

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
ドア扉交換（木造・非木造兼用）	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

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 ドア扉交換（木造・非木造兼用）対象製品リスト

※1袖付き、ランマ付きは適合しません。
※2.製品型番の末尾の記号（*）にはサイズ記号（S,L）が入ります。

[トップへ戻る](#)

枠と戸の仕様	ポスト	製品名	開閉形式	制度基準		仕様	型番	対象製品番号	備考	リスト追加
				性能区分 コード	開口部の 熱貫流率					
枠：金属 戸：断熱フラッシュ構造	無	リビラ玄関ドア k 2 仕様（袖・ランマ無し、ガラス無し、ポスト無し）	ドア・開き戸（D）	A	Uw1.9以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003DFAD0AA*	-		2023/7/27
枠：金属 戸：断熱フラッシュ構造	有	リビラ玄関ドア k 2 仕様（袖・ランマ無し、ガラス無し、ポスト有り）	ドア・開き戸（D）	B	Uw2.3以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003DFBDOBB*	-		2023/7/27
枠：金属 戸：断熱フラッシュ構造	無	リビラ玄関ドア k 2 仕様（袖・ランマ無し、ガラス入り、ポスト無し）採風仕様含む	ドア・開き戸（D）	C	Uw2.9以下	ガラス中央部熱貫流率：1.4以下	003DFCDVCC*	-		2023/7/27
枠：金属 戸：断熱フラッシュ構造	有	リビラ玄関ドア k 2 仕様（袖・ランマ無し、ガラス入り、ポスト有り）採風仕様含む	ドア・開き戸（D）	C	Uw2.9以下	ガラス中央部熱貫流率：1.4以下	003DFDDVCC*	-		2023/7/27
枠：金属 戸：断熱フラッシュ構造	有無共通	リビラ玄関ドア k 2 仕様（ガラス無し） [8 地域向け]	ドア・開き戸（D）	Y	-	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003DFBDR2Y*	-		2023/7/27
枠：金属 戸：断熱フラッシュ構造	有無共通	リビラ玄関ドア k 2 仕様（ガラス入り）採風仕様含む [8 地域向け]	ドア・開き戸（D）	Y	-	本体ガラスあり 日射熱取得率：η 0.52以下	003DFDDR1Y*	-		2023/7/27
枠：金属 戸：フラッシュ構造	無	リビラ玄関ドア k 4 仕様（袖・ランマ無し、ガラス無し、ポスト無し）	ドア・開き戸（D）	B	Uw2.3以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003DFED0BB*	-		2023/7/27
枠：金属 戸：フラッシュ構造	有	リビラ玄関ドア k 4 仕様（袖・ランマ無し、ガラス無し、ポスト有り）	ドア・開き戸（D）	B	Uw2.3以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003DFFDOBB*	-		2023/7/27
枠：金属 戸：フラッシュ構造	無	リビラ玄関ドア k 4 仕様（袖・ランマ無し、ガラス入り、ポスト無し）採風仕様含む	ドア・開き戸（D）	C	Uw2.9以下	ガラス中央部熱貫流率：2.8以下	003DFGDVCC*	-		2023/7/27
枠：金属 戸：フラッシュ構造	有	リビラ玄関ドア k 4 仕様（袖・ランマ無し、ガラス入り、ポスト有り）採風仕様含む	ドア・開き戸（D）	C	Uw2.9以下	ガラス中央部熱貫流率：2.8以下	003DFHDVCC*	-		2023/7/27
枠：金属 戸：フラッシュ構造	有無共通	リビラ玄関ドア k 4 仕様（ガラス無し） [8 地域向け]	ドア・開き戸（D）	Y	-	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003DFFDR2Y*	-		2023/7/27
枠：金属 戸：フラッシュ構造	有無共通	リビラ玄関ドア k 4 仕様（ガラス入り）採風仕様含む [8 地域向け]	ドア・開き戸（D）	Y	-	本体ガラスあり 日射熱取得率：η 0.52以下	003DFHDR1Y*	-		2023/7/27
枠：金属 戸：フラッシュ構造	有無共通	扉交換用ドア フラッシュ（袖・ランマ無し、ガラス無し）	ドア・開き戸（D）	B	Uw2.3以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003DDNDTHB*	①	適合製品は別表を参照	
