

# 子育てグリーン住宅支援事業対象製品一覧（断熱＋防犯：玄関ドア・玄関引戸・アパートドア・出入口・勝手口）

【性能区分】

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

( ) : 熱貫流率

三協立山株式会社 三協アルミ社

2025年2月28日

※ドア改修を、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。

サイズ区分 1：開き戸・引戸1.0m以上1.6m未満 2：開き戸1.6m以上1.8m未満 引戸1.6m以上2.8m未満 3：開き戸1.8m以上2.8m未満 引戸2.8m以上3.0m未満 4：開き戸2.8m以上 引戸3.0m以上

※1 ファノールバSD、防火ファノールバSD採風勝手口片引戸、勝手口片引戸の場合は、「(枠W寸法×1/2) ×(枠H寸法)」にて面積値を算出してください。

対象	工事方法	建具仕様	シリーズ名	タイプ/窓種/対象デザイン	登録ガラスの仕様またはガラスの性能[W/(㎡・K)] (袖・ランマ)	性能区分	防犯ガラス仕様	サイズ子育てグリーン	サイズ区分	補助額/1窓	型番
木造用	ドア交換	枠：金属製熱遮断構造 戸：高断熱フラッシュ構造	プロノバ	ガラス有りデザイン 31,32,33,34,35,36,37, 38,39,40,61,62	Low-E複層 (G16)	A	CP認定仕様	大	4 3	54,000	001PNV1GDPA4 001PNV1GDPA3
				ガラス無しデザイン 01,02	-	A	-	小	2 1	38,000	001PNV1GDPA2 001PNV1GDPA1
木造用	ドア交換	枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造	ビノーザ	ガラス有りデザイン 04,05,07,08	ガラス中央部熱貫流率 1.8以下	B	CP認定仕様	大	4 3	54,000	001VIN2GDPB4 001VIN2GDPB3
				ガラス無しデザイン 04,05,07,08	-	A	-	小	2 1	38,000	001VIN2GDPB2 001VIN2GDPB1
				ガラス無しデザイン 袖 F 1 X 04,05,07,08	Low-E複層 (A12)	B	-	大	4 3	54,000	001VIN2NDPA4 001VIN2NDPA3
				ガラス無しデザイン 04,05,07,08	-	A	-	小	2 1	38,000	001VIN2NDPA2 001VIN2NDPA1
				ガラス無しデザイン 袖 F 1 X 04,05,07,08	Low-E複層 (A12)	B	-	大	4 3	54,000	001VIN2NDPB4 001VIN2NDPB3
				ガラス無しデザイン 04,05,07,08	-	A	-	小	2 1	38,000	001VIN2NDPB2 001VIN2NDPB1
木造用	ドア交換	枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造	ファノールバ2 K2仕様	(片開き・両開き・親子) 採光無しデザイン (子ドアも採光無し)	-	A	-	大	4 3	54,000	001FN32NDPA4 001FN32NDPA3
				(片開き・両開き・親子) 採光有り・採風デザイン ※子ドア採光無し (ボスト付) は001FN32GDGC*対象デザイン以外 (親子) 採光無しデザイン (子ドアは採光有り)	-	B	-	小	2 1	38,000	001FN32NDPA2 001FN32NDPA1
				(袖FIX) 採光無しデザイン	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	A	CP認定仕様	大	4 3	54,000	001FN32GDPB4 001FN32GDPB3
				(袖FIX) 採光有り・採風デザイン	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	B	CP認定仕様	小	2 1	38,000	001FN32GDPB2 001FN32GDPB1
				(袖FIX) 採光無しデザイン	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	A	CP認定仕様	大	4 3	54,000	001FN32NDRA4 001FN32NDRA3
				(袖FIX) 採光有り・採風デザイン	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	B	CP認定仕様	小	2 1	38,000	001FN32NDRA2 001FN32NDRA1
				(片開き・親子) 採光無しデザイン (子ドアも採光無し)	-	B	-	大	4 3	54,000	001FN32SDPB4 001FN32SDPB3
				(片開き・親子) 採光有り・採風デザイン (親子) 採光無しデザイン (子ドアは採光有り)	-	A	-	小	2 1	38,000	001FN32SDPB2 001FN32SDPB1
木造用	ドア交換	枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造	ファノールバ2 K4仕様	(片開き・親子) 採光無しデザイン (子ドアも採光無し)	-	B	-	大	4 3	54,000	001FN34NDPB4 001FN34NDPB3
				(片開き・親子) 採光有り・採風デザイン (親子) 採光無しデザイン (子ドアは採光有り)	-	A	-	小	2 1	38,000	001FN34NDPB2 001FN34NDPB1
木造用	ドア交換	枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造	防火ドアファノールバ2 K2仕様	(片開き・親子) 採光無しデザイン (子ドアも採光無し)	-	A	-	大	4 3	54,000	001BF32NDPA4 001BF32NDPA3
				(片開き・親子) 採光有り・採風デザイン (親子) 採光無しデザイン (子ドアは採光有り)	-	B	CP認定仕様	小	2 1	38,000	001BF32NDPA2 001BF32NDPA1
				(片開き・親子) 採光無しデザイン (子ドアも採光無し)	-	A	-	大	4 3	54,000	001BF32GDPB4 001BF32GDPB3
				(片開き・親子) 採光有り・採風デザイン (親子) 採光無しデザイン (子ドアは採光有り)	-	B	CP認定仕様	小	2 1	38,000	001BF32GDPB2 001BF32GDPB1

