

次世代住宅ポイント 対象製品一覧（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

2019年8月29日改定

対象	仕様	シリーズ名	タイプ/窓種	ガラスの仕様 または ガラスの性能	ガラスの封入	適用地域	サイズ	型番
木造用	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	Low-E複層（G16）	有	1～7地域	大（L）	001PNV1GDGML
							小（S）	001PNV1GDGMS
			ガラス無しデザイン	-	-	1～7地域	大（L）	001PNV1NDGML
							小（S）	001PNV1NDGMS
木造用	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	Low-E複層（A12）	無	1～7地域	大（L）	001VIN2GDGML
							小（S）	001VIN2GDGMS
			ガラス無しデザイン	-	-	1～7地域	大（L）	001VIN2NDGML
							小（S）	001VIN2NDGMS
木造用	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	Low-E複層（A12）	無	1～7地域	大（L）	001FN22GDGML
							小（S）	001FN22GDGMS
			ガラス無しデザイン	-	-	1～7地域	大（L）	001FN22NDGML
							小（S）	001FN22NDGMS
木造用	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	複層（A12）	無	4～7地域	大（L）	001FN23GDGML
							小（S）	001FN23GDGNS
			ガラス無しデザイン	-	-	4～7地域	大（L）	001FN23NDGML
							小（S）	001FN23NDGNS
木造用	枠：金属 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	複層（A12）	無	5～7地域	大（L）	001FN24GDGPL
							小（S）	001FN24GDGPS
			ガラス無しデザイン	-	-	5～7地域	大（L）	001FN24NDGPL
							小（S）	001FN24NDGPS
木造用	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	Low-E複層（A12）	無	1～7地域	大（L）	001BF22GDGML
							小（S）	001BF22GDGMS
			ガラス無しデザイン	-	-	1～7地域	大（L）	001BF22NDGML
							小（S）	001BF22NDGMS
木造用	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		Low-E複層（A11）	無	4～7地域	大（L）	001BF23GDGML
							小（S）	001BF23GDGNS
木造用	枠：金属 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	Low-E複層（A11）	無	5～7地域	大（L）	001BF24GDGPL
							小（S）	001BF24GDGPS
			ガラス無しデザイン	-	-	5～7地域	大（L）	001BF24NDGPL
							小（S）	001BF24NDGPS
木造用	枠：金属製熱遮断構造 戸：フラッシュ構造	ラフォースSD K3仕様	ガラス有りデザイン	複層（A12）	無	4～7地域	大（L）	001LSD3GEGNL
							小（S）	001LSD3GEGNS
			ガラス無しデザイン	-	-	4～7地域	大（L）	001LSD3NEGNL
							小（S）	001LSD3NEGNS
木造用	枠：金属製熱遮断構造 戸：フラッシュ構造	防火戸F型スライディングドア K3仕様		Low-E複層（A12）	無	4～7地域	大（L）	001BSD3GEGNL
							小（S）	001BSD3GEGNS

