

# 施工事例

浴室窓に内窓を付けて、開口部の断熱対策を行いました。  
IN 南アルプス市



施工前



施工後

浴室窓に内窓を取り付ける工事を行いました。浴室の窓を2重にすることで、冬場浴室が冷えにくくなるためヒートショック予防にもつながります！  
子育てエコ補助金 ¥17,000 or ¥22,000  
窓リノベ補助金 ¥48,000 or ¥29,000 or ¥23,000 の対象工事となります！  
(窓の性能により上記補助金額が決定します)



トイレ交換工事を行いました。節水はもちろん！  
使いやすい手洗いを備えて快適空間へ♪ IN 甲府市



施工前



施工後

トイレの交換工事を行いました！10年前のトイレと比べると現在の水洗水量は半分以下となっています。大幅な節水が実現されています！お掃除もしやすくきれいが保てる機能も豊富となりました！  
子育てエコ補助金 ¥22,000 or ¥20,000 (性能により左記補助金額が決定します。)

情報発信してます！(株)ナカゴミ建設のフォローをお願いします！

**ナカゴミ建設 ホームページ**

ナカゴミ建設 涼温な家

**LINE はじめました。**

ナカゴミ建設 涼温な家

**Instagram**

ナカゴミ建設 涼温な家

**Twitter**

ナカゴミ建設 涼温な家

2024年8月

No.113



『感謝祭』開催のお知らせ  
株式会社ナカゴミ建設は、お客様・協力業者さま、そして地域の皆様をはじめとするたくさんの方々のおかげで、今日を迎えています。  
日頃の御愛顧に感謝し、感謝祭を開催します。  
日時：2024年8月3日(土) 10:00~17:00



場所：南アルプス市田島973-1 (駐車場有)  
内容：木工教室  
モザイクタイル作り  
網戸張り  
ヨーヨー&スーパーボール  
断熱セミナー(①11:00~、②14:00~)  
お片付け相談会  
折り紙アート作り  
くじ引き  
キッチンカー(10:00-14:00)半額にて提供！  
お子様から大人まで楽しめるイベントです！  
皆様のご来場心よりお待ちしております♪

## 住宅省エネ2024

■子育てエコホーム支援事業 ■先進的窓リノベ2024事業 ■給湯省エネ2024事業 ■賃貸給湯省エネ事業

1 先進的窓リノベ 2024 事業(最大200万円)				2 子育てエコホーム支援事業(最大60万円)			
戸建住宅・低層(3階建以下)集合住宅における補助額				※窓の断熱性能により上限は異なります。			
サイズ	内窓設置	外窓交換 +ドア交換 (18㎡以上)	外窓交換 +ドア交換 (18㎡未満)	必須 省エネ改修	下記①-③のいずれかが必要		
大 2.0㎡以上	68,000円	117,000円	92,000円	①開口部の断熱改修	②外壁・屋根・天井又は床の断熱改修	任意	
中 1.6㎡以上	46,000円	87,000円	69,000円	③エコ住宅設備の設置	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
小・微小 1.6㎡未満	29,000円	58,000円	46,000円	①開口部の断熱改修	ZEH レベル (75,000円)	151,000円 (75,000円)	54,000円 (27,000円)
				②外壁・屋根・天井又は床の断熱改修	床 (48,000円)	96,000円 (48,000円)	
				③エコ住宅設備の設置	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				④省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				⑤省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				⑥省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				⑦省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				⑧省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				⑨省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				⑩省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				⑪省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				⑫省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				⑬省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				⑭省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				⑮省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				⑯省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				⑰省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				⑱省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				⑲省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				⑳省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㉑省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㉒省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㉓省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㉔省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㉕省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㉖省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㉗省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㉘省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㉙省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㉚省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㉛省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㉜省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㉝省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㉞省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㉟省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㊱省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㊲省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㊳省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㊴省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㊵省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㊶省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㊷省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㊸省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㊹省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㊺省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㊻省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㊼省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㊽省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㊾省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)
				㊿省エネ改修	省エネ基準 (56,000円)	40,000円 (20,000円)	72,000円 (36,000円)

〒400-0411 南アルプス市 西南湖264  
 株式会社 ナカゴミ建設  
 0120-822-224

〒409-3867 中巨摩郡昭和町 清水新居1048  
 株式会社 ナカゴミ建設  
 0120-054-455

## リフォーム相談会ご来場ありがとうございました

6月22日(土) LIXIL甲府ショールームにて開催されたリフォーム相談会に14組のお客様に来場していただきました。ありがとうございました♪  
当日会場では、社員一同、せいっぱいのご案内、ご説明を申し上げたつもりではありますが、行き届かなかった点多々あったことと存じます。ご容赦くださいますようお願い申し上げます。  
当社では日頃より、住まいづくりのご検討をしておいでのお客様のお手伝いをさせていただいております。ご希望がございましたら、今後ともお気軽に何なりとお申し付けくださいませ。ご来場誠にありがとうございました。



## エコカラット25周年記念！大切な人にアートを贈ろう！キャンペーン

エコカラットとは、うれしい空気と暮らしを作る壁材です。電気など使うことなく快適な湿度に保とうとする調湿機能を持ち、気になるニオイや有害な物質除去の効果が期待できる、環境にも家族にも優しい新素材。

### エコカラットの特徴は？

エコカラットとは粘土や鉱物などの複数の原料から作られた内装用壁材です。エコカラットは日本の知恵を受け継ぐ「土壁」や「砂壁」をヒントに開発されました。

エコカラットの原料となる粘土や鉱物は微細な孔が空いています。そんな素材で最新技術で作られたエコカラットは1mmの100万分の1程度のとても小さな孔が空いていて、この孔が室内の空気を通してきます。

