

TIME & ECOLOGY  
**AMANO**<sup>®</sup>



# 第94期 中間報告書

平成21年4月1日～平成21年9月30日

証券コード 6436

 **アマノ株式会社**

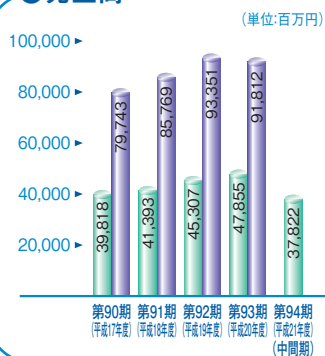
# 財務ハイライト（連結）

## 目次

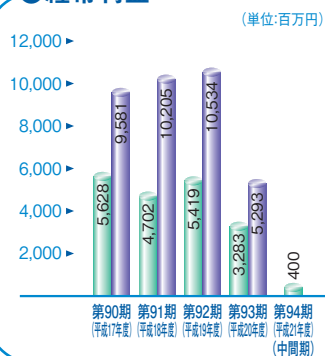
財務ハイライト（連結）	1
株主の皆様へ	2
事業概況	3
TOPICS	7
連結財務諸表	11
主要指標の推移	13
会社概要、株式の状況	14
AMANOネットワーク	15
株主メモ	17

中間期 ■ 通期 ■

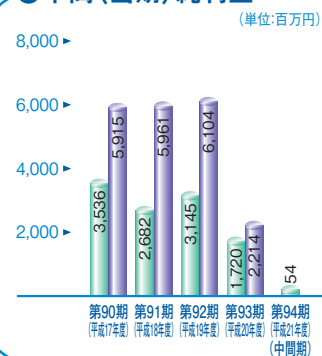
### 売上高



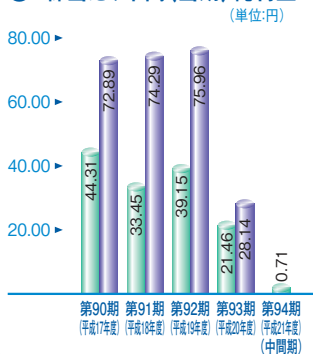
### 経常利益



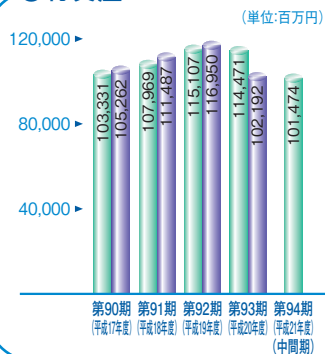
### 中間(当期)純利益



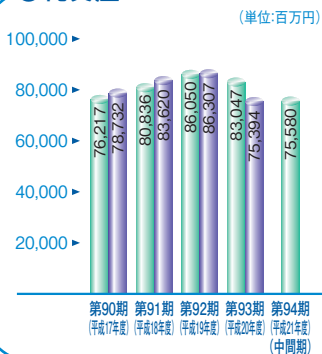
### 1株当たり中間(当期)純利益



### 総資産



### 純資産



(注) 金額は百万円未満を切り捨てて表示しております。

株主の皆様には、ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

ここに「第94期中間報告書」をお届けするにあたり、謹んでご挨拶申し上げます。

当社は、創業以来、「人と時間」、「人と環境」を企業テーマに掲げ、全事業活動の座標軸を顧客満足度におき、全社員がお客様の声を聞く「顧客第一主義」を基本方針としております。また、株主の皆様にとって魅力ある企業であるために企業価値（現在価値＋将来価値）の最大化を図ることを経営の重点戦略としてまいりました。

当社は、平成20年4月から、連結成長戦略のもと持続成長と収益性向上を実現すべく新中期経営計画（3ヵ年）をスタートさせました。この計画実現に向け、当社および国内外のグループ各社は連携を一層強化し、各事業における市場・プロダクトのグローバル展開をはかり、総合提案ビジネスの拡大に注力しております。

当中間期の連結業績につきましては、国際的な金融危機を契機として世界的な規模で打撃を受けた実体経済が在庫調整等の進展により回復の兆しを見せているものの、お客様の設備投資意欲減退による需要減少の影響は当社の想定を大きく上回るものとなり、売上高・利益ともに、減収・減益となりました。

中間配当金につきましては、配当の基本方針に基づき、1株当たり13円とさせていただきました。

下期の経営環境につきましては、わが国経済は、内外の景気対策効果を主因に回復基調にはあるものの、雇用・設備投資の調整圧力は依然として強く、大変厳しい状況が継続するものと思われまます。

このような経営環境の中で、当社およびグループ各社は、新中期経営計画の目標達成に向け経営計画を着実に実行し、企業価値向上のため、全社一丸となってチャレンジしてまいり所存でございます。

株主の皆様におかれましては、何とぞ倍旧のご支援を賜りますようお願い申し上げます。

平成21年12月



代表取締役社長 春田 薫

# 事業概況

## ●当中間期連結業績の概要

当中間連結会計期間におけるわが国経済は、内外の景気対策効果と在庫調整の進展を背景に輸出と生産が回復しつつありますが、設備投資の調整圧力は依然として根強く、雇用・所得環境の悪化に歯止めがかからない中、個人消費も低迷し、大変厳しい状況が続いております。

このような経営環境下において、当社グループは、新中期経営計画に基づく連結成長戦略のもと、市場・プロダクトのグローバル展開、総合提案ビジネスの拡大に取り組むとともに、徹底的な顧客ニーズの掘り起こしに注力し、また、全社一丸となって原価低減、販管費抑制に努めました。

しかしながら、顧客の設備投資意欲減退による需要減少の影響は当社の想定を大きく上回るものとなりました。

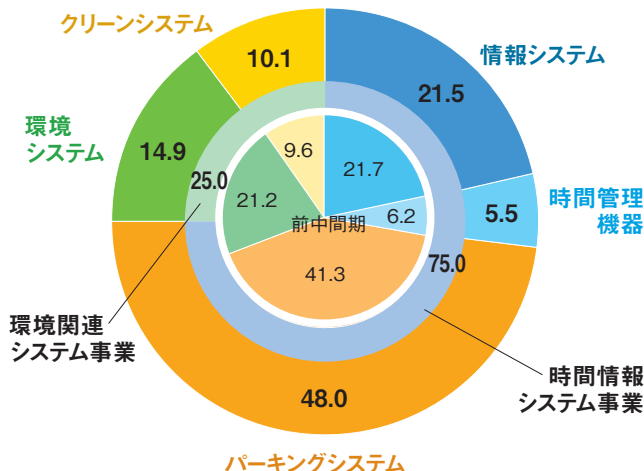
この結果、当中間連結会計期間の業績は、各事業部門とも減収となり、売上高は378億22百万円（前年同期比21.0%減）となりました。

