こどもエコすまい支援事業

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 : 2023年3月下旬~予算上に達するまで

(遅くとも2023年12月31日まで)

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

2023年2月28日現在

吉野石膏グループ

旭ファイバーグラス株式会社

FIBER + GLASS

補助対象の要件等

分類	項目	補助条件	最低補助額
٨	①開口部の断熱改修 ②外壁、屋根・天井又は床の断熱改修	いずれか必須 ^{※1}	
А	③エコ住宅設備の設置	V 1 9 1 L/J 1/L/5兵	補助額が
В	④子育て対応改修 ⑤防災性向上改修	Aと同時に行う場合のみ	合計5万円以上 で補助対象 ^{※2}
	⑥パリアフリー改修 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	補助対象**1	CINCOMI

- ※1 例外として、経済産業省および環境省が実施する「先進的窓リノベ事業」または、経済産業省が実施する「給湯省エネ事業」において交付決定を受けている場合は、上記の①~③のいずれかに該当する工事を含んでいるものとして取り扱います。
- ※2 例外として、経済産業省および環境省が実施する「先進的窓リノベ事業」または、経済産業省が実施する「給湯省エネ事業」において交付決定を受けている場合は、こどもエコすまい支援事業において申請する補助額の合計が2万円以上であれば補助対象となります。

壁、屋根・天井又は床の断熱改修の補助額

分類	外壁	屋根・天井	床
省エネ基準	112,000円/戸	40,000 円/戸	69,000 円/戸
レベル	(56,000 円/戸)	(20,000 円/戸)	(34,000 円/戸)
ZEH	151,000 円/戸	54,000 円/戸	92,000 円/戸
レベル	(75,000 円/戸)	(27,000 円/戸)	(46,000 円/戸)

● ()は、部分断熱の場合の補助額。

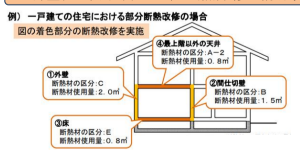
外壁、屋根・天井又は床の断熱改修の断熱材最低使用量 (単位: m³) **4

分類	断熱材の	熱伝導率		一戸建ての住宅			共同住宅等				
刀叛	区分 **1	[W/(m๋·K)]	外壁 ^{※2} 屋根·天井		床 *3 *5	外壁	屋根·天井	床 **6			
省エネ	A-1、A-2、	0.052~	6.0	6.0	3.0	1.7	4.0	2.5			
基準	B、C	0.035	(3.0)	(3.0)	(1.5)	(0.9)	(2.0)	(1.3)			
レベル	D、E、F	0.034以下	4.0 (2.0)	3.5 (1.8)	2.0 (1.0)	1.1 (0.6)	2.5 (1.3)	1.5 (0.8)			
	A-1、A-2、	0.052~	11.0	12.0	6.0	3.1	8.0	5.0			
ZEH	B、C	0.035	(5.5)	(6.0)	(3.0)	(1.6)	(4.0)	(2.5)			
レベル	D、E、F	0.034以下	7.0 (3.5)	8.0 (4.0)	3.0 (1.5)	1.9 (1.0)	5.7 (2.9)	2.3 (1.2)			

- ※1 断熱材区分「A-1」 \sim 「C」 \geq 、断熱材区分「D] \sim 「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] \sim 「F]の使用量に1.5を乗じたものを、断熱材区分「A-1] \sim 「C」の使用量に合算して計算することができる。
- ※2 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 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 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(省エネ基準レベルの一戸建て住宅を例とする)

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 \sim C」と「D \sim F」を<mark>両方使用する場合、</mark>
 - 「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	2.0m³(区分C) + 1.5m³(区分B)	5.65M	
+ ②間仕切壁	= 3.5m ³ > 3.0m³ (外壁の最低使用量)	5.6万円	
③床 + ④最上階	0.8m³(区分E) x 1.5 + 0.8m³(区分A-2)	2 4 T M	
以外の天井	=2.0m ³ > 1.5m³ (床の最低使用量)	3.4万円	

