

建物の「熱」

熱は「暖かい所」から「冷たい所」に移動します。

建物の熱の出入りは、建物全体を100%とした時、

夏場は窓ガラスを通して74%の熱が入り、冬場は50%が外に逃げていきます。

建物の省エネ・節電対策として窓ガラスの対策が一番重要ということになります。

