

対象製品一覧（リンクをクリックすると該当のページへ移動します）

製品区分	断熱等	断熱等+防災	断熱等+防犯	防災	防犯	防音	断熱等+防音
テラス・勝手口ドア・引戸（非木造）	リンク	—	リンク	—	リンク	リンク	—

開口部の断熱改修基準（対応する性能区分コード）

事業	グレード	建て方	1～2地域	3地域	4地域	5～7地域	8地域
先進的窓リノベ事業	SS	共通	—				
	S	共通	—				
	A	共通	—				
	B	中高層	—				
こどもエコすまい支援事業	ZEHLレベル	戸建	A以上 (熱貫流率1.9以下)	A以上 (熱貫流率1.9以下)	B以上 (熱貫流率2.3以下)	B以上 (熱貫流率2.3以下)	Y 開口部の日射熱取得率 0.52以下 Z ガラスの日射熱取得率 0.65以下
		共同	A以上 (熱貫流率1.9以下)	B以上 (熱貫流率2.3以下)	C以上 (熱貫流率2.9以下)	C以上 (熱貫流率2.9以下)	
	省エネ基準レベル	戸建	B以上 (熱貫流率2.3以下)	B以上 (熱貫流率2.3以下)	D以上 (熱貫流率3.5以下)	E以上 (熱貫流率4.7以下)	
		共同	B以上 (熱貫流率2.3以下)	B以上 (熱貫流率2.3以下)	D以上 (熱貫流率3.5以下)	E以上 (熱貫流率4.7以下)	
令和5年度 住宅エコリフォーム推進事業	—	戸建	A以上 (熱貫流率1.9以下)	A以上 (熱貫流率1.9以下)	B以上 (熱貫流率2.3以下)	B以上 (熱貫流率2.3以下)	
		共同	A以上 (熱貫流率1.9以下)	B以上 (熱貫流率2.3以下)	C以上 (熱貫流率2.9以下)	C以上 (熱貫流率2.9以下)	

開閉形式記号一覧

開閉形式	開閉形式記号	対象商品例
引違い	H	引違い窓（2・3・4枚建）、片引き窓、引分け窓 ※シリンダー付きは引戸（E）
開き	T	開き窓、縦すべり出し窓、テラスドア・勝手口ドア・採風勝手口ドア（シリンダー無し） ※シリンダー付きはドア（D）
F I X	F	F I X窓
上げ下げ	U	上げ下げ窓
プロジェクト	P	横すべり出し窓、突き出し窓、外倒し窓、内倒し窓
ルーバー	R	オーニング窓
多機能	S	開閉方式が複合（ドレーキップ等）
折り	W	折りたたみ戸
回転	K	横軸回転窓、縦軸回転窓
その他	X	出窓、天窓 等
ドア・開き戸	D	シリンダー付きのドア・開き戸 ※シリンダー無しは開き（T）
引戸	E	シリンダー付きの引戸 ※シリンダー無しは引違い（H）

サイズ一覧

サイズ区分	面積	
	開戸	引戸
大（L）	開戸	1.8㎡以上
	引戸	3.0㎡以上
小（S）	開戸	1.0㎡以上 1.8㎡未満
	引戸	1.0㎡以上 3.0㎡未満

子どもエコすまい支援事業／令和5年度 住宅エコリフォーム推進事業テラス・勝手口ドア・引戸（非木造）対象製品リスト

[トップへ戻る](#)

- ※1. シリンダー付きは本リストの対象になります。シリンダー無しは外窓リストでご確認ください。
- ※2. 規格設定された連窓ユニットは一つの大きな開口部の扱いとなり、サイズは総W、総Hから算出します。
またFIX窓とドア・引戸との連窓ユニットは、ドア・引戸の開閉形式となります。
- ※3. 個別に窓を購入して現地で連窓・段窓している場合は、それぞれの窓が対象になります。
- ※4. 製品型番の末尾の記号（*）にはサイズ記号（S,L）が入ります。

