

みらいエコ住宅2026事業対象製品一覧（断熱+防犯：外窓）

サイズ区分 大：2.8m以上4.0m未満 中：1.6m以上2.8m未満 小：0.2m以上1.6m未満

三協立山株式会社 三協アルミ社

※外窓改修を、みらいエコ住宅2026事業に任意工事（防犯性の向上に資する開口部の改修）として申請する場合で、断熱の基準も満たしている場合は、この表の型番をご利用ください。

2026年3月

対象	工事方法	建具仕様	シリーズ名		登録ガラスの仕様 または ガラスの性能[W/(m ² ・K)]	性能区分	防犯 ガラス仕様	サイズ	補助額/1窓	型番
木造用	サッシ交換（カバー 工法）	アルミ樹脂複合	ノリスサッシアルミ樹脂 高断熱タイプ （アルジオ） 防犯建物部品	引違い窓	ガラス中央部熱貫流率 0.69以下 ※樹脂スヘーサー	S	CP認定仕様	大		001NALHNRSLS
								中		001NALHNRSMS
								小		001NALHNRSSS
木造用	サッシ交換（カバー 工法）	アルミ樹脂複合	ノリスサッシアルミ樹脂 高断熱タイプ （アルジオ） 防犯建物部品	引違い窓	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	A	CP認定仕様	大		001NALHNRPALS
								中		001NALHNRPAMS
								小		001NALHNRPAS
木造用	サッシ交換（カバー 工法）	アルミ樹脂複合	ノリスサッシアルミ樹脂 高断熱タイプ （アルジオ） 防犯建物部品	引違い窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下 ※樹脂スヘーサー	B	CP認定仕様	大		001NALHNRRBLS
								中		001NALHNRRBMS
								小		001NALHNRRBS
木造用	サッシ交換（カバー 工法）	アルミ樹脂複合	ノリスサッシアルミ樹脂 高断熱タイプ （アルジオ） 防犯建物部品	引違い窓	ガラス中央部熱貫流率 1.5以下	B	CP認定仕様	大		001NALHNRPBLS
								中		001NALHNRPBMS
								小		001NALHNRPBS
木造用	サッシ交換（カバー 工法）	アルミ樹脂複合	ノリスサッシアルミ樹脂 高断熱タイプ （アルジオ） 防犯建物部品	引違い窓（中さん付き）	ガラス中央部熱貫流率 0.86以下	A	CP認定仕様	大		001NALHNQALS
								中		001NALHNQAMS
								小		001NALHNQAS
木造用	サッシ交換（カバー 工法）	アルミ樹脂複合	ノリスサッシアルミ樹脂 高断熱タイプ （アルジオ） 防犯建物部品	引違い窓（中さん付き）	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	B	CP認定仕様	大		001NALHNQBLS
								中		001NALHNQBMS
								小		001NALHNQBS
木造用	サッシ交換（カバー 工法）	アルミ樹脂複合	ノリスサッシアルミ樹脂 高断熱タイプ （アルジオ） 防犯建物部品	引違い窓（中さん付き）	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	C	CP認定仕様	大		001NALHNQCLS
								中		001NALHNQCMS
								小		001NALHNQCS
木造用	サッシ交換（カバー 工法）	アルミ樹脂複合	ノリスサッシアルミ樹脂 高断熱タイプ （アルジオ） 防犯建物部品	たてすべり出し窓	ガラス中央部熱貫流率 0.96以下 ※樹脂スヘーサー	S	CP認定仕様	大		001NALTNRSL
								中		001NALTNRSM
								小		001NALTNRSS
木造用	サッシ交換（カバー 工法）	アルミ樹脂複合	ノリスサッシアルミ樹脂 高断熱タイプ （アルジオ） 防犯建物部品	たてすべり出し窓	ガラス中央部熱貫流率 0.86以下	S	CP認定仕様	大		001NALTNPSL
								中		001NALTNPSM
								小		001NALTNPSS
木造用	サッシ交換（カバー 工法）	アルミ樹脂複合	ノリスサッシアルミ樹脂 高断熱タイプ （アルジオ） 防犯建物部品	たてすべり出し窓	ガラス中央部熱貫流率 1.5以下 ※樹脂スヘーサー	A	CP認定仕様	大		001NALTNRAL
