

(有) アクティブ サッシプラン 高性能ハイブリッド窓 サーモスII-H

TOSTEM

外観シャイングレー色／内観プレシャスホワイトP色



- 引違い窓 シャッター付引違い窓
- 引違い窓 単体引違い窓
- 引違い窓 面格子付引違い窓

手動 標準タイプ

**立ったままで
解錠操作が可能**

操作ひもを引くだけで自動的にロックが解除。腰をかがめることなく、楽な姿勢で操作できます。
※操作ひもは左右に動かさず。

窓の左右どちらからも操作できる
解錠レバー

幅木部分の解錠レバーを横方向に伸ばしているため、左右どちらの障子を開けても解錠ができます。

安心＆手間いらずの
自動施錠

幅木の把手を持ってシャッターを降ろすだけで自動施錠。



- 装飾窓 FIX窓
- 装飾窓 上げ下げ窓FS
- 装飾窓 縦すべり出し窓
- 装飾窓 横すべり出し窓
- 装飾窓 ルーバー窓IF



アルミと樹脂のハイブリッド構造で、圧倒的な断熱性能を実現。

**フレームをスリム化し
ガラス面積最大化**

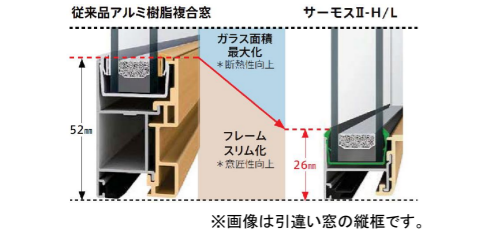
窓の断熱性能を高めるためには、熱を通しやすいフレームを小さくし、熱を通しにくいガラス面を大きくする必要があります。サーモスは、独自の技術により、フレームの極小化とガラス面積の最大化を図り、優れた断熱性能を実現しています。

**高断熱を追求し
ガラス高性能化**

2枚のガラスと中空層で断熱効果を高める「一般複層ガラス」と、特殊金属膜の効果で一般複層ガラスの約2.0倍の高い断熱性を発揮する「Low-E複層ガラス」の2タイプをご用意。オプションで、熱伝導率の低いアルゴンガスの封入も可能です。

**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。サーモスII-Hの引違い窓（ブリッジ枠）は、アルミ型材を室内側と室外側に分離させ、熱を伝えにくい樹脂部材でつなぐことで熱の伝わりを遮断するサマルブレイク構造を下枠に採用しています。



カラーバリエーション

	ブラック	オータムブラウン	シャイングレー	ナチュラルシルバー	ホワイト
外観色					
	ブラック	クリエモカP	クリエラスクP	クリエパールP	プレシャスホワイトP
内観色					

※内観色は5つから自由に選択可能です。



※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。

◆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。）

TP202007005959

株式会社 LIXIL

(有) アクティブ サッシプラン 高性能ハイブリッド窓 サーモスL

TOSTEM

外観シャイングレー色



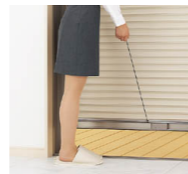
引違い窓 シャッター付引違い窓

手動 標準タイプ



**立ったままで
解錠操作が可能**

操作ひもを引くだけで自動的にロックが解除。腰をかかめることなく、楽な姿勢で操作できます。
※操作ひもは左右に動かさず。



窓の左右どちらからも操作できる
解錠レバー

幅木部分の解錠レバーを横方向に伸ばしているため、左右どちらの障子を開けても解錠ができます。



安心＆手間いらずの
自動施錠

幅木の把手を持ってシャッターを降ろすだけで自動施錠。



引違い窓 単体引違い窓



引違い窓 面格子付引違い窓

■ヒシクロス面格子



装飾窓 FIX窓



装飾窓 上げ下げ窓FS



装飾窓 縦すべり出し窓



装飾窓 横すべり出し窓



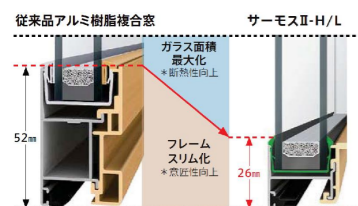
装飾窓 ルーバー窓IF



アルミと樹脂のハイブリッド構造で、圧倒的な断熱性能を実現。

**フレームをスリム化し
ガラス面積最大化**

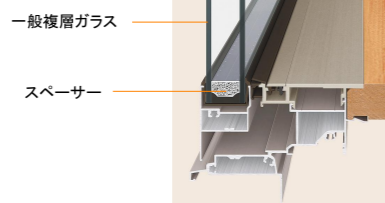
窓の断熱性能を高めるためには、熱を通しやすいフレームを小さくし、熱を通しにくいガラス面を大きくする必要があります。サーモスは、独自の技術により、フレームの極小化とガラス面積の最大化を図り、優れた断熱性能を実現しています。



※画像は引違い窓の縦框です。

**高断熱を追求し
ガラス高性能化**

2枚のガラスと中空層で断熱効果を高める「一般複層ガラス」をご用意。



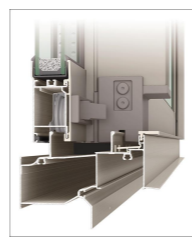
アルミと樹脂のハイブリッド構造で、断熱性能が大きく向上。

[一般複層ガラス]

熱貫流率
3.49
W/(m²・K)
以下相当

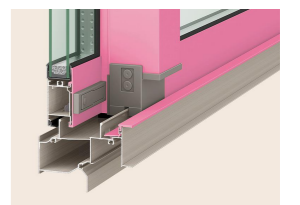


施工性向上
ワイドな枠出幅で厚壁化に対応。
躯体掛かり36mmで、前垂れを抑制します。



カラーバリエーション

	ブラック	オータムブラウン	シャイングレー	ナチュラルシルバー	ホワイト
外観色 (アルミ色)					
内観色 (樹脂色)					



※カラーは内観樹脂部分が内観色の設定色になりますが、クレセントやオペレーターハンドルその他樹脂ビスなどは共通色での設定となるものもございます。また、品種によってどの部分が内観色設定の樹脂カラーとなるかが異なるため、明確には回答できません。

※外観色と内観色は同系色となります。



※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。

◆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。)

TP202007005913

株式会社 LIXIL