

別紙 2 : 「インドムンバイ 5 データセンター」の仕様

| | | |
|-----------------------|--|---|
| 所在地 | ムンバイ国際空港から車で約 15 分 ムンバイ市内中心部に立地 | |
| | 構造・階数 | コンクリート造 8 階建/地下 2 階 |
| | 床積載耐荷重 | 1,500kg Kg/m ² |
| 電力設備 | 受電 | 二系統受電 総受電容量:20MW (28MW まで拡張可能) IT 機器向け電源容量:10MW |
| | 非常用発電装置 | N+2 冗長構成 48 時間以上無給油運転可能 |
| | UPS | 2N 冗長構成 バッテリー保持時間 10 分以上 |
| 空調設備 | 空冷式 N+2 冗長構成 | |
| 消火設備 | Novec 1230 ガス消火システム 高感度煙検知器(HSSD) 超高感度煙感知装置(VESDA) | |
| セキュリティ設備 | 事前入館申請 金属探知機、X 線スキャナー、セキュリティゲート IC カード+生体認証による入室 監視カメラ、ラック個別施錠 24 時間警備員常駐 金融機関などのお客さまが必要とする高セキュリティカスタマイズが可能 | |
| その他設備 | レンタルオフィス、会議室、駐車場 | |
| 通信環境 | キャリアニュートラル対応 東西南北 4 方向からケーブル引込み | |
| 保守・運用サービス (24/365) | 英語/ヒンディー語対応サービスデスク オンサイトスタッフによる各種リモートハンドサービス | |
| 各種認証 | ISO27001, ISO9001, ISO20000, SAP | |
| Tier レベル | Tier III 以上 | |

Tier レベル : 米国データセンター業界団体 Uptime Institute, Inc.による“Tier Classification Define Site Infrastructure Performance”に規定する主な評価基準による当社の自己評価です。