

# 子育てグリーン住宅 支援事業

事業概要



## 旭ファイバーグラス リフォーム向け 登録型番リスト

【本州以南向け】

申請に必要な書類

- ・納品証明書(マット系・ボード系断熱材で工事の場合)
- ・施工証明書(吹込み工事の場合)

の記載に必要な【リフォーム向け】登録製品一覧です。

※ 交付申請及び交付申請(予約)期間 : 申請受付開始日～予算上に達するまで  
(遅くとも2025年11月30日まで)(※予定)

目次	頁
部分改修 熱抵抗値の基準値	2
登録製品リスト	3・4・5・6・7

2025年3月現在



吉野石膏グループ

旭ファイバーグラス株式会社

# 子育てグリーン住宅支援【リフォーム】登録製品リスト

2頁 / 7頁中  
2025年3月現在

## 【本州以南向け】

### 対象となるリフォーム工事

区分	項目	補助条件	最低補助額
必須工事	①開口部の断熱改修	2つ以上のカテゴリ必須 ※同一カテゴリの工事を複数行っても1つになります。	補助額の合計が5万円以上で補助対象
	②躯体の断熱改修		
	③エコ住宅設備の設置		
任意工事	④子育て対応改修	①～③のうち2項目を行った上で実施する場合のみ補助対象	
	⑤防災性向上改修		
	⑥バリアフリー改修		
	⑦空気清浄機能・換気機能付きエアコンの設置		
	⑧リフォーム瑕疵保険等への加入		

※項目①の工事を申請しない場合でも、「先進的窓リノベ2025事業」の交付決定を受けている時は、カテゴリ①の工事を行ったものとして取り扱います。  
また、本事業において、項目③の工事を申請しない場合でも、「給湯省エネ2025事業」または「賃貸集合給湯省エネ2025事業」の交付決定を受けている時は、項目③の工事を行ったものとして取り扱います。ただし、いずれの場合も、本事業における①～③の補助額の合計が5万円以上が必要です。(他事業を含めることはできません。)

### 躯体(壁・屋根・天井又は床)の断熱改修の補助額

外壁	屋根・天井	床
169,000 円/戸 (84,000 円/戸)	60,000 円/戸 (30,000 円/戸)	105,000 円/戸 (52,000 円/戸)

●( )は、部分断熱の場合の補助額。

### 躯体(外壁・屋根・天井又は床)の断熱改修の断熱材最低使用量 (単位: m<sup>3</sup>) ※4

断熱材の区分 ※1	熱伝導率 [W/(m・K)]	一戸建ての住宅			共同住宅等		
		外壁 ※2	屋根・天井	床 ※3 ※5	外壁	屋根・天井	床 ※6
A-1、A-2、B、C	0.052～	<b>11.0</b>	<b>12.0</b>	<b>6.0</b>	<b>3.1</b>	<b>8.0</b>	<b>5.0</b>
	0.035	(5.5)	(6.0)	(3.0)	(1.6)	(4.0)	(2.5)
D、E、F	0.034以下	<b>7.0</b>	<b>8.0</b>	<b>3.0</b>	<b>1.9</b>	<b>5.7</b>	<b>2.3</b>
		(3.5)	(4.0)	(1.5)	(1.0)	(2.9)	(1.2)

※1 断熱材区分「A-1」～「C」と、断熱材区分「D」～「F」の双方を用いる場合は、断熱材使用量の算出にあたり、断熱材区分「D」～「F」の使用量に1.5を乗じたものを、断熱材区分「A-1」～「C」の使用量に合算して計算することができる。

※2 (外壁)の部分断熱の場合は、間仕切壁を含む。

※3 部分断熱の場合において、最上階以外の天井を断熱化した場合は「床」の断熱材最低使用量を適用する。

※4 部分断熱の場合の断熱材使用量は( )で示す。

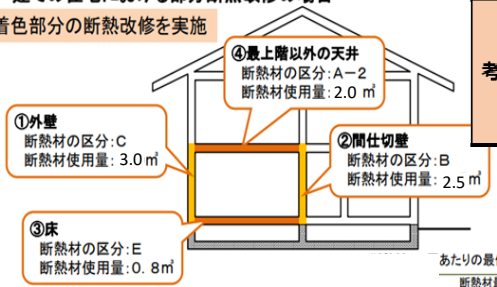
※5 戸建住宅・基礎断熱の場合の最低使用量は、床の最低使用量に0.3を乗じた値とする。

