

先進的窓リノベ2025事業・子育てグリーン住宅支援事業対象製品一覧【玄関ドア・スライディングドア（カバー工法・はつり工法）】

三協立山株式会社 三協アルミ社

参考にガラス例を記載しておりますが、発注の際にはガラス性能要件に適合しているか、ガラスメーカー様またはガラス取扱い業者様へ確認をお願いします。（記載していないガラスでも、ガラス性能または仕様要件を満たしていればご使用になれます）

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

2025年2月28日

※1 子育てグリーン住宅支援事業の適用地域は1～7地域です。 ※2 ファノバSD・防火ファノバSD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。

| 工事種類 | 建具仕様 | シリーズ名 | デザイン/枠種 | ガラス性能[W/(㎡・K)] または仕様要件 (袖・ランマ) | 袖・ランマガラス (例) | 性能区分 | | 適用地域 | 対象となる制度 | サイズ | 補助額/1セット | サイズ | 補助額/1セット | サイズ | 型番 |
|-----------------|----------------------------|------------------------|---|--------------------------------------|---|------|--------|-------------|---|-------|----------|-----|----------|-----|--------------|
| | | | | | | 窓リノベ | 窓リノベ | | | 子育てエコ | 子育てグリーン | 区分 | | | |
| ドア交換 (カバー工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：高断熱フラッシュ構造 | パリス リフォーム玄関ドア 高断熱仕様 | [ランマ無]片開き【採光無】 [ランマ無]親子【親ドア採光無+子ドア採光無】 | - | - | S | U1.5以下 | 1～8地域 ※1 | 先進的窓リノベ2025事業 Sグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | 大 | 149,000 | 大 | 49,000 | 4 | 001NVD1NDGS4 |
| | | | | | | | | | | 中 | 110,000 | | | 3 | 001NVD1NDGS3 |
| | | | | | | | | | | 小 | 74,000 | | | 2 | 001NVD1NDGS2 |
| | | | | | | | | | | 小 | 74,000 | | | 1 | 001NVD1NDGS1 |
| ドア交換 (カバー工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：高断熱フラッシュ構造 | パリス リフォーム玄関ドア 高断熱仕様 | [ランマ付]片開き【採光無】 [ランマ付]親子【親ドア採光無+子ドア採光無】 | ガラス中央部熱貫流率 1.4以下 | SLGYグリーン (A15以上) SLGJグリーン (A15以上) DLGPクリア (A15以上) ベアマルチスーパージーンS (A15以上) ベアマルチスーパークリアS (A15以上) ベアマルチスーパードロンズ (A15以上) ベアマルチレイボークリーンS (A15以上) サンバランスアクアグリーン (A15以上) サンバランスビュアカリア (A15以上) ベアレックスヒートガードグリーン (A15以上) | S | U1.5以下 | 1～8地域 ※1 | 先進的窓リノベ2025事業 Sグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | 大 | 149,000 | 大 | 49,000 | 4 | 001NVD1NDSS4 |
| | | | | | | | | | | 中 | 110,000 | | | 3 | 001NVD1NDSS3 |
| | | | | | | | | | | 小 | 74,000 | | | 2 | 001NVD1NDSS2 |
| | | | | | | | | | | 小 | 74,000 | | | 1 | 001NVD1NDSS1 |
| ドア交換 (カバー工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：高断熱フラッシュ構造 | パリス リフォーム玄関ドア 高断熱仕様 | [ランマ無]片開き【採光有】 [ランマ無]親子【親ドアor子ドア採光有】 [ランマ付]片開き【採光有】 [ランマ付]親子【親ドアor子ドア採光有】 | ガラス中央部熱貫流率 1.4以下 | SLGYグリーン (A15以上) SLGJグリーン (A15以上) DLGPクリア (A15以上) ベアマルチスーパージーンS (A15以上) ベアマルチスーパークリアS (A15以上) ベアマルチスーパードロンズ (A15以上) ベアマルチレイボークリーンS (A15以上) サンバランスアクアグリーン (A15以上) サンバランスビュアカリア (A15以上) ベアレックスヒートガードグリーン (A15以上) | A | U1.9以下 | 1～8地域 ※1 | 先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | 大 | 117,000 | 大 | 49,000 | 4 | 001NVD1GDGA4 |
| | | | | | | | | | | 中 | 87,000 | | | 3 | 001NVD1GDGA3 |
| | | | | | | | | | | 小 | 58,000 | | | 2 | 001NVD1GDGA2 |
| | | | | | | | | | | 小 | 58,000 | | | 1 | 001NVD1GDGA1 |
| ドア交換 (カバー工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造 | パリス リフォーム玄関ドア K2仕様 | [ランマ無]片開き【採光無】 [ランマ無]両開き【親ドア採光無+子ドア採光無】 [ランマ無]親子【親ドア採光無+子ドア採光無】 | - | - | A | U1.9以下 | 1～8地域 ※1 | 先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | 大 | 117,000 | 大 | 49,000 | 4 | 001NVD2NDGA4 |
| | | | | | | | | | | 中 | 87,000 | | | 3 | 001NVD2NDGA3 |
| | | | | | | | | | | 小 | 58,000 | | | 2 | 001NVD2NDGA2 |
| | | | | | | | | | | 小 | 58,000 | | | 1 | 001NVD2NDGA1 |
| ドア交換 (カバー工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造 | パリス リフォーム玄関ドア K2仕様 | [ランマ無]袖FIX片開き【採光無】 [ランマ無]袖FIX親子【親ドア採光無+子ドア採光無】 [ランマ付]片開き【採光無】 [ランマ付]両開き【親ドア採光無+子ドア採光無】 [ランマ付]親子【親ドア採光無+子ドア採光無】 [ランマ付]袖FIX片開き【採光無】 [ランマ付]袖FIX親子【親ドア採光無+子ドア採光無】 | ガラス中央部熱貫流率 1.4以下 | SLGYグリーン (A15以上) SLGJグリーン (A15以上) DLGPクリア (A15以上) ベアマルチスーパージーンS (A15以上) ベアマルチスーパークリアS (A15以上) ベアマルチスーパードロンズ (A15以上) ベアマルチレイボークリーンS (A15以上) サンバランスアクアグリーン (A15以上) サンバランスビュアカリア (A15以上) ベアレックスヒートガードグリーン (A15以上) | A | U1.9以下 | 1～8地域 ※1 | 先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | 大 | 117,000 | 大 | 49,000 | 4 | 001NVD2NDSA4 |
| | | | | | | | | | | 中 | 87,000 | | | 3 | 001NVD2NDSA3 |
| | | | | | | | | | | 小 | 58,000 | | | 2 | 001NVD2NDSA2 |
| | | | | | | | | | | 小 | 58,000 | | | 1 | 001NVD2NDSA1 |
| ドア交換 (カバー工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造 | パリス リフォーム玄関ドア K2仕様 | [ランマ無]片開き【採光有】 [ランマ無]両開き【親ドアor子ドア採光有】 [ランマ無]親子ポスト無【親ドアor子ドア採光有】 [ランマ無]親子ポスト付【子ドア採光無】 ※親子ポスト付【子ドア採光無】は親ドアC81除く | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001NVN2GDGB4 |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001NVN2GDGB3 |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001NVN2GDGB2 |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001NVN2GDGB1 |

