水タンク容量	40L
回収タンク容量	40L
走行方式	手動歩行式
電源	AC100V(50/60Hz)
電源コード	20m
税込価格 (本体価格)	¥1,058,400 (¥980,000)

### アルカリ性電解水

水を電気分解してつくる掃除用清掃水です。残留洗剤のシミが気になるカーペット洗浄などに効果的です。  
●容量/20L



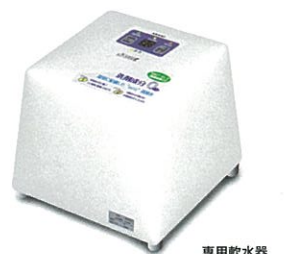
税込価格 ¥7,884  
(本体価格 ¥7,300)

### 環境負荷低減を目指すエコ清掃水

## δ1000K Delta

アルカリ電解水は、水を電気分解してつくる新しい掃除用清掃水です。

- 希釈の手間不要
- 毒性無し
- カーペット残留成分0



専用軟水器

### 現場移動式台車設置例



清掃作業において、少しの量では仕事がかたらない。施設内で各現場に移動して使用したい。との要望にそって移動式ができました。  
※本機は耐震仕様ではありません。  
※本機は車搭載型ではありません。

### カーペット洗浄機による実証例



カーペット洗浄機 CHC-60N



タイルカーペット専用洗浄機 CWS-500



拭き掃除に 床面洗浄に カーペット洗浄に トイレ掃除に

### 【δ1000K仕様】

- 型式/FWF-1000K●外形寸法/270W×270L×220H(mm)●質量/7.7kg●設置方式/屋内搬入置き
- 定格電圧/AC100V(50/60Hz)●消費電力/定格391W●給水条件/上水水质基準適合(元止め式)/
- 【給水圧力】0.15~0.75Mpa/【給水温度】5~30℃

表示価格は消費税8%で計算しています。消費税については販売時点の消費税率が適用されます。

# 造る

## ■アマノドライケアシステム

グリーンシステムとは…グリーンケミカル  
●シックハウスに配慮  
●環境ホルモン指定物質を使用しません  
●PRT法(特定化学物質管理促進法)にも適用しています。

### ドライケア専用ポリッシュ



### 業務用洗剤各種



	フロアコーティング	ステイプライト	エキノクス	グリーンフロアコーティングII
使用用途	仕上げ用ワックス 乾燥性に優れパフニングによる光沢回復性に富んだウレタン樹脂配合ワックス。	ローメンテナンスタイプ 仕上げ用ワックス ノンパフタイプ。パフニングができない、もしくは頻度が少ない場所に最適です。	仕上げ用ワックス 透明感のあるウエットルックな仕上がり特徴のドライケア専用ワックス。ノンスリップ性はUL認定。	仕上げ用ワックス 耐久性に優れメンテナンスが容易です。ウエットルックな仕上りの床面を造ります。
税込価格(本体価格)	¥15,660 (¥14,500)	¥14,040 (¥13,000)	¥14,040 (¥13,000)	¥15,660 (¥14,500)
1㎡当り価格※	¥19.6	¥15.1	¥15.1	¥19.3
使用量目安	61~74m <sup>2</sup> /L	74~86m <sup>2</sup> /L	74~86m <sup>2</sup> /L	75m <sup>2</sup> /L
容量	10L	10L	10L	10L
JANコード	4946267510950	4946267511056	4946267510998	4946267512961

