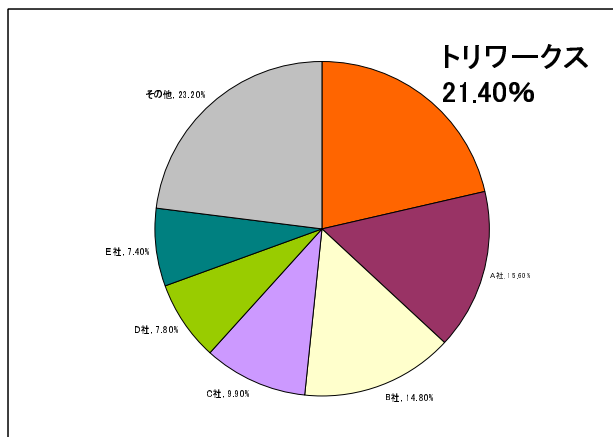


報道関係各位

**ネットワークカメラ管理用ソフトウェア「ArobaView®」が  
 3年連続・国内実績No.1を獲得。  
 ～クラウドの主要拠点、データセンターからの信頼厚く～**

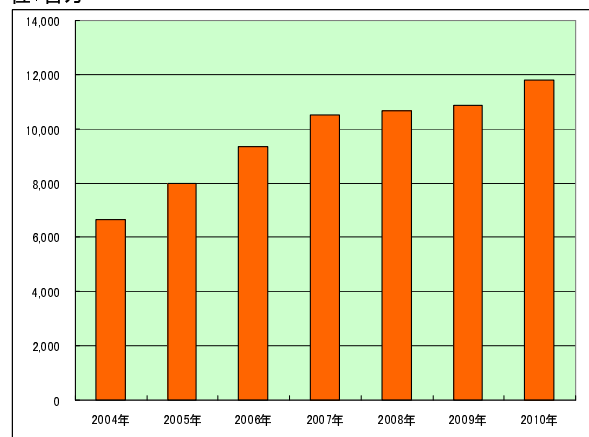
株式会社トリワークスのネットワークカメラ管理用ソフトウェア『ArobaView®(アロバビュー)』が、ネットワークカメラ用ビューワ/録画ソフトウェアとして3年連続で国内実績No.1を獲得しました。導入先としてデータセンターやプラント・工場が高いシェアを占めており、大型且つ高度なセキュリティが求められる業界から厚い信頼を得ております。

ネットワークカメラ用ビューワ/録画ソフトウェア 市場シェア



ネットワークカメラシステムの市場規模推移

単位：百万



出典：テクノ・システム・リサーチ社  
 「2010年版 ネットワークカメラ国内市場のマーケティング分析」

**今後の展開について (コーポレートビジネス部 部長 田中伸一氏)**

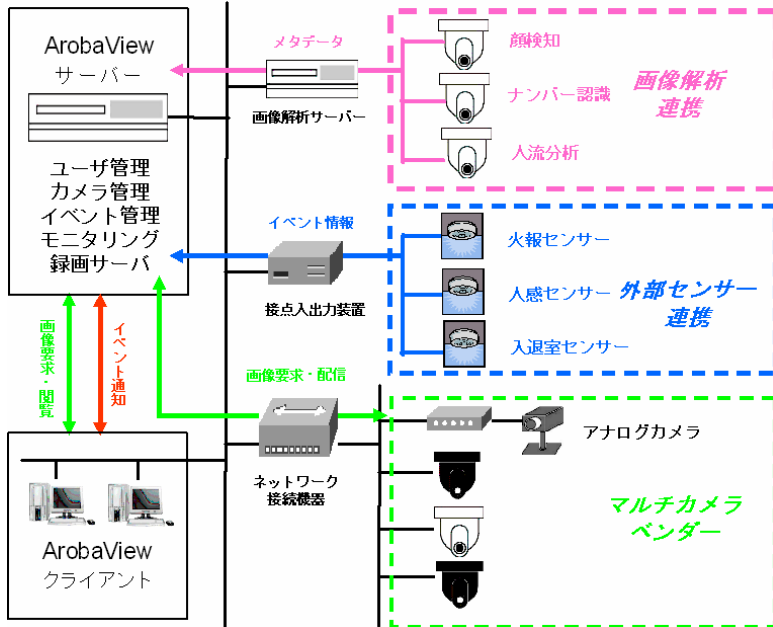
2009年もArobaViewがトップシェアを獲得できたのは、過去2年間、国内実績No.1であり続けた製品に対する高い信頼性の表れと自負しております。2010年は多くのカメラメーカーやセンサーメーカーとのアライアンスを積極的に取り組んでいく予定です。その背景には、データセンターはもちろん、銀行、流通、医療など様々な環境での引き合いが多いことが挙げられます。自社開発という強みを活かし、今後もより一層の努力をし、お客様に最適なソリューションを提供してまいります。