# 子育てグリーン住宅支援事業対象製品一覧（断熱＋防犯：玄関ドア・玄関引戸・アパートドア・出入口・勝手口）

【性能区分】

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

( ) : 熱貫流率

三協立山株式会社 三協アルミ社

2025年2月28日

※ドア改修を、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。

サイズ区分 1：開き戸・引戸1.0m以上1.6m未満 2：開き戸1.6m以上1.8m未満 引戸1.6m以上2.8m未満 3：開き戸1.8m以上2.8m未満 引戸2.8m以上3.0m未満 4：開き戸2.8m以上 引戸3.0m以上

※1 ファノールBSD、防火ファノールBSD採風勝手口片引戸、勝手口片引戸の場合は、「(枠W寸法×1/2) ×(枠H寸法)にて面積値を算出してください。

対象	工事方法	建具仕様	シリーズ名	タイプ/窓種/対象デザイン	登録ガラスの仕様またはガラスの性能[W/(m <sup>2</sup> ・K)] (袖・ランマ)	性能区分	防犯ガラス仕様	サイズ子育てグリーン	サイズ区分	補助額/1窓	型番			
木造用	ドア交換	枠：金属 戸：フラッシュ構造	防火ドアファノール K4仕様	(片開き・親子) 採光無しデザイン (子ドアも採光無し)	-	B	-	大	4	54,000	001BF34NDPB4			
								3	001BF34NDPB3					
								2	001BF34NDPB2					
								1	001BF34NDPB1					
木造用	ドア交換	枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造	ファノール K2仕様	ガラス有りデザイン A11,A12,A13,A14,A15, A16,A17,A18,A20,A22, A25,A28,A30,A31,A34, A35,A38,A39,A40,A41, A42,A43,B11,B13,B14, B15,C11,C12,C13,C18, C19,C20,F13,F14,F15, G11,G12	ガラス中央部熱貫流率 1.6以下	B	CP認定仕様	大	4	54,000	001FN22GDPB4			
								3	001FN22GDPB3					
								2	001FN22GDPB2					
								1	001FN22GDPB1					
								大	4		54,000	001FN22NDPA4		
								3	001FN22NDPA3					
								2	001FN22NDPA2					
								1	001FN22NDPA1					
								大	4			54,000	001FN22KDPB4	
								3	001FN22KDPB3					
								2	001FN22KDPB2					
								1	001FN22KDPB1					
								大	4				54,000	001FN22GDPM4
								3	001FN22GDPM3					
								2	001FN22GDPM2					
								1	001FN22GDPM1					
大	4	54,000	001FN22NDPB4											
3	001FN22NDPB3													
2	001FN22NDPB2													
1	001FN22NDPB1													
木造用	ドア交換		枠：金属製熱遮断構造 戸：フラッシュ構造	ファノール K3仕様	ガラス無しデザイン D11,D12,D13,D14,D15, D16,D18,D19,D20,F11, F16,G13	-	A	-	大	4	54,000			001FN23NDPA4
									3	001FN23NDPA3				
									2	001FN23NDPA2				
									1	001FN23NDPA1				
木造用	ドア交換		枠：金属 戸：フラッシュ構造	ファノール K4仕様	ガラス無しデザイン D11,D12,D13,D14,D15, D16,D18,D19,D20,F11, F16	-	B	-	大	4	54,000	001FN24NDPB4		
									3	001FN24NDPB3				
									2	001FN24NDPB2				
									1	001FN24NDPB1				
木造用	ドア交換		枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造	防火ドアファノール K2仕様	ガラス有りデザイン A11,A12,A13,A14,A15, A16,A17,A20,A25,A34, A38,A40,A41,B11,C11, C12,C13,G11,G12	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	B	CP認定仕様	大	4	54,000	001BF22GDPB4		
									3	001BF22GDPB3				
									2	001BF22GDPB2				
									1	001BF22GDPB1				
		大							4	54,000		001BF22NDPA4		
		3							001BF22NDPA3					
		2							001BF22NDPA2					
		1							001BF22NDPA1					