※最大使用量時の価格目安です。

	ニュートラルクリーナー	グリーンフロアクリーナー	クリーナーデグリーザーII	グリーンデグリーザー	タイヤ跡クリーナー
使用用途	洗剤 泡立ちが少なく、ローPHで日常清掃時に床面洗浄おす。また、濃縮タイプのため経済的です。	洗剤 泡立ちが少なく、pH7の中性洗剤です。また、濃縮タイプのため経済的です。	強力油脂除去剤 しつこい油、脂肪、鉱物油等油脂の汚れを強力に取り除きます。	油脂除去剤 油汚れに直接散布し、しつこい油、脂肪、鉱物油等油脂の汚れを取り除きます。(洗浄機への投入不可)	タイヤ痕除去剤 コンクリートや塗床(樹脂)に付着した、タイヤ痕を除去します。
税込価格(本体価格)	¥6,264 (¥5,800)	¥7,344 (¥6,800)	¥7,344 (¥6,800)	¥3,780 (¥3,500)	¥9,180 (¥8,500)
希釈率	50-100	33-129	30-40	9	5~10
容量	10L	10L	10L	4L	8.85L
JANコード	4946267511025	4946267512985	4946267511032	4946267513142	—

※最大使用量時の価格目安です。

## 防ぐ

アマノの各種清掃機器を十分に生かしてもらうための用品・用具です。ドライケア専用フロアポリッシュも用途に合わせてお選びください。

### ■土砂の持ち込み防止 アマノ【土砂とり】マット

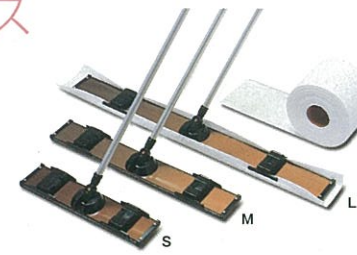


●フロアの汚れの原因のほとんどが靴に付着して持ち込まれる土砂です。アマノ【土砂とり】マットは土砂の侵入をシャットアウトし、フロアの汚れを防止します。

靴に付着し持ち込まれる土砂をシャットアウト。

	JANコード
ノーマッド エキストラマット 90 × 75cm 四方エッジ付き	(灰色)4946267510431 (茶色)4946267510448
ノーマッド エキストラマット 90 × 120cm 四方エッジ付き	(灰色)4946267510462 (茶色)4946267510479
ノーマッド エキストラマット 90 × 150cm 四方エッジ付き	(灰色)4946267510493 (茶色)4946267510509
ノーマッド エキストラマット 120 × 180cm 四方エッジ付き	(灰色)4946267510523 (茶色)4946267510530

### ■毎日のクイックメンテナンス ダスタークロス



●ダスタークロスをホルダーにセットして軽く拭くだけ。ダスタークロスの独特の構造がホコリをガッチリとらえて逃しません。水も使わず手軽さが一番です。

	JANコード
ダスタークロスレギュラーM 16.5 × 67cm × 50枚/1	4946267520140
ダスターホルダーM 10 × 63cm	4946267510837
ダスターハンドルM Φ20mm × 135.4cm	4946267510851
ダスターキットM(ホルダーM、伸縮ハンドル、クロスM 3枚)	4946267520218

### ■衛生陶器コーティング(トイレ・洗面) SANITARY コーティング



リセット前



リセット後



リセット前



リセット後

臭い・黄ばみ・水垢を解消。タイルや衛生陶器を本来の輝きに復元しガラスコーティングします。

- 完全無機質の液体ガラスコート剤を塗布します。
- コーティング剤は揮発性有機溶剤や環境ホルモンを含まず、安全性にも大変優れています。



# 環境システム

働く人と地球環境のために  
職場環境の改善、省エネ・低コスト設備の実現をサポートします。



一般の掃除機では回収できないハードな現場にも、  
回収物に応じて選べる充実のラインナップ

## V-Σ SERIES

産業用掃除機

●高真空圧ブロワーが金属屑、切削屑もパワフル吸引。セントラルクリーニングの吸引源、素材回収にもご使用いただけます。粉塵爆発圧力放散型もあります。

[V-2Σ仕様]

●電源/3相 200V 50/60Hz各専用 ●出力/1.5kW ●風量/0~4.2m<sup>3</sup>/min(使用点2.0m<sup>3</sup>/min) ●静圧/9.81~5.39kPa(使用点9.32kPa) ●騒音/72±2dB[A]以下 ●フィルター【面積・形状】2m<sup>2</sup>(成形)0.7m<sup>2</sup>(織布)【個数】1個【払い落とし】自動/手動 ●バケット容量/27ℓ ●電源コード/10m(4心・プラグ有) ●吸込口径/φ38.1mm ●大きさ/380W×908D×925H(mm) ●質量/100kg ●塗装色/日塗工J11-833

金属片・切削屑を  
パワフル吸引!



