

# 会員企業ご紹介 10

## 株式会社エス・アイ・ディ・シー

(<http://www.sidc.net/>)

株式会社エス・アイ・ディ・シーは「誰もが安心してネットワークを利用できる環境を整備することにより、ITを利用したビジネスのさらなる発展と社会に貢献できる企業となる」ことを目的として2001年8月に設立された情報セキュリティ総合コンサルティング会社です。

SIDCのコアバリューである「人材」「プロセス」「技術力」を活かし、主事業として、セキュリティコンサルティング事業とセキュリティ専門ポータル事業を展開しております。

特に2004年4月から本格始動するセキュリティ専門ポータル事業は、新たな手法でセキュリティ情報、ツール、サービス、教育をご提供するASPサービスで、既に様々な方面の方々に評価を頂いております。

### ◆ SIDC コンサルティングおよび技術チーム

弊社コンサルティングチームは、北米のセキュリティ業界において実績のある世界トップレベルのセキュリティ技術者を組織化したプロフェッショナルの集団です。

メンバーは、政府系機関/軍事/金融/医療/航空/通信・メディア/公共サービス/IT/コンサルティング会社などあらゆる業界で、セキュリティ担当責任者や技術責任者を歴任し、脆弱性研究や、セキュリティコンサルティング、またセキュリティ教育や情報提供を行ってきました。

また、セキュリティ教本や関連書籍、セキュリティ雑誌への執筆、セキュリティに関するコラム・インタビューなどのアドバイス、セキュリティ関連Webサイトの運営および情報提供など、世界のセキュリティ発展の為の活動にも参画しております。

メンバーのうち6名が、世界のセキュリティ技術資格の中でも非常に信頼度の高い公認情報システムセキュリティプロフェッショナル(CISSP)の取得者です。また、CISSP以外にも公認情報システム監査人(CISA)、公認情報セキュリティマネージャー(CISM)、米国認定資格、ベンダー認定の上級資格など幅広い資格を保持しています。

これら、北米での長年にわたる実務経験と、有資格者により、あらゆる分野で網羅された専門知識から、洗練された方法論を導き、顧客ニーズに合わせたサービスをご提供してきました。



### ◆ SIDC の世界的ネットワーク

コンサルティングチームの強みである「最先端のセキュリティ情報取得のためのヒューマン・ネットワーク」は、世界各所に配置されたセキュリティアナリストによって成り立っております。セキュリティといっても非常に幅が広いのですが、情報セキュリティ、IDS、OSセキュリティ、ファイアウォール、ハニーポット、ウィルス・ワーム、ネットワークデバイスなど、あらゆる分野で活躍している著名なセキュリティアナリスト、権威者、研究者がSIDCをサポートしています。(※)

コンサルティング業務としての技術上の協力要請はもちろんのこと、セキュリティや脆弱性に関する最新情報などをいち早く入手することができます。

より強固なセキュリティを実現するためには、「あらゆる局面をカバーすること」「豊富な実務経験+知識(情報)」、「実現のための高度な技術力」が必要条件であると弊社は考えております。これらの経験(実務)に基づいたコンサルタントと、リサーチチームからの最新セキュリティ情報により、クオリティの高いセキュリティサービスをご提供していきます。

(※セキュリティカンファレンスPacsec開催)

2003年11月6日7日の2日間において、SIDCの技術者およびセキュリティ専門家のネットワークを活用し、日本初のホワイトハットセキュリティカンファレンスを実施しました。

2004年秋第二回開催予定。(www.pacsec.jp)

#### お問い合わせ先

株式会社エス・アイ・ディ・シー 営業統括本部

〒101-0021

東京都千代田区外神田5-5-15 K'Sビル

Tel: 03-5807-6636

Fax: 03-5807-6637

e-メール: [info@sidc.net](mailto:info@sidc.net)

## 京セラコミュニケーションシステム株式会社

(<http://www.kccs.co.jp/>)



### 京セラコミュニケーションシステム株式会社 (KCCS) のトータルセキュリティソリューション

ネットワークやシステムにおけるセキュリティ対策は、企業にとって最重要課題の一つとなっています。まず、侵入されないうえ、対処よりも予防に重きをおいたセキュリティ対策を行うこと。そして、トラブルが発生した場合にもシステムのダウンタイムを最小に抑え、ビジネスチャンスの損失を防ぐために、脆弱性検査から不正侵入/改ざん検知、データ復旧までのトータルな対策が必要です。また外出先からノートPC、PDAなどのモバイルツールで社内システムに接続することが当然になり、モバイルを前提とした業務をビジネスに取り込む企業も増加してきました。万一被害を受けた場合、ビジネス停止やパートナー企業、取引先からの信用失墜の影響等も含めると、そのコストは巨額です。セキュリティに携わる技術担当者、マネジメント層だけでなく、経営者も含めてセキュリティに対する全社的な共通理解が不可欠なのです。KCCSでは、これらの課題を解決する多彩なセキュリティソリューションを提供しています。

#### 【セキュリティリスク管理システム nCircle IP360】

当社では、セキュリティの判断基準をわかりやすく数値化できるセキュリティツール「nCircle IP360」を提供しています。ほぼリアルタイムで脆弱性を検出し、検査結果に基づいた効率的な侵入検知を実施。必要な対処方法も指定することで、ネットワーク管理者の作業負担を大幅に軽減します。

nCircle IP360は、nCircle社独自の脆弱性検査方式"Reflex Testing"を用いてネットワークの脆弱性検査を行います。検査対象に疑似アタックを行う従来型の脆弱性検査ツールと異なり、検査対象機器に負荷を与えないため、ネットワークへの常時検査を可能にしています。セキュリティの現状を技術担当者、マネジメント層だけの閉じた専門家の範囲に止まらず、経営者に対しても「見せる」「わかる」「共有する」ことのできる次世代型セキュリティリスク管理システムです。