**テクノ・システム・リサーチ社 (マーケティングディレクター 池田英信氏)**

2009年のネットワークカメラ市場の動向として、アプリケーションシステムとの連動で市場を形成した事があげられます。入退出システムとの連携、道路などでの路線管理、流通業におけるマネージメント、病院での手術映像の録画、工場の工程管理などそのアプリケーションは多岐にわたり、市場の裾野は大きく拡大しています。また、セキュリティを主体としたモニタリング併用案件や、大規模案件が増加してきたため、システム全体を対象とした信頼性や可用性に対し、市場からの要求度も高まっています。ArobaViewはオープンシステム、マルチカメラベンダーなどの特徴を活かし、外部システムとの連携や、ユーザーの期待する信頼性や可用性の提供が可能であり、市場のニーズに応えていると言えます。

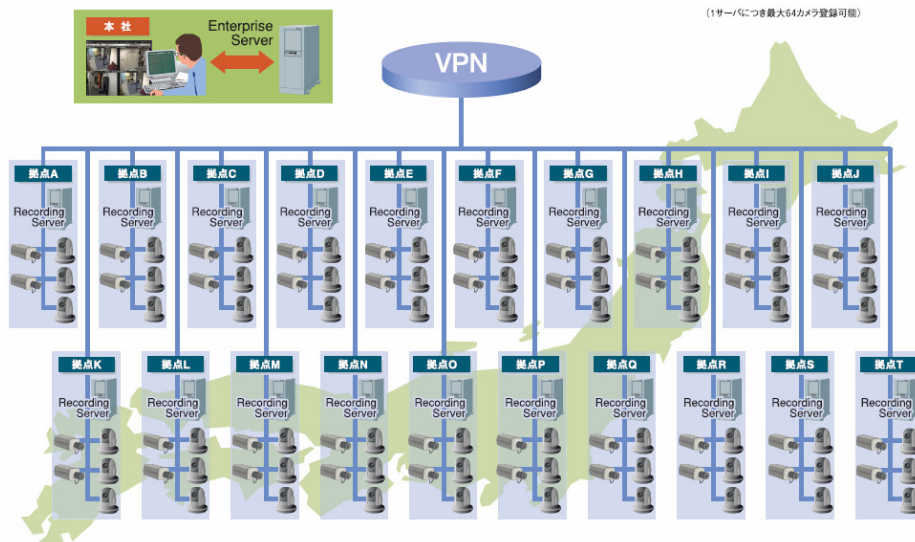
## <ArobaView 連携例>

### ◆外部システムとの連携例



ArobaViewは100%自社開発の強みを活かし、あらゆる外部システムとの連携を行うことができます。例えばネットワークカメラに顔検知やナンバー認識機能がある場合、画像解析連携を行うことも可能です。その他にも火報センサーや人感センサー、入退出センサーからのイベント情報をArobaViewが認知し、イベント発生状況をリアルタイムに画面表示できます。同時に任意のカメラをイベント発生箇所へ回転することもできるので、高いセキュリティ対策を提供できます。連携方法として開発キット「ArobaView Client SDK」をご利用いただけるとはもちろん、フレキシブルなシステム開発でカスタマイズ案件にも積極的に取り組んでまいります。

