



## 一般社団法人 住宅開口部グリーン化推進協議会(AGW)とは

令和7年度 第5回分科会

# ー般社団法人 住宅開口部 グリーン化 推進協議会 「 ^GW 」

会長:松本 浩志 (マテックス株式会社)

## <目 的>

2050年カーボンニュートラルの実現に向け、 喫緊の課題となる住宅分野の脱炭素化、開口部 の省エネリフォーム等のグリーン化に資する 効果的な対策を進める

## <活動内容>

- ▶ 一人でも多くの方に窓をしっていただく
- ▶ 開口部を中心に調査・研究
- ▶ 情報発信・人材育成→リテラシー向上

2025年9月末 AGW入会数 870社





## 立ち上げは『2022年9月26日』 記念式典



#### 和泉 洋人 AGW顧問 (元内閣総理大臣補佐官)

今すぐに取り組むべき課題は6200万戸ある既存住宅の性能向上です。住宅の中で最も熱流出入が多いのは開口 部ですので、性能が高い製品に取り換えることが、コスト・CO2削減量の観点から最も効率的に既存住宅の断熱性 能を向上させる方法です。

これらは、環境価値(断熱性向上)、社会価値(健康促進など)、経済価値(コストダウンなど)を生み出します。 カーボンニュートラルの実現に向けて、地域経済にも刺激が与えることができ、政府や行政からの期待はとても大きなもの になると思います。



#### 菅 義偉 前内閣総理大臣

**既存住宅の断熱性能の向上は、開口部対策が重要**でになりますので、協議会の皆さんを全力で応援していきます。協 議会の皆さんの取組みで、**省エネリフォーム推進による断熱性能の向上や地方経済の活性化を実現して頂けると期待** しています。



### 環境省 地球環境局 地球温暖化対策課 井上 和也 課長

協議会と経産、国交と連携して関ロ部リフォームを進めていきます。



#### 経済産業省 製造産業局 生活製品課 田上 博道 課長

協議会と関係省が連携を取り進めていきたい。



国土交通省

### 国土交通省 住宅局 住宅生産課 山下 英和 課長

木村副会長 松本会長 田村副会長

住宅の開口部の断熱性を高めることは、温暖化や健康促進に重要ですので協議会と関係省が連携図って進めます。

2050年のカーボンニュートラル実現に向けて行政から高い期待を頂き、連携した活動をお約束頂きました。











## 『AGWの活動方針』 2022年度 事業報告より

当協議会は、2050年カーボンニュートラル社会の実現に向けて、裾野が広い住宅業界の特徴を力に変えるべく一致団結し、住宅分野の脱炭素化に貢献することを目的として、2022年8月5日に設立しました。その設立理念に多くの賛同を得て、短期間のうちに700を超える会員規模まで成長を遂げてまいりました。

設立後、運営組織などの基盤整備に注力するとともに、初年度の事業方針を下記のとおり定め、取り組んでまいりました。

- ① 住宅グリーン化に関する環境への効果等の調査・研究
- ② 住宅グリーン化に関する開口部の省エネリフォーム等、住宅グリーン化に係る効果的な対策についての評価の研究
- ③ 住宅グリーン化に関する情報収集及び情報発信
- ④ 住宅開口部のリフォームによる性能評価方法の策定と普及活動
- ⑤ 住宅グリーン化の課題に関して政府及び関係機関に対する提言
- ⑥ 住宅グリーン化に関する普及・啓発活動
- ⑦ 住宅グリーン化を実現するための人材育成
- ⑧ その他本協議会の目的を達成するために必要な事業

上記の事業方針に基づく具体的な取り組みや成果については、後記のトピックスおよび活動報告をご参照ください。

当協議会では、住宅開口部のグリーン化ならびにリフォーム市場の活性化に貢献すべく、次年度以降も事業運営の強化に取り組んでまいりますので、会員の皆様におかれましては、今後ともより一層のご支援とご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。

住宅の開口部リフォームに特化した『流通店主体』の会で、8つの項目を事業方針に定めて活動しています。





## (一社)住宅開口部グリーン化推進協議会について

### 協議会のポジションと目指す方向性

AGWは、マッチングプラットフォームを開始!

