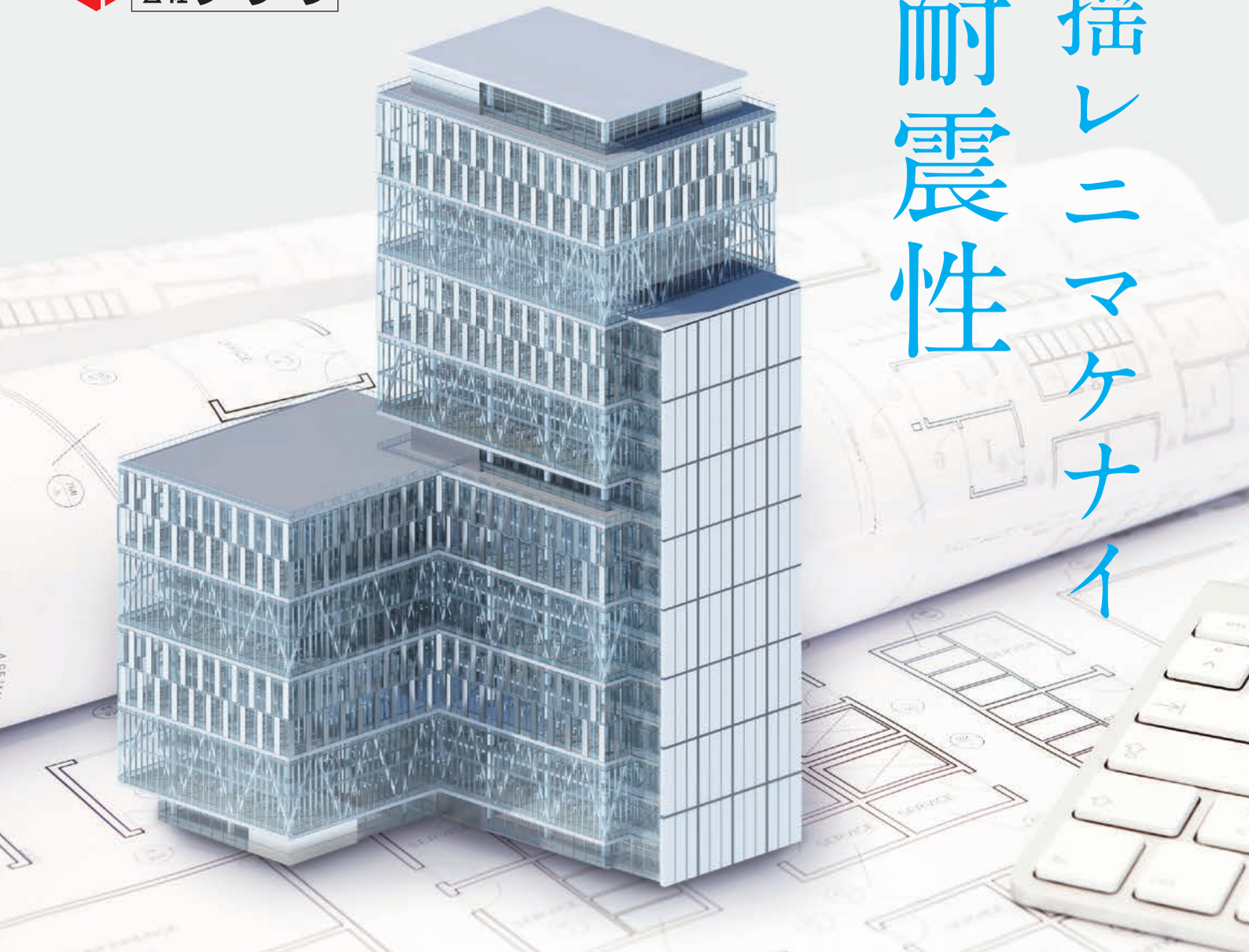
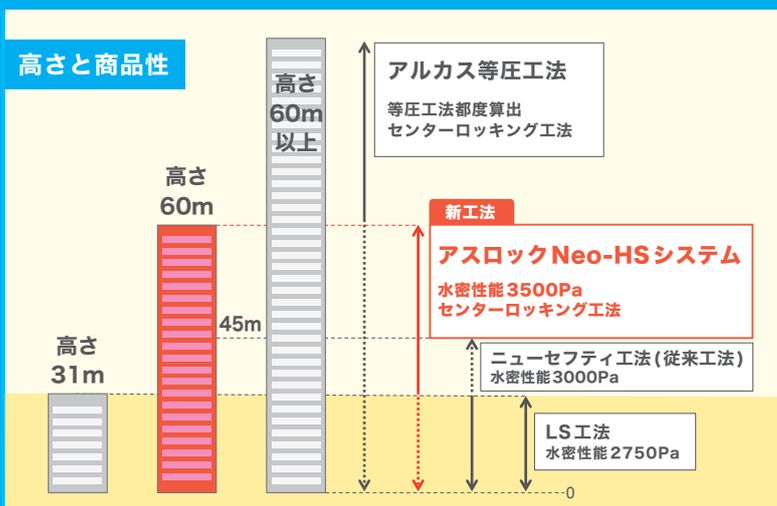