枠と戸の仕様	ポスト	製品名	開閉形式	制度基準		ガラス仕様の要件	型番	備考	リスト追加
				性能区分 コード	開口部の 熱貫流率				
アルミ樹脂複合	無	PRESEA-Hドア（FA仕様）	ドア・開き戸（D）	A	Uw1.9以下	ガラス中央部熱貫流率：1.1以下	003PRODEAA*		
				B	Uw2.3以下	ガラス中央部熱貫流率：1.6以下	003PRODEBB*		
				C	Uw2.9以下	ガラス中央部熱貫流率：2.9以下	003PRODECC*		
				D	Uw3.5以下	ガラス中央部熱貫流率：3.1以下	003PRODEDD*		
				E	Uw4.7以下	ガラス中央部熱貫流率：3.7以下	003PRODEEE*		
アルミ樹脂複合	無	PRESEA-Hドア（DC仕様）	ドア・開き戸（D）	A	Uw1.9以下	ガラス中央部熱貫流率：1.1以下	003PRPDEAA*		
				B	Uw2.3以下	ガラス中央部熱貫流率：1.6以下	003PRPDEBB*		
				C	Uw2.9以下	ガラス中央部熱貫流率：2.9以下	003PRPDECC*		
				D	Uw3.5以下	ガラス中央部熱貫流率：3.1以下	003PRPDEDD*		
				E	Uw4.7以下	ガラス中央部熱貫流率：3.7以下	003PRPDEEE*		
アルミ熱遮断	無	PRO-SE 70ドア（中棧有り）	ドア・開き戸（D）	B	Uw2.3以下	ガラス中央部熱貫流率：1.4以下	003PEADEBB*		
				C	Uw2.9以下	ガラス中央部熱貫流率：2.2以下	003PEADECC*		
				D	Uw3.5以下	ガラス中央部熱貫流率：3.0以下	003PEADEDD*		
				E	Uw4.7以下	ガラス中央部熱貫流率：3.7以下	003PEADEEE*		
アルミ熱遮断	無	PRO-SE 70ドア（中棧無し）	ドア・開き戸（D）	B	Uw2.3以下	ガラス中央部熱貫流率：1.4以下	003PEBDEBB*		
				C	Uw2.9以下	ガラス中央部熱貫流率：2.2以下	003PEBDECC*		
				D	Uw3.5以下	ガラス中央部熱貫流率：3.0以下	003PEBDEDD*		
				E	Uw4.7以下	ガラス中央部熱貫流率：3.7以下	003PEBDEEE*		
アルミ熱遮断	無	PRO-SE・BFGドア（中棧無し）	ドア・開き戸（D）	B	Uw2.3以下	ガラス中央部熱貫流率：1.4以下	003PRDDEBB*		
				C	Uw2.9以下	ガラス中央部熱貫流率：2.2以下	003PRDDECC*		
				D	Uw3.5以下	ガラス中央部熱貫流率：3.0以下	003PRDDEDD*		
				E	Uw4.7以下	ガラス中央部熱貫流率：3.7以下	003PRDDEEE*		
アルミ	無	E-SHAPE Window TYPE-S（中棧無し）	ドア・開き戸（D）	E	Uw4.7以下	ガラス中央部熱貫流率：2.87以下	003EWUDEEE*		

こどもエコすまい支援事業／令和5年度 住宅エコリフォーム推進事業【断熱等+防犯】テラス・勝手口ドア・引戸（非木造）対象製品リスト

[トップへ戻る](#)

- ※1.防犯建物部品（CPマークを取得したもの）である事が条件です。
- ※2.シリンダー付きは本リストの対象になります。シリンダー無しは外窓リストでご確認ください。
- ※3.規格設定された連窓ユニットは一つの大きな開口部の扱いとなり、サイズは総W、総Hから算出します。
またFIX窓とドア・引戸との連窓ユニットは、ドア・引戸の開閉形式となります。
- ※4.個別に窓を購入して現地で連窓・段窓している場合は、それぞれの窓が対象になります。
- ※5.製品型番の末尾の記号（*）にはサイズ記号（S,L）が入ります。

枠と戸の仕様	ポスト	製品名	開閉形式	制度基準		ガラス仕様の要件	型番	備考	リスト追加
				性能区分 コード	開口部の 熱貫流率				
アルミ樹脂複合	無	PRESEA-Hドア（FA仕様）	ドア・開き戸（D）	A	Uw1.9以下	ガラス中央部熱貫流率：1.1以下	003PRODXAA*		
				B	Uw2.3以下	ガラス中央部熱貫流率：1.6以下	003PRODXBB*		
				C	Uw2.9以下	ガラス中央部熱貫流率：2.9以下	003PRODXCC*		
				D	Uw3.5以下	ガラス中央部熱貫流率：3.1以下	003PRODXDD*		
				E	Uw4.7以下	ガラス中央部熱貫流率：3.7以下	003PRODXEE*		
アルミ樹脂複合	無	PRESEA-Hドア（DC仕様）	ドア・開き戸（D）	A	Uw1.9以下	ガラス中央部熱貫流率：1.1以下	003PRPDXAA*		
				B	Uw2.3以下	ガラス中央部熱貫流率：1.6以下	003PRPDXBB*		
				C	Uw2.9以下	ガラス中央部熱貫流率：2.9以下	003PRPDXCC*		
				D	Uw3.5以下	ガラス中央部熱貫流率：3.1以下	003PRPDXDD*		
				E	Uw4.7以下	ガラス中央部熱貫流率：3.7以下	003PRPDXEE*		
アルミ熱遮断	無	PRO-SE 70ドア（中棧有り）	ドア・開き戸（D）	B	Uw2.3以下	ガラス中央部熱貫流率：1.4以下	003PEADXBB*		
				C	Uw2.9以下	ガラス中央部熱貫流率：2.2以下	003PEADXCC*		
				D	Uw3.5以下	ガラス中央部熱貫流率：3.0以下	003PEADXDD*		
				E	Uw4.7以下	ガラス中央部熱貫流率：3.7以下	003PEADXEE*		
アルミ熱遮断	無	PRO-SE 70ドア（中棧無し）	ドア・開き戸（D）	B	Uw2.3以下	ガラス中央部熱貫流率：1.4以下	003PEBDXBB*		
				C	Uw2.9以下	ガラス中央部熱貫流率：2.2以下	003PEBDXCC*		
				D	Uw3.5以下	ガラス中央部熱貫流率：3.0以下	003PEBDXDD*		
				E	Uw4.7以下	ガラス中央部熱貫流率：3.7以下	003PEBDXEE*		

