

名神町3丁目分譲 サッシプラン 高性能ハイブリッド窓 防火戸FG-L


ブラック色

TOSTEM

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。

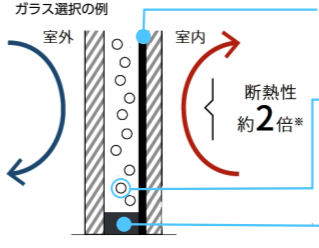


※画像は引違い窓の縦框です。

高断熱を追求し ガラス高性能化

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（シャッター付引違い窓のみ）やアルゴンガス入りも選択可能です。

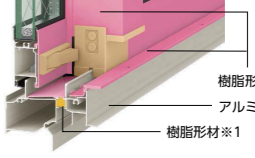
ガラス選択の例



※一般複層ガラスとLow-E複層ガラス グリーンとの比較

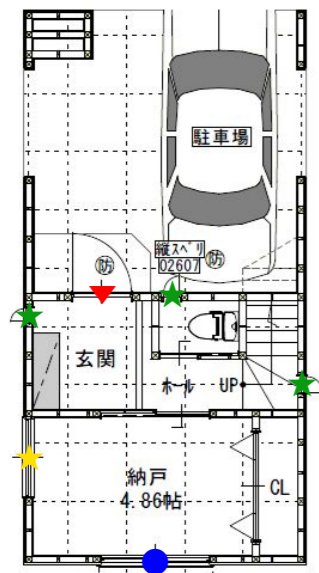
ハイブリッド構造で フレーム高性能化

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。防火戸FG-H（ブリッジ枠）の引違い窓は、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ーマルブレイク構造を下枠に採用しています。

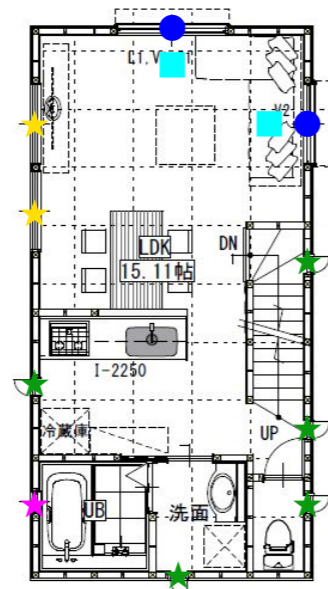


※1防火戸FG-H（レール開カバード）および防火戸FG-Lの下枠はサーマルブレイク構造ではありません。

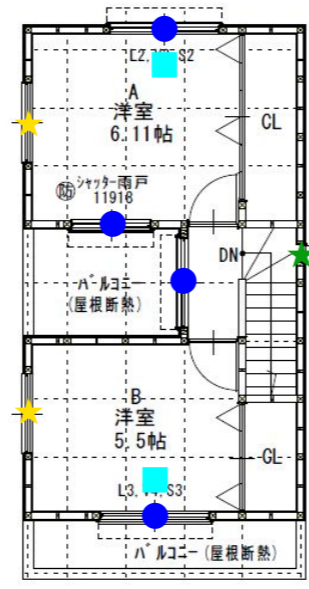
※画像はイメージです。



1階平面図



2階平面図



3階平面図

玄関ドア
ジエスタ2 防火戸
M31型 片開き



チェリーウッド

■ 把手

F3C型
バーハンドル



室外側

室内側

■ DNキー

どちらの向きで差し込んでも開けられる、リバーシブル仕様。

DN（ディンプル）キーの特長

○横向きのカギ穴です。 ○カギ穴壊し対策に有効。



オーナーキー

標準キー

シャッター付引違い窓
手動 標準タイプ



上げ下げ窓 F S



縦すべり出し窓
オペレーター



高所用横すべり出し窓



フィルター付上棧一体換気窓



フィルターが外気のゴミやホコリなどの侵入を軽減します。横に設けたつまみで開閉でき、フィルターは取外して洗浄・交換することもできます。

※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、実際の商品見本をご確認ください。
・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。）

LP202402005773

株式会社 LIXIL

