

説明画像・イラストはサーモス II-Hを使用

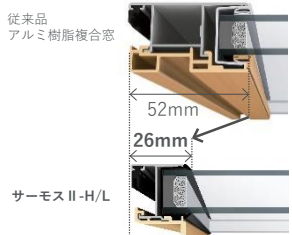


これからの暮らしにフィットする、  
スタンダードな高性能窓。

アルミと樹脂のハイブリッド構造で、優れた断熱性能を実現。

#### フレームスリム化

独自の技術により、フレームの極小化とガラス面積最大化を図り、断熱性能を向上させました。

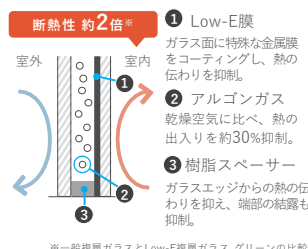


※引違い窓マドサイズ（窓枠）での比較。

#### ガラス高性能化

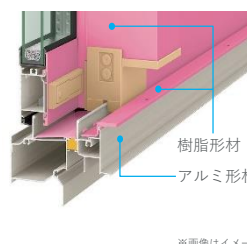
特殊金属膜の効果で断熱性が一般複層ガラスの約2倍の「Low-E複層ガラス」を標準設定。樹脂スペーサーやアルゴンガス入りも選択可能です。

##### ガラス選択の例



#### フレーム高性能化

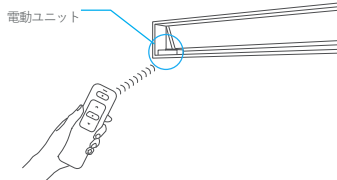
室外側は耐久性や強度に優れたアルミを採用し、雨、風、日差しによる劣化を防止。室内側には、アルミに比べ熱伝導率（熱の伝えやすさ）が約1/1000の樹脂を採用し、熱の出入りを抑えます。



“いつも”も“もしも”も、安心・安全に使える窓。

高い位置にある窓も、  
安心・安全にらくらく開閉。

高所用横すべり出し窓は、お部屋のどこからでもスイッチ一つで開閉操作ができる「電動ユニット」をご用意。操作用のチェーンがないので安心・安全に使用できます。



ひもの巻きつき事故を防ぐ、  
セーフティー仕様。

高所用横すべり出し窓のダブルループチェーンと、上げ下げロール網戸の操作ひもは、一定の加重がかかるとループが外れるセーフティ仕様を採用。万一の事故を未然に防止します。



高窓も電動シャッターも、リモコンやスマートフォンでらくらく開閉。

スイッチひとつで開閉操作が可能な単機能リモコンに加え、オプションで多彩な便利機能を備えた高機能リモコンをご用意。さらに、専用アプリをインストールすれば、スマートフォンでの操作※も可能です。



