

## データセンター選びのポイント

チェック項目		チェック		
サービス	ハウジングサービス提供開始日（年代によってサービス設計が異なるので目安として確認すると良い）			
ラック	レンタルラック	サイズ 1U ~ 1ラック（ユニット数・DxHxW）		
		数量 ラックマウントキットへの対応状況		
		拡張性 ラックの空き状況（横並び / 飛び石 / 空きなし） ラックの仮押さえ ラック間配線の方法・料金（横窓の有無） 契約変更時の料金体系		
	持ち込みラック			
	対荷重量（ブレードサーバー等への対応）			
電源	容量	標準容量		
		最大容量		
		利用状況レポート		
	電圧	200Vへの対応		
	非常電源	送電経路	距離（変電設備～データセンター）や冗長化（N+1構成）	
UPS		時間や冗長化（N+1構成）		
発電設備		時間（備蓄燃料）や冗長化（N+1構成）		
回線	回線容量	共有回線		
		専用回線（帯域保証）	対称 非対象	
	課金体系（定額制 / 従量制）			
	インターフェース（10BASE-T / 100BASE-T / 1000BASE-T）			
	通信キャリア	データセンター事業者（バックボーン / SLA）		
		外部通信キャリアの利用可否（キャリアフリー） 屋内配線利用料金		
	IPアドレス	数量		
		IPv6への対応		
	契約変更	依頼から対応までの時間		
		切り替え時のダウンタイム IPアドレスの変更作業		
ファシリティ	空調	室温		
		エアフロー（ホット・コールドアイル / ラック下部からの冷却など）		
		ラック（メッシュパネル / ファンの大きさや数など）		
	セキュリティ	入退室管理（申請フロー / 入館方法など）		
		監視体制		
災害(地震)への対策	構造 立地			
休憩室・喫煙場所の有無				
立地	交通手段	電車	所要時間	オフィス ~ データセンター ご担当者自宅 ~ データセンター
			終電時刻	
			始発時刻	
		自動車	所要時間	オフィス ~ データセンター ご担当者自宅 ~ データセンター 渋滞状況
			駐車場	データセンターの駐車場の有無 近隣の駐車場の有無
			タクシーの交通量	
	近隣環境	宿泊・休憩施設の有無 コンビニ・飲食店の有無		
	ディザスターリカバリー	オフィスからの距離		
		別データセンターとの距離 地震の多い地域か否か		
	付加サービス	マネージド・サービス	リモートハンド（料金や回数・無償提供範囲）	
監視サービス 構築サービス				
機器レンタルサービス		キーボードやモニタなど サーバーやネットワーク機器		
その他	柔軟性			
	ISO等の認証取得状況	ISO/IEC27001		
		プライバシーマーク その他		
	過去のトラブル状況			
	契約事項	契約期間（最低利用期間・解約時の申請期限）		
		SLA 免責事項		
	事業者	経営状況 バックグラウンド（IDC専業、外資系、通信キャリア、Sier、ベンチャーなど）		
利用実績	顧客			