								中		001NALTNRAM
								小		001NALTNRAS
木造用	サッシ交換（カバー 工法）	アルミ樹脂複合	ノリスサッシアルミ樹脂 高断熱タイプ （アルジオ） 防犯建物部品	たてすべり出し窓	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	A	CP認定仕様	大		001NALTNPAL
								中		001NALTNPAM
								小		001NALTNPAS
木造用	サッシ交換（カバー 工法）	アルミ樹脂複合	ノリスサッシアルミ樹脂 高断熱タイプ （アルジオ） 防犯建物部品	たてすべり出し窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	B	CP認定仕様	大		001NALTNPBL
								中		001NALTNPBM
								小		001NALTNPBS
木造用	サッシ交換（カバー 工法）	アルミ樹脂複合	ノリスサッシアルミ樹脂 高断熱タイプ （アルジオ） 防犯建物部品	たてすべり出し窓	ガラス中央部熱貫流率 2.8以下	C	CP認定仕様	大		001NALTNPCL
								中		001NALTNPCM
								小		001NALTNPCS
木造用	サッシ交換（カバー 工法）	アルミ樹脂複合	ノリスサッシアルミ樹脂 高断熱タイプ （アルジオ） 防犯建物部品	すべり出し窓	ガラス中央部熱貫流率 0.96以下 ※樹脂スヘーサー	S	CP認定仕様	大		001NALPNRSL
								中		001NALPNRSM
								小		001NALPNRSS
木造用	サッシ交換（カバー 工法）	アルミ樹脂複合	ノリスサッシアルミ樹脂 高断熱タイプ （アルジオ） 防犯建物部品	すべり出し窓	ガラス中央部熱貫流率 0.86以下	S	CP認定仕様	大		001NALPNPSL
								中		001NALPNPSM
								小		001NALPNPSS
木造用	サッシ交換（カバー 工法）	アルミ樹脂複合	ノリスサッシアルミ樹脂 高断熱タイプ （アルジオ） 防犯建物部品	すべり出し窓	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	A	CP認定仕様	大		001NALPNPAL
								中		001NALPNPAM
								小		001NALPNPAS
木造用	サッシ交換（カバー 工法）	アルミ樹脂複合	ノリスサッシアルミ樹脂 高断熱タイプ （アルジオ） 防犯建物部品	すべり出し窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	B	CP認定仕様	大		001NALPNPBL
								中		001NALPNPBM
								小		001NALPNPBS
木造用	サッシ交換（カバー 工法）	アルミ樹脂複合	ノリスサッシアルミ樹脂 高断熱タイプ （アルジオ） 防犯建物部品	すべり出し窓	ガラス中央部熱貫流率 2.8以下	C	CP認定仕様	大		001NALPNPCL
								中		001NALPNPCM
								小		001NALPNPCS
木造用	サッシ交換（カバー 工法）	アルミ樹脂複合	ノリスサッシアルミ樹脂 高断熱タイプ （アルジオ） 防犯建物部品	上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 0.86以下 ※樹脂スヘーサー	S	CP認定仕様	大		001NALUNRSL
								中		001NALUNRSM
								小		001NALUNRSS
木造用	サッシ交換（カバー 工法）	アルミ樹脂複合	ノリスサッシアルミ樹脂 高断熱タイプ （アルジオ） 防犯建物部品	上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	A	CP認定仕様	大		001NALUNPAL
								中		001NALUNPAM
								小		001NALUNPAS

みらいエコ住宅2026事業対象製品一覧（断熱+防犯：外窓）

サイズ区分 大：2.8㎡以上4.0㎡未満 中：1.6㎡以上2.8㎡未満 小：0.2㎡以上1.6㎡未満

三協立山株式会社 三協アルミ社

※外窓改修を、みらいエコ住宅2026事業に任意工事（防犯性の向上に資する開口部の改修）として申請する場合で、断熱の基準も満たしている場合は、この表の型番をご利用ください。

