



LIXIL 複層ガラス

●防火戸 FG-L (防火)

< 室外ガラス >

・網入りガラス

< 中空層 >

・乾燥空気

< 室内ガラス >

・Low-Eガラス グリーン

※1 シャッター付き部分は網は入りません

●SAMOS-L (非防火)^{※1}

< 室外ガラス >

・網無しガラス

< 中空層 >

・乾燥空気

< 室内ガラス >

・Low-Eガラス グリーン

～断熱性能と日射取得量～

POINT①：断熱性能（特殊金属膜と中空層のダブル効果）

窓からの熱の出入りを防いで、快適な暖冷房熱を室内に閉じ込める。

冬の寒さ・夏の暑さを抑えて、エアコンの消費電力低減にもつながります

POINT②：日射取得量

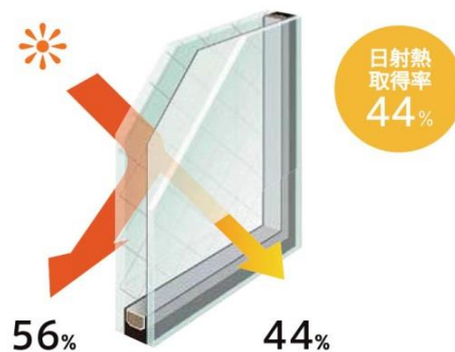
Low-Eガラスの色によって、日射（日差し）を取り込む量が変わります。

Low-Eグリーンは日射熱を遮る効果があり、夏の冷房費低減に貢献します。

断熱性能（熱貫流率）

日射取得率

●防火戸 FG-L (防火)



●SAMOS-L (非防火)

