

～ 物価高騰対策リフォーム事業 ～

住宅・店舗リフォーム補助金【能登半島地震 被災対応】

【申請受付の期間】 令和6年4月1日(月)～令和6年7月1日(月)
 【交付決定の予定】 令和6年7月16日(火)
 【実績報告の期限】 工事完了後1か月以内に実績報告書を提出
 最終期限：令和6年12月27日(金)まで ※資材等の供給不足・納期の遅れにより、工事完了が見込めない場合は、令和7年2月28日(金)まで延長可

区分	住宅	店舗
対象者	<ul style="list-style-type: none"> ・市内に住民登録があり、居住している方 ・住宅用火災警報器を設置していること。 	<ul style="list-style-type: none"> ・市内に住所または主たる事業所（本社、本店等）を有している個人事業主、中小企業者
	<ul style="list-style-type: none"> ・市税等の滞納がないこと。 	
リフォーム	<ul style="list-style-type: none"> ①市内の建築物で居住用のもの ②所有者または家族（3親等以内）が住民登録し、居住しているもの（同一敷地内にある車庫や小屋の新築、増改築及び塀等のリフォーム含む。） 	<ul style="list-style-type: none"> ・市内の店舗等で顧客との対面による事業（販売、サービスの提供等）を行うために所有または賃借をしている建築物及び附帯する屋外施設
被災住宅等修繕	<ul style="list-style-type: none"> ・リフォームの①②と同じ ・能登半島地震による破損・故障した箇所を機能回復する修繕等（※一部損壊に限る。） 	<ul style="list-style-type: none"> ・市内の店舗等で事業を行うために所有または賃借をしている建築物及び附帯する屋外施設 ・能登半島地震により破損・故障した箇所を機能回復する修繕等
予算額	4,000万円 ※予算額を超えた場合は、抽選により交付対象者を決定	
補助条件	<ul style="list-style-type: none"> ・10万円(税込)以上のリフォーム工事（工事を伴うもの） ・市内に本社または支社を有する施工業者（個人事業主を含む。）が工事を行うこと。 ・交付決定前の工事着手可（交付申請前の工事着手可 ※被災住宅等に限る。） ・他の制度の補助金等を受け取って行う工事ではないこと。（併用不可） ・店舗併用住宅は、住宅または店舗いずれか一方を補助対象とする。 	
補助金	補助金額 補助対象工事費(税込) × 補助率 ※1,000円未満切捨て 補助率 1/4 (前回 1/5) 上限額 10万円 (前回 5万円)	
問合せ先	糸魚川市 産業部 建設課 管理住宅係 電話 025-552-1511（内線 2364） メールアドレス kanri@city.itoigawa.lg.jp 糸魚川市の専用 HP（ホーム>暮らし>住宅・土地>住宅・店舗リフォーム補助金） →	



流れ (フローチャート)

どちらですか？

建物は？

用途は？

工事内容は？

業者は？

工期は？

要件

注釈

リフォーム

住宅

店舗

居住

車庫・倉庫等
*1

空き家・貸家
*2

小売業、飲食サービス業、宿泊業、生活関連サービス業、娯楽業
*3

(例)水回り、屋根・外壁、内装等
*4

市内施工業者
*5

7月以降

早く工事したい
*7 (月頃)

- ・市税等の滞納なし
- ・住宅用火災警報器の設置済

- *1 住宅と同一敷地内に限ります。(車庫は半径300m以内に限ります。)
- *2 賃貸契約を結んでいる住宅(アパート、マンション、貸家)、居住者がいない住宅(空き家、別荘等)は対象外です。
- *3 市内に住所または主たる事業所を有する中小企業者のうち、店舗を使用して営むもの。
- *4 詳しくは、「2 補助対象・対象外工事一覧」をご参照ください。
- *5 市内に本社(本店)または支社(支店)を有する施工業者(個人事業主を含む。)で、大型店・チェーン店は除きます。
- *6 原則、市内施工業者です。やむを得ない場合は市外施工業者も可とします。
- *7 申請書の「事前着手」に記入・誓約することで、交付決定前着手が可能です。
- *8 工事前(修繕前)と工事後(修繕後)の写真が必要です。必ず修繕箇所を撮影してください。

能登半島地震で被災

住宅

店舗

居住・車庫等
*1

全業種
*3

(例)破損の補修、機能回復等

市内施工業者
*6

すぐ修繕したい
*7

工事中(工事済)
*8

- ・市税等の滞納なし
- ・罹災証明書、被災届出証明書
(申請してなければ写真等で確認します。)
- ・被災した箇所が分かる写真等

時系列イメージ図