次世代住宅ポイント 対象製品一覧（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

2019年8月29日改定

対象	仕様	シリーズ名	タイプ/窓種	ガラスの仕様 または ガラスの性能	ガラスの封入	適用地域	サイズ	型番
木造用	アルミ熱遮断	玄関引戸ジュノバ ドライ仕様	-	ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	-	4~7地域	大 (L)	001JNV3GEGNL
							小 (S)	001JNV3GEGNS
木造用	アルミ熱遮断	玄関引戸セレナ ドライ仕様	-	ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	-	4~7地域	大 (L)	001SRN3GEGNL
							小 (S)	001SRN3GEGNS
木造用	アルミ熱遮断	玄関引戸彩樹 ドライ仕様	-	ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	-	4~7地域	大 (L)	001SIJ3GEGNL
							小 (S)	001SIJ3GEGNS
木造用	アルミ熱遮断	玄関引戸和奏 ドライ仕様	-	ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	-	4~7地域	大 (L)	001WKN3GEGNL
							小 (S)	001WKN3GEGNS
木造用	アルミ熱遮断	玄関引戸MK ドライ仕様	-	ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	-	4~7地域	大 (L)	001SMK3GEGNL
							小 (S)	001SMK3GEGNS
木造用	アルミ複層	玄関引戸ジュノバ 複層仕様	39/40/41を除く	ガラス中央部熱貫流率 3.0以下	-	5~7地域	大 (L)	001JNV4GEGPL
							小 (S)	001JNV4GEGPS
木造用	アルミ複層	玄関引戸セレナ 複層仕様	39/40/41/43を除く	ガラス中央部熱貫流率 3.0以下	-	5~7地域	大 (L)	001SRN4GEGPL
							小 (S)	001SRN4GEGPS
木造用	アルミ複層	玄関引戸彩樹 複層仕様	28を除く	ガラス中央部熱貫流率 3.0以下	-	5~7地域	大 (L)	001SIJ4GEGPL
							小 (S)	001SIJ4GEGPS
木造用	アルミ複層	玄関引戸和奏 複層仕様	28を除く	ガラス中央部熱貫流率 3.0以下	-	5~7地域	大 (L)	001WKN4GEGPL
							小 (S)	001WKN4GEGPS
木造用	アルミ複層	玄関引戸MK 複層仕様	39を除く	ガラス中央部熱貫流率 3.0以下	-	5~7地域	大 (L)	001SMK4GEGPL
							小 (S)	001SMK4GEGPS
木造用	アルミ複層	玄関引戸更楽 複層仕様	-	ガラス中央部熱貫流率 2.7以下	-	5~7地域	大 (L)	001SRR4GEGPL
							小 (S)	001SRR4GEGPS
木造用	枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造	アパートドアAX2 K2仕様	ガラス有りデザイン	Low-E複層 (A12)	無	1~7地域	大 (L)	001AX22GDGML
			ガラス無しデザイン	-	-		小 (S)	001AX22GDGMS
木造用	枠：金属製熱遮断構造 戸：フラッシュ構造	アパートドアAX2 K3仕様	ガラス有りデザイン	複層 (A12)	無	4~7地域	大 (L)	001AX23GDGML
			ガラス無しデザイン	-	-		小 (S)	001AX23GDGMS
木造用	枠：金属製熱遮断構造 戸：ハニカムフラッシュ構造	アパートドアAX2 K4仕様	ガラス有りデザイン	複層 (A12)	無	4~7地域	大 (L)	001AX23NDGML
			ガラス無しデザイン	-	-		小 (S)	001AX23NDGMS
木造用	枠：金属 戸：フラッシュ構造	アパートドアAX2 K4仕様	ガラス有りデザイン	複層 (A12)	無	5~7地域	大 (L)	001AX24GDGPL
			ガラス無しデザイン	-	-		小 (S)	001AX24GDGPS
木造用	枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	アパートドアAX2 K4仕様	ガラス有りデザイン	複層 (A12)	無	5~7地域	大 (L)	001AX24NDGPL
			ガラス無しデザイン	-	-		小 (S)	001AX24NDGPS

