子育てグリーン住宅支援事業対象製品一覧(防犯:玄関ドア・玄関引戸・勝手口)

三協立山株式会社 三協アルミ社

※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に、この表の型番をご利用ください。

2025年6月30日

サイズ区分 1: 開き戸・引戸1.0㎡以上1.6㎡未満 2: 開き戸1.6㎡以上1.8㎡未満 引戸1.6㎡以上2.8㎡未満 3: 開き戸1.8㎡以上2.8㎡未満 引戸2.8㎡以上3.0㎡未満 4: 開き戸2.8㎡以上 引戸3.0㎡以上

%1 ファノーパSD、防火ファノーパ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	仕様	シリーズ名	窓種 対象デザイン	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:複合材料製 戸:高断熱ノラッシュ構造	ノバリス玄関ドア 高断熱仕様 防犯建物部品	A11,A13,A16,A20	CP認定仕様 もしくはガラス無し	大小	4 3 2	53,000 38,000	001NVD1GDCP4 001NVD1GDCP3 001NVD1GDCP2 001NVD1GDCP1
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	ノバリス玄関ドア K2仕様 K4仕様 防犯建物部品	A11,A13,A16,A20,A36,A81,A82,A83,A 84,A85,B81,B82,C11,D11,D16	CP認定仕様 もしくはガラス無し	大小	4 3 2 1	53,000 38,000	001NVD2GDCP3 001NVD2GDCP2 001NVD2GDCP2
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	ノバリス防火玄関ドア K2仕様 防犯建物部品	K2仕様:A11,A81,C11	CP認定仕様 もしくはガラス無し	大小	4 3 2	53,000	001BF32GDCP4 001BF32GDCP3 001BF32GDCP2
木造用	ドア交換	枠:複合材料製 戸:高断熱フラッシュ構造	プロノーバ2 防犯建物部品	Fクラス S11,S13,S18,S21,J14,P11,P13,P14,P1	CP認定仕様 もしくはガラス無し	大	1 4 3	53,000	001BF32GDCP1 001PNF1NDCP4 001PNF1NDCP3
				5,P16,P17,P18 C1クラス		小大	2 1 4 3	38,000 53,000	001PNF1NDCP1 001PNC1NDCP4 001PNC1NDCP3
木造用	ドア交換	枠:複合材料製 戸:高断熱フラッシュ構造	プロノーバ2 防犯建物部品	S11,S12,S13,S15,S16,S18,S19,S20,S 21,S27,S28,K11,K15,J14,J15,J16,P11, P13,P14,P15,P16,P17,P18	CP認定仕様 もしくはガラス無し	小	2	38,000	001PNC1NDCP2 001PNC1NDCP1
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2 防犯建物部品	C2/97X S11,S12,S13,S15,S16,S18,S19,S20,S 21,S27,S28,K11,K15,J14,J15,J16,P11, P13,P14,P15,P16,P17,P18	CP認定仕様 もしくはガラス無し	大小	4 3 2	53,000 38,000	001PNC2NDCP4 001PNC2NDCP3 001PNC2NDCP2
		枠:金属製熱遮断構造	防火ドアプロノーバ2		CP認定仕様	大	1 4 3	53,000	001PNC2NDCP1 001BNV1NDCP4 001BNV1NDCP3
木造用	ドア交換	戸:高断熱フラッシュ構造	防犯建物部品	1 S11 S70 S71 K11 114 115 P11 P18 1	もしくはガラス無し	小	2		001BNV1NDCP2 001BNV1NDCP1
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 防犯建物部品	01,02,31,32,33,34,35,36, 37,38,39,40,61,62	CP認定仕様 もしくはガラス無し	大小	4 3 2 1	53,000 38,000	001PNV1NDCP3 001PNV1NDCP2
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 防犯建物部品	04,05,07,08	CP認定仕様 もしくはガラス無し	大	4	53,000	001VIN2NDCP4
		/T . 図1系2ノッン工情垣	初化建物部品		ひしいはガフ人無し	小	2 1	38,000	001VIN2NDCP2 001VIN2NDCP1

子育てグリーン住宅支援事業対象製品一覧(防犯:玄関ドア・玄関引戸・勝手口)

