

天井のしくみと耐震天井普及DVDの製作配布について

この度の大震災により亡くなられた方々のご冥福をお祈りするとともに、今なお大変不自由な生活を強いられている被災された多くの方々に、心よりお見舞いを申し上げます。

弊社はこれまでも天井の耐震化～耐震天井の普及に注力してきましたが、あらためて天井耐震化の必要性を社会に広く知っていただくため、内装天井の構造やメカニズムを説明したDVDを製作いたしました。

天井のことに詳しくない方(特にビル建築の発注者・所有者・管理者の方々)でも、

- なぜ天井耐震化が必要か～地震による天井落下の危険性と建物機能の喪失について
 - 天井に関する正しい知識と天井耐震化への弊社の取組(「KIRII 耐震天井シリーズ」)について
- 簡単にお判りいただけるよう、次のような構成になっています。

- ①弊社紹介
- ②東日本大震災での天井落下被害状況 ～被害写真、マスコミ報道など～
- ③天井落下の危険性 ～CGによって大規模空間の天井落下を再現～
- ④天井の役割・必要性 ～意匠性、遮音・防音・吸音性、断熱性～
- ⑤天井の地震対策の現状
- ⑥天井の構造と落下メカニズム ～CGによって落下メカニズムを解説～
- ⑦天井落下防止策 ～弊社耐震天井の特長を説明～
- ⑧導入事例 ～写真等により紹介～

この度の東日本大震災では、東北地方だけでなく首都圏他各地でも天井落下事故が発生しましたが、構造部だけでなく非構造部材についても耐震化が重要視されてきています。

新築物件だけではなく、既存の既設天井の耐震性能を早急に評価・確認できるネットワークを作り、被害をなくす必要があると考えています。

DVDについての問合せ先

株式会社桐井製作所 営業本部

TEL.03-3539-6620

E-Mail : ei_hon@kirii.co.jp

本プレスリリースに関するお問合せ先：

株式会社桐井製作所 広報チーム

TEL.03-3539-6000

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

E-Mail : publicity@kirii.co.jp