

子育てエコホーム支援事業 対象製品一覧（断熱＋防災：外窓）

【性能区分】

ZEH	1～7地域	3～7地域	4～7地域
戸建	SS・S・A (1.9以下)	S・A (1.9以下)	B (2.3以下)
共同	SS・S・A (1.9以下)	B (2.3以下)	C (2.9以下)

省エネ	1～7地域	4～7地域	5～7地域	8地域
戸建・共同	SS・S・A・B (2.3以下)	C・D (3.5以下)	E (4.7以下)	Y (日射)

() : 熱貫流率

三協立山株式会社 三協アルミ社

2024年1月31日

※使用する製品が、子育てエコホーム支援事業の断熱と防災の両方の基準を満たす場合に、この表の型番をご利用ください。

対象	工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	登録ガラスの仕様 または ガラスの性能	ガラスの封入	【参考】 ガラス仕様例 ※合わせガラス必須	性能区分	サイズ	型番
木造用	サッシ交換	樹脂	スマージュⅡ	引違い窓 両袖片引き窓 テラスタイプ	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	-	Low-E複層 (G12)	A	大 (L) 中 (M) 小 (S)	001SM2HNBAL 001SM2HNBAM 001SM2HNBAS
					ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	-	複層 (A14)	C	大 (L) 中 (M) 小 (S)	001SM2HNBCL 001SM2HNBCM 001SM2HNBCS
					ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	-	Low-E複層 (G14)	S	大 (L) 中 (M) 小 (S)	001SM2TNBSL 001SM2TNBSM 001SM2TNBSS
					ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	-	複層 (A14)	C	大 (L) 中 (M) 小 (S)	001SM2TNBCL 001SM2TNBCM 001SM2TNBCS
木造用	サッシ交換	樹脂	スマージュⅡ	FIX窓	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	-	Low-E複層 (G14)	S	大 (L) 中 (M) 小 (S)	001SM2FNBSL 001SM2FNBSM 001SM2FNBS
					ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	-	複層 (A14)	C	大 (L) 中 (M) 小 (S)	001SM2FNBCL 001SM2FNBCM 001SM2FNBCS
					ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	-	Low-E複層 (G15)	A	大 (L) 中 (M) 小 (S)	001SM2UNBAL 001SM2UNBAM 001SM2UNBAS
					ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	-	複層 (A14)	C	大 (L) 中 (M) 小 (S)	001SM2UNBCL 001SM2UNBCM 001SM2UNBCS
木造用	サッシ交換	樹脂	スマージュⅡ	すべり出し窓 グレモン すべり出し窓 グレモン 大開口タイプ 高所用すべり出し窓 ドレーキップ窓	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	-	Low-E複層 (G14)	S	大 (L) 中 (M) 小 (S)	001SM2PNBSL 001SM2PNBSM 001SM2PNBS
					ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	-	複層 (A14)	C	大 (L) 中 (M) 小 (S)	001SM2PNBCL 001SM2PNBCM 001SM2PNBCS
					ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	-	Low-E複層 (G16)	A	大 (L) 中 (M) 小 (S)	001ALGHNBAL 001ALGHNBAM 001ALGHNBAS
					ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	-	Low-E複層 (A16)	B	大 (L) 中 (M) 小 (S)	001ALGHNBL 001ALGHNBBM 001ALGHNBS
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	アルジオ	引違い窓 (フラットレールタイプを含む) 片引き窓 (フラットレールタイプを含む) 両袖片引き窓 (フラットレールタイプを含む) 面格子付引違い窓 (フラットレールタイプを含む) シャッター付引違い窓 (フラットレールタイプを含む)	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	-	Low-E複層 (G16)	A	大 (L) 中 (M) 小 (S)	001ALGTNBAL 001ALGTNBAM 001ALGTNBAS
					ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	-	Low-E複層 (A16)	B	大 (L) 中 (M) 小 (S)	001ALGTNBL 001ALGTNBBM 001ALGTNBBS
					ガラス中央部熱貫流率 2.8以下	-	複層 (A16)	C	大 (L) 中 (M) 小 (S)	001ALGTNBCL 001ALGTNBCM 001ALGTNBCS
					ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	-	Low-E複層 (G16)	A	大 (L) 中 (M) 小 (S)	001ALGFNBAL 001ALGFNBAM 001ALGFNBAS
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	アルジオ	FIX窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	-	Low-E複層 (A16)	B	大 (L) 中 (M) 小 (S)	001ALGFNBBL 001ALGFNBMM 001ALGFNBBS
					ガラス中央部熱貫流率 2.8以下	-	複層 (A16)	C	大 (L) 中 (M) 小 (S)	001ALGFNBCL 001ALGFNBCM 001ALGFNBCS

子育てエコホーム支援事業 対象製品一覧（断熱＋防災：外窓）

【性能区分】

ZEH	1～7地域	3～7地域	4～7地域
戸建	SS・S・A (1.9以下)	S・A (1.9以下)	B (2.3以下)
共同	SS・S・A (1.9以下)	B (2.3以下)	C (2.9以下)

省エネ	1～7地域	4～7地域	5～7地域	8地域
戸建・共同	SS・S・A・B (2.3以下)	C・D (3.5以下)	E (4.7以下)	Y (日射)

