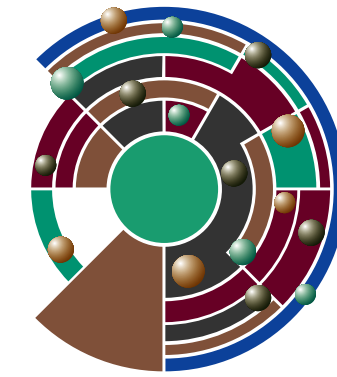


施工の省力化

STANDARD SYSTEM TORISUMI

スタンダード
システム



スタンダード

これまで接合金物工法のパイオニアとしてのノウハウをさらに昇華した供給接合金物 特許金物 を用いた新工法です。

信頼性

寸法信頼性
徹底した水分管理をしているため、施工後の寸法変化が小さく、冷暖房設備の部屋にも最適です。

品質信頼性
充分な製造管理を行っていますので、安定した品質の製品を御提供できます。

安定供給の信頼性
御要望の数量・品質・製品を御希望にそった納期でお届け致します。

経済性

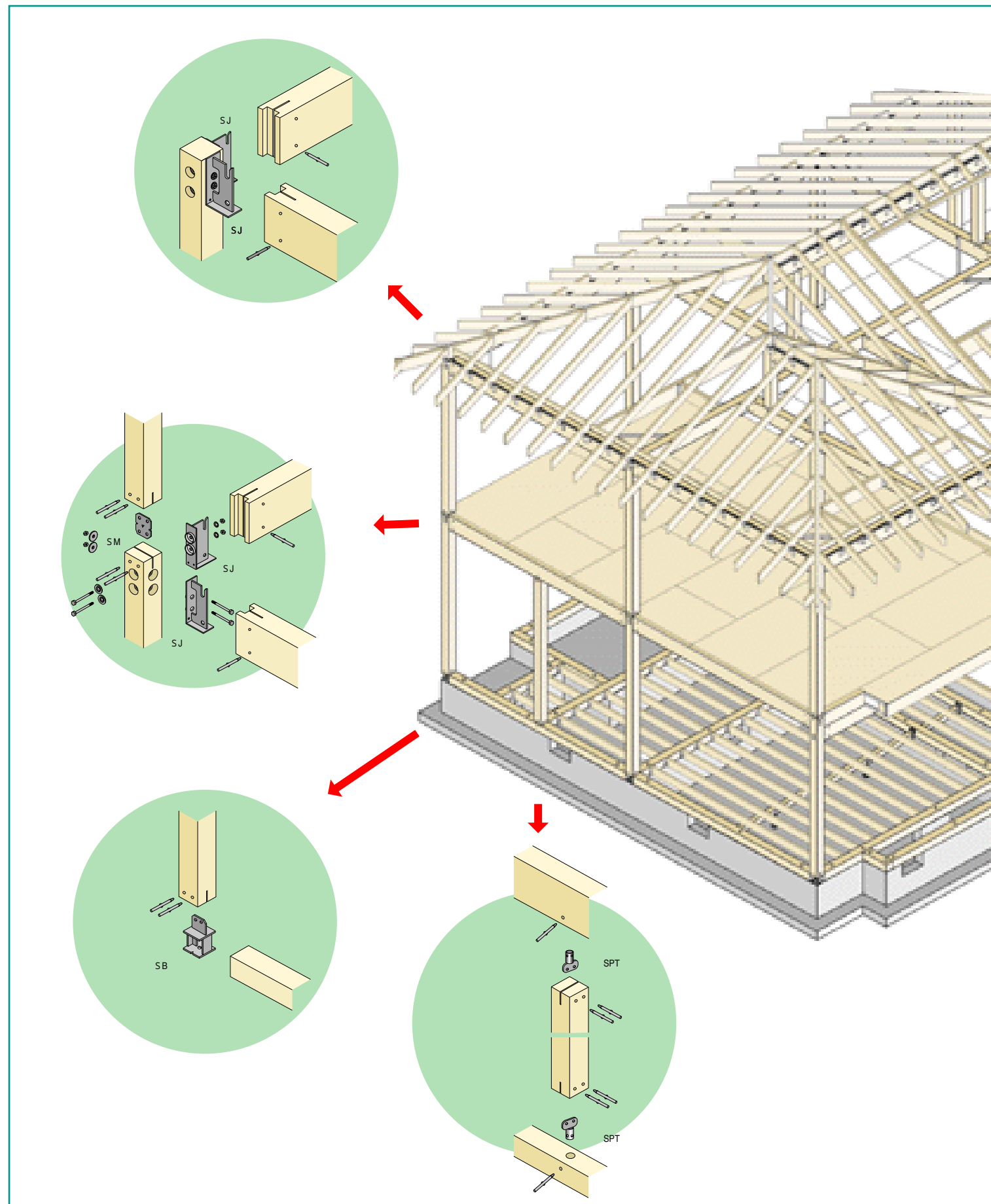
スタンダード接合金物は国内で多く使われている木材寸法規格を採用することにより主要構造部の合理化・規格化を実現し、在来工法と比較して60%以上ものプレカットコストの削減を可能にしました。

自由性

3階建てになるとプランによって1階の壁量不足が問題となってきます。剛床を採用しているため耐力壁の配置は在来工法と比べ比較的自由に設けることが可能となります。

安全性

SBコネクターを使用し、基礎と柱を直接緊結するため引抜き強度が在来工法の2.5倍。122t(柱20本使用時)の地震力にも耐えることができます。



在来(金物)
プレカット

在来(金物)
プレカット