※6 共同住宅・基礎断熱の場合の最低使用量は、床の最低使用量に0.15を乗じた値とする。

### 外壁・屋根・天井又は床の断熱改修の補助額の計算例

例) 一戸建ての住宅における部分断熱改修の場合

図の着色部分の断熱改修を実施



考え方

- ・②間仕切壁は、①外壁の最低使用量を適用
- ・④最上階以外の天井は、③床の最低使用量を適用
- ・断熱材区分「A-1～C」と「D～F」を両方使用する場合は、「D～F」の使用量の1.5倍を「A-1～C」の使用量として合算

部位	断熱材使用量	補助額
①外壁 + ②間仕切壁	3.0m <sup>3</sup> (区分C) + 2.5m <sup>3</sup> (区分B) = 5.5m <sup>3</sup> > <b>5.5m<sup>3</sup> (外壁の最低使用量)</b>	8.4万円
③床 + ④最上階 以外の天井	0.8m <sup>3</sup> (区分E) × 1.5 + 2.0m <sup>3</sup> (区分A-2) = 3.2m <sup>3</sup> > <b>3.0m<sup>3</sup> (床の最低使用量)</b>	5.2万円

吉野石膏グループ



旭ファイバーグラス株式会社

## アクリアαR71

製品名	型番	断熱材区分	密度 (kg/m <sup>3</sup> )	厚み (mm)	寸法(mm) 幅×長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m <sup>2</sup> ・K/W)	1ケース当たり体積(m <sup>3</sup> )
アクリアαR71	1AFGACMAR71-250	C	20	250	455X1370	5枚	約0.9坪	7.1	0.779

## アクリアR57

製品名	型番	断熱材区分	密度 (kg/m <sup>3</sup> )	厚み (mm)	寸法(mm) 幅×長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m <sup>2</sup> ・K/W)	1ケース当たり体積(m <sup>3</sup> )
アクリアR57	1AFGACMR57-200	C	20	200	455X1370	6枚	約1.1坪	5.7	0.748

## アクリアR45

製品名	型番	断熱材区分	密度 (kg/m <sup>3</sup> )	厚み (mm)	寸法(mm) 幅×長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m <sup>2</sup> ・K/W)	1ケース当たり体積(m <sup>3</sup> )
アクリア45	1AFGACMR45-170	C	14	170	455X1370	10枚	約1.88坪	4.5	1.059

## アクリアネクストα

製品名	型番	断熱材区分	密度 (kg/m <sup>3</sup> )	厚み (mm)	寸法(mm) 幅×長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m <sup>2</sup> ・K/W)	1ケース当たり体積(m <sup>3</sup> )
アクリアネクストα 20K	2AFGACNA20K-105	D	20	105	395X2880	6枚	約2.3坪	3.1	0.716
					430X2880	6枚	約2.3坪		0.780
					470X2880	5枚	約2.1坪		0.710

## アクリアマットα

製品名	型番	断熱材区分	密度 (kg/m <sup>3</sup> )	厚み (mm)	寸法(mm) 幅×長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m <sup>2</sup> ・K/W)	1ケース当たり体積(m <sup>3</sup> )
アクリアマットα 20K	2AFGACMA20K-155	D	20	155	455X1370	8枚	約1.5坪	4.6	0.772

## アクリアウールα

製品名	型番	断熱材区分	密度 (kg/m <sup>3</sup> )	厚み (mm)	寸法(mm) 幅×長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m <sup>2</sup> ・K/W)	1ケース当たり体積(m <sup>3</sup> )
アクリアウールα 20K	2AFGACWA20K-89	D	20	89	425X1370	12枚	約2.2坪	2.6	0.621
	2AFGACWA20K-105			105	395X1370	12枚	約2.2坪	3.1	0.681
	2AFGACWA20K-140			140	430X1370	12枚	約2.2坪	3.1	0.742
		420X1190	8枚	約1.3坪	4.1	0.559			
		420X1330	8枚	約1.4坪	4.1	0.625			
	アクリアウールα 28K	2AFGACWA28K-89	D	28	89	380X1330	8枚	約1.4坪	2.7
アクリアウールα 36K	2AFGACWA36K-105	D	36	105	390X1370	6枚	約1.1坪	3.3	0.397
					425X1370	6枚	約1.1坪		0.336

## アクリアUボードピンレスα

製品名	型番	断熱材区分	密度 (kg/m <sup>3</sup> )	厚み (mm)	寸法(mm) 幅×長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m <sup>2</sup> ・K/W)	1ケース当たり体積(m <sup>3</sup> )
アクリアUボード ピンレスα36K	2AFGACUPLA36K-105	D	36	105	805X805	6枚	約1.5坪	3.3	0.408