2026年3月

対象	工事方法	建具仕様	シリーズ名		登録ガラスの仕様 または ガラスの性能[W/(㎡・K)]	性能区分	防犯 ガラス仕様	サイズ	補助額/1窓	型番
木造用	サッシ交換（カバー 工法）	アルミ樹脂複合	ノリスサッシアルミ樹脂 高断熱タイプ （アルジオ） 防犯建物部品	上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	B	CP認定仕様	大		001NALUNPBL
								中		001NALUNPBM
								小		001NALUNPBS
木造用	サッシ交換（カバー 工法）	アルミ樹脂複合	ノリスサッシアルミ樹脂 高断熱タイプ （アルジオ） 防犯建物部品	上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 2.8以下	C	CP認定仕様	大		001NALUNPCL
								中		001NALUNPCM
								小		001NALUNPCS
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エステイナH 防犯建物部品	引違い窓 片引き窓 両袖片引き窓 面格子付引違い窓 シャッター付引違い窓	ガラス中央部熱貫流率 1.1以下 樹脂スヘーサー	S	CP認定仕様	大		001SNHHNPBL
								中		001SNHHNPBM
								小		001SNHHNPBS
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エステイナH 防犯建物部品	引違い窓 片引き窓 両袖片引き窓 面格子付引違い窓 シャッター付引違い窓	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	A	CP認定仕様	大		001SNHHNPAL
								中		001SNHHNPAM
								小		001SNHHNPAS
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エステイナH 防犯建物部品	引違い窓 片引き窓 両袖片引き窓 面格子付引違い窓 シャッター付引違い窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	B	CP認定仕様	大		001SNHHNPBL
								中		001SNHHNPBM
								小		001SNHHNPBS
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エステイナH 防犯建物部品	引違い窓 片引き窓 両袖片引き窓 面格子付引違い窓 シャッター付引違い窓	ガラス中央部熱貫流率 2.8以下	C	CP認定仕様	大		001SNHHNPCL
								中		001SNHHNPAM
								小		001SNHHNPAS
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エステイナH 防犯建物部品	引違い窓 片引き窓 両袖片引き窓 面格子付引違い窓 シャッター付引違い窓 （中さん付）	Low-E複層（G14以上）	B	CP認定仕様	大		001SNHHNCBL
								中		001SNHHNCBM
								小		001SNHHNCBS
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エステイナH 防犯建物部品	引違い窓 片引き窓 両袖片引き窓 面格子付引違い窓 シャッター付引違い窓 （中さん付）	Low-E複層（A9以上）	C	CP認定仕様	大		001SNHHNCCL
								中		001SNHHNCCM
								小		001SNHHNCCS
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エステイナH 防犯建物部品	たてすべり出し窓 オペレーターハンドル	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下 樹脂スヘーサー	S	CP認定仕様	大		001SNHTNCSL
								中		001SNHTNCAM
								小		001SNHTNCSS
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エステイナH 防犯建物部品	たてすべり出し窓 オペレーターハンドル	ガラス中央部熱貫流率 1.1以下	S	CP認定仕様	大		001SNHTNPBL
								中		001SNHTNPBM
								小		001SNHTNPBS
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エステイナH 防犯建物部品	たてすべり出し窓 オペレーターハンドル	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	A	CP認定仕様	大		001SNHTNPAL
								中		001SNHTNPAM
								小		001SNHTNPAS
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エステイナEH 防犯建物部品	テラストア	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	A	CP認定仕様	大		001SNHTNCAL
								中		001SNHTNCAM
								小		001SNHTNCAS
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エステイナEH 防犯建物部品	テラストア	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	B	CP認定仕様	大		001SNHTNPBL
								中		001SNHTNPBM
								小		001SNHTNPBS
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エステイナH 防犯建物部品	たてすべり出し窓 オペレーターハンドル テラストア	ガラス中央部熱貫流率 2.8以下	C	CP認定仕様	大		001SNHTNPCL
								中		001SNHTNPAM
								小		001SNHTNPAS
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エステイナEH 防犯建物部品	片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 1.1以下 樹脂スヘーサー	S	CP認定仕様	大		001SNHUNPSL
								中		001SNHUNPSM
								小		001SNHUNPSS
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エステイナEH 防犯建物部品	片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下 樹脂スヘーサー	A	CP認定仕様	大		001SNHUNCAL
								中		001SNHUNCAM
								小		001SNHUNCAS
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エステイナEH 防犯建物部品	片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	A	CP認定仕様	大		001SNHUNPAL
								中		001SNHUNPAM
								小		001SNHUNPAS
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エステイナEH 防犯建物部品	片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	B	CP認定仕様	大		001SNHUNPBL
								中		001SNHUNPBM
								小		001SNHUNPBS
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エステイナEH 防犯建物部品	片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 2.8以下	C	CP認定仕様	大		001SNHUNPCL
								中		001SNHUNPCM
								小		001SNHUNPCS
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エステイナH 防犯建物部品	引違い窓 片引き窓 両袖片引き窓 面格子付引違い窓 シャッター付引違い窓	ガラス日射熱取得率 0.49以下	Y	CP認定仕様	大		001SNHHNPYL
								中		001SNHHNPYM
								小		001SNHHNPYS