利益については、営業利益は1億82百万円（同94.0%減）、経常利益は4億円（同87.8%減）、中間純利益は54百万円（同96.9%減）となりました。

部門別販売の概況は、以下のとおりであります。

### 《事業部門別売上構成比率》

（単位：％）



## 情報システム

就業・給与・人事・入室・食堂管理システム

当事業部門は、国内では、製造業を中心とした設備投資抑制、公共市場における予算先送りや市場の競争激化などにより、事業環境は厳しい状況が続いております。

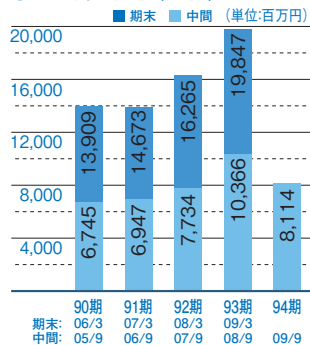
当社はこのような市場環境に対応し、就業管理ソフトウェアの機能強化、コンパクトなデザインで低価格化した新就業ターミナルの市場投入、携帯電話を利用した新しい就業記録システムの発売など商品の拡充をはかりました。また、既存顧客に対する営業戦略を強化し、来年4月1日に施行される「改正労働基準法」に向けて、プライベートセミナーを全国各地で開催するなどソリューション提案活動に注力してまいりました。

当期の実績は、前年同期に比べハードウェアは10億46百万円減収（32.5%減）、ソフトウェアは4億21百万円減収（21.7%減）、メンテ・サプライは1億81百万円減収（11.2%減）となりました。ハードウェアの減収は大型ソリューション物件の受注減少、ソフトウェアの減収は、中小規模事業所層からの需要が減少したことによります。分野別には、就業システムは13億13百万円減収（26.0%減）、入室システムは2億28百万円減収（33.0%減）となりました。

海外の実績は、欧州はホロスマート社が現地通貨ベースでは増収と堅調に推移したものの、為替換算レートの変動により円ベースでは減収、北米は横ばい、アジア地域は減収となり、海外全体では6億9百万円減収（前年同期比18.4%減）となりました。

以上の結果、当事業部門の売上高は81億14百万円（前年同期比21.7%減）となりました。

### ●売上高の推移(連結)



## 時間情報システム事業

## 時間管理機器

タイムレコーダー・タイムスタンプ

当事業部門は、国内では景気悪化の影響から新店舗の出店数減少や買換え需要の停滞などにより、タイムレコーダーの販売台数が減少し、また低価格機へのシフトが顕著となり、事業環境は厳しい状況が続いております。

当社はこのような市場環境に対応すべく、低価格で高機能をコンセプトとした新型タイムレコーダーを市場投入し、販売促進活動に注力してまいりました。

当期の実績は、前年同期に比べ国内・輸出は売上・台数ともに減少し4億50百万円減収（23.0%減）となりました。

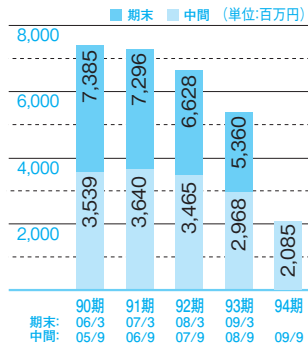
海外の実績は、北米、欧州、アジアともに景気悪化の影響も加わり、需要は低調に推移し全体では5億62百万円減収（前年同期比42.4%減）となりました。

以上の結果、当事業部門の売上高は20億85百万円（前年同期比29.7%減）となりました。



低価格高機能タイムレコーダー  
MX-100

## ●売上高の推移(連結)



## パーキングシステム

駐車場・駐輪場管理機器・マネジメントサービス

当事業部門は、国内では、高速道路料金割引や工率稼働率の低下などにより、パーキングシステムの売上高が減少し、また低価格機へのシフトが顕著となり、事業環境は厳しい状況が続いております。

当社はこのような市場環境に対応すべく、低価格で高機能をコンセプトとした新型パーキングシステムを市場投入し、販売促進活動に注力してまいりました。

当期の実績は、前年同期に比べ国内・輸出は売上・台数ともに減少し4億50百万円減収（23.0%減）となりました。

海外の実績は、北米、欧州、アジアともに景気悪化の影響も加わり、需要は低調に推移し全体では5億62百万円減収（前年同期比42.4%減）となりました。

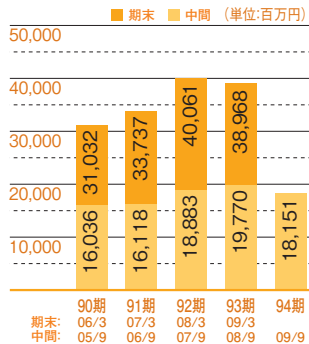
以上の結果、当事業部門の売上高は20億85百万円（前年同期比29.7%減）となりました。

なお、グループ会社アマンマネジメントサービス株式会社による駐輪場管理受託事業の車室数は2009年3月末に比べ21,000台増加（13.9%増）いたしました。

海外の実績は、北米はアマンマクキャン社は微減にとどまりましたが、為替換算レートの変動により減収、欧州はアマンタイム&パーキングスでは増収となりましたが、為替換算レートの変動により減収となり、海外全体では7億15百万円減収（前年同期比11.4%減）となりました。

以上の結果、当事業部門の売上高は181億51百万円（前年同期比8.2%減）となりました。

## ●売上高の推移(連結)



## 環境関連システム事業

### 環境システム

汎用集塵機・大型集塵装置・粉粒体空気輸送システム・  
高温有害ガス除去システム・脱臭システム・電解水生成装置

当事業部門は、国内では、製造業の設備投資抑制が続ぎ、前期に凍結や先送りとなった案件にも進展が見られず、事業環境は回復時期が不透明なまま厳しい状況で推移いたしました。

当社はこのような市場環境の中、環境関連法規制や環境負荷低減に向けた営業戦略を強化し、また、新商品として電極板の自動洗浄機能を搭載した電気集塵式ミストコレクターやミスト捕集用フィルターを無くし環境負荷を低減したフィルターレス・ミストコレクターの2機種を市場投入し、需要回復に注力してまいりました。

当期の実績は前年同期に比べ、大型システムは15億8百万円の減収（40.2%減）、汎用機は18億31百万円減収（53.6%減）、メンテ・サプライは8億47百万円減収（39.9%減）となりました。

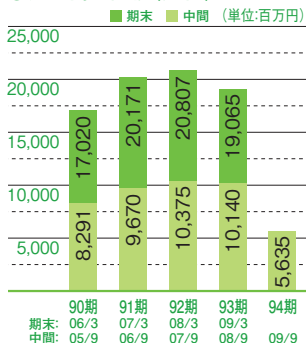
海外の実績は、アジア地域における日系企業の設備投資抑制が強まり、受注が低調に推移したことにより、全体では3億45百万円減収（前年同期比 51.6%減）となりました。