子どもエコすまい支援事業【防犯】テラス・勝手口ドア・引戸（非木造）対象製品リスト

[トップへ戻る](#)

- ※1.防犯建物部品（CPマークを取得したもの）である事が条件です。
- ※2.シリンダー付きは本リストの対象になります。シリンダー無しは外窓リストでご確認ください。
- ※3.規格設定された連窓ユニットは一つの大きな開口部の扱いとなり、サイズは総W、総Hから算出します。
またFIX窓とドア・引戸との連窓ユニットは、ドア・引戸の開閉形式となります。
- ※4.個別に窓を購入して現地で連窓・段窓している場合は、それぞれの窓が対象になります。
- ※5.製品型番の末尾の記号（*）にはサイズ記号（S,L）が入ります。

枠と戸の仕様	製品名	開閉形式	ガラス仕様の要件	型番	備考	リスト追加
アルミ樹脂複合	PRESEA-Hドア（FA仕様）	ドア・開き戸（D）	防犯建物部品に適合するガラス	003PRODCPJ*		
アルミ樹脂複合	PRESEA-Hドア（DC仕様）	ドア・開き戸（D）	防犯建物部品に適合するガラス	003PRDPCPJ*		
アルミ熱遮断	PRO-SE 70ドア（中棧有り）	ドア・開き戸（D）	防犯建物部品に適合するガラス	003PEADCPJ*		
アルミ熱遮断	PRO-SE 70ドア（中棧有り）単板ガラス	ドア・開き戸（D）	防犯建物部品に適合するガラス	003PEEDCPJ*		
アルミ熱遮断	PRO-SE 70ドア（中棧無し）	ドア・開き戸（D）	防犯建物部品に適合するガラス	003PEBDCPJ*		
アルミ熱遮断	PRO-SE 70ドア（中棧無し）単板ガラス	ドア・開き戸（D）	防犯建物部品に適合するガラス	003PEKDCPJ*		

子どもエコすまい支援事業【防音】テラス・勝手口ドア・引戸（非木造）対象製品リスト

- ※1. シリンダー付きは本リストの対象になります。シリンダー無しは外窓リストでご確認ください。
- ※2. 規格設定された連窓ユニットは一つの大きな開口部の扱いとなり、サイズは総W、総Hから算出します。
またFIX窓とドア・引戸との連窓ユニットは、ドア・引戸の開閉形式となります。
- ※3. 個別に窓を購入して現地で連窓・段窓している場合は、それぞれの窓が対象になります。
- ※4. 製品型番の末尾の記号（*）にはサイズ記号（S,L）が入ります。

枠と戸の仕様	製品名	開閉形式	ガラス仕様の要件	型番	備考	リスト追加
アルミ樹脂複合	PRESEA-Hドア（FA仕様）	ドア・開き戸（D）	一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003PRODSPK*		
アルミ樹脂複合	PRESEA-Hドア（DC仕様）	ドア・開き戸（D）	一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003PRPDSPK*		
アルミ熱遮断	PRO-SE 70ドア（中棧有り）	ドア・開き戸（D）	一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003PEADSPK*		
アルミ熱遮断	PRO-SE 70ドア（中棧有り）単板ガラス	ドア・開き戸（D）	一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003PEEDSPK*		
アルミ熱遮断	PRO-SE 70ドア（中棧無し）	ドア・開き戸（D）	一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003PEBDSPK*		
アルミ熱遮断	PRO-SE 70ドア（中棧無し）単板ガラス	ドア・開き戸（D）	一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003PEKDSPK*		
アルミ熱遮断	PRO-SE 70引戸	引戸（E）	一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003PEFESPK*		
アルミ熱遮断	PRO-SE 70引戸 単板ガラス	引戸（E）	一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003PEZESPK*		
アルミ熱遮断	PRO-SE・BFGドア（中棧無し）	ドア・開き戸（D）	一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003PRD DSPK*		
アルミ熱遮断	PRO-SE・BFGドア（中棧無し）単板ガラス	ドア・開き戸（D）	一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003PRGDSPK*		
アルミ	E-SHAPE Window TYPE-S（中棧無し）	ドア・開き戸（D）	一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする	003EWUDSPK*		