みらいエコ住宅2026事業対象製品一覧（断熱+防犯：外窓）

サイズ区分 大：2.8㎡以上4.0㎡未満 中：1.6㎡以上2.8㎡未満 小：0.2㎡以上1.6㎡未満

三協立山株式会社 三協アルミ社

※外窓改修を、みらいエコ住宅2026事業に任意工事（防犯性の向上に資する開口部の改修）として申請する場合で、断熱の基準も満たしている場合は、この表の型番をご利用ください。

2026年3月

対象	工事方法	建具仕様	シリーズ名		登録ガラスの仕様 または ガラスの性能[W/(㎡・K)]	性能区分	防犯 ガラス仕様	サイズ	補助額/1窓	型番					
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エステynaH 防犯建物部品	たてすべり出し窓 オペレーターハンドル テラスドア	ガラス日射熱取得率 0.49以下	Y	CP認定仕様	大		001SNHTNPYL					
								中		001SNHTNPYM					
								小		001SNHTNPYS					
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エステynaEH 防犯建物部品	片上げ下げ窓	ガラス日射熱取得率 0.49以下	Y	CP認定仕様	大		001SNHUNPYL					
								中		001SNHUNPYM					
								小		001SNHUNPYS					
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	アルジオ 防犯建物部品	引違い窓 フラットレールタイプ 引違い窓 片引き窓 フラットレールタイプ 片引き窓 両袖片引き窓 フラットレールタイプ 両袖片引き窓 面格子付引違い窓 フラットレールタイプ 面格子付引違い窓	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	A	CP認定仕様	大		001ALGHNPAL					
					ガラス中央部熱貫流率 1.7以下			中		001ALGHNPAM					
								小		001ALGHNPAS					
					複層 (A16)	無	-	大		001ALGHNPBL					
								中		001ALGHNPBM					
								小		001ALGHNPBS					
					木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	アルジオ 防犯建物部品	たてすべり出し窓 オペレーターハンドル テラスドア	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	A	CP認定仕様	大		001ALGTNPAL
										ガラス中央部熱貫流率 1.7以下			中		001ALGTNPAM
													小		001ALGTNPAS
ガラス中央部熱貫流率 2.8以下	B	CP認定仕様	大							001ALGTNPBL					
			中							001ALGTNPBM					
			小							001ALGTNPBS					
C	CP認定仕様	大		001ALGTNPCL											
		中		001ALGTNPCLM											
		小		001ALGTNPCLS											
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	アルジオ 防犯建物部品	片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	A	CP認定仕様	大		001ALGUNPAL					
					ガラス中央部熱貫流率 1.7以下			中		001ALGUNPAM					
								小		001ALGUNPAS					
					ガラス中央部熱貫流率 2.8以下	B	CP認定仕様	大		001ALGUNPBL					
								中		001ALGUNPBM					
								小		001ALGUNPBS					
					C	CP認定仕様	大		001ALGUNPCL						
							中		001ALGUNPCLM						
							小		001ALGUNPCLS						
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	アルジオ 防犯建物部品	一体枠段窓 (上) 外倒し窓+ (下) 引違い窓除く	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	A	CP認定仕様	大		001ALGXNPAL					
					ガラス中央部熱貫流率 1.7以下			中		001ALGXNPAM					
								小		001ALGXNPAS					
					複層 (A16)	D	CP認定仕様	大		001ALGXNPBL					
								中		001ALGXNPBM					
								小		001ALGXNPBS					
D	CP認定仕様	大		001ALGXNPDL											
		中		001ALGXNPDM											
		小		001ALGXNPDS											
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	アルジオ 防犯建物部品	引違い窓 フラットレールタイプ 引違い窓 片引き窓 フラットレールタイプ 片引き窓 両袖片引き窓 フラットレールタイプ 両袖片引き窓 面格子付引違い窓 フラットレールタイプ 面格子付引違い窓	ガラス日射熱取得率 0.49以下	Y	CP認定仕様	大		001ALGHNPYL					
								中		001ALGHNPYM					
								小		001ALGHNPYS					
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	アルジオ 防犯建物部品	たてすべり出し窓 オペレーターハンドル テラスドア	ガラス日射熱取得率 0.49以下	Y	CP認定仕様	大		001ALGTNPYL					
								中		001ALGTNPYM					
								小		001ALGTNPYS					
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	アルジオ 防犯建物部品	片上げ下げ窓	ガラス日射熱取得率 0.49以下	Y	CP認定仕様	大		001ALGUNPYL					
								中		001ALGUNPYM					
								小		001ALGUNPYS					
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	アルジオ 防犯建物部品	一体枠段窓 (上) 外倒し窓+ (下) 引違い窓除く	ガラス日射熱取得率 0.49以下	Y	CP認定仕様	大		001ALGXNPYL					
								中		001ALGXNPYM					
								小		001ALGXNPYS					
					ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	A	CP認定仕様	大		001MDJHNPAL					
								中		001MDJHNPAM					