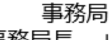


→消費者が気づき始めた【窓】の価値を具体化し、無認知層へアプローチすることでカーボンニュートラルな社会の実現を開口部リフォームでもたらす





## 2022年度~ 事業運営組織図



事務局長 山岸 事務局次長 長倉

## 事業企画部会

主に理事会員で構成。 協議会活動・組織等の企 画を行う。

### 総会

理事会

運営委員会

## 政策提言部会

A、B、C会員で構成。 開口部リフォームを阻害する 規制の緩和、推進するイン センィブの提案・要望のとりま とめならびにその実現のロ ビー活動の実施。

2025年以降 8支部設置を計画。初年度は東西地域部会で下地作りを行う。

### 流通委員会

主にA会員で構成。 開口部リフォームの課題整理と推進。 <mark>※LIXIL・城下委員長(代)</mark>

## 東地域部会

エリアのA代表1名、C1名の10名 くらいで構成。

【内山硝子·内山部会長】

### 西地域部会

エリアのA代表1名、C1名の10 名くらいで構成。

【尾畑長硝子·尾畑部会長】

## 広報部会

A、B、C会員で構成。 イベント企画実施、HPの企 画運営、

広報誌の企画発刊、メルマガ企画発信、その他広報活動の企画、運営、実施。

## 調査研究部会

A、B、C会員で構成。 学識経験者と連携し、国内 外における開口部の実態調 査の実施、開口部のグリー ン化方針、訴求方法等の 研究実施。結果の公表。

流通委員会は業界のリテラシー向上、地域行政への活動を行います。また会員の声を集め政策提言部会が進言します





## **AGW\_流通委員会 活動** 〈3 大テーマ〉

AGW流通委員会 部会長 副部会長

行政アプローチ

都道府県単位で、AGWの認知度向上と 地方行政へのロビー活動

※都道府県等の補助金に「窓」の記載をいただく

1人でも多くの方に窓断熱の認知度UP!

【役割】 部会長 副部会長

カーボンニュートラル の実現

AGW入会促進

代理店様:取引先(二次店)の勧誘

流通店様:お仲間の勧誘

※AGWの活動に賛同いただける仲間づくり

------

※入会目標:1,000店

【役割】 部会長 副部会長

### 一般会員

取引きメーカーとの販促活動

- ·生產性、技術力等向上
- ·売上、利益向上
- 自社の経営強化

業界リテラシー の向上 リテラシー向上の為の、研修プログラムを作る 開口部のプロフェッショナルを育成(リテラシー向上)

- ※AGW独自の資格制度を構築
  - ⇒業界基準へ(サッシ協・建開協連携)

【役割】 事務局 プリモ様

中国



### (案) 今後に向けた体制8分割マップ ~エリア活動について~

今後は各エリアで部会長を立てて、率先垂範

### 各エリアで活動が出来、地域に根付いていける様に

寄り添って進めていきます

※全国で50社の部会長・副部会長

(2024年度目標を2025年6月中に達成させる)

◆2025年度目標:全県で副部会長を作る!

