



- ・先進的窓リノベ2024事業
- ・子育てエコホーム支援事業

## 開口部の断熱改修 補助対象※製品 主要一覧 リフォーム専用商品

※:本資料は2024/4/26時点での情報です。

○:対象 ×:対象外

※本ページ内容は2024/4/2時点での対象製品です。

シリーズ	窓種	制度	24 先進的窓リノベ 2024			24 子育てエコホーム				
		グレード	SS	S	A	ZEHレベル		省エネ基準レベル		
		地域	全地域			全地域	4地域以南	全地域	4地域以南	5地域以南
		Uw値	~1.1	~1.5	~1.9	~1.9	~2.3	~2.3	~3.5	~4.7
マドリモ 内窓 プラマード U	引違い窓 (中棧無)	真空(完成品)	○	○	○	○	○	○	○	○
		スパシアクール(ガラス厚6.2mm) ※プラマードU真空ガラス専用フレームの場合のみ	○	○	○	○	○	○	○	○
		Low-E(Ar入) ※格子入・和室用ガラス含む	×	○	○	○	○	○	○	○
		Low-E(樹脂スペーサー) ※中空層12mm以上	×	○	○	○	○	○	○	○
		複層(Ar入+樹脂スペーサー) ※中空層12mm以上	×	×	○	○	○	○	○	○
		複層 ※格子入・和室用ガラス含む	×	×	×	×	○	○	○	○
		単板	×	×	×	×	×	×	○	○
	FIX窓	Low-E(Ar入)	×	○	○	○	○	○	○	○
		Low-E	×	×	○	○	○	○	○	○
		複層(Ar入)	×	×	○	○	○	○	○	○
		複層 ※中空層11mm以上	×	×	○	○	○	○	○	○
		単板	×	×	×	×	×	×	○	○
	内開き窓 開き窓テラス	Low-E(Ar入+樹脂スペーサー) ※中空層12mm以上	×	○	○	○	○	○	○	○
		Low-E	×	×	○	○	○	○	○	○
		複層(Ar入) ※中空層12mm以上	×	×	○	○	○	○	○	○
		複層	×	×	×	×	○	○	○	○
		単板	×	×	×	×	×	×	○	○

○:対象 ×:対象外

※本ページ内容は2024/3/22時点での対象製品です。

シリーズ	窓種	制度	24 先進的窓リノベ 2024			24 子育てエコホーム				
		グレード	SS	S	A	ZEHレベル		省エネ基準レベル		
		地域	全地域			全地域	4地域以南	全地域	4地域以南	5地域以南
		Uw値	~1.1	~1.5	~1.9	~1.9	~2.3	~2.3	~3.5	~4.7
マドリモ 断熱窓 トリプルガラス 樹脂窓	たてすべり出し窓	ダブルLow-E (Ar入+樹脂スペーサー)	○	○	○	○	○	○	○	○
		シングルLow-E (Ar入+樹脂スペーサー)	×	○	○	○	○	○	○	○
マドリモ 断熱窓 樹脂窓	引違い窓	真空トリプル 日射熱取得型 (Ar入+樹脂スペーサー)	×	○	○	○	○	○	○	○
		真空トリプル 日射遮蔽型 (Ar入+樹脂スペーサー)	○	○	○	○	○	○	○	○
		Low-E(Ar入)	×	×	○	○	○	○	○	○
		Low-E	×	×	○	○	○	○	○	○
	引違いテラス戸	真空トリプル (Ar入+樹脂スペーサー)	×	○	○	○	○	○	○	○
		Low-E(Ar入)	×	×	○	○	○	○	○	○
		Low-E	×	×	×	×	○	○	○	○
	たてすべり出し窓	真空トリプル (Ar入+樹脂スペーサー)	○	○	○	○	○	○	○	○
		Low-E (Ar入+樹脂スペーサー)	×	○	○	○	○	○	○	○
		Low-E	×	×	○	○	○	○	○	○