枠：金属 戸：フラッシュ構造	有無共通	扉交換用ドア フラッシュ（袖・ランマ無し、ガラス無し） [8 地域向け]	ドア・開き戸（D）	Y	-	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003DDNDR2Y*	①	適合製品は別表を参照	
枠：金属 戸：フラッシュ構造	有無共通	扉交換用ドア フラッシュ（袖・ランマ無し、ガラス入り）	ドア・開き戸（D）	C	Uw2.9以下	複層 空気層：厚み問わず	003DDNDTKC*	②	適合製品は別表を参照	
枠：金属 戸：フラッシュ構造	有無共通	扉交換用ドア フラッシュ（袖・ランマ無し、ガラス入り） [8 地域向け]	ドア・開き戸（D）	Y	-	本体ガラスあり 日射熱取得率：η 0.52以下	003DDNDR1Y*	②	適合製品は別表を参照	
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	有無共通	扉交換用ドア ハニカム（袖・ランマ無し、ガラス無し）	ドア・開き戸（D）	C	Uw2.9以下	本体ガラスなし ※親子設定がある製品は子扉含む	003DDPDTRC*	③	適合製品は別表を参照	
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	有無共通	扉交換用ドア ハニカム（袖・ランマ無し、ガラス無し） [8 地域向け]	ドア・開き戸（D）	Y	-	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003DDPDR2Y*	③	適合製品は別表を参照	
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	無	扉交換用ドア ハニカム（袖・ランマ無し、ガラス入り、ポスト無し）	ドア・開き戸（D）	D	Uw3.5以下	複層 空気層：8mm以上	003DDPDTOD*	④	適合製品は別表を参照	
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	有無共通	扉交換用ドア ハニカム（袖・ランマ無し、ガラス入り）	ドア・開き戸（D）	D	Uw3.5以下	Low-E複層 空気層：厚み問わず	003DDPDTTD*	⑤	適合製品は別表を参照	
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	有無共通	扉交換用ドア ハニカム（袖・ランマ無し、ガラス入り） [8 地域向け]	ドア・開き戸（D）	Y	-	複層 空気層：厚み問わず 単板	003DDPTUE* 003DDPDTVE*	⑥ ⑦	適合製品は別表を参照 適合製品は別表を参照	
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	有無共通	扉交換用ドア ハニカム（袖・ランマ無し、ガラス入り） [8 地域向け]	ドア・開き戸（D）	Y	-	本体ガラスあり 日射熱取得率：η 0.52以下	003DDPDR1Y*	⑧	適合製品は別表を参照	
枠：金属 戸：フラッシュ構造	無	扉交換用引戸 フラッシュ（袖・ランマ無し、ガラス無し）	引戸（E）	B	Uw2.3以下	本体ガラスなし	003DDQETDB*	⑨	適合製品は別表を参照	
枠：金属 戸：フラッシュ構造	無	扉交換用引戸 フラッシュ（袖・ランマ無し、ガラス無し） [8 地域向け]	引戸（E）	Y	-	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003DDQER2Y*	⑨	適合製品は別表を参照	
枠：金属 戸：フラッシュ構造	無	扉交換用引戸 フラッシュ（袖・ランマ無し、ガラス入り）	引戸（E）	C	Uw2.9以下	複層 空気層：厚み問わず	003DDQETGC*	⑩	適合製品は別表を参照	
枠：金属 戸：フラッシュ構造	無	扉交換用引戸 フラッシュ（袖・ランマ無し、ガラス入り） [8 地域向け]	引戸（E）	Y	-	本体ガラスあり 日射熱取得率：η 0.52以下	003DDQER1Y*	⑩	適合製品は別表を参照	
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	無	扉交換用引戸 ハニカム（袖・ランマ無し、ガラス無し）	引戸（E）	C	Uw2.9以下	本体ガラスなし	003DDSETLC*	⑪	適合製品は別表を参照	
枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	無	扉交換用引戸 ハニカム（袖・ランマ無し、ガラス無し） [8 地域向け]	引戸（E）	Y	-	本体ガラスなし 日射熱取得率：η 0.52以下	003DDSER2Y*	⑪	適合製品は別表を参照	

