

情報漏えい対策ネットワーク分析アプライアンスサーバ**「E-Detective」(イーディテクティブ)を販売開始**

～メール、WEB、P2P などの 140 種類を超えるプロトコルに対応～

メールサーバソフト開発・販売会社の株式会社イー・ポスト(本社;東京都新宿区、代表取締役;今西和也 <http://www.e-postinc.jp/> TEL:03-5272-5386)は、このたび、情報漏えい対策のネットワークフォレンジックアプライアンス製品「E-Detective」(開発元:台湾デシジョングループ社)を、2011年2月1日より販売を開始いたしますのでご案内申し上げます。

本製品は、ネットワークを流れる全通信を取得・保全し、法的な証拠として残すことが出来るネットワークフォレンジック製品で万が一、情報漏えい起きたときに、不正行為をした犯人の特定や原因の究明ができるものでデータ取得を組織内に周知することで情報漏えいの抑止の効果もあげることができます。

価格は、

「E-Detective-50AP」(50 ユーザ)が 98 万円

「E-Detective-100AP」(100 ユーザ)が 120 万円

「E-Detective-300AP」(300 ユーザ)が 180 万円

「E-Detective-500AP」(500 ユーザ)が 240 万円となっています。いずれも(税別)

※1000 ユーザ以上は問合せください。※ソフトウェアのみの提供も可能です。

当社では、年間 30 本の販売を目標としております。

【背景】

昨年(2010年)は、重要な機密情報やビデオ映像がネットに流れるなど情報流出事件が大きな社会問題として取り上げられた年でした。一人の人間の行為が、国家や組織まで甚大な被害をもたらすことが万民の目に焼きついたといっても過言ではありません。このような背景の中、企業などの組織においても内部統制の強化は最重要課題になりつつあります。ログの取得でもパケットのヘッダ情報だけを記録するだけでは、解決ならず、万が一の情報漏えいの場合、「いつ、誰が、どこへ、何の情報、どのような手段で、情報を漏洩したかを」把握することは急務であるといえます。そこで、ネットワークフォレンジック製品が注目されてきています。

当製品を使うことにより、組織からネットワークに流れる全通信データを採取し、保存することにより、これらの対策を採ることができるようになります。

メールだけでなく、どんな WEB を見たか、どんな掲示板に書き込みをしたか、どんなデータをアップロードしたか、ダウンロードしたかを生々しく再現することができます。また、セキュリティポリシーに従って、不適切な通信を検知した場合は、アラートを出しすぐに情報漏えいの対策をとることが可能です。保存したデータを元にレポート作成や、自由テキスト文による検索など豊富な機能が揃っています。さらに、オプションのツールを使うことにより、SSL や HTTPS などの暗号化されたデータも解析することが可能です。既存のネットワーク環境に影響を与えず、容易に導入することが可能です。日本語だけでなく、英語、中国語にも対応し、中国語圏での実績模倣府にあるので中国企業とのビジネス展開をしている企業にも安心して導入していただけます。

【主な特長】

■ ネットワークを流れる膨大な 140 を超える種類の通信データを記録し、保存します。

- ・電子メール
- ・WEB メール
- ・インスタントメッセージ/チャット
- ・twitter
- ・ウェブ閲覧
- ・ファイル転送
- ・オンラインゲーム
- ・telnet/BBS
- ・ビデオストリーム など

140 種類を超えるネットワークプロトコルに対応。社内告知により情報漏えいを抑止できます。解析できない接続の未知なサービスの通信の情報を表示し、管理者が異常なネットワーク接続や活動を調査する時に有効です。

■ 管理・検索・アラート

検知対象の機密ファイルをシステムに登録し、もしネットワーク上でこれらのファイルが流出時、または、登録したキーワードを検知すると、アラートメールで管理者に送信することが可能です。さらにこの機能は、ファイルシグネチャで比較するので、ファイル名が意図的に変更されても流出を検知します。