※ガラス:樹脂スペーサーの指定以外はアルミスペーサーです。最大中空層の性能で示しています。

※窓種・ガラス種・サイズによって本表に該当しない場合があります。

○:対象 ×:対象外

※本ページ内容は2024/3/22時点での対象製品です。

シリーズ	窓種	制度	24 先進的窓リノベ 2024			24 子育てエコホーム				
		グレード	SS	S	A	ZEHレベル		省エネ基準レベル		
		地域	全地域			全地域	4地域以南	全地域	4地域以南	5地域以南
		Uw値	~1.1	~1.5	~1.9	~1.9	~2.3	~2.3	~3.5	~4.7
マドリモ 断熱窓 樹脂窓 ハイブリッド 専用枠	引違い窓 引違い テラス戸	真空トリプル 日射熱取得型・日射遮蔽型 (Ar入+樹脂スペーサー)	×	○	○	○	○	○	○	○
		Low-E(Ar入) ※中空層14mm以上	×	×	○	○	○	○	○	○

※ガラス:樹脂スペーサーの指定以外はアルミスペーサーです。最大中空層の性能で示しています。

※窓種・ガラス種・サイズによって本表に該当しない場合があります。

○:対象 ×:対象外

※本ページ内容は2024/3/22時点での対象製品です。

シリーズ	窓種	制度	24 先進的窓リノベ 2024			24 子育てエコホーム				
		グレード	SS	S	A	ZEHレベル		省エネ基準レベル		
		地域	全地域			全地域	4地域以南	全地域	4地域以南	5地域以南
		Uw値	~1.1	~1.5	~1.9	~1.9	~2.3	~2.3	~3.5	~4.7
マドリモ 断熱窓 アルミ樹脂 複合窓	引違い窓 引違いテラス戸	KD+真空トリプル ※1 (Ar入+樹脂スペーサー)	×	×	○	○	○	○	○	○
		Low-E (Ar入+樹脂スペーサー)	×	×	×	×	○	○	○	○
		Low-E	×	×	×	×	×	×	○	○
		一般複層	×	×	×	×	×	×	○	○
	たてすべり出し 窓	KD+真空トリプル ※1 (Ar入+樹脂スペーサー)	×	○	○	○	○	○	○	○
		Low-E (Ar入+樹脂スペーサー)	×	×	○	○	○	○	○	○
		Low-E	×	×	×	×	○	○	○	○
		一般複層	×	×	×	×	×	×	○	○

※1:真空ガラスは日本板硝子製 スペーシア21との現場にて組み合わせとなります。  
 ※ガラス:樹脂スペーサーの指定以外はアルミスペーサーです。最大中空層の性能で示しています。  
 ※窓種・ガラス種・サイズによって本表に該当しない場合があります。

○:対象 ×:対象外

※本ページ内容は2024/3/22時点での対象製品です。

シリーズ	窓種	制度	🏠 先進的窓リノベ 2024			🏠 子育てエコホーム				
		グレード	SS	S	A	ZEHLレベル		省エネ基準レベル		
		地域	全地域			全地域	4地域以南	全地域	4地域以南	5地域以南
		Uw値	~1.1	~1.5	~1.9	~1.9	~2.3	~2.3	~3.5	~4.7
マドリモ 北海道 トリプルガラス 樹脂窓	たてすべり出し窓	ダブルLow-E (Ar入+樹脂スペーサー)	○	○	○	○	○	○	○	○
		シングルLow-E (Ar入+樹脂スペーサー)	×	○	○	○	○	○	○	○
マドリモ 北海道 樹脂窓	引違い窓 引違いテラス戸	Low-E (Ar入+樹脂スペーサー)	×	×	○	○	○	○	○	○
		一般複層	×	×	×	×	×	×	○	○
	たてすべり出し窓	Low-E (Ar入+樹脂スペーサー) ※中空層14mm以上限定	×	○	○	○	○	○	○	○
		Low-E (樹脂スペーサー)	×	×	×	×	×	×	○	○

