

報道各社各位 プレスリリース

2019年7月23日 株式会社シーディーネットワークス・ジャパン

9 年連続で PCI DSS レベル 1 認定を取得 カード業界のセキュリティ基準に準拠した安全な Web サービスを提供



グローバル CDN サービスプロバイダの株式会社シーディーネットワークス・ジャパン(東京都新宿区、以下 CDNetworks)は、カード業界の国際セキュリティ基準である「PCI DSS (Payment Card Industry Data Security Standard) 」の最高レベルである"レベル 1"を 9 年連続で取得しました。

CDNetworks は、PCI DSS の国際基準に準拠したセキュリティ対策により、お客様の大切な情報 資産を保護する信頼性の高いサービスを提供していることが本年も認証されました。

■ PCI DSS レベル 1 認定証

https://www.cdnetworks.co.jp/company/cert/pcidss2019.pdf

なお、CDNetworks では、CDN サービスのほかにクラウド型の Web セキュリティサービス (DDoS / WAF / Bot 対策) や、VPN など様々な通信をグローバルで高速化するクラウド型の WAN 高速化サービスを提供中です。これらサービスは、CDN プラットフォームに統合されており、あわせ



て利用することでより高い効果を発揮するように構築されており、パフォーマンス向上とセキュリティ強化の双方をカバーします。

CDNetworks は、引き続き現体制を維持しつつ、お客様にご満足いただける安全・安心なサービスの提供に尽力してまいります。

「PCI DSS」とは:

国際的なカードブランド 5 社 (AMEX, Discover, JCB, Master, Visa)からなる PCI 安全保障理事会のメンバーにより「アカウント情報保護」を目的として策定された国際セキュリティ基準です。これには、安全なネットワーク構築、カード決済情報の保護、ネットワーク監視およびテスト規定、情報保護コンプライアンス、そして管理規定などが設定されています。

以上

CDNetworks の提供中サービス

■クラウド型のWAN 高速化サービス

https://www.cdnetworks.co.jp/service/hdt.html

■CDN サービス/Web 高速化とWe サーバの負荷分散

https://www.cdnetworks.co.jp/service/

- ■クラウド型のWeb セキュリティサービス
- · DDoS 対策 https://www.cdnetworks.co.jp/service/cloud_security_ddos.html
- ·WAF 対策 https://www.cdnetworks.co.jp/service/cloud_security_waf.html
- · Bot 対策 https://www.cdnetworks.co.jp/service/cloud_security_botmanager.html

About CDNetworks

CDNetworks は、CDN (コンテンツ・デリバリ・ネットワーク)プロバイダとして、グローバルリーチに優れ、豊富なキャパシティをベースに大規模に展開する CDN プラットフォームにおいて日々40,000以上の Web を高速化しています。また、CDN プラットフォームと統合されたクラウドベースの Web セキュリティサービスはあらゆるタイプの攻撃を検知・ブロックして企業の Web ビジネスを保護し強固なセキュリティ基盤の構築をサポートしています。CDNetworks は独自開発の高い技術力と柔軟できめ細やかなサービス力で、エンタープライズ・アドテク・ソフトウェア・



e コマース・ハイテク・メディアおよびゲームなど幅広い業界のお客様へサービスを提供しています。中国や東南アジア、そしてインド、中東、ロシア、アフリカ、中南米などの新興市場においても自社拠点(PoP)によって企業のグローバルな配信をサポートしている、唯一の、そしてアジア最大級のグローバル企業です。2000年に設立された CDNetworks は、日本・韓国・中国・シンガポール・インド・イギリス・カナダ、そしてアメリカにオフィスを構えています。詳細については、https://www.cdnetworks.co.jp をご覧ください。

[本件に関するお問い合わせ先]

株式会社シーディーネットワークス・ジャパン マーケティング担当 増山慈子

TEL: 03-5909-3373 Mail: marketing@cdnetworks.co.jp