

ヤマダの窓リノベ

住まいの
お困りごとを
内窓で解消!

暑さ・寒さ対策



節電&エコ



防犯対策



結露の軽減



防音対策



UVカット



国内2大メーカー 各種商品取り扱い!

LIXIL YKK ap

ヤマダ
だから
できる

写真を撮るだけ!

現地調査を
訪問無しで完了

新リモート撮影システム

Rapis

簡単
3ステップ!

1 スマホで
QRコードを
読み取る!



パンフレットは
店頭で配布しています

2 個人情報同意の
チェックを入れて
「スタート」
ボタンをタップ!



3 スマホの案内に沿って
カメラで撮影

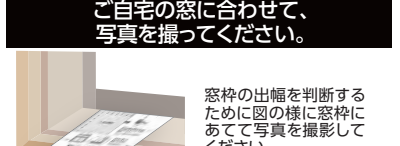


- 複数写真指示がある場合は「次の撮影」ボタンを押してください
- 最後まで撮影して「撮影終了」ボタンを押してください
- 送信完了の画面になりましたら操作終了

メジャーがなくても簡単に測定できる

採寸シート
店頭で配布中!

ご自宅の窓に合わせて、
写真を撮ってください。



窓枠の出幅を判断する
ために図の様に窓枠に
あてて写真を撮影して
ください。

窓の角に置いて窓全体の
写真を撮影してください。
※できるだけ
真正面から
窓全体を撮影
してください。

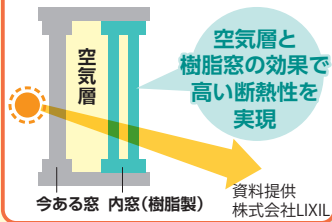
パスワード入力
複雑な操作
面倒な操作・手続きなど一切不要!

内窓が設置できない窓もございます。詳しくは係員までおたずねください。

家中「窓」リノベで快適&エコな理想の家に!

断熱

寒さが気になる窓には
陽当たりの悪いお部屋でも
しっかり断熱をして
通年快適なお部屋に



結露抑制

結露が気になる窓には
元の窓と内窓の間の空気層が
外気温を伝えにくくし、
効果的に結露を抑制



防犯対策

1階居室の窓には
ガラス破りに時間がかかる
内窓は防犯対策に効果的!



断熱

トイレ・浴室の窓には
極端な冷え込みを緩和でき
ヒートショック対策にも
つながります



1

2

3

4

5

6

7

8

遮音

寝室の窓には
内窓をプラスすると
空気の層が防音壁となり
騒音を軽減

今ある窓のみで

55dB

今ある窓+内窓で
外の音も内からの
音漏れも軽減

資料提供 株式会社LIXIL

断熱

玄関ドアには
高性能の断熱ドアで
外気温の影響を軽減。

断熱材で熱の流出を抑える

★★★ 高断熱仕様

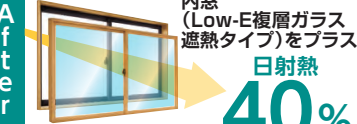
★★ 断熱K2仕様

★ 断熱K4仕様

資料提供 株式会社LIXIL

遮熱

西向きの窓には
西陽や夏の日差しが気になる
お部屋には「高遮熱タイプ」の
ガラスがおすすめ



資料提供 YKK AP株式会社

※窓の日射熱取得率はガラスのみで計算。

節電

LDKの窓には
熱の出入りが一番多い窓を対策
すれば、光熱費の節約につながる

窓からの流入出比率

50%

74%

外気温:2.6°C、室温:20°C
2月14日 5時~6時
(日平均外気温最低日)、東京

外気温:34.8°C、室温:27°C
8月5日 14時~15時
(日平均外気温最大日)、東京

資料提供 YKK AP株式会社

内窓 玄関ドア
見積りシミュレーションは
こちらから

LIXIL

内窓



YKK
ap

内窓



是非お気軽にご相談ください!

YAMADA BEST MATSUDENKI

シアワセリフォーム

まごころ
相談専用ダイヤル 0120-723-772

フリーダイヤル
受付時間 AM10:00~PM7:00

※一般家電の
お取り次ぎはできません。