



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 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 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 + 防災】

2024年 4月 1日

<外窓交換（カバー工法）>

※ガラスは、防災安全合わせガラスを使用してください。

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		登録製品型番	
			ガラス中央部の熱貫流率 [W/(m ² ・K)]	防災安全 合わせガラス	■（窓サイズ）	
FNS-RE II	引違い窓	D	1.6 以下	○	004RE2HELFD■	L(大) / M(中) / S(小)
		E	3.3 以下	○	004RE2HPLFE■	L(大) / M(中) / S(小)
	FIX窓	D	2.2 以下	○	004RE2FELFD■	L(大) / M(中) / S(小)
		E	3.5 以下	○	004RE2FPLFE■	L(大) / M(中) / S(小)
FNS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	D	1.8 以下	○	004FNKHELFD■	L(大) / M(中) / S(小)
		E	3.5 以下	○	004FNKHPLFE■	L(大) / M(中) / S(小)
	FIX窓	D	2.6 以下	○	004FNKFELFD■	L(大) / M(中) / S(小)
		E	4.0 以下	○	004FNKFPLFE■	L(大) / M(中) / S(小)
	たてすべり出し窓 すべり出し窓 内倒し窓 突出し窓	D	1.6 以下	○	004FNKPELFD■	L(大) / M(中) / S(小)
		E	3.8 以下	○	004FNKPPLFE■	L(大) / M(中) / S(小)
		框ドア(屋外施錠なし) ※採風タイプは除く	D	1.5 以下	○	004FNKTELFD■
	E		3.7 以下	○	004FNKTPLFE■	L(大) / M(中) / S(小)

■は大きさ(面積)区分「L・M・S」

大 : 2.8㎡以上 → L
中 : 1.6㎡以上 2.8㎡未満 → M
小 : 0.2㎡以上 1.6㎡未満 → S

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