以上の結果、当事業部門の売上高は56億35百万円（前年同期比44.4%減）となりました。



フィルターレス ミストコレクターMJ-5

#### ●売上高の推移(連結)



### クリーンシステム

清掃機器・ドライケア清掃システム・マネジメントサービス

当事業部門は、国内では、商業施設関連新規出店の減少や清掃コスト抑制の動きが顕著となり、また、ファクトリー市場での設備投資抑制が強まるなど、事業環境は厳しい状況で推移いたしました。

当社はこのような市場環境の中、省力化・省エネ・省コストをコンセプトに新技術搭載型洗浄機の市場投入や清掃受託サービス提案活動など、営業戦略を強化し需要回復に注力してまいりました。

当期の実績は、前年同期に比べ清掃機器はバフイング機の減少に加え、工場向け洗浄機が設備投資抑制の影響を受け減少したことにより2億63百万円減収（19.7%減）、メンテ・サプライは1億65百万円減収（10.2%減）となりました。

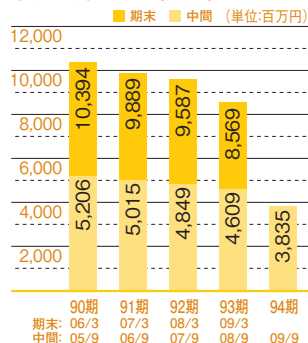
海外の実績は、北米は低調が続ぎ減収、欧州・アジア地域も低調で全体では2億49百万円減収（前年同期比21.1%減）となりました。

以上の結果、当事業部門の売上高は38億35百万円（前年同期比16.8%減）となりました。

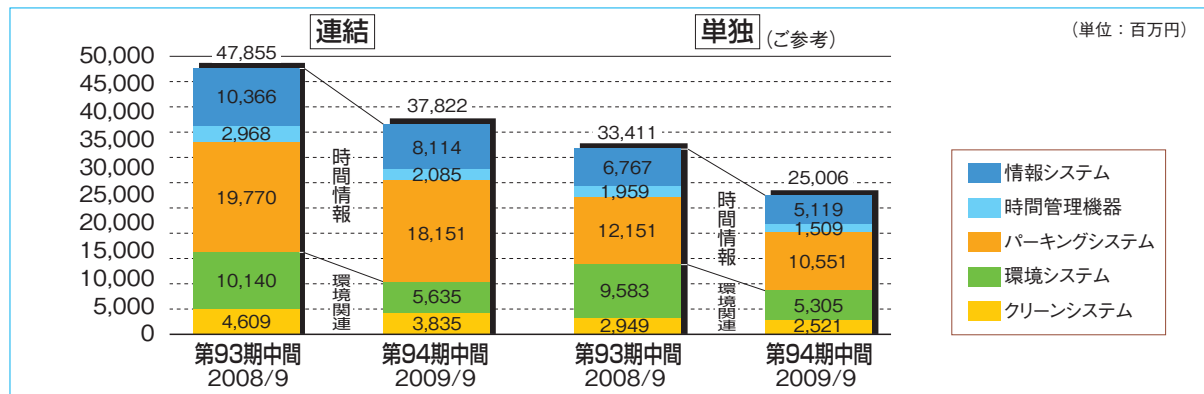


節水型 自動床面洗浄機SE-500ss

#### ●売上高の推移(連結)



## ●部門別販売の状況



区 分	第93期中間期 2008年(平成20年)9月期		第94期中間期 2009年(平成21年)9月期		増 減			
	金 額 (百万円)	構成比 (%)	金 額 (百万円)	構成比 (%)	金 額 (百万円)	比 率 (%)		
時間情報システム事業	情報システム	連結	10,366	21.7	8,114	21.5	△2,252	△21.7
		単独	6,767	20.2	5,119	20.5	△1,648	△24.4
	時間管理機器	連結	2,968	6.2	2,085	5.5	△882	△29.7
		単独	1,959	5.9	1,509	6.0	△450	△23.0
	パーキングシステム	連結	19,770	41.3	18,151	48.0	△1,618	△8.2
		単独	12,151	36.4	10,551	42.2	△1,600	△13.2
小 計	連結	33,105	69.2	28,351	75.0	△4,754	△14.4	
単独	20,878	62.5	17,180	68.7	△3,698	△17.7		
環境関連システム事業	環境システム	連結	10,140	21.2	5,635	14.9	△4,505	△44.4
		単独	9,583	28.7	5,305	21.2	△4,278	△44.6
	クリーンシステム	連結	4,609	9.6	3,835	10.1	△773	△16.8
		単独	2,949	8.8	2,521	10.1	△427	△14.5
	小 計	連結	14,749	30.8	9,471	25.0	△5,278	△35.8
		単独	12,532	37.5	7,826	31.3	△4,706	△37.6
合 計	連結	47,855	100.0	37,822	100.0	△10,032	△21.0	
	単独	33,411	100.0	25,006	100.0	△8,404	△25.2	
内 輸出売上高	単独	1,443	4.3	853	3.4	△589	△40.8	

(注)金額は百万円未満を切り捨てて表示しております。

## 事業別活動報告

## 時間情報システム・時間管理機器事業

“時刻記録”から“時間計算”までこなす多機能モデル  
小さなボディに魅力満載 ニューコンセプト・  
タイムレコーダー『MX-100』発売

“時刻記録”、“時間集計”と双方のニーズに対応できる  
低価格の多機能モデルタイムレコーダー『MX-100』は、  
8月から発売開始いたしました。『MX-100』は、  
①出社・退社時刻のみを記録する「打刻のみモード」  
②社員の早出・残業計算ができる「社員計算モード」  
③シフト時間帯別に勤務実働時間計算ができる「パート  
計算モード」と、現場に合わせて3通りの運用パター  
ンが選択できます。また、「徹夜明け勤務アシスト」、  
「インク残量表示」、「バックライトON/OFF」、「複数締  
日対応」、「総労働時間表示」、「出勤人数カウント」な  
どの様々な機能を簡単に設定ができます。電子タイム  
レコーダーのラインナップに新たに加わったタイムレ  
コーダー『MX-100』は、環境配慮設計（RoHS指定対  
応）で、しかも3年間の無償保証付です。



新タイムレコーダー「MX-100」

“改正労働基準法セミナー”を5月から全国各地で開催  
来場社数が1600社を超えて、好評・継続開催中

平成22年4月に施行される“改正労働基準法”への対  
応を支援するために、「改正労働基準法の概要」や「法  
改正対応に向けた就業情報システムの機能および活用  
方法」をご紹介するプライベートセミナーを2009年5  
月から全国各都市で開催中です。

