

報道関係者各位

2016年2月22日  
株式会社 クラウド テクノロジーズ

## セキュリティ「リスク評価」と「対策」を可視化！ クラウド専用「セキュリティ診断サービス」の提供開始

株式会社 クラウドテクノロジーズ（東京都文京区本郷3丁目5-12 本郷堂ビル：代表取締役 谷本 勲 以下「クラウドテクノロジーズ」）は、クラウド環境に特化した「セキュリティ診断サービス」の提供を2016年2月23日開始します。更にサービス開始を記念して期間限定キャンペーンを特価 **49,000円**（税抜き）にて行います。

昨今システムの脆弱性をついた不正アクセスによる「情報漏洩」「Webサイト改ざん」などの被害が多発しており、「他社サイトを攻撃する踏み台にされる」など加害者になる場合もあります。しかも、クラウドサービスの成長と共に、クラウド環境からの情報漏えいも後を絶たず、規模の大小を問わずどの企業も様々な損害を被る可能性が高まっています。

一方、セキュリティ対策は容易ではなく、そして複雑な自社システムのどこに情報漏えいリスクがあるのか把握するだけでも困難です。

このような環境の中、「セキュリティ・クラウド」というサービス概念のもと、安全・安心のクラウドサービスの提供を行ってきた当社が、クラウド環境に特化したセキュリティ診断サービスを安価に、手軽に提供する運びとなりました。本サービスを利用すれば、これまで不明瞭であった自社システムの「セキュリティ・リスク」を俯瞰することができ、そのリスク毎の対応策が可視化・評価されます。

### 成果物例

### 全体評価

システム全体のセキュリティリスクが俯瞰できる

#### 2.3.総合評価

今回実施した検査の検査結果に基づき、

**D** 大きな被害を受けることが懸念される危険性の高い脆弱性が確認されております。対策を行うことを推奨します。

と評価しました。

この評価は、SaaS型脆弱性診断サービス「WebSiteScan」による検査結果を根拠に弊社の評価基準に照合ものです。本検査は全ての脆弱性を網羅するものではありませんのでご注意ください。

#### 2.4.脆弱性検出件数

診断ID	プロファイル/サブプロファイル	対象	緊急	高	中	低	情報	小計
8	demo/demo	Web	5	6	0	17	6	34
		Net	0	0	8	6	40	54
合計			5	6	8	23	46	88

#### 3.Webサイト毎の脆弱性詳細(demo/demo)

診断日時: 2014/03/10 21:33:13 終了日時: 2014/03/10 21:40:18

#### 3.1.ディレクトリトラバース

CVE: CVE-2014-0160 5件

**概要**  
公開することを意図していないディレクトリのファイルに対して、不正にディレクトリパスをさかのぼりアクセス可能です。この脆弱性が悪用された場合、1. 重要情報の漏洩 2. アプリケーションの挙動によってはファイルの改ざんなどの影響があります。

**参考情報** [http://www.jpva.go.jp/security/vuln/vuln\\_contents/dt.html](http://www.jpva.go.jp/security/vuln/vuln_contents/dt.html)

**対策**  
ファイル名を外部から指定できないよう「.」や「/」などのパス名として識別される文字列のエスケープを適切に行ってください。また、フロントからの取得データは英数字のみ許可することも対策となります。

### 個別評価

検出したリスクごとの詳細内容とそれに対する対策を指南。

### ◆おすすめの企業

- ・セキュリティ対策をご検討中の企業様。
- ・専門第三者機関の診断がお墨付きとして必要な企業様。
- ・セキュリティ対策を行っている事が証明できる仕組みをお探しの企業様。

### ◆サービス概要・価格

SiteScan 2.0	WebSiteScan Pro	WebSiteScan
業界標準CVSS/CVEに準拠した検査エンジンによるネットワーク・OS・ミドルウェアの脆弱性診断	ツール自動診断+専門エンジニア手動診断により、セッション管理系も対象にした脆弱性診断	Webサイトをリモートで診断を行うSaaS型脆弱性診断 (PCI DSSに要求される脆弱性も診断可能)
ツール スポットプラン 年額プラン	ツール 手動 スポットプラン 年額プラン	ツール スポットプラン 年額プラン
<b>脆弱性評価基準 CVSS/CVE 準拠</b>	<b>セキュリティエンジニアによる信頼出来る脆弱性診断</b>	<b>高性能なWebアプリケーション診断</b>
業界標準であるCVSS/CVEに準拠した評価基準により、自社システムへ施されたセキュリティ対策が一般的にどのレベルをクリアしているのか、セキュリティ対策において必要な対策を明確にします。 脆弱性評価は「高・中・低」分類、影響範囲記載のレポート提示により優先順位を付けた対策が可能となります。	検査対象Webアプリケーションの徹底した情報収集により、診断時のリスクを把握した上で診断を実施します。そのため、システムリリース前の最終確認や運用中のWebアプリケーションにも安心してご利用いただけます。 独自ツール開発/手動診断により、機能（検索機能/ログイン機能etc.）別の高品質な診断サービスを提供します。	従来のローエンドモデルでは提供が難しいID/パスワード認証後の診断も可能です。 システム影響を最小限に抑えるネットワーク・サーバ負荷低減機能搭載により、システム影響度を軽減できます。 Web提供の管理ツールにより診断日を任意設定可能なため、利用したいタイミングでタイムリーに診断できます。
診断費用 スポットプラン 1 IP 70,000円 ↓ <b>49,000円</b> (税抜)	診断費用 スポットプラン 1URL/年2回 198,000円 ↓ <b>138,600円</b> (税抜)	診断費用 個別見積り

### ◆詳細について

WEBサイトで詳しくご紹介しております。お気軽にお問合せ下さい。  
<http://www.managed-security.jp/site-scan/>

### ◆「株式会社 クラウド テクノロジーズ」について

商号 : 株式会社 クラウドテクノロジーズ  
 設立 : 1992年5月  
 代表者 : 代表取締役 谷本 勲  
 所在地 : 東京都文京区本郷3丁目5-12 本郷堂ビル  
 資本金 : 3,833万5,000円 (2016年1月末現在)  
 コーポレートサイト : <http://www.cloud-tech.co.jp/>

事業内容 : クラウドテクノロジーズは、クラウド事業を始め、情報セキュリティ事業を展開しており、「クラウド技術」と「情報セキュリティ」のそれぞれの強みを融合させた「セキュリティ・クラウド」のビジョンの基に、企業の情報活用に最適な環境をご提案しています。

#### 【本件に関するお問い合わせ先】

株式会社 クラウドテクノロジーズ セールス&マーケティング部  
 TEL : 03-6821-2345 / E-mail : [sales@cloud-tech.co.jp](mailto:sales@cloud-tech.co.jp)