

LIXIL



デザインと性能改善を持ち合わせた内窓 インプラス for Renovation

素材へのこだわりで、ワンランク上の空間を

ブリュームメタルグレー

チーク

チェリー

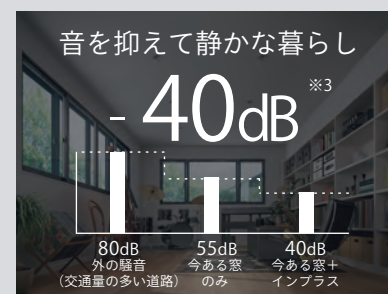
ライトオーク

インプラスの6つの特長



一年中、快適温度
+7°C^{※1}
暖
+7°C
寒
今ある窓のみ 今ある窓+インプラス

家計と地球にやさしく
¥1,880^{※2}
/1 Month
DOWN



音を抑えて静かな暮らし
- 40dB^{※3}
80dB
外の騒音
55dB
今ある窓
のみ
40dB
今ある窓+
インプラス



結露をおさえてスッキリ
Clean^{※4}



簡単に侵入させない
2 Look

※1 冬季における窓（ガラス部）の室内側の温度比較。室外 0°C、室内 20°C 条件で、今ある窓のみと今ある窓+内窓（インプラス）を比較した社内試験結果。

今ある窓：単板ガラス 3 mm 内窓（インプラス）：Low-E 複層ガラス

※2 [算出条件] シミュレーション地区：東京 ■熱負荷計算プログラム：「AE・Sim/Heat」((株)建築環境ソリューションズ)を用いて算出した年間暖冷房負荷を、「平成 25 年省エネエネルギー基準に準拠した算定・判断の方法および解説 II 住宅」((一財)建築環境・省エネルギー機構)に基づき、エネルギー消費量、暖冷房金額に換算 ■住宅モデル：2 階建て/延べ床面積 120.08 m² / 開口部面積: 32.2 m² 「平成 25 年省エネエネルギー基準に準拠した算定・判断の方法および解説 II 住宅」標準住戸のプラン ■想定家族：4 人家族 ■想定暖冷房機器：エアコン、暖房 20°C / 冷房 27°C -60% ■運転方法：間歇運転 ■計算地域：拡張アメダス気象データ 2000 年版(標準年) ■住宅断熱仕様：昭和 55 年省エネ基準適合レベル ■開口部仕様：(インプラス時) 居室の 9 窓にインプラスを設置、■遮蔽物：居室の 8 窓にレースカーテン、和室にインプラスを併用、■ガラスの性能値は、JIS R3106:1998, R3107:1998 に基づき求めた値を使用しております。Low-E 複層ガラス クリアアルゴンガス入り ■電気料金単価：31 円 / kWh (税込)

1 年間のシミュレーションを 12 ヶ月で割った平均値。住宅の大きさや間取り、機器類、生活者人数、生活パターン、地域によって数値は異なります。目安としてご利用ください。

※3 遮音性能は、JIS で定められた方法により実験室で測定した測定値です。実際の建築物の現場で測定したとき、実験とは音場（音波が伝わっている空間の状況を示す）が異なるので、それぞの測定値に差異が生じます。

※4 インプラスを取り付けることで、結露の発生は抑えられますが、室内外の気温差が大きく室内の湿度が高い場合などには、今ある窓やインプラスに結露が発生する場合もあります。建物の構造、お住まいの諸条件により得られる効果に違いがございます。

インプラス for Renovation でより満足感のある空間へ

■アルミレール仕様

硬く耐久性のあるアルミを用いることで、
大きなサイズや重いガラスでも開閉しやすい！
※インプラス for Renovation なら、
アルミレールが標準採用



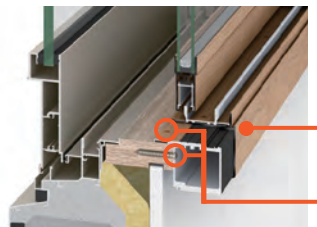
■ふかし枠・補強一体ふかし枠

ふかし枠にもインプラス for Renovation の4カラーをラインアップ
補強一体ふかし枠なら、マンションなどの非木造住宅でも追加の補強なし
で取付け可能です。

下部補強が不要なので
見た目スッキリ！



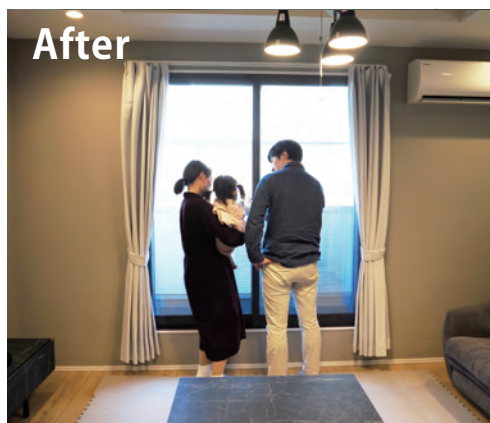
軸体構造を選ばず施工が可能。
面倒な補強工事は不要です。



十分な強度のある見付で
下枠の前垂れを抑制

窓枠に2方向からねじ留めて固定

■施工事例



UserVoice

部屋の家具がストーン調なので、
家具と統一感を出したくてこの商品を
選びました。統一感が出て嬉しいです！

リビングに行くと窓が綺麗で
テンションUP！
前と比べると窓を見る機会が増えた
と思います。

動画で
ユーザーボイス
を確認！



今なら補助金でお得に！

先進的窓リノベ
2025事業

最大50%
相当還元

補助金
詳細はこち
ら！

補助金
シミュレーション
はこち
ら！



※補助金の適用には条件があります。