



住宅省エネ  
2024キャンペーン



先進的窓リノベ2024事業

< リフォーム（開口部の断熱改修） >



子育てエコホーム支援事業

< リフォーム >

## 不二サッシ対象製品

2024年 4月 1日 現在

- 個別防火認定が取得されていない製品・品種、また、個別防火認定条件を満たさないサイズ・仕様は、非防火製品のみが対象になります。

### ◆開口部の断熱改修基準（開口部の熱貫流率）

対象事業	グレード	建て方	性能区分コード ( )は熱貫流率基準値 [ W/(m <sup>2</sup> ・K) ]				
			1～2地域	3地域	4地域	5～7地域	8地域
 先進的窓リノベ 2024事業	SS	戸建・共同	P (1.1以下)				
	S	戸建・共同	S (1.5以下)				
	A	戸建・共同	A (1.9以下)				
	B	共同(中高層)	B (2.3以下) ※ 4階建以上の集合住宅における外窓交換(カバー工法)のみ				
 子育てエコホーム 支援事業	ZEH レベル	戸建	A (1.9以下)		B (2.3以下)		-
		共同	A (1.9以下)	B (2.3以下)	C (2.9以下)		-
	省エネ基準 レベル	戸建	B (2.3以下)		D (3.5以下)	E (4.7以下)	-
		共同	B (2.3以下)		D (3.5以下)	E (4.7以下)	-

開口部の断熱改修【断熱等】

2024年 4月 1日

<ドア交換（カバー工法）>

不二サッシ株式会社

製品名 ・ シリーズ名	開閉形式	性能 区分 コード	ガラスの仕様			ガラス中央部 の熱貫流率 [ W/(㎡・K) ]	登録製品型番	
			種類	中空層			■(ドアサイズ)	
				ガス封入	厚さ[mm]			
FNS-II 100R-C *FNS-II 100R [ALC枠カバー工法] *非防火のみ	框ドア(屋外施錠あり)	B				1.4 以下	004F1RCDNB■	4(大) / 3・2(中) / 1(小)
		C				2.3 以下	004F1RCDNC■	4・3(大) / 2・1(小)
		D				3.1 以下	004F1RCDND■	4・3(大) / 2・1(小)
FNS改装 (防火:FNS-II 改装) *FD-70N [ALC枠カバー工法]	框ドア(屋外施錠あり) ※採風タイプは除く	C				0.70 以下	004FNKDSC■	4・3(大) / 2・1(小)
		D				1.5 以下	004FNKDED■	4・3(大) / 2・1(小)
		E				3.7 以下	004FNKDPE■	4・3(大) / 2・1(小)

■は大きさ(面積)区分「4・3・2・1」

- 大(大) : 2.8㎡以上 → 4
- 大(中) : 1.8㎡以上 2.8㎡未満 → 3
- 小(中) : 1.6㎡以上 1.8㎡未満 → 2
- 小(小) : 1.0㎡以上 1.6㎡未満 → 1

※( )は「先進的窓リノベ2024事業」の場合を示す。

大きさ(面積)は、W寸法XH寸法で計算した面積になります。

W寸法 = サッシW + 室内側見付寸法  
H寸法 = サッシH + 室内側見付寸法