子育てエコホーム支援事業対象製品一覧(断熱+防犯:外窓)

【性能区分】

ZEH

	1~7地域	3~7地域	4~7地域	
戸建	SS·S·A	S·A	В	
尸建	(1.9以下)	(1.9以下)	(2.3以下)	
共同	SS·S·A	В	С	, .
저미	(1.9以下)	(2.3以下)	(2.9以下)	10.

():熱貫流率

三協立山株式会社 三協アルミ社 2025年10月17日

※外窓改修を、子育でグリーン住宅支援事業に任威工事(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。

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/・K)】	性能区分	防犯 ガラス仕様	サイズ	補助額/1窓	型番			
				引達い窓片引き窓	ガラス中央部熱貫流率			大 (L)	37,000	001SNHHNPSL			
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エスティナH 防犯建物部品	両袖片引き窓	1.1以下 樹脂スペーサー	S	CP認定仕様	中 (M)	26,000	001SNHHNPSM			
				面格子付引違い窓 シャッター付引違い窓	倒加スパーリー			小 (S)	22,000	001SNHHNPSS			
	サッシ交換 アルミ			引達い窓片引き窓	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下			大 (L)	37,000	001SNHHNPAL			
木造用		アルミ樹脂複合	エスティナH 防犯建物部品	両袖片引き窓		А	CP認定仕様	中 (M)	26,000	001SNHHNPAM			
				面格子付引違い窓 シャッター付引違い窓				小 (S)	22,000	001SNHHNPAS			
				引達い窓 片引き窓			大 (L)	37,000	001SNHHNPBL				
木造用	サッシ交換 アルミ樹脂複合	アルミ樹脂複合	エスティナH 防犯建物部品	両袖片引き窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	В	CP認定仕様	中 (M)	26,000	001SNHHNPBM			
				面格子付引違い窓 シャッター付引違い窓				小 (S)	22,000	001SNHHNPBS			
				引違い窓 片引き窓				大 (L)	37,000	001SNHHNPCL			
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エスティナH 防犯建物部品	両袖片引き窓	ガラス中央部熱貫流率 2.8以下	С	CP認定仕様	中 (M)	26,000	001SNHHNPCM			
			77550-215111111	面格子付引違い窓 シャッター付引違い窓	,			小 (S)	22,000	001SNHHNPCS			
				引達い窓				大 (L)	37,000	001SNHHNCBL			
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エスティナH	片引き窓 両袖片引き窓	Low-E複層(G14以上)	4以上) B (CP認定仕様	中 (M)	26,000	001SNHHNCBM			
/NEM	992X1 x	アルマルが旧後日	防犯建物部品	面格子付引違い窓 シャッター付引違い窓	LOW-L被信 (G14以上)		CF BEACIL18						
				(中さん付)				小 (S)	22,000	001SNHHNCBS			
				引達い窓 片引き窓				大 (L)	37,000	001SNHHNCCL			
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エスティナ H 防犯建物部品	両袖片引き窓 面格子付引違い窓 シャッター付引違い窓	Low-E複層(A9以上)	С	CP認定仕様	中 (M)	26,000	001SNHHNCCM			
			POSICIE POLIFICA					小 (S)	22,000	001SNHHNCCS			
				(中さん付)				大 (L)	37 000	001SNHTNCSL			
木造用	サッシ交換アルミ樹脂複	アルミ樹脂複合	アルミ樹脂複合 エスティナ H 防犯建物部品	たてすべり出し窓 オベレーターハンドル	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下 樹脂スペーサー	S	CP認定仕様	中 (M)		001SNHTNCSM			
