

**S.S.R.C.定期
トレンドレポート
Vol.17**



Shield Security Research Center

株式会社 日立システムズ
セキュリティリサーチセンタ

S.S.R.C.トレンドレポート Vol.17

目次

1.	はじめに.....	- 2 -
2.	ご利用条件.....	- 2 -
3.	トレンドレポート 2013 年第3 四半期度版.....	- 3 -
3.1.	セキュリティトレンド情報.....	- 3 -
4.	新種ウイルス情報.....	- 12 -
4.1.	脆弱性情報.....	- 15 -
5.	総括.....	- 18 -



1. はじめに

S.S.R.C.(Shield Security Research Center)は、株式会社日立システムズ セキュリティリサーチセンターが運営するセキュリティ情報公開サイトです。本サイトでは、セキュリティリサーチセンターによるリサーチ結果を随時配信しております。

本文書は、株式会社日立システムズ、SHIELD セキュリティセンターで日々収集を行っている世界中のセキュリティトレンド情報にもとづき、セキュリティリサーチセンターのセキュリティアナリストが、月ごとのセキュリティトレンドの動向をまとめたレポートです。

次に示す、ご利用条件を十分にお読み頂き、ご了承頂いた上でご利用頂きます様、よろしくお願い致します。

2. ご利用条件

本文書内の文章等すべての情報掲載に当たりまして、株式会社日立システムズ(以下、「当社」といいます。)と致しましても細心の注意を払っておりますが、その内容に誤りや欠陥があった場合にも、いかなる保証もするものではありません。本文書をご利用いただいたことにより生じた損害につきましても、当社は一切責任を負いかねます。

本文書に掲載されている情報は、掲載した時点での情報です。掲載した時点以降に変更される場合もありますので、あらかじめご了承ください。

3. トレンドレポート 2013 年第 3 四半期度版

該当期間の代表的なセキュリティ情報は以下の通りです。

対象期間:2013/7/1～2013/9/30

3.1. セキュリティトレンド情報

当期間確認された情報セキュリティに関する情報は以下の通りです。

1. ネットバンキングに関する不正事件

関連記事	<ul style="list-style-type: none">● 狙われる日本 ウイルス使ったネット銀フィッシング、感染の 96%が国内 PC (産経新聞) http://www.itmedia.co.jp/news/articles/1308/06/news038.html● ネット銀ウイルス感染の I P アドレスを特定 警視庁 http://www.sankeibiz.jp/compliance/news/130809/cpb1308090908002-n1.htm http://www.soumu.go.jp/menu_news/s-news/01ryutsu02_02000076.html● ネット不正送金、30 分未満引き出し 7 割 (日本経済新聞) http://www.nikkei.com/article/DGXNZO58526080V10C13A8CC0000/● 新生銀、ネットバンクの乱数表情報を盗むマルウェアに注意喚起 - 35 カ所の入力 を求めるケースも (Security NEXT) http://www.security-next.com/042495● 狙われる日本のネットバンク口座 不正被害に法的保護なし、預金者は自力で防 衛の必要性 (ITmedia) http://www.itmedia.co.jp/news/articles/1308/22/news035.html● JAIPA、ネットバンク不正送金の多発を受けて注意喚起 - 7 月末までに 3 億 6000 万円被害 (Security NEXT) http://www.security-next.com/042634● 4 5 億円不正引き出し事件 ハッカー集団に狙われた I T 大国 インドのサーバ ーに不正アクセスか (MSN 産経ニュース)
------	---

	<p>http://sankei.jp.msn.com/affairs/news/130824/crm13082400050000-n1.htm</p> <ul style="list-style-type: none">● ネットバンクウイルスに新手口「あなたのコンピュータを認識できませんでした」 <p>http://www.security-next.com/042701</p> <p>http://www.smbc.co.jp/news/html/j200766/j200766_01.html</p> <ul style="list-style-type: none">● ネットバンキングユーザーを狙った MITB 攻撃の脅威と対策製品の比較検証 (FFRI) <p>http://www.ffri.jp/special/mitb_1.htm</p> <ul style="list-style-type: none">● ネットバンキング不正送金、被害総額 5.5 億円 (朝日新聞) <p>http://www.asahi.com/national/update/0926/TKY201309260021.html</p> <ul style="list-style-type: none">● 住信 SBI ネット銀行、顧客のパスワードや認証番号を盗み取るウイルスを確認 (マイナビニュース) <p>http://news.mynavi.jp/news/2013/09/18/192/index.html</p>
--	--

