

# お部屋の悩み、 「インプラス」で 即、解決します。

- 暖冷房の効きが悪い
- 暖冷房がかさむ
- 結露でジメジメして困る
- 外の騒音がうるさい
- 赤ちゃんの泣き声をご近所に

## インプラス [ 防音・断熱内窓 ]



今ある窓に **カンタン後付け「インプラス」**

今ある窓にプラスするだけ。  
お部屋のイメージはそのままに簡単に取り付けできます。



施工例/キャラメルウッドG使用



施工例/ライトグレーG使用

### 断熱効果を プラス

インプラスを取り付けることで「窓」の断熱性が大幅アップ。暖冷房費が節約でき、快適で環境にもやさしい住まいが誕生します。



全館、特日の暖冷房でない住宅でも...年間暖冷房費を  
**10,040円節約!!**  
10年間で約10万円もおトクです。

### 結露軽減を プラス

結露は住まいの大敵。放っておくと、床やカーテンの傷みのもとに。インプラスで結露の発生しにくい窓まわりに。



**結露による掃除の負担を軽減!!**

### 防音効果を プラス

外窓、空気層、インプラスが外からの音や室内の音の出入りを遮ります。音の気にならない快適な住環境を実現します。



外窓+インプラスで  
**-40dBの遮音性能!!**  
交通量の多い道路レベルの騒音を図書館並の静かさに。

注1【算出条件】シミュレーション地区:東京 ●SMASH for Windowsにより算出 ●2階建て/延べ床面積:120.07㎡、開口率:<川地域以南>26.8% ●4人家族 ●エアコンCOP:3.0、石油ファンヒーター効率:80% ●暖房:20℃、冷房:26℃-60℃ ●暖冷房運転:間欠運転 ●拡張アメダス気象データ2005年版を使用 ●住宅断熱仕様:昭和55年省エネルギー基準適合レベル ●居室の窓(9窓)にインプラスを設置 ●居室の窓(9窓)にレースカーテンを併用 ●電気料金:22円/kWh、CO2排出係数:0.39kg-CO2/kWh ●スギの木のCO2吸収量:14kg-CO2/本 注2)このカタログのサッシ・ドアセットに示されている遮音性能は、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\*が異なるので、それぞれの測定値に差異が生じます。( \*音場:音波が伝わっている空間の状況を示す。) ※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あります。

### あっという間にプラス

今ある窓の内側に取り付けるだけ。壁を壊したりしないから1窓あたり約1時間の工事でOK。マンションリフォームにもおすすめです。



- ご注文～完成まで最短1週間!!
- 1窓あたり約1時間のかんたんリフォーム!!
- マンションリフォームにもおすすめ!!

カラーは6色。お部屋に合わせてコーディネートできます。



さまざまな窓にあわせて選べる4タイプ。家中の窓に快適を「プラス」。



使い方がさらに広がるオプションもご用意しています。  
組子(井桁) 間仕切り下枠仕様

