

株式会社スギヤマ

〒471-0034 豊田市小坂本町4-7-2

TEL : 0565-31-5151

FAX : 0565-32-6661

http://www.sugiyama-rep.co.jp

## スギヤマ住まいる news



2011年8月1日号 vol.9

## テクノストラクチャー情報

## 阪神大震災と同等の震度7の激震にも耐える高い耐震性

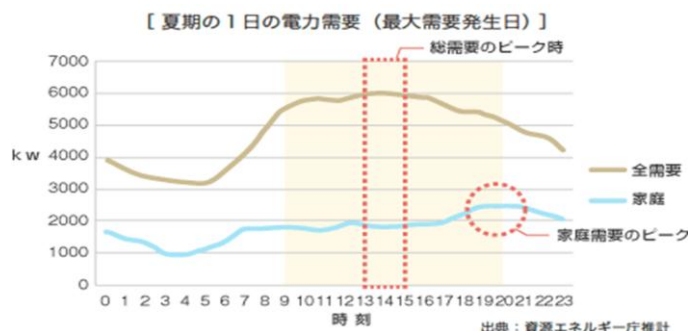
テクノストラクチャーで実際に建てた家を振動台にかける実験で、震度7でも構造体の損傷・変形はなく、5回の激震にも十分耐える構造強度であることが確認されました。

「強い家」を支える強固な構造部材」テクノストラクチャーの住宅は、構造部材の強度、品質にもこだわっています。一棟一棟の住宅品質に差が生じないように、金具ひとつにまで細かな使用を規定し、構造計算通りの強度を確保します。そのこだわりが、家全体としての高い品質、安定した構造性能を実現しています。



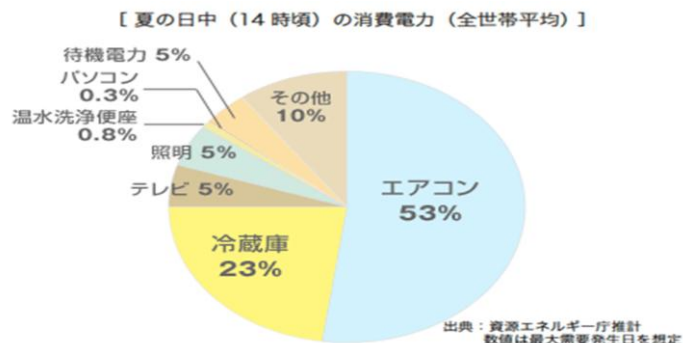
## 暮らし豆知識

夏の使用電力量は9時から20時がピーク



※：総需要量でグラフは作成されています。各家庭の電力使用状況によってピーク時が異なる場合があります。

家庭の消費電力のトップはエアコン



在宅世帯では、夏の14時頃の平均消費電力は1,200W。その中でエアコンの消費電力が多く、約半分を占めています。日中外出している世帯でも、冷蔵庫やテレビ、温水洗浄便座などの待機電力などで平均340Wの電力を消費しています。

※すむすむHPより参照

## カラダのミカタ

【熱中症対策】

汗をかいたら

「水500ミリリットルに梅干し1個」

熱中症は屋内で倒れる人が増加しています！

屋内でも水分補給を忘れず、500ミリリットルの水に対し0.5グラム（梅干し1個分）の塩分をとるようにしてください。

体内に熱さを感じたら、股の付け根を冷やすのが効果的です。自分で水分補給できないような症状を見かけたら悪化していることが多いのですぐに医療機関へ！



## お知らせ

モデルハウス建築中♪

基礎検査終了しました。

7/30、31（土）（日）構造見学会開催。

10：00～17：00

豊田市宮上町3丁目8-46

地震・台風に強いパナソニック耐震住宅工法  
テクノストラクチャーの躯体を見るチャンス♪  
お待ちしております♪