# 子育てグリーン住宅支援事業対象製品一覧（断熱＋防犯：玄関ドア・玄関引戸・アパートドア・出入口・勝手口）

【性能区分】

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

( ) : 熱貫流率

三協立山株式会社 三協アルミ社

2025年2月28日

※ドア改修を、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。

サイズ区分 1：開き戸・引戸1.0m以上1.6m未満 2：開き戸1.6m以上1.8m未満 引戸1.6m以上2.8m未満 3：開き戸1.8m以上2.8m未満 引戸2.8m以上3.0m未満 4：開き戸2.8m以上 引戸3.0m以上

※1 ファノールBSD、防火ファノールBSD採風勝手口片引戸、勝手口片引戸の場合は、「(枠W寸法×1/2) ×(枠H寸法)」にて面積値を算出してください。

対象	工事方法	建具仕様	シリーズ名	タイプ/窓種/対象デザイン	登録ガラスの仕様またはガラスの性能[W/(㎡・K)] (袖・ランマ)	性能区分	防犯ガラス仕様	サイズ子育てグリーン	サイズ区分	補助額/1窓	型番
木造用	ドア交換	枠：金属 戸：フラッシュ構造	防火ドアファノール K4仕様	ガラス無しデザイン D12,D13,D14,D15,D16, D18,D19,D20	-	B	-	大	4	54,000	001BF24NDPB4
								3	001BF24NDPB3		
								2	001BF24NDPB2		
小	1	38,000	001BF24NDPB1								
木造用	ドア交換	枠：金属製熱遮断構造 戸：フラッシュ構造	ファノールBSD	ガラス無しデザイン D14,D16,D19,D20	-	A	-	大	4	54,000	001FSD3NEPA4
								3	001FSD3NEPA3		
								2	001FSD3NEPA2		
小	1	38,000	001FSD3NEPA1								
木造用	ドア交換	枠：金属製熱遮断構造 戸：フラッシュ構造	防火ファノールBSD	A11,A16,A36,A37,A38, B11,B17,C12	ガラス中央部熱貫流率 1.6以下	B	CP認定仕様	大	4	54,000	001RSD3GEPB4
								3	001RSD3GEPB3		
								2	001RSD3GEPB2		
小	1	38,000	001RSD3GEPB1								
木造用	ドア交換	アルミ樹脂複合	アルジオ	勝手口ドア 中さん無	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	A	CP認定仕様	大	4	54,000	001ALGDPA4
								3	001ALGDPA3		
								2	001ALGDPA2		
					小	1	38,000	001ALGDPA1			
					ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	B	CP認定仕様	大	4	54,000	001ALGDPB4
								3	001ALGDPB3		
2	001ALGDPB2										
小	1	38,000	001ALGDPB1								
木造用	ドア交換	アルミ樹脂複合	アルジオ	勝手口ドア 中さん付	ガラス中央部熱貫流率 1.0以下	A	CP認定仕様	大	4	54,000	001ALGDNPA4
								3	001ALGDNPA3		
								2	001ALGDNPA2		
					小	1	38,000	001ALGDNPA1			
					ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	B	CP認定仕様	大	4	54,000	001ALGDNPB4
								3	001ALGDNPB3		
2	001ALGDNPB2										
小	1	38,000	001ALGDNPB1								
木造用	ドア交換	アルミ樹脂複合	マディオ	採風勝手口ドア	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	B	CP認定仕様	大	4	54,000	001MDJDSB4
								3	001MDJDSB3		
								2	001MDJDSB2		
小	1	38,000	001MDJDSB1								