() : 熱貫流率

三協立山株式会社 三協アルミ社

2024年1月31日

※使用する製品が、子育てエコホーム支援事業の断熱と防災の両方の基準を満たす場合に、この表の型番をご利用ください。

対象	工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	登録ガラスの仕様 または ガラスの性能	ガラスの封入	【参考】 ガラス仕様例 ※合わせガラス必須	性能区分	サイズ	型番			
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	アルジオ	片上げ下げ窓 面格子付片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	-	Low-E複層 (G16)	A	大 (L)	001ALGUNBAL			
									中 (M)	001ALGUNBAM			
									小 (S)	001ALGUNBAS			
								ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	-	Low-E複層 (A16)	B	大 (L)	001ALGUNBBL
									中 (M)	001ALGUNBBM			
									小 (S)	001ALGUNBBS			
								ガラス中央部熱貫流率 2.8以下	-	複層 (A16)	C	大 (L)	001ALGUNBCL
									中 (M)	001ALGUNBCM			
									小 (S)	001ALGUNBCS			
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	アルジオ	すべり出し窓 オペレーターハンドル すべり出し窓 カムラッチハンドル 高所用すべり出し窓 内倒し窓 外倒し窓	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	-	Low-E複層 (G16)	A	大 (L)	001ALGPNBAL			
									中 (M)	001ALGPNBAM			
									小 (S)	001ALGPNBAS			
								ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	-	Low-E複層 (A16)	B	大 (L)	001ALGPNBBL
									中 (M)	001ALGPNBBM			
									小 (S)	001ALGPNBBS			
								ガラス中央部熱貫流率 2.8以下	-	複層 (A16)	C	大 (L)	001ALGPNBCL
									中 (M)	001ALGPNBCM			
									小 (S)	001ALGPNBCS			
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	アルジオ	一体枠段窓	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	-	Low-E複層 (G16)	A	大 (L)	001ALGXNBAL			
									中 (M)	001ALGXNBAM			
									小 (S)	001ALGXNBAS			
								ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	-	Low-E複層 (A16)	B	大 (L)	001ALGXNBBL
									中 (M)	001ALGXNBMM			
									小 (S)	001ALGXNBBS			
								複層 (A16)	無	-	D	大 (L)	001ALGXNBCL
									中 (M)	001ALGXNBDM			
									小 (S)	001ALGXNBDS			
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	アルジオ	引違い窓 (フラットレールタイプを含む) 片引き窓 (フラットレールタイプを含む) 両袖片引き窓 (フラットレールタイプを含む) 面格子付引違い窓 (フラットレールタイプを含む) シャッター付引違い窓 (フラットレールタイプを含む)	ガラス日射熱取得率 0.49以下	-	Low-E複層 グリーン色	Y	大 (L)	001ALGHNBYL			
									中 (M)	001ALGHNBYM			
									小 (S)	001ALGHNBYS			
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	アルジオ	たてすべり出し窓 オペレーターハンドル たてすべり出し窓 カムラッチハンドル テラストア	ガラス日射熱取得率 0.49以下	-	Low-E複層 グリーン色	Y	大 (L)	001ALGTNBYL			
									中 (M)	001ALGTNBYM			
									小 (S)	001ALGTNBYS			
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	アルジオ	FIX窓	ガラス日射熱取得率 0.49以下	-	Low-E複層 グリーン色	Y	大 (L)	001ALGFNBYL			
									中 (M)	001ALGFNBYM			
									小 (S)	001ALGFNBYS			
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	アルジオ	片上げ下げ窓 面格子付片上げ下げ窓	ガラス日射熱取得率 0.49以下	-	Low-E複層 グリーン色	Y	大 (L)	001ALGUNBYL			
									中 (M)	001ALGUNBYM			
									小 (S)	001ALGUNBYS			
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	アルジオ	すべり出し窓 オペレーターハンドル すべり出し窓 カムラッチハンドル 高所用すべり出し窓 内倒し窓 外倒し窓	ガラス日射熱取得率 0.49以下	-	Low-E複層 グリーン色	Y	大 (L)	001ALGPNBYL			
									中 (M)	001ALGPNBYM			
									小 (S)	001ALGPNBYS			
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	アルジオ	一体枠段窓	ガラス日射熱取得率 0.49以下	-	Low-E複層 グリーン色	Y	大 (L)	001ALGXNBYL			
									中 (M)	001ALGXNBYM			
									小 (S)	001ALGXNBYS			
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	マディオ	引違い窓 面格子付引違い窓 雨戸付き引違い窓 シャッター付引違い窓 片引き窓 両袖片引き窓 ノンレール引違い窓 ウォーキング (性能区分C・D・E)	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	-	Low-E複層 (G16)	A	大 (L)	001MDJHNBAL			
									中 (M)	001MDJHNBAM			
									小 (S)	001MDJHNBAS			
								ガラス中央部熱貫流率 1.6以下	-	Low-E複層 (A12) グリーン・ブロンズ色	B	大 (L)	001MDJHNBBL
									中 (M)	001MDJHNBMM			
									小 (S)	001MDJHNBBS			
								Low-E複層 (A9以上)	無	-	C	大 (L)	001MDJHNBCL
									中 (M)	001MDJHNBMM			
									小 (S)	001MDJHNBBS			
								複層 (A11以上)	無	-	D	大 (L)	001MDJHNBCL
									中 (M)	001MDJHNBDM			
									小 (S)	001MDJHNBDS			
								複層 (A10)	無	-	E	大 (L)	001MDJHNBEL
									中 (M)	001MDJHNBEM			
									小 (S)	001MDJHNBES			