## アクリアUボードNTα

製品名	型番	断熱材区分	密度 (kg/m <sup>3</sup> )	厚み (mm)	寸法(mm) 幅×長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m <sup>2</sup> ・K/W)	1ケース当たり体積(m <sup>3</sup> )
アクリアUボードNT α20K	1AFGACUNTA20K-120	C	20	120	805X805	6枚	約1.5坪	3.4	0.466
					820X820	6枚	約1.5坪		0.484

### アクリアネクスト

製品名	型番	断熱材区分	密度 (kg/m <sup>3</sup> )	厚み (mm)	寸法(mm) 幅×長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m <sup>2</sup> ・K/W)	1ケース当たり体積 (m <sup>3</sup> )
アクリアネクスト 14K	1AFGACN14K-89	C	14	89	420X2360	10枚	約3.2坪	2.3	0.882
	1AFGACN14K-90			90	395X2880	10枚	約3.9坪	2.4	1.023
				430X2880	10枚	約3.9坪	1.114		
				470X2880	10枚	約4.3坪	1.218		
	1AFGACN14K-105			105	395X2880	9枚	約3.5坪	2.8	1.075
				430X2880	7枚	約2.7坪	0.910		
470X2880		7枚	約3.0坪	0.994					

### アクリアマット

製品名	型番	断熱材区分	密度 (kg/m <sup>3</sup> )	厚み (mm)	寸法(mm) 幅×長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m <sup>2</sup> ・K/W)	1ケース当たり体積 (m <sup>3</sup> )
アクリアマット10K	1AFGACM10K-50	B	10	50	430X2880	24枚	約9.5坪	1.2	1.486
	1AFGACM10K-100			100	395X2880	12枚	約4.7坪	2.3	1.365
				430X2880	12枚	約4.7坪	1.486		
				470X2880	11枚	約4.7坪	1.488		
アクリアマット14K	1AFGACM14K-155	C	14	155	455X1370	11枚	約2.0坪	4.1	1.062
アクリアマット16K	1AFGACM16K-100	C	16	100	430X2880	8枚	約3.1坪	2.7	0.990

### アクリアウール

製品名	型番	断熱材区分	密度 (kg/m <sup>3</sup> )	厚み (mm)	寸法(mm) 幅×長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m <sup>2</sup> ・K/W)	1ケース当たり体積 (m <sup>3</sup> )
アクリアウール16K	1AFGACW16K-89	C	16	89	375X2350	9枚	約2.9坪	2.3	0.705
					425X2350	9枚	約2.9坪		0.799
					375X2740	8枚	約3.0坪		0.731
					425X2740	8枚	約3.0坪		0.829
	1AFGACW16K-105			105	395X2740	8枚	約3.0坪	2.8	0.909
				430X2740	8枚	約3.0坪	0.989		
	1AFGACW16K-120			120	380X2880	6枚	約2.3坪	3.2	0.787
				425X2880	6枚	約2.3坪	0.881		
	1AFGACW16K-140			140	375X2350	5枚	約1.5坪	3.7	0.616
				425X2350	5枚	約1.5坪	0.699		
アクリアウール24K	1AFGACW24K-105	C	24	105	810X11000	1ロール	約3.0坪	2.8	0.935
					910X22000	1ロール	約6.0坪		1.3
	1AFGACW24K-120			105	910X11000	1ロール	約3.0坪	2.8	1.051
				105	395X2880	4枚	約1.5坪		2.9
430X2880	4枚			約1.5坪	0.520				
1AFGACW24K-120	120			390X2770	4枚	約1.5坪	3.3	0.518	
	430X2770			4枚	約1.5坪	0.571			

アクリアジオス									
製品名	型番	断熱材区分	密度 (kg/m <sup>3</sup> )	厚み (mm)	寸法(mm) 幅×長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m <sup>2</sup> ・K/W)	1ケース当たり体積(m <sup>3</sup> )
アクリアジオス32K	1AFGACHW32K-45	C	32	45	410X1820	10枚	約2.5坪	1.3	0.335

アクリアUボードピンレス/アクリアUボードピンレスS									
製品名	型番	断熱材区分	密度 (kg/m <sup>3</sup> )	厚み (mm)	寸法(mm) 幅×長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m <sup>2</sup> ・K/W)	1ケース当たり体積(m <sup>3</sup> )
アクリアUボードピンレス24K	1AFGACUPL24K-105	C	24	105	805X805	6枚	約1.5坪	2.9	0.408
	805X1820				4枚	約2.0坪	0.615		
	1AFGACUPL24K-120		120	790X1820	3枚	約1.5坪	3.3	0.517	
アクリアUボードピンレスS20K	1AFGACUPLS20K-90	C	20	90	805X805	8枚	約2.0坪	2.5	0.466
					820X820	8枚	約2.0坪		0.484
					820X888	8枚	約2.0坪		0.524
					820X1820	4枚	約2.0坪		0.537
					910X2000	4枚	約2.4坪		0.655

