

SASH

射しこむ光、流れる風、
窓は暮らしに心地よさを運びます。

SASH

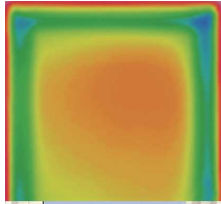


STANDARD

窓：スタンダード

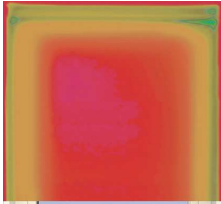
高性能樹脂窓 エルスターX LIXIL 従来の樹脂窓に比べ、断熱性が約44%も向上。

従来品 樹脂窓
複層ガラス(アルゴンガス入り)
Low-Eグリーン



断熱性
約**44%**
向上

エルスターX
複層ガラス(クリプトンガス入り)
Low-Eグリーン



Low-Eガラス 性能



トリプルガラス
アルゴンガス入り 標準

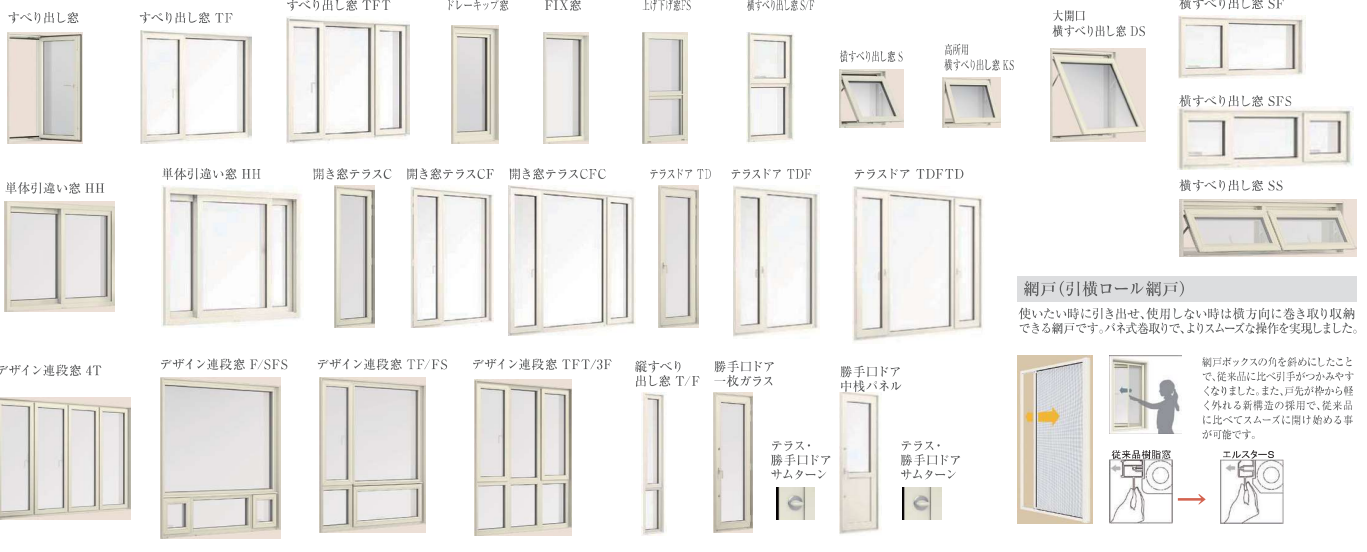


トリプルガラス
クリプトンガス入り オプション

COLOR VARIATION



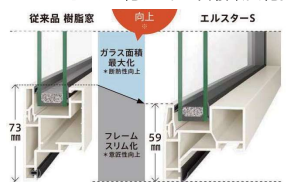
LINEUP



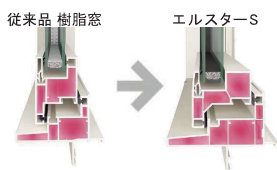
高性能樹脂窓 エルスターS LIXIL

断熱性能

フレームをスリム化しガラス面積最大化。



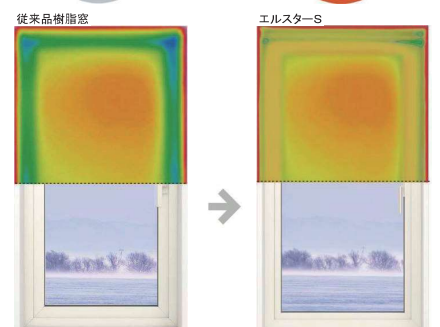
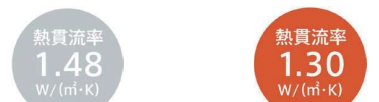
多層ホロー構造で断熱性を高め
フレーム高性能化



高断熱を追求し、ガラス高性能化



優れた断熱性能で、冬も夏も快適に。
暖冷房効率を高めて、省エネにも貢献します。



※画像はイメージです

基本性能

隙間から熱の損失を防ぐ
気密性能
A-4(2)等級

プライバシーを保護する
遮音性能
等級2・等級3(住宅性能表示)

雨水の侵入を防ぐ
水密性能
W-4(35)等級

強風による変形・脱落を防ぐ
耐風圧性能
S-3(160)等級

Low-Eガラス 性能

熱貫流率
1.20W/(m²·K)
以下

空気層
室外側ガラス
室内側ガラス

エルスターSの性能を最大限に引き出す高断熱
複層ガラス(高断熱Low-E複層ガラス)

単板ガラスの約2倍の断熱効果を発揮します。
結露を抑えるなど室内の快適性を高めて、
省エネルギーにも効果を発揮します。