家族一人ひとりに寄り添うUDアイデア。

オペレーターはンドルは、ハンドルを回転させるだけでらくらく開閉。また、テラスサイズの引違い窓の開閉をサポートする把手もご用意しています。

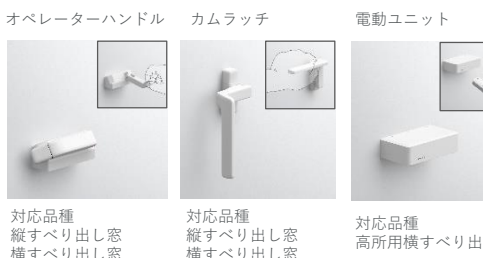


※アシスト把手はサーモス II-H/Lのみの設定です。

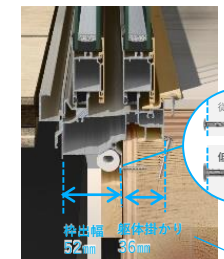
スマートな美しさと操作性を極めた、パートデザイン。

空間にもなじむ、人の手にもなじむ。L-Fit デザイン

空間にも人の手にも「Fit」する形。それが「L-Fit」。その造形は時代に左右されることなく、年月を重ねても空間になじみます。



「枠出幅52mm」で厚壁化に対応。



枠出幅は従来品と同様の52mmを確保し、通気工法や厚壁化に対応。シーリングしやすく、確実な施工を実現します。

施工性と止水性を両立した「低頭ねじ」

「軀体掛け 36mm」で前垂れを抑制。

空とつながる窓辺が、想像力をかき立てる。

フレームをスリム化し、  
ガラス面積を14%※拡大。

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。



## サーモスII-H・防火戸FG-H

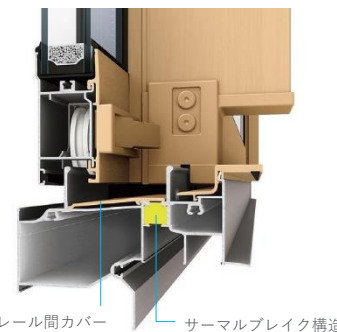
### 外観色と内観色の自由な組み合わせが可能

外観6色・内観5色をご用意。外壁やインテリアに合わせて、外観色と内観色を自由に組み合わせることができます。

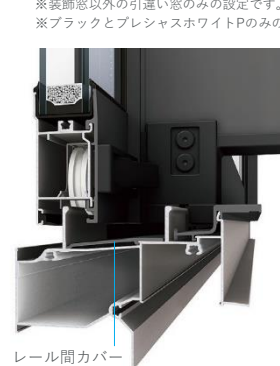


\*内観色ブラックとプレシャスホワイトPのみ選択可能

### ブリッジ枠



### レール間カバー枠

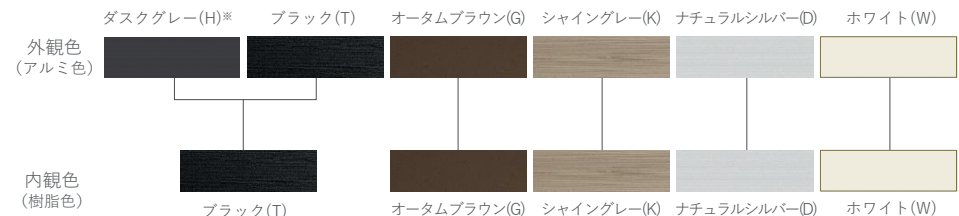


\*画像は、単体引違い窓です。

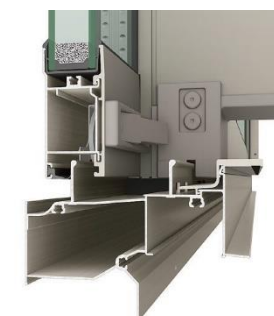
## サーモスL・防火戸FG-L

### 内・外観色を6パターンから選択可能。

外観色を基本に、6つのパターンからお選びいただけます。よりお求めやすいシリーズです。



\*外観色ダスクグレーの内観色はブラック(T)です。



\*画像は、単体引違い窓です。

\*記載の商品写真は印刷のため実際の色とは多少の差があります。現物またはサンプルなどにてご確認ください。  
※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。)  
※仕様・価格は予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。

## 品種ラインアップ

SAMOS … サーモスII-H/L      防火戸FG … 防火戸FG-H/L

## 引違い窓



単体引違い窓

SAMOS

防火戸FG

シャッター付  
引違い窓

SAMOS

防火戸FG



雨戸付引違い窓

SAMOS

防火戸FG



面格子付引違い窓

SAMOS

防火戸FG

## 装飾窓

縦すべり出し窓T  
(オペレーター)

SAMOS

防火戸FG

縦すべり出し窓TF  
(オペレーター)  
(FIX部外押縁タイプ)

SAMOS

防火戸FG

縦すべり出し窓TF  
(オペレーター)  
(FIX部内押縁タイプ)

SAMOS

防火戸FG

縦すべり出し窓TF  
(オペレーター)  
(FIX部外押縁タイプ)

SAMOS

防火戸FG

縦すべり出し窓TF  
(オペレーター)  
(FIX部外押縁タイプ)

SAMOS

防火戸FG

縦すべり出し窓T/F  
(オペレーター)  
(FIX部外押縁タイプ)

SAMOS

防火戸FG

縦すべり出し窓T/F  
(オペレーター)  
(FIX部内押縁タイプ)

SAMOS

防火戸FG

縦すべり出し窓T  
(カムラッチ)

SAMOS

防火戸FG

縦すべり出し窓TF  
(カムラッチ)  
(FIX窓外押縁タイプ)

SAMOS

防火戸FG

## ドア



テラスドア

SAMOS

採風勝手口ドアFS  
(フラットスライド)

SAMOS

防火戸FG

勝手口ドア  
(中桟腰パネル付)

SAMOS

縦すべり出し窓TF  
(カムラッチ)  
(FIX部内押縁タイプ)

SAMOS

縦すべり出し窓TFT  
(カムラッチ)  
(FIX部外押縁タイプ)

SAMOS

縦すべり出し窓TFT  
(カムラッチ)  
(FIX部内押縁タイプ)

SAMOS

防火戸FG

横すべり出し窓  
(オペレーター)

SAMOS

防火戸FG

横すべり出し窓  
(カムラッチ)

SAMOS

防火戸FG

高所用  
横すべり出し窓

SAMOS

防火戸FG

上げ下げ窓FS  
(フラットスライド)

SAMOS

防火戸FG

面格子付  
上げ下げ窓FS  
(フラットスライド)