揺レニマケナイ 耐震性



2017.4 – 高層へと広がる 高層専用工法『アスロックNeo-HS』、いよいよ。



中低層から超高層まで
ラインナップを整備

これまでラインナップがなかった高層専用工法を追加した事で、中低層から2層まで優れた性能の当社オリジナル工法をご提案できるようになりました。

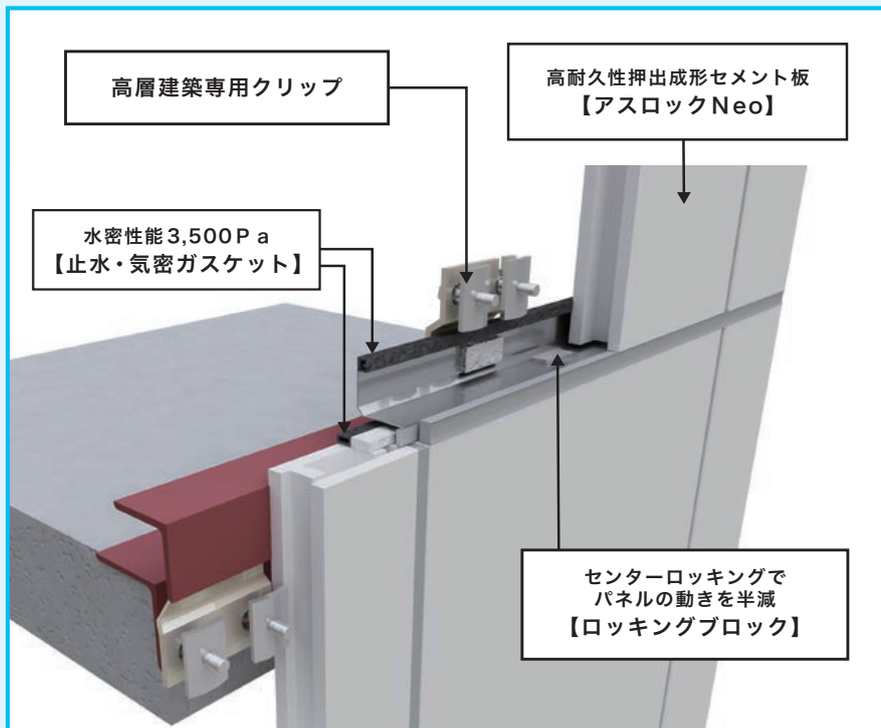
- 構造体の低減
 - タワークレーンの不要
- 建物全体の
コストダウン



頻発する地震・暴風雨にも耐え得る高層建築を実現

アスロックNeo-HS

アスロックNeo-HSの概要



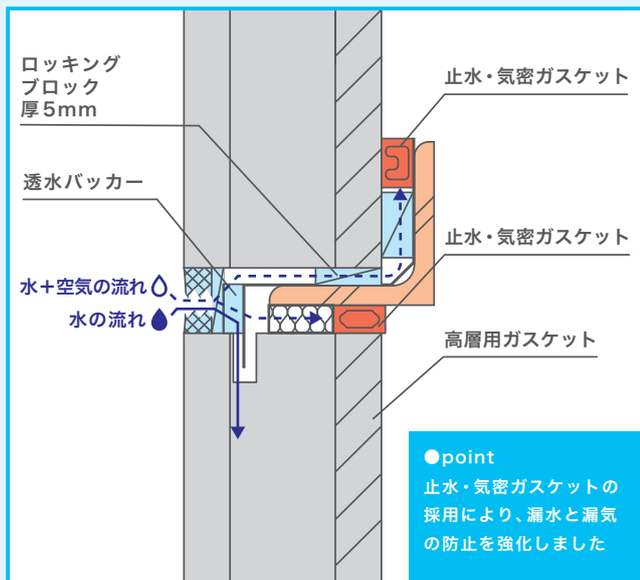
高水密性能
3,500Pa確保

センターロッキング採用による
耐震性の向上

「建込用重機」
が不要

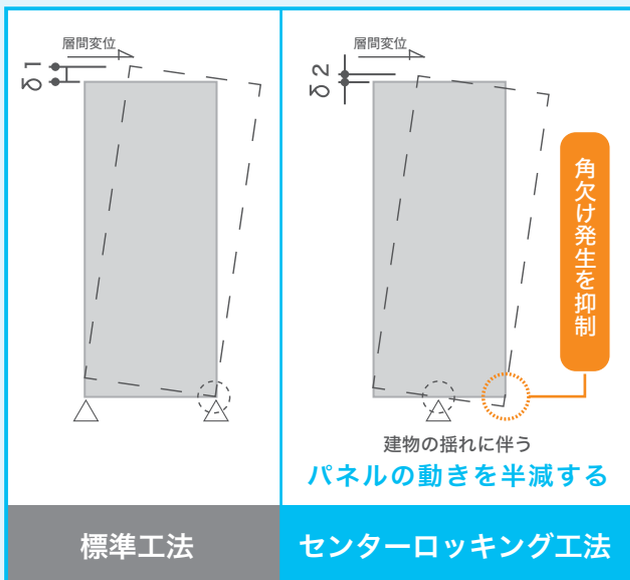
「アスロックNeo-HS」は耐久に優れた「アスロックNeo」と安全性を極めた高層向け新工法を融合した高層専用工法です。

安全・安心の防水機能



高層用ガスケットの採用により、雨水はもちろんのこと空気の流れもシャットアウトします。

大地震にも安心の耐震性能



センターロッキング工法の採用により、建物の揺れに伴うパネルの動きが半減します。また挙動の際にパネル下角部にストレスがかからない為、大地震においても角欠けの心配がありません。