



標準仕様 Wで安心

耐震 地震に耐える強い骨組み + 制震 震動を吸収する



建物の変形を最大70%抑制 制震システム

※一般木造住宅との比較。効果はプランにより異なります。

「テクノダンパー」は、超高層ビルや大規模建築で用いられる「座屈拘束技術」を住宅用に改良。地震の力を吸収する芯材と、座屈変形(折れ曲がること)を抑制する拘束材で構成されています。



1坪当り 42万円

■施工面積35坪以上の場合、施工面積1坪(3.3㎡)当たりの価格です。別途諸費用、消費税が必要です。また、長期優良住宅の認定を受けるには、申請費用などの諸経費が別途必要です。一部地域によっては建てられない場合がございます。詳しくは当社係員へお問い合わせください。



QRコードより内覧体験できます! 360°Panorama Tour



●実際にご覧いただく建物です。※掲載は合成です。実際の外構とは異なります。



販売価格 3,880万円 (税込)

初掲載

敷地広々40坪

主寝室に広々クローゼット

相模大塚駅まで平坦徒歩13分、カースペース2台可(車種による)



■交通/相鉄線「相模大塚」駅徒歩13分 ■土地/133.11㎡(40.26坪) ■建物/106.82㎡(32.31坪) ■間取/4LDK+納戸(令和3年1月入居予定) ■用途/第1種中高層住専 ■所在/綾瀬市蓼川1丁目 ■建確No.第KBI-SGM20-10-1649号



販売価格 2,480万円 (税込)



QRコードより内覧体験できます! 360°Panorama Tour

■交通/小田急線「座間」駅徒歩5分 ■土地/87.28㎡(26.40坪) ■建物/70.38㎡(21.28坪) ■間取/3LDK(令和3年1月入居予定) ■用途/第1種低層住専 ■所在/座間市入谷東3丁目 ■建確No.第KBI-SGM19-10-6901号