

2016年12月9日

しなやかに守る。
「アーキウェイブ」性能ダイジェストカタログ完成
今までにない樹脂製エキスパンションジョイントカバーとは

建材の開発、製造、輸入、販売を行う(株)エービーシー商会(本社:東京都千代田区、社長:佐村 健)は、樹脂製エキスパンションジョイントカバー「アーキウェイブ」の特長的な性能を紹介したダイジェストカタログを作成しました。

エキスパンションジョイントカバー(以下 Exp.J.C.)とは、地震などによる揺れにより、躯体同士が衝突し損壊してしまうことを防ぐため、躯体間に設けられた隙間(クリアランス)に設置し、揺れに追従して可動する部材です。

従来、Exp.J.C.は金属製のものが主流であり、揺れに対する追従性能には限界がありました。

そこで、当社は非金属素材である「サントプレーン」に注目し、その素材のもつ柔軟性を活かした樹脂製 Exp.J.C.を開発しました。「サントプレーン」は極めて高い耐侯性を持ち、世界中で 30 年以上の納入実績を誇る素材です。

今回のダイジェストカタログでは、自社で保有する振動台試験機による実地震波加振実験や耐侯性能試験の結果を踏まえ、これまでの金属製 Exp.J.C.にはない「アーキウェイブ」ならではの安全性・耐侯性・意匠性について紹介します。

当製品は商業施設やオフィスビル、工場のみならず、大手住宅メーカーの増改築工事の標準仕様としても採用されるなど、住宅分野での施工実績も増加傾向にあり、納入実績は 750 件を突破しました。

この度、当製品は 2016 年 12 月 14 日～16 日まで東京ビッグサイトにて開催される「第一回高性能建材 EXPO」に出展します。会場では「アーキウェイブ」の素材感や可動性を体感できるほか、社員による製品プレゼンテーションを行います。

当社オフィシャルサイトでは「アーキウェイブ」の可動性を確認できる試験動画を公開しており、カタログ請求も可能です。



カタログ表紙



「アーキウェイブ」



施工例写真

住宅・都市インバースION 総合展 2016 内
第1回 **高性能 建材 EXPO**
会期: 2016年12月14日(水)~16日(金)
会場: 東京ビッグサイト

ABC 商会オフィシャルサイト <http://www.abc-t.co.jp/>

このリリースはABCオフィシャルサイト「ニュースリリース」に掲載しています。

株式会社エービーシー商会

報道関係のお問い合わせ先

お客様のお問い合わせ先

www.abc-t.co.jp

宣伝部 広報担当 中尾

アルウイトラ事業部

東京都千代田区永田町 2-12-14

TEL:03-3507-7120

TEL:03-3507-7194