

子育てエコホーム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
	A (1.9以下)	A (1.9以下)	B (2.3以下)
	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
	A・B (2.3以下)	C・D (3.5以下)	E (4.7以下)
	( ) : 熱貫流率		

三協立山株式会社 三協アルミ社

2024年8月30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犯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。

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探風勝手口片引戸、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	サイズ子育てエコ	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	プロノーバ	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 (ポスト付) 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
				(親子) 採光有り・採風デザイン +子ドア採光無しポスト付 ※対象デザイン	-	C	-	大	4 3	54,000	001FN32GDPC4 001FN32GDPC3
				S24,S26,S30,K12,K16,J17,J18,J24,R11,R12,L14, W11,W12,W13,W14,W15,W	-	C	-	小	2 1	38,000	001FN32GDPC2 001FN32GDPC1
				(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
				(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	大	4 3	54,000	001FN32SDPB4 001FN32SDPB3
				(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	001FN32SDPB2 001FN32SDPB1

# 子育てエコホーム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
	A (1.9以下)	A (1.9以下)	B (2.3以下)
	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
	A・B (2.3以下)	C・D (3.5以下)	E (4.7以下)
	( ) : 熱貫流率		

三協立山株式会社 三協アルミ社

2024年8月30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犯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。

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	サイズ子育てエコ	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	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
								小	2 1	38,000	001FN34NDPB2 001FN34NDPB1
				(片開き・両開き・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)	-	C	-	大	4 3	54,000	001FN34GDPC4 001FN34GDPC3
								小	2 1	38,000	001FN34GDPC2 001FN34GDPC1
				(片開き) ステンドガラスデザイン	-	C	-	大	4 3	54,000	001FN34GDRC4 001FN34GDRC3
								小	2 1	38,000	001FN34GDRC2 001FN34GDRC1
(袖FIX) 採光無しデザイン	ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	C	-	大	4 3	54,000	001FN34GDPC4 001FN34GDPC3				
				小	2 1	38,000	001FN34GDPC2 001FN34GDPC1				
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
								小	2 1	38,000	001BF32NDPA2 001BF32NDPA1
				(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	大	4 3	54,000	001BF32GDPB4 001BF32GDPB3
								小	2 1	38,000	001BF32GDPB2 001BF32GDPB1
				(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	001BF34NDPB4 001BF34NDPB3
								小	2 1	38,000	001BF34NDPB2 001BF34NDPB1
(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)	-	C	CP認定仕様	大	4 3	54,000	001BF34GDPC4 001BF34GDPC3				
				小	2 1	38,000	001BF34GDPC2 001BF34GDPC1				

子育てエコホーム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)
省エネ	1～7地域	4～7地域	5～7地域
戸建・共同	A・B (2.3以下)	C・D (3.5以下)	E (4.7以下)

( ) : 熱貫流率

三協立山株式会社 三協アルミ社

2024年8月30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犯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。

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 ファノバSD、防火ファノバ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/(m <sup>2</sup> ・K)] (袖・ランマ)	性能区分	防犯ガラス仕様	サイズ子育てエコ	サイズ区分	補助額/1窓	型番				
木造用	ドア交換	枠：金属製遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造	ファノバ 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					
								小	2	001FN22GDPB2					
									1	38,000	001FN22GDPB1				
								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	001FN22NDPA4
				3	001FN22NDPA3										
				小	2	001FN22NDPA2									
					1	38,000	001FN22NDPA1								
				ガラス無しデザイン (親はガラス無し、子はガラス有り)	ガラス中央部熱貫流率 1.6以下	B	CP認定仕様					大	4	54,000	001FN22KDPB4
								3	001FN22KDPB3						
小	2	001FN22KDPB2													
	1	38,000	001FN22KDPB1												
木造用	ドア交換	枠：金属製遮断構造 戸：フラッシュ構造	ファノバ K3仕様					ガラス有りデザイン 袖 F I X 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 1.4 (袖部1.9) 以下	B	CP認定仕様	大	4	54,000	001FN22GDPM4
				3	001FN22GDPM3										
				小	2	001FN22GDPM2									
					1	38,000	001FN22GDPM1								
				ガラス無しデザイン 袖 F I X D11,D12,D13,D14,D15, D16,D18,D19,D20,F11, F16,G13	ガラス中央部熱貫流率 1.9以下	B	CP認定仕様					大	4	54,000	001FN22NDPB4
								3	001FN22NDPB3						
								小	2	001FN22NDPB2					
									1	38,000	001FN22NDPB1				
								木造用	ドア交換	枠：金属製遮断構造 戸：フラッシュ構造	ファノバ K3仕様	ガラス有りデザイン A11,A12,A13,A14,A15, A16,A17,A18,A19,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,G13,H11,H12,H14, H15,H17,H20,H21	複層 (A12)	C	CP認定仕様
				3	001FN23GDPC3										
小	2	001FN23GDPC2													
	1	38,000	001FN23GDPC1												
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									
				小	2	001FN23NDPA2									
					1	38,000	001FN23NDPA1								
				木造用	ドア交換	枠：金属 戸：フラッシュ構造	ファノバ K4仕様	ガラス有りデザイン A11,A12,A13,A14,A15, A16,A17,A18,A19,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,H11,H12, H14,H15,H17,H20,H21	複層 (A12)	C	CP認定仕様	大	4	54,000	001FN24GDPC4
3	001FN24GDPC3														
小	2	001FN24GDPC2													
	1	38,000	001FN24GDPC1												
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										
				小	2	001FN24NDPB2									
1	38,000	001FN24NDPB1													

