



地震による振動から保護！ 今すぐできる免震対策

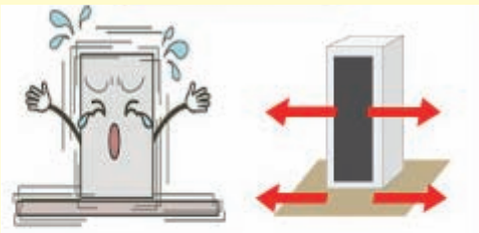


安心 BCP 人気 No.1

■ 地震対策の必要性

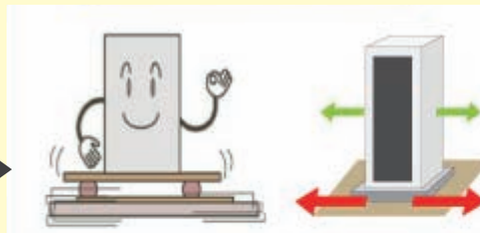
- 1. 人命の保護 : 地震発生時はオフィス内、サーバ室の人命の安全確保が最優先
- 2. データの保護 (情報資産) : 保管中 / 処理中のデータ保護
- 3. コンピュータ機器の保護 : コンピュータ機器転倒、移動による破損を最小限に抑制

サーバを床面に設置した場合



設置面 (床面) と同等以上の揺れを受けてしまう。

免震装置上に設置すると



設置面 (床面) の揺れを 1/8 ~ 1/10 程度まで減衰
例 : 818gal → 82 ~ 102gal
(震度 7) → (震度 3 程度) の振動に !

