

会員企業ご紹介 16

株式会社アルゴ 21

<http://www.argo21.co.jp/>



今日、情報システムと企業経営は切っても切れない関係にあり、かつ、お客様のニーズはますます多様化・高度化の一途をたどっています。こうしたニーズにお応えするために、アルゴ21は企画・提案からシステム構築、保守・運用までの情報システムに関するサービスを情報システム主幹事会社としてワンストップでご提供してまいります。

インフラ構築サービス

基幹インフラやネットワークの企画・コンサルティングから、ハードウェア/ソフトウェアの選定・調達、ネットワーク構築に至るまでトータルコーディネート。情報システムに関する様々な問題やご要望に対し、最適なソリューションをご提供いたします。

コンサルティングサービス

企業にとって大切な情報資産を守る仕組みであるISMS構築コンサルティングをご提供。ISO27001やプライバシーマーク取得対策、セキュリティポリシーの策定などのご支援をいたします。通常のコンサルタントによるヒアリングや改善対策案の提案等に加え、コンサルティング支援ツール Secure-Method Suite シリーズを採用し、効率的なコンサルティングを実現。

セキュリティソリューションサービス

独立系IT企業の性質を生かした、メーカーにとらわれない幅広いご提案を特徴としております。金融系企業様・ホテル業様セキュリティシステム構築ノウハウを生かし、企業様の考えるポリシーに沿った対策に世の中の動向を踏まえながら、段階的かつ継続的に講じて行くお手伝いを行っております。

災害対策(ディザスタリカバリー)サービス

相次ぐ自然災害や企業を対象としたテロ事件の発生を背景に、「ビジネスの継続性(Business Continuity)」というキーワードが盛んに聞かれるようになりました。ビジネス継続性プラン(BCP)の一つとして企業のシステムデータをガードするディザスタリカバリーサービスを安価で手軽に対策できるものから広範囲にわたるまで3つのクラスに分けてサービスいたします。

システム運用サービス

情報システムの運用管理・保守を一括サポート!専門のサポートエンジニアによるサービスで、情報システムという資産の有効活用を可能にします。

★システム運用サービスメニュー★

- ① ヘルプデスクサービス
- ② 常駐サポートサービス
- ③ オンサイトサービス

リモート監視サービス

弊社MSPセンターにてご用意した監視・管理ツールを使用し、システムの監視・管理、障害の自動復旧などの運用管理を提供いたします。MSP方式により、24時間365日システムの監視・管理、及び障害復旧といった究極のアウトソーシングサービスをご提供いたします。 ※MSP・・・ManagementServiceProvider

お問い合わせ先

株式会社アルゴ 21 プロフェッショナルサービス事業部 営業部

〒104-8580 東京都中央区勝どき 6-1-15 勝どき YS ビル

TEL:03-5548-4833 FAX:03-5548-6364 e-mail:ps-sr@argo21.co.jp



アプリケーションの「安全性・高速化・安定感」を求めるすべての企業とお話したい。
私たちは、F5 ネットワークスジャパンです。

インターネットを使った情報伝達のために、アプリケーションはどうあるべきか？

インターネットを利用したビジネスにおいて、すべての情報伝達はアプリケーションに依存しています。しかし、ネットワークの構成上、すべてのネットワークでアプリケーションがうまく動作するとは限りません。さらに、使用されるロケーションはオフィス・外出先・自宅などさまざま、接続環境もモバイルやADSL、VPNを用いたWAN接続など多岐にわたっています。

最適なアプリケーション配信のために、F5 ネットワークスができること

こうした環境のもと、ネットワーク上で動くすべてのアプリケーションを、いかに「安全に、速く、そして安定させて」配信できるかが重要なことは言うまでもありません。F5 ネットワークスでは、この3つのキーポイントを「アプリケーション・デリバリ・ネットワークング」と称し、ソリューションをお届けしています。



