

「情報機器」を
活かす

+

「不要品」を
活かす

保険業

データセンター移転、サーバデータ消去

事例

4

アンマウント作業含め、30名体制による オンサイトサーバデータ消去 600台を実現



検討課題

サーバ 600 台が設置されたデータセンターの移転を予定しており、サーバ機器のアンマウント、ラック撤去の他、オートラックの解体及び中にある磁気テープを処分する必要があった。

データセンター移転に伴い OA ラック、机、椅子に至るまで全ての処分を検討していた。

**保管している磁気テープを消去し、
オートラックも解体撤去**

SE 部隊によるオンサイト サーバアンマウント & データ消去

解決

当社はサーバアンマウント技術とサーバデータ消去技術を含め記録媒体全てを消去出来る技術体制を備えており、スタッフもデータセンター内での作業に対応している。

更に不要品の撤去・解体・買取・廃棄にも対応しているため、先方の課題を全て解決。

当社がワンストップで全てに対応できるため、煩わしい業者選定、作業範囲や日程の調整、見積・発注業務を大幅に削減。

当社が行った主な作業内容は下記。

- ① サーバデータ消去 600 台（アンマウント & オンサイト物理破壊）
- ② サーバラック撤去回収
- ③ リースサーバ返却代行
- ④ PC データ消去 300 台（オンサイト HDD 物理破壊）
- ⑤ オートラック 30 台 解体撤去
- ⑥ 磁気テープ消去 3,000 本（オンサイト磁気消去）
- ⑦ 机・椅子・OA ラック・雑品数百箱分の撤去回収

30 名体制でのオンサイト消去作業と 1 週間で計 4t 車 60 台が回収運搬に出動して完遂。



**1 週間で
60 台出動**



**サーバ
アンマウント**



**PC300 台も
データ消去**

POINT

1. センター内作業
2. アンマウント
3. オンサイト消去
4. 不要品同時撤去