■ レポートینگ

送信IPアドレスや、WEBサイト閲覧など解析しランキング表示も簡単に行え、EXCEL への出力も可能など、多様なレポートにより、ネットワークの使用状況が一目で分かります。日次レポートの自動作成や、1ヶ月間のキーワード解析なども可能です。

■ オプションとして、高度な追加機能を用意

HTTPS/SSL 解読機能オプションを使うと、同一ネットワークドメインの HTTPS/SSL ネットワークプロトコルを復号し解読します。

VOIP モジュールオプションを使うと、Skype の交信内容もリアルに再現することができます。

■ 管理者権限設定

管理者権限の設定も表示設定と操作設定がそれぞれユーザグループ毎に設定でき、設定内容のインポート、エクスポートも可能です。

■ 高いコストパフォーマンスと開発スピード

リーズナブルな価格で豊富な機能を搭載しています。さらに、開発スピードが速いので、Facebook、twitter、MIXI といった新技術にもすぐに対応で安心して使い続けていただけます。

■ 日本語、英語、中国語に対応

中国企業とのビジネスが多くなる中で、中国での豊富な実績をもっているの安心いただけます。

【画面例】「POP3、SMTP、IMAP4」

The screenshot displays an email client interface with a list of emails and a detailed view of a selected email. The email list includes columns for No., date, account, sender, recipient, CC, subject, size, and search options. The selected email is titled 'イベント情報-2010/10/13 (Decision Japan)'. The detailed view shows the following information:

- 送信者: T Rodger
- 日時: 2010年11月10日 23:18
- 宛先: rollni@pg7.so-net.ne.jp
- 件名: Fwd: Fw: フォレンジック セキュリティ情報-2010/10/13 (Decision Japan)
- 添付: 20101013_DG_IP_NewRelease.pdf (90.8 KB), usb_jo.jpg (17.0 KB), https.jpg (10.6 KB)

A search tool is overlaid on the right side of the email view, showing search options for Src IP, Dst IP, Src Host, and Dst Host, with buttons for Hostname search, Whois search, and Google Maps.

【画面例】「IM/チャット -Skype, MSN, QQ, GTalk etc...」

The screenshot displays an IM/Chat log interface with a list of chat messages. The list includes columns for No., date, account, user handle, participants, log, and message count. The total number of messages is 1,884, and the current page is 95 out of 95.

| No. | 日時 | アカウント | ユーザーハンドル | 参加者 | ログ | 件数 | 類似検索 |
|-----|---------------------|--------------------|-----------------|-----|----|----|------|
| 1. | 2010-11-29 09:01:39 | 58.115.140.41 | 58.115.140.41 | CDR | ログ | 2 | |
| 2. | 2010-11-29 05:10:01 | rollni | 192.168.0.3 | CDR | ログ | 2 | |
| 3. | 2010-11-29 08:43:32 | 114.170.158.74 | 114.170.158.74 | CDR | ログ | 2 | |
| 4. | 2010-11-29 04:34:47 | rollni | 192.168.0.3 | CDR | ログ | 1 | |
| 5. | 2010-11-29 05:48:25 | | 117.18.213.241 | CDR | ログ | 1 | |
| 6. | 2010-11-29 05:05:48 | 140.122.250.198... | 140.122.250.198 | CDR | ログ | 5 | |
| 7. | 2010-11-29 05:02:08 | rollni | 192.168.0.3 | CDR | ログ | 5 | |
| 8. | 2010-11-29 05:01:13 | rollni | 192.168.0.3 | CDR | ログ | 5 | |
| 9. | 2010-11-29 04:47:38 | dj188976 | 192.168.0.2 | CDR | ログ | 3 | |
| 10. | 2010-11-29 02:56:42 | rollni | 192.168.0.3 | CDR | ログ | 2 | |
| 11. | 2010-11-29 03:06:38 | 121.3.19.241 | 121.3.19.241 | CDR | ログ | 2 | |
| 12. | 2010-11-29 02:54:16 | 183.178.191.93 | 183.178.191.93 | CDR | ログ | 6 | |
| 13. | 2010-11-29 02:38:52 | rollni | 192.168.0.3 | CDR | ログ | 8 | |
| 14. | 2010-11-29 02:38:52 | rollni | 192.168.0.3 | CDR | ログ | 8 | |
| 15. | 2010-11-29 02:38:15 | 210.227.51.131 | 210.227.51.131 | CDR | ログ | 3 | |
| 16. | 2010-11-29 02:38:16 | 58.182.90.175 | 58.182.90.175 | CDR | ログ | 8 | |
| 17. | 2010-11-29 02:32:26 | 112.2.89.147 | 112.2.89.147 | CDR | ログ | 8 | |
| 18. | 2010-11-29 02:29:38 | 178.94.166.70 | 178.94.166.70 | CDR | ログ | 8 | |
| 19. | 2010-11-29 02:29:13 | rollni | 192.168.0.3 | CDR | ログ | 8 | |
| 20. | 2010-11-29 02:27:57 | 113.64.192.16 | 113.64.192.16 | CDR | ログ | 8 | |