### 北海道エリア会 7

タザキトーヨー住器水野商店・北海道三和 ・丸ニサッシ工業・トカチトーヨー住器

太田硝子店・ミズノ硝子建材

### 東北エリア会 4

大久保硝子店・秋田ビルテック ・シグマット・竹原屋本店

#### **関西エリア会 9**

大阪板硝子販売・小間久商店・村島硝子商事・ 八鹿アルミ・クワタ・八尾トーヨー住器 ・岩崎硝子・サンウインド・コムラ

### 関東甲信越エリア会 8

スミック・長野板販・つくば住生活・・星野アルミ建材 ・あけばの通商・アオキ・ナガセキトーヨー・クリア

### <u>中四国エリア会</u> 7

せのお・讃商・山口西京トーヨー住器 ・北広島トーヨー住器・石崎ホールディングス

・ADFアヤベ・維新トーヨー住器

## 中部関東

#### 首都圏エリア会 5

内山硝子・リプワークス・青梅トーヨーHD・アダチ・山一

#### <u>中部エリア会</u> 7

北海道

尾畑長硝子・寺村商事・エムユー・T3タパタサッシ ・伊藤硝子・沖金物店・OOKABEGLASS

(注:マップとは連動していません。)

#### 九州エリア会 4

福岡トーヨー・大分トステム・フクシマ建材・亀屋硝子

各エリアで分化会が行えるようになってまいりました。 活動報告やBP事例の横展開が開始されています。

東北









#### 高校生への窓断熱体感

西地域副部会長 概沖金物店 沖 健介

- 静岡県立島田工業高校 静岡県島田市阿知ケ谷201 中庭若しくは実置室
- 2025年5月28日(水) 8:30~ 3時限
- 建築科新2年生21名参加予定
- ・ 実際の窓を使った窓断熱の重要性体感 従来より行っている上棟体験授業の中の、1時限を使って 実際の窓を取付、体感をしてもらう

サイズは16509引き違い(2セット) 単板1セット 樹脂複合Low-eガラス1セット



上無内質は過度の問題までの家の内容 自日は無常である 取良社長 特別担害ののほかに 応援の太工名。上株のあの足場難が人る予定 当日主催への配合物はCN さらい人数の制度は特にないが人数にもできなさそう 講師の度取りで取付申業等になると思われるため、どこまで講義 ができるか不知の利に、本のドライケイななどを置いて、熱の伝わり方を 体級でいただこと思っております













#### エコタウンフェア 10月26日 福岡県·櫻井副部会長



環境についてみんなで考える「エコタウンフェア」が、大牟田市エコサンクセンターで開催されます。大牟田市環境部や各企業、団体が 提案するブースのほか、環境教室体験などが行われ、家族みんなでエコについて楽しく学べます。ハロウィンの雰囲気たっぷりの背景で 撮影したチェキ写真のプレゼント、太鼓衆"響"のステージ、お楽しみ抽膳会など、終日遊べる企画も満載です。フードカーや屋台が出店 し、フリーマーケットでは、子ども店長が運営する店舗もあります。2025年は同時期に、ひまわり畑(九州新エネルギー機構運営)の開

#### 岡山市環境保全啓発イベント 11月2日 岡山県·妹尾副部会長

#### 児島湖流域清掃大作戦と 環境保全啓発イベントを開催します

毎年9月から11月までを「児島湖流域環境保全推進期間」と定めています。岡山市では、この 期間の主要行事である一斉清掃「児島湖流域清掃大作戦」を西川緑道公園周辺で実施するほ か、小・中学生を対象とした、著名人によるトークショーなど環境保全啓発イベントも開催します。

令和6年11月2日(土) 【環境保全啓発イベント】10時~17時 令和6年11月3日(日・祝) 【児島湖流域清掃大作戦】8時30分~10時

【環境保全啓発イベント】 イオンモール岡山1階未来スクエア(北区下石井一丁目)

#### 【児島湖流域清揚大作戦】 集合場所:下石井公園(北区幸町) 清掃場所:西川用水、枝川用水、大供三股用水及びその周辺

著名人によるステージ、トークショー、ワークショップなど

#### 児島湖流域環境保全推進ポスターコンクール作品展示 約300人(予定)が参加し、市内中心部の用水の清掃を実施

【児島湖流域清掃大作戦】台風等荒天時は中止し、順延しません。 詳細は別紙にてご確認ください。

岡山市 環境保全課 小林 直通086-803-1281 内線3999

#### 東京都環境局との連携について

#### ▼セミナー概要

#### 日程/会場:

- Ind 24 W						
	日程	ターゲット層	エリア	会場		
第1回	9/27(±)	子育て	新宿	TKP新宿カンファレンスセンター 4階 4D		
第2回	10/19(日)	高齢者を親に持つ	八王子	東京たま未来メッセ 3階第1会議室		
第3回	11/13(木)	高齢者	新宿	ベルサール新宿グランド 5階 RoomE		
第4回	11/20(木)	高齢者	世田谷	北沢タウンホール 3階 ミーティングルーム		
第5回	12/13(土)	子育て	新宿	新宿 NS ビル 3階 会議室 3 J		