SAMOS

防火戸FG

FIX窓  
(外押縁タイプ)

SAMOS

防火戸FG

FIX窓  
(内押縁タイプ)

SAMOS

防火戸FG



内倒し窓

SAMOS

防火戸FG



外倒し窓

SAMOS

防火戸FG



開き窓テラス

SAMOS



装飾引違い窓H

SAMOS



装飾引違い窓HK

SAMOS



装飾引違い窓HKK

SAMOS

防火戸FG

※記載の商品写真は印刷のため実際の色とは多少の差があります。現物またはサンプルなどにてご確認ください。  
※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。)  
※仕様・価格は予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。

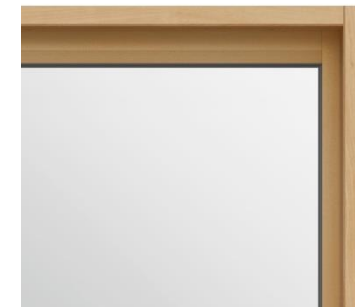
## サーモスII-H・防火戸FG-H カラーバリエーション

## FRAME

外観やインテリアに合わせて外観6色、内観5色（木目柄3色およびブラック・ホワイト）から自由にお選びいただけます。



外観（アルミ色）



内観（樹脂色）

## PARTS

本体色との組合せが美しいpartsカラー。



クレセント



カムラッチハンドル



オペレーターハンドル

ドアハンドル  
(スリムハンドル)

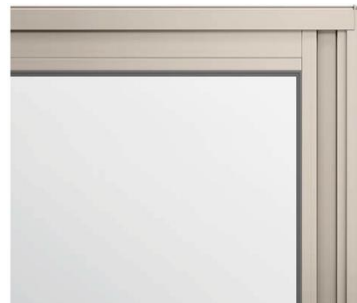
\*1 内観色ブラックとプレシャスホワイトPのみ選択可能です。  
※色や木目の柄は、品種や部位、切断する場所によってばらつきがありますので、  
あらかじめご了承ください。  
※レール間カバー棒は、ブラックとプレシャスホワイトPのみの設定です。

※記載の商品写真は印刷のため実際の色とは多少の差があります。現物またはサンプルなどにてご確認ください。  
※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。）  
※仕様・価格は予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。

## サーモスL・防火戸FG-L カラーバリエーション

## FRAME

外観色を基本に、6つのパターンからお選びいただけます。



外観（アルミ色）



内観（樹脂色）

## PARTS

本体色との組合せが美しいpartsカラー。



クレセント



カムラッチハンドル



オペレーターハンドル

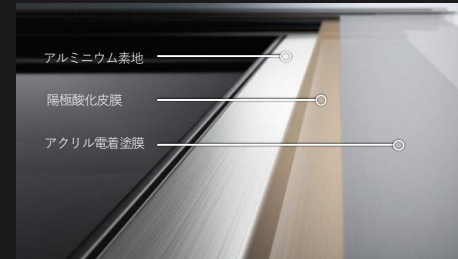
ドアハンドル  
(スリムハンドル)

\*外観色ダスクグレーの内観色はブラック(T)です。

## 新色 ダスクグレー

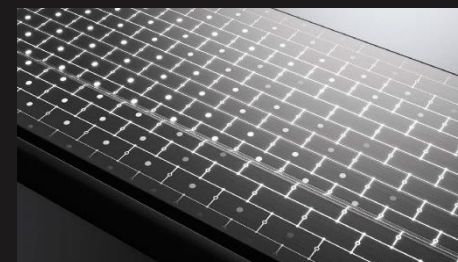


## TECHNOLOGY 01 高い意匠性



## 金属質感と低明度の無彩色の両立

陽極酸化皮膜と半透明の電着塗膜の重なりによって、アルミニウム本来の金属としての質感を損なわず、美しく深みのある低明度の無彩色であるダスクグレー色を実現。質感の仕上げにこだわり、装飾性も向上しました。

TECHNOLOGY 02 テクスガード<sup>®</sup>

## 高い耐候性と耐食性

形材のトップ層には高耐候型アクリル塗料を適用した「テクスガード<sup>®</sup>」を採用。独自の分子構造や劣化防止剤により高耐候性を実現。これにより、紫外線、熱、雨・大気汚染物質等による形材表面の劣化や腐食を抑え、長期にわたり美しい風合いを維持することができます。

## TECHNOLOGY 03 耐傷性能



## 傷がつきにくい表面へ

2種類の添加剤を加えたリクシル独自の塗膜技術（特許取得第5266493号）によって、耐傷性が向上。表面が擦れても傷がつきにくく、ダスクグレーの美しい色合いが長期的に維持できます。