

子どもみらい住宅支援事業 対象製品一覧（省エネ＋防犯：玄関ドア・玄関引戸・アパートドア・出入口・勝手口）

三協立山株式会社 三協アルミ社

※使用する製品が、省エネ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。

2022年6月9日更新

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	ガスの封入	【参考】 ガラス仕様例	適用地域	防犯 ガラス仕様	サイズ	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	ブローバ	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)	有	-	1～7地域	CP認定仕様	大 (L)	001PNV1GDPML
				ガラス無しデザイン 01,02	-	-	-	1～7地域	-	小 (S)	001PNV1GDPMS
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	無	Low-E複層 (A12)	1～7地域	CP認定仕様	大 (L)	001VIN2GDPML
				ガラス無しデザイン 04,05,07,08	-	-	-	1～7地域	-	大 (L)	001VIN2NDPML
				ガラス無しデザイン 袖 F I X 04,05,07,08	-	-	-	4～7地域	-	大 (L)	001VIN2NDPNL
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 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 1.4以下	無	Low-E複層 (A12)	1～7地域	CP認定仕様	大 (L)	001FN22GDPML
				ガラス無しデザイン D11,D12,D13,D14,D15, D16,D18,D19,D20,F11, F16,G13	-	-	-	1～7地域	-	大 (L)	001FN22NDPML
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 K2仕様	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	-	-	-	4～7地域	-	大 (L)	001FN22NDPNL
				小 (S)	001FN22NDPMS						
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)	無	-	4～7地域	CP認定仕様	大 (L)	001FN23GDPNL
				ガラス無しデザイン D11,D12,D13,D14,D15, D16,D18,D19,D20,F11, F16,G13	-	-	-	4～7地域	-	大 (L)	001FN23NDPNL
				小 (S)	001FN23GDPNS						
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)	無	-	4～7地域	CP認定仕様	大 (L)	001FN24GDPNL
				ガラス無しデザイン D11,D12,D13,D14,D15, D16,D18,D19,D20,F11, F16	-	-	-	4～7地域	-	大 (L)	001FN24NDPNL
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	防火ドアファノーバ 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	無	Low-E複層 (A12)	1～7地域	CP認定仕様	大 (L)	001BF22GDPML
				ガラス無しデザイン D12,D13,D14,D15,D16, D18,D19,D20	-	-	-	1～7地域	-	大 (L)	001BF22NDPML
木造用	ドア交換	枠：金属製熱遮断構造 戸：フラッシュ構造	防火ドアファノーバ K3仕様	H11,H12,H21	Low-E複層 (A11)	無	-	4～7地域	CP認定仕様	大 (L)	001BF23GDPNL
				小 (S)	001BF23GDPNS						
木造用	ドア交換	枠：金属製熱遮断構造 戸：フラッシュ構造	防火ドアファノーバ 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)	無	-	4～7地域	CP認定仕様	大 (L)	001BF24GDPNL
				ガラス無しデザイン D12,D13,D14,D15,D16, D18,D19,D20	-	-	-	4～7地域	-	大 (L)	001BF24NDPNL
				小 (S)	001BF24GDPNS						