# 子育てエコホーム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)
省エネ		1～7地域	4～7地域	5～7地域
戸建・共同		A・B (2.3以下)	C・D (3.5以下)	E (4.7以下)

( ) : 熱貫流率

三協立山株式会社 三協アルミ社

2024年8月30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犯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。

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	サイズ子育てエコ	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：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
				小	3	38,000	001BF22GDPB3				
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	ガラス無しデザイン D12,D13,D14,D15,D16,D18,D19,D20	-	A	-	大	4	54,000	001BF22NDPA4
				小	3	38,000	001BF22NDPA3				
木造用	ドア交換	枠：金属製熱遮断構造戸：フラッシュ構造	防火ドアファノール K3仕様	H11,H12,H21	Low-E複層 (A11)	C	CP認定仕様	大	4	54,000	001BF23GDPC4
				小	3	38,000	001BF23GDPC3				
木造用	ドア交換	枠：金属製熱遮断構造戸：フラッシュ構造	防火ドアファノール K4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,H11,H12,H21	Low-E複層 (A11)	C	CP認定仕様	大	4	54,000	001BF24GDPC4
				小	3	38,000	001BF24GDPC3				
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 D12,D13,D14,D15,D16,D18,D19,D20	-	B	-	大	4	54,000	001BF24NDPB4
				小	3	38,000	001BF24NDPB3				
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	ガラス有りデザイン A11,A16,A36,A37,A38,A39,B11,B14,B15,B17,C12	ガラス中央部熱貫流率2.9以下	C	CP認定仕様	大	4	54,000	001FSD3GEP4
				小	3	38,000	001FSD3GEP3				
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
				小	3	38,000	001FSD3NEPA3				
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	ガラス有りデザイン 袖FIX A11,A16,A36,A37,A38,A39,B11,B14,B15,B17,C12	ガラス中央部熱貫流率2.9以下	C	CP認定仕様	大	4	54,000	001FSD3SEPC4
				小	3	38,000	001FSD3SEPC3				
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SD	ガラス無しデザイン 袖 F I X D14,D16,D19,D20	ガラス中央部熱貫流率2.9以下	C	CP認定仕様	大	4	54,000	001FSD3NEPC4
				小	3	38,000	001FSD3NEPC3				
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SD	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
				小	3	38,000	001RSD3GEPB3				
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SD	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
				小	3	38,000	001RSD3GEPB3				
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SD	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
				小	3	38,000	001RSD3GEPB3				

# 子育てエコホーム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)
省エネ		1～7地域	4～7地域	5～7地域
戸建・共同		A・B (2.3以下)	C・D (3.5以下)	E (4.7以下)

三協立山株式会社 三協アルミ社

2024年8月30日

( ) : 熱貫流率

※使用する製品が、子育てエコホーム支援事業の断熱と防犯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。

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SD、防火ファノールSD探風勝手口片引戸、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下さい。