先進的窓リノベ2025事業・子育てグリーン住宅支援事業対象製品一覧【玄関ドア・スライディングドア（カバー工法・はつり工法）】

三協立山株式会社 三協アルミ社

参考にガラス例を記載しておりますが、発注の際にはガラス性能要件に適合しているか、ガラスメーカー様またはガラス取扱い業者様へご確認をお願いいたします。（記載していないガラスでも、ガラス性能または仕様要件を満たしていればご使用になれます）

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

2025年2月28日

※1 子育てグリーン住宅支援事業の適用地域は1～7地域です。 ※2 ファノールBSD・防火ファノールBSD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。

| 工事種類 | 建具仕様 | シリーズ名 | デザイン／枠種 | ガラス性能[W/(㎡・K)] または仕様要件 (袖・ランマ) | 袖・ランマガラス (例) | 性能区分 | | 適用地域 | 対象となる制度 | サイズ窓リノベ | 補助額/1セット窓リノベ | サイズ子育てエコ | 補助額/1セット子育てグリーン | サイズ区分 | 型番 | | | | |
|-----------------|---------------------------|-------------------------|---|--------------------------------------|--|------|--------|-------------|---|---------|--------------|----------|-----------------|--------|---------------|--------------|--------|---|------|
| | | | | | | B | U2.3以下 | | | | | | | | | | | | |
| ドア交換 (カバー工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造 | ノリス リフォーム玄関ドア K2仕様 | [ランマ無]袖FIX片開き【採光有】 [ランマ無]袖FIX親子【親ドアor子ドア採光有】 [ランマ付]片開き【採光有】 [ランマ付]両開き【親ドアor子ドア採光有】 [ランマ付]親子ポスト無【親ドアor子ドア採光有】 [ランマ付]親子ポスト付【子ドア採光無】 [ランマ付]袖FIX片開き【採光有】 [ランマ付]袖FIX親子【親ドアor子ドア採光有】 | ガラス中央部熱貫流率 1.4以下 | SLGYグリーン (A15以上) SLGJグリーン (A15以上) DLGPクリア (A15以上) ベアマルチスーバーグリーンS (A15以上) ベアマルチスーパークリアS (A15以上) ベアマルチスーバードロンZ (A15以上) ベアマルチレイボークグリーンS (A15以上) サンバランスクアグリーン (A15以上) サンバランスクアクリア (A15以上) ペアレックスヒートガードグリーン (A15以上) | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | | 49,000 | 4 | 001NVD2SDGB4 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001NVD2SDGB3 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001NVD2SDGB2 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001NVD2SDGB1 | | | |
| ドア交換 (カバー工法) | 枠：金属製 戸：フラッシュ構造 | ノリス リフォーム玄関ドア K4仕様 | [ランマ無]片開き【採光無】 [ランマ無]親子【親ドア採光無+子ドア採光無】 | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001NVD4NDGB4 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001NVD4NDGB3 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001NVD4NDGB2 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001NVD4NDGB1 | | | | |
| ドア交換 (カバー工法) | 枠：金属製 戸：フラッシュ構造 | ノリス リフォーム玄関ドア K4仕様 | [ランマ付]片開き【採光無】 [ランマ付]親子【親ドア採光無+子ドア採光無】 ※C15は対象外 | ガラス中央部熱貫流率 2.9以下 | 普通複層ガラス (A11以上) | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001NVD4NDSB4 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001NVD4NDSB3 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001NVD4NDSB2 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001NVD4NDSB1 | | | | |
| ドア交換 (カバー工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造 | ノリス リフォーム防火玄関ドア K2仕様 | (片開き・親子) 全デザイン | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001NVBD2GDGB4 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001NVBD2GDGB3 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001NVBD2GDGB2 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001NVBD2GDGB1 | | | | |
| ドア交換 (カバー工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造 | ノリス リフォームアパートドア K2仕様 | [ランマ無] 全デザイン (ポスト付を含む) | - | - | A | U1.9以下 | 1～8地域 ※1 | 先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | 大 | 117,000 | 大 | 49,000 | 4 | 登録予定 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 3 | 登録予定 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 登録予定 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 登録予定 | | | |
| ドア交換 (カバー工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造 | ノリス リフォームアパートドア K2仕様 | [ランマ付] 全デザイン (ポスト付を含む) | ガラス中央部熱貫流率 1.7以下 | SLGYグリーン (A11以上またはG10以上) SLGJグリーン (A11以上またはG10以上) DLGPクリア (A12またはG10以上) ベアマルチスーバーグリーンS (A11以上またはG10以上) ベアマルチスーパークリアS (A11以上またはG10以上) ベアマルチスーバードロンZ (A11以上またはG10以上) ベアマルチレイボークグリーンS (A11以上またはG10以上) ベアマルチEA (G10以上) サンバランスクアグリーン (A11以上またはG10以上) サンバランスクアクリア (A12またはG10以上) ペアレックスヒートガードグリーン (A11以上またはG10以上) | A | U1.9以下 | 1～8地域 ※1 | 先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 117,000 | 大 | 49,000 | 4 | 登録予定 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | 登録予定 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 登録予定 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 登録予定 | | |
| ドア交換 (カバー工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造 | ノリス リフォームアパートドア K2仕様 | [ランマ付] 全デザイン (ポスト付を含む) | ガラス中央部熱貫流率 1.7以下 | SLGYグリーン (A11以上またはG10以上) SLGJグリーン (A11以上またはG10以上) DLGPクリア (A12またはG10以上) ベアマルチスーバーグリーンS (A11以上またはG10以上) ベアマルチスーパークリアS (A11以上またはG10以上) ベアマルチスーバードロンZ (A11以上またはG10以上) ベアマルチレイボークグリーンS (A11以上またはG10以上) ベアマルチEA (G10以上) サンバランスクアグリーン (A11以上またはG10以上) サンバランスクアクリア (A12またはG10以上) ペアレックスヒートガードグリーン (A11以上またはG10以上) | A | U1.9以下 | 1～8地域 ※1 | 先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 中 | 87,000 | 小 | 43,000 | 2 | 登録予定 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 登録予定 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 小 | 58,000 | 1 | 登録予定 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 小 | 58,000 | 1 | 登録予定 |