子育てエコホーム支援事業 対象製品一覧（断熱＋防災：外窓）

【性能区分】

ZEH	1～7地域	3～7地域	4～7地域
戸建	SS・S・A (1.9以下)	S・A (1.9以下)	B (2.3以下)
共同	SS・S・A (1.9以下)	B (2.3以下)	C (2.9以下)

省エネ	1～7地域	4～7地域	5～7地域	8地域
戸建・共同	SS・S・A・B (2.3以下)	C・D (3.5以下)	E (4.7以下)	Y (日射)

() : 熱貫流率

三協立山株式会社 三協アルミ社

2024年1月31日

※使用する製品が、子育てエコホーム支援事業の断熱と防災の両方の基準を満たす場合に、この表の型番をご利用ください。

対象	工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	登録ガラスの仕様 または ガラスの性能	ガラスの封入	【参考】 ガラス仕様例 ※合わせガラス必須	性能区分	サイズ	型番
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	マディオJ	ノンレール引違い窓 ウォーキング	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	-	Low-E複層 (A14) または Low-E複層 (G12)	B	大 (L)	001MDJWWBBL
									中 (M)	001MDJWWBBM
									小 (S)	001MDJWWBBS
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	マディオJ	たてすべり出し窓カムラッチ たてすべり出し窓グレモン たてすべり出し窓オペレーター 高所用たてすべり出し窓 両たてすべり出し窓 採風スリム窓 ウィンスリット たてすべり出し窓タイプ テラスドア	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	-	Low-E複層 (G16)	A	大 (L)	001MDJTNBAL
					中 (M)	001MDJTNBAM				
					小 (S)	001MDJTNBAS				
					ガラス中央部熱貫流率 1.6以下	-	Low-E複層 (A12) グリーン色	B	大 (L)	001MDJTNBBL
					中 (M)	001MDJTNBBM				
					小 (S)	001MDJTNBBS				
					Low-E複層 (A9以上)	無	-	C	大 (L)	001MDJTNBCL
					中 (M)	001MDJTNBCM				
					小 (S)	001MDJTNBCS				
					複層 (A11以上)	無	-	D	大 (L)	001MDJTNBDL
					中 (M)	001MDJTNBDM				
					小 (S)	001MDJTNBDS				
複層 (A10)	無	-	E	大 (L)	001MDJTNBEL					
中 (M)	001MDJTNBEM									
小 (S)	001MDJTNBES									
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	マディオJ	FIX窓 台形FIX窓 たてスリム窓 FIXタイプ よこスリム窓 FIXタイプ フチ窓 FIXタイプ 丸窓 FIXタイプ	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	-	Low-E複層 (G16)	A	大 (L)	001MDJFNBAL
					中 (M)	001MDJFNBAM				
					小 (S)	001MDJFNBAS				
					ガラス中央部熱貫流率 1.6以下	-	Low-E複層 (A12) グリーン色	B	大 (L)	001MDJFNBBL
					中 (M)	001MDJFNBAM				
					小 (S)	001MDJFNBBS				
					Low-E複層 (A9以上)	無	-	C	大 (L)	001MDJFNBCL
					中 (M)	001MDJFNBAM				
					小 (S)	001MDJFNBBS				
					複層 (A11以上)	無	-	D	大 (L)	001MDJFNBAL
					中 (M)	001MDJFNBAM				
					小 (S)	001MDJFNBAS				
複層 (A10)	無	-	E	大 (L)	001MDJFNBEL					
中 (M)	001MDJFNBEM									
小 (S)	001MDJFNBES									
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	マディオJ	すべり出し窓カムラッチ 大採光すべり出し窓グランフレム すべり出し窓オペレーター 内倒し窓 外倒し窓 採風スリム窓 ウィンスリット すべり出し窓タイプ	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	-	Low-E複層 (G16)	A	大 (L)	001MDJPNBAL
					中 (M)	001MDJPNBAM				
					小 (S)	001MDJPNBAS				
					ガラス中央部熱貫流率 1.6以下	-	Low-E複層 (A12)	B	大 (L)	001MDJPNBBL
					中 (M)	001MDJPNBBM				
					小 (S)	001MDJPNBBS				
					Low-E複層 (A9以上)	無	-	C	大 (L)	001MDJPNBCL
					中 (M)	001MDJPNBCM				
					小 (S)	001MDJPNBCS				
					複層 (A11以上)	無	-	D	大 (L)	001MDJPNBDL
					中 (M)	001MDJPNBDM				
					小 (S)	001MDJPNBDS				
複層 (A10)	無	-	E	大 (L)	001MDJPNBEL					
中 (M)	001MDJPNBEM									
小 (S)	001MDJPNBES									
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	マディオJ	たてスリム窓 開きタイプ よこスリム窓 開きタイプ フチ窓 開きタイプ	ガラス中央部熱貫流率 1.5以下	-	Low-E複層 (A16)	B	大 (L)	001MDJTABBL
					中 (M)	001MDJTABBM				
					小 (S)	001MDJTABBS				
					Low-E複層 (A9以上)	無	-	C	大 (L)	001MDJTABCL
					中 (M)	001MDJTABCM				
					小 (S)	001MDJTABCS				
					ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	-	複層 (A11)	D	大 (L)	001MDJTABDL
					中 (M)	001MDJTABDM				
					小 (S)	001MDJTABDS				
					複層 (A10)	無	-	E	大 (L)	001MDJTABEL
					中 (M)	001MDJTABEM				
					小 (S)	001MDJTABES				