次世代住宅ポイント 対象製品一覧（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

2019年8月29日改定

対象	仕様	シリーズ名	タイプ/窓種	ガラスの仕様 または ガラスの性能	ガラスの封入	適用地域	サイズ	型番
木造用	枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造	防火アパートドアAX2 K2仕様	ガラス有りデザイン	Low-E複層 (A12)	無	1~7地域	大 (L)	001BA22GDGML
							小 (S)	001BA22GDGMS
			ガラス無しデザイン	-	-	1~7地域	大 (L)	001BA22NDGML
							小 (S)	001BA22NDGMS
木造用	枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	防火アパートドアAX2 K4仕様	ガラス有りデザイン	Low-E複層 (A12)	無	5~7地域	大 (L)	001BA24GDGPL
							小 (S)	001BA24GDGPS
			ガラス無しデザイン	-	-	5~7地域	大 (L)	001BA24NDGPL
							小 (S)	001BA24NDGPS
木造用	枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造	ノバリス リフォーム玄関ドア K2仕様	ガラス有りデザイン	Low-E複層 (A12)	無	1~7地域	大 (L)	001NVD2GDGML
							小 (S)	001NVD2GDGMS
			ガラス無しデザイン	-	-	1~7地域	大 (L)	001NVD2NDGML
							小 (S)	001NVD2NDGMS
木造用	枠：金属製熱遮断構造 戸：フラッシュ構造	ノバリス リフォーム玄関ドア K3仕様	ガラス有りデザイン	複層 (A12)	無	4~7地域	大 (L)	001NVD3GDGML
							小 (S)	001NVD3GDGMS
木造用	枠：金属 戸：フラッシュ構造	ノバリス リフォーム玄関ドア K4仕様	ガラス有りデザイン (C15を除く)	複層 (A12)	無	5~7地域	大 (L)	001NVD4GDGPL
							小 (S)	001NVD4GDGPS
			ガラス無しデザイン	-	-	5~7地域	大 (L)	001NVD4NDGPL
							小 (S)	001NVD4NDGPS
木造用	枠：金属 戸：その他	ノバリス リフォーム玄関引戸 複層仕様 2枚建		ガラス中央部熱貫流率 2.9以下		5~7地域	大 (L)	001RHH4GEGBL
							小 (S)	001RHH4GEGBS
木造用	枠：金属 戸：その他	ノバリス リフォーム玄関引戸 複層仕様 袖付 2枚建		ガラス中央部熱貫流率 2.5以下		5~7地域	大 (L)	001RHK4GEGBL
							小 (S)	001RHK4GEGBS
木造用	枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造	ノバリス リフォームアパートドア K2仕様	-	-	-	1~7地域	大 (L)	001NVA2NDGML
							小 (S)	001NVA2NDGMS
木造用	枠：金属 戸：フラッシュ構造	ノバリス リフォームアパートドア K4仕様	-	-	-	5~7地域	大 (L)	001NVA4NDGPL
							小 (S)	001NVA4NDGPS
木造用	枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造	外部収納ドア K2仕様	-	-	-	1~7地域	大 (L)	001GSD2NDGML
							小 (S)	001GSD2NDGMS
木造用	枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	外部収納ドア K4仕様	-	-	-	5~7地域	大 (L)	001GSD4NDGPL
							小 (S)	001GSD4NDGPS
木造用	枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造	防火外部収納ドア K2仕様	-	-	-	1~7地域	大 (L)	001BGS2NDGML
							小 (S)	001BGS2NDGMS
木造用	枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	防火外部収納ドア K4仕様	-	-	-	5~7地域	大 (L)	001BGS4NDGPL
							小 (S)	001BGS4NDGPS
木造用	アルミ複層	MTドア 複層ドア	-	-	-	-	-	登録対象外