先進的窓リノベ2025事業・子育てグリーン住宅支援事業対象製品一覧【玄関ドア・スライディングドア（カバー工法・はつり工法）】

三協立山株式会社 三協アルミ社

参考にガラス例を記載しておりますが、発注の際にはガラス性能要件に適合しているか、ガラスメーカー様またはガラス取扱い業者様へご確認をお願いします。（記載していないガラスでも、ガラス性能または仕様要件を満たしていればご使用になれます）

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

2025年2月28日

※1 子育てグリーン住宅支援事業の適用地域は1～7地域です。 ※2 ファノバSD・防火ファノバSD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。

| 工事種類 | 建具仕様 | シリーズ名 | デザイン/枠種 | ガラス性能[W/(㎡・K)] または仕様要件 (袖・ランマ) | 袖・ランマガラス (例) | 性能区分 | | 適用地域 | 対象となる制度 | サイズ窓リノベ | 補助額/1セット窓リノベ | サイズ子育てエコ | 補助額/1セット子育てグリーン | サイズ区分 | | 型番 |
|-----------------|----------------------------|-------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------|--------|----------------------------------|---|---------|--------------|----------|-----------------|--------|--------------|--------------|
| | | | | | | B | U2.3以下 | | | | | | | 大 | 小 | |
| ドア交換 (カバー工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造 | ノバス リフォームアパートドア K2仕様 | [ランマ付] 全デザイン (ポスト付を含む) | ガラス中央部熱貫流率 1.9以下 | SLGグリーン (A10以上) SLG3グリーン (A10以上) DLGPクリア (A10以上) ペアマルチスーパージーンS (A10以上) ペアマルチスーパージーンS (A10以上) ペアマルチスーパージーンS (A10以上) ペアマルチスーパージーンS (A10以上) ペアマルチEA (A12またはG10以上) サンバランスアクアグリーン (A10以上) サンバランスピュアクリア (A10以上) ヘアレックスヒートガードグリーン (A10以上) | B | U2.3以下 | 共同住宅：3～7 地域 戸建住宅：4～7 地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | | 大 | 49,000 | 4 | 001NVA2NDGB4 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001NVA2NDGB3 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001NVA2NDGB2 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001NVA2NDGB1 |
| ドア交換 (カバー工法) | 枠：金属製 戸：断熱フラッシュ構造 | ノバス リフォームアパートドア K4仕様 | [ランマ無] 全デザイン (ポスト付を含む) | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 登録予定 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 登録予定 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 登録予定 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 | 登録予定 | |
| ドア交換 (カバー工法) | 枠：金属製 戸：断熱フラッシュ構造 | ノバス リフォームアパートドア K4仕様 | [ランマ付] 全デザイン (ポスト付を含む) | ガラス中央部熱貫流率 2.9以下 | 普通複層ガラス (A11以上) | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 登録予定 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 登録予定 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 登録予定 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 | 登録予定 | |
| ドア交換 (はつり工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：高断熱フラッシュ構造 | プロノバ | (片開き) 採光無しデザイン | - | - | S | U1.5以下 | 1～8地域 ※1 | 先進的窓リノベ2025事業 Sグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | 大 | 118,000 | 大 | 49,000 | 4 | 001PNV1NDGS4 | |
| | | | | | | | | | | 中 | 87,000 | | | 3 | 001PNV1NDGS3 | |
| | | | | | | | | | | 小 | 59,000 | | | 小 | 43,000 | 2 |
| ドア交換 (はつり工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：高断熱フラッシュ構造 | プロノバ | (親子) 採光無しデザイン | - | - | A | U1.9以下 | 1～8地域 ※1 | 先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | 大 | 92,000 | 大 | 49,000 | 4 | 001PNV1NDGA4 | |
| | | | | | | | | | | 中 | 69,000 | | | 3 | 001PNV1NDGA3 | |
| | | | | | | | | | | 小 | 46,000 | | | 小 | 43,000 | 2 |
| ドア交換 (はつり工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：高断熱フラッシュ構造 | プロノバ | (片開き) 採光有りデザイン (採風を除く) | - | - | S | U1.5以下 | 1～8地域 ※1 | 先進的窓リノベ2025事業 Sグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | 大 | 118,000 | 大 | 49,000 | 4 | 001PNV1GDGS4 | |
| | | | | | | | | | | 中 | 87,000 | | | 3 | 001PNV1GDGS3 | |
| | | | | | | | | | | 小 | 59,000 | | | 小 | 43,000 | 2 |
| ドア交換 (はつり工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：高断熱フラッシュ構造 | プロノバ | (片開き) 採風デザイン (親子) 採光有りデザイン (採風を含む) | - | - | A | U1.9以下 | 1～8地域 ※1 | 先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | 大 | 92,000 | 大 | 49,000 | 4 | 001PNV1GDGA4 | |
| | | | | | | | | | | 中 | 69,000 | | | 3 | 001PNV1GDGA3 | |
| | | | | | | | | | | 小 | 46,000 | | | 小 | 43,000 | 2 |
| ドア交換 (はつり工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：高断熱フラッシュ構造 | プロノバ | (片開き) 採風デザイン (親子) 採光有りデザイン (採風を含む) | - | - | A | U1.9以下 | 1～8地域 ※1 | 先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | 大 | 92,000 | 大 | 49,000 | 4 | 001PNV1GDGA4 | |
| | | | | | | | | | | 中 | 69,000 | | | 3 | 001PNV1GDGA3 | |
| | | | | | | | | | | 小 | 46,000 | | | 小 | 43,000 | 2 |
| ドア交換 (はつり工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：高断熱フラッシュ構造 | プロノバ | (片開き) 採風デザイン (親子) 採光有りデザイン (採風を含む) | - | - | A | U1.9以下 | 1～8地域 ※1 | 先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | 大 | 92,000 | 大 | 49,000 | 4 | 001PNV1GDGA4 | |
| | | | | | | | | | | 中 | 69,000 | | | 3 | 001PNV1GDGA3 | |
| | | | | | | | | | | 小 | 46,000 | | | 小 | 43,000 | 2 |
| ドア交換 (はつり工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：高断熱フラッシュ構造 | プロノバ | (片開き) 採風デザイン (親子) 採光有りデザイン (採風を含む) | - | - | A | U1.9以下 | 1～8地域 ※1 | 先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | 大 | 92,000 | 大 | 49,000 | 4 | 001PNV1GDGA4 | |
| | | | | | | | | | | 中 | 69,000 | | | 3 | 001PNV1GDGA3 | |
| | | | | | | | | | | 小 | 46,000 | | | 小 | 43,000 | 2 |

