



EIWA HOUSE
■ YOKOHAMA

株式会社エイワ・ハウス横浜 標準仕様
ハイブリッド窓 防火戸FG-L

TOSTEM

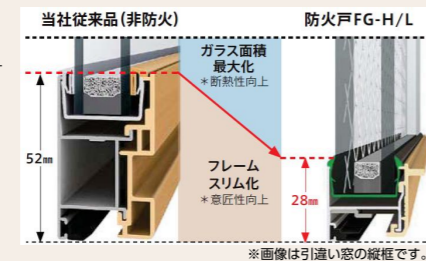


特長



フレームをスリム化しガラス面積最大化

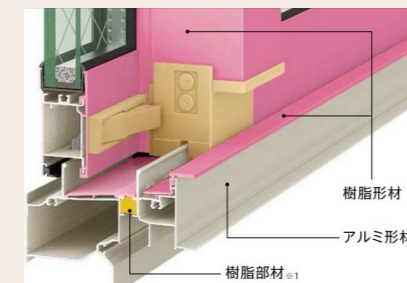
窓の断熱性能を高めるためには、熱を通しやすい
フレームを小さくし、熱を通しにくいガラス面を
大きくする必要があります。サーモスは、独自の
技術により、フレームの極小化とガラス面積の
最大化を図り、優れた断熱性能を実現しています。



ハイブリッド構造でフレーム高性能化

室外側に耐久性や強度に優れたアルミを採用し、雨、風、
日差しによる劣化を防止。室内側には断熱性に
優れた樹脂を採用し、熱の出入りを抑えます。

※画像はイメージです。
※1 防火戸FG-Lの下枠はサマルブレイク構造ではありません。



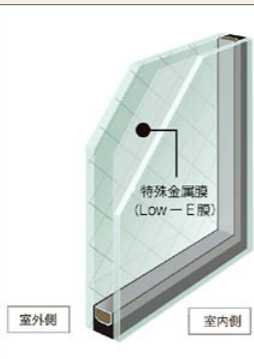
防火戸FG-Lの専用複層ガラス

特殊金属膜と中空層のダブル効果で冬でも暖か。

室内側ガラスにコーティングした特殊金属膜の効果で一般複層ガラスの
約1.7倍※の断熱効果を発揮。太陽熱を取り込みながら、室内的熱を逃がしません。冬の寒さが厳しい地域でも、暖房効果を高め、室内的快適さを
向上させます。

一般複層ガラス3+A16+3とLow-E複層ガラスグリーン6.8+A12+3を比較

※シャッター付引違い窓を除く



カラーバリエーション



ECO
FIRST
LIXILの環境への取組が
業界トップランナーとして
環境大臣より認定されました。

※上記掲載の各写真・イラストはイメージです。
見積内容とは異なる場合がありますので、ご注意ください。

◆お願い
・商品によっては、改良などにより仕様、寸法、カラーなどに多少の変更が生じる場合がありますのでご了承ください。
・商品写真は印刷のため、現物と若干異なりますので、実際の商品見本でお確かめください。
・商品写真は参考例です。実際に花瓶や小物等を置かれる場合は、落下等の事故がないように取り扱いにご注意ください。
・表示価格は、商品代のみのメーカー希望小売価格で、取扱費・工事費・消費税・セット写真の小物など別途ご負担をお願いいたします。
・掲載内容及び写真・図版の無断転載はかたくお断りします。(許可なく転載・流用した場合、損害賠償が発生します。)

LP202203002862

株式会社 LIXIL

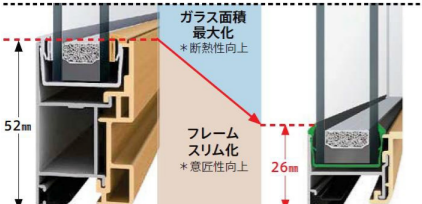


フレームをスリム化し ガラス面積最大化

窓の断熱性能を高めるためには、熱を通しやすいフレームを小さくし、熱を通しにくいガラス面を大きくする必要があります。サーモスは、独自の技術により、フレームの極小化とガラス面積の最大化を図り、優れた断熱性能を実現しています。

従来品アルミ樹脂複合窓

サーモス L



*画像は引違い窓の縦枠です。

ハイブリッド構造でフレーム高性能化

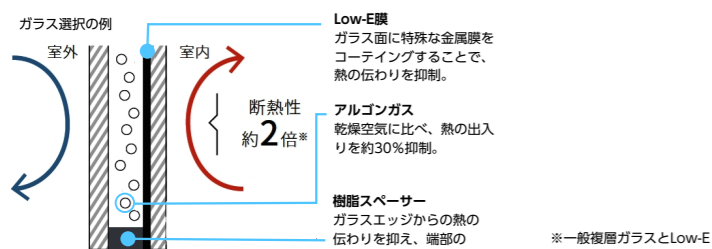
室外側に耐久性や強度に優れたアルミを採用し、雨、風、日差しによる劣化を防止。室内側には断熱性に優れた樹脂を採用し、熱の出入りを抑えます。