2. 「Google グループ」利用による情報漏洩

関連記事	<ul style="list-style-type: none">● 8機関 25件で機密情報 メール問題、漏えいなし <p>http://www.nisc.go.jp/conference/suishin/index.html#2013_4</p> <p>http://www.47news.jp/CN/201307/CN2013073001002478.html</p> <ul style="list-style-type: none">● 環境事務次官ら4人処分 メール閲覧制限せず (47NEWS) <p>http://www.47news.jp/CN/201308/CN2013080801001038.html</p> <ul style="list-style-type: none">● 早稲田大学、Google グループ経由で個人情報漏えい - 一部学生の氏名など (マイナビニュース) <p>http://news.mynavi.jp/news/2013/08/12/109/</p> <ul style="list-style-type: none">● 「Google グループ」を公開設定で利用、留学生の個人情報流出 - 神戸大 (Security NEXT) <p>http://www.security-next.com/042431</p> <ul style="list-style-type: none">● 京大で個人情報流出 「グーグルグループ」通じ受講生ら175人分 (MSN 産経ニュース)
------	---

	<p>http://sankei.jp.msn.com/west/west_affairs/news/130824/waf13082414230018-n1.htm</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 受講生の情報が「Google グループ」経由で流出 - 京都精華大 (Security NEXT) <p>http://www.security-next.com/042952</p>
--	---

3. Web サイト改ざん

関連記事	<ul style="list-style-type: none"> ● 急増する Web サイト改ざん、原因は「ガンブラー」か (日本経済新聞) <p>http://www.nikkei.com/article/DGXNASFK0203F_S3A700C100000/</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 「ロリポップ」で Web 改ざん、8438 件でデータ改ざんや不正ファイル設置 <p>http://www.itmedia.co.jp/news/articles/1308/30/news127.html</p> <p>http://lolipop.jp/info/news/4149/</p> <ul style="list-style-type: none"> ● サイトの一部ページが改ざん、閲覧でウイルス感染のおそれ - 創造社デザイン専門学校 (Security NEXT) <p>http://www.security-next.com/042998</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 朝日生命の特設サイト改ざん、閲覧者がウイルス感染の可能性 (INTERNET Watch) <p>http://internet.watch.impress.co.jp/docs/news/20130909_614634.html</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 語彙・読解力検定HP改ざん 閲覧でウイルス感染の恐れ (朝日新聞) <p>http://www.asahi.com/national/update/0829/TKY201308290272.html</p>
------	--

4. Android にアプリ改ざんが可能な脆弱性、9 億台の端末に影響か

関連記事	<ul style="list-style-type: none"> ● この脆弱性を悪用すると、アプリのコードを改ざんし、正規のアプリをマルウェアに変えることができるという。(ITmedia) <p>http://www.itmedia.co.jp/enterprise/articles/1307/04/news030.html</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Android OS に正規のアプリをマルウェアに改変可能な深刻な脆弱性を確認 (日立ソリューションズ 情報セキュリティブログ) <p>http://securityblog.jp/news/20130711.html</p>
------	---