先進的窓リノベ2025事業・子育てグリーン住宅支援事業対象製品一覧【玄関ドア・スライディングドア（カバー工法・はつり工法）】

三協立山株式会社 三協アルミ社

参考にガラス例を記載しておりますが、発注の際にはガラス性能要件に適合しているか、ガラスメーカー様またはガラス取扱い業者様へご確認をお願いします。（記載していないガラスでも、ガラス性能または仕様要件を満たしていればご使用になれます）

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

2025年2月28日

※1 子育てグリーン住宅支援事業の適用地域は1～7地域です。 ※2 ファノバSD・防火ファノバSD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。

| 工事種類 | 建具仕様 | シリーズ名 | デザイン/枠種 | ガラス性能[W/(㎡・K)] または仕様要件 (袖・ランマ) | 袖・ランマガラス (例) | 性能区分 | | 適用地域 | 対象となる制度 | サイズ 窓リノベ | 補助額/1セット 窓リノベ | サイズ 子育てエコ | 補助額/1セット 子育てグリーン | サイズ 区分 | 型番 |
|-----------------|---------------------------|------------|--|--------------------------------------|---|------|--------|-------------|---|-------------|------------------|--------------|---------------------|--------------|--------------|
| | | | | | | A | U1.9以下 | | | | | | | | |
| ドア交換 (はつり工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造 | ピノーザ | (片開き・両開き・親子) 採光無しデザイン | - | - | A | U1.9以下 | 1～8地域 ※1 | 先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | 大 | 92,000 | 大 | 49,000 | 4 | 001VIN2NDGA4 |
| | | | | | | | | | | 中 | 69,000 | | | 3 | 001VIN2NDGA3 |
| | | | | | | | | | | 小 | 46,000 | | | 2 | 001VIN2NDGA2 |
| ドア交換 (はつり工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造 | ピノーザ | (片開き・両開き・親子・片袖FIX・両袖FIX) 採光有りデザイン | ガラス中央部熱貫流率 1.8以下 | SLGYグリーン (A10以上) SLGJグリーン (A11以上) DLGPクリア (A11以上) ベアマルチスーパージーンS (A10以上) ベアマルチスーパークリアS (A10以上) ベアマルチスーパードラゴンS (A10以上) ベアマルチレイボーグリーンS (A10以上) ベアマルチEA (G10以上) サンバランスアクアグリーン (A10以上) サンバランスビュークリア (A11以上) ペアレックスヒートガードグリーン (A11以上) | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001VIN2GDGB4 |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001VIN2GDGB3 |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001VIN2GDGB2 |
| ドア交換 (はつり工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造 | ピノーザ | (片袖FIX・両袖FIX) 採光無しデザイン | ガラス中央部熱貫流率 1.8以下 | SLGYグリーン (A10以上) SLGJグリーン (A11以上) DLGPクリア (A11以上) ベアマルチスーパージーンS (A10以上) ベアマルチスーパークリアS (A10以上) ベアマルチスーパードラゴンS (A10以上) ベアマルチレイボーグリーンS (A10以上) ベアマルチEA (G10以上) サンバランスアクアグリーン (A10以上) サンバランスビュークリア (A11以上) ペアレックスヒートガードグリーン (A11以上) | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001VIN2NDGB4 |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001VIN2NDGB3 |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001VIN2NDGB2 |
| ドア交換 (はつり工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造 | ファノバ2 K2仕様 | (片開き・両開き) 採光無しデザイン (親子) 親・子どちらも採光無しデザイン | - | - | A | U1.9以下 | 1～8地域 ※1 | 先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | 大 | 92,000 | 大 | 49,000 | 4 | 001FN32NDGA4 |
| | | | | | | | | | | 中 | 69,000 | | | 3 | 001FN32NDGA3 |
| | | | | | | | | | | 小 | 46,000 | | | 2 | 001FN32NDGA2 |
| ドア交換 (はつり工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造 | ファノバ2 K2仕様 | (片開き・両開き) 採光有りデザイン (採風を含む) (親子) 親・子どちらかまたは両方が採光有りデザイン (採風を含む) ※子ドア採光無し (ホスト付) は、親ドアがP11、P12、P13、P14、P15、P16、P17、P18、P19、L11、L15の場合 | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001FN32GDGB4 |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001FN32GDGB3 |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001FN32GDGB2 |
| ドア交換 (はつり工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造 | ファノバ2 K2仕様 | (片袖FIX・両袖FIX) 採光無しデザイン | ガラス中央部熱貫流率 1.4以下 | SLGYグリーン (A15以上) SLGJグリーン (A15以上) DLGPクリア (A15以上) ベアマルチスーパージーンS (A15以上) ベアマルチスーパークリアS (A15以上) ベアマルチスーパードラゴンS (A15以上) ベアマルチレイボーグリーンS (A15以上) サンバランスアクアグリーン (A15以上) サンバランスビュークリア (A15以上) ペアレックスヒートガードグリーン (A15以上) | A | U1.9以下 | 1～8地域 ※1 | 先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | 大 | 92,000 | 大 | 49,000 | 4 | 001FN32NDSA4 |
| | | | | | | | | | | 中 | 69,000 | | | 3 | 001FN32NDSA3 |
| | | | | | | | | | | 小 | 46,000 | | | 2 | 001FN32NDSA2 |
| | | | | | | | | | | | 小 | 43,000 | 1 | 001FN32NDSA1 | |