セミナー会場では、就業情報システム「TimePro-XG」  
や就業情報ターミナルおよび入室情報ターミナルの実  
演・展示も同時に行います。勤怠管理や情報セキュリ  
ティ安全管理措置のための入室管理システムの構築、  
運用の実例を紹介する個別商談会やデモンストレーシ  
ョンも実施し、9月末までに1600社以上の皆様にご来  
場いただきました。



就業情報ターミナル「AGX-350」



改正労働基準法セミナー



## パーキングシステム事業

スピーディ&スムーズな入出場を実現、  
入出場の履歴管理も自動化！  
特定車両専用《RFID駐車場システム》

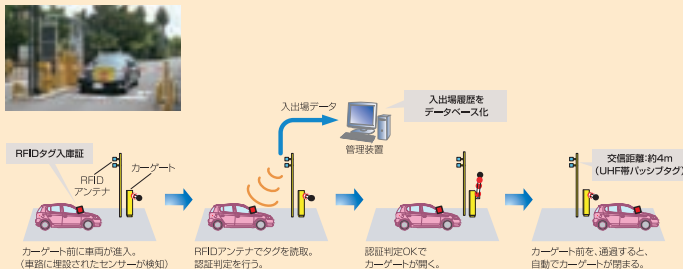
構内出入口に設けた\*RFIDアンテナに、車の運転席から長距離（約4m）の自動読み取りができる\*ICタグをかざすだけ（ICタグの車内固定も可能）で、スピーディに登録車両を感知、スムーズな入場・出場ができます。これまでの近接型非接触ICカード認証システムのように、入出場の際に車窓を開けて手を伸ばし、ICカードリーダーにICカードをかざす必要はありません。

「RFID駐車場システム」は、ICタグに予め書込んだ車両データを読み取って、瞬時に入出場規制が行えるため、車両の構内入出場のセキュリティを強化できます。管理用パソコンを導入することで、特定車両の入出場履歴管理および台数管理（在車管理）が行え、入出車管理業務を効率的に行うことができます。

一枚のICカード社員証に車両入出場用RFIDタグを追加することで、工場・事務所等の管理施設内への入退室管理も、特定車両の入出場管理も行え、『人と車両の総合セキュリティシステム』が容易に構築できます。

\*RFID: Radio Frequency Identification の略語。電波を利用した今最も注目されている無線情報認証（認識）技術の総称。

\*ICタグ：UHF周波数帯の電池レス（パッシブタイプ）ICタグを使用することでコスト軽減を実現。



1台の集中精算機で“時間貸し駐車料金精算”と“レンタサイクル貸出管理”が同時に無人で。『アマノ無人貸出レンタサイクルシステム』

1台の駐車場集中精算機で、①車両・バイク・自転車の時間貸し駐車料金精算を行い、さらに、②レンタルサイクルの貸出・返却管理が無人で行える『アマノ無人貸出レンタサイクルシステム』を開発し、第1号機を2009年8月に石川県金沢市の民間駐車場に納入いたしました。

このシステムは、自動車・バイク時間貸し駐車場の精算機に“レンタルサイクルの貸出・返却管理機能”を付加したもので、管理人による利用者受付を行わずに、24時間いつでも無人で自転車の貸出しと返却が出来るようにしたものです。利用者が ①集中精算機で利用者の暗証番号を設定し ②保証金を事前支払いすることにより、レンタルサイクルが借りられます。貸出によるリスクを抑制し、また、無人化により管理人などの人件費の削減が期待できます。レンタルサイクル返却時刻も、24時間無制限に可能となり、利用者の利便性も向上します。自動車・バイクを駐車した後に、より回遊性の高い自転車に乗り換えて市内観光するといった利用も可能で、観光地や一時的利用の多い時間貸し駐車場を中心に、付加価値サービスの一つとして、今後拡大が期待されます。



## 事業別活動報告

## 環境システム事業

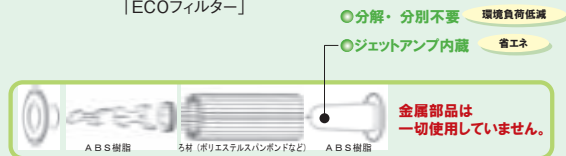
環境負荷低減がキーワード  
小型集塵機専用『ECOフィルター』の開発

これまでの集塵機フィルターユニットには、自社・他社ともに金属製の補強材が使用されており、使用済みのフィルターを廃棄する時には、この金属部分（金属くず類に廃棄分類）をプラスチック部分（廃プラスチック類に廃棄分類）から分離・分別する必要がありました。

アマノはこのたび、分解・分別が要らない環境配慮型商品『ECOフィルター』を開発・発売し、2009年8月から供給を開始いたしました。対象機種は、小型汎用電子集塵機『PiEシリーズ』および脱臭ヒュームコレクター『PiHシリーズ』の2シリーズです。新商品『ECOフィルター』は、エネルギー効率が高く、フィルター内部での圧縮エアの効きを良くするアマノ独自のジェットアンプを内蔵しており、フィルターに付着した塵の払い落とし効果（クリーニング効果）を高めています。アマノは“環境負荷低減”、“省エネ”、“環境コンプライアンス”の3つのキーワードで、今後もお客様に環境配慮型商品を積極的に開発・提供していきます。



『ECOフィルター』

粉じん爆発安全対策の啓蒙目的で  
『粉じん爆発対策セミナー』を全国で開催  
(株式会社 環境衛生研究所)

株主の皆様も“粉じん爆発による工場火災”のニュースをテレビや新聞紙上でご覧になったことがあると思います。粉ミルクや穀粉・でん粉など私達の身近にある粉などは、ある条件（酸素、着火エネルギー、可燃性粉じん）が揃うと“粉じん爆発”を起こす可燃性があることは意外と知られていないのではないのでしょうか。

アマノは、昨年からお客様に“粉じん爆発の危険性”と“粉じん爆発対策の重要性”を啓蒙する目的で、『生産工程における粉じん爆発、その原因と対策』と題して、グループ会社の株式会社環境衛生研究所が『粉じん爆発対策セミナー』を主催し、全国33都市の会場で延べ1600名以上の方々に参加いただきました。

環境衛生研究所では、このようにセミナーを通して、お客様が直面する環境問題解決のためのコンサルティングサービスを行うとともに、「爆発有無試験」「爆発下限試験」「爆発圧力試験」「着火エネルギー試験」「着火温度試験」など、“粉じん爆発の危険度”を測定する各種試験の実施や粉体の分析・解析業務を受託しています。