※ガラス:樹脂スペーサーの指定以外はアルミスペーサーです。最大中空層の性能で示しています。

※窓種・ガラス種・サイズによって本表に該当しない場合があります。

○:対象 ×:対象外

※本ページ内容は2024/3/22時点での対象製品です。

制度・グレード・地域		24 先進的窓リノベ 2024			24 子育てエコホーム				
		SS	S	A	ZEHレベル		省エネ基準レベル		
		全地域			全地域	4地域以南	全地域	4地域以南	5地域以南
Ud値		~1.1	~1.5	~1.9	~1.9	~2.3	~2.3	~3.5	~4.7
ドアリモ 玄関ドアD30 断熱ドア	D2/無採光/ランマ無/ 片開き・親子(子扉 無採光)	×	×	○	○	○	○	○	○
	D2/無採光/ランマ無/ 親子(子扉 採光付/通風)	×	×	×	×	○	○	○	○
	D2/無採光/ランマ無/ 親子(子扉 ポスト付)	×	×	×	×	×	×	○	○
	D2/無採光/ランマ無/ 片袖FIX・両袖FIX・袖付親子 (子扉 ポスト無)	×	×	×	×	○	○	○	○
	D2/無採光/ランマ無/ 袖付親子(子扉 ポスト付)	×	×	×	×	×	×	○	○
	D2/無採光/ランマ付/ 片開き・親子・袖FIX・袖付親子 (子扉 ポスト無)	×	×	×	×	○	○	○	○
	D2/無採光/ランマ付/ 親子・袖付親子 (子扉 ポスト付)	×	×	×	×	×	×	○	○

○:対象 ×:対象外

※本ページ内容は2024/3/22時点での対象製品です。

制度・グレード・地域		先進的窓リノベ 2024			子育てエコホーム				
		SS	S	A	ZEHレベル		省エネ基準レベル		
		全地域			全地域	4地域以南	全地域	4地域以南	5地域以南
Ud値		~1.1	~1.5	~1.9	~1.9	~2.3	~2.3	~3.5	~4.7
ドアリモ 玄関ドアD30 断熱ドア	D2/採光付/ランマ無/ 片開き・親子(子扉 ポスト無)・両開き	×	×	×	×	○	○	○	○
	D2/採光付/ランマ無/親子・袖付親子 (子扉 ポスト付)	×	×	×	×	×	×	○	○
	D2/採光付/ランマ無/ 片袖FIX・両袖FIX・袖付親子 (子扉 ポスト無)	×	×	×	×	○	○	○	○
	D2/採光付/ランマ付/ 片開き・親子・両開き・袖FIX・袖付親子 (子扉 ポスト無)	×	×	×	×	○	○	○	○
	D2/採光付/ランマ付/親子・袖付親子 (子扉 ポスト付)	×	×	×	×	×	×	○	○
	D4/無採光/ランマ無/ 片開き・親子(子扉 無採光)	×	×	×	×	○	○	○	○
	D4/無採光/ランマ無/親子 (子扉 採光付/通風/ポスト付)	×	×	×	×	×	×	○	○
	D4/無採光/ランマ無/ 片袖FIX・両袖FIX・袖付親子	×	×	×	×	×	×	○	○



○:対象 ×:対象外

※本ページ内容は2024/3/22時点での対象製品です。

制度・グレード・地域		先進的窓リノベ 2024			子育てエコホーム				
		SS	S	A	ZEHレベル		省エネ基準レベル		
		全地域			全地域	4地域以南	全地域	4地域以南	5地域以南
Ud値		~1.1	~1.5	~1.9	~1.9	~2.3	~2.3	~3.5	~4.7
ドアリモ 玄関ドアD30 断熱ドア	D4/無採光/ランマ付/ 片開き・親子・袖FIX・袖付親子	×	×	×	×	×	×	○	○
	D4/採光付/ランマ無/ 片開き・親子・両開き	×	×	×	×	×	×	○	○
	D4/採光付/ランマ無/ 片袖FIX・両袖FIX・袖付親子 (子扉 ポスト無)	×	×	×	×	×	×	○	○
	D4/採光付/ランマ無/袖付親子 (子扉 ポスト付)	×	×	×	×	×	×	○	○
	D4/採光付/ランマ付/ 片開き・親子(子扉 ポスト無)・両開き	×	×	×	×	×	×	○	○
	D4/採光付/ランマ付/親子(子扉 ポスト付) 片袖FIX・両袖FIX・袖付親子	×	×	×	×	×	×	○	○
ドアリモ 玄関ドアD30 防火ドア	D2/採光付/片開き・親子	×	×	×	×	○	○	○	○
	D4/採光付/片開き・親子	×	×	×	×	×	×	○	○