先進的窓リノベ2025事業・子育てグリーン住宅支援事業対象製品一覧【玄関ドア・スライディングドア（カバー工法・はつり工法）】

三協立山株式会社 三協アルミ社

参考にガラス例を記載しておりますが、発注の際にはガラス性能要件に適合しているか、ガラスメーカー様またはガラス取扱い業者様へご確認をお願いいたします。（記載していないガラスでも、ガラス性能または仕様要件を満たしていればご使用になれます）

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

2025年2月28日

※1 子育てグリーン住宅支援事業の適用地域は1～7地域です。 ※2 ファノバSD・防火ファノバSD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。

| 工事種類 | 建具仕様 | シリーズ名 | デザイン/枠種 | ガラス性能[W/(㎡・K)] または仕様要件 (袖・ランマ) | 袖・ランマガラス (例) | 性能区分 | | 適用地域 | 対象となる制度 | サイズ窓リノベ | 補助額/1セット窓リノベ | サイズ子育てエコ | 補助額/1セット子育てグリーン | サイズ区分 | | 型番 |
|-----------------|---------------------------|-------------------|--|--------------------------------------|--|------|--------|-------------|---|---------|--------------|----------|-----------------|--------|---|--------------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ドア交換 (はつり工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造 | ファノバ2 K2仕様 | (片袖FIX・両袖FIX) 採光有りデザイン (採風を含む) | ガラス中央部熱貫流率 1.4以下 | SLGYグリーン (A15以上) SLGJグリーン (A15以上) DLGPクリア (A15以上) ペアマルチスーパージーンS (A15以上) ペアマルチスーパークリアS (A15以上) ペアマルチスーパージーンZ (A15以上) ペアマルチレイボージーンS (A15以上) サンバランスアクアグリーン (A15以上) サンバランスビュークリア (A15以上) ペアレックスヒートガードグリーン (A15以上) | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | | 大 | 49,000 | 4 | 001FN32SDGB4 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001FN32SDGB3 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001FN32SDGB2 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001FN32SDGB1 |
| ドア交換 (はつり工法) | 枠：金属 戸：フラッシュ構造 | ファノバ2 K4仕様 | (片開き・両開き) 採光無しデザイン (親子) 親・子ども探光無しデザイン | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | | 大 | 49,000 | 4 | 001FN34NDGB4 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001FN34NDGB3 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001FN34NDGB2 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001FN34NDGB1 |
| ドア交換 (はつり工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造 | 防火ドアファノバ2 K2仕様 | (片開き) 採光無しデザイン (親子) 親・子ども探光無しデザイン | - | - | A | U1.9以下 | 1～8地域 ※1 | 先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | | 大 | 92,000 | 4 | 001BF32NDGA4 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001BF32NDGA3 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001BF32NDGA2 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001BF32NDGA1 |
| ドア交換 (はつり工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：断熱フラッシュ構造 | 防火ドアファノバ2 K2仕様 | (片開き・両開き) 採光有りデザイン (採風を含む) (親子) 親・子どもまたは両方が採光有りデザイン (採風を含む) | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | | 大 | 49,000 | 4 | 001BF32GDGB4 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001BF32GDGB3 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001BF32GDGB2 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001BF32GDGB1 |
| ドア交換 (はつり工法) | 枠：金属 戸：フラッシュ構造 | 防火ドアファノバ2 K4仕様 | (片開き) 採光無しデザイン (親子) 親・子ども探光無しデザイン | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | | 大 | 49,000 | 4 | 001BF34NDGB4 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001BF34NDGB3 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001BF34NDGB2 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001BF34NDGB1 |
| 引戸交換 (はつり工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：フラッシュ構造 | ファノバSD ※2 | (片引き戸) 採光無しデザイン | - | - | A | U1.9以下 | 1～8地域 ※1 | 先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | | 大 | 92,000 | 4 | 001FSD3NEGA4 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001FSD3NEGA3 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001FSD3NEGA2 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001FSD3NEGA1 |

先進的窓リノベ2025事業・子育てグリーン住宅支援事業対象製品一覧【玄関ドア・スライディングドア（カバー工法・はつり工法）】

三協立山株式会社 三協アルミ社

参考にガラス例を記載しておりますが、発注の際にはガラス性能要件に適合しているか、ガラスメーカー様またはガラス取扱業者様へご確認をお願いいたします。（記載していないガラスでも、ガラス性能または仕様要件を満たしていればご使用になれます）

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

2025年2月28日

※1 子育てグリーン住宅支援事業の適用地域は1～7地域です。 ※2 ファノバSD・防火ファノバSD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。