三協立山株式会社 三協アルミ社

※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に、この表の型番をご利用ください。

2025年6月30日

サイズ区分 1: 開き戸・引戸1.0㎡以上1.6㎡未満 2: 開き戸1.6㎡以上1.8㎡未満 引戸1.6㎡以上2.8㎡未満 3: 開き戸1.8㎡以上2.8㎡未満 引戸2.8㎡以上3.0㎡未満 4: 開き戸2.8㎡以上 引戸3.0㎡以上

%1 ファノーパSD、防火ファノーパ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	仕様	シリーズ名	窓種 対象デザイン	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:断熱フラッシュ構造	ファノーバ2 K2仕様 ファノーバ2 K4仕様 防犯建物部品	S11,S12,S13,S15,S16,S17,			4		001FN32NDCP4
				S18,S19,S20,S21,S22,S23, S24,S26,S27,S28,S29,S30, S31,K11,K12,K13,K15,K16,	CP認定仕様	大	3	53,000	001FN32NDCP3
NUM.				J11,J14,J15,J16,J17,J18, P11,P12,P13,P14,P15,P16, P17,P18,P19,R11,R12,R13, L11,L12,L13,L14,L15	小	2	38,000	001FN32NDCP2 001FN32NDCP1	
	ドア交換	枠:金属製熱遮断構造 戸:断熱フラッシュ構造	防火ファノーバ2 K2仕様 防火ファノーバ2 K4仕様 防犯建物部品	S11,S12,S13,S15,S16,S17, S18,S19,S20,S21,S22,S23, S27,S28,S29,K11,K13,J11, J14,J15,J16,P11,P12,P13, P14,P15,P16,P17,P18,P19, R11,R12,L11,L12,L13,L15	CP認定仕様 もしくはガラス無し	大	4	53,000	001BF32GDCP4
木造用							3		001BF32GDCP3
						小	2 1	38,000	001BF32GDCP2 001BF32GDCP1
	ドア交換	枠:金属製熱遮断構造 戸:断熱フラッシュ構造	ファノーバ K2仕様 ファノーバ K3仕様 ファノーバ K4仕様 防犯建物部品	A11,A12,A13,A14,A15,A16, A17,A18,A19,A20,A22,A25, A28,A30,A31,A34,A35,A38, A39,A40,A41,A42,A43,B11,	CP認定仕様 もしくはガラス無し	大	4	53,000	001FN22NDCP4 001FN22NDCP3
木造用				B13,B14,B15,C11,C12,C13, C18,C19,C20,D11,D12,D13, D14,D15,D16,D18,D19,D20, F11,F13,F14,F15,F16,G11, G12,G13,H11,H12,H14,H15, H17,H20,H21		小	2	38,000	001FN22NDCP2 001FN22NDCP1
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	防火ファノーバ K2仕様 防火ファノーバ K3仕様 防火ファノーバ K4仕様 防犯建物部品		CP認定仕様	大	4	53,000	001BF22GDCP4 001BF22GDCP3
不但用					もしくはガラス無し	小	2	38,000	001BF22GDCP2 001BF22GDCP1
	ドア交換	枠:金属製熱遮断構造 戸:フラッシュ構造	ファノーバSD 防犯建物部品	A11,A16,A36,A37,A38,A39, B11,B14,B15,B17,C12,D11, D14,D16,D19,D20		大	4	53,000	001FSD3NDCP4 001FSD3NDCP3
木造用					小	2 1	38,000	001FSD3NDCP2 001FSD3NDCP1	
±×#.	ドア交換	枠:金属製熟遮断構造 戸:フラッシュ構造	防火ファノーバSD 防犯建物部品	A11,A16,A36,A37,A38,	CP認定仕様	大	4	53,000	001RSD3GDCP4 001RSD3GDCP3
木造用				B11,B17,C12	もしくはガラス無し	小	2 1	38,000	001RSD3GDCP2 001RSD3GDCP1
	ドア交換	アルミ樹脂複合	アルジオ 防犯建物部品	勝手口ドア	CP認定仕様	大	4	53,000	001ALGDNCP4 001ALGDNCP3
木造用						Ŋ١	2 1	38,000	001ALGDNCP2 001ALGDNCP1
	ドア交換	アルミ樹脂複合	マディオ] 防犯建物部品	採風勝手口ドア	CP認定仕様	大	4	53,000	001MDJDSCP4 001MDJDSCP3
木造用						小	2	38,000	001MDJDSCP2