5. NSA(米国家安全保障局)の諜報活動

関連記事	<ul style="list-style-type: none"> ● ATM 引き出しも瞬時に把握！米国家安全保障局が丸裸にしていた世界中の個人情報 (J-CAST) http://www.j-cast.com/tv/2013/07/19179714.html ● 米サイバー対策に暗雲 個人情報収集問題の余波で (日本経済新聞) http://www.nikkei.com/article/DGXNASGM2301M_Z20C13A7FF100/ ● 「大統領のメールも傍受可能」 米極秘「XKS」を暴露 (朝日新聞) http://www.asahi.com/international/update/0801/TKY201308010039.html ● NSA、米国外との間で送受信される電子メールなどテキスト通信を傍受か (CNET Japan) http://japan.cnet.com/news/society/35035757/ ● NSA、米国のインターネットトラフィックの 75%にアクセス可能か (CNET Japan) http://japan.cnet.com/news/society/35036236/ ● 米当局者、NSA の通話記録収集でプライバシー侵害認める (WALL STREET JOURNAL) http://jp.wsj.com/article/SB10001424127887323410304579067734178610624.html ● NSA、クレジットカードの国際決済情報も収集か…独誌報道 (CNET Japan) http://japan.cnet.com/news/society/35037281/
------	---

6. ストーカー犯罪、メール送信も規制対象に…“猛アタック”は、どこまで許されるのか？

関連記事	<ul style="list-style-type: none"> ● 「ストーカー規制法」が改正され、7月23日から一部が施行された。(Business Journal) http://zasshi.news.yahoo.co.jp/article?a=20130723-00010003-bjournal-sci ● 執拗メールで男再逮捕 (47NEWS) http://www.47news.jp/localnews/okayama/2013/08/post_20130812144725.html
------	---

7. 一部 SIM カードに携帯電話の乗っ取りが可能な脆弱性の存在

関連記事	<ul style="list-style-type: none">● 一部 SIM カードの脆弱性をセキュリティ研究者が警告--携帯電話の乗っ取りが可能に (CNET Japan) http://japan.cnet.com/news/service/35034951/
------	---

8. 7月 参院線、ネット選挙解禁 摘発ゼロ

関連記事	<ul style="list-style-type: none">● ネット選挙、ハッカー「興味なし」？ 自民圧勝の参院選、摘発ゼロ (MSN 産経ニュース) http://sankei.jp.msn.com/affairs/news/130805/crm13080509200002-n1.htm
------	--

9. 中国の文書共有サイトへ日本企業の社外秘資料大量流出

関連記事	<ul style="list-style-type: none">● 日本企業の社外秘資料、大量流出=中国の文書共有サイトに一大手軒並み被害 http://www.jiji.com/jc/c?g=soc_30&k=2013080700488 http://www.yomiuri.co.jp/net/news0/national/20130807-OYT1T01078.htm?from=ylist
------	---

10. 相次ぐ企業サイトへの不正ログイン

関連記事	<ul style="list-style-type: none">● 「じゃらん net」でも不正ログイン判明、2月と6月に計2万7620アカウント http://www.jalan.net/jalan/doc/howto/kokuchi130807.html● GREE が不正ログイン被害……約4万アカウントが不正閲覧の可能性 http://corp.gree.net/jp/ja/customer-support/notice/00004/● Ameba に不正ログイン24万件 メアドや仮想通貨の履歴、不正閲覧の恐れ http://ameblo.jp/staff/entry-11591175203.html● ブログやポイントサービスでほぼ同時に不正ログインが発生 - GMO メディア http://www.security-next.com/042555 http://news.gmo-media.jp/archive/79
------	--

11. Facebook のお知らせを装ったスパムメール増加

関連記事	<ul style="list-style-type: none"> ● Facebook のお知らせを装ったスパムメールにご注意ください。(Kaspersky) http://www.kaspersky.co.jp/news?id=207585831
------	---

12. 2ちゃんねる会員情報流出 約3万件、カード番号など

関連記事	<ul style="list-style-type: none"> ● 氏名や住所、クレジットカード番号など、約3万件にのぼる可能性(日本経済新聞) http://www.nikkei.com/article/DGXNASDG2601F_W3A820C1CC0000/ ● 2ちゃんねるビューアの運営会社 N.T. Technology がお詫び (INTERNET Watch) http://internet.watch.impress.co.jp/docs/news/20130826_612715.html ● 「2ちゃんねる」の書き込み特定される事態に - 誹謗中傷書き込んだ小説家が謝罪 (Security NEXT) http://www.security-next.com/042673
------	---