子育てエコホーム支援事業 対象製品一覧（断熱＋防災：外窓）

【性能区分】

ZEH	1～7地域	3～7地域	4～7地域
戸建	SS・S・A (1.9以下)	S・A (1.9以下)	B (2.3以下)
共同	SS・S・A (1.9以下)	B (2.3以下)	C (2.9以下)

省エネ	1～7地域	4～7地域	5～7地域	8地域
戸建・共同	SS・S・A・B (2.3以下)	C・D (3.5以下)	E (4.7以下)	Y (日射)

() : 熱貫流率

三協立山株式会社 三協アルミ社

2024年1月31日

※使用する製品が、子育てエコホーム支援事業の断熱と防災の両方の基準を満たす場合に、この表の型番をご利用ください。

対象	工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	登録ガラスの仕様 または ガラスの性能	ガスの封入	【参考】 ガラス仕様例 ※合わせガラス必須	性能区分	サイズ	型番	
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	マディオ	片上げ下げ窓 面格子付片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	-	Low-E複層 (A14) または Low-E複層 (G12)	B	大 (L)	001MDJUNBBL	
									中 (M)	001MDJUNBBM	
									小 (S)	001MDJUNBBS	
								C	大 (L)	001MDJUNBCL	
									中 (M)	001MDJUNBCM	
									小 (S)	001MDJUNBCS	
					複層 (A11以上)	無	-	D	大 (L)	001MDJUNBDL	
									中 (M)	001MDJUNBDM	
									小 (S)	001MDJUNBDS	
						複層 (A10)	無	-	E	大 (L)	001MDJUNBEL
										中 (M)	001MDJUNBEM
										小 (S)	001MDJUNBES
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	マディオ	オーニング窓	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	-	Low-E複層 (A14) または Low-E複層 (G12)	B	大 (L)	001MDJRNBBL	
									中 (M)	001MDJRNBBM	
									小 (S)	001MDJRNBBS	
								C	大 (L)	001MDJRNBCL	
									中 (M)	001MDJRNBCM	
									小 (S)	001MDJRNBCS	
					複層 (A11以上)	無	-	D	大 (L)	001MDJRNBDL	
									中 (M)	001MDJRNBDM	
									小 (S)	001MDJRNBDS	
					複層 (A10)	無	-	E	大 (L)	001MDJRNBEL	
									中 (M)	001MDJRNBEM	
									小 (S)	001MDJRNBES	
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	マディオ	フルオープン折りたたみ窓	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	-	Low-E複層 (A14) または Low-E複層 (G12)	B	大 (L)	001MDJWNBBL	
									中 (M)	001MDJWNBMM	
									小 (S)	001MDJWNBBS	
								C	大 (L)	001MDJWNBCL	
									中 (M)	001MDJWNBMM	
									小 (S)	001MDJWNBBS	
					複層 (A11以上)	無	-	D	大 (L)	001MDJWNBCL	
									中 (M)	001MDJWNBDM	
									小 (S)	001MDJWNBDS	
					複層 (A10)	無	-	E	大 (L)	001MDJWNBEL	
									中 (M)	001MDJWNBEM	
									小 (S)	001MDJWNBES	
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	マディオ	引違い窓 面格子付引違い窓 雨戸付き引違い窓 ノンレール引違い窓 ウォーキング シャッター付引違い窓 片引き窓 両袖片引き窓	ガラス日射熱取得率 0.49以下	-	Low-E複層 グリーン色	Y	大 (L)	001MDJHNBLY	
									中 (M)	001MDJHNBMY	
									小 (S)	001MDJHNBYS	
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	マディオ	たてすべり出し窓カムラッチ たてすべり出し窓グレモン たてすべり出し窓オペレーター 高所用たてすべり出し窓 両たてすべり出し窓 採風スリム窓 ウィンスリット たてすべり出し窓タイプ たてスリム窓 開きタイプ よこスリム窓 開きタイプ テラスドア	ガラス日射熱取得率 0.49以下	-	Low-E複層 グリーン色	Y	大 (L)	001MDJTNBYL	
									中 (M)	001MDJTNBYM	
									小 (S)	001MDJTNBYS	
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	マディオ	FIX窓 台形FIX窓 たてスリム窓 FIXタイプ よこスリム窓 FIXタイプ 丸窓 FIXタイプ	ガラス日射熱取得率 0.49以下	-	Low-E複層 グリーン色	Y	大 (L)	001MDJFNBYL	
									中 (M)	001MDJFNBYM	
									小 (S)	001MDJFNBYS	
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	マディオ	片上げ下げ窓 面格子付片上げ下げ窓	ガラス日射熱取得率 0.49以下	-	Low-E複層 グリーン色	Y	大 (L)	001MDJUNBYL	
									中 (M)	001MDJUNBYM	
									小 (S)	001MDJUNBYS	
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	マディオ	オーニング窓	ガラス日射熱取得率 0.49以下	-	Low-E複層 グリーン色	Y	大 (L)	001MDJRNBYL	
									中 (M)	001MDJRNBYM	
									小 (S)	001MDJRNBYM	

