

TOKYO SECURITY ROOM for Confidential Documents SERVICE

# 首都圏機密書類セキュリティールームサービス



個人情報・営業機密・知的財産情報まで  
企業活動における機密書類管理を  
セキュリティールームサービスでサポートします

# 首都圏機密書類セキュリティールームサービスについて

## ■機密情報の管理において下記の様な対策でお困りではありませんか？

- ・ 営業機密であるため、一般の社員が触れることのできない保管場所が必要
- ・ 個人情報管理のため、一定の社員のみが管理できる体制を構築したい
- ・ 知的財産保護のため、開発中のプロジェクトなどの情報を徹底管理したい
- ・ 現在の機密書類の保管場所において、セキュリティ上の問題を抱えている
- ・ 現在の機密書類の保管場所において、自然災害などのリスク管理が不安
- ・ 機密情報の更新時に、部署から保管場所までの輸送フローの危機管理が不安 など



このような問題を解消するため、合通では、本社・研究機能が集中する首都圏エリアにて、機密書類セキュリティールームサービスをご提供しております。

本サービスでは、自然災害・人的災害のセキュリティは勿論のこと、室内環境も万全の体制でお客様の機密書類を保管・管理・運営しております

## 首都圏機密書類セキュリティールームサービスの所在地

機密書類セキュリティールームは、合通OSセンター内に所在、都心から10km程度に位置します



**株式会社合通 OSセンター**  
東京都江戸川区臨海町3-5-1

交通  
首都高速湾岸線葛西出入口、環状7号線に至近

JR：京葉線葛西臨海公園駅下車15分  
東西線：葛西駅より都バス臨海車庫行臨海町4丁目下車1分  
西葛西駅より都バス葛西臨海公園行臨海町4丁目下車1分



## 首都圏機密書類セキュリティルームサービス

### 【特長】

- ・防磁性能を有する専用アルミケースによる保サイズは保管内容により3種類から選択可能
- ・1ヶ月、1ケースから利用可能
- ・更新時期に合わせてデータを回収しデータ定期更新をサポート
- ・都心から至近で緊急時には即日出庫に対応



アルミケースは3種類からお選びいただけます

### 【自然災害対策】

地震、風水害、火災に耐える堅固な構造

自然

### 【人的攻撃対策】

機密性・安全性を保障する重層的な警備体制  
アルミケースごと 個別の鍵による施錠が可能  
情報管理者様以外の方が機密書類に触れる機会を防止

人

### 【室内環境】

温度湿度管理、防塵、防磁機能を備えた書類管理に最適な保管環境

室内

### 【実績】

- ・取扱実績 顧客情報、個人情報、知的財産 など  
機密情報の保管・管理
- ・取引実績 大手石油精製業 様、大手建築業 様 など

機密書類セキュリティールームは、災害リスクを十分に排除できる構造建築物に設置し企業様の機密書類を災害リスクから回避する万全な体制を構築しています

更に、機密書類セキュリティールーム自体がシェルター構造であるため、万一、構造建築物が倒壊してもセキュリティールームだけは原型を留める構造になっています

### 火災対策

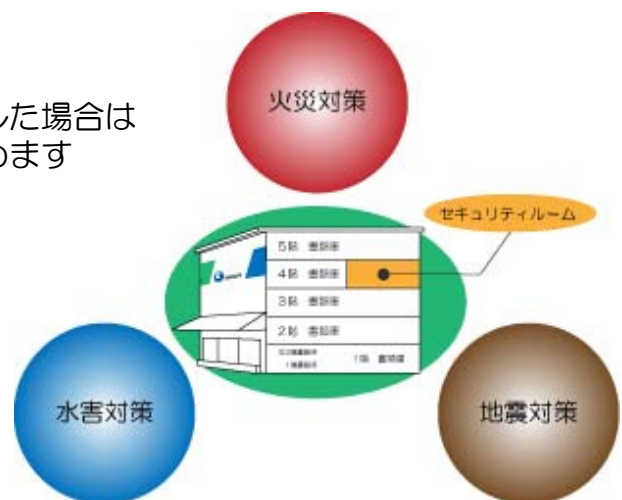
- ・耐火法令の2倍の20cm以上壁厚
- ・セキュリティールームの室内で万一火災が発生した場合はハロンガス消火設備が被害を最小限に食い止めます
- ※ ハロンガスは消火剤や水と違い、消火による保管品へほとんど影響を与えません

### 水害対策

- ・最低地上高約20mにルームを設置

### 地震対策

- ・関東大震災クラス（M8・震度6）に耐える構造
- ・東海大地震（想定M8）地震では液状化しない地質（地質調査済）





お客様の情報資産を安全且つ永続的に保管するため  
私たちはあらゆるリスクを想定したセキュリティ対策を講じています

## ■ 有人警備

セキュリティルームが入居している東京団地倉庫では  
24時間の有人警備体制を構築しています

整備設備が異常をきたせば  
1～2分で警備員が現場に  
到着します



## ■ ゲートガード・防犯カメラ

カードキーとナンバーロックが合致しないと開錠され  
ません。ゲートガード前には防犯カメラを設置してい  
ます



## ■ 機械警備

専門警備会社と契約し、24時間の監視体制を  
構築しています



## ■ 機械警備

ゲートガードの奥の金庫室扉には1億変換符号施錠を設  
置  
また、数千度の熱や、超硬工具の攻撃にも耐えます  
セキュリティルームは熱や水蒸気を完全シャットアウト



## ■ 人員教育と体制

セキュリティルームに携わる人員には、その専門教育を施し  
管理体制も責任者から担当者まで役割と責任を明確にした組織を構築しています



## 室内環境における首都圏情報セキュリティルームの特長

室温・湿度をはじめ、塵や磁気などをシャットアウト  
お客様の情報や記録の保存に適した環境です

**■ 定温**

- ・ 設定温度25℃
- ・ 空調機による自動温度調節
- ・ 電気式自記温度計による温度管理

**■ 定湿**

- ・ 設定湿度50～60%
- ・ 空調機による自動湿度調節
- ・ 電気式自記湿度計による湿度管理

**■ 防塵**

- ・ 空調集塵機による自動集塵
- ・ 床面プラスチックタイル仕上げ

**■ 防磁**

- ・ 専用アルミケース使用
- ・ 設置場所近隣に磁気発生源なし
- ・ 専用防磁保管容器を利用

**■ ロケーション管理**

セキュリティルーム内では、フロー棚や固定棚を設置し、ロケーションを設定専用のシステムと連携し、どの情報（ケース等）がどの棚に保管されているかまた、その情報の動きについての履歴もしっかりと管理しています

