

いつもの玄関が、たった1日で大変身！
爽やかに人を迎えるおもてなし玄関

素敵な
デザインで
おもてなし



・家の顔である玄関を素敵に変身

木のぬくもりやスタイリッシュなアルミ色など
 重厚感のある玄関が大切な家族やお客さまをお出迎え。

おすすめ G13型(K4)



ドアの種類は
51種類

アルミ色、木目調など
 バリエーションから
 選べます。

2,240×877
 ランマなし片開き
¥277,200
標準工事費込み(税込)

2,240×1,240
 ランマなし親子
¥354,200
標準工事費込み(税込)

防犯

明るく
爽やかに
おもてなし



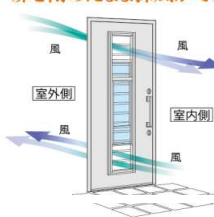
・採風タイプは夏でも明るく爽やか

採風窓部分が風の通り道になり、爽やかな風を
 採り込んで、ジメジメした玄関にサヨナラします。

おすすめ G82型 採風タイプ(K4)



扉を開けたまま採風ができます



2,240×877
 ランマなし片開き
¥315,150
標準工事費込み(税込)

2,240×1,240
 ランマなし親子
¥392,150
標準工事費込み(税込)

防犯 採風 断熱

寒さを
気にせず
おもてなし



・あったか玄関でいつも快適

断熱仕様のドアなら、冬のイヤな玄関の寒さも解消。
 寒さを気にせずお客さまとお話できます。

おすすめ 41N型 高断熱仕様(K2)



地域に適した断熱性能を選べます

断熱性能の比較(暖房時の室内側)



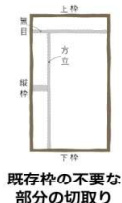
2,240×877
 ランマなし片開き
¥353,100
標準工事費込み(税込)

2,240×1,240
 ランマなし親子
¥430,100
標準工事費込み(税込)

防犯 高断熱

工事は
たった1日

既存の枠の上に新しいドア
 を枠ごと取り付けるから、
 壁や床などを傷めません。



お気軽にお問い合わせください

(株)県民共済住宅 リフォームサービス部

〒338-8701 埼玉県さいたま市中央区上落合2-5-22

*表示価格は期間2021年12月末日迄の参考価格となります。

インプラス

[防音・断熱内窓]

暖冷房の効きが悪い

暖冷房費がかさむ

結露でジメジメして困る

外の騒音がうるさい

赤ちゃんの泣き声がかつ近所に

1day Reform

今ある窓に



カンタン後付け
“インプラス”



樹脂製内窓

樹脂の熱伝導率はアルミに比べて約1/1000。外気の温度に左右されにくく、断熱効果、防露効果を発揮します。

インプラス

新しい空気層

インプラスを取り付けることで、既存の窓の間に空気層が生まれます。これが壁の役割となり、断熱効果や防音効果を生み出します。

今ある窓

断熱効果をプラス

省エネ効果が大幅にアップ!

熱の流入を抑える

結露軽減をプラス

結露を抑えて、すっきり快適に。

防音効果をプラス

遮音性アップで、静かな住環境づくり。

室外の騒音を抑える

室内の音漏れを抑える

スピード施工をプラス

かんたんリフォームで快適空間に早変わり。

今ある窓にプラスするだけ。お部屋の悩み、インプラスで解決します。



断熱効果をプラス

断熱性が大幅アップ。暖冷房費の節約にもつながります。



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。



防音効果をプラス

外窓、空気層、インプラスが外からの騒音を遮ります。

ラインアップ ささまざまなバリエーションで家中の窓に快適を“プラス”。



■引違い窓



■FIX窓



■開き

<参考価格>リフォーム内窓インプラス 引き違い窓(2枚建)
高さ2000×幅1650 ペアガラス仕様

¥68,530 標準工事費込み (税込) (*Low-Eガラスの場合+ ¥5,830)

カラーバリエーション

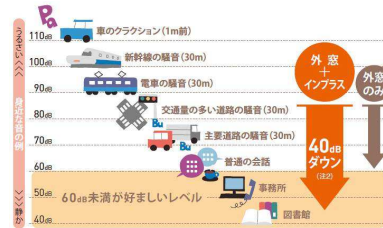


全館、終日の暖冷房でない住宅でも…年間暖冷房費を

16,670円節約!!
10年間で約16万円もおトクです。



結露による掃除の負担を軽減!!



音は10dB下がると約半分に感じられると言われます。

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 ●AE-Sim/Heatにより算出 ●2階建て/延床面積:120.07㎡、開口率:<4地域以南>26.8% ●4人家族 ●エアコン 暖房:20℃、冷房:27℃・60% ●暖冷房運転:間欠運転 ●拡張アメダス気象データ2000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:27円/kWh、CO2排出係数:0.43kg-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。

工事はたった1日

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です。



1 今ある窓はそのまま。大がかりな工事は不要です。



2 施主様の手をわずらわせることもありません。



3 短時間で施工終了。

(株)県民共済住宅 リフォームサービス部

〒338-8701 埼玉県さいたま市中央区上落合2-5-22