【Secure】

確かなセキュリティにより、配信の「安全性」を保証。

【Fast】

ネットワークの最適化により、配信の「高速化」を実現。

【Available】

ビジネスを決して止めない、絶対的な「安定感」を提供。

・・・その結果、以下のような劇的な効果が期待できます。

- ネットワークにインテリジェンスを付加することで、管理の効率性を高めながら、競争上の優位性をも手に入れることができます。
- アプリケーションをネットワークからオフロードすることにより、アプリケーションのパフォーマンスを最大限引き出します。
- アプリケーションとユーザーの間を戦略的に構築することで、ネットワークとアプリケーションが十分に対応していない隙間を埋めます。
- 安全性と信頼性を高めるための開発リソースの無駄が解消されることにより、多大な時間とコストを費やす必要がなくなります。
- 共通のプラットフォームからなる統合型アーキテクチャを使用することで、単一用途製品の増加を防ぎ、ネットワークとアプリケーションの一元的なコントロールを可能にします。
- 拡張性の高いアプリケーション・デリバリ・ネットワークングを構築することで、お客様にとって安全、高速かつ安定したネットワーク環境をご提供いたします。

《F5 ネットワークスが提供するセキュリティ製品》

- 企業データへのセキュアなアクセスを実現するSSL VPN アプライアンス製品 → FirePass[®]
- クロスサイド・スクリプティングやSQL インジェクションなどのアプリケーション層の攻撃に対して、高いレベルのセキュリティを備えたWebアプリケーション専用のファイアウォール → TrafficShield[®]
- アプリケーションをプロアクティブに保護しながら、優れたアプリケーション・パフォーマンスを確保。運用の煩雑さを軽減し、保守管理コストを低減 → BIG-IP[®] Application Security Module

アプリケーションの「安全性・高速化・安定感」なら、F5 ネットワークスとご一緒に。

お問い合わせ先

F5 ネットワークスジャパン株式会社

〒107-0052 東京都港区赤坂 4-15-1

赤坂ガーデンシティ 19 階

Tel: 03-5114-3200 Fax: 03-5114-3201

e-mail: info@f5networks.co.jp

株式会社ガルフネット



Gulf Net Group

顧客に一番近い視点からITで経営を支援するソリューションサービスプロバイダー

ガルフネットは、チェーンストアを全国に大規模に展開する企業を主に顧客として、ITを核としたソリューションを提供してきました。創業から10年経った現在まで、「顧客企業の視点に立ってITを提供し、顧客企業の経営を支援してゆくこと」という経営理念は変わっていません。

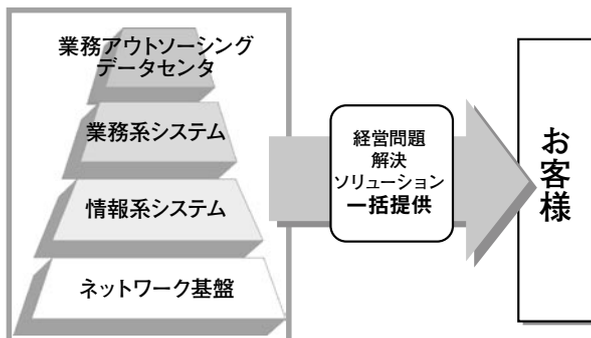
一般に顧客の企業にとって、ITとは、自社の利益を増大させる、あるいは、費用を低減させるための、幾つかある内のひとつの道具でしかありません。エンジニアならいくらかでも蘊蓄を傾けて語れるような技術も、顧客にとっては、それで自社の収益を向上させられるかどうかこそが最重要の関心事です。ガルフネットでは、このような認識に立って常に発想の原点を、システム的には最上位にあたる顧客の経営的な観点に置いています。

最速で提供される顧客毎に最適化されたITプラットフォーム

様々な顧客の要望を最速かつ低リスクで提供するのが、ガルフネットのソリューション提供のスタイルです。千を超えるノードをもつ全国ネットワークを構築し、その上で業務システムを稼働させるまでをガルフネットでは通常3か月で実現します。それを実現するために、ガルフネットでは自社開発製品を含め100を超えるソリューションを予めプールし、個々の顧客の必要に応じた形にそれらを組み合わせ提供します。また、ガルフネットでは低コストで導入できるASPサービスを用意しています。最初はそれを試して効果を確認した上で、顧客は本格導入に踏み切るかを判断できます。