総件数 1,884 件 総ページ数 95 ページ 現在 1 ページ

【画面例】「ビデオストリーム」

The screenshot shows a web browser window with a table of video streams. The table has columns for No., 日時 (Date/Time), アカウント (Account), ホスト (Host), ファイル名 (Filename), URL, サイズ (Size), 類似検索 (Similar Search), and Whois. A video player window is overlaid on the table, displaying a landscape video. The player's address bar shows the URL: https://60.251.127.210/general/common/http/player.swf?file=/datas/201... The video player shows a progress bar at 00:06 and a volume icon at 99%.

【画面例】「総通信量総計レポート」

総通信量統計レポート

(2010-11-29 13:45:05)

オンラインユーザーリスト

再表示 レポート送信

| サービス | [1日の集計] 2010-11-29 | | | [1週間の集計] 2010-11-22 ~ 2010-11-29 | | | [1ヶ月の集計] | | |
|--------|-----------------------|--------------|--------------|-------------------------------------|---------------|------|-----------|----------------|------|
| | 件数 | 通信量 | レポート | 件数 | 通信量 | レポート | 件数 | 通信量 | レポート |
| 合計 | 139,299 | 8,118,117 KB | | 1,604,230 | 85,256,820 KB | | 2,361,354 | 114,070,881 KB | |
| Eメール | POP3 | 481 | 188,607 KB | 5,549 | 2,225,452 KB | | 8,467 | 3,391,081 KB | |
| | IMAP | 0 | 0 KB | 0 | 0 KB | | 0 | 0 KB | |
| | SMTP | 388 | 230,136 KB | 4,528 | 2,757,866 KB | | 6,897 | 4,201,896 KB | |
| | Webメール(閲覧) | 871 | 47,923 KB | 9,769 | 538,350 KB | | 14,824 | 816,855 KB | |
| | Webメール(送信) | 262 | 12,863 KB | 3,027 | 147,023 KB | | 4,596 | 222,949 KB | |
| チャット | MSN | 7 | 7,556 KB | 49 | 90,034 KB | | 64 | 97,729 KB | |
| | ICQ/AOL | 1 | 886 KB | 7 | 10,642 KB | | 8 | 11,529 KB | |
| | Yahoo! | 6 | 4,418 KB | 42 | 50,462 KB | | 48 | 54,880 KB | |
| | QQ | 0 | 0 KB | 0 | 0 KB | | 0 | 0 KB | |
| | Skype | 194 | 2,412,918 KB | 1,353 | 19,668,708 KB | | 1,884 | 26,151,258 KB | |
| | UT | 0 | 0 KB | 0 | 0 KB | | 0 | 0 KB | |
| | Google Talk | 7 | 10,436 KB | 49 | 125,222 KB | | 56 | 135,657 KB | |
| ファイル転送 | IRC | 0 | 0 KB | 0 | 0 KB | | 0 | 0 KB | |
| | FTP | 625 | 393,485 KB | 7,139 | 4,488,924 KB | | 10,863 | 6,838,176 KB | |
| HTTP | P2P | 101 | 2,248,823 KB | 707 | 25,695,985 KB | | 870 | 30,840,633 KB | |
| | TELNET | 19 | 76 KB | 217 | 868 KB | | 332 | 1,328 KB | |
| | HTTPリンク | 124,297 | 0 KB | 1,433,226 | 0 KB | | 2,107,743 | 0 KB | |
| その他 | HTTPコンテンツ | 10,620 | 437,096 KB | 122,309 | 5,048,169 KB | | 180,467 | 7,500,003 KB | |
| | HTTPダウンロード/アップロード | 663 | 448,911 KB | 7,588 | 5,124,881 KB | | 11,220 | 6,108,626 KB | |
| | ビデオストリーム | 757 | 1,673,983 KB | 8,671 | 19,284,234 KB | | 13,015 | 27,698,281 KB | |
| | HTTPリクエスト | 0 | 0 KB | 0 | 0 KB | | 0 | 0 KB | |
| その他 | オンラインゲーム | 0 | 0 KB | 0 | 0 KB | | 0 | 0 KB | |
| | VoIP | 0 | 0 KB | 0 | 0 KB | | 0 | 0 KB | |