粉じん爆発対策セミナー

## クリーンシステム事業

### アルカリイオン清掃水を活用した 『環境配慮型ECO清掃』のご提案

近年の法規制強化により、界面活性剤・防錆剤などの化学合成物質を大量に使用する工業洗浄は、環境負荷の少ない洗浄方法へと転換を迫られており、新しい水系洗浄システムとして、“アルカリ性電解水”が注目されています。一方、清掃分野では、環境配慮かつ作業の効率化、低コスト化に一役買う“アルカリイオン清掃水”を、駅構内の床やショッピングモールのタイルカーペット床の洗浄に積極的に活用する事例が増加しています。

“アルカリイオン清掃水”は専用の生成装置で生成しますが、洗剤のような希釈の手間が不要で毒性もなく、誰でも簡単に安心して使用することができます。また、残留性がほとんどなく、日常の軽い油污れの拭き取り作業や、洗剤の使えない場所の清掃、残留洗剤のシミ等が気になるカーペット洗浄などにとっても効果的です。アマノでは環境に配慮した“ECO清掃”として、自動床面洗浄機やタイルカーペット洗浄機と“アルカリイオン清掃水”を組み合わせた、より効果的な床清掃のご提案を積極的に行っています。



アルカリイオン清掃水生成装置 a 1500K



タイルカーペット専用洗浄機  
CWS-500

## 海外グループ企業近況

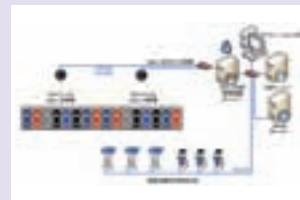
### ソウル市永登浦区のタイムズスクエア駐車場に 『駐車場位置案内システム』韓国初導入

2009年9月、韓国・ソウル市永登浦区にオープンしたタイムズスクエア（百貨店、ホテル、大型スーパーマーケット、映画館、結婚式場、レストラン街等が集まる複合施設）の駐車場に、現地法人アマノコリア株式会社（呼称：AKC）の『駐車場位置案内システム』が初めて導入されました。AKCは駐車場システム機器の設置だけでなく、駐車場システムの管理業務も受託しています。

この複合施設駐車場の特徴は、タイムズスクエア駐車場利用者に複合施設の多様な店舗で、①百貨店・ディスカウントストアで発行された領収書のバーコードを利用したオンライン割引、②割引ライター（AKC製AR150）を利用した多店舗割引（海外初の導入）の効率的な割引処理を実現しています。また、車番認識技術を利用した『駐車場位置案内システム』は、駐車場の車室に車が駐車されると、駐車場内に設置された駐車場位置確認用カメラが、駐車車両のナンバープレート認識を行い、上位システムへ「駐車位置」「車両番号」「車両画像」を紐付けて駐車データを保存。利用者は、建物の主要位置（エレベーター・エスカレーター・ホール等）に設置された情報キオスク端末から、4桁の車両番号を入力することにより、駐車位置及び現在位置からの移動経路が表示されるシステムで、駐車場内での利用者の利便性が向上します。この『駐車場位置案内システム』は韓国初導入のシステムです。



情報キオスク端末と事前精算機



駐車場位置案内システム構成図

## 中間連結貸借対照表

(単位：百万円)

資産の部	第 93期	第 94期
	(前中間連結会計期間末) (平成20年9月30日現在)	(当中間連結会計期間末) (平成21年9月30日現在)
<b>流動資産</b>	<b>59,097</b>	<b>52,563</b>
現金及び預金	21,029	22,728
受取手形及び売掛金	25,296	19,189
有価証券	1,252	1,232
たな卸資産	8,225	6,548
繰延税金資産	1,618	1,232
その他	1,887	1,822
貸倒引当金	△ 211	△ 190
<b>固定資産</b>	<b>55,373</b>	<b>48,910</b>
<b>有形固定資産</b>	<b>22,338</b>	<b>23,223</b>
建物及び構築物 (純額)	11,512	11,465
機械装置及び運搬具 (純額)	1,634	1,463
工具、器具及び備品 (純額)	1,547	1,124
土地	7,203	7,170
リース資産 (純額)	—	1,318
建設仮勘定	441	681
<b>無形固定資産</b>	<b>16,656</b>	<b>13,347</b>
のれん	9,792	7,343
ソフトウェア	5,045	4,092
ソフトウェア仮勘定	1,047	1,142
その他	769	769
<b>投資その他の資産</b>	<b>16,378</b>	<b>12,339</b>
投資有価証券	7,207	4,169
長期貸付金	266	19
破産更生債権等	502	537
差入保証金	1,079	1,090
繰延税金資産	2,420	2,597
長期預金	2,306	1,836
その他	3,006	2,541
貸倒引当金	△ 410	△ 452
<b>資産合計</b>	<b>114,471</b>	<b>101,474</b>

負債の部	第 93期	第 94期
	(前中間連結会計期間末) (平成20年9月30日現在)	(当中間連結会計期間末) (平成21年9月30日現在)
<b>流動負債</b>	<b>24,462</b>	<b>19,257</b>
支払手形及び買掛金	10,795	7,668
短期借入金	81	29
リース債務	—	314
未払法人税等	1,824	811
賞与引当金	1,946	1,661
役員賞与引当金	23	4
その他	9,790	8,767
<b>固定負債</b>	<b>6,961</b>	<b>6,637</b>
長期借入金	72	36
長期未払金	1,467	657
リース債務	—	1,248
繰延税金負債	476	389
退職給付引当金	4,482	4,029
その他	462	275
<b>負債合計</b>	<b>31,424</b>	<b>25,894</b>
<b>純資産の部</b>		
<b>株主資本</b>	<b>83,990</b>	<b>80,024</b>
資本金	18,239	18,239
資本剰余金	19,567	19,567
利益剰余金	47,899	45,934
自己株式	△ 1,715	△ 3,716
<b>評価・換算差額等</b>	<b>△ 1,827</b>	<b>△ 5,435</b>
その他有価証券評価差額金	△ 37	△ 112
為替換算調整勘定	△ 1,790	△ 5,322
<b>少数株主持分</b>	<b>884</b>	<b>991</b>
<b>純資産合計</b>	<b>83,047</b>	<b>75,580</b>
<b>負債純資産合計</b>	<b>114,471</b>	<b>101,474</b>

(注) 1. 記載金額は百万円未満を切り捨てて表示しております。

2. 有形固定資産の減価償却累計額

前中間連結会計期間末 (平成20年9月30日現在)	当中間連結会計期間末 (平成21年9月30日現在)
31,861百万円	32,818百万円

## 中間連結損益計算書

(単位：百万円)