【本州以南向け】



吉野石斉グループ **IDDアイバーグラス株式会社**

「こどもエコすまい支援事業【リフォーム】」の登録製品リスト

,0,	•		>>+14-m4-m1-
			3頁/ 7頁中

アクリアαR7	1								
製品名	型番	断熱材 区分	密度 (kg/㎡)	厚み (mm)	寸法(mm) 幅X長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m²·K/W)	1ケース当たり 体積(㎡)
アクリアαR71	1AFGACMAR71-250	С	20	250	455X1370	5枚	約0.9坪	7.1	0.779

アクリアネクストα												
製品名	型番	断熱材	密度	厚み	寸法(mm)	入数	施工坪数	熱抵抗値	1ケース当たり			
秋 阳·口	工用	区分	(kg/m³)	(mm)	幅X長さ	(枚/ケース)	(坪/ケース)	(m ² •K/W)	体積(m)			
アクリアラクスト **					395X2880	6枚	約2.3坪		0.716			
アクリアネクストα 20K	2AFGACNA20K-105	D	20	105	430X2880	6枚	約2.3坪	3.1	0.780			
2011					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/㎡)	厚み (mm)	寸法(mm) 幅X長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m²·K/W)	1ケース当たり 体積(㎡)		
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/㎡)	厚み (mm)	寸法(mm) 幅X長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m²·K/W)	1ケース当たり 体積(㎡)			
	2AFGACWA20K-89			89	425X1370	12枚	約2.2坪	2.6	0.621			
	2AFGACWA20K-105	D	20	105	395X1370	12枚	約2.2坪	3.1	0.681			
アクリアウールα 20K	ZAI GACWAZUK-103			103	430X1370	12枚	約2.2坪	3.1	0.742			
2011	2AFGACWA20K-140			140	420X1190	8枚	約1.3坪	4.1	0.559			
				140	420X1330	8枚	約1.4坪	4.1	0.625			
アクリアウールα	2AFGACWA28K-89	D	28	89	380X1330	8枚	約1.4坪	2.7	0.359			
28K	ZAI GACWAZOK-89	D	20	09	420X1330	8枚	約1.4坪	2.1	0.397			
アクリアウールα	2AFGACWA36K-105	D	36	105	390X1370	6枚	約1.1坪	3.3	0.336			
36K	ZAI GACWASOK 105		30	5	425X1370	6枚	約1.1坪	3.3	0.366			

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/㎡)	厚み (mm)	寸法(mm) 幅X長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m²·K/W)	1ケース当たり 体積(㎡)		
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N T α											
製品名	型番	断熱材 区分	密度 (kg/㎡)	厚み (mm)	寸法(mm) 幅X長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m²·K/W)	1ケース当たり 体積(㎡)		
アクリアUボードNT α20K	1AFGACUNTA20K-120	С	20	120	805X805 820X820	6枚 6枚	約1.5坪 約1.5坪	3.4	0.466 0.484		

「こどもエコすまい支援事業【リフォーム】」の登録製品リスト

吉野石膏 グループ **1888 - QASS 地ファイ・・・グラス株式会社** 4頁/7頁中

アクリアネクスト	`								
製品名	型番	断熱材	密度	厚み	寸法(mm)	入数	施工坪数	熱抵抗値	1ケース当たり
3XIII.II	土 田	区分	(kg/m³)	(mm)	幅X長さ	(枚/ケース)	(坪/ケース)	(m ² •K/W)	体積(㎡)
					395X2880	10枚	約3.9坪		0.966
	1AFGACN14K-85			85	430X2880	10枚	約3.9坪	2.2	1.052
					470X2880	10枚	約4.3坪		1.150
	1AFGACN14K-89			89	420X2360	10枚	約3.2坪	2.3	0.882
アクリアネクスト14K	1AFGACN14K-90	С	14	90	395X2880	10枚	約3.9坪	2.4	1.023
	TAI GACINTAN 30			90	430X2880	10枚	約3.9坪	2.4	1.114
					395X2880	9枚	約3.5坪		1.075
	1AFGACN14K-105			105	430X2880	7枚	約2.7坪	2.8	0.910
					470X2880	7枚	約3.0坪		0.994
			l .		170712000	, ,,	4.30.021		0.001