【製品の概要】

●商品名:「E-Detective」(イーディテクティブ)

●ラインアップと価格(税別): ユーザ数は、IP 数に該当します。いずれも税別

「E-Detective-50AP」(ユーザ数:50、メモリ:2GB/HDD:500GB モデル) ￥980,000.-

「E-Detective-100AP」(ユーザ数:100、メモリ:2GB/HDD:500GB モデル) ￥1,200,000.-

「E-Detective-300AP」(ユーザ数:300、メモリ:8GB/HDD:1TB モデル) ￥1,800,000.-

「E-Detective-500AP」(ユーザ数:500、メモリ:8GB/HDD:1TB モデル) ￥2,400,000.-

【追加オプション】

●HTTPS モジュール 100 万円

●Skype モジュール 1IP × 1,000 円

●QQ モジュール 1IP × 1,000 円

●VOIP モジュール 30 万円～(要問合せ)

※ 1000user 以上は、問合せください。

※ ソフトウェアのみの提供も承ります。お問合せください。

【発売開始】

2011 年 2 月 1 日

【販売目標】

30 セット/年

【開発元】デシジョングループ(Decision Group)について

1986 年創立。RS232/422/425 カード、計測機器、FA機器製造の台湾における代表的企業となる。2000 年からインターネットコンテンツ監視、フォレンジック分析ソリューションの設計開発を開始。40 名以上の修士号、博士号を持つ技術者が開発に従事している。2009 年には台湾政府および経済産業省から顕著な開発に対して表彰を受けた。

【会社概要】

- 社名: 株式会社イー・ポスト
- 住所: 東京都新宿区高田馬場 1-33-14 サンフラワービル 〒169-0075

TEL:03-5272-5386 FAX:03-5286-2610

- 設立: 2000年7月19日
- 資本金: 1000万円
- 代表者: 今西和也
- 業務内容:

・コンピュータソフトウェアの開発、販売

・コンピュータネットワークの企画、開発、設計及びコンサルティング

・デジタル情報技術の開発

・各前号に附帯する一切の事業

文中、製品名、会社名等は、各社の商標及び登録商標です。

記事掲載時のお問い合わせ及び、弊社製品に関する情報や質問は

株式会社イー・ポスト 木下まで

東京都新宿区高田馬場 1-33-14 サンフラワービル 〒169-0075

TEL:03-5272-5386 FAX:03-5286-2610

E-mail: info@e-postinc.jp

ホームページ: <http://www.e-postinc.jp/>