

断熱

夏は涼しく、冬は暖かく。



1年中、毎日使うキッチン。
こんなストレスはありませんか？

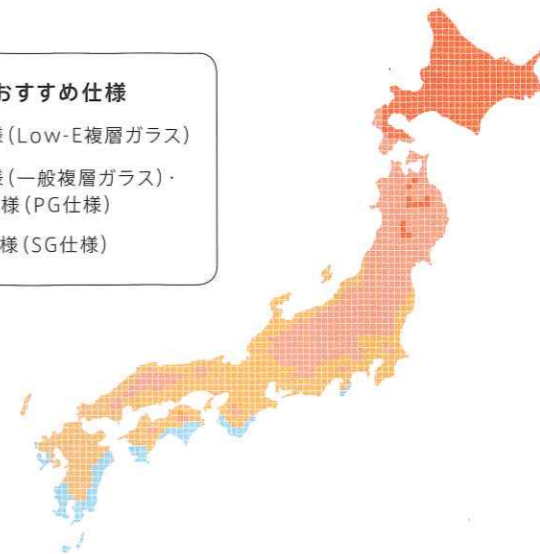


冬の朝
キッチンの
足元が寒い…

夏、料理を
作っていると
汗だく…

お住まいの地域に合わせ、最適な断熱性能を。

- 地域のおすすめ仕様
- 断熱仕様 (Low-E複層ガラス)
 - 断熱仕様 (一般複層ガラス)・
アルミ仕様 (PG仕様)
 - アルミ仕様 (SG仕様)



高い ← 断熱性 → 低い

断熱仕様 (Low-E複層ガラス)	断熱仕様 (一般複層ガラス)	アルミ仕様 (PG仕様)	アルミ仕様 (SG仕様)
<p>強さと暖かさのハイブリッド</p> <p>(室外側) 強度・耐久性に優れたアルミ</p> <p>(室内側) 断熱性に優れた樹脂</p>		<p>(室内外) アルミ</p>	
Low-E複層ガラス	一般複層ガラス	一般複層ガラス	単板ガラス