リフォーム用アクリアUボードピンレス									
製品名	型番	断熱材区分	密度 (kg/m <sup>3</sup> )	厚み (mm)	寸法(mm) 幅×長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m <sup>2</sup> ・K/W)	1ケース当たり体積(m <sup>3</sup> )
アクリアUボードピンレス24K	1AFGACUPL24K-80	C	24	80	820X450	14枚	約1.75坪	2.2	0.413
					870X450	14枚	約1.75坪		0.438
					910X450	14枚	約1.75坪		0.458
					940X450	14枚	約1.75坪		0.473
					420X910	16枚	約2.0坪		0.489
					450X910	14枚	約1.75坪		0.458

アクリアUボードNT									
製品名	型番	断熱材区分	密度 (kg/m <sup>3</sup> )	厚み (mm)	寸法(mm) 幅×長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m <sup>2</sup> ・K/W)	1ケース当たり体積(m <sup>3</sup> )
アクリアUボードNT24K	1AFGACUNT24K-42	C	24	42	263X1820	18枚	約3.0坪	1.2	0.361
	415X1820				12枚	約3.0坪	0.380		
	1AFGACUNT24K-80		80	263X910	18枚	約1.5坪	2.2	0.344	
		415X910		14枚	約1.75坪	0.422			

アクリアブローS 施工証明書(断熱工事店にて発行)									
製品名	型番	断熱材区分	標準施工密度 (kg/m <sup>3</sup> )		入数 (kg/ケース)				
アクリアブローS 13K	1AFGABS1352	A-1	13		14				
アクリアブローS 32K	1AFGABS3238	C	32		14				

## マットエース10

製品名	型番	断熱材区分	密度 (kg/m <sup>3</sup> )	厚み (mm)	寸法(mm) 幅×長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m <sup>2</sup> ・K/W)	1ケース当たり 体積(m <sup>3</sup> )
マットエース10K	1AFGMA10K-100	A-2	10	100	430X2740	14枚	約5.0坪	2.0	1.649
					470X2740	12枚	約5.0坪		1.545

## マットエースHG24

製品名	型番	断熱材区分	密度 (kg/m <sup>3</sup> )	厚み (mm)	寸法(mm) 幅×長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m <sup>2</sup> ・K/W)	1ケース当たり 体積(m <sup>3</sup> )
マットエースHG24K	1AFGMAHG24K-50	C	24	50	430X1370	22枚	約4.0坪	1.4	0.648
	1AFGMAHG24K-100	C		100	430X1370	11枚	約2.0坪	2.9	0.648

## マットエースHG16

製品名	型番	断熱材区分	密度 (kg/m <sup>3</sup> )	厚み (mm)	寸法(mm) 幅×長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m <sup>2</sup> ・K/W)	1ケース当たり 体積(m <sup>3</sup> )
マットエースHG16K	1AFGMAHG16K-50	C	16	50	430X2740	15枚	約5.6坪	1.3	0.883
	1AFGMAHG16K-100			100	395X2740	8枚	約3.0坪	2.6	0.865
					430X2740	8枚	約3.0坪		0.942

## スタッドコアロール (ASR)

製品名	型番	断熱材区分	密度 (kg/m <sup>3</sup> )	厚み (mm)	寸法(mm) 幅×長さ	入数 (枚/ケース)	施工m <sup>2</sup> 数 (m <sup>2</sup> /ケース)	熱抵抗値 (m <sup>2</sup> ・K/W)	1ケース当たり体積(m <sup>3</sup> )
グラスウール断熱材 高性能品 GWHG14-38	1AFGGWHG1438-50	C	14	50	265X22M	3ロール	約17.5m <sup>2</sup>	1.3	0.874
					303X22M	3ロール	約20.0m <sup>2</sup>		0.999
					455X22M	2ロール	約20.0m <sup>2</sup>		1.001
					910X22M	1ロール	約20.0m <sup>2</sup>		1.001
	1AFGGWHG1438-100			100	303X11M	3ロール	約10.0m <sup>2</sup>	2.6	0.999
					910X11M	1ロール	約10.0m <sup>2</sup>		1.001