こどもエコすまい支援事業【防音】ドア扉交換（木造・非木造兼用）対象製品リスト

- ※1.袖付き、ランマ付きは適合しません。
- ※2.製品型番の末尾の記号（*）にはサイズ記号（S,L）が入ります。

[トップへ戻る](#)

枠と戸の仕様	製品名	開閉形式	仕様	型番	備考	リスト追加
枠：金属 戸：断熱フラッシュ構造	リトビラ玄関ドア k 2仕様	ドア・開き戸（D）	ガラスありの場合、 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	003DFDDSPK*		2023/7/27
枠：金属 戸：フラッシュ構造	リトビラ玄関ドア k 4仕様	ドア・開き戸（D）	ガラスありの場合、 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	003DFHDSPK*		2023/7/27

ドア扉交換 適合製品

木造用ドア・引戸

扉交換する製品		対象製品番号																			
		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪									
ドア 終息品	アヴァントス(旧)	○	○																		
	アンビイTX		○																		
	グランザEX	○	○																		
	グルエ(旧)	○	○																		
	グランデル	○	○																		
	アヴァントスIS(旧)	○	○																		
	アヴァントスIS	○	○																		
	エスキューブ(スイングタイプ)	○																			
	フローード(H23)	○	○																		
	フローードCAZASリミテッド	○	○																		
	CZ玄関ドア	○	○																		
	フローード(H20)	○	○																		
	DD	○																			
	ジエスタ	○	○																		
	防火戸FG-Eジエスタ	○	○																		
	旧リジェーロ			○																	
	リジェーロII			○																	
	リジェーロ			○																	
	リジェーロV(k2仕様)		○																		
	リジェーロV(k3仕様)			○	○				○												
	リジェーロV(k4/6仕様)			○		○	○		○												
ポイズアパートドア	○																				
ポイズ20アパートドア	○																				
ポイズIIアパートドア	○																				
防火戸FG-Eアパートドア(k2仕様)	○	○																			
防火戸FG-Eアパートドア(k3/k4仕様)			○		○	○		○													
引戸 終息品	エルムープ									○	○										
	防火戸FG-Eエルムープ									○	○										
	エスキューブ(スライドタイプ)									○	○										

非木造用ドア・引戸

扉交換する製品		対象製品番号																			
		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪									
ドア 終息品	NX-PRO	○		○																	
	ES	○		○																	
	NT	○		○																	
	BL	○		○																	
引戸 終息品	スライドエース																				○
	スライドエースII																				○

扉交換する製品		対象製品番号																			
		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪									
ドア 現行品	グランデル2 スタンダード仕様	○	○																		
	アヴァントス	○	○																		
	玄関ドアDA	○	○																		
	玄関ドアDA防火戸	○	○																		
	ジエスタ2	○	○																		
	ジエスタ2防火戸	○	○																		
	リジェーロα(k2仕様)	○	○																		
	リジェーロα(k3/k4仕様)			○		○	○		○												
	リジェーロα防火戸(k2仕様)	○	○																		
	リジェーロα防火戸(k3/k4仕様)			○	○				○												
	外部物置ドア/外部物置ドア防火戸(k2仕様)	○																			
	外部物置ドア/外部物置ドア防火戸(k3/k4仕様)			○																	
	ES玄関ドア(k3仕様) 11型、15型				○									○							
	ES玄関ドア(k3仕様) 12型、13型、14型												○								
	ES玄関ドア(k4仕様)												○								
	ロンカラーフラッシュドア(立額付き)													○	○						
ロンカラーフラッシュドア(立額付き除く)												○									
引戸 現行品	エルムープ2																		○	○	
	エルムープ2防火戸																		○	○	

扉交換する製品		対象製品番号																			
		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪									
ドア 現行品	NXP II	○		○																	
	NT II	○		○																	
	NE	○		○																	
	BL II	○		○																	