○:対象 ×:対象外

※本ページ内容は2024/3/22時点での対象製品です。

制度・グレード・地域			🏠 先進的窓リノベ 2024			🏠 子育てエコホーム				
			SS	S	A	ZEHレベル		省エネ基準レベル		
			全地域			全地域	4地域以南	全地域	4地域以南	5地域以南
Ud値			~1.1	~1.5	~1.9	~1.9	~2.3	~2.3	~3.5	~4.7
ドアリモ 勝手口ドア 樹脂複合枠	採光 ※腰パネル付含む	Low-E複層/ガス入り /13mm以上 /樹脂スペーサー	×	×	×	×	○	○	○	○
	採光 ※腰パネル付含む	Low-E複層 /空気層12mm以上	×	×	×	×	×	×	○	○
	通風	Low-E複層 /空気層12mm以上	×	×	×	×	×	×	○	○
ドアリモ 勝手口ドア アルミ枠	ランマ無・付枠 採光 ※腰パネル付含む	Low-E複層 /空気層12mm以上	×	×	×	×	×	×	○	○
	ランマ無・付枠 採光 ※腰パネル付含む	複層 /空気層6mm以上	×	×	×	×	×	×	×	○
	ランマ無・付枠 通風	Low-E複層 /空気層12mm以上	×	×	×	×	×	×	×	○
ドアリモ 玄関引戸	A09,C08,C09以外 ランマ無のみ/Low-E複層/空気層6mm以上		×	×	×	×	×	×	×	○
	A09,C08,C09 ランマ無のみ/Low-E複層/空気層7mm以上		×	×	×	×	×	×	×	○
	袖付2枚連動 /Low-E複層/ガス入6mm以上		×	×	×	×	×	×	×	○

○:対象 ×:対象外

※本ページ内容は2024/4/2時点での対象製品です。

シリーズ	窓種	制度	24 先進的窓リノバ 2024			24 子育てエコホーム					
		グレード	SS	S	A	ZEHレベル			省エネ基準レベル		
		地域	全地域			全地域	3地域 以南	4地域 以南	全地域	4地域 以南	5地域 以南
		Uw値	~1.1	~1.5	~1.9	~1.9	~2.3	~2.9	~2.3	~3.5	~4.7
マドリモ 内窓 プラマード U	引違い窓 (中棧無)	真空(完成品)	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		スパシアクール(ガラス厚6.2mm) <small>※プラマードU真空ガラス専用フレームの場合のみ</small>	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		Low-E(Ar入) <small>※格子入・和室用ガラス含む</small>	×	○	○	○	○	○	○	○	○
		Low-E (樹脂スペーサー) <small>※中空層12mm以上</small>	×	○	○	○	○	○	○	○	○
		複層(Ar入+樹脂スペーサー) <small>※中空層12mm以上</small>	×	×	○	○	○	○	○	○	○
		複層 <small>※格子入・和室用ガラス含む</small>	×	×	×	×	○	○	○	○	○
		単板	×	×	×	×	×	○	×	○	○
	FIX窓	Low-E(Ar入)	×	○	○	○	○	○	○	○	○
		Low-E	×	×	○	○	○	○	○	○	○
		複層(Ar入)	×	×	○	○	○	○	○	○	○
		複層 <small>※中空層11mm以上</small>	×	×	○	○	○	○	○	○	○
		単板	×	×	×	×	×	○	×	○	○
	内開き窓 (本州) 開き窓テラス	Low-E(Ar入+樹脂スペーサー) <small>※中空層12mm以上</small>	×	○	○	○	○	○	○	○	○
		Low-E	×	×	○	○	○	○	○	○	○
		複層(Ar入) <small>※中空層12mm以上</small>	×	×	○	○	○	○	○	○	○
		複層	×	×	×	×	○	○	○	○	○
		単板	×	×	×	×	×	○	×	○	○