V-2Σ

旋盤・研磨などの機械加工作業や、洗浄・防錆などの噴霧作業で発生する  
油性・水溶性ミストを効率よく捕集。

## EM-8eII

ミストコレクター

●コンパクトな電気集塵式ミストコレクターです。  
電気集塵方式はフィルター不要で経済的。電極は洗浄再利用ができ、低環境負荷です。



[EM-8eII仕様]

●型式/EM-8eII ●電源/単相200V 50/60Hz共用 ●消費電力/120W ●全開風量/7.5m<sup>3</sup>/min ●全閉静圧/900Pa ●騒音/65±2dB [A]以下 ●前処理/金属ワイヤーデミスター(洗浄再利用可能) ●集塵方式/電気集塵方式 ●捕集効率【重量比】99% (ろ紙による重量比) ●最大入口濃度 ~100mg/m<sup>3</sup> ●吸引最高温度/40℃ ●電源コード/3.5m(プラグなし) ●ファン/DCブラシレスファンモーター ●排油口/1インチニップル ●大きさ/430W×535D×400H(mm) ●質量/29 kg ●塗装色/日塗工 F35-85A

## MJ SERIES

ミストコレクター

●フィルターを一切使用していません。  
もう吸引力低下に悩んだり汚れたフィルターを交換する必要がなくなりました。

働く人の作業環境  
改善をサポート



MJ-5

[MJ-5仕様]

●型式/MJ-5 ●電源/3相200V 50/60Hz共用(3相220Vは60Hzのみ) ●出力/0.4kW ●最大風量(m<sup>3</sup>/min)/3.7(50Hz)4.5(60Hz) ●最大静圧(kPa)/1.0(50Hz)1.5(60Hz) ●騒音(dB[A])/72±2以下 ●捕集効率/99.9%(2.0μm粒子 水溶性ミスト) ●吸引対象/水溶性ミスト・油性ミスト(油性ミストの場合はアフターフィルターを装着) ●吸引温度(℃)/5~50 ●周囲温度(℃)/5~40 ●電源コード/別売(4心) ●吸込口径/φ98mm ●排油口/1インチソケット ●標準付属品/排油ホース(内径φ25mm長さ2m) ●ホースバンド(排油ホース用)1個 ●樹脂ホースエルボ ●大きさ(mm)/最大幅429・高さ453(449) ※防振ゴムの収縮作用により4mm程度縮小します。 ●質量(kg)/38 ●塗装色/日塗工(本体F35-85A下部YN40)

加工作業の品質改善をお手伝い。

## VF-2S

超小型高圧集塵機

●机の下にもすっきり収まる超コンパクトで省スペースながら、ボールリング玉(10ポンド球)を持ち上げる強力パワー。吸引力を手動で調整し、無駄な電力をカットできる省エネ仕様です。

[VF-2S仕様]

●型式/VF-2S ●電源/3相200V・単相100V(50/60Hz共用) ●出力/1.0kW ●風量/2.7±0.3m<sup>3</sup>/min(3相200V)2.5±0.3m<sup>3</sup>/min(単相100V) ●静圧/20.0±3.0kPa(3相200V)17.0±2.3kPa(単相100V) ●騒音/65±2dB[A]以下 ●モーター/ブラシレスプロワーモーター ●フィルター【面積】0.67m<sup>2</sup>(1個仕様) ●【材質】ポリエステルバンボンド ●【払い落とし】手動振動式 ●バケット容量/2.2ℓ ●電源コード/2.8m ●吸込口径/φ50.8mm(左右変更可能) ●大きさ/395W×342D×399H(mm) ●質量/26kg(200V仕様) ●使用環境温度/0~40℃ ●吸引空気温度/0~40℃