子育てグリーン住宅支援事業対象製品一覧(防犯:玄関ドア・玄関引戸・勝手口)

三協立山株式会社 三協アルミ社

※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に、この表の型番をご利用ください。

2025年6月30日

サイズ区分 1: 開き戸・引戸1.0㎡以上1.6㎡未満 2: 開き戸1.6㎡以上1.8㎡未満 引戸1.6㎡以上2.8㎡未満 3: 開き戸1.8㎡以上2.8㎡未満 引戸2.8㎡以上3.0㎡未満 4: 開き戸2.8㎡以上 引戸3.0㎡以上

※1 ファノーバSD、防火ファノーバ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	仕様	シリーズ名	窓種 対象デザイン	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	引戸交換	アルミ熱遮断	玄関引戸ジュノバ ドライ仕様 防犯建物部品	36,39,40,41	CP認定仕様	大小	4 3 2		001JNB3GECP4 001JNB3GECP3 001JNB3GECP2
							1	52.000	001JNB3GECP1
木造用	引戸交換	アルミ複層	玄関引戸ジュノバ 複層仕様 防犯建物部品	36,39,40,41	CP認定仕様	小	3 2 1		001JNB4GECP4 001JNB4GECP3 001JNB4GECP2 001JNB4GECP1
木造用	引戸交換	アルミ熱遮断	玄関引戸彩樹 ドライ仕様 防犯建物部品	12,14,15,17,21,22,27,28, 32,33,34,36,44,47,51,53,54	CP認定仕様	小	4 3 2		001SIJ3GECP4 001SIJ3GECP3 001SIJ3GECP2 001SIJ3GECP1
木造用	引戸交換	アルミ複層	玄関引戸彩樹 複層仕様 防犯建物部品	12,14,15,17,21,22,27, 28,32,33,34,36,44,47, 51,53,54	CP認定仕様	小	4 3 2		001SIJ4GECP4 001SIJ4GECP3 001SIJ4GECP2 001SIJ4GECP1
木造用	引戸交換	アルミ熱遮断	玄関引戸MK ドライ仕様 防犯建物部品	15,22,27,32,34,36, 39,44,45,46,47	CP認定仕様	小	4 3 2		001SMK3GECP4 001SMK3GECP3 001SMK3GECP2 001SMK3GECP1
木造用	引戸交換	アルミ複層	玄関引戸MK 複層仕様 防犯建物部品	15,22,27,32,34,36,39, 44,45,46,47	CP認定仕様	小	4 3 2	38,000	001SMK4GECP4 001SMK4GECP3 001SMK4GECP2 001SMK4GECP1
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 防犯建物部品	32,33,34,36,38,39,40, 41,43,44,47,51,53,54	CP認定仕様	小	4 3 2	38,000	001SRN3GECP4 001SRN3GECP3 001SRN3GECP2 001SRN3GECP1
木造用	引戸交換	アルミ復層	玄関引戸セレナ 複層仕様 防犯建物部品	32,33,34,36,38,39,40, 41,43,44,47,51,53,54	CP認定仕様	大小	4 3 2	38,000	001SRN4GECP4 001SRN4GECP3 001SRN4GECP2 001SRN4GECP1
木造用	引戸交換	アルミ熱遮断	玄関引戸和奏 ドライ仕様 防犯建物部品	12,14,15,17,21,22,27,28	CP認定仕様	大小	4 3 2	38,000	001WKN3GECP4 001WKN3GECP3 001WKN3GECP2 001WKN3GECP1
木造用	引戸交換	アルミ復層	玄関引戸和奏 復層仕様 防犯建物部品	12,14,15,17,21,22,27,28	CP認定仕様	小	4 3 2 1	38,000	001WKN4GECP4 001WKN4GECP3 001WKN4GECP2 001WKN4GECP1