

多数のテナントの来訪者対応を 遠隔地の事務所にて一括集中管理

課題

- テナントの下見に来た来訪者に対応するための駐在人を配置することが困難。遠隔地の事務所から対応したい。
- 鍵の貸出管理が負担となっている。
- システム構築にあたり、新規にインフラを構築するのは難しい。

解決

- 事務所と各テナント入口をVPNで結ぶことで、下見に来た来訪者を映像・音声により確認、遠隔でコミュニケーションが可能になった。
- 電気錠の解錠も遠隔で操作可能。
- 事務所と各テナントを結ぶ既設 VPN を活用し、トータルコストをおさえつつシステム構築を実現。

構成図

テナント A 入口



カメラ付ドアホン端末

テナント B 入口



カメラ付ドアホン端末

テナント C 入口



カメラ付ドアホン端末

呼出・通話・映像確認・解錠

VPN

事務所



モニター付
インターホン端末

