



## 震災への思い、そこからはじまった私たちの思い

1995年1月17日に発生した阪神・淡路大震災。近畿地区を中心にMj7.3という大きな地震は、行方不明者3名、負傷者43,792名、住宅被害約46万世帯という多大な被害と死者6,434名もの尊い命を失いました。この震災で建物倒壊によりドアが開かず逃げ道を塞がれ、2次災害や火災で命を落とされた方もいらっしゃることに心を痛めました。技術者として、メーカーとして今なにをするべきか、そう考えたとき、耐震ドアの製造、これによる被害縮小のお役に立ちたいと製品開発に繋げてまいりました。多くの方々々に安心して安全な生活が過ごせるよう、心より願っております。

## 巨大地震でも開閉可能。

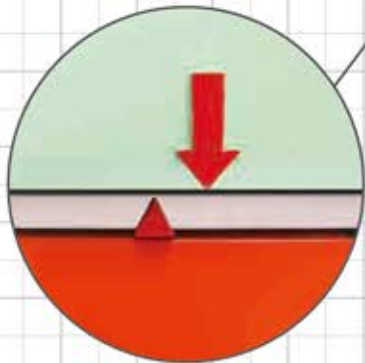
# 閉じ込めによる2次災害の被害者減少に役立ちます。

【特許第4896633号】

ドアが開かない理由

### 枠・扉の変形

災害時にドアが開かなくなる理由は、ドア枠の変形が考えられます。地震荷重が原因なので、上下左右どの面にも起こります。タステムは、多くの実験を行い、皆様に安心して使用いただける耐震ドアを開発しました。



巨大地震による力の圧迫でドアはこのような歪みを生じます。



POINT 1

特許を取得した特殊構造で大きな歪みでも開くことのできる設計

POINT 2

上部、側面に配置したサポート用ローラーでお子様、女性の方でも開けることが可能



# 自然災害に最高レベルの技術で期待に応える それがタステムの耐震ドアです。

耐震ドア[スチール製造]

# TAS | ZAT

株式会社 タステム.

本社/工場 〒792-0032 愛媛県新居浜市政枝町3丁目2番1号

TEL0897-37-1111(代) FAX0897-37-1425

<http://www.tastem.co.jp>