超コンパクトで  
強力パワー



精密機器や電子部品の製造、食品加工、歯科技工など、  
様々な現場で発生する粉塵をしっかり捕集。

## VF-5N SERIES

小型集塵機

●コンパクトながらパワフル吸引!  
しかも低騒音だから室内作業に最適。  
生産設備との連動運転も可能です。

[VF-5N仕様]

●型式/VF-5N ●電源/単相100V・3相200V(50/60Hz各専用) ●出力/0.4kW ●風量/0~6m<sup>3</sup>/min(使用点3.5m<sup>3</sup>/min) ●静圧/2.65~0.98kPa(使用点1.76kPa) ●騒音/65±2dB[A]以下 ●フィルター【面積】1.6m<sup>2</sup> ●【個数】1個 ●【形状】成形カートリッジ ●【払い落とし】手動振動 ●バケット容量/6.5ℓ ●吸引最高温度/40℃ ●電源コード/単相100V 2.3m(3心プラグ有)・3相200V 2.7m(4心プラグなし) ●異常電源時停止機能/逆相電源時・欠相電源時・電源電圧異常降下時 ●吸込口径/φ63.5mm ●大きさ/380W×500D×623H(mm) ●質量/43kg ●塗装色/日塗工J11-833 ●オプション/ファインフィルフィルター(微粉用)・高性能フィルターユニット(HEPAフィルター内蔵)・排気口キャスターキット



VF-5N

トナー専用フィルターを標準装備し、  
万一の爆発に対して被害抑制機能を備えています。

## VF-2LD

粉じん爆発圧力放散型回収機

●粉塵爆発の原因となる静電気を除電する爆発抑制機能と、万一粉じん爆発が起きても被害を最小限にとどめる被害抑制機能を備えています。

トナー回収用途に  
爆発対策



VF-2LD

[VF-2LD仕様]

●型式/VF-2LD ●電源/3相200V・単相100V(50Hz/60Hz共用) ●出力/1.0kW ●風量/2.7±0.3m<sup>3</sup>/min(3相200V) / 2.5±0.3m<sup>3</sup>/min(単相100V) ●静圧/20.0±3.0kPa(3相200V) / 17.0±2.3kPa(単相100V) ●騒音/65±2dB[A] ●モーター/ブラシレスプロワーモーター ●フィルター【面積】2.2m<sup>2</sup> ●【個数】1個 ●【材質】ポリエステルバンボンド ●【払い落とし】手動振動 ●バケット容量/13ℓ ●電源コード/10.3m ●吸込口径/φ38mm ●大きさ/430W×895D×1500H(mm) ●質量/107kg(3相200V) / 110kg(単相100V) ●仕様環境温度/0~40℃ ●吸引空気温度/0~40℃

レーザ加工で発生するヒュームや悪臭を、  
フィルターと脱臭ユニットで捕集します。

## VF-5HG

レーザー加工用集塵機

●レーザ加工工程で発生する臭気を確実にキャッチ。  
快適な作業環境をつくれます。  
小型・軽量で省スペース。

働く人や  
精密機械への  
ダメージを軽減



[VF-5HG仕様]

●電源/単相100V・3相200V(50/60Hz共用) ●出力/1.1kW(3相200V)0.87kW(単相100V) ●風量/3.0±0.3m<sup>3</sup>/min(3相200V)2.8±0.3m<sup>3</sup>/min(単相100V) ●静圧/20±3.0kPa(3相200V)17±2.3kPa(単相100V) ●騒音/70±2dB[A]以下 ●モーター/ブラシレスプロワーモーター ●フィルター【面積】2.3m<sup>2</sup> ●【個数】1個 ●【材質】エレクトレット ●脱臭剤(活性炭)/8.4kg(20ℓ) ●電源コード/2.8m(プラグなし) ●吸込口径(別売) / φ38mm, φ50mm, φ65mm ●大きさ/440W×488D×798H(mm) ●質量(脱臭剤含む)78kg

