

ABC 商会テクノロジーセンター



April 2025 Operation Start!



ABC shokai

ABC商会テクノロジーセンターとは？



埼玉県川越市に商品開発・改良、試験、研修までを一貫して行える、最先端の技術検証施設が完成しました。

最大のポイントは、強力な加速度の実現による実地震波の再現はもちろんのこと、現代の免震エキスパンションジョイントに求められる、超大な可動量も正弦波で確実に加振できる「3次元大型振動台試験機」の導入です。建物の安全性を高めるための重要なデータを、より一層のスピード感をもってご提供できるようになりました。施設内では、試験機・可動試験のご見学のほか、塗り床材や長尺シート材などの施工実習も体験でき、実践的な研修を提供することで、技術者のスキル向上に貢献します。2025年4月、いよいよオープン。見学会・研修・イベントなどを企画しますので、ぜひご参加ください。



Solution 1 業界最大級の振動台で安全性を徹底検証

新設した大型振動台試験機は、業界最大級の規模と加速度で、超大な可動量に対応した試験が実施可能です。試験体および架台のオフセット回数を大幅に削減。一度の動作で安全・安心を実感していただけます。



Solution 2 実際に触れて、確かめる。最先端の建築技術

商品の性能や施工性を実際に体感でき、隣接するエービーシー建材研究所では、安全性や品質を検証するための試験設備もご見学可能です。また、テクノロジーセンターには多くの商品が施工されています。ぜひ施工イメージとしてご覧ください。



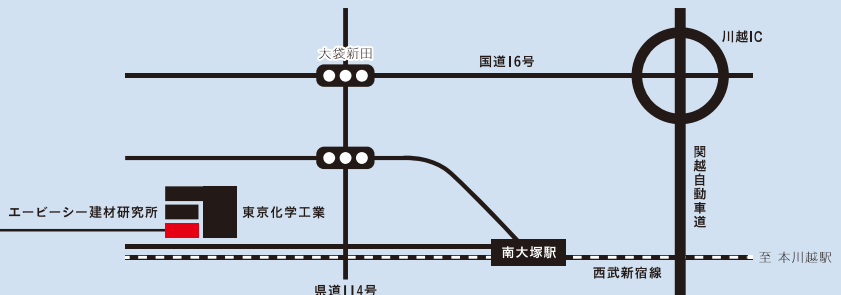
Solution 3 多彩な素材と施工技術で空間全体のトータル提案も。

当社の強みは業界No.1の商品アイテム数と高い品質、豊富な施工実績と技術で、お客様の理想の空間をワンストップで実現します。金属製品・塗り床材だけでなく、床・壁・天井など空間全体をトータルでご提案いたします。

April 2025 Operation Start!

ABC商会テクノロジーセンター
〒350-1165
埼玉県川越市南台1-6-6

西武新宿線「南大塚駅」北口より徒歩10分
(エービーシー建材研究所隣)



【見学・お問合せ】 本施設は建築資材の研究および開発のほか、主に建築主様・建築設計様・元請様の視察を対象とした施設となります。各部署でセミナーや研修会を計画しています。ご参加を希望される際は弊社営業員にお問合せください。

ABC shokai 株式会社 エービーシー商会
本社：〒100-0014 東京都千代田区永田町2-12-14

最新情報はオフィシャルサイトの
商品情報ページをご確認ください



商品・企業情報

東京・大阪ショールーム

・本カタログ記載内容の無断転載・複製・引用等はいかたくお断りします。



発行年月：2025年2月

250203

KTP