### エコカラットの効果！

#### 湿度がちょうどいいという贅沢

湿度が高い時は湿気を吸収し、乾燥しているときは湿気を放出してくれる。結露を抑え、カビやダニの繁殖の抑制効果も！においが気にならないという快適ニオイの原因となる成分を吸着。珪藻土や壁紙より短時間ですっきり脱臭。

住まいの様々な場所で活躍します。

#### 有害物質から守ってあげるとい安心

身体の小さな子どもは空気環境の影響を受けやすいと言われています。高濃度になるとめまい・倦怠感などを起こすとされているホルムアルデヒドやトルエンなどの有害物質をエコカラットは吸着し、低減します。

#### キレイがつづく、という満足。

従来の調湿建材では難しかった水拭き掃除ができるのが特徴。簡単にきれいがつづきます。

エコカラットセルフ"ECOCARAT SELF"を総勢250名様(毎月25名様)にプレゼント  
キャンペーン期間: 2024年6月1日(土)~2025年3月31日(月)  
詳細はホームページをご覧ください！！



## リフォームコンシェルジュ認定

先日、LIXILリフォームショップ会議にて、『リフォームコンシェルジュ』に渡邊 利栄が認定されました。

LIXILリフォームショップには、お客様のライフスタイルに最適な住まいをご提案、完成までエスコートする家づくりのパートナー『リフォームコンシェルジュ』の認定制度があります。『リフォームコンシェルジュ』とはLIXILのオリジナルノウハウをマスターした住まいづくりのプロフェッショナル。

お客様からの高い評価に加え、建築士などの公的な資格、

さらにLIXILリフォームショップオリジナル提案システム

「ライフスタイルコンパス」の活用など、お客様に期待以上の満足をお届けする提案スキルを持ったスタッフだけに与えられるものです！

お客様のリフォームの理想をかなえるため、

これからもお客様に寄り添っていけるよう日々精進してまいります



## 快適Life



泡切れのいい洗剤を使うのもおすすめです！

洗剤をつけたスポンジで食器を洗うとき、無意識に水を出しっぱなしにしていませんか？ 洗い物のときは、予洗いとスポンジを水で濡らせるとき、食器をすすぐときなど以外は水を止めることで、かなりの節水になります！

### 節水につながる！便利アイテム

お皿や調理器具を洗うとき、スクレーパーで汚れをある程度すくうと、節水はもちろん、洗剤の節約にも。シリコン製がおすすめです。ほかに、油が多い場合は固めて捨てる、カップ麺などの汁を流すとそれを流す水もムダなので、100円ショップなどにある汁を固める粉を使うと、そのまま捨てられて便利です♪

## 節水を考えましょう！

暑い夏。水をたくさん使いたくなりますが、水道料金が気になりますね。そこで、身近にできる節水の知恵をご紹介します。

### ●水の使用時に、こまめに水を止める

洗面所で歯を磨いているとき、顔を洗うときなど、水を出しっぱなしにいませんか？ 歯磨きの際は、歯ブラシを洗うときや、うがいでコップに水を入れるとき以外は水を止める、洗顔時は洗顔フォームなどを泡立てるときや顔を洗い流すとき、必要な時以外は水を止めましょう。

### ●湯船のお湯を使う、残り湯を活用する

シャンプーのすすぎや最初に体を流すときなど、ためたお湯を使うのはいかが？ 後に入る家族のことを考え、湯船のお湯が極端に減らない程度のお湯を使い、最終的なすすぎをシャワーにすると、水の量を減らせます。また、風呂の残り湯は、外回りの掃除に使ったり、入浴剤を使っていなければ、植木などの散水に使うことで節水につながります。

### ●洗車をバケツ洗いにする！

ホースの水で洗えばなしにするより、バケツに水をためて洗うと大幅な節水につながります。

### ●最新の機能を使う！

食洗機は手洗いより効率良く洗うといわれているので、節水はもちろん、家事の手間も減りますね。最新の水栓は、手をかざせば吐水・止水ができて節水に効果的！トイレも節水タイプが主流。古いトイレよりも少ない水量で流せるので検討してみるのも良いですね！



## かんたんレシピ

教えてくれた人…尾田衣子さん  
料理研究家。料理教室「アセットド キヌ」主宰。ル・コルドンブルー東京ほかで料理を学び独立。身近な食材で手軽に作れる料理に定評がある。 <http://ryo-ri.net/>

### 材料

(2人分)

- アジ(刺身用)…1尾、人参…1/4本、ほうれん草…1/4束、もやし…1/3袋
- A: コチュジャン・ごま油・醤油…各大さじ1/2
- B: ごま油…小さじ3、鶏ガラスープの素…小さじ1
- 卵黄…2個、ご飯…2膳、かいわれ大根…1/4パック、白いりゴマ…大さじ1/2

## 漬けアジのビビンバ

タレに漬け込んだアジを、シンプルかつ手軽に仕上げた野菜のナムルとともに♪ 豪快に混ぜてお召し上がりください！



①アジは3枚におろし、骨、薄皮を取ってそぎ切りにし、混ぜ合わせたAに漬け込む。

②人参は千切りにし、ほうれん草は3センチ幅に切ってラップをかけ、電子レンジに1分かける。もやしはラップをして電子レンジで1分かける。それぞれの野菜に、Bをゴマ油小さじ1、鶏がらスープの素小さじ1/3ずつ分けて混ぜ合わせる。

③器にご飯を盛り、①、②、卵黄をのせ、かいわれ大根を添えて、白いりゴマをかける。

※アジは刺身用の切り身を使うと手軽にできます。  
※コチュジャンの辛みはお好みで調整してください。  
※ビビンバはピビンバ、ビビンパなどいろんな呼び方があります。