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,						小 (S)		001SNHTNCSS			
				すべり出し窓 オペレーターハンドル ガラス中央部熱質流率	S	CP認定仕様	大 (L)		001SNHTNPSL				
木造用	サッシ交換	サッシ交換 アルミ樹脂複合 エスティナH たてすべり出し窓 オ	たてすべり出し窓 オペレーターハンドル				中 (M)		001SNHTNPSM				
	77733	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	防犯建物部品		1.1以下			小 (S)		001SNHTNPSS			
								大 (L)		001SNHTNPAL			
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エスティナH	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	A C	CP認定仕様	中 (M)		001SNHTNPAM			
	グラン文1英 アルン(国)加1後(防犯建物部品		1.7以下			小 (S)		001SNHTNPAS			
								大 (L)		001SNHTNPCL			
木造用	サッシ交換 アルミ樹脂複合	アルミ樹脂複合	指複合 エスティナ 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 2.8以下			中 (M)		001SNHTNPCM			
								小 (S)		001SNHTNPCS			
								大 (L)		001SNHUNPSL			
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エスティナEH	片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 1.1以下 樹脂スペーサー	S	CP認定仕様	中 (M)	26,000	001SNHUNPSM			
			防犯建物部品	712010/6				小 (S)		001SNHUNPSS			
								大 (L)		001SNHUNCAL			
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エスティナEH		ガラス中央部熱貫流率 1.7以下 樹脂スペーサー	A	CP認定仕様	中 (M)	26,000	001SNHUNCAM			
			防犯建物部品					小 (S)		001SNHUNCAS			
								大 (L)	,	001SNHUNPAL			
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エスティナEH	片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率	A	CP認定仕様	中 (M)		001SNHUNPAM			
	ファンス3米 アルミ国加接合		防犯建物部品	71 IV ('VIS)	1.4以下			小 (S)		001SNHUNPAS			
								大 (L)		001SNHUNPBL			
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	エスティナEH	片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	В	CP認定仕様	中 (M)		001SNHUNPBM			
	シック又採 アルミ側脂核		防犯建物部品					小 (S)		001SNHUNPBS			
			アルミ樹脂複合 エスティナモH 防犯建物部品	片上げ下げ窓				大 (L)		001SNHUNPCL			
木造用		アルミ樹脂複合			ガラス中央部熱費流率 2.8以下 ガラス日射熱取得率	С	C CP認定仕様	中 (M)	,,,,,	001SNHUNPCM			
		simum EALH						小 (S)		001SNHUNPCS			
				引遣い窓				大 (L)		001SNHHNPYL			
木造用		アルミ樹脂複合	エスティナH	片引き窓		Y	CP認定仕様	中 (M)		001SNHHNPYM			
175/11		リッン父揆	アルミ側順復合	アルミ側順復合	アルミ側盾復合	アルミ樹脂複合	防犯建物部品	両袖片引き窓 面格子付引違い窓 シャッター付引違い窓	0.49以下	Y Y	CP認定仕様	小 (S)	