※石原クリニック石原新菜先生・ロングライフラボ清水代表のセミナー&窓リフォーム相談会 内山硝子・山一硝子・マテックス・青梅トーヨーホールディングスの4社様にて参加







#### 北杜市子ども環境フェア2025 11月15日 山梨県·永関副部会長

グリーン北杜 子ども環境フェスタ 第13回北杜市子ども環境フェスタは10月29日開校します 第13回 北村市子ども環境フェスタ 2022 オンライン 次世代を担う子どもたちが、ワーク ショップを適して地球型領土規則や環境保全について楽しく学び、考える力を扱い、地元





#### 久留米市環境政策エコふぇす 11月23日 福岡県·堤副部会長







	展示会日	法人名	開催者(主催)	イベント名	場所
1	25.04.27	株タザキトーヨー住器	一社)北海道建築工事事務所協会	はこだて建築おしごとフェア	函館
2	25.05.10	つくば住生活㈱	自民党茨城県第6選挙区支部	エコ(環境・気候変動対策)フォーラム	つくば
3	25.09.13	様クリア	イオンモール	まなびのSDGs in2025	甲府
4	25.09.13	伊藤硝子株式会社	名古屋市	環境デー名古屋	久屋大通
5	25.09.24	OOKABE GLASS	福井県板硝子商協同組合	未来創造セミナー	福井協会
6	25.09.27	内山硝子株新宿イベント	東京都環境局	家族の健康を守る!住まいの温活セミナー	東京都新宿区
7	25.10.03	マテックス(株)	自社イベント	マックスフェア	東京都文京区
8	25.10.04	尾畑長硝子㈱	SDG s AICHI EXPO実行委員会	SDGs子どもユースフェア	愛知県
9	25.10.11	株秋田ビルテック	あきたエコフェス実行委員会	第2回あきたエコフェス	秋田県
10	25.10.18	株クリア	甲府市	ヴァンフォーレ甲府 (出張甲府グリーンラポ①)	山梨県
11	25.10.19	<b>杏梅トーヨーホールディングス(株)</b>	東京都環境局	家族の健康を守る!住まいの温活セミナー	東京都八王子
12	25.10.25	練クリア	甲府市	甲府大好さまつり (出張甲府グリーンラポ②)	山梨県
13	25.10.26	福岡トーヨー㈱	大牟田市エコサンクセンター	エコタウンフェア2025	福井県
14	25.11.02	株せのお	岡山市	岡山市環境保全啓発イベント	岡山県
15	25.11.02	株クリア	甲府市	ヴァンフォーレ甲府ホーム水戸戦(出張甲府グリーンラボ③)	山梨県
16	25.11.13	株式会社山一硝子	東京都環境局	家族の健康を守る!住まいの温活セミナー	東京都新宿区
17	25.11.15	永関トーヨー住器(株)	グリーン北杜	北杜市子ども環境フェア2025	山梨県
18	25.11.20	マテックス株株式会社	東京都環境局	家族の健康を守る!住まいの温活セミナー	東京都世田谷区
19	25.11.24	株クリア	甲府市	フェスタリサプラ (出張甲府グリーンラボ④)	山梨県
20	25.11.23	<b>亀屋硝子㈱</b>	久留米市	久留米市環境政策エコフェス	福岡県
21	25.11.29	福岡トーヨー㈱	福岡県地球温暖化防止推進センタ	デコ活イベント	福岡県
22	25.12.13	マテックス株式会社	東京都環境局	家族の健康を守る!住まいの温活セミナー	東京都新宿区

