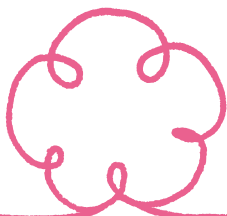


安全なまち・安心な暮らし

災害に強いまちづくり



こんな質問をしました

地震時に安全なエレベーターを。

現在、いろいろな場で地震対策がなされていますが、エレベーターでの地震対策も重要なことです。地震波には初期微動のP波（縦揺れ）と主要動のS波（横揺れ）がありますが、市立施設のエレベーターには、ほぼ100%S波の地震時管制運転装置が付いているといます。P波を関知する装置の設置率は低いので、この装置を設置することで、より地震時の安全性が高まると考えます。

（平成17年10月5日・名古屋市会本会議にて）



P波地震感知装置



S波地震感知装置

その後このような施策につながりました

- 横揺れ対応管制装置を100%設置
- 縦揺れ対応管制装置を順次設置