

居住空間の 快適性が 向上します。

住宅の基本的な熱性能を向上させることによって、暖冷房時の快適性が飛躍的に向上します。



今までの居住環境

すきま風が多く、断熱材がきいていないために、暖房しても天井付近だけ暖まっていて足もとでは寒い不快な環境になります。また、暖房費がかかるためいくつかの部屋を必要ときにしか暖房できません。冷房時も窓や壁・天井の温度が高いために、必要以上に冷房してしまい、風邪をひいたりします。

これからの快適居住環境

断熱・気密の基本的性能が確保されていますので、暖房時には上下温度差がきわめて少なく、家の中に暖かい環境をつくれます。暖房費もむしろ今までより少なくて済みます。

また、冷房時も日射で熱くなった屋根や外壁の熱を遮断するため、冷房を意識させない爽やかな環境をつくれます。

一年を通じて省エネルギーの快適な住まいづくりを実現いたします。