## スタッドコアパック (ASP)

製品名	型番	断熱材区分	密度 (kg/m <sup>3</sup> )	厚み (mm)	寸法(mm) 幅×長さ	入数 (枚/ケース)	施工m <sup>2</sup> 数 (m <sup>2</sup> /ケース)	熱抵抗値 (m <sup>2</sup> ・K/W)	1ケース当たり体積(m <sup>3</sup> )
グラスウール断熱材 高性能品 GWHG14-38	1AFGGWHG1438-50	C	14	50	455X1370	32枚	約19.9m <sup>2</sup>	1.3	0.997
	1AFGGWHG1438-100			100	455X1370	16枚	約10.0m <sup>2</sup>	2.6	0.997

## グラスロンウール (ロール)

製品名	型番	断熱材区分	密度 (kg/m <sup>3</sup> )	厚み (mm)	寸法(mm) 幅×長さ	入数 (枚/ケース)	施工m <sup>2</sup> 数 (m <sup>2</sup> /ケース)	熱抵抗値 (m <sup>2</sup> ・K/W)	1ケース当たり体積(m <sup>3</sup> )
グラスロンウール (ロール) 16K	1AFGGWR16-50	B	16	50	910X22M	1ロール	約20.0m <sup>2</sup>	1.1	1.001
	1AFGGWR16-100			100	910X11M	1ロール	約10.0m <sup>2</sup>	2.2	1.001
グラスロンウール (ロール) 20K	1AFGGWR20-50	B	20	50	910X16M	1ロール	約14.6m <sup>2</sup>	1.2	0.728
グラスロンウール (ロール) 24K	1AFGGWR24-50	C	24	50	280X16M	3ロール	約13.4m <sup>2</sup>	1.3	0.672
					303X16M	3ロール	約14.6m <sup>2</sup>		0.727
					455X16M	2ロール	約14.6m <sup>2</sup>		0.728
					910X16M	1ロール	約14.6m <sup>2</sup>		0.728
	1AFGGWR24-75			75	910X11M	1ロール	約10.0m <sup>2</sup>	2.0	0.750
1AFGGWR24-100	100	910X11M	1ロール	約10.0m <sup>2</sup>	2.6	1.001			
グラスロンウール (ロール) 32K	1AFGGWR32-50	C	32	50	303X11M	3ロール	約10.0m <sup>2</sup>	1.4	0.499
					455X11M	2ロール	約10.0m <sup>2</sup>		0.500
					910X11M	1ロール	約10.0m <sup>2</sup>		0.500

※ グラスロンウール (ロール) 24K-25mm、24K-40mm、32K-25mmは、対象外です

※ グラスロンウール (ボード) は、対象外です

## ライザーボード

製品名	型番	断熱材区分	密度 (kg/m <sup>3</sup> )	厚み (mm)	寸法(mm) 幅×長さ	入数 (枚/ケース)	施工m <sup>2</sup> 数 (m <sup>2</sup> /ケース)	熱抵抗値 (m <sup>2</sup> ・K/W)	1ケース当たり体積(m <sup>3</sup> )
高性能グラスウール GWHG32-35	1AFGGWHG3235-50	c	32	50	910X1820	5枚	約8.3m <sup>2</sup>	1.4	0.414

## GPACマット

製品名	型番	断熱材区分	密度 (kg/m <sup>3</sup> )	厚み (mm)	寸法(mm) 幅×長さ	入数 (枚/ケース)	施工m <sup>2</sup> 数 (m <sup>2</sup> /ケース)	熱抵抗値 (m <sup>2</sup> ・K/W)	1ケース当たり体積(m <sup>3</sup> )
グラスウール GW24-38	1AFGGPM24K-50	C	24	50	430X1370	22枚	約13.0m <sup>2</sup>	1.3	0.648
	1AFGGPM24K-100			100	430X1370	11枚	約6.5m <sup>2</sup>	2.6	0.648

## アクリアGPACマット

製品名	型番	断熱材区分	密度 (kg/m <sup>3</sup> )	厚み (mm)	寸法(mm) 幅×長さ	入数 (枚/ケース)	施工m <sup>2</sup> 数 (m <sup>2</sup> /ケース)	熱抵抗値 (m <sup>2</sup> ・K/W)	1ケース当たり体積(m <sup>3</sup> )
高性能グラスウール GWHG24-34	2AFGAGPM24K-50	D	24	50	430X1370	20枚	約12.0m <sup>2</sup>	1.5	0.589
	2AFGAGPM24K-100			100	430X1370	10枚	約6.0m <sup>2</sup>	2.9	0.589