

マイナンバー制度 「物理的安全管理措置」 に対する対策は、 進んでいますか？

来年1月から運用が開始されるマイナンバー制度では、事業者に対して特定個人情報に関する安全管理措置として「機器及び電子媒体等の盗難等の防止」が策定されています。
情報ファイルの管理や不正アクセス対策だけではなく、物理的な安全対策も考えましょう。



NetShelter CX が大切な情報を保存したサーバーを、守ります。

「物理的安全管理措置」

※「特定個人情報の適正な取扱いに関するガイドライン（事業者編）」より抜粋

事業者は、特定個人情報等の適正な取り扱いのために、次に掲げる物理的安全管理措置を講じなければならない。

a 特定個人情報等を取り扱う区域の管理

特定個人情報等の情報漏えい等を防止するために、特定個人情報ファイルを取り扱う情報システムを管理する区域（以下「管理区域」という。）及び特定個人情報等を取り扱う事務を実施する区域（以下「取扱区域」という。）を明確にし、物理的な安全管理措置を講ずる。

b 機器及び電子媒体等の盗難等の防止

管理区域及び取扱区域における特定個人情報等を取り扱う機器、電子媒体及び書類等の盗難及び紛失等を防止するために、物理的な安全管理措置を講ずる。

b 機器及び電子媒体等の盗難等の防止 の《手法の例示》

- * 特定個人情報等を取り扱う機器、電子媒体又は書類等を、施錠できるキャビネット・書庫等に保管する。
- * 特定個人情報ファイルを取り扱う情報システムが機器のみで運用されている場合は、セキュリティワイヤー等により固定すること等が考えられる。

＜マイナンバー法案 第77条＞ 使用人等に対する監督責任を怠った法人等に対する罰則

法人の代表者、管理人、代理人、使用人等が違反行為をしたときは、その行為者とともに、その法人事業主に対しても、**罰金刑が科されます。**



* 画像は NetShelter CX 18U

収納・施錠管理・防音、これ1台でOK

「NetShelter CX」なら、オープンラックやオフィス内に単体で設置しているサーバー・ネットワークスイッチ・NAS 機器を、専用の空調や部屋を新たに用意せず、今のオフィス内にまとめて収納、設置できます。



重要 ✓ 防音効果でオフィス内への設置が可能

重要 ✓ 盗難を防止するドアロック機能つき

重要 ✓ 扉を閉めても安心の検証済 換気ファン

NetShelter CX はこんな方にオススメです！



サーバーや、パソコンをオフィスの内に単体で設置していたり、鍵のかからないオープンラックで管理している場合、「**機器及び電子媒体等の盗難等の防止**」への対策を講じなければいけません。

解決方法は NetShelter CX にあります！



* 画像は NetShelter CX 24U

- ① 防音効果のある特殊シートを採用
→ オフィスに設置してもサーバー音は気になりません。
- ② 扉を閉めても、排熱を逃がす換気ファンを内蔵（背面）
→ ラック内部での熱循環を防ぎます。（※排熱処理には対応できる上限があります。）
- ③ ラック内のサーバーや IT 機器に電力を供給する PDU を内蔵
→ 配線処理で困ることがありません。
- ④ 移動が楽なキャスター付き
→ オフィスレイアウトの変更にも柔軟に対応できます。
- ⑤ 確かな品質の EIA19 インチラック規格
→ マルチベンダー対応なので、収納する機器のメーカーにしばられません。タワー型サーバーや、パソコンを設置、収納することも可能です。（※実際の搭載可否には、収納する機器の奥行き等が関係する場合があります。）
- ⑥ 盗難を防止するドアロック機能
→ 大切な情報が保存されたサーバーを不正な持ち出しから守ります。

サーバーームの約 1/5 以下の価格で導入できます！

■サーバーーム (6㎡) を新設した場合

間仕切り代 (ドア含む)、OA フロア代
エアコン代 (空調工事)、分電盤代 (電気工事)
IT 機器搭載のためのラック、PDU

計 500 万円以上 (予想価格)

■ NetShelter CX 38U を導入した場合



購入代金
+
状況に応じた必要アクセサリ 1 式

計 85 万円 (標準価格)

初期投資を大幅に削減
400 万円以上も、お得です！

このシステム規模には

NetShelter CX 18U がオススメ！



1 U 相当サーバー × 2



ストレージ・ネットワークスイッチ や NAS × 各 1



1500VA UPS × 1

各企業の対策に応じてオススメできる

オプションもご用意しています！



移動できないように「アンカー固定」



物理的なアクセス管理に「カメラ」



高セキュリティとして「電子錠」



責任者による遠隔からの監視として「KVM スイッチ」



電流値や内部温度の確認に「インテリジェント PDU」

シュナイダーエレクトリック株式会社

〒108-0023 東京都港区芝浦2-15-6 オアーズ芝浦MJビル

E-mail: jinfo@schneider-electric.com

Web: <http://www.apc.com/jp>

Web: <http://www.schneider-electric.com/jp>

販売店

* お問い合わせは担当営業までご連絡ください。