食品工場・製薬工場用の集塵機です。  
レバー操作でフィルターを簡単に着脱できます。

## SP SERIES

ステンレスボディ集塵機

●衛生面を考慮し、日常の“清掃性”にこだわりました。吸湿性・付着性粉体の集塵用途にも利用可能です。

[SP-15仕様]

●型式/SP-15 ●電源/3相200V(50/60Hz各専用) ●出力/0.75kW ●最大風量/12.0m<sup>3</sup>/min(使用点7.5m<sup>3</sup>/min) ●最大静圧/2.55kPa(使用点1.70kPa) ●騒音65±2dB ●フィルター【面積】4.5m<sup>2</sup> ●【個数】1個(10枚入り) ●【形状】縫製フィルター ●【払い落とし】手動振動 ●材質/【本体】SUS304 ●【ファン】アルミ ●バケット容量/21ℓ ●電源コード/2.8m(4心プラグなし) ●吸込口径/φ127mm ●大きさ/標準仕様400W×650D×1207H(mm) HEPAフィルター仕様400W×650D×1540H(mm) ●質量/92(kg)



SP-15

アマノ標準タイムカード



**[標準] Aカード**  
月末(31日)/15日締め日用  
100枚/箱 ¥1,944 (税込)  
(本体価格¥1,800)  
■JANコード/4946267100014

**[標準] Bカード**  
20日/5日締め日用  
100枚/箱 ¥1,944 (税込)  
(本体価格¥1,800)  
■JANコード/4946267100021

**[標準] Cカード**  
25日/10日締め日用  
100枚/箱 ¥1,944 (税込)  
(本体価格¥1,800)  
■JANコード/4946267100038

**[標準] Dカード** 締め日フリー/日付プリントなし...100枚/箱 ¥2,268 (税込) (本体価格¥2,100) ■JANコード/4946267100045  
※タイムレコーダー(旧モデル)および電子タイムレコーダーAX・BX・DX・EX・CRX・RSの各シリーズ全機種に共通のタイムカードです。

MX・MRX シリーズ専用タイムカード



**MX・MRXカード[締日共通]**  
100枚/箱 ¥1,944 (税込)  
(本体価格¥1,800)  
■JANコード/4946267100540 【エコマーク商品】

MX-100, MRX-20, MRX-30をお使いのお客様へのご案内  
この度、「MXカード」「MRXカード」を「MX・MRXカード」(エコマーク認定)に統合させていただきます。今後につきましては「MX・MRXカード」をご用命くださいますようお願いいたします。