子育てエコホーム支援事業 対象製品一覧（断熱＋防災：外窓）

【性能区分】

ZEH	1～7地域	3～7地域	4～7地域
戸建	SS・S・A (1.9以下)	S・A (1.9以下)	B (2.3以下)
共同	SS・S・A (1.9以下)	B (2.3以下)	C (2.9以下)

省エネ	1～7地域	4～7地域	5～7地域	8地域
戸建・共同	SS・S・A・B (2.3以下)	C・D (3.5以下)	E (4.7以下)	Y (日射)

() : 熱貫流率

三協立山株式会社 三協アルミ社

2024年1月31日

※使用する製品が、子育てエコホーム支援事業の断熱と防災の両方の基準を満たす場合に、この表の型番をご利用ください。

対象	工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	登録ガラスの仕様 または ガラスの性能	ガラスの封入	【参考】 ガラス仕様例 ※合わせガラス必須	性能区分	サイズ	型番
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	マディオ	すべり出し窓カムラッチ 大採光すべり出し窓グランフレム すべり出し窓オペレーター 内倒し窓 外倒し窓 採風スリム窓 ウィンスリット すべり出し窓タイプ	ガラス日射熱取得率 0.49以下	-	Low-E複層 グリーン色	Y	大 (L)	001MDJPNBYL
									中 (M)	001MDJPNBYM
									小 (S)	001MDJPNBYS
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	マディオ	フルオープン折りたたみ窓	ガラス日射熱取得率 0.49以下	-	Low-E複層 グリーン色	Y	大 (L)	001MDJWNBYL
									中 (M)	001MDJWNBYM
									小 (S)	001MDJWNBYS
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	マディオM	引違い窓 面格子付引違い窓 雨戸付き引違い窓 シャッター付引違い窓	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	-	Low-E複層 (G16)	A	大 (L)	001MDMHNBAL
									中 (M)	001MDMHNBAM
									小 (S)	001MDMHNBAS
					ガラス中央部熱貫流率 1.6以下	-	Low-E複層 (A12) グリーン・ブロンズ色	B	大 (L)	001MDMHNBBL
									中 (M)	001MDMHNBBM
									小 (S)	001MDMHNBBS
					Low-E複層 (A9以上)	無	-	C	大 (L)	001MDMHNBCL
									中 (M)	001MDMHNBCM
									小 (S)	001MDMHNBCS
					複層 (A11以上)	無	-	D	大 (L)	001MDMHNBDL
									中 (M)	001MDMHNBDM
									小 (S)	001MDMHNBDS
複層 (A10)	無	-	E	大 (L)	001MDMHNBEL					
				中 (M)	001MDMHNBEM					
				小 (S)	001MDMHNBES					
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	マディオM	引違い窓 面格子付引違い窓 雨戸付き引違い窓 シャッター付引違い窓	ガラス日射熱取得率 0.49以下	-	Low-E複層 グリーン色	Y	大 (L)	001MDMHNBYL
									中 (M)	001MDMHNBYM
									小 (S)	001MDMHNBYS
木造用	サッシ交換	アルミ木複合	天窓スターフルV	FIX窓 開き窓 中軸回転窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	-	Low-E複層 (A12)	C	大 (L)	001SFVXNBCL
									中 (M)	001SFVXNBCM
									小 (S)	001SFVXNBCS
木造用	サッシ交換	アルミ熱遮断	ビューアート	片引き窓 両袖片引き窓 引分け窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	-	Low-E複層 (A12)	C	大 (L)	001VATHNBCL
									中 (M)	001VATHNBCM
									小 (S)	001VATHNBCS
					Low-E複層 (A7以上)	無	-	D	大 (L)	001VATHNBDL
									中 (M)	001VATHNBDM
									小 (S)	001VATHNBDS
					複層 (A6以上)	無	-	E	大 (L)	001VATHNBEL
									中 (M)	001VATHNBEM
									小 (S)	001VATHNBES
木造用	サッシ交換	アルミ熱遮断	ビューアート	FIX窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	-	Low-E複層 (A12)	C	大 (L)	001VATFNBCL
									中 (M)	001VATFNBCM
									小 (S)	001VATFNBCS
					Low-E複層 (A7以上)	無	-	D	大 (L)	001VATFNBDL
									中 (M)	001VATFNBDM
									小 (S)	001VATFNBDS
					複層 (A6以上)	無	-	E	大 (L)	001VATFNBEL
									中 (M)	001VATFNBEM
									小 (S)	001VATFNBES
木造用	サッシ交換	アルミ複層	マディオP	引違い窓 面格子付引違い窓 雨戸付き引違い窓 ノンレール引違い窓 ウォーキング シャッター付引違い窓 片引き窓 両袖片引き窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	-	Low-E複層 (A12)	C	大 (L)	001MDPHNBCL
									中 (M)	001MDPHNBCM
									小 (S)	001MDPHNBCS
					Low-E複層 (A7以上)	無	-	D	大 (L)	001MDPHNBDL
									中 (M)	001MDPHNBDM
									小 (S)	001MDPHNBDS
					複層 (A4以上)	無	-	E	大 (L)	001MDPHNBEL
									中 (M)	001MDPHNBEM
									小 (S)	001MDPHNBES