13. 「@PAGES」でユーザー情報流出 2月までに登録した全員のパスワードなど

関連記事	<ul style="list-style-type: none"> ● 「@PAGES」でユーザー情報流出 2月までに登録した全員のパスワードなど (ITmedia) http://www.itmedia.co.jp/news/articles/1308/28/news119.html
------	--

14. 海外 Wi-Fi ルーターのテレコムスクエア、クレジット情報流出

関連記事	<ul style="list-style-type: none"> ● 海外 Wi-Fi ルーターのテレコムスクエア、クレジット情報流出 http://internet.watch.impress.co.jp/docs/news/20130920_616249.html?ref=rss http://www.telecomsquare.co.jp/info/info20130920cs011.html
------	--

15. 不正アプリダウンロードさせた疑い 3人再逮捕

関連記事	<ul style="list-style-type: none"> ● 不正アプリ仕掛けた疑い IT会社社長ら再逮捕(日本経済新聞)
------	--

http://www.nikkei.com/article/DGXNASDG1304J_U3A810C1CC0000/

16. シリア情勢に便乗した攻撃の発生

関連記事	<ul style="list-style-type: none"> ● シリア情勢に便乗するスパムが横行・ナイジェリア詐欺も発生 (Security NEXT) http://www.security-next.com/042884 ● シリアに対する局所攻撃をでっち上げるスパマー (Symantec) http://www.symantec.com/connect/ja/blogs-302 ● シリアでの化学兵器使用疑惑を悪用した標的型攻撃 (Symantec) http://www.symantec.com/connect/ja/blogs-301
------	---

17. レンタル携帯悪用、本人確認書類の偽変造を見逃ごして貸し出し

関連記事	<ul style="list-style-type: none"> ● 悪用のレンタル携帯、事業者7割が書類の偽変造見逃ごす (日本経済新聞) http://www.nikkei.com/article/DGXNASDG0500B_V00C13A9CR0000/
------	---

18. 電子書籍“ただ読み”被害拡大

関連記事	<ul style="list-style-type: none"> ● 電子書籍“ただ読み”被害拡大、ハッカーとの攻防激化 (ITmedia) http://www.itmedia.co.jp/news/articles/1309/06/news032.html
------	---

19. 相次ぐ未成年の“ネット炎上”事件

関連記事	<ul style="list-style-type: none"> ● 相次ぐ未成年の“ネット炎上”事件、就職内定失うケースも きっかけは「写真投稿」が“主流”に (ITmedia) http://www.itmedia.co.jp/news/articles/1309/10/news130.html
------	---

20. 柳条湖事件が起こった9月18日に関連するサイバー攻撃

関連記事	<ul style="list-style-type: none"> ● 「Fuck-JP.html」……9月18日、複数のウェブ改ざんが確認され始める (RBB)
------	---

	<p>TODAY)</p> <p>http://www.rbbtoday.com/article/2013/09/18/111835.html</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 9月18日は若干の被害を確認、引き続き対策の徹底を呼び掛け (@IT) <p>http://www.atmarkit.co.jp/ait/articles/1309/18/news117.html</p>
--	---

21. 8月に Google Play でワンクリック詐欺アプリが大量発生

関連記事	<ul style="list-style-type: none"> ● 8月に1,000個近くの詐欺アプリが Google Play で公開された (YOMIURI ONLINE) <p>http://www.yomiuri.co.jp/net/security/s-news/20130913-OYT8T00443.htm</p>
------	---

22. 元国税調査官を地検が再逮捕 内部情報漏洩の疑い

関連記事	<ul style="list-style-type: none"> ● 大阪国税局OBの税理士が関与する会社の税務調査を巡る内部情報を漏らしたとして、元上席国税調査官の平良辰夫被告(43)＝改正前の法人税法違反罪で起訴、起訴休職中＝を国家公務員法(守秘義務)違反容疑で再逮捕 (日本経済新聞) <p>http://www.nikkei.com/article/DGXNASDG1905P_Z10C13A9CC1000/</p>
------	---