必要かつ十分なトータルITプラットフォーム

ガルフネットは、ITを「ネットワーク基盤」「情報系システム」「業務系システム」「業務アウトソーシング・データセンタ」という4つの分野に分類し、それらを一括して提供します。顧客はITに関しては全てをガルフネットに任せることにより、IT基盤の開発やその維持といった派生的な事柄に煩わされることなく、本来の自社の本業のビジネス課題に集中できるようになります。



ガルフネットが提供する各種セキュリティソリューション

ガルフネットは、セキュリティ関連では次のようなソリューションを提供しています。

● 高セキュリティネットワーク基盤

Gulf-BB-WIDEという全国規模のネットワークサービスは、顧客毎に設けられた3DESによる高強度のIPSecネットワークを提供するサービスであり、全国規模の安全なネットワーク基盤を顧客企業に提供します。このネットワーク基盤を実現するにあたり、独自の仕様による専用ルータを開発し、これにより安全性をさらに向上させています。このネットワーク基盤に、ウイルスチェック、メール監査・フィルタリング、データ暗号化、データ漏洩防止不正操作自動検知、といった様々なセキュリティオプションを、顧客の必要に応じて組み合わせ、最適なソリューションを提供しています。

● フィジカルセキュリティオプション

ガルフネットでは、指紋パターンによる認証技術を実用化したソリューションを他社に先駆けて既に5年前から提供し、数千店・数万人が利用する規模のチェーンストアの勤怠管理システムで、それを運用している実績をもちます。ある顧客ではそれにより人件費を4%削減(対売上)した事例をもちます。現在は声紋認証に取り組んでいます。この指紋パターンによる認証技術は入退室管理ソリューションにも使われています。

お問い合わせ先

株式会社ガルフネット

〒136-0071 東京都江東区亀戸 1-4-2

ダヴィンチ錦糸町ビル 3F

企画営業部 Tel:03-5858-1143 Fax:03-5858-1149

e-mail:Sales@gulfnet.co.jp

シマンテックは、世界40カ国以上にわたり1万4,000人以上の従業員を擁し、革新的なテクノロジー、ソリューションおよびサービスの提供を通じて、個人ならびに企業のお客様が保有する情報資産の管理と保護を実現します。

特に企業のお客様に関してあらゆるレイヤにおけるセキュリティソリューションの他、データ管理、アプリケーション/インフラストラクチャ管理、セキュリティ監査、ストレージ/サービス管理、マネージド・セキュリティサービスなど、多岐に渡るソリューションを提供しています。

ここでは数あるシマンテックのソリューションの中でも優れたテクノロジーを持つアンチスパムソリューションについてご紹介いたします。

2つのテクノロジーでスパムメールを削減

シマンテックではネットワークバウンダリにおけるスパムメール対策テクノロジーである「Traffic Shaping テクノロジー」とゲートウェイ、グループウェアにおけるスパムメール対策テクノロジーである「Brightmail テクノロジー」によってお客様の環境におけるスパムメールを削減します。

◆ Traffic Shaping テクノロジー

シマンテック独自のスパムメールへのアプローチ「Traffic Shaping テクノロジー」はメールトラフィックの帯域幅を調整します。これによりインターネットとメールゲートウェイ間のネットワークバウンダリで、企業ネットワークに送り込まれるスパムメールの流入を制限することが可能となります。

◆ Brightmail テクノロジー

アンチスパムの業界をリードする「Brightmail テクノロジー」は様々な検出機能を駆使してスパムか否かを判定し、優れたスパムメール検出を実現します。また、Brightmail テクノロジーは誤判定率(必要なメールがブロックされる確率)も低く、10万通に1通以下とされています。

シマンテックのグローバルなインテリジェンスネットワーク

スパムメールの技法は巧妙化し、次々と新しい手口のスパムメールが生まれては消滅しています。ユーザが学習させることによりスパムメール判定を行う型のスパムフィルタでは進化するスパムメールの手口に対応するために多くの学習をさせなければならず、これに非常に多くの時間が必要となります。また、新たに開発されたスパムメールの技法には学習させない限り対応することができません。