地震の揺れを

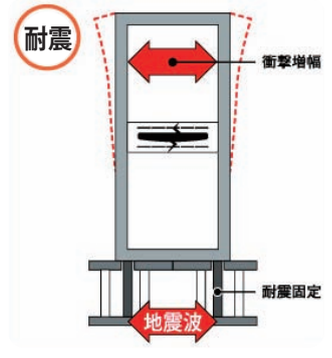
低減

人命
データ (情報資産)
コンピュータ機器

保護

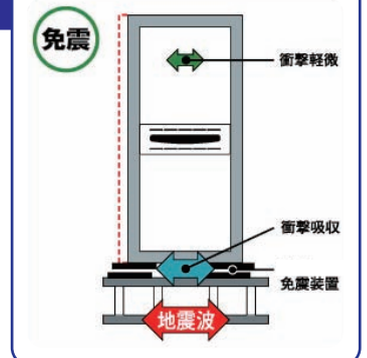
■ 耐震と免震の違い

耐震装置



耐震装置の特長
対象筐体の移動や転倒防止による、人の安全、避難経路の確保

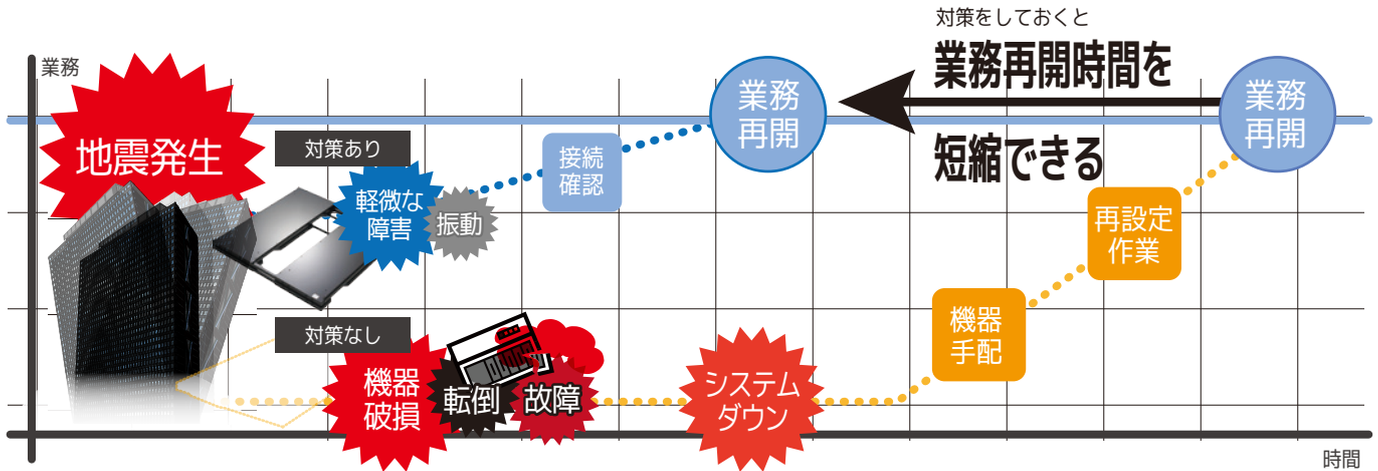
免震装置



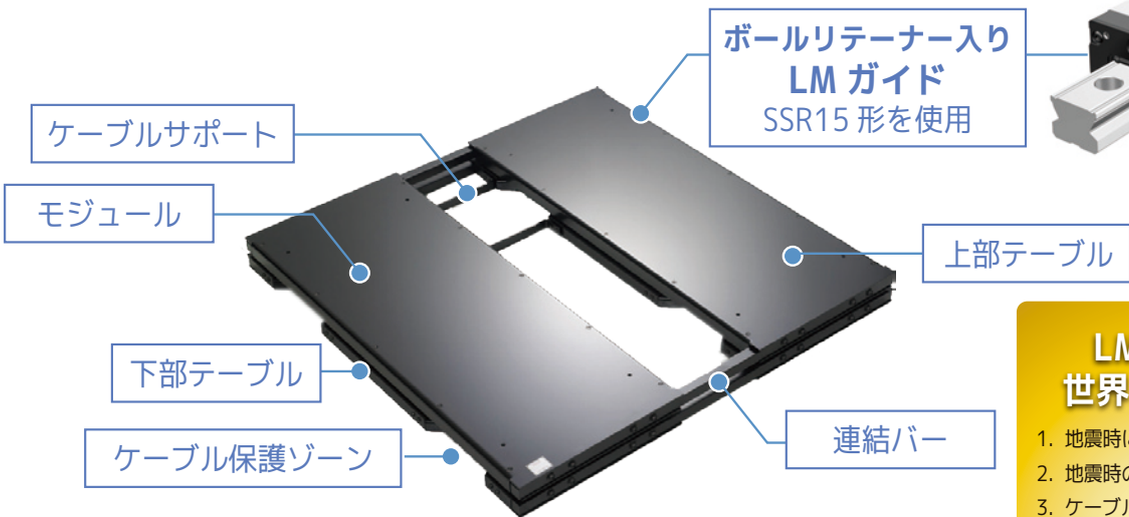
免震装置の特長
対象筐体を地震から切り離すことにより、内部機器を含めた筐体の保護

導入メリット

事業継続する上で重要な機器（システム）を免震することで地震発生時のリスクを最小限に抑えることが可能です。



滑らかな動きで地震の揺れを受け流す免震テーブル TSD 型の構造



LM ガイドは世界シェア No.1

1. 地震時によるネジレがない!
2. 地震時の揺れが小さくなる!
3. ケーブル接続中の機器に設置可能
4. 大きさに合わせてアジャスト可能。
5. ケーブル孔の大型化実現。
6. 高さ90mmと低姿勢。
7. ケーブル挟み込みを防止。
8. 信頼性が高い。

PC にはこちらがおすすめ



貼るだけで簡単!地震による落下や転倒を抑制するゲル状シート

メーカー: ELECOM
 お申込番号: 141-0273
 品番/型番: TG-014
 ※納期指定ができません。
 提供価格(税込): 3,675 円



TG-014 25 枚 (W20xD20xH5mm)※25 等分にハーフカットされているので、必要量に合わせて切り取って使用できます。

●記載されている会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。
 ●このパンフレットの記載内容は、改良のため予告なく変更することがあります。

お問い合わせはこちら

NJC ITトータルソリューション&サービス 日本事務器株式会社

本社/プラットフォームソリューション事業推進部
 151-0071 東京都渋谷区本町 3-12-1

Tel: 050 (3000) 1523 URL: http://www.njc.co.jp