子育てエコホーム支援事業 対象製品一覧（断熱＋防災：外窓）

【性能区分】

ZEH	1～7地域	3～7地域	4～7地域
戸建	SS・S・A (1.9以下)	S・A (1.9以下)	B (2.3以下)
共同	SS・S・A (1.9以下)	B (2.3以下)	C (2.9以下)

省エネ	1～7地域	4～7地域	5～7地域	8地域
戸建・共同	SS・S・A・B (2.3以下)	C・D (3.5以下)	E (4.7以下)	Y (日射)

() : 熱貫流率

三協立山株式会社 三協アルミ社

2024年1月31日

※使用する製品が、子育てエコホーム支援事業の断熱と防災の両方の基準を満たす場合に、この表の型番をご利用ください。

対象	工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	登録ガラスの仕様 または ガラスの性能	ガラスの封入	【参考】 ガラス仕様例 ※合わせガラス必須	性能区分	サイズ	型番
木造用	サッシ交換	アルミ複層	マディオP	たてすべり出し窓カムラッチ たてすべり出し窓オペレーター 高所用たてすべり出し窓 採風スリム窓 ウィンズリット たてすべり出し窓タイプ テラスドア	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	-	Low-E複層 (A12)	C	大 (L)	001MDPTNBCL
									中 (M)	001MDPTNBCEM
									小 (S)	001MDPTNBCEC
					Low-E複層 (A7以上)	無	-	D	大 (L)	001MDPTNBDL
									中 (M)	001MDPTNBCEM
									小 (S)	001MDPTNBCEC
					複層 (A4以上)	無	-	E	大 (L)	001MDPTNBEL
									中 (M)	001MDPTNBCEM
									小 (S)	001MDPTNBCEC
木造用	サッシ交換	アルミ複層	マディオP	FIX窓 台形FIX窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	-	Low-E複層 (A12)	C	大 (L)	001MDPFNBCL
									中 (M)	001MDPFNBCEM
									小 (S)	001MDPFNBCEC
					Low-E複層 (A7以上)	無	-	D	大 (L)	001MDPFNBDEL
									中 (M)	001MDPFNBCEM
									小 (S)	001MDPFNBCEC
					複層 (A4以上)	無	-	E	大 (L)	001MDPFNBEL
									中 (M)	001MDPFNBCEM
									小 (S)	001MDPFNBCEC
木造用	サッシ交換	アルミ複層	マディオP	片上げ下げ窓 面格子付片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	-	Low-E複層 (A12)	C	大 (L)	001MDPUNBCL
									中 (M)	001MDPUNBCEM
									小 (S)	001MDPUNBCEC
					Low-E複層 (A7以上)	無	-	D	大 (L)	001MDPUNBDL
									中 (M)	001MDPUNBCEM
									小 (S)	001MDPUNBCEC
					複層 (A4以上)	無	-	E	大 (L)	001MDPUNBEL
									中 (M)	001MDPUNBCEM
									小 (S)	001MDPUNBCEC
木造用	サッシ交換	アルミ複層	マディオP	すべり出し窓カムラッチ 大採光すべり出し窓グランフレム すべり出し窓オペレーター 内倒し窓 外倒し窓 採風スリム窓 ウィンズリット すべり出し窓タイプ	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	-	Low-E複層 (A12)	C	大 (L)	001MDPPNBCL
									中 (M)	001MDPPNBCEM
									小 (S)	001MDPPNBCEC
					Low-E複層 (A7以上)	無	-	D	大 (L)	001MDPPNBDEL
									中 (M)	001MDPPNBCEM
									小 (S)	001MDPPNBCEC
					複層 (A4以上)	無	-	E	大 (L)	001MDPPNBEL
									中 (M)	001MDPPNBCEM
									小 (S)	001MDPPNBCEC
木造用	サッシ交換	アルミ複層	マディオP	引違い窓 面格子付引違い窓 雨戸付き引違い窓 ノンレール引違い窓 ウォーキング シャッター付引違い窓 片引き窓 両袖片引き窓	ガラス日射熱取得率 0.49以下	-	Low-E複層 グリーン色	Y	大 (L)	001MDPHNBLY
									中 (M)	001MDPHNBCEM
									小 (S)	001MDPHNBCEC
木造用	サッシ交換	アルミ複層	マディオP	たてすべり出し窓カムラッチ たてすべり出し窓オペレーター 高所用たてすべり出し窓 採風スリム窓 ウィンズリット たてすべり出し窓タイプ テラスドア	ガラス日射熱取得率 0.49以下	-	Low-E複層 グリーン色	Y	大 (L)	001MDPTNBLY
									中 (M)	001MDPTNBCEM
									小 (S)	001MDPTNBCEC
木造用	サッシ交換	アルミ複層	マディオP	FIX窓 台形FIX窓	ガラス日射熱取得率 0.49以下	-	Low-E複層 グリーン色	Y	大 (L)	001MDPFNBLY
									中 (M)	001MDPFNBCEM
									小 (S)	001MDPFNBCEC
木造用	サッシ交換	アルミ複層	マディオP	片上げ下げ窓 面格子付片上げ下げ窓	ガラス日射熱取得率 0.49以下	-	Low-E複層 グリーン色	Y	大 (L)	001MDPUNBLY
									中 (M)	001MDPUNBCEM
									小 (S)	001MDPUNBCEC
木造用	サッシ交換	アルミ複層	マディオP	すべり出し窓カムラッチ 大採光すべり出し窓グランフレム すべり出し窓オペレーター 内倒し窓 外倒し窓 採風スリム窓 ウィンズリット すべり出し窓タイプ	ガラス日射熱取得率 0.49以下	-	Low-E複層 グリーン色	Y	大 (L)	001MDPPNBLY
									中 (M)	001MDPPNBCEM
									小 (S)	001MDPPNBCEC