23. サイバー攻撃端末、ASEANと共同で駆除 外国・テロ組織対処、来年度から政府

関連記事	<ul style="list-style-type: none"> ● 北朝鮮や中国からの攻撃に危機感が高まる中、アジア内で協力を拡充することが、被害の局限と抑止につながると判断 (MSN産経ニュース) <p>http://sankei.jp.msn.com/politics/news/130922/plc13092209050003-n1.htm</p>
------	--

24. サイバー攻撃に共同対処 日米防衛相10月合意へ

関連記事	<ul style="list-style-type: none"> ● 政府機関に対するサイバー攻撃への対処能力を高めるため、米国に自衛官を派遣して人材育成を進めることを柱とした共同文書を交わす方針で合意する見通し (47NEWS) <p>http://www.47news.jp/CN/201309/CN2013092301001608.html</p>
------	---

	<ul style="list-style-type: none">● 日米両政府は、有事の際の自衛隊と米軍の役割を定めた日米防衛協力のための指針（ガイドライン）に、サイバー攻撃への対応を新たに盛り込む方針を固めた（YOMIURI ONLINE） http://www.yomiuri.co.jp/politics/news/20130929-OYT1T00954.htm
--	---

25. 盛岡市元幹部が個人情報不正入手

関連記事	<ul style="list-style-type: none">● 盛岡市の元幹部で非常勤職員として勤めていた 60 代の男性が、市の住民基本台帳システムにアクセスし、知り合いの個人情報を不正に入手していたことが判明（IBC NEWS） http://news.abc.co.jp/item_20535.html
------	--

26. Google、ヤフーなどネット 7 社「アジアインターネット日本連盟」 著作権制度見直しなど提言

関連記事	<ul style="list-style-type: none">● Google、ヤフーなど国内に拠点を持つネット 7 社が「アジアインターネット日本連盟」（AICJ）を設立 http://www.itmedia.co.jp/news/articles/1309/25/news107.html http://www.yomiuri.co.jp/net/news0/atmoney/20130925-OYT1T01249.htm
------	---

27. 年金書類、1 千件以上を放置 日本年金機構、支給漏れも

関連記事	<ul style="list-style-type: none">● 日本年金機構は、提出された年金の請求書などの書類の処理を怠った違反が計 1 5 1 件あったと公表（朝日新聞） http://www.asahi.com/national/update/0926/TKY201309260491.html?ref=com_top6_2nd
------	---

28. 新種ウイルス情報

当期間確認された新種ウイルス情報は以下の通りです。

1. 2013年6月の世界の月間マルウェアランキングを公開

プレス	● マルウェアランキング（世界のランキング）（ESET）
リリース	http://canon-its.jp/product/eset/topics/malware1306.html

2. 2013年6月の日本の月間マルウェアランキングを公開

プレス	● マルウェアランキング（日本のランキング）（ESET）
リリース	http://canon-its.jp/product/eset/topics/malware1306_ip.html

3. 2013年7月の世界の月間マルウェアランキングを公開

プレス	● マルウェアランキング（世界のランキング）（ESET）
リリース	http://canon-its.jp/product/eset/topics/malware1307.html

4. 2013年7月の日本の月間マルウェアランキングを公開

プレス	● マルウェアランキング（日本のランキング）（ESET）
リリース	http://canon-its.jp/product/eset/topics/malware1307_ip.html

5. 2013年6月のウイルス脅威

関連記事	● 2013年6月のウイルス脅威（Dr.WEB） http://news.drweb.co.jp/?i=636&c=1&lng=ja&p=0
------	---

6. 2013年7月のウイルス脅威

関連記事	● 2013年7月のウイルス脅威（Dr.WEB） http://news.drweb.co.jp/?i=656&c=9&lng=ja&p=0
------	---

7. 2013年8月のウイルス脅威

関連記事	<ul style="list-style-type: none"> ● 2013年8月のウイルス脅威 (Dr.WEB) http://news.drweb.co.jp/show/?i=667&lng=ja&c=4
------	---