この進化するスパムメールに対し、シマンテックはインテリジェントな「Traffic Shaping テクノロジー」と「Brightmail

テクノロジー」にてお客様がスパムメール対策に多くの時間を必要としない環境を提供します。このテクノロジーを支えるシマンテックのグローバルなインテリジェンスネットワークがシマンテックの最大の強みでもあります。

シマンテックでは3億以上のメールボックスからのスパムメール報告および、日本を含め世界中に展開される200万以上のおとりメールアドレスとドメインで構成されたハニーポットネットワークを活用した世界最大級のスパムメール情報収集機関にて、365日24時間体制でスパムメール情報を収集/解析し、この結果に基づきスパムフィルタを約10分間隔で継続的にアップデートします。一日に約1万5,000のスパムメールに対するシグニチャが作成され、短いサイクルで発生/消滅するスパムメールに対し高精度な検出を実現するとともに、自動化されたスパムフィルタのアップデートにより管理を省力化し、お客様のメール環境をスパムメールの脅威から守ります。



シマンテックのグローバルなインテリジェンスネットワーク

お問い合わせ先

株式会社シマンテック

〒107-0052 東京都港区赤坂 1-11-44

赤坂インターシティ 9階

コーポレートカスタマーサービスセンター

TEL: 03-3476-1426

株式会社ラック

http://www.lac.co.jp/



Little eArth Corporation

●会社概要

本社所在地	東京都港区東新橋1-5-2汐留シティセンター 11F
設立	1986年(昭和61年)9月
資本金	11億5,482万円
売上高	5,841百万円(20期:2005年12月期)
従業員数	421名(2005年12月31日現在)
事業内容	総合セキュリティサービス事業(SNS:セキュアネットサービス) システムインテグレーション事業(SI) IT総合セキュリティサービス(セキュアネットサービス)事業ならびにSI事業を主な業務としています。常に半歩先のビジネスを考え、1995年に時代に先駆けてネットワークセキュリティ事業を立ち上げたリーディングカンパニーです。コンピュータセキュリティ研究所では、セキュリティ技術の調査・分析を行い、JSOCでは顧客システムのセキュリティ監視を24時間365日提供。その他、検査・コンサルティング、DBセキュリティなどのサービスを官公庁・企業等の顧客に提供しています。

●SNS (セキュアネットサービス) 内容



セキュリティ監視サービス

- Firewallセキュリティ監視サービス
- IDSセキュリティ監視サービス
- IPSセキュリティ監視サービス

JSOCは、ラックが運営するセキュリティ監視・運用を行うオペレーションセンター。

高度な分析システムや業界屈指の堅牢な設備を誇り、24時間365日、高度な技術者を配置し、顧客のネットワークやシステムを守っています。ラックのセキュリティサービスの実績は、2000年の九州・沖縄サミットの運用・監視を皮切りに、日本の各分野でのトップ企業などを中心に、最高レベルのセキュリティが要求される顧客にその最高品質のサービスを提供しています。



総合セキュリティサービス

- セキュリティ診断メニュー
 - ・ホームページ情報漏えい診断サービス
 - ・サーバセキュリティ診断サービス
 - ・データベースセキュリティ診断サービス
 - ・製品セキュリティ診断サービス
 - ・無線LANセキュリティ調査サービス
- セキュリティコンサルティングメニュー
 - ・総合セキュリティ評価・監査サービス
 - ・ISMS・プライバシーマーク策定/導入支援
 - ・情報セキュリティ策定・導入・運用支援
 - ・テクニカルガイドライン策定・導入支援
 - ・システム設計監査サービス
- セキュリティ教育・認証メニュー
 - ・CISSP取得支援・企業向け教育
- 個人情報119 (不正アクセス緊急対応支援)

導入実績

- セキュリティコンサルティング :100 社以上
- セキュリティ検査サービス :2300 社以上
- セキュリティ監視サービス :530 センサー以上
- その他セキュリティ関連導入実績多数

お問い合わせ先

株式会社ラック

〒105-7111 東京都港区東新橋 1-5-2 汐留シティセンター 11F

TEL: 3-5537-2610 FAX: 03-5537-2619 E-mail: sales@lac.co.jp