子育てエコホーム支援事業対象製品一覧(断熱+防犯:外窓)

【性能区分】

ZEH

	1~7地域	3~7地域	4~7地域	
戸建	SS·S·A	S·A	В	1
尸廷	(1.9以下)	(1.9以下)	(2.3以下)	
共同	SS·S·A	В	С	,
共同	(1.9以下)	(2.3以下)	(2.9以下)	(

():熱貫流率

三協立山株式会社 三協アルミ社 2025年10月17日

※外窓改修を、子育でグリーン住宅支援事業に任意工事(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。

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/・K)】	性能区分	防犯 ガラス仕様	サイズ	補助額/1窓	型番				
												大 (L)	37,000	001SNHTNPYL
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合		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	中 (M)	26,000	001SNHTNPYM				
								小 (S)	22,000	001SNHTNPYS				
			*****		V-7 C 04-84 Te//2 dr			大 (L)	37,000	001SNHUNPYL				
木造用	サッシ交換 アルミ樹脂	アルミ樹脂複合	エスティナEH 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	Υ	CP認定仕様	中 (M)	26,000	001SNHUNPYM				
								小 (S)	22,000	001SNHUNPYS				
				引違い窓 フラットレールタイプ	ガラス中央部熱貫流率			大 (L)	37,000	001ALGHNPAL				
				引違い窓 片引き窓 フラットレールタイプ	1.2以下	Α	CP認定仕様	中 (M)	26,000	001ALGHNPAM				
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	片引き窓 両袖片引き窓 フラットレールタイプ				小 (S)		001ALGHNPAS				
			WHOLE WILPER	両袖片引き窓	ガラス中央部熱貫流率			大 (L)		001ALGHNPBL				
				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	1.7以下	В	CP認定仕様	中 (M)		001ALGHNPBM				
								小 (S)		001ALGHNPBS				
					ガラス中央部熱貫流率			大 (L)		001ALGTNPAL				
					1.4以下	A	CP認定仕様	中 (M)		001ALGTNPAM				
								小 (S)		001ALGTNPAS				
	11.5÷49	711 54440KMI A	アルジオ	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		OD=7700 (1.400	大 (L)		001ALGTNPBL				
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合		テラスドア	1.7以下	В	CP認定仕様	中 (M)		001ALGTNPBM				
								小 (S)		001ALGTNPBS				
					ガラス中央部熱貫流率	ガラス中央部熱貫流率 C	CD-TO-CL+X	大 (L)		001ALGTNPCL				
					2.8以下	C	CP認定仕様	中 (M)		001ALGTNPCM				
								小 (S) 大 (L)		001ALGTNPCS 001ALGUNPAL				
					ガラス中央部熱貫流率	^	CD認定仕样	大 (L) 中 (M)		001ALGUNPAM				
					1.2以下	Α	CP認定仕様	小 (S)		001ALGUNPAS				
							大 (L)		001ALGUNPBL					
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	ガラス中央部熱貫流率	熱貫流率 B	CP認定仕様	中 (M)		001ALGUNPBM				
710270	,,,,,,,,,	/ / / IAIIII EA III	防犯建物部品	711171778	1.7以下			小 (S)		001ALGUNPBS				
									大 (L)		001ALGUNPCL			
					ガラス中央部熱貫流率	С	C CP認定仕様	中 (M)		001ALGUNPCM				
					2.8以下			小 (S)	22,000	001ALGUNPCS				
						1.2以下 A CP認定仕様		大 (L)	37,000	001ALGXNPAL				
					ガラス中央部熱貫流率			中 (M)	26,000	001ALGXNPAM				
			アルジオ	一体枠段窓	1.2%			小 (S)	22,000	001ALGXNPAS				
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	防犯建物部品	(上)外倒し窓+(下)引遣い窓除く				大 (L)	37,000	001ALGXNPBL				
					ガラス中央部熱貫流率 1.7以下			中 (M)	26,000	001ALGXNPBM				
								小 (S)	22,000	001ALGXNPBS				
				引達い窓 フラットレールタイプ 引達い窓				大 (L)	37,000	001ALGHNPYL				
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	ガラス日射熱取得率 0.49以下	Y	CP認定仕様	中 (M)	26,000	001ALGHNPYM				
				画格子付引違い窓 フラットレールタイプ 画格子付引違い窓				小 (S)	22,000	001ALGHNPYS				
			70.25+	たてきぐれ山(空・すぐ)。 カーリンドル	ゼニフロ倉井動用が伊マ			大 (L)	37,000	001ALGTNPYL				
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合		たてすべり出し窓 オペレーターハンドル テラスドア	カラス日射熱取得率 0.49以下	ガラス日射熱取得率 0.49以下		身率 Y CP認定f:	CP認定仕様	中 (M)	26,000	001ALGTNPYM		
								小 (S)	22,000	001ALGTNPYS				
								大 (L)	37,000	001ALGUNPYL				
木造用	サッシ交換	換アルミ樹脂複合	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	Y CP認定仕様	中 (M)	26,000	001ALGUNPYM				
								小 (S)	22,000	001ALGUNPYS				
			70.94	4+h5h40	B=704140-00+			大 (L)	37,000	001ALGXNPYL				
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	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)引達い窓除く	ガラス日射熱取得率 0.49以下	Y	Y CP認定仕様	中 (M)	26,000	001ALGXNPYM				
											小 (S)	22,000	001ALGXNPYS	

子育てエコホーム支援事業対象製品一覧(断熱+防犯:外窓)

【性能区分】

ZEH

	1~7地域	3~7地域	4~7地域
戸建	SS·S·A	S·A	В
尸建	(1.9以下)	(1.9以下)	(2.3以下)
共同	SS·S·A	В	С
大円	(1.9以下)	(2.3以下)	(2.9以下)

