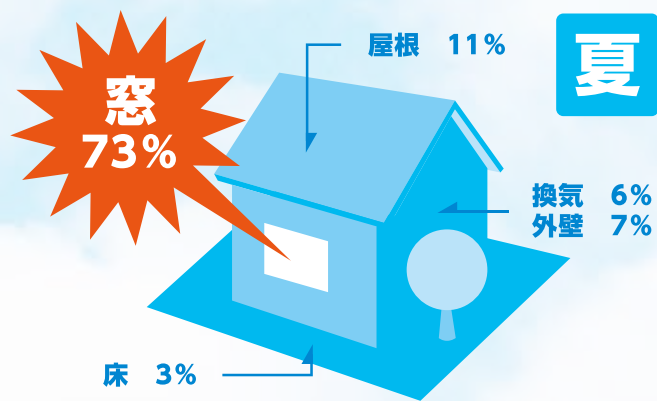


猛暑の夏 ガラスフィルムで 快適に過ごす夏



夏は約73%の熱が窓から流入しています。



窓（開口部）から出入りする熱は屋根や外壁よりもはるかに大きな割合を占めています。

冷・暖房時における窓からの熱損失の割合は大きく

夏は窓の遮熱性能を向上させる事が

住まいを快適に保つ大きなポイントです。

また、冷房の温度を1度上げると約15%の節電になり、電気代の節約にもつながります。

省エネ率 12%以上！

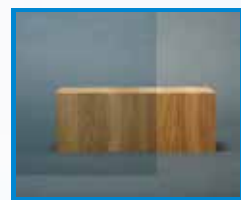
透 明 遮 熱 ガ ラ ス フ ィ ル ム

窓に貼るだけで安心・快適

透明でありながら日射に対する高い遮熱性能があります。これにより、ガラスに近い自然な外観を保ちながら、日射による真夏のジリジリとした不快な暑さが軽減されます。また、紫外線を99%以上カットしますのでテレワーク等で日中家に居る事が多くなった方も快適にお過ごし頂けます。飛散防止機能も備えていますので万が一室内で災害に見舞われた際もガラスの飛散を防ぎ、二次災害や片付けの手間を省く事が出来ます。



※3M NANO80S 使用の場合



透明フィルムなので
景観を損ないません



防犯としての機能も

飛散防止
防犯

省エネ
CO₂削減

紫外線
カット

防虫
忌避