2024年度の活動は5会場でしたが、2025年度4~12月までの活動は22会場となる見込みとなっています。





# 環境省デコ活との連携について

くらしの

代夷事業者名





令和7年6月2日(月)

令和6年度(補正予算)及び令和7年度 環境配慮行動普及促進事業費補助金及び二酸化炭素排出抑制対策事業費等 補助金(「デコ活」(脱炭素につながる新しい豊かな暮らしを創る国民運 動)推進事業)の採択案件について

<一般社団法人地域循環共生社会連携協会同時発表>

くらしの

環境配慮行動普及促進事業費補助金及び二酸化炭 活」(脱炭素につながる新しい豊かな暮らしを創

10年 ロードマッ ブ関係簡 所		1\双争来有石	大问题				般店社AF
衣	広域規模	JR西日本SC開発株式会社	株式会				八
				衣	広域規模	株式会社ECOMMIT	LII
衣	広域規模	バリュエンスジャパン株式会社	株式会 ンドライ 社ゼロ:				
買	広域規模	株式会社ユーパーツ	株式会社エーアールツー、株 式会社早稲田環境研究所			自動車リビルト部品の注文プラットフォー 『リビルトナビ』によるリビルト部品普及促 進プロジェクト	
基	地域規模	楽天グループ株式会社		、楽天ヴィ 社、アイナ	ッセル神戸 ックフット	スポーツの熱狂と持続可能なインセンラブの活用による神戸市の資源循環型	-

環境配慮行動普及促進事業費補助金及び二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金(「デコ活」(脱炭素につながる新しい豊かな暮らしを創る国民運動)推進事業)採択事業者一覧



環境省

※ロードマップ分野別、代表事業者名50音順

車業夕

	10年 ロートマッ フ関係箇 所		<b>八</b> 双争来自石	<b>共</b> 问事 <b>来</b> 自石	<b>事</b> 来石
竣化炭素 ンを創る	住	広域規模	一般社団法人リノベーション協議会	株式会社インテリックス、株 式会社 TEI Japan	省エネリノベーション(エコキューブ)普及 促進プロジェクト
共同	住	広域規模 住友不動産株式会社		一般社団法人住宅開口部 グリーン化推進協議会、一 般社団法人JBN・全国工務 店協会、三協立山株式会 社、株式会社LIXIL、YKK AP株式会社、住友不動産	既存住宅の断熱・省エネリフォーム普及に 向けた省エネリフォーム推進タスクフォース (仮称)の取組み
体以五	衣 広域規模 株式会社ECOMMIT		規模 株式会社ECOMMIT	ハウジング株式会社 LINEヤフー株式会社	循環型の(捨てない)ライフスタイル実現 に向けた、LINEを活用した国民の循環ア
株式会 ンドライ 社ゼロ:			クションの啓発と習慣化促進事業 〜家庭の資源と企業の循環型のも りをつなぐ、資源循環プラットフォール 築・マーケティング・データ分析〜		
株式会社エーアールツー、株 式会社早稲田環境研究所			自動車リビルト部品の注文プラットフォー 『リビルトナビ』によるリビルト部品普及の 進プロジェクト		
株式会社、アイナックフット			スポーツの熱狂と持続可能なインセンラブの活用による神戸市の資源循環型: フスタイル促進・定着事業		

共同事業者夕





#### デコ活タスクフォースとは?



お知らせ・イベント情報

会員企業・団体一覧

#### 会員企業・団体一覧



一信用と 飼造 一住友不動産株式会社

住友不動産 東京都新宿区西新宿二丁目4番1号(新宿NSビル)

49三協立山株式会社

三協立山株式会社

天翔オフィス日本橋511



住友不動産ハウジング

YKK

JBN·全国工務店協会

東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館 6階

住友不動産ハウジング株式会社

東京都新宿区西新宿四丁目34番7号

東京都千代田区神田和泉町1番地

YKK AP株式会社



住宅開口部グリーン化推進協議会 東京都中央区日本橋小舟町8-13



株式会社LIXIL

東京都品川区西品川一丁目1番1号 大崎ガーデンタワー24F



### 『技術力強化」

JBN (共同事業者)

#### 『認知拡大』

住友不動産(代表事業者)

三協立山・LIXIL・YKKAP

電通・SUMO等と連携して 全国の生活者に発信します!