():熱貫流率

三協立山株式会社 三協アルミ社 2025年10月17日

※外窓改修を、子育てグリーン住宅支援事業に任意工事(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。

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/・K)】	性能区分	防犯 ガラス仕様	サイズ	補助額/1窓	型番
								大 (L)	37,000	001MDJHNPAL
				引違い窓面格子付引違い窓	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	А	CP認定仕様	中 (M)	26,000	001MDJHNPAM
V# FB	11.5-44	雨戸付き引遣い窓				小 (S)	22,000	001MDJHNPAS		
木造用	サッシ交換	アルミ樹脂複合	防犯建物部品				大 (L)	37,000	001MDJHNPBL	
				ノンレール引達い窓 ウォーキング引込みタイプ 引達い窓土間納まりタイプ	ガラス中央部熱貫流率 B CP認定	CP認定仕様	中 (M)	26,000	001MDJHNPBM	
					1.6以下			小 (S)	22 000	001MDJHNPBS
								大 (L)		001MDJTNPAL
					ガラス中央部熱貫流率	А	CP認定仕様	中 (M)		001MDJTNPAM
					1.2以下			小 (S)		001MDJTNPAS
								大 (L)	37,000	001MDJTNPBL
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 1.6以下	В	CP認定仕様	中 (M)	26,000	001MDJTNPBM
			POSICIE POLIFICI	ice of the control of	11000			小 (S)	22,000	001MDJTNPBS
								大 (L)	37,000	001MDJTNPCL
					Low-E複層(A9以上)	С	CP認定仕様	中 (M)	26,000	001MDJTNPCM
								小 (S)	22,000	001MDJTNPCS
					ガラス中央部熱貫流率		大 (L)		001MDJUNPBL	
				1.4以下	В	CP認定仕様	中 (M)		001MDJUNPBM	
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				小 (S)	-	001MDJUNPBS
		WJJUNE WINDHOOD BILLIO J. 1777 L.V. P.V. P.V.				大 (L)	- ,	001MDJUNPCL		
					Low-E複層(A9以上)	С	CP認定仕様	中 (M)		001MDJUNPCM
						小 (S)	22,000	001MDJUNPCS		
				引達い窓 面格子付引達い窓 雨戸付き引達い窓				大 (L)	37,000	001MDJHNPYL
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	片引き窓 両袖片引き窓 ノンレール引遣い窓 ウォーキング3枚建	ガラス日射熱取得率 0.49以下	Y	CP認定仕様	8定仕様 中 (M) 26,000 001MDJHNPYM	001MDJHNPYM	
				ノンレール引達い窓 ウォーキング引込みタイプ 引達い窓土間納まりタイプ				小 (S)	22,000	001MDJHNPYS
								大 (L)	37,000	001MDJTNPYL
木造用	サッシ交換ア	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	中 (M)	26,000	001MDJTNPYM
		10.00mm 10.0					小 (S)	22,000	001MDJTNPYS	
								大 (L)	37,000	001MDJUNPYL
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	Y CP認定仕様	中 (M)	26,000	001MDJUNPYM
								小 (S)	22,000	001MDJUNPYS
						大 (L)	37,000	001MDMHNPAL		
					ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	Α	A CP認定仕様	中 (M)	26,000	001MDMHNPAM
								小 (S)	22,000	001MDMHNPAS
				引違い窓				大 (L)	37,000	001MDMHNPBL
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	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 1.6以下	В	CP認定仕様	中 (M)	26,000	001MDMHNPBM
								小 (S)	22,000	001MDMHNPBS
								大 (L)	37,000	001MDMHNPCL
					Low-E複層(A9以上)	С	CP認定仕様	中 (M)	26,000	001MDMHNPCM
								小 (S)	22,000	001MDMHNPCS
				21 Servete				大 (L)	37,000	001MDMHNPYL
木造用	サッシ交換		マディオM 防犯建物部品		ガラス日射熱取得率 0.49以下	Y	Y CP認定仕様	中 (M)	26,000	001MDMHNPYM
								小 (S)	22,000	001MDMHNPYS
		アルミ熱遮断		片引き窓				大 (L)	37,000	001VATHNPCL
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	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	С	CP認定仕様	中 (M)	26,000
				引分け窓				小 (S)	22,000	001VATHNPCS