みらいエコ住宅2026事業対象製品一覧（断熱+防犯：外窓）

サイズ区分 大：2.8㎡以上4.0㎡未満 中：1.6㎡以上2.8㎡未満 小：0.2㎡以上1.6㎡未満

三協立山株式会社 三協アルミ社

※外窓改修を、みらいエコ住宅2026事業に任意工事（防犯性の向上に資する開口部の改修）として申請する場合で、断熱の基準も満たしている場合は、この表の型番をご利用ください。

2026年3月

対象	工事方法	建具仕様	シリーズ名		登録ガラスの仕様 または ガラスの性能[W/(㎡・K)]	性能区分	防犯 ガラス仕様	サイズ	補助額/1窓	型番			
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	マディオ 防犯建物部品	引違い窓 面格子付引違い窓 雨戸付き引違い窓 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3枚建 ノンレール引違い窓 ウォーキング引込みタイプ 引違い窓土間納まりタイプ	ガラス中央部熱貫流率 1.6以下	B	CP認定仕様	小		001MDJHNPAS			
								大		001MDJHNPBL			
								中		001MDJHNPBM			
								小		001MDJHNPBS			
								複層（A11以上）	D	CP認定仕様	大		001MDJHNPDL
											中		001MDJHNPDM
											小		001MDJHNPDS
								複層（A10）	E	CP認定仕様	大		001MDJHNPDL
											中		001MDJHNPDM
小		001MDJHNPDS											
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	マディオ 防犯建物部品	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	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	A	CP認定仕様	大		001MDJTNPAL			
								中		001MDJTNPAM			
								小		001MDJTNPAS			
					ガラス中央部熱貫流率 1.6以下	B	CP認定仕様	大		001MDJTNPBL			
								中		001MDJTNPBM			
								小		001MDJTNPBS			
					Low-E複層（A9以上）	C	CP認定仕様	大		001MDJTNPCL			
								中		001MDJTNPCM			
								小		001MDJTNPCS			
					複層（A11以上）	D	CP認定仕様	大		001MDJTNPDL			
								中		001MDJTNPDM			
								小		001MDJTNPDS			
					複層（A10）	E	CP認定仕様	大		001MDJTNPEL			
								中		001MDJTNPEM			
								小		001MDJTNPES			
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	マディオ 防犯建物部品	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	B	CP認定仕様	大		001MDJUNPBL			
								中		001MDJUNPBM			
								小		001MDJUNPBS			
					Low-E複層（A9以上）	C	CP認定仕様	大		001MDJUNPCL			
								中		001MDJUNPCM			
								小		001MDJUNPCS			
					複層（A11以上）	D	CP認定仕様	大		001MDJUNPDL			
								中		001MDJUNPDM			
								小		001MDJUNPDS			
					複層（A10）	E	CP認定仕様	大		001MDJUNPEL			
								中		001MDJUNPEM			
								小		001MDJUNPES			