8. Windows のログイン情報を変更する中国語のランサムウェア

関連記事	<ul style="list-style-type: none"> ● Windows のログイン情報を変更する中国語のランサムウェア (Symantec.) http://www.symantec.com/connect/ja/blogs/windows-1
------	---

9. オンラインバンキングのアカウント情報を騙し取るマルウェア「PWS:Win32/Zbot」

関連記事	<ul style="list-style-type: none"> ● ネットバンクの認証盗むマルウェアの検知数が 1 カ月で約 3 倍に (Security NEXT) http://www.security-next.com/042720 ● 猛威を振るう Zbot ～ 不正送金を行うマルウェアにご注意ください (TechNet) http://blogs.technet.com/b/jpsecurity/archive/2013/08/29/3593366.aspx ● オンライン銀行詐欺ツール「ZBOT」：スパムメール経由でもっとも拡散した不正プログラム (2013年8月) (TrendMicro) http://blog.trendmicro.co.jp/archives/7855
------	---

10. Trojan-Downloader.JS.Iframe.deg.、日本で急増

関連記事	<ul style="list-style-type: none"> ● Trojan-Downloader.JS.Iframe.deg にご注意！ (Kaspersky) http://www.kaspersky.co.jp/news?id=207585808 http://blog.kaspersky.co.jp/trojan-downloader-js-iframe-deg/
------	--

11. 64ビットファイルにも感染する新手のウイルス「Expiro」

関連記事	<ul style="list-style-type: none"> ● 64ビットファイルに感染するウイルス「Expiro」の亜種が出現 (ITPro) http://www.itmedia.co.jp/enterprise/articles/1307/31/news037.html
------	--

12. 20万台のAndroidデバイスから成る世界最大規模のボットネットが出現

関連記事	<ul style="list-style-type: none">● 20万台のAndroidデバイスから成る世界最大規模のボットネットが出現 (Doctor Web Pacific) <p>http://news.drweb.co.jp/show/?i=674&lng=ja&c=1</p>
------	--

13. モバイルマルウェアが6ヶ月で30%増加、トップ10入り

関連記事	<ul style="list-style-type: none">● モバイルマルウェアが6ヶ月で30%増加、トップ10入り (Fortinet) <p>http://blog.livedoor.jp/antitheft/archives/1735678.html</p> <p>http://www.fortinet.co.jp/security_blog/130728-Mobile-Malware-Gets-in-the-Top-10-Viruses.html</p>
------	--



脆弱性情報

当期間確認された主な脆弱性情報は以下の通りです

※ITpro Hitachi Incident Response Team の CSIRT メモより抜粋

1. チェックしておきたい脆弱性情報<2013.07.11>

プレス	● チェックしておきたい脆弱性情報<2013.07.11>
リリース	http://itpro.nikkeibp.co.jp/article/COLUMN/20130709/490022/?ST=security

2. チェックしておきたい脆弱性情報<2013.07.12>

プレス	● チェックしておきたい脆弱性情報<2013.07.12>
リリース	http://itpro.nikkeibp.co.jp/article/COLUMN/20130709/490382/?ST=security

3. チェックしておきたい脆弱性情報<2013.07.17>

プレス	● チェックしておきたい脆弱性情報<2013.07.17>
リリース	http://itpro.nikkeibp.co.jp/article/COLUMN/20130716/491482/?ST=security

4. チェックしておきたい脆弱性情報<2013.07.19>

プレス	● チェックしておきたい脆弱性情報<2013.07.19>
リリース	http://itpro.nikkeibp.co.jp/article/COLUMN/20130717/491863/?ST=security

5. チェックしておきたい脆弱性情報<2013.07.22>

プレス	● チェックしておきたい脆弱性情報<2013.07.22>
リリース	http://itpro.nikkeibp.co.jp/article/COLUMN/20130716/491483/?ST=security

6. チェックしておきたい脆弱性情報<2013.8.1>

プレス	● チェックしておきたい脆弱性情報<2013.8.1>
リリース	http://itpro.nikkeibp.co.jp/article/COLUMN/20130730/495462/?ST=security

