



## 住宅省エネ 2025キャンペーン



**先進的窓リノベ**  
2025事業

< リフォーム（開口部の断熱改修）>



**子育てグリーン住宅**  
支援事業

< リフォーム >

### 不二サッシ対象製品一覧

2025年 4月 1日 現在

- 対象製品（登録製品）は、「使用ガラス要件」を満たすガラスを使用することが条件になります。
- 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・仕様は対象外です。

#### ◆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 2025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)						
 子育てグリーン住宅 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)		-		

## 子育てグリーン住宅支援事業【リフォーム】対象製品

## 開口部の断熱改修【断熱等】

2025年4月1日

不ニサッシ株式会社

## &lt;外窓交換(カバー工法)&gt;

製品名 シリーズ名	開閉形式	性能区分コード	使用ガラス要件				登録製品型番	
			種類	中空層		ガラス中央部の熱貫流率[W/(m²·K)]		
				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	引違い窓	B	-	-	-	1.3 以下	004F1RCHNB■	
		C	-	-	-	2.1 以下	004F1RCHNC■	
	FIX窓	B	-	-	-	1.7 以下	004F1RCFNB■	
		C	-	-	-	2.4 以下	004F1RCFNC■	
	たてすべり出し窓	B	-	-	-	1.4 以下	004F1RCPNB■	
		C	-	-	-	2.2 以下	004F1RCPNC■	
	框ドア(屋外施錠なし)	B	-	-	-	1.4 以下	004F1RCTNB■	
		C	-	-	-	2.3 以下	004F1RCTNC■	
	引違い窓	S	真空Low-E複層	-	-	0.87 以下	0041RSCHNS■	
		A	-	-	-	1.2 以下	0041RSCHNA■	
		B	-	-	-	1.5 以下	0041RSCHNB■	
		C	-	-	-	2.3 以下	0041RSCHNC■	
FNS-RER *非防火のみ	引違い窓	B	樹脂スペーサー	-	-	1.1 以下	004RERHNB■	
		C	-	-	-	1.7 以下	004RERHNC■	
	FIX窓	A	真空Low-E複層	-	-	0.90 以下	004RERFNA■	
		B	-	-	-	1.3 以下	004RERFNB■	
		C	-	-	-	2.0 以下	004RERFNC■	
		C	真空Low-E複層	-	-	0.92 以下	004RE2HSC■	
	FIX窓	C	-	-	-	1.7 以下	004RE2FEC■	
FNS-REⅢ	FIX窓	C	-	-	-	1.7 以下	004RE3ZFNC■	
FNS改装 (防火:FNS-II 改装) *Super70P [ALC枠カバー工法] *FNS-70P [ALC枠カバー工法] *FP-AT70P [ALC枠カバー工法] *FD-70N [ALC枠カバー工法] *FNS-II 70 [ALC枠カバー工法]	引違い窓	C	-	-	-	1.1 以下	004FNKHGC■	
		C	-	-	-	1.9 以下	004FNKFEC■	
	たてすべり出し窓 すべり出し窓 内倒し窓 突出し窓	C	真空	-	-	0.70 以下	004FNKPSC■	
		C	真空	-	-	0.70 以下	004FNKTSC■	
		C	真空	-	-	0.70 以下	004FNKTSC■	

■は大きさ(面積)区分「L・M・S」

大 : 2.8m²以上 → L

中 : 1.6m²以上 2.8m²未満 → M

小 : 0.2m²以上 1.6m²未満 → S

大きさ(面積)は、W寸法×H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