

2015年2月4日

## 埼玉第1データセンターにおけるコロケーションサービス「Nexcenter」 および「Biz ホスティング Enterprise Cloud」を対象として 「PCI DSS (Ver2.0)」の認定を取得

NTT コミュニケーションズ株式会社(略称：NTT Com)は、埼玉第1データセンターにおけるコロケーションサービス「Nexcenter」\*<sup>1</sup>、および企業の基幹システム向けクラウドサービス「Biz ホスティング Enterprise Cloud」において、クレジットカード会員データを安全に取り扱う事を目的として策定されたクレジットカード業界におけるグローバルセキュリティ基準「PCI DSS (Ver2.0)」\*<sup>2</sup>の認定を取得しました。

### 1. 概要

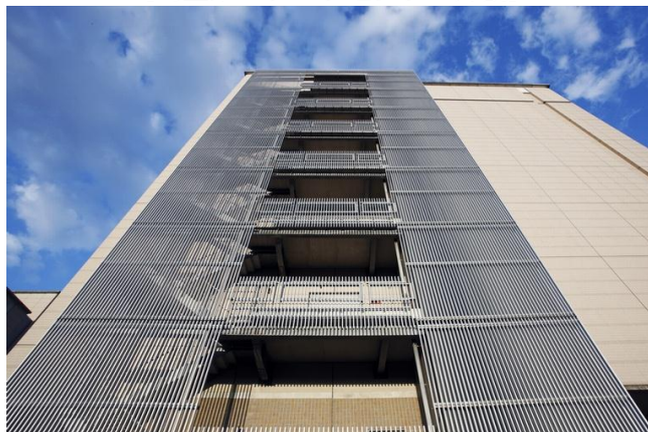
企業が自社の ICT システムを導入・移行する際に、クラウドサービスの採用を優先的に検討する「クラウドファースト」が浸透している中、企業が保有する重要な顧客情報や機密情報を取り扱う ICT システムにおいてもクラウドへの移行が進み、より高いセキュリティレベルでの ICT システムの構築や運用管理が求められています。

こうした中、NTT Com では、お客さまが、安心して、セキュアで安全な環境で ICT システムの構築・運用ができるよう、クレジットカード会員の守秘性の高い個人情報の取扱いに対応した要求基準や運用ルールを定めている「PCI DSS (Ver2.0)」の認定を取得しました。

これにより、お客さまは、顧客情報や機密情報などの重要データを保有するシステムや金融機関や政府機関の高いセキュリティ運用が求められるシステムに対して、「Nexcenter」や「Biz ホスティング Enterprise Cloud」を安心して利用できます。

加えて、埼玉第1データセンターにおける「Nexcenter」、および「Biz ホスティング Enterprise Cloud」をご利用のお客さまにおいて自社の ICT システムに対する「PCI DSS」の認定取得を行う場合、認定要件の一部を満たすことで審査を受けることができるため、より短期間での認定取得が可能です。\*<sup>3</sup>

【埼玉第1データセンター外観】



## 2. 認定内容

### (1) 準拠認定日

- ・ 2014 年 12 月 26 日(金)

### (2) 認定対象サービス

埼玉第 1 データセンターで提供するコロケーションサービスおよび「Biz ホスティング Enterprise Cloud」

※認定対象となる範囲は、サービスの導入時期、利用データセンターやその他利用状況により異なります。詳細については、別途お問い合わせください。

### (3) 認定機関

- ・ PCI 国際協議会によって認定された審査機関(QSA : Qualified Security Assessor による審査)

## 3. 提供開始日

「PCI DSS (Ver2.0)」の認定を取得した埼玉第 1 データセンターのコロケーションサービスおよび「Biz ホスティング Enterprise Cloud」は、2015 年 2 月 4 日より提供を開始します。

\*1 : データセンターサービス ブランド「Nexcenter™」

グローバル品質でフルサポート、先進のデータセンターサービスで、お客さまのビジネスを加速します。

The logo for Nexcenter, featuring the word "Nexcenter" in a blue, sans-serif font. The letter "x" is stylized with a yellow and blue gradient.

\*2 : Payment Card Industry Data Security Standards の略称。クレジットカード加盟店やサービスプロバイダにおいて、クレジットカード会員データを安全に取り扱う事を目的として策定された、クレジットカード業界のセキュリティ基準。

\*3 : 「PCI DSS (Ver2.0)」の認定を取得するのに必要な条件の内、埼玉第 1 データセンターの「コロケーションサービス」や「Biz ホスティング Enterprise Cloud」により、IaaS 部分の条件が担保されているため、それ以外の条件にあたるアプリケーションなどのお客さま ICT システム部分に対する審査をクリアすることにより、認証取得が可能です。ただし、認証取得を保証するものではありません。