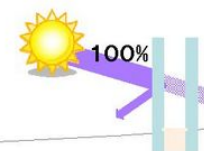




紫外線を防ぐ



快適に過ごすためのポイント



紫外線カット率 比較

POINT

紫外線を“入れない”

窓からの紫外線を遮る



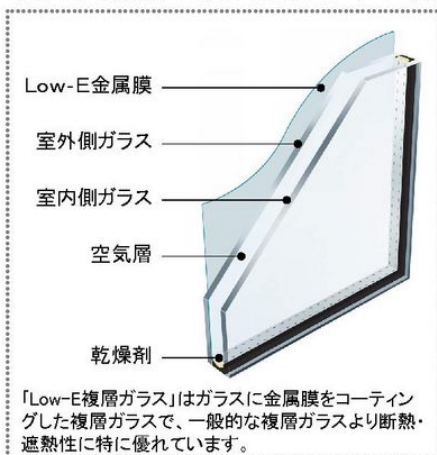
Low-E複層ガラスや合わせ複層ガラスにすることで、紫外線領域の吸収性能が高いため、紫外線を大幅にカットできます

防犯合わせガラスを使用すると紫外線を99%カット！

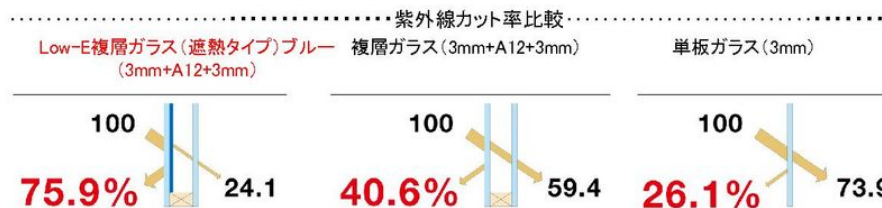
防犯合わせ複層ガラス	99% CUT	
Low-E複層ガラス(遮熱)ブルー	76% CUT	24%
複層ガラス	41% CUT	59%
単板ガラス	26% CUT	74%

Low-E複層ガラス(遮熱タイプ)

夏は太陽熱の侵入を防ぎ冬は暖房熱を外に逃がしません



■UVカット 採光性を損なうことなく紫外線の透過を防ぎ、大幅に軽減します。

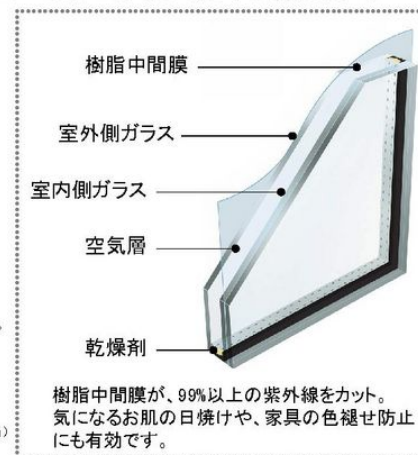


太陽光による窓枠の変色比較



防犯合わせ複層ガラス

樹脂中間膜が、紫外線をカット 気になる日焼けを防ぎます



**防犯合わせガラス・Low-E複層ガラス(遮熱タイプ)が有効です！
人と住まいにダメージを与える紫外線をカットします。**