ア	クリアR57									
	製品名	型番	断熱材 区分	密度 (kg/㎡)	厚み (mm)	寸法(mm) 幅X長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m²·K/W)	1ケース当たり 体積(㎡)
	アクリアR57	1AFGACMR57-200	С	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/㎡)	厚み (mm)	寸法(mm) 幅X長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m²·K/W)	1ケース当たり 体積(㎡)
アクリアR45	1AFGACMR45-170	С	14	170	455X1370	10枚	約1.88坪	4.5	1.059

アクリアマット									
製品名	型番	断熱材	密度	厚み	寸法(mm)	入数	施工坪数	熱抵抗値	1ケース当たり
秋 阳 口	- 工田	区分	(kg/m³)	(mm)	幅X長さ	(枚/ケース)	(坪/ケース)	(m ² •K/W)	体積(㎡)
	1AFGACM10K-50			50	430X2880	24枚	約9.5坪	1.2	1.486
	TAI GACITTON 30			30	430X2880	8枚	約3.1坪	1.2	0.495
					395X2880	18枚	約7.1坪		1.330
	1AFGACM10K-65			65	430X2880	18枚	約7.1坪	1.5	1.448
					470X2880	17枚	約7.3坪		1.495
アクリアマット10K		В	10		395X2880	13枚	約5.1坪		1.330
	1AFGACM10K-90			90	430X2880	13枚	約5.1坪	2.1	1.448
					470X2880	12枚	約5.2坪		1.461
					395X2880	12枚	約4.7坪		1.365
	1AFGACM10K-100			100	430X2880	12枚	約4.7坪	2.3	1.486
					470X2880	11枚	約4.7坪		1.488
アクリアマット14K	1AFGACM14K-155	С	14	155	430X1370	11枚	約1.9坪	4.1	1.004
7 7 97 Y 21 1 4 10	TAI GACIIITAN 133		17	133	455X1370	11枚	約2.0坪	7.1	1.062
アクリアマット16K	1AFGACM16K-100	С	16	100	430X2880	8枚	約3.1坪	2.7	0.990
アクリアマット24K	2AFGACM24K-50	D	24	50	430X1370	22枚	約4.1坪	1.5	0.648
7777 49124K	2AFGACM24K-100			100	430X1370	10枚	約1.8坪	2.9	0.589

アクリアウール									
製品名	型番	断熱材 区分	密度 (kg/㎡)	厚み (mm)	寸法(mm) 幅X長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m²·K/W)	1ケース当たり 体積(㎡)
					375X2350	9枚	約2.9坪		0.705
	1AFGACW16K-89			89	425X2350	9枚	約2.9坪	2.3	0.799
	TAI GAEWTON 65			0,7	375X2740	8枚	約3.0坪	2.3	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
	TAI GAEWTOK 103			103	430X2740	8枚	約3.0坪	2.0	0.989
アクリアウール16K	1AFGACW16K-120	С	16	120	380X2880	6枚	約2.3坪	3.2	0.787
	TAI GAEWTOK 120			120	425X2880	6枚	約2.3坪	5.2	0.881
	1AFGACW16K-140			140	375X1370	10枚	約1.9坪	3.7	0.719
	TAI GAEWTOK 140			140	425X1370	10枚	約1.9坪	5.7	0.815
	1AFGACW16K-105			105	810X11000	1ロール	約3.0坪	2.8	0.935
	1AFGACW16K-50			50	910X22000	1ロール	約6.0坪	1.3	1.001
	1AFGACW16K-105			105	910X11000	1ロール	約3.0坪	2.8	1.051
	1AFGACW24K-105			105	395X2880	4枚	約1.5坪	2.9	0.477
アクリアウール24K	7.11 G/10172-11 105	С	24	100	430X2880	4枚	約1.5坪	2.7	0.520
7 7 7 7 7024K	1AFGACW24K-120			120	390X2770	4枚	約1.5坪	3.3	0.518
	TAI GACWZ4R 120			120	430X2770	4枚	約1.5坪	5.5	0.571