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)] (複・ランマ)	性能区分	防犯ガラス仕様	サイズ子育てエコ	サイズ区分	補助額/1窓	型番
木造用	引戸交換	アルミ熱遮断	玄関引戸ジュノバ ドライ仕様	36,39,40,41	ガラス中央部熱貫流率 1.8以下	C	CP認定仕様	大	4	54,000	001JNV3GEPC4
								3	38,000	001JNV3GEPC3	
								小		2	001JNV3GEPC2
								1		001JNV3GEPC1	
木造用	引戸交換	アルミ熱遮断	玄関引戸セレナ ドライ仕様	32,33,34,36,38,39,40,41,43,44,47,51,53,54	ガラス中央部熱貫流率 1.8以下	C	CP認定仕様	大	4	54,000	001SRN3GEPC4
								3	38,000	001SRN3GEPC3	
								小		2	001SRN3GEPC2
								1		001SRN3GEPC1	
木造用	引戸交換	アルミ熱遮断	玄関引戸彩樹 ドライ仕様	12,14,15,17,21,22,27,28,32,33,34,36,44,47,51,53,54	ガラス中央部熱貫流率 1.8以下	C	CP認定仕様	大	4	54,000	001SIJ3GEPC4
								3	38,000	001SIJ3GEPC3	
								小		2	001SIJ3GEPC2
								1		001SIJ3GEPC1	
木造用	引戸交換	アルミ熱遮断	玄関引戸和奏 ドライ仕様	12,14,15,17,21,22,27,28	ガラス中央部熱貫流率 1.8以下	C	CP認定仕様	大	4	54,000	001WKN3GEPC4
								3	38,000	001WKN3GEPC3	
								小		2	001WKN3GEPC2
								1		001WKN3GEPC1	
木造用	引戸交換	アルミ熱遮断	玄関引戸MK ドライ仕様	15,22,27,32,34,36,39,44,45,46,47	ガラス中央部熱貫流率 1.8以下	C	CP認定仕様	大	4	54,000	001SMK3GEPC4
								3	38,000	001SMK3GEPC3	
								小		2	001SMK3GEPC2
								1		001SMK3GEPC1	
木造用	引戸交換	アルミ熱遮断	玄関引戸ジュノバ ドライ仕様	36,39,40,41	ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	D	CP認定仕様	大	4	54,000	001JNV3GEPD4
								3	38,000	001JNV3GEPD3	
								小		2	001JNV3GEPD2
								1		001JNV3GEPD1	
木造用	引戸交換	アルミ熱遮断	玄関引戸セレナ ドライ仕様	32,33,34,36,38,39,40,41,43,44,47,51,53,54	ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	D	CP認定仕様	大	4	54,000	001SRN3GEPD4
								3	38,000	001SRN3GEPD3	
								小		2	001SRN3GEPD2
								1		001SRN3GEPD1	
木造用	引戸交換	アルミ熱遮断	玄関引戸彩樹 ドライ仕様	12,14,15,17,21,22,27,28,32,33,34,36,44,47,51,53,54	ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	D	CP認定仕様	大	4	54,000	001SIJ3GEPD4
								3	38,000	001SIJ3GEPD3	
								小		2	001SIJ3GEPD2
								1		001SIJ3GEPD1	
木造用	引戸交換	アルミ熱遮断	玄関引戸和奏 ドライ仕様	12,14,15,17,21,22,27,28	ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	D	CP認定仕様	大	4	54,000	001WKN3GEPD4
								3	38,000	001WKN3GEPD3	
								小		2	001WKN3GEPD2
								1		001WKN3GEPD1	
木造用	引戸交換	アルミ熱遮断	玄関引戸MK ドライ仕様	15,22,27,32,34,36,39,44,45,46,47	ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	D	CP認定仕様	大	4	54,000	001SMK3GEPD4
								3	38,000	001SMK3GEPD3	
								小		2	001SMK3GEPD2
								1		001SMK3GEPD1	

# 子育てエコホーム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)
省エネ		1～7地域	4～7地域	5～7地域
戸建・共同		A・B (2.3以下)	C・D (3.5以下)	E (4.7以下)

( ) : 熱貫流率

三協立山株式会社 三協アルミ社

2024年8月30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犯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。

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SD、防火ファノールSD探風勝手口片引戸、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下さい。

