

システム構成（ネットワーク・セキュリティ等）比較表

参考様式

	【案1】クラウド利用（SaaS,PaaS）	【案2】LGWAN（LGWAN-ASP）	【案3】オンプレミス（庁内）	【案4】オンプレミス（データセンター）
■ネットワーク				
ネットワーク回線（想定サービス名）				
使用する通信プロトコル				
システムが推奨する帯域幅				
QoSの確保に関する技術（帯域管理など）				
冗長化対策				
サービス提供時間（通信サービス）				
クライアントPCにおけるEDR等の監視アプリとの干渉の可能性				
システム利用時のクライアントPCへの負荷について				
リモートワークでの利用に対する考え方				
■セキュリティ				
ID管理方法				
管理者ID運用方法				
認証方法（具体的に）				
認可方法（具体的に）				
暗号化方法（バージョンも記載）				
VPNの種類・方法				
セキュリティ対策における責任分界点				
データセンターファシリティ要件				
データセンター物理的セキュリティ要件（ログ管理含む）				
サーバ及び関連機器の保守体制				
セキュリティ管理体制				
千葉県セキュリティポリシーの遵守について				
その他遵守すべき事項				
■費用※通信及びセキュリティにおける				
導入費用				
年間運用費用				