アクリアジオス									
製品名	型番	断熱材 区分	密度 (kg/㎡)	厚み (mm)	寸法(mm) 幅X長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m²·K/W)	1ケース当たり 体積(㎡)
アクリアジオス32K	1AFGACHW32K-45	С	32	45	410X1820	10枚	約2.5坪	1.3	0.335

「こどもエコすまい支援事業【リフォーム】」の登録製品リスト

吉野石膏グループ
吉野石膏グループ **旭ファイバーグラス株式会社**5頁/7頁中

アクリアサンカッ	ット								
製品名	型番	断熱材 区分	密度 (kg/㎡)	厚み (mm)	寸法(mm) 幅X長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m²·K/W)	1ケース当たり 体積(㎡)
アクリアサンカット 14K	1AFGACS14K-155	С	14	155	455X1370	11枚	約2.0坪	4.1	1.062
アクリアサンカット 24K	1AFGACS24K-100	С	24	100	420X1820	8枚	約2.0坪	2.8	0.611

アクリアUボー	ドピンレス								
製品名	型番	断熱材	密度	厚み	寸法(mm)	入数	施工坪数	熱抵抗値	1ケース当たり
衣叩口	至田	区分	(kg/m³)	(mm)	幅X長さ	(枚/ケース)	(坪/ケース)	(m ² •K/W)	体積(㎡)
					805X805	8枚	約2.0坪		0.414
					820X820	7枚	約1.75坪		0.376
					805X1820	4枚	約2.0坪		0.468
					820X1820	4枚	約2.0坪		0.477
					895X2000	4枚	約2.4坪		0.572
	1AFGACUPL24K-80			80	910X2000	4枚	約2.4坪	2.2	0.582
	TAI GACOI EZAR 80			00	820X450	14枚	約1.75坪	2.2	0.413
75U7U# 1					870X450	14枚	約1.75坪		0.438
アクリアUボード ピンレス24K		С	24		910X450	14枚	約1.75坪		0.458
C) 0 / 2-11					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
					805X805	6枚	約1.5坪		0.408
	1AFGACUPL24K-105			105	805X820	6枚	約1.5坪	2.9	0.415
	TAI GACOI EZ4K 103			103	805X1820	4枚	約2.0坪	2.9	0.615
					820X1820	4枚	約2.0坪		0.626
	1AFGACUPL24K-120			120	790X1820	3枚	約1.5坪	3.3	0.517
アクリアリゼード					820X820	8枚	約2.0坪		0.484
アクリアUボード ピンレスS20K	1AFGACUPLS20K-90	С	20	90	820X888	8枚	約2.0坪	2.5	0.524
CJUNOZON					820X1820	4枚	約2.0坪		0.537
アクリアUボード	1AFGACUPL32K-35	С	32	35	805X1820	7枚	約3.5坪	1.0	0.358
ピンレス32K	IAI GACOF ESZIC SS		32	33	820X1820	7枚	約3.5坪	1.0	0.365

アクリアUボー	KNT								
製品名	型番	断熱材	密度	厚み	寸法(mm)	入数	施工坪数	熱抵抗値	1ケース当たり
表 即有	2番	区分	(kg/m³)	(mm)	幅X長さ	(枚/ケース)	(坪/ケース)	(m ² •K/W)	体積(㎡)
	1AFGACUNT24K-42			42	263X1820	18枚	約3.0坪	1.2	0.361
	TAI GACOTTIZAR 42			42	415X1820	12枚	約3.0坪	1.2	0.380
					263X910	18枚	約1.5坪		0.344
201214					415X910	14枚	約1.75坪		0.422
アクリアUボード NT24K	1AFGACUNT24K-80	С	24	80	805X1820	4枚	約2.0坪	2.2	0.468
IVIZTIN					820X1820	4枚	約2.0坪		0.477
					910X1820	4枚	約2.0坪		0.529
	1AFGACUNT24K-120			120	805X805	4枚	約1.0坪	3.3	0.311
	TAI GACONTZ4K-120			120	820X820	4枚	約1.0坪	3.3	0.322
アクリアUボード NT32K	1AFGACUNT32K-80	С	32	80	263X910	18枚	約1.5坪	2.3	0.344