Time P@CK/ II / II WL 専用タイムカード



**Time P@CK(4欄印字) カードA**  
月末(31日)/15日締め日用  
100枚/箱 ¥1,944 (税込)  
(本体価格¥1,800)  
■JANコード/4946267200356

**Time P@CK(4欄印字) カードB**  
20日/5日締め日用  
100枚/箱 ¥1,944 (税込)  
(本体価格¥1,800)  
■JANコード/4946267200363

**Time P@CK(4欄印字) カードC**  
25日/10日締め日用  
100枚/箱 ¥1,944 (税込)  
(本体価格¥1,800)  
■JANコード/4946267200370

※タイムカードは締め日によりカードの種類が異なります。ご注文の際は、A、B、Cをご指定下さい。

Time P@CK Professional/ II / Time P@CK III 100/ III 150WL 専用タイムカード



**Time P@CK(6欄印字) カードA**  
月末(31日)/15日締め日用  
100枚/箱 ¥1,944 (税込)  
(本体価格¥1,800)  
■JANコード/4946267200646

**Time P@CK(6欄印字) カードB**  
20日/5日締め日用  
100枚/箱 ¥1,944 (税込)  
(本体価格¥1,800)  
■JANコード/4946267200653

**Time P@CK(6欄印字) カードC**  
25日/10日締め日用  
100枚/箱 ¥1,944 (税込)  
(本体価格¥1,800)  
■JANコード/4946267200660

MJR シリーズ共通タイムカード



**MJDカード(MJD049)**  
100枚/箱 ¥1,944 (税込)  
(本体価格¥1,800)  
■JANコード/4946267100229  
カードNo.000~049×2セット(100枚)

時間集計 タイムレコーダー専用タイムカード

**PJR-500/MRS-500 MRS-700用カード**  
**XC-2000/ MRS-300/MRS-500 MRS-700用カード**

**PJRカード**  
100枚/箱 ¥1,944 (税込)  
(本体価格¥1,800)  
■JANコード/4946267100526

**TAカード**  
100枚/箱 ¥1,944 (税込)  
(本体価格¥1,800)  
■JANコード/4946267200134

**iTシリーズ共通カード**  
**iT-Fカード(正社員用)**  
100枚/箱 ¥1,944 (税込)  
(本体価格¥1,800)  
■JANコード/4946267100090

**iT-Pカード(パート/アルバイト用)**  
100枚/箱 ¥1,944 (税込)  
(本体価格¥1,800)  
■JANコード/4946267100106

就業情報ターミナル システムタイムレコーダータイプ専用タイムカード

TX-300用タイムカード



**ATX-Pカード**  
バーコード印刷有り8欄  
100枚/箱 ■JANコード 4946267200219

**TAカード**  
バーコード印刷有り4欄  
100枚/箱 ■JANコード 4946267200134

**ATXカード (AST8欄カード)**  
バーコード印刷無し8欄  
100枚/箱 ■JANコード 4946267200592

**ASTカード**  
バーコード印刷無し4欄  
100枚/箱 ■JANコード 4946267200103

ATX-10用タイムカード



**ATX-10カードA**  
月末(31日)/15日締め日用  
バーコード印刷有り4欄  
100枚/箱 ■JANコード 4946267200530

**ATX-10カードB**  
20日/5日締め日用  
バーコード印刷有り4欄  
100枚/箱 ■JANコード 4946267200547

**ATX-10カードC**  
25日/10日締め日用  
バーコード印刷有り4欄  
100枚/箱 ■JANコード 4946267200554

インクリボンカセット



**CE-319250** [単色] ¥2,700 (税込) (本体価格¥2,500) ■JANコード 4946267120555

**CE-315150** [単色] ¥2,700 (税込) (本体価格¥2,500) ■JANコード 4946267120081

**CE-315250** [2色] ¥2,700 (税込) (本体価格¥2,500) ■JANコード 4946267120098

**CE-316350** [単色] ¥3,780 (税込) (本体価格¥3,500) ■JANコード 4946267120067

**CE-316450** [2色] ¥3,780 (税込) (本体価格¥3,500) ■JANコード 4946267120074

**CE-320050** [単色] ¥2,700 (税込) (本体価格¥2,500) ■JANコード 4946267120746

**C-268050** [単色] ¥3,780 (税込) (本体価格¥3,500) ■JANコード 4946267120104

**C-267650** [2色] ¥3,780 (税込) (本体価格¥3,500) ■JANコード 4946267120111

**C-222050** [単色] ¥3,780 (税込) (本体価格¥3,500) ■JANコード 4946267220026

※青字表記の適応機種は既に製造終了より一定期間が経過しております。そのため補修用性能部品の最低保有期間が終了しております。不慮の故障などによる修理を受けることができない場合もございますことをご案内いたします。

タイムカードラック

**12S-W** (12枚差し-白)  
101W×32D×491H(mm)  
質量0.3kg  
(再生材20%以上使用)  
¥3,780 (税込)  
(本体価格¥3,500)  
■JANコード/4946267110280

**20S** (20枚差し)  
101W×32D×683H(mm)  
質量0.4kg  
(再生材20%以上使用)  
¥5,400 (税込)  
(本体価格¥5,000)  
■JANコード/4946267110297

**50S-W** (50枚差し)  
206W×32D×806H(mm)  
質量0.9kg  
(再生材20%以上使用)  
¥8,640 (税込)  
(本体価格¥8,000)  
■JANコード/4946267110853

**20S** (20枚差し)  
101W×32D×683H(mm)  
質量0.4kg  
(再生材15%以上使用)  
¥5,400 (税込)  
(本体価格¥5,000)  
■JANコード/4946267210270

※市場環境等の状況により再生材含有率が変動することがあります。

清掃機用フロアパッド

洗浄用パッド ※発注単位5枚(7インチのみ4枚)