次世代住宅ポイント 対象製品一覧（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

2019年8月29日改定

対象	仕様	シリーズ名	タイプ/窓種	ガラスの仕様 または ガラスの性能	ガラスの封入	適用地域	サイズ	型番
木造用	枠：金属 戸：ハニカムフラッシュ構造	フラッシュドア	-	-	-	-	-	登録対象外
木造用	アルミ樹脂複合	断熱土間引戸	-	-	-	-	-	登録対象外
木造用	アルミ複層	土間引戸	-	-	-	-	-	登録対象外
木造用	樹脂	スマージュ	勝手口ドア	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	-	1～7地域	大 (L) 小 (S)	001SMJDGAL 001SMJDGAS
木造用	樹脂	トリプルスマージュ	勝手口ドア	ガラス中央部熱貫流率 0.59以下	-	1～7地域	大 (L) 小 (S)	001TSJDGAL 001TSJDGAS
木造用	アルミ樹脂複合	アルジオ	採風勝手口ドア	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	-	1～7地域	大 (L) 小 (S)	001ALGDSGAL 001ALGDSGAS
木造用	アルミ樹脂複合	アルジオ	採風勝手口ドア	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	-	1～7地域	大 (L) 小 (S)	001ALGDSGAL 001ALGDSGAS
木造用	アルミ樹脂複合	アルジオ	採風勝手口ドア	ガラス中央部熱貫流率 2.8以下	-	4～7地域	大 (L) 小 (S)	001ALGDSGDL 001ALGDSGDS
木造用	アルミ樹脂複合	アルジオ	勝手口ドア	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	-	1～7地域	大 (L) 小 (S)	001ALGDGAL 001ALGDGAS
木造用	アルミ樹脂複合	アルジオ	勝手口ドア	ガラス中央部熱貫流率 2.8以下	-	4～7地域	大 (L) 小 (S)	001ALGDGBL 001ALGDGBS
木造用	アルミ樹脂複合	防火窓アルジオ	採風勝手口ドア	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	-	1～7地域	大 (L) 小 (S)	001BAGDSGAL 001BAGDSGAS
木造用	アルミ樹脂複合	防火窓アルジオ	採風勝手口ドア	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	-	1～7地域	大 (L) 小 (S)	001BAGDSGAL 001BAGDSGAS
木造用	アルミ樹脂複合	防火窓アルジオ	勝手口ドア	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	-	1～7地域	大 (L) 小 (S)	001BAGDGAL 001BAGDGAS
木造用	アルミ樹脂複合	防火窓アルジオ	勝手口ドア	ガラス中央部熱貫流率 1.6以下	-	1～7地域	大 (L) 小 (S)	001BAGDGAL 001BAGDGAS
木造用	アルミ樹脂複合	マディオJ	勝手口ドア中さん無	ガラス中央部熱貫流率 1.6以下	-	1～7地域	大 (L) 小 (S)	001MDJDGAL 001MDJDGAS
木造用	アルミ樹脂複合	マディオJ	勝手口ドア中さん無	ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	-	4～7地域	大 (L) 小 (S)	001MDJDGBL 001MDJDGBS
木造用	アルミ樹脂複合	マディオJ	勝手口片引戸	ガラス中央部熱貫流率 1.8以下	-	4～7地域	大 (L) 小 (S)	001MDJEGAL 001MDJEGAS
木造用	アルミ樹脂複合	マディオJ	勝手口片引戸	ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	-	5～7地域	大 (L) 小 (S)	001MDJEGDL 001MDJEGDS

次世代住宅ポイント 対象製品一覧（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

2019年8月29日改定

対象	仕様	シリーズ名	タイプ/窓種	ガラスの仕様 または ガラスの性能	ガラスの封入	適用地域	サイズ	型番
木造用	アルミ樹脂複合	フィアーズ	勝手口ドア	複層 (A12)	-	4~7地域	大 (L)	001FAS3GGNL
							小 (S)	001FAS3GGNS
木造用	アルミ樹脂複合	防火サッシF型 アルミ樹脂複合タイプ	片開き窓テラス シリンダー付タイプ	ガラス中央部熱貫流率 1.9以下	-	4~7地域	大 (L)	001BFJDGBL
							小 (S)	001BFJDGBS
木造用	アルミ複層	マディオP	勝手口ドア中さん無	ガラス中央部熱貫流率 2.1以下	-	4~7地域	大 (L)	001MDPDGBL
							小 (S)	001MDPDGBS
木造用	アルミ複層	マディオP	勝手口ドア中さん無	ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	-	5~7地域	大 (L)	001MDPDGDL
							小 (S)	001MDPDGDS
木造用	アルミ複層	防火サッシF型 アルミ複層タイプ	片開き窓テラス シリンダー付タイプ	ガラス中央部熱貫流率 2.2以下	-	5~7地域	大 (L)	001BFDPGBL
							小 (S)	001BFDPGBS
木造用	アルミ複層	リフォーム勝手口ドア		-	-	-	-	登録対象外