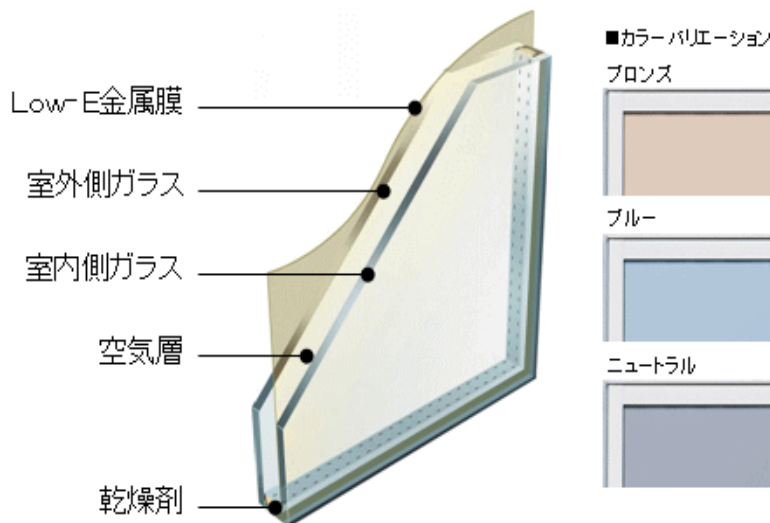


Low-E複層ガラス(断熱タイプ)



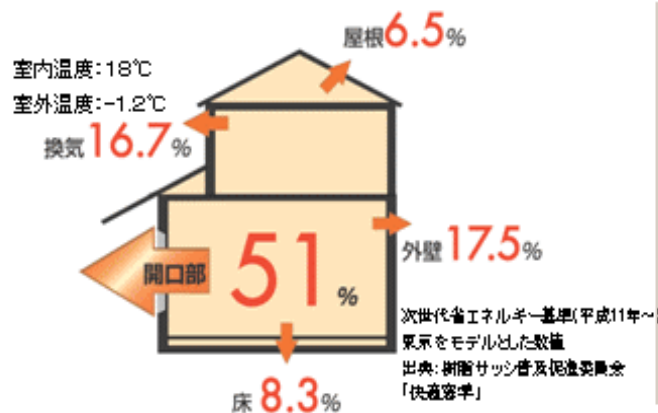
寒い地域におすすめの高断熱性能。

冬、暖房をつけていても窓際が寒く感じるのは、窓辺で空気が冷やされるため。

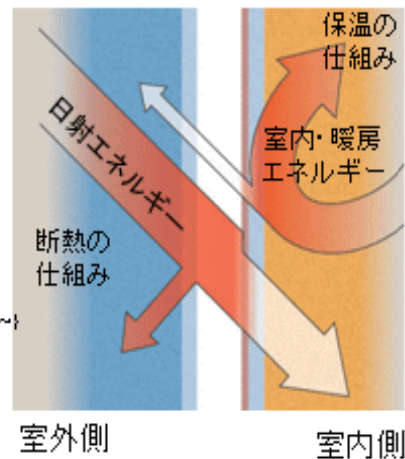
熱の出入りを低減させるには、このガラスがおすすめです。

暖かい太陽光を取り込み、室内の暖房熱を逃しません。

■冬:暖房時の熱の流出割合 (内部発熱を除く)



■断熱と保温の仕組み



結露防止！

結露は、カーテンや窓額縁、床の汚れにつながるだけでなく、

住まいの寿命を縮めてしまうことさえある不快な存在。

Low-Eガラスはこの結露を抑えることによりカビ・ダニの繁殖もセーブ。

ご家族の健康的な暮らしを守ります。

防露性能比較 (社内試験)



ガラスにもサッシにも、
 結露はみられません。

Low-E複層ガラス
 (断熱タイプ)
 +エピソード



ガラスにもサッシにも、
 結露が発生し水滴が流れています。

単板ガラス
 +一般サッシ