

今ある窓の内側にプラスするだけで快適空間

内窓 インプラス 今なら補助金でお得！

最大
50%
相当還元

※補助金の適用には条件があります。



内窓
インプラス

今ある窓



1day
リフォーム

断熱
効果

遮音
効果

結露
軽減

節電
効果

暖冷房費が
約 1,880 円/月
お得に！※1

マンションにもおすすめ！

インプラスはココが違う！

POINT

1

ホコリがつきにくい！
ダストバリア

標準装備

一般樹脂



糸(ホコリ)が
ついてしまう...



表面に静電気が帯電し、
ホコリを引き寄せてしまう

ダストバリア仕様



糸(ホコリ)
がつきにくい！



表面に静電気が帯電せず、
ホコリを寄せ付けにくい！

お掃除ラクラク！
ペットの毛も
つきにくい！

19秒動画で
効果を確認！



※1 (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 ■想定暖房機器：エアコン、暖房 20℃/冷房 27℃・60% ■運転方法：間歌運転 ■計算地域：札幌アラスカ気象データ 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、■遮断物：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 に基づく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。
※商品のみの価格 (税別) で、取付費・工事費などは別途となります。掲載画像の商品と参考価格は異なります。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。

POINT **2** 開閉しやすい！
アルミレール枠

選択品



大きなサイズも、より安心

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
※マドタイプでの選択も可能

POINT **3** オシャレな空間に！
インプラス for Renovation

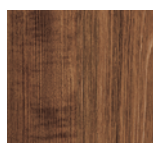
選択品



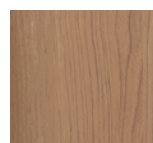
■カラーバリエーション



プレミアム
メタルグレー



チェリー



チェリー



ライトオーク

■デザインガラス



アンティーク



チェッカー



モール



オシャレな空間を
動画で確認！



※商品みの価格（税別）で、取付費・工事費などは別途となります。掲載画像の商品と参考価格は異なります。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。

お問合せ