アクリアEブロ・	アクリアEプロー 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/㎡)	入数 (kg/ケース)						
アクリアEブロー 10K	1AFGAEB1052	A-1	10	15						
アクリアEプロー 20K	1AFGAEB2040	С	20	15						
アクリアEプロー 22K	1AFGAEB2238	С	22	15						

アクリアブロー	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/㎡)	入数 (kg/ケース)					
アクリアプローS 13K	1AFGABS1352	A-1	13	14					
アクリアプローS 32K	1AFGABS3238	С	32	14					

【 本州以南向け 】

11枚



約2.0坪

吉野石膏グループ 旭ファイバーグラス株式会社

2.6

「こどもエコすまい支援事業【リフォーム】」の登録製品リスト

1AFGMA24K-100

	_		_
-	FIBER	*	GLASS
	-	-	_

6頁/7頁中

0.648

		<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	$\sim \sim \sim$	水平水	ムルコマノエジ
1					
ı	マツ	トエー	-ス1	0	

					_				
製品名	型番	断熱材	密度	厚み	寸法(mm)	入数	施工坪数	熱抵抗値	1ケース当たり
	至田	区分	(kg/m³)	(mm)	幅X長さ	(枚/ケース)	(坪/ケース)	(m ² •K/W)	体積(m)
7.v. L.T.—710K	1AFGMA10K-100	A-2	10	100	430X2740	14枚	約5.0坪	2.0	1.649
マットエース10K	TAFGMATUK-100		10	100	470X2740	12枚	約5.0坪	2.0	1.545

マットエース 2	マットエース24											
製品名	型番	断熱材 区分	密度 (kg/㎡)	厚み (mm)	寸法(mm) 幅X長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m²·K/W)	1ケース当たり 体積(㎡)			
マットエース24K	1AFGMA24K-50	С	24	50	430X1370	22枚	約4.0坪	1.3	0.648			
+ 9 1 T - A24N		_				4 4 14						

100

430X1370

С

24

マットエースH	マットエースHG16												
製品名	型番	断熱材 区分	密度 (kg/㎡)	厚み (mm)	寸法(mm) 幅X長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m²·K/W)	1ケース当たり 体積(㎡)				
	1AFGMAHG16K-50	С	16	50	430X2740	15枚	約5.6坪	1.3	0.883				
マットエースHG16K	1AECMAUC16K 100		16	100	395X2740	8枚	約3.0坪	2.6	0.865				
	1AFGMAHG16K-100		16		430X2740	8枚	約3.0坪	2.0	0.942				

グラスロン間仕切エース												
製品名	型番	断熱材 区分	密度 (kg/㎡)	厚み (mm)	寸法(mm) 幅X長さ	入数 (枚/ケース)	施工坪数 (坪/ケース)	熱抵抗値 (m²·K/W)	1ケース当たり 体積(㎡)			
グラスウール GW10-50	1AFGGW1050-75	A-2	10	75	395X430	20枚	_	1.5	0.254			

吉野石膏グループ FIBER - GLASS 旭ファイバーグラス株式会社 7頁/7頁中

「こどもエコすまい支援事業【リフォーム】」の登録製品リスト

スタッドコアロール(ASR)

製品名	型番	断熱材 区分	密度 (kg/㎡)	厚み (mm)	寸法(mm) 幅X長さ	入数 (枚/ケース)	施工m ² 数 (m²/ケース)	熱抵抗値 (m²·K/W)	1ケース当たり 体積(㎡)
	1AFGGWHG1438-50	С	14	50	265X22M	3ロール	約17.5m2		0.874
グラスウール断熱材 高性能品 GWHG14-38					303X22M	3ロール	約20.0m2	1.3	0.999
					455X22M	2ロール	約20.0m2		1.001
					910X22M	1ロール	約20.0m2		1.001
	1AFGGWHG1438-100				303X11M	3ロール	約10.0m2	2.6	0.999
					910X11M	1ロール	約10.0m2	2.0	1.001

スタッドコアパック(ASP)