#### 『営業力強化』

AGW (共同事業者)

社・業界の代表者(30日、東京都新宿区)



業界横断で同じキャラクター・文言を使い、 生活者の皆様へ断熱・省エネリフォームを推進していきます

一ム推進タスクフォース」の発足式=30日午後、東京都新宿区、大和

既存住宅の断熱・省エネリフォー ムを推進 業界横断タスクフォー

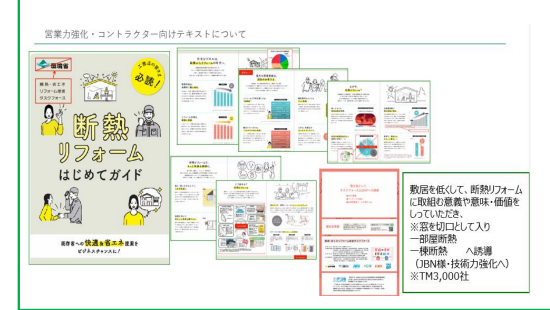
ス

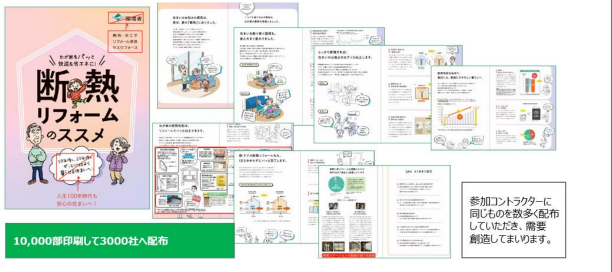


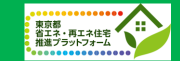
Tokyo Tokyo













## AGW資格制度(業界リテラシー向上)

『開口部グリーン化診断士」について







## まどエコ・グリーンテキストブック

(開口部グリーン化診断士資格試験テキスト)

全国から560名の方より お申込みをいただきました。

∧GW

一般社団法人 住宅開口部グリーン化推進協議会

開口部のプロとしての知識を身につけて生活者に寄り添ったご提案ができるようにすること、 および安心してお聞きいただけるように進めていきます。

※開口部リフォームが当たり前の世界を創出してまいります。





資格認定書:カード型認定書のデザイン(案)

### 【表面】

## 開口部グリーン化診断士 資格認定証



登録番号: 2025-0001

五 名:00 00

生 年 月 日:19\*\*年\*\*月\*\*日

資格取得日:2025年12月1日

資格有効期限:2030年11月30日

上記の者は開口部グリーン化診断士の資格を有することを証明する

↑ G W 一般社団法人 住宅開口部グリーン化推進協議会



### 【裏面】

開口部グリーン化診断士とは

建物の開口部における断熱性能を 評価・診断し、省エネルギーと快 適性を両立する提案を行う専門資 格です。

持続可能な住環境づくりを通じ て、脱炭素社会の実現に貢献しま

**♀**1**0**3−0024 東京都中央区日本橋小舟町8−13 天翔オフィス日本橋511

電話:03-6810-8738(代表)E-mail:info@agwd.jp

一般社団法人 住宅開口部グリーン化推進協議会



- ◆建築士同様に・・・商談・ヒアリングの際には必ずデスクに置いて見える様にしていただく。 ※ユーザーの安心感等 業界のリテラシー向上へ
- ◆AGW会報掲載・事例紹介?など検討していきます。