

命を守る耐震から、命も建物も守る耐震へ。「アンボンドブレース」がお応えします。

大地震の時、人命は守っても、その後、建物として使い物にならないのでは、21世紀の建物とはいえない。その思想から、新日鉄の「アンボンドブレース」は誕生しました。エネルギー吸収に優れた専用の鋼材を開発し、その鋼材を芯材に、コンクリートを充填したさや管で包み込んだ構造です。地震が起こると、伸縮を繰り返して地震エネルギーを吸収。揺れを低減しながら、犠牲となって柱梁の損傷を防ぐことで、建物を守ります。また、特長ある筋違(すじかい)構造は、新しい建築デザインとしても注目を浴びています。資産価値を守る、革新的なチカラ。これからの建物づくりに、新日鉄をお役立てください。

お問い合わせは建築事業部 Tel.03-3275-6667

その鉄は、
伸びて縮んで、
地震を制する。
新日鉄。



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