	第93期 (前中間連結会計期間 平成20年4月1日から 平成20年9月30日まで)	第94期 (当中間連結会計期間 平成21年4月1日から 平成21年9月30日まで)
売上高	47,855	37,822
売上原価	26,629	21,305
売上総利益	21,225	16,517
販売費及び一般管理費	18,165	16,334
営業利益	3,060	182
営業外収益	503	297
受取利息及び配当金	213	76
その他	290	220
営業外費用	280	80
支払利息	16	15
その他	263	64
経常利益	3,283	400
特別利益	22	32
固定資産売却益	8	3
投資有価証券売却益	12	0
貸倒引当金戻入額	—	27
その他	1	1
特別損失	26	13
固定資産除却損	10	6
固定資産売却損	9	3
投資有価証券評価損	—	3
関係会社出資金評価損	7	—
その他	—	0
税金等調整前中間純利益	3,279	419
法人税等	1,464	289
少数株主利益	95	75
中間純利益	1,720	54

- (注) 1. 記載金額は百万円未満を切り捨てて表示しております。  
 2. 税効果会計の適用に当たり「簡便法」を採用しておりますので、法人税等は法人税等調整額を含めた金額で一括掲記しております。

## 中間連結キャッシュ・フロー計算書の要旨

(単位：百万円)

	第93期 (前中間連結会計期間 平成20年4月1日から 平成20年9月30日まで)	第94期 (当中間連結会計期間 平成21年4月1日から 平成21年9月30日まで)
営業活動による キャッシュ・フロー	6,754	6,929
投資活動による キャッシュ・フロー	△ 2,458	△ 2,302
財務活動による キャッシュ・フロー	△ 2,333	△ 1,118
現金及び現金同等物に 係る換算差額	213	△ 312
現金及び現金同等物の 増減額 (△は減少)	2,176	3,195
現金及び現金同等物の 期首残高	17,192	16,708
新規連結に伴う現金及び現金同等物 増加額	—	110
連結子会社と非連結子会社との合併による 現金及び現金同等物の増減額 (△は減少)	6	—
現金及び現金同等物の 中間期末残高	19,374	20,015

	前中間連結会計期間 (平成20年4月1日から 平成20年9月30日まで)	当中間連結会計期間 (平成21年4月1日から 平成21年9月30日まで)
1. 記載金額は百万円未満を切り捨てて表示 しております。		
2. 現金及び現金同等物の中 間期末残高と中間連結貸 借対照表に掲記されてい る科目の金額との関係	現金及び預金勘定 21,029 百万円	現金及び預金勘定 22,728 百万円
	預入期間が3ヶ月を 超える定期預金 △1,654	預入期間が3ヶ月を 超える定期預金 △2,713
	現金及び現金同等物 19,374	現金及び現金同等物 20,015

## ●連結決算

(単位：百万円)

	第90期		第91期		第92期		第93期		第94期
	中間期	通期	中間期	通期	中間期	通期	中間期	通期	中間期
	平成17年4月1日～ 平成17年9月30日	平成17年4月1日～ 平成18年3月31日	平成18年4月1日～ 平成18年9月30日	平成18年4月1日～ 平成19年3月31日	平成19年4月1日～ 平成19年9月30日	平成19年4月1日～ 平成20年3月31日	平成20年4月1日～ 平成20年9月30日	平成20年4月1日～ 平成21年3月31日	平成21年4月1日～ 平成21年9月30日
売上高	39,818	79,743	41,393	85,769	45,307	93,351	47,855	91,812	37,822
営業利益	5,528	9,537	4,699	10,143	5,020	10,011	3,060	5,371	182
経常利益	5,628	9,581	4,702	10,205	5,419	10,534	3,283	5,293	400
中間(当期)純利益	3,536	5,915	2,682	5,961	3,145	6,104	1,720	2,214	54
1株当たり中間(当期)純利益	44円31銭	72円89銭	33円45銭	74円29銭	39円15銭	75円96銭	21円46銭	28円14銭	71銭
潜在株式調整後 1株当たり中間(当期)純利益	44円29銭	72円76銭	33円43銭	74円24銭	39円14銭	75円94銭	21円46銭	—	—
配当性向	—	—	—	40.4%	—	44.8%	—	105.9%	—
総資産	103,331	105,262	107,969	111,487	115,107	116,950	114,471	102,192	101,474
純資産(※)	76,217	78,732	80,836	83,620	86,050	86,307	83,047	75,394	75,580

(※) 第91期より連結は少数株主持分を含めています。

## ●単独決算(ご参考)

(単位：百万円)

	第90期		第91期		第92期		第93期		第94期
	中間期	通期	中間期	通期	中間期	通期	中間期	通期	中間期
	平成17年4月1日～ 平成17年9月30日	平成17年4月1日～ 平成18年3月31日	平成18年4月1日～ 平成18年9月30日	平成18年4月1日～ 平成19年3月31日	平成19年4月1日～ 平成19年9月30日	平成19年4月1日～ 平成20年3月31日	平成20年4月1日～ 平成20年9月30日	平成20年4月1日～ 平成21年3月31日	平成21年4月1日～ 平成21年9月30日
売上高	32,218	63,619	33,274	68,187	34,965	70,902	33,411	64,184	25,006
営業利益	4,814	8,211	3,913	8,431	3,948	7,725	2,301	3,727	△299
経常利益	4,944	8,457	3,975	8,563	4,363	8,363	2,764	4,305	6
中間(当期)純利益	3,005	5,246	2,336	5,003	2,463	4,848	1,702	2,132	△274
1株当たり中間(当期)純利益(※)	37円66銭	64円92銭	29円13銭	62円36銭	30円66銭	60円33銭	21円24銭	27円10銭	△3円58銭
潜在株式調整後 1株当たり中間(当期)純利益	37円64銭	64円80銭	29円11銭	62円31銭	30円65銭	60円32銭	21円24銭	—	—
配当性向	—	39.7%	—	48.1%	—	56.4%	—	109.9%	—
総資産	100,055	101,621	104,054	105,807	106,725	107,226	105,631	99,129	95,813
純資産	77,173	78,973	80,185	81,788	82,855	83,586	82,814	79,630	78,549

(※) 自己株式控除後の期中平均発行済株式総数により算出しております。

社 名 アマノ株式会社  
 AMANO Corporation  
 本社所在地 〒222-8558  
 神奈川県横浜市港北区大豆戸町275番地  
 TEL 045-401-1441 (代表)  
 FAX 045-439-1120  
 ホームページ <http://www.amano.co.jp/>  
 創業 1931年(昭和6年)11月3日  
 設立 1945年(昭和20年)11月22日  
 資本金 182億3,958万円(平成21年9月30日現在)  
 従業員数 2,242名(平成21年9月30日現在)  
 営業品目 《企画・設計・製造・販売・施工・メンテナンス》  
 ●情報システム事業  
 ●時間管理機器事業  
 ●パーキングシステム事業  
 ●環境システム事業  
 ●クリーンシステム事業  
 ●エコロジー事業  
 ●アウトソーシング事業  
 ●時刻配信・認証サービス事業