子育てエコホーム支援事業 対象製品一覧（断熱＋防災：外窓）

【性能区分】

ZEH	1～7地域	3～7地域	4～7地域
戸建	SS・S・A (1.9以下)	S・A (1.9以下)	B (2.3以下)
共同	SS・S・A (1.9以下)	B (2.3以下)	C (2.9以下)

省エネ	1～7地域	4～7地域	5～7地域	8地域
戸建・共同	SS・S・A・B (2.3以下)	C・D (3.5以下)	E (4.7以下)	Y (日射)

() : 熱貫流率

三協立山株式会社 三協アルミ社

2024年1月31日

※使用する製品が、子育てエコホーム支援事業の断熱と防災の両方の基準を満たす場合に、この表の型番をご利用ください。

対象	工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	登録ガラスの仕様 または ガラスの性能	ガラスの封入	【参考】 ガラス仕様例 ※合わせガラス必須	性能区分	サイズ	型番
木造用	カバー工法	アルミ樹脂複合	ノリスサッシメディアO	引違い窓 片引き窓 両袖片引き窓	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	-	Low-E複層 (A15) または Low-E複層 (G12)	B	大 (L)	001NMJHNBBL
					中 (M)	001NMJHNBBM				
					小 (S)	001NMJHNBBS				
				ガラス中央部熱貫流率 2.1以下	-	Low-E複層 (A10)	C	大 (L)	001NMJHNBCCL	
					中 (M)	001NMJHNBCM				
					小 (S)	001NMJHNBCS				
				ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	-	複層 (A11)	D	大 (L)	001NMJHNBDEL	
					中 (M)	001NMJHNBDM				
					小 (S)	001NMJHNBDS				
木造用	カバー工法	アルミ樹脂複合	ノリスサッシメディアO	たてすべり出し窓	ガラス中央部熱貫流率 1.1以下	-	Low-E複層 (G15)	B	大 (L)	001NMJTNBBL
					中 (M)	001NMJTNBBM				
					小 (S)	001NMJTNBBS				
				ガラス中央部熱貫流率 1.9以下	-	Low-E複層 (A12)	C	大 (L)	001NMJTNBCCL	
					中 (M)	001NMJTNBCM				
					小 (S)	001NMJTNBCS				
				ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	-	複層 (A11)	D	大 (L)	001NMJTNBDL	
					中 (M)	001NMJTNBDM				
					小 (S)	001NMJTNBDS				
木造用	カバー工法	アルミ樹脂複合	ノリスサッシメディアO	FIX窓	ガラス中央部熱貫流率 1.1以下	-	Low-E複層 (G15)	B	大 (L)	001NMJFNBBL
					中 (M)	001NMJFNBBM				
					小 (S)	001NMJFNBBS				
				ガラス中央部熱貫流率 1.9以下	-	Low-E複層 (A12)	C	大 (L)	001NMJFNBCCL	
					中 (M)	001NMJFNBCM				
					小 (S)	001NMJFNBCS				
				ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	-	複層 (A11)	D	大 (L)	001NMJFNBDL	
					中 (M)	001NMJFNBDM				
					小 (S)	001NMJFNBDS				
木造用	カバー工法	アルミ樹脂複合	ノリスサッシメディアO	すべり出し窓	ガラス中央部熱貫流率 1.1以下	-	Low-E複層 (G15)	B	大 (L)	001NMJPNBBL
					中 (M)	001NMJPNBBM				
					小 (S)	001NMJPNBBS				
				ガラス中央部熱貫流率 1.9以下	-	Low-E複層 (A12)	C	大 (L)	001NMJPNBCCL	
					中 (M)	001NMJPNBCM				
					小 (S)	001NMJPNBCS				
				ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	-	複層 (A11)	D	大 (L)	001NMJPNBDL	
					中 (M)	001NMJPNBDM				
					小 (S)	001NMJPNBDS				
木造用	カバー工法	アルミ複層	ノリスサッシメディアOP	引違い窓 片引き窓 両袖片引き窓	ガラス中央部熱貫流率 1.6以下	-	Low-E複層 (A12)	C	大 (L)	001NMPHNBCCL
					中 (M)	001NMPHNBCM				
					小 (S)	001NMPHNBCS				
				ガラス中央部熱貫流率 2.1以下	-	Low-E複層 (A8)	D	大 (L)	001NMPHNBDL	
					中 (M)	001NMPHNBDM				
					小 (S)	001NMPHNBDS				
				ガラス中央部熱貫流率 3.4以下	-	複層 (A4)	E	大 (L)	001NMPHNBEL	
					中 (M)	001NMPHNBEM				
					小 (S)	001NMPHNBES				
木造用	カバー工法	アルミ複層	ノリスサッシメディアOP	たてすべり出し窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	-	Low-E複層 (A12)	D	大 (L)	001NMPTNBDL
					中 (M)	001NMPTNBDM				
					小 (S)	001NMPTNBDS				
				ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	-	複層 (A11)	E	大 (L)	001NMPTNBEL	
					中 (M)	001NMPTNBEM				
					小 (S)	001NMPTNBES				
木造用	カバー工法	アルミ複層	ノリスサッシメディアOP	FIX窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	-	Low-E複層 (A12)	D	大 (L)	001NMPFNBDL
					中 (M)	001NMPFNBDM				
					小 (S)	001NMPFNBDS				
				ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	-	複層 (A11)	E	大 (L)	001NMPFNBEL	
					中 (M)	001NMPFNBEM				
					小 (S)	001NMPFNBES				