7. チェックしておきたい脆弱性情報<2013.8.5>

プレス	● チェックしておきたい脆弱性情報<2013.8.5>
リリース	http://itpro.nikkeibp.co.jp/article/COLUMN/20130730/495463/?ST=security

8. チェックしておきたい脆弱性情報<2013.08.20>

プレス	● チェックしておきたい脆弱性情報<2013.08.20>
リリース	http://itpro.nikkeibp.co.jp/article/COLUMN/20130819/498643/?ST=security

9. チェックしておきたい脆弱性情報<2013.08.21>

プレス	● チェックしておきたい脆弱性情報<2013.08.21>
リリース	http://itpro.nikkeibp.co.jp/article/COLUMN/20130819/498702/?ST=security

10. チェックしておきたい脆弱性情報<2013.09.02>

プレス	● チェックしておきたい脆弱性情報<2013.09.02>
リリース	http://itpro.nikkeibp.co.jp/article/COLUMN/20130830/501222/?ST=security

11. チェックしておきたい脆弱性情報<2013.09.05>

プレス	● チェックしておきたい脆弱性情報<2013.09.05>
リリース	http://itpro.nikkeibp.co.jp/article/COLUMN/20130904/502163/?ST=security

12. チェックしておきたい脆弱性情報<2013.09.19>

プレス	● チェックしておきたい脆弱性情報<2013.09.19>
リリース	http://itpro.nikkeibp.co.jp/article/COLUMN/20130917/504862/?ST=security

13. チェックしておきたい脆弱性情報<2013.09.25>

プレス	● チェックしておきたい脆弱性情報<2013.09.25>
-----	-------------------------------

リリース	http://itpro.nikkeibp.co.jp/article/COLUMN/20130923/506202/?ST=security
------	---

14. チェックしておきたい脆弱性情報<2013.09.27>

プレス	<ul style="list-style-type: none">● チェックしておきたい脆弱性情報<2013.09.27>
リリース	http://itpro.nikkeibp.co.jp/article/COLUMN/20130923/506203/?ST=security



4. 総括

今期に至っては、インターネットバンキング利用者をターゲットとした、顧客情報取得を狙った事件および不正アクセスによる不正送金被害が急増しました。こうした事件は昨年から発生してはいたものの、その手口が、徐々に多様化、高度化しています。利用者が銀行の Web ページ(正規)からログイン情報を入力しようとする、本物に良く似たページ(偽)が自動的に表示され、利用者の ID、パスワード情報を盗むケースや、改ざんされた Web サイトから利用者の PC へウイルスを感染させ、ネットバンキングの Web サイトへアクセスすると、ウイルスが作動し、情報を入手するケース等様々です。インターネットバンキングに限らず、Ameba、GREE といった Web サイトへの不正アクセス事件が頻繁に確認されているため、ログイン情報がこうした他のサービスと共通であった場合も、不正アクセスが可能となってしまう、被害を招くことに繋がります。

こうした悪意のある第三者による個人情報の取得だけでなく、インターネットを介したサービスからの情報流出は度々発生しています。一例として、Google グループ利用により、意図的ではないにしても、個人を特定できる情報が一般公開されてしまったケースが挙げられます。大方の原因は、利用者による設定が不十分であったことであり、利用することによってどのようなリスクを伴うか、情報保護のためにどのような設定が必要か、といった利用者側での認識の甘さや不注意を露呈することとなりました。

インターネットサービスが多様化し、利用者が増えるに従って、利用者側でのセキュリティ対策がいり一層必要となってきます。セキュリティソフトや OS を最新にするといった対策だけでなく、Web サイトを運営する企業からの注意喚起ならびに情報取得のやり口についても、利用者側で防衛意識をもって知っておくことが望まれます。

S.S.R.C.

Shield Security Research Center

株式会社 日立システムズ

〒141-8672 東京都品川区大崎 1-2-1

<http://www.hitachi-systems.com/index.html>

<http://www.shield.ne.jp/ssrc/index.html>