※画像はイメージです。
※1サーモスの下枠は、サーマルブレイク構造ではありません。

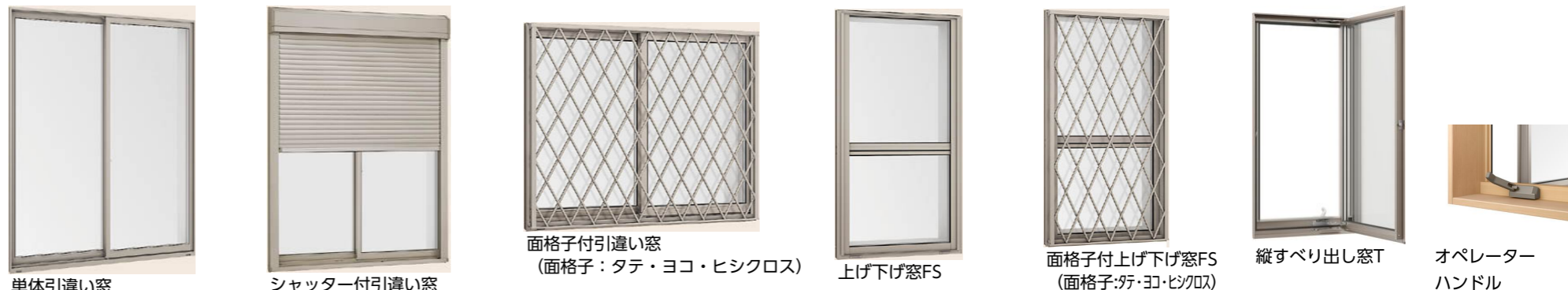
高断熱を追求し ガラス高性能化

特殊金属膜の効果で一般複層ガラスの約2倍の高い断熱性を発揮する「Low-E複層ガラス」を標準設定。樹脂スペーサーやアルゴンガス入りも選択可能です。



※上記掲載の各写真・イラストはイメージです。
見積内容とは異なる場合がありますので、ご注意ください。

デザインバリエーション



オペレーター
ハンドル

カラーバリエーション

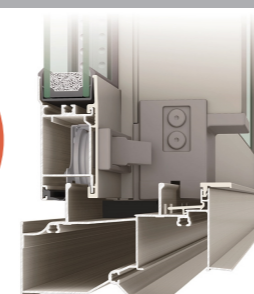


特長

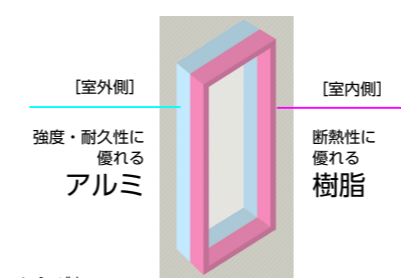
**熱貫流率
1.66
W/(m² · K)**

Low-E複層ガラス
アルゴンガス入り

JIS A 4710に基づく代表試験体の熱貫流率代表試験体は、国立研究開発法人 建築研究所ホームページ内
「窓・ドアの熱貫流率に関し試験体と同等の性能を有すると認められる評価品の範囲を定める基準」に基づく



HYBRID WINDOW



アルミの良さと樹脂の良さを
融合した「ハイブリッド窓」。

室外側に強度・耐久性に優れたアルミを採用し、雨、風、日差しによる劣化を防止。室内側には断熱性に優れた樹脂を採用し、熱の出入りを抑制。アルミの良さと樹脂の良さを融合させた新しい構造の窓、それが「ハイブリッド窓」です。

フレームをスリム化し、ガラス面積を14%※拡大。

サーモスLは、フレームをスリム化したスマートなデザインを追求。視界がすっきり広がって、部屋に居ながら自然の光や景色を身近に感じることができます。

従来品アルミ樹脂複合窓



ガラス面積
14%
アップ



※縦すべり出し窓(オペレーター) W640×H1170での比較

◆お願い
・商品によっては、改良などにより仕様、寸法、カラーなどに多少の変更が生じる場合がありますのでご了承ください。
・商品写真は印刷のため、現物と若干異なりますので、実際の商品見本でお確かめください。
・商品写真は参考例です。実際に花瓶や小物等を置かれる場合は、落下等の事故がないように取り扱いにご注意ください。
・表示価格は、商品代のみのメーカー希望小売価格で、取付費・工事費、消費税、セット写真の小物など別途ご負担をお願いいたします。
・掲載内容及び写真、図版の無断転載はかたくお断りします。(許可なく転載・流用した場合、損害賠償が発生します。)

LP202203002812

株式会社 LIXIL