### ◆大規模システムの連携例



標準対応カメラ台数を超える大規模構成にも柔軟に対応できるのもArobaViewの強みのひとつです。たとえば「全国数百店舗のネットワークカメラを統合管理したい」「データセンターに設置している全てのカメラを統合管理したい」などのご要望にもお応えできます。実際に、これまで1000台規模のネットワークカメラを統合した実績を持ち、ノウハウを蓄積してまいりました。

## 【ご参考資料】

### 『ArobaView』製品概要

ArobaViewは、ネットワークカメラを統合管理する為のソフトウェアです。監視、マーケティング、顧客満足度向上(コンシェルジュカメラ)などさまざまな用途で導入されています。

#### ◆ユニバーサルデザイン

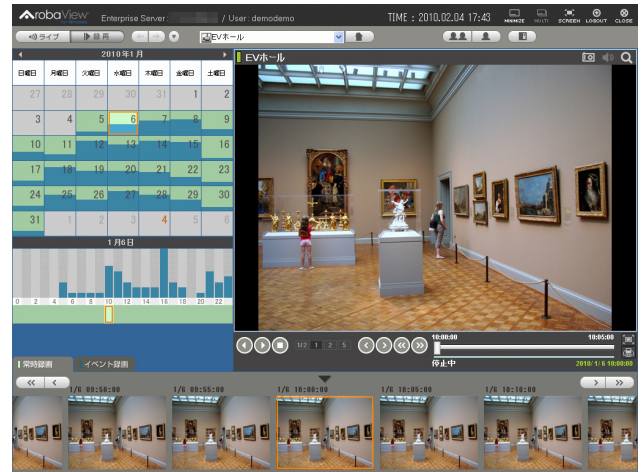
ArobaViewは直感的に操作できるユニバーサルデザインのインターフェースを実現しています。そのため、パソコンが苦手な方でも、誰もが簡単にモニタリングや録画データの検索を行えます。

#### ◆マルチカメラベンダ対応

現在9メーカー110機種以上のネットワークカメラに対応しております。アナログ/ネットワークカメラの混在、メーカーの異なるネットワークカメラの混在が可能なので、既存資産の流用も可能です。

#### ◆豊富なラインナップ

数台のカメラから最大640台のカメラまで、柔軟な展開を可能にする豊富な製品ラインナップをご用意しております。また自社開発の強みを活かし、カスタマイズにも積極的に取り組んでおります。



『ArobaView』モニター画面

Recording Server	1サーバ最大64台までのネットワークカメラを管理 ・4カメラ対応版 ・8カメラ対応版 ・16カメラ対応版 ・32カメラ対応版 ・64カメラ対応版
Enterprise Server	最大10台までのRecording Serverを束ね、合計640台までのネットワークカメラを統合管理 ・3サーバ対応版 ・5サーバ対応版 ・10サーバ対応版
Map Option	ユーザ定義マップ連携機能 ・RS1サーバ対応版 ・ES3サーバ対応版 ・ES5サーバ対応版 ・ES10サーバ対応版
Client SDK Option	外部システムとの連携を可能にする開発キット ・RS1サーバ対応版 ・ES3サーバ対応版 ・ES5サーバ対応版 ・ES10サーバ対応版

### トリワークスについて

当社は、2005年に『ArobaView』を発売開始して以来、データセンター、半導体工場や原子力発電所など大規模な施設に数多く導入してまいりました。2009年には、ネットワークカメラ用ビューワ/録画ソフトウェア分野で3年連続トップシェアを獲得しております。

### 【会社概要】

社名：株式会社トリワークス（英名：TriWorks Corp. JAPAN）

所在地：〒150-0002

東京都渋谷区渋谷2丁目12番24号 東建・長井ビル3F

事業内容：デジタル画像に関わるソフトウェアの企画、開発、販売