| 工事種類 | 建具仕様 | シリーズ名 | デザイン/枠種 | ガラス性能[W/(㎡・K)] または仕様要件 (袖・ランマ) | 袖・ランマガラス (例) | 性能区分 | | 適用地域 | 対象となる制度 | サイズ 窓リノベ | 補助額/1セット 窓リノベ | サイズ 子育てエコ | 補助額/1セット 子育てグリーン | サイズ 区分 | 型番 | | |
|-----------------|---------------------------|-------------------|-------------------------------|--------------------------------------|---|------|--------|----------------------------------|---|-------------|------------------|--------------|---------------------|-----------|--------------|---|--------------|
| | | | | | | B | U2.3以下 | | | | | | | | | | |
| 引戸交換 (はつり工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：フラッシュ構造 | ファノバSD ※2 | (片引き戸) 採光有りデザイン | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001FSD3GEB4 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001FSD3GEB3 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001FSD3GEB2 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001FSD3GEB1 | | |
| 引戸交換 (はつり工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：フラッシュ構造 | ファノバSD ※2 | (半袖FIX片引き戸・袖FIX片引き戸) 採光無しデザイン | ガラス中央部熱貫流率 1.4以下 | SLGYグリーン (A15以上) SLGJグリーン (A15以上) DLGPクリア (A15以上) ベアマルチスーパージーンS (A15以上) ベアマルチスーパージーンS (A15以上) ベアマルチスーパージーンS (A15以上) ベアマルチスーパージーンS (A15以上) サンバランスアクアグリーン (A15以上) サンバランスビュークリア (A15以上) ベアレックスヒートガードグリーン (A15以上) | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001FSD3NEGB4 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001FSD3NEGB3 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001FSD3NEGB2 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001FSD3NEGB1 | | |
| 引戸交換 (はつり工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：フラッシュ構造 | ファノバSD ※2 | (半袖FIX片引き戸・袖FIX片引き戸) 採光有りデザイン | ガラス中央部熱貫流率 1.6以下 | SLGYグリーン (A12以上) SLGJグリーン (A12以上) DLGPクリア (A14以上) ベアマルチスーパージーンS (A12以上) ベアマルチスーパージーンS (A14以上) ベアマルチスーパージーンS (A12以上) ベアマルチスーパージーンS (A12以上) ベアマルチEA (G12以上) サンバランスアクアグリーン (A12以上) サンバランスビュークリア (A14以上) ベアレックスヒートガードグリーン (A12以上) | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001FSS3NEGB4 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001FSS3NEGB3 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001FSS3NEGB2 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001FSS3NEGB1 | | |
| 引戸交換 (はつり工法) | 枠：金属製熱遮断構造 戸：フラッシュ構造 | 防火ファノバSD ※2 | (片引き戸) 全デザイン | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001RSD3GEB4 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001RSD3GEB3 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001RSD3GEB2 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001RSD3GEB1 | | |
| ドア交換 (はつり工法) | 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 | 【ランマ無】 採光無しデザイン | - | - | A | U1.9以下 | 1～8地域 ※1 | 先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | 大 | 92,000 | 大 | 49,000 | 4 | 001AX22NDGA4 | | |
| | | | | | | | | | | 中 | 69,000 | | | 3 | 001AX22NDGA3 | | |
| | | | | | | | | | | 小 | 46,000 | | | 2 | 001AX22NDGA2 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001AX22NDGA1 | | |
| ドア交換 (はつり工法) | 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 | 【ランマ無・ランマ付】 採光有りデザイン | ガラス中央部熱貫流率 1.9以下 | SLGYグリーン (A10以上) SLGJグリーン (A10以上) DLGPクリア (A10以上) ベアマルチスーパージーンS (A10以上) ベアマルチスーパージーンS (A10以上) ベアマルチスーパージーンS (A10以上) ベアマルチEA (A12またはG10以上) サンバランスアクアグリーン (A10以上) サンバランスビュークリア (A10以上) ベアレックスヒートガードグリーン (A10以上) | B | U2.3以下 | 共同住宅：3～7 地域 戸建住宅：4～7 地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001AX22GDGB4 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001AX22GDGB3 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 小 | 43,000 | 2 | 001AX22GDGB2 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001AX22GDGB1 |

先進的窓リノベ2025事業・子育てグリーン住宅支援事業対象製品一覧【玄関ドア・スライディングドア（カバー工法・はつり工法）】

三協立山株式会社 三協アルミ社

参考にガラス例を記載しておりますが、発注の際にはガラス性能要件に適合しているか、ガラスメーカー様またはガラス取扱い業者様へ確認をお願いします。（記載していないガラスでも、ガラス性能または仕様要件を満たしていればご使用になれます）

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

2025年2月28日

※1 子育てグリーン住宅支援事業の適用地域は1～7地域です。 ※2 ファノバSD・防火ファノバSD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。

| 工事種類 | 建具仕様 | シリーズ名 | デザイン／枠種 | ガラス性能[W/(㎡・K)] または仕様要件 (枠・ランマ) | 袖・ランマガラス (例) | 性能区分 | 適用地域 | 対象となる制度 | サイズ 窓リノベ | 補助額/1セット 窓リノベ | サイズ 子育てエコ | 補助額/1セット 子育てグリーン | サイズ 区分 | 型番 | |
|-----------------|-----------------------------|-------------------|------------------|--------------------------------------|---|------|--------|----------------------------------|---|------------------|--------------|---------------------|-----------|----|--------------|
| ドア交換 (はつり工法) | 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 | [ランマ付] 採光無しデザイン | ガラス中央部熱貫流率 1.7以下 | SLGYグリーン (A11以上またはG10以上) SLGJグリーン (A11以上またはG10以上) DLGPクリア (A12またはG10以上) ペアマルチスーパーグリーンS (A11以上またはG10以上) ペアマルチスーパークリアS (A11以上またはG10以上) ペアマルチスーパーブロンズ (A11以上またはG10以上) ペアマルチレイボークリーンS (A11以上またはG10以上) ペアマルチEA (G10以上) サンバランスアクアグリーン (A11以上またはG10以上) サンバランスピュアクリア (A12またはG10以上) ペアレックスヒートガードグリーン (A11以上またはG10以上) | A | U1.9以下 | 1～8地域 ※1 | 先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | 大 | 92,000 | 大 | 49,000 | 4 | 登録予定 |
| | | | | | | | | | | 中 | 69,000 | 小 | 43,000 | 3 | 登録予定 |
| | | | | | | | | | | 中 | 69,000 | 小 | 43,000 | 2 | 登録予定 |
| | | | | | | | | | | 小 | 46,000 | 小 | 43,000 | 1 | 登録予定 |
| ドア交換 (はつり工法) | 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 | [ランマ付] 採光無しデザイン | ガラス中央部熱貫流率 1.9以下 | SLGYグリーン (A10以上) SLGJグリーン (A10以上) DLGPクリア (A10以上) ペアマルチスーパーグリーンS (A10以上) ペアマルチスーパークリアS (A10以上) ペアマルチレイボークリーンS (A10以上) ペアマルチEA (A12またはG10以上) サンバランスアクアグリーン (A10以上) サンバランスピュアクリア (A10以上) ペアレックスヒートガードグリーン (A10以上) | B | U2.3以下 | 共同住宅：3～7 地域 戸建住宅：4～7 地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001AX22NDGB4 |
| | | | | | | | | | | | | 小 | 43,000 | 3 | 001AX22NDGB3 |
| | | | | | | | | | | | | 小 | 43,000 | 2 | 001AX22NDGB2 |
| | | | | | | | | | | | | 小 | 43,000 | 1 | 001AX22NDGB1 |
| ドア交換 (はつり工法) | 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 K3仕様 | [ランマ無し] 採光無しデザイン | - | - | C | U2.9以下 | 4～7地域 (共同住宅への取 付に限る) | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001AX23NDGC4 |
| | | | | | | | | | | | | 小 | 43,000 | 3 | 001AX23NDGC3 |
| | | | | | | | | | | | | 小 | 43,000 | 2 | 001AX23NDGC2 |
| | | | | | | | | | | | | 小 | 43,000 | 1 | 001AX23NDGC1 |
| ドア交換 (はつり工法) | 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 K3仕様 | [ランマ無し] 採光有りデザイン | - | - | C | U2.9以下 | 4～7地域 (共同住宅への取 付に限る) | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001AX23GDGC4 |
| | | | | | | | | | | | | 小 | 43,000 | 3 | 001AX23GDGC3 |
| | | | | | | | | | | | | 小 | 43,000 | 2 | 001AX23GDGC2 |
| | | | | | | | | | | | | 小 | 43,000 | 1 | 001AX23GDGC1 |
| ドア交換 (はつり工法) | 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 K3仕様 | [ランマ付] 採光有りデザイン | ガラス中央部熱貫流率 2.9以下 | 普通複層ガラス (A11以上) | C | U2.9以下 | 4～7地域 (共同住宅への取 付に限る) | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001AX23GSGC4 |
| | | | | | | | | | | | | 小 | 43,000 | 3 | 001AX23GSGC3 |
| | | | | | | | | | | | | 小 | 43,000 | 2 | 001AX23GSGC2 |
| | | | | | | | | | | | | 小 | 43,000 | 1 | 001AX23GSGC1 |
| ドア交換 (はつり工法) | 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 | [ランマ無し] 採光無しデザイン | - | - | C | U2.9以下 | 4～7地域 (共同住宅への取 付に限る) | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001AX24NDGC4 |
| | | | | | | | | | | | | 小 | 43,000 | 3 | 001AX24NDGC3 |
| | | | | | | | | | | | | 小 | 43,000 | 2 | 001AX24NDGC2 |
| | | | | | | | | | | | | 小 | 43,000 | 1 | 001AX24NDGC1 |

