



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 ² ·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

<外窓交換(はつり工法)>

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/(m·K)]		
				ガス封入	厚さ[mm]			
FNS-II 70	引違い窓	C	Low-E複層	無	14mm以上	-	004F27HEC■	
	FIX窓	C	Low-E複層	無	14mm以上	-	004F27FEC■	
	たてすべり出し窓	C	Low-E複層	無	14mm以上	-	004F27PEC■	
	框ドア(屋外施錠なし)	C	Low-E複層	無	14mm以上	-	004F27TEC■	
Super70P	引違い窓	C	Low-E複層	無	14mm以上	-	004S7PHEC■	
	FIX窓	C	Low-E複層	無	14mm以上	-	004S7PFEC■	
	たてすべり出し窓 すべり出し窓 内倒し窓	C	Low-E複層	無	14mm以上	-	004S7PPPEC■	
	框ドア(屋外施錠なし)	C	Low-E複層	無	14mm以上	-	004S7PTEC■	
FNS-II 100R	引違い窓	B	Low-E複層	有	14mm以上	-	004F1RHGB■	
	FIX窓	B	Low-E複層	有	14mm以上	-	004F1RFGB■	
	たてすべり出し窓	B	Low-E複層	有	14mm以上	-	004F1RPGB■	
	框ドア(屋外施錠なし)	B	Low-E複層	有	14mm以上	-	004F1RTGB■	
FNS-II 100RS	引違い窓	S	真空Low-E複層	-	-	0.89以下	0041RSHNS■	
		A	-	-	-	1.1以下	0041RSHNA■	
		B	-	-	-	1.6以下	0041RSHNB■	
		C	-	-	-	2.4以下	0041RSHNC■	
FNS-100断熱	引違い窓	C	Low-E複層	無	14mm以上	-	004F1DHEC■	
	FIX窓	C	Low-E複層	無	14mm以上	-	004F1DFEC■	
断熱100N	FIX窓	C	Low-E複層	無	14mm以上	-	004D1NFEC■	
	たてすべり出し窓	C	Low-E複層	無	14mm以上	-	004D1NPPEC■	
	開き窓	C	Low-E複層	無	14mm以上	-	004D1NTEC■	
FNS-100	引違い窓	C	Low-E複層	無	14mm以上	-	004FN1HEC■	
	FIX窓	C	Low-E複層	無	14mm以上	-	004FN1FEC■	
FP-AT100P	FIX窓	C	Low-E複層	無	14mm以上	-	004FP1FEC■	

■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