## 役員 (平成21年9月30日現在)

代表取締役	兼典彦	代表取締役	宜治利
取締役	雄穂明	取締役	俊信
取締役	行泉	取締役	生
取締役	頭弘	取締役	敬和
取締役	三男啓榮	取締役	泰
取締役	幹樹吾	取締役	正直文
取締役	悟雄亨	取締役	健頭義
取締役	一毅裕	取締役	孝
常務取締役	春水山	常務取締役	
常務取締役	田島口	常務取締役	
常務取締役	山草小	常務取締役	
常務取締役	山村村	常務取締役	
常務取締役	畑山山	常務取締役	
常務取締役	石	常務取締役	
常務取締役	野野	常務取締役	
常務取締役	上野	常務取締役	
常務取締役	野山	常務取締役	
常務取締役	田川	常務取締役	
常務取締役	堀田	常務取締役	
常務取締役	野木	常務取締役	
常務取締役	赤金	常務取締役	
常務取締役	今中野	常務取締役	
常務取締役	小飯岸	常務取締役	
常務取締役	上橋	常務取締役	
常務取締役	赤金	常務取締役	

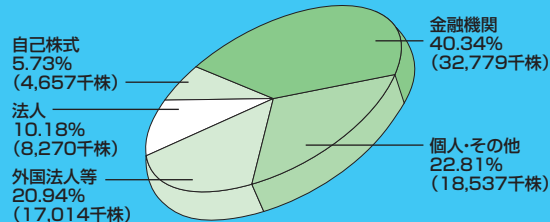
※監査役上野啓、菱山泰榮の両氏は会社法第2条第16号に定める社外監査役です。

## 株式の状況

### ●株式情報 (平成21年9月30日現在)

- 発行可能株式総数 185,476,000株
- 発行済株式の総数 81,257,829株
- 株主数 20,065名

### ●所有者別株式分布状況



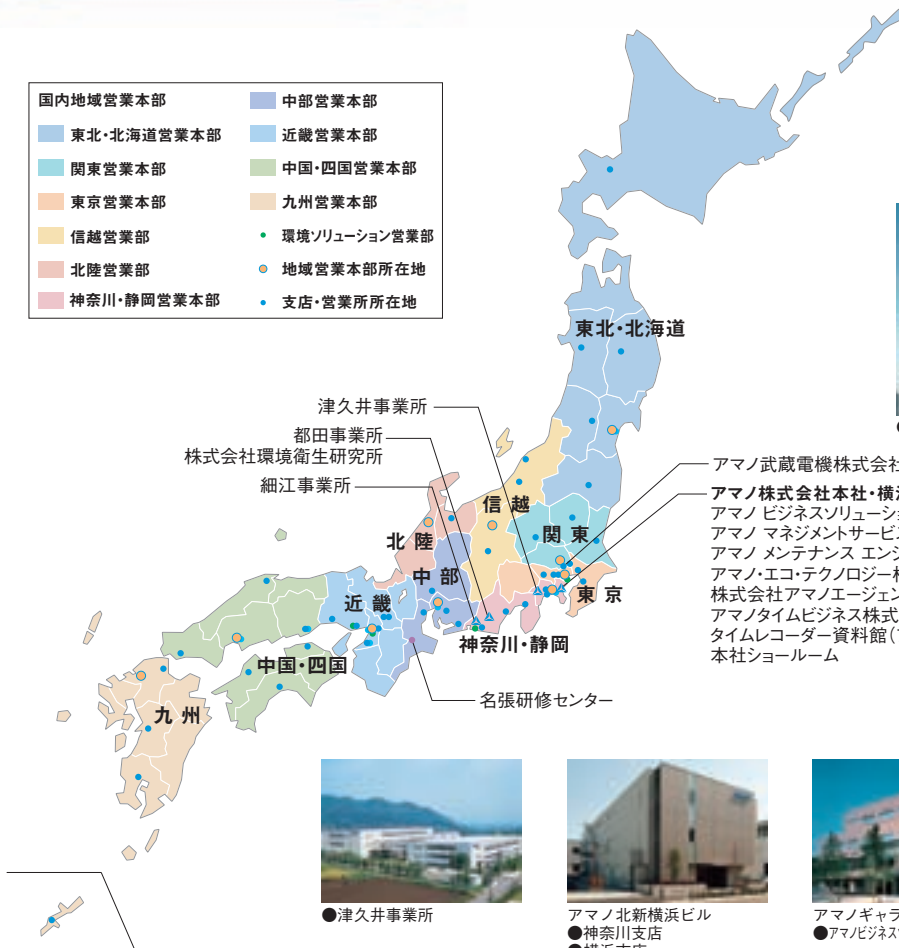
### ●大株主 (上位10名)

株主名	所有株式数		出資比率 (%)
	千株	%	
ノーザントラストカンパニー(エイブイエフイー)サブアカウントアメリカンクライアント(常任代理人香港上海銀行東京支店)	7,071		9.23
第一生命保険相互会社	6,700		8.74
財団法人天野工業技術研究所	6,071		7.92
株式会社みずほ銀行	3,900		5.09
日本生命保険相互会社	3,743		4.88
日本トラスティ・サービス信託銀行株式会社信託口	3,358		4.38
株式会社三菱東京UFJ銀行	3,000		3.91
東京海上日動火災保険株式会社	2,948		3.84
ノーザントラストカンパニーエイブイエフイーリユーエスタックスエクゼクティブメンバーズ(常任代理人香港上海銀行東京支店)	2,698		3.52
日本マスタートラスト信託銀行株式会社信託口	1,853		2.42

(注) 1. 当社は、自己株式4,657千株を保有しておりますが、上記の大株主から除いております。  
 2. 出資比率は自己株式を控除して計算しております。

# AMANOネットワーク

国内地域営業本部	中部営業本部
東北・北海道営業本部	近畿営業本部
関東営業本部	中国・四国営業本部
東京営業本部	九州営業本部
信越営業部	環境ソリューション営業部
北陸営業部	地域営業本部所在地
神奈川・静岡営業本部	支店・営業所所在地



●札幌支店



●仙台支店



●大宮支店



●アミノ武蔵電機株式会社



●本社・横浜事業所  
●株式会社アミノエージェンシー



●津久井事業所



アミノ北新横浜ビル  
●神奈川支店  
●横浜支店



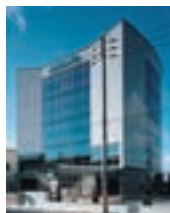
アミノギャラクシービル  
●アミノビジネスソリューションズ株式会社



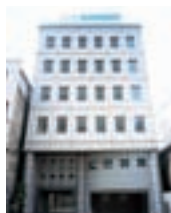
アミノ第2ギャラクシービル  
●アミノマネジメントサービス株式会社  
●アミノメンテナンスエンジニアリング株式会社  
●アミノタイムビジネス株式会社  
●アミノ・エコ・テクノロジー株式会社



