

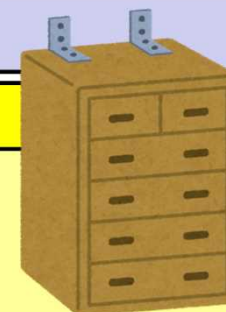
家具の転倒防止対策（P 1 / 1）

家具の転倒防止対策について

近年発生した地震における「けが」の内、家具類の転倒、落下、移動等が原因のものが全体の約30～50%に達しています。

また、家具類の転倒等はけがの原因となるほか、避難通路をふさぐ等発災時に様々な危険をもたらしますので、転倒防止等は**地震対策として非常に重要**です。

なお、家具上の物品等の落下防止やコピー機等の移動防止も地震対策として重要です。



実施にあたっての参考情報

家具の転倒防止については、技術的な参考資料などを確認し、検討しましょう。

- 保全インフォメーションきんき第133号
How to 保全(その1) オフィス家具・什器類における転倒防止等の安全対策について
http://www.kkr.mlit.go.jp/build/conservation/info_kinki/backnumber/qgl8v1000002dv3-att/133.pdf
- 東京消防庁家具類の転倒・落下・移動防止対策ハンドブック（平成27年3月発行）
<http://www.tfd.metro.tokyo.jp/tfd/hp-bousaika/kaguten/handbook/08.pdf>
- 東京消防庁オフィス家具、家電製品の対策指針
<http://www.tfd.metro.tokyo.jp/hp-bousaika/kaguten/oktsisin1.pdf>
～<http://www.tfd.metro.tokyo.jp/hp-bousaika/kaguten/oktsisin4.pdf>
- 日本オフィス家具協会 地震に備えた安全なオフィスづくりオフィスの地震対策(2013年)
http://www.joifa.or.jp/pdf/earthquake_2013.pdf
- 日本オフィス家具協会 地震に備えた安全なオフィスづくりオフィスの地震対策vol.4(2014年)
http://www.joifa.or.jp/pdf/earthquake_2014.pdf