製品名	型番	断熱材	密度	厚み	寸法(mm)	入数	施工m ² 数	熱抵抗値	1ケース当たり
3X11111		区分	(kg/m³)	(mm)	幅X長さ	(枚/ケース)	(m²/ケース)	(m ² •K/W)	体積(㎡)
高性能品	1AFGGWHG1438-50			50	303X1370	34枚	約14.1m2	1.3	0.705
		С	14	30	455X1370	32枚	約19.9m2	1.5	0.997
	1AFGGWHG1438-100			100	455X1370	16枚	約10.0m2	2.6	0.997

グラスロンウール(ロール)

778127 7 (1 7)											
製品名	型番	断熱材	密度	厚み	寸法(mm)	入数	施工m ² 数	熱抵抗値	1ケース当たり		
※四 位		区分	(kg/m³)	(mm)	幅X長さ	(枚/ケース)	(m²/ケース)	(m ² •K/W)	体積(㎡)		
グラスロンウール	1AFGGWR16-50	В	16	50	910X22M	1ロール	約20.0m2	1.1	1.001		
(ロール) 16K	1AFGGWR16-100	_ B	10	100	910X11M	1ロール	約10.0m2	2.2	1.001		
グラスロンウール	1AFGGW02042-50	В	20	50	910X16M	1ロール	約14.6m2	1.2	0.728		
(ロール) 20K	1AFGGW02042-100	Ь	20	100	910X11M	1ロール	約10.0m2	2.4	1.001		
	1AFGGWR24-50				280X16M	3ロール	約13.4m2		0.672		
				50	303X16M	3ロール	約14.6m2	1.3	0.727		
グラスロンウール	TAI GGWR24-30	С	24	50	455X16M	2ロール	約14.6m2	1.5	0.728		
(ロール) 24K					910X16M	1ロール	約14.6m2		0.728		
	1AFGGWR24-75			75	910X11M	1ロール	約10.0m2	2.0	0.750		
	1AFGGWR24-100			100	910X11M	1ロール	約10.0m2	2.6	1.001		
グラスロンウール	1AFGGWR32-50 C				303X11M	3ロール	約10.0m2		0.499		
(ロール) 32K		С	32	50	455X11M	2ロール	約10.0m2	1.4	0.500		
(B 707 OZK					910X11M	1ロール	約10.0m2		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

ライザーボード

製品名	型番	断熱材 区分	密度 (kg/㎡)	厚み (mm)	寸法(mm) 幅X長さ	入数 (枚/ケース)	施工m ² 数 (m ² /ケース)	熱抵抗値 (m²·K/W)	1ケース当たり 体積(㎡)
高性能グラスウール GWHG32-35	1AFGGWHG3235-50	С	32	50	910X1820	5枚	約8.3m2	1.4	0.414

GPACマット

製品名	型番	断熱材 区分	密度 (kg/㎡)	厚み (mm)	寸法(mm) 幅X長さ	入数 (枚/ケース)	施工m ² 数 (m ² /ケ-ス)	熱抵抗値 (m²·K/W)	1ケース当たり 体積(㎡)
グラスウール	1AFGGW1050-50	A-2	10	50	430X1370	54枚	約32.0m2	1.0	1.590
GW10-50	1AFGGW1050-100	7 2	10	100	430X1370	27枚	約16.0m2	2.0	1.590
グラスウール GW16-45	1AFGGW1645-100	В	16	100	430X1370	16枚	約9.5m2	2.2	0.942
グラスウール	1AFGGW2438-50		24	50	430X1370	22枚	約13.0m2	1.3	0.648
GW24-38	1AFGGW2438-100	C	24	100	430X1370	11枚	約6.5m2	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/㎡)	厚み (mm)	寸法(mm) 幅X長さ	入数 (枚/ケース)	施工m ² 数 (m ² /ケ-ス)	熱抵抗値 (m²·K/W)	1ケース当たり 体積(㎡)
高性能グラスウール GWHG24-34	2AFGGWHG2434-50	D	24	50	430X1370	20枚	約12.0m2	1.5	0.589	
	2AFGGWHG2434-100			100	430X1370	10枚	約6.0m2	2.9	0.589	

[※] グラスロンウール (ボード) は、対象外です