

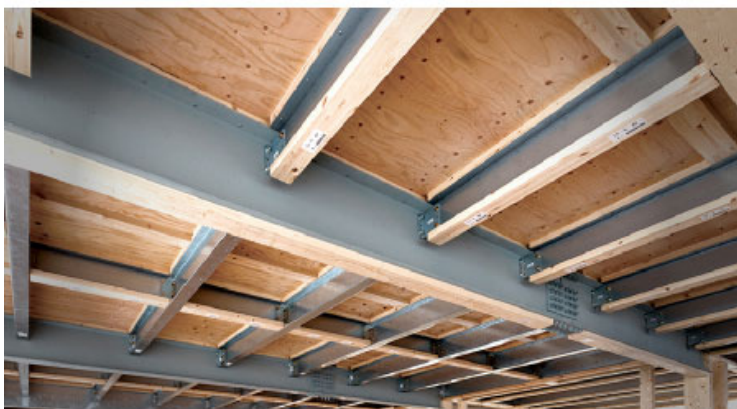
# 設計事務所様向け特別構造見学会開催!

## 宮城建設(株) テクノ構造見学会 のご案内

岩手県久慈市!  
テクノストラクチャー工法  
を採用しました!  
非住宅構造現場  
が御見学可能!

近年、業界での木造非住宅需要が拡大し、全国的に非住宅へのテクノストラクチャー工法のご採用が増えております。この度、テクノビームを採用した「パナソニック テクノストラクチャー工法」の構造現場見学会を実施させて頂く事となりました。是非、この機会にご見学頂ければと存じます。

日時:令和元年10月4日(金) 11:30~13:15



- 所在地/岩手県久慈市
- 用途/事務所兼試験室(アスコン)
- 階数/2階建て
- 延床面積/309㎡
- 見どころ/グランドテクノビームで  
4間のスパン確保

集合場所:岩手県久慈市小久慈町40-31  
現場事務所 2F会議室にて

新港運輸(株)様の奥に  
現場がございます

集合場所/現場事務所2階



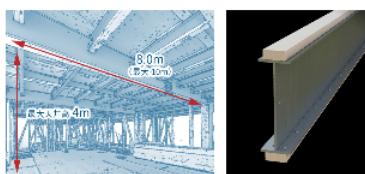
最大スパン  
10メートルの大空間を実現



施設や店舗に必要な大空間。

従来の木造では、建物の重さを支えるため、柱で補強する必要がありました。テクノストラクチャーは、鉄骨並と同等の広さを柱なしで対応可能。

広い空間が必要になる施設や店舗の設計において、対応力を発揮します。



大規模建築物のために開発された「グランドテクノビーム」。床梁は最大3mスパン、小梁梁は最大10mスパンの大空間を実現可能です。

事前予約制

見学のお申込みは、裏面の用紙に必要事項をご記入の上、FAXにてお申込をお願い致します。