

愛する家族とその財産を守る。快適で安心できる生活を支える。それが、住まいの役割です。

耐震

耐火

耐風

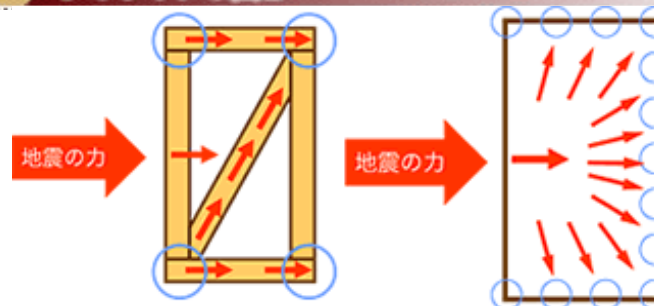


ダイライト構法

ハイレベルな耐震性・耐火性・耐久性、そしてプランも自在



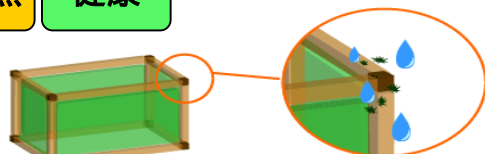
ダイライトの強さ



地震の力を面で分散させるのでつよい

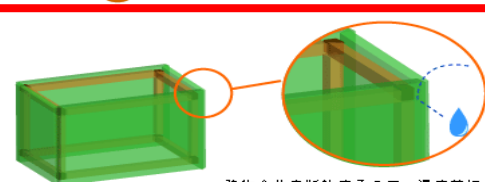
高断熱

健康



内断熱工法

断熱材と、柱との間に温度差ができてしまい、結露やカビの発生が起こります。



外断熱工法

建物全体を断熱するので、温度差による結露やカビの発生の心配はなく、高気密・高断熱を実現します。

断熱材

耐震

健康

丈夫で、長持ちする家づくり

宮崎のスギを使った木造健康住宅

鉄肥杉の4つの特徴



弾力性・耐久性があり強靱である

樹脂分を多く含み腐れにくい

スギ特有の防虫効果と防湿性がある

心材（赤身の部分）はシロアリに侵されにくい