子育てエコホーム支援事業 対象製品一覧（断熱＋防災：外窓）

【性能区分】

ZEH	1～7地域	3～7地域	4～7地域
戸建	SS・S・A (1.9以下)	S・A (1.9以下)	B (2.3以下)
共同	SS・S・A (1.9以下)	B (2.3以下)	C (2.9以下)

省エネ	1～7地域	4～7地域	5～7地域	8地域
戸建・共同	SS・S・A・B (2.3以下)	C・D (3.5以下)	E (4.7以下)	Y (日射)

() : 熱貫流率

三協立山株式会社 三協アルミ社

2024年1月31日

※使用する製品が、子育てエコホーム支援事業の断熱と防災の両方の基準を満たす場合に、この表の型番をご利用ください。

対象	工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	登録ガラスの仕様 または ガラスの性能	ガスの封入	【参考】 ガラス仕様例 ※合わせガラス必須	性能区分	サイズ	型番
木造用	カバー工法	アルミ複層	ノリスサッシマディOP	すべり出し窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	-	Low-E複層 (A12)	D	大 (L)	001NMPPNBCL
									中 (M)	001NMPPNBDM
									小 (S)	001NMPPNBDS
					ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	-	複層 (A11)	E	大 (L)	001NMPPNBEL
									中 (M)	001NMPPNBEM
									小 (S)	001NMPPNBES
木造用	カバー工法	アルミ複層	ノイスタR (複層障子)	引違い窓	Low-E複層 (G10以上)	有	-	C	大 (L)	001NRPHNBCL
									中 (M)	001NRPHNBCM
									小 (S)	001NRPHNBCS
					複層 (A4以上)	無	-	E	大 (L)	001NRPHNBEL
									中 (M)	001NRPHNBEM
									小 (S)	001NRPHNBES
木造用	カバー工法	アルミ複層	ノイスタR (複層障子)	たてすべり出し窓カムラッチ たてすべり出し窓オペレーター 両たてすべり出し窓 テラストア	Low-E複層 (G10以上)	有	-	C	大 (L)	001NRPTNBCL
									中 (M)	001NRPTNBCM
									小 (S)	001NRPTNBCS
					複層 (A4以上)	無	-	E	大 (L)	001NRPTNBEL
									中 (M)	001NRPTNBEM
									小 (S)	001NRPTNBES
木造用	カバー工法	アルミ複層	ノイスタR (複層障子)	すべり出し窓カムラッチ 内倒し窓	Low-E複層 (G10以上)	有	-	C	大 (L)	001NRPPNBCL
									中 (M)	001NRPPNBCM
									小 (S)	001NRPPNBCS
					複層 (A4以上)	無	-	E	大 (L)	001NRPPNBEL
									中 (M)	001NRPPNBEM
									小 (S)	001NRPPNBES
木造用	外付 カバー	アルミ複層	アルメイク	引違い窓	Low-E複層 (G10以上)	有	-	C	大 (L)	001RCPHNBCL
									中 (M)	001RCPHNBCM
									小 (S)	001RCPHNBCS
					複層 (A4以上)	無	-	E	大 (L)	001RCPHNBEL
									中 (M)	001RCPHNBEM
									小 (S)	001RCPHNBES