先進的窓リノベ2025事業・子育てグリーン住宅支援事業対象製品一覧【玄関ドア・スライディングドア（カバー工法・はつり工法）】

三協立山株式会社 三協アルミ社

参考にガラス例を記載しておりますが、発注の際にはガラス性能要件に適合しているか、ガラスメーカー様またはガラス取扱い業者様へご確認をお願いいたします。（記載していないガラスでも、ガラス性能または仕様要件を満たしていればご使用になれます）

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

2025年2月28日

※1 子育てグリーン住宅支援事業の適用地域は1～7地域です。 ※2 ファノバSD・防火ファノバSD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。

| 工事種類 | 建具仕様 | シリーズ名 | デザイン/枠種 | ガラス性能[W/(㎡・K)] または仕様要件 (袖・ランマ) | 袖・ランマガラス (例) | 性能区分 | | 適用地域 | 対象となる制度 | サイズ窓リノベ | 補助額/1セット窓リノベ | サイズ子育て工コ | 補助額/1セット子育てグリーン | サイズ区分 | | 型番 |
|-----------------|---------------------------|---------------------|-----------------|--------------------------------------|----------------|------|--------|----------------------------------|---|---------|--------------|----------|-----------------|-------|--------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ドア交換 (はつり工法) | 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 | [ランマ無] 採光有りデザイン | - | - | C | U2.9以下 | 4～7地域 (共同住宅への取付に限る) | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001AX24GDGC4 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001AX24GDGC3 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001AX24GDGC2 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001AX24GDGC1 | |
| ドア交換 (はつり工法) | 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 | [ランマ付] 採光有りデザイン | ガラス中央部熱貫流率 3.4以下 | 普通複層ガラス (A6以上) | C | U2.9以下 | 4～7地域 (共同住宅への取付に限る) | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001AX24GSGC4 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001AX24GSGC3 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001AX24GSGC2 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001AX24GSGC1 | |
| ドア交換 (はつり工法) | 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 | 採光無しデザイン | - | - | A | U1.9以下 | 1～8地域 ※1 | 先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | 大 | 92,000 | 大 | 49,000 | 4 | 001BA22NDGA4 | |
| | | | | | | | | | | 中 | 69,000 | | | 3 | 001BA22NDGA3 | |
| | | | | | | | | | | 小 | 46,000 | | | 2 | 001BA22NDGA2 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001BA22NDGA1 | |
| ドア交換 (はつり工法) | 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 | 採光有りデザイン | - | - | B | U2.3以下 | 共同住宅：3～7 地域 戸建住宅：4～7 地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001BA22GDBG4 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001BA22GDBG3 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001BA22GDBG2 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001BA22GDBG1 | |
| ドア交換 (はつり工法) | 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 | 採光無しデザイン | - | - | C | U2.9以下 | 4～7地域 (共同住宅への取付に限る) | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001BA24NDGC4 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001BA24NDGC3 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001BA24NDGC2 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001BA24NDGC1 | |
| ドア交換 (はつり工法) | 戸：断熱フラッシュ構造 | 取替用玄関ドア アルビオーネRX | 全デザイン | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001TAR2GDBG4 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001TAR2GDBG3 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001TAR2GDBG2 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001TAR2GDBG1 | |
| ドア交換 (はつり工法) | 戸：断熱フラッシュ構造 | 取替用玄関ドア プリオス | 全デザイン | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001TPO2GDBG4 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001TPO2GDBG3 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001TPO2GDBG2 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001TPO2GDBG1 | |
| ドア交換 (はつり工法) | 戸：断熱フラッシュ構造 | 取替用玄関ドア サンテノール | 全デザイン | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001TST2GDBG4 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001TST2GDBG3 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001TST2GDBG2 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001TST2GDBG1 | |
| ドア交換 (はつり工法) | 戸：断熱フラッシュ構造 | 取替用玄関ドア プロフィールズ | 全デザイン | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001TPF2GDBG4 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001TPF2GDBG3 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001TPF2GDBG2 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001TPF2GDBG1 | |
| ドア交換 (はつり工法) | 戸：断熱フラッシュ構造 | 取替用玄関ドア サンセレーネ | 全デザイン | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001TSS2GDBG4 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001TSS2GDBG3 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001TSS2GDBG2 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001TSS2GDBG1 | |