- 常時自動検査による運用負担を大幅に軽減
- 従来不可能だった常時脆弱性検査と、誤検知を大幅に削減した侵入検知を実現
- システム内の危険度を数値化して表示
- 不正アクセス/セキュリティホールの対策方法を表示
- 広範囲な脆弱性検査による、企業内のセキュリティポリシーの監視も可能

#### 【不正改ざん検知システム Tripwire】

企業システムのデータとネットワークの完全性を常に監視し、外部のみならず、内部からの不正な操作やオペレーションミスによる変更を検知し早期復旧をサポートする、情報資産保護ソリューションです。

- 比較対象となるベースラインデータの保持
- わずかな変更を見逃さない強力な検出機能
- システム構成に合わせたポリシー設定
- 卓越した復旧サポート機能
- 復旧コストの大幅削減

#### 【統合認証ソリューション NET BUREAU (ネットビューロ)】

社内ネットワークへの接続場所、回線を問わず、セキュアなアクセス環境を短期間に構築するソリューションです。D@TA Centerで統合認証を行うことで、一つのID、パスワードで社内ネットワークへアクセスできるシングルサインオンを実現するサービスであり、アクセス回線の自動選択など複雑かつ高度なネットワークマネジメントをKCCS側ですべて引き受けられます。

ITに求められているユビキタス社会を実践する統合認証ソリューションです。

- 専用のソフトが場所に応じて最適なアクセス回線を自動で選択するネットワークへのマルチアクセスを実現
- 認証は、KCCSのインターネットデータセンター「D@TA Center」の統合認証システムを活用一つのID・パスワードで複数のアクセス回線を利用可能
- 仮想的にLANを区切り、部門ごとに閉じたネットワークを構成する認証VLANに対応
- 無線LANの接続認証(IEEE802.1x対応)サービスを利用可能
- 独自開発のVPNインストーラにより、ワンクリックでクライアントPC側のVPN接続を設定することが可能

#### お問い合わせ先

京セラコミュニケーションシステム株式会社

〒108-8605 東京都港区高輪2-18-10

(日石高輪ビル)

広報宣伝部 児玉彩子・宮澤さおり

TEL (03) 5792-0235

e-mail [webmaster@kccs.co.jp](mailto:webmaster@kccs.co.jp)

## 株式会社メトロ

(<http://www.metro.co.jp>)

株式会社メトロは、メーカーにとらわれず、マルチベンダとして、「ソフトウェア開発」「ネットワークセキュリティ」「マーケティングデータベース」をトータルソリューションとして、1971年に設立いたしました。

メトロは、社会に求められ、企業のニーズに沿った最適なソリューションを迅速かつ誠実に提案することを目指しております。

1991年からはネットワークセキュリティビジネスを新たに注力し、コンサルティング、セキュリティポリシー構築から運用支援まで、総合セキュリティサービスをご提供しております。セキュリティ事業に際しては、日本最初のワンタイムパスワード認証製品を展開し、Webシステムにおける認証セキュリティの先駆者として、多くの企業に導入していただきました。また、最

近の個人情報保護や情報漏洩などについても、クライアントセキュリティの観点から、今までにない利便性と高いセキュリティ強度を兼ね備えた製品やハッキング対策に有効な次世代セキュリティASPサービスなど、常にセキュリティベンダーとして、様々な製品&サービスをご提供しております。

### <代表的なセキュリティソリューション>

#### ◇クライアントセキュリティ

**pointsec**

ハードディスク丸ごと暗号化と強力な本人認証機能で、パソコン盗難／紛失によるデータ流出を防御します。会社・組織が決めたセキュリティポリシーを強制的に執行できる管理機能も特徴で、多くの政府機関や金融機関、大手企業に採用されています。

**nProtect**

クライアントパソコンに仕掛けられたハッキングツールやワームを検知して駆除する、新しい発想の「ハッキングツール防御」セキュリティサービス。検知／駆除は、センターと連携したWebサイトにアクセスするだけで実行されます。クライアントパソコンへのソフトウェアのインストールは一切不要。企業ポータルを利用したリモートアクセスやWebを利用したお客様サービス、住民サービスのセキュリティに最適です。

#### ◇ネットワークセキュリティ

**RSA SecurID**

ワンタイムパスワードの代表的な製品。毎回変化する使い捨てパスワードで、第三者の「なりすまし」不正アクセスを防御します。パスワードを用いるあらゆるネットワークと連携して、本人認証機能を実現します。

**RSA ClearTrust**

Webアクセス管理／シングルサインオン製品。Webへアクセスする外部の人間や社員の資格や権限に応じて、閲覧できるサイトやページを制限できます。既存DBとの連携で、組織変更や人事異動、お客様のステータスの変化をアクセス権限に即反映させることも可能です。

**securesoft**

Firewall＋IDS＋VPN／IDPS アプライアンス製品。4種類のセキュリティシステムの組み合わせで、効率がいい管理と最適な運用管理を実現します。ハードウェアも一体化されているため、保守も一元的に行なえます。ネットワークへの不正侵入を検知して駆除するIDS／IDPS機能が特に評価されています。

#### お問い合わせ先

株式会社メトロ 情報通信営業部

〒141-0001 東京都品川区北品川5-9-15

TEL:03-5789-1022 FAX:03-5789-1014

E-Mail [sales@tokyo.metro.co.jp](mailto:sales@tokyo.metro.co.jp)