○:対象 ×:対象外

※本ページ内容は2024/4/26時点での対象製品です。

シリーズ	窓種	制度	24 先進的窓リノベ 2024				24 子育てエコホーム					
		グレード	SS	S	A	B※	ZEHレベル			省エネ基準レベル		
		地域	全地域				全地域	3地域以南	4地域以南	全地域	4地域以南	5地域以南
		Uw値	~1.1	~1.5	~1.9	~2.3	~1.9	~2.3	~2.9	~2.3	~3.5	~4.7
マドリモ 断熱窓 マンション用	引違い窓 引違いテラス戸	Low-E(Ar入)	×	×	×	○	×	○	○	○	○	○
		Low-E	×	×	×	×	×	×	○	×	○	○
		一般複層	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○
	たてすべり 出し窓	Low-E (Ar入+樹脂スペーサー)	×	×	×	○	×	○	○	○	○	○
		Low-E	×	×	×	×	×	×	○	×	○	○
		一般複層	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○
マドリモ 断熱窓 マンション用 防火窓	引違い窓	Low-E(Ar入)	×	×	×	○	×	○	○	×	○	○
		Low-E	×	×	×	×	×	×	○	×	○	○
	引違いテラス戸	Low-E(Ar入)	×	×	×	○	×	○	○	×	○	○
		Low-E	×	×	×	×	×	×	○	×	○	○

※Bグレードは中高層集合住宅(4階建以上)のカバー工法のみ設定があるグレード。

※ガラス:【非防火】樹脂スペーサーの指定以外はアルミスペーサーです。最大中空層の性能で示しています。

【防火窓】アルミスペーサー・網入の最大中空層を示す

※窓種・ガラス種・サイズによって本表に該当しない場合があります。

○:対象 ×:対象外

※本ページ内容は2024/3/22時点での対象製品です。

シリーズ	窓種	制度	🏠 <sup>24</sup> 先進的窓リノベ 2024				🏠 <sup>24</sup> 子育てエコホーム					
		グレード	SS	S	A	B※	ZEHレベル			省エネ基準レベル		
		地域	全地域				全地域	3地域 以南	4地域 以南	全地域	4地域 以南	5地域 以南
		Uw値	~1.1	~1.5	~1.9	~2.3	~1.9	~2.3	~2.9	~2.3	~3.5	~4.7
マドリモ 断熱窓 マンション用	引違い窓	KD+真空トリプル※1 (Ar入+樹脂スペーサー)	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○
	たてすべり 出し窓		×	×	○	○	○	○	○	○	○	○
	すべり出し窓		×	×	○	○	○	○	○	○	○	○
	FIX窓		×	○	○	○	○	○	○	○	○	○

※1:真空ガラスは日本板硝子製 スペースシア21との現場にて組み合わせとなります。

※窓種・ガラス種・サイズによって本表に該当しない場合があります。

○:対象 ×:対象外

※本ページ内容は2024/3/22時点での対象製品です。

制度・グレード・地域		🏠 先進的窓リノベ 2024				🏠 子育てエコホーム					
		SS	S	A	B※	ZEHレベル			省エネ基準レベル		
		全地域				全地域	3地域以南	4地域以南	全地域	4地域以南	5地域以南
Ud値		~1.1	~1.5	~1.9	~2.3	~1.9	~2.3	~2.9	~2.3	~3.5	~4.7
ドアリモ マンションドア (換気機能付除く)	ガラスウール構造 ポストあり	×	×	×	×	×	×	○	×	○	○
	ガラスウール構造 ポストなし	×	×	×	×	×	×	○	×	○	○
	水酸化アルミ紙ハニカム構造 ポストあり・ポストなし	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○
ドアリモ アパートドア	D2仕様／採光なし・採光あり ポストあり・ポストなし ランマ付・ランマ無	×	×	×	×	×	×	○	×	○	○
	D4仕様／採光なし ポストあり・ポストなし ランマ付・ランマ無	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○

※Bグレードは中高層集合住宅(4階建以上)のカバー工法のみ設定があるグレード。

※ドアデザイン・枠種・錠種類によって本表に該当しない場合があります。