



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 + 防音】

2024年 4月 1日

<内窓設置>

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	
			種類	中空層		ガラス中央部 の熱貫流率 [W/(㎡・K)]	登録製品型番	■ (窓サイズ)
				ガス封入	厚さ[mm]			
インブレードⅡ	引違い窓(複層)	S	樹脂スペーサー			1.6 以下	004IP2HPNS■	L(大) / M(中) / S・X(小)
		S				1.7 以下	004IP2HPJS■	L(大) / M(中) / S・X(小)
		A				2.7 以下	004IP2HPNA■	L(大) / M(中) / S・X(小)
		B				3.3 以下	004IP2HPNB■	L(大) / M(中) / S(小)
	引違い窓(単板)	P(SS)	真空			1.0 以下	004IP2HSNP■	L(大) / M(中) / S・X(小)
		S	真空			1.4 以下	004IP2HSNS■	L(大) / M(中) / S・X(小)
		A	真空			2.6 以下	004IP2HSNA■	L(大) / M(中) / S・X(小)
		C				6.0 以下	004IP2HSNC■	L(大) / M(中) / S(小)
	FIX窓(複層)	P(SS)	真空			0.74 以下	004IP2FPNP■	L(大) / M(中) / S・X(小)
		S				1.7 以下	004IP2FPNS■	L(大) / M(中) / S・X(小)
		A				2.9 以下	004IP2FPNA■	L(大) / M(中) / S・X(小)
		B				4.1 以下	004IP2FPNB■	L(大) / M(中) / S(小)
	FIX窓(単板)	S	真空			1.4 以下	004IP2FSNS■	L(大) / M(中) / S・X(小)
		A	真空			2.6 以下	004IP2FSNA■	L(大) / M(中) / S・X(小)
		C				6.0 以下	004IP2FSNC■	L(大) / M(中) / S(小)
	内開き窓(複層)	P(SS)	真空			0.74 以下	004IP2TPNP■	L(大) / M(中) / S・X(小)
		S				1.7 以下	004IP2TPNS■	L(大) / M(中) / S・X(小)
		A				2.7 以下	004IP2TPNA■	L(大) / M(中) / S・X(小)
		B				4.1 以下	004IP2TPNB■	L(大) / M(中) / S(小)
	内開き窓(単板)	S	真空			1.4 以下	004IP2TSNS■	L(大) / M(中) / S・X(小)
		A	真空			2.6 以下	004IP2TSNA■	L(大) / M(中) / S・X(小)
		C				6.0 以下	004IP2TSNC■	L(大) / M(中) / S(小)
	テラスドア(複層)	S				1.1 以下	004IP2DPNS■	L(大) / M(中) / S・X(小)
		A				2.7 以下	004IP2DPNA■	L(大) / M(中) / S・X(小)
B					3.9 以下	004IP2DPNB■	L(大) / M(中) / S(小)	
テラスドア(単板)	S	真空			1.0 以下	004IP2DSNS■	L(大) / M(中) / S・X(小)	
	A	真空			1.4 以下	004IP2DSNA■	L(大) / M(中) / S・X(小)	
	B	真空			2.6 以下	004IP2DSNB■	L(大) / M(中) / S(小)	
	C				6.0 以下	004IP2DSNC■	L(大) / M(中) / S(小)	
FNS-70	引違い窓 (カウンター窓:アルミ製)	D	単板	-	-		004FN7HSD■	L(大) / M(中) / S(小)

■は大きさ(面積)区分「L・M・S・X」

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

極小 : 0.2㎡未満 → X

※極小(X)は「先進的窓リノベ2024事業」のみ。

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 = 内窓サッシW

H寸法 = 内窓サッシH