

# TOKYO No.4 DATA CENTER

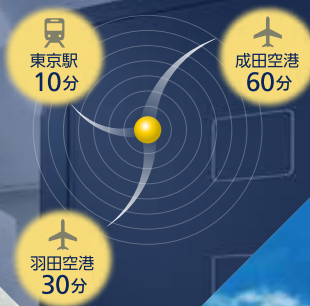
東京第4データセンター

お客さまのご要望に応えるカスタマイズ性の高いデータセンター

**Nexcenter**

東京駅から車で約10分! 複数の駅から徒歩圏内にある抜群の立地

**Access** 東京駅から約3km。車で約10分。  
成田空港や羽田空港からも1時間以内でアクセス可能。



電力供給最大9kVA/ラック、高発熱・高荷重対応ラックで、従来より多くの機器が搭載可能です。

## 高密度機器搭載

最大9kVAの電力提供と高耐荷重により、従来よりも多くの機器搭載が可能です。

9kVA  
ラック



## お客さま専用ケージ

共用スペースだけでなく、お客さま専用のケージスペースも利用可能です。



## キャリア・ダイバーシティ

ネットワークは2ルートで通信回線が引き込まれており、複数キャリアの冗長利用による、キャリア・ダイバーシティを実現します。

## スペック一覧

### ● 建物

竣工	2008年12月
延床面積	約23,000m <sup>2</sup>
サーバールーム面積	約5,800m <sup>2</sup> (約1,900ラック相当)
階数	地上6階
構造	鉄骨鉄筋コンクリート、免震構造ビル
スラブ耐荷重	1,500kg/m <sup>2</sup>
フリーアクセス	二重床、床高600mm
トラックヤード	4t車2台対応
昇降機設備	W2,050mm×D2,800mm×H2,700mm、積載荷重3,800kg
駐車場	無
敷地レベル	T.P.+3.1m
入館/入室	24時間入退館可能、Web入館システムによる事前申請 本人確認→カードキー、ラック鍵貸出、担当者24時間常駐 他

### ● 設備

受変電	特別高圧 本線・予備線受電
受電電圧	66,000V
定期点検周期	1回/1年(お客さまシステム停止不要)
非常用発電装置	ガスタービンエンジン
無給油運転時間	48時間
始動確認周期	1回/1ヶ月
無停電電源(UPS)	N+1冗長構成
バッテリー保持時間	10分
供給電源種別	単相100V/単相200V/三相200V
空調設備	水冷式 24時間連続運転 N+1構成
消火設備	ガス消火設備(窒素)、超高感度煙検知装置
セキュリティ	ICカード+指静脈認証、監視カメラ シリンダ錠による個別施錠ラック
ネットワーク	キャリアニュートラル、マルチキャリア対応

## 免震設計

免震装置の設置により、地震による建物やお客さま機器への衝撃を最大80%低減します。

最大  
80%  
低減



## 万全なセキュリティ

7段階のアクセスコントロール。共連れ防止用ゲートも完備。



## 安定した電力供給

電力は2ルートで引き込まれており、さらに、UPSと非常用発電装置により24時間365日安定した無停電電源を供給します。

# Nexcenter

先進メニュー提供、品質向上、コスト効率化等を実現するNTTコミュニケーションズの次世代グローバルデータセンターサービスのブランドです。

### ● 世界での評価実績 ●

グローバル統一設備・運用基準を適用した世界トップレベルのデータセンターサービス。Nexcenterのサービス品質は、世界から高く評価されています。



DatacenterDynamics  
Asia Pacific Awards  
2016を受賞



Frost & Sullivan Japan  
Excellent Awardにて  
Data Center Service Provider  
of the Yearを受賞



Telecom  
Asia Awards  
2015を受賞



Datacenter  
Dynamics Awards  
を受賞

お問い合わせ先

NTTコミュニケーションズ株式会社

法人のお客さまお問い合わせ窓口 [法人コンタクトセンター]



0120-106107 受付時間 9:30~17:00

※携帯電話、PHSからもご利用になります。土・日・祝日・年末年始は休業とさせていただきます。

ホームページ

<http://www.ntt.com>

[http://ntt.com/nexcenter\\_j](http://ntt.com/nexcenter_j)

●記載内容は2017年3月現在のものです。

●表記のサービス内容は予告なく変更することがありますので、お申し込み時にご確認ください。

●記載されている会社名や製品名は、各社の商標または登録商標です。

●フリーダイヤルのサービス名称とロゴマーク  はNTTコミュニケーションズの登録商標です。