品名	サイズ	部番	税込価格 (本体価格)
白パッド	7インチ	HGI-606100	¥1,576 (¥1,460)
	13インチ	HEC-801700	¥2,786 (¥2,580)
	15インチ	HEQ-911100	¥3,456 (¥3,200)
	17インチ	HAL-700900	¥4,536 (¥4,200)
	20インチ	HEE-801600	¥5,184 (¥4,800)
緑パッド	7インチ	HGI-606400	¥950 (¥880)
	13インチ	HEC-801100	¥2,484 (¥2,300)
	15インチ	HEQ-911500	¥3,067 (¥2,840)
	17インチ	HAL-700500	¥4,320 (¥4,000)
	20インチ	HEE-801100	¥4,644 (¥4,300)
黒パッド	7インチ	HGI-606600	¥950 (¥880)
	13インチ	HEC-801100	¥2,484 (¥2,300)
	15インチ	HEQ-911500	¥3,067 (¥2,840)
	17インチ	HAL-700500	¥4,320 (¥4,000)
	20インチ	HEE-801100	¥4,644 (¥4,300)
赤パッド	7インチ	HGI-606200	¥1,576 (¥1,460)
	13インチ	HEC-801500	¥2,786 (¥2,580)
	15インチ	HEQ-911200	¥3,456 (¥3,200)
	17インチ	HAL-700800	¥4,536 (¥4,200)
	20インチ	HEE-801500	¥5,184 (¥4,800)
茶パッド	7インチ	HGI-606500	¥1,576 (¥1,460)
	13インチ	HEC-801200	¥3,564 (¥3,300)
	15インチ	HEQ-911400	¥4,449 (¥4,120)
	17インチ	HAL-700400	¥6,264 (¥5,800)
	20インチ	HEE-801200	¥6,480 (¥6,000)

※別途EGシリーズ専用パッドをご用意しています。

集塵機用フィルター

**VF-5N用**  
標準フィルター ¥10,800 (税込)  
■品目コード VFL916070

**FFフィルター** ¥26,460 (税込)  
■品目コード VFL918070

**PIEシリーズ用**  
成形標準フィルター ¥11,880 (税込)  
■品目コード PIB210070

成形FFフィルター ¥39,960 (税込)  
■品目コード PIB213070

成形制電フィルター ¥21,600 (税込)  
■品目コード PIB220070

**VNAシリーズ用**  
縫製帆布フィルター ¥20,520 (税込)  
■品目コード VNV210050

プラスチックシート ¥529 (税込)  
■品目コード VN 220700

※VNA用フィルターに使用する補強材。

手書き作業やハンコ押しの作業がはぶけてキレイに印字!

タイムレコーダー拡張シリーズ



パソコンの画面でタイムカードに名前書き!  
インクジェットプリンターで印刷可能!

- 個人番号、氏名、所属コード、所属、年月、備考の設定が可能
- 200人×100グループ最大20,000人の登録が可能
- データ入力→選択→印字の簡単操作
- CSVファイルの読み込みが可能
- 印字項目:個人番号・氏名・グループ情報・所属名・処理年・処理月・備考・予備情報



タイムカード名前書きソフト2  
JANコード/4946267212267 **¥5,400 (税込)** (本体価格 ¥5,000)

※プリンターの機種によっては、タイムカードを引き込まない場合、またはインクがのりにくい場合等がございます。当製品のご購入前に必ずご使用になるプリンターにて試し印刷を行い、タイムカードの搬送等をご確認頂けますようお願いいたします。  
※「サツと動息with」ver2.0以上をご利用の場合はソフトに名前書きの機能が付いております。

表示価格は消費税8%で計算しています。消費税については販売時点の消費税率が適用されます。