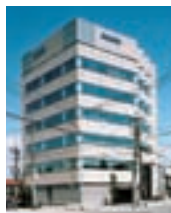
●広島支店



●岡山支店



●大阪支店  
●アミノビジネスソリューションズ(株)近畿センター



●名古屋支店



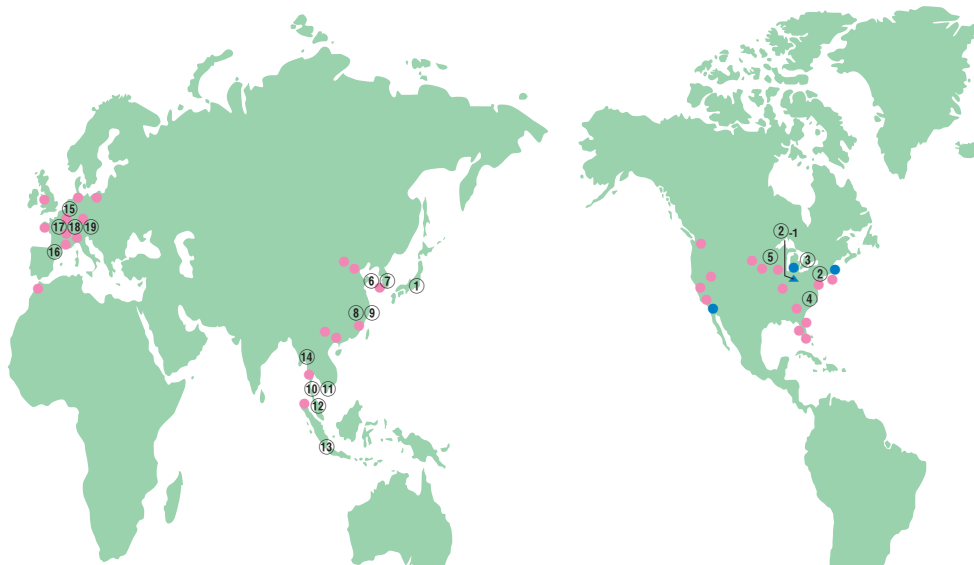
●細江事業所



●都田事業所  
●株式会社環境衛生研究所



アマノグループ



- ① AMANO CORPORATION
- ② AMANO USA HOLDINGS, INC.
- ③ AMANO CINCINNATI, INC. (ACI)
- ②-1 ACI OHIO FACTORY
- ② AMANO INTEGRATED SYSTEMS, INC.
- ③ AMANO CINCINNATI CANADA, INC.
- ④ AMANO PIONEER ECLIPSE CORPORATION (APEC)
- ⑤ AMANO McGann, INC. (AMI)
- ⑥ AMANO KOREA CORPORATION (AKC)
- ⑦ @PARK KOREA COMPANY LTD.
- ⑧ 安満能国際貿易(上海)有限公司(AIT)
- ⑨ 安満能軟件工程(上海)有限公司(ASE上海)
- ⑩ AMANO MALAYSIA SDN. BHD.
- ⑪ AMANO CLEANTECH MALAYSIA SDN. BHD (ACM)
- ⑫ AMANO TIME&AIR SINGAPORE PTE. LTD (ATAS)
- ⑬ PT. AMANO INDONESIA (PTAI)
- ⑭ AMANO THAI INTERNATIONAL CO., LTD. (ATI)
- ⑮ AMANO EUROPE HOLDINGS, N.V.
- ⑮ AMANO EUROPE, N.V. (AE)
- ⑯ AMANO TIME & PARKING SPAIN SA
- ⑰ HOROSMART, S.A.
- ⑱ HOROQUARTZ, S.A.
- ⑲ SCOPUS-OMNIBADGES, S.A.S.
- ACI Branch Offices ▲ ACI Factory
- Amano Group Branch Office

高品質・高効率を実現する生産拠点

本社・横浜事業所



神奈川県横浜市港北区大豆戸町275番地  
 TEL : 045(401)1441 FAX : 045(439)1120  
 ●タイム情報ソフトウェア、駐車場機器、  
 電解水生成装置 他  
 ●ISO9001:2008

津久井事業所



神奈川県相模原市津久井町長竹236番3  
 TEL : 042(784)7441 FAX : 042(780)7107  
 ●情報システム機器、電子タイムレコーダ、  
 プリント基板、プラスチック成形部品 他  
 ●ISO9001:2000 / ISO14001:2004

細江事業所



静岡県浜松市北区細江町気賀8123番地  
 TEL : 053(522)0951 FAX : 053(527)0002  
 ●集塵機、集塵装置、掃除機、フロア清掃機、  
 脱臭装置 他  
 ●ISO9001:2000 / ISO14001:2004

都田事業所



静岡県浜松市北区新都田1丁目6番2号  
 TEL : 053(484)1051 FAX : 053(484)1081  
 ●精密金型、切削部品 他  
 ●ISO14001:2004

## 株主メモ

決算期	毎年3月31日
定時株主総会	毎年6月
基準日	毎年3月31日 その他必要ある場合は、あらかじめ公告します。
期末配当金支払基準日	毎年3月31日
中間配当金支払基準日	毎年9月30日
株主名簿管理人 特別口座の口座管理機関	三菱UFJ信託銀行株式会社
同連絡先	三菱UFJ信託銀行株式会社 証券代行部 〒137-8081 東京都江東区東砂七丁目10番11号 電話 (0120) 232-711 (フリーダイヤル)
公告掲載新聞	日本経済新聞

### (ご注意)

- 株券電子化に伴い、株主様の住所変更、買取請求その他各種お手続きにつきましては、原則、口座を開設されている口座管理機関（証券会社等）で承ることとなっております。口座を開設されている証券会社等にお問合せください。株主名簿管理人（三菱UFJ信託銀行）ではお取り扱いできませんのでご注意ください。
- 特別口座に記録された株式に関する各種お手続きにつきましては、三菱UFJ信託銀行が口座管理機関となっておりますので、上記特別口座の口座管理機関（三菱UFJ信託銀行）にお問合せください。なお、三菱UFJ信託銀行全国各支店にてもお取次ぎいたします。
- 未受領の配当金につきましては、三菱UFJ信託銀行本支店でお支払いいたします。

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

アマノのホームページでは最近の決算情報やアマノニュース・製品情報・グループ会社の情報など掲載しています。



TIME & ECOLOGY  
**AMANO.**

 **アマノ株式会社**

本社 / 〒222-8558 横浜市港北区大豆戸町275番地  
TEL. (045) 401-1441 (代表) FAX. (045) 439-1120



この報告書は、環境に配慮し、再生紙  
と植物性インキを使用しております。