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	マディオ 防犯建物部品	引違い窓 面格子付引違い窓 雨戸付き引違い窓 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3枚建 ノンレール引違い窓 ウォーキング引込みタイプ 引違い窓土間納まりタイプ	ガラス日射熱取得率 0.49以下	Y	CP認定仕様	大		001MDJHNPYL			
								中		001MDJHNPYM			
								小		001MDJHNPYS			
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	マディオ 防犯建物部品	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	ガラス日射熱取得率 0.49以下	Y	CP認定仕様	大		001MDJTNPYL			
								中		001MDJTNPYM			
								小		001MDJTNPYS			
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	マディオ 防犯建物部品	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	Y	CP認定仕様	大		001MDJUNPYL			
								中		001MDJUNPYM			
								小		001MDJUNPYS			

みらいエコ住宅2026事業対象製品一覧（断熱＋防犯：外窓）

サイズ区分 大：2.8㎡以上4.0㎡未満 中：1.6㎡以上2.8㎡未満 小：0.2㎡以上1.6㎡未満

三協立山株式会社 三協アルミ社

※外窓改修を、みらいエコ住宅2026事業に任意工事（防犯性の向上に資する開口部の改修）として申請する場合で、断熱の基準も満たしている場合は、この表の型番をご利用ください。

2026年3月

対象	工事方法	建具仕様	シリーズ名		登録ガラスの仕様 または ガラスの性能[W/(㎡・K)]	性能区分	防犯 ガラス仕様	サイズ	補助額/1窓	型番
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	マディオM 防犯建物部品	引違い窓 面格子付引違い窓 雨戸付き引違い窓	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	A	CP認定仕様	大		001MDMHNPPAL
								中		001MDMHNPPAM
								小		001MDMHNPPAS
					ガラス中央部熱貫流率 1.6以下	B	CP認定仕様	大		001MDMHNPPBL
								中		001MDMHNPPBM
								小		001MDMHNPPBS
					Low-E複層（A9以上）	C	CP認定仕様	大		001MDMHNPPCL
								中		001MDMHNPPCM
								小		001MDMHNPPCS
					複層（A11以上）	D	CP認定仕様	大		001MDMHNPPDL
								中		001MDMHNPPDM
								小		001MDMHNPPDS
					複層（A10）	E	CP認定仕様	大		001MDMHNPEL
								中		001MDMHNPEM
								小		001MDMHNPPES
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	マディオM 防犯建物部品	引違い窓 面格子付引違い窓 雨戸付き引違い窓	ガラス日射熱取得率 0.49以下	Y	CP認定仕様	大		001MDMHNPPYL
								中		001MDMHNPPYM
								小		001MDMHNPPYS
木造用	サッシ交換	アルミ熱遮断	ビューアート 防犯建物部品	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	C	CP認定仕様	大		001VATHNPCL
								中		001VATHNPCLM
								小		001VATHNPCLS
					Low-E複層（A7以上）	D	CP認定仕様	大		001VATHNPDL
								中		001VATHNPCLDM
								小		001VATHNPCLDS
					複層（A6以上）	E	CP認定仕様	大		001VATHNPEL
								中		001VATHNPEM
								小		001VATHNPES