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)] (複・ランマ)	性能区分	防犯ガラス仕様	サイズ子育てエコ	サイズ区分	補助額/1窓	型番
木造用	引戸交換	アルミ複層	玄関引戸ジュノバ 複層仕様	36	ガラス中央部熱貫流率 2.5以下	D	CP認定仕様	大	4	54,000	001JNV4GEPD4
									3		001JNV4GEPD3
								小	2	38,000	001JNV4GEPD2
									1		001JNV4GEPD1
木造用	引戸交換	アルミ複層	玄関引戸セレナ 複層仕様	32,33,34,36,38,44, 47,51,53,54	ガラス中央部熱貫流率 2.5以下	D	CP認定仕様	大	4	54,000	001SRN4GEPD4
									3		001SRN4GEPD3
								小	2	38,000	001SRN4GEPD2
									1		001SRN4GEPD1
木造用	引戸交換	アルミ複層	玄関引戸彩樹 複層仕様	12,14,15,17,21,22,27, 32,33,34,36,44,47,51, 53,54	ガラス中央部熱貫流率 2.5以下	D	CP認定仕様	大	4	54,000	001SIJ4GEPD4
									3		001SIJ4GEPD3
								小	2	38,000	001SIJ4GEPD2
									1		001SIJ4GEPD1
木造用	引戸交換	アルミ複層	玄関引戸和奏 複層仕様	12,14,15,17,21,22,27	ガラス中央部熱貫流率 2.5以下	D	CP認定仕様	大	4	54,000	001WKN4GEPD4
									3		001WKN4GEPD3
								小	2	38,000	001WKN4GEPD2
									1		001WKN4GEPD1
木造用	引戸交換	アルミ複層	玄関引戸MK 複層仕様	15,22,27,32,34,36,44, 45,46,47	ガラス中央部熱貫流率 2.5以下	D	CP認定仕様	大	4	54,000	001SMK4GEPD4
									3		001SMK4GEPD3
								小	2	38,000	001SMK4GEPD2
									1		001SMK4GEPD1
木造用	引戸交換	アルミ複層	玄関引戸ジュノバ 複層仕様	36	ガラス中央部熱貫流率 3.4以下	E	CP認定仕様	大	4	54,000	001JNV4GEPE4
									3		001JNV4GEPE3
								小	2	38,000	001JNV4GEPE2
									1		001JNV4GEPE1
木造用	引戸交換	アルミ複層	玄関引戸セレナ 複層仕様	32,33,34,36,38,44, 47,51,53,54	ガラス中央部熱貫流率 3.4以下	E	CP認定仕様	大	4	54,000	001SRN4GEPE4
									3		001SRN4GEPE3
								小	2	38,000	001SRN4GEPE2
									1		001SRN4GEPE1
木造用	引戸交換	アルミ複層	玄関引戸彩樹 複層仕様	12,14,15,17,21,22,27, 32,33,34,36,44,47,51, 53,54	ガラス中央部熱貫流率 3.4以下	E	CP認定仕様	大	4	54,000	001SIJ4GEPE4
									3		001SIJ4GEPE3
								小	2	38,000	001SIJ4GEPE2
									1		001SIJ4GEPE1
木造用	引戸交換	アルミ複層	玄関引戸和奏 複層仕様	12,14,15,17,21,22,27	ガラス中央部熱貫流率 3.4以下	E	CP認定仕様	大	4	54,000	001WKN4GEPE4
									3		001WKN4GEPE3
								小	2	38,000	001WKN4GEPE2
									1		001WKN4GEPE1
木造用	引戸交換	アルミ複層	玄関引戸MK 複層仕様	15,22,27,32,34,36,44, 45,46,47	ガラス中央部熱貫流率 3.4以下	E	CP認定仕様	大	4	54,000	001SMK4GEPE4
									3		001SMK4GEPE3
								小	2	38,000	001SMK4GEPE2
									1		001SMK4GEPE1

# 子育てエコホーム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)
省エネ		1～7地域	4～7地域	5～7地域
戸建・共同		A・B (2.3以下)	C・D (3.5以下)	E (4.7以下)

( ) : 熱貫流率

三協立山株式会社 三協アルミ社

2024年8月30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犯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。

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	サイズ子育てエコ	サイズ区分	補助額/1窓	型番	
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	
								大	4		54,000	001ALGDPB4
								3	001ALGDPB3			
								2	001ALGDPB2			
								小	1	38,000	001ALGDPB1	
								大	4		54,000	001ALGDPC4
3	001ALGDPC3											
2	001ALGDPC2											
小	1	38,000	001ALGDPC1									
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	
		大							4		54,000	001ALGDNPB4
		3							001ALGDNPB3			
		2							001ALGDNPB2			
		小							1	38,000	001ALGDNPB1	
		大							4		54,000	001ALGDNPC4
3	001ALGDNPC3											
2	001ALGDNPC2											
小	1	38,000	001ALGDNPC1									
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	001MDJDSPB4
									3	001MDJDSPB3		
		2							001MDJDSPB2			
		小							1	38,000	001MDJDSPB1	
		大							4		54,000	001MDJDSPC4
		3							001MDJDSPC3			
		2							001MDJDSPC2			
		小							1	38,000	001MDJDSPC1	
		大							4		54,000	001MDJDSPD4
3	001MDJDSPD3											
2	001MDJDSPD2											
小	1	38,000	001MDJDSPD1									