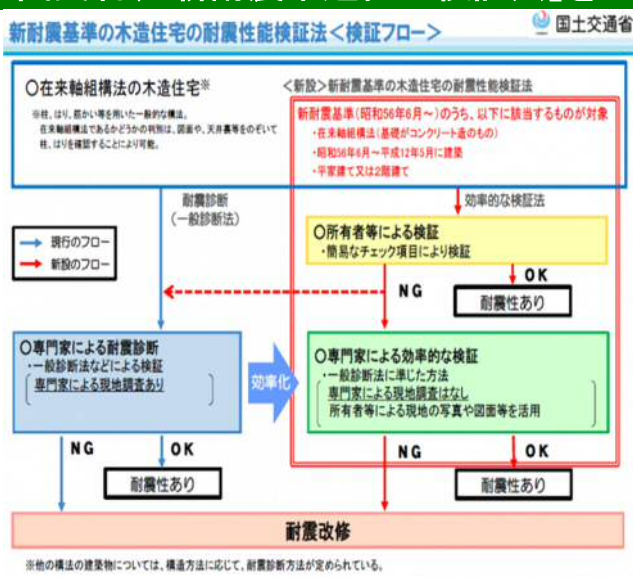


### 国交省、「新耐震木造住宅検証法」を公表



国土交通省は5月16日、2000年以前に建築された木造住宅を中心に耐震性を検証するための「新耐震基準の木造住宅の耐震性能検証法」(「新耐震木造住宅検証法」)を公表した。(一財)日本建築防災協会がとりまとめた同協会ホームページで公開した。今後、地方公共団体、建築関係団体等を通じて所有者、リフォーム業者、設計者等に幅広く周知し、耐震診断の専門家等を対象とする講習会を実施する。

「新耐震木造住宅検証法」は、熊本地震において、新耐震基準の在来軸組構法の木造住宅のうち、接合部等の規定が明確化された2000年以前に建築されたものでも倒壊等の被害が見られたことから、リフォーム等の機会に実施する耐震診断よりも効率的な確認方法として同協会に検討を依頼して新設したもの。

同検証法の検証フローは、建物所有者やリフォーム業者などがスクリーニング的に耐震性能を確認する方法(「所有者等による検証」と「所有者等による検証」で専門家による検証が必要であると判定されたものを対象に、耐震診断の専門家が、現地調査を行わずに、図面や所有者等による建物調査の結果等を活用し、一般診断法に準じた方法で耐震性能の確認を行う「専門家による効率的な検証」の2段階の構成となっている。

情報提供: 新建ハウジング

### 独自の「クリスタルカウンター」<柄入り>に新柄登場



【セット例】



●華やかな色柄が際立つ、優美なモダン空間

●白と黒を基調に和の感性を活かす空間

TOTOは、システムキッチン『ザ・クラッソ』の「クリスタルカウンター」柄入りタイプに新たに2柄を追加し6月1日(木)に発売。

今回発売する新柄は、エレガントな空間に合う花びらが舞い散る景色を表現した「花吹き(はなぶき)」と、和モダンなインテリアに合う石の結晶を表現した「晶石(しょうせき)」の2柄。TOTO独自の「クリスタルカウンター」は、すりガラスのような美しい質感と高い機能性が特長。透明感のある素材で、裏面に施した新2柄が映えるクリスタルカウンターのカラーにマッチする扉カラーも合わせて品揃え。

情報提供: TOTO

### 熱伝導率0.022W/m・Kを実現した高性能断熱材「ミラフォームラムダ」



JSPは、熱伝導率0.022W/m・K(23℃)の高い断熱性能を備えたA種押出法ポリスチレンフォーム保温材「ミラフォームラムダ」を販売する。

同製品は、気泡膜の新技術による放射熱の抑制とガスバリア性の向上に加え、気泡形状による熱伝導の抑制効果によって高断熱化を実現した。2013年省エネルギー基準の壁の必要厚さは、4~7地域のRC造/内断熱の場合に、吹き付け硬質ウレタンフォームA種1に比べて15mm薄い25mmとなる。同製品は吸水性が低く安定した性能を備える。曲げ強度(靱性)にも高い性能を発揮する。さらに、ノンフロン・ノンホルムアルデヒド・4VOC基準適合で環境や人体にも配慮した製品となっている。

情報提供: JSP