先進的窓リノベ2025事業・子育てグリーン住宅支援事業対象製品一覧【玄関ドア・スライディングドア（カバー工法・はつり工法）】

三協立山株式会社 三協アルミ社

参考にガラス例を記載しておりますが、発注の際にはガラス性能要件に適合しているか、ガラスメーカー様またはガラス取扱い業者様へご確認をお願いします。（記載していないガラスでも、ガラス性能または仕様要件を満たしていればご使用になれます）

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

2025年2月28日

※1 子育てグリーン住宅支援事業の適用地域は1～7地域です。 ※2 ファノバSD・防火ファノバSD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。

| 工事種類 | 建具仕様 | シリーズ名 | デザイン/枠種 | ガラス性能[W/(㎡・K)] または仕様要件 (袖・ランマ) | 袖・ランマガラス (例) | 性能区分 | | 適用地域 | 対象となる制度 | サイズ 窓リノベ | 補助額/1セット 窓リノベ | サイズ 子育てエコ | 補助額/1セット 子育てグリーン | サイズ 区分 | | 型番 |
|---------------------|-------------|--------------------------|---------|--------------------------------------|--------------|------|--------|-------|--------------------------|-------------|------------------|--------------|---------------------|-----------|--------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ドア交換 (はつり工 法) | 戸：断熱フラッシュ構造 | 取替用玄関ドア プロミューズ | 全デザイン | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001TPM2GDGB4 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001TPM2GDGB3 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001TPM2GDGB2 | |
| ドア交換 (はつり工 法) | 戸：断熱フラッシュ構造 | 取替用玄関ドア サンナチュレK2仕様 | 全デザイン | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001TSN2GDGB4 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001TSN2GDGB3 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001TSN2GDGB2 | |
| ドア交換 (はつり工 法) | 戸：断熱フラッシュ構造 | 取替用玄関ドア エスマリエK2仕様 | 全デザイン | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001TEM2GDGB4 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001TEM2GDGB3 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001TEM2GDGB2 | |
| ドア交換 (はつり工 法) | 戸：断熱フラッシュ構造 | 取替用玄関ドア サンシルフK2仕様 | 全デザイン | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001TSL2GDGB4 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001TSL2GDGB3 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001TSL2GDGB2 | |
| ドア交換 (はつり工 法) | 戸：断熱フラッシュ構造 | 取替用玄関ドア サンデリカK2仕様 | 全デザイン | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001TSD2GDGB4 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001TSD2GDGB3 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001TSD2GDGB2 | |
| ドア交換 (はつり工 法) | 戸：断熱フラッシュ構造 | 取替用玄関ドア サンフォルテ | 全デザイン | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001TSF2GDGB4 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001TSF2GDGB3 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001TSF2GDGB2 | |
| ドア交換 (はつり工 法) | 戸：断熱フラッシュ構造 | 取替用玄関ドア 和彩K2仕様 | 全デザイン | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001TWS2GDGB4 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001TWS2GDGB3 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001TWS2GDGB2 | |
| ドア交換 (はつり工 法) | 戸：断熱フラッシュ構造 | 取替用玄関ドア アルビーネEX | 全デザイン | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001TAE2GDGB4 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001TAE2GDGB3 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001TAE2GDGB2 | |
| ドア交換 (はつり工 法) | 戸：断熱フラッシュ構造 | 取替用玄関ドア プロシェ | 全デザイン | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001TPS2GDGB4 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001TPS2GDGB3 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001TPS2GDGB2 | |
| ドア交換 (はつり工 法) | 戸：断熱フラッシュ構造 | 取替用玄関ドア スイートヴェール | 全デザイン | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001TSV2GDGB4 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001TSV2GDGB3 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001TSV2GDGB2 | |
| ドア交換 (はつり工 法) | 戸：断熱フラッシュ構造 | 取替用玄関ドア エスタシア グランスタイル | 全デザイン | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001TEG2GDGB4 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001TEG2GDGB3 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001TEG2GDGB2 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 | 001TEG2GDGB1 | |

先進的窓リノベ2025事業・子育てグリーン住宅支援事業対象製品一覧【玄関ドア・スライディングドア（カバー工法・はつり工法）】

三協立山株式会社 三協アルミ社

参考にガラス例を記載しておりますが、発注の際にはガラス性能要件に適合しているか、ガラスメーカー様またはガラス取扱い業者様へご確認をお願いいたします。（記載していないガラスでも、ガラス性能または仕様要件を満たしていればご使用になれます）

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

2025年2月28日

※1 子育てグリーン住宅支援事業の適用地域は1～7地域です。 ※2 ファノバSD・防火ファノバSD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。

| 工事種類 | 建具仕様 | シリーズ名 | デザイン/枠種 | ガラス性能[W/(㎡・K)] または仕様要件 (袖・ランマ) | 袖・ランマガラス (例) | 性能区分 | | 適用地域 | 対象となる制度 | サイズ 窓リノベ | 補助額/1セット 窓リノベ | サイズ 子育てエコ | 補助額/1セット 子育てグリーン | サイズ 区分 | 型番 |
|---------------------|---------------|--------------------------|---------|--------------------------------------|--------------|------|--------|-------------------------------------|---|-------------|------------------|--------------|---------------------|--------------|--------------|
| | | | | | | B | U2.3以下 | | | | | | | | |
| ドア交換 (はつり工 法) | 戸：断熱フラッシュ構造 | 取替用玄関ドア エスタシア | 全デザイン | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001TET2GDGB4 |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001TET2GDGB3 |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001TET2GDGB2 |
| | | | | | | | | | | | | | 1 | 001TET2GDGB1 | |
| ドア交換 (はつり工 法) | 戸：ハニカムフラッシュ構造 | 取替用玄関ドア アパートドアAE | 全デザイン | - | - | C | U2.9以下 | 4～7地域 (共同住宅への取 付に取付に限る) ※3 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 37,000 | 4 | 001TKE4NDGC4 |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001TKE4NDGC3 |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001TKE4NDGC2 |
| | | | | | | | | | | | | | 1 | 001TKE4NDGC1 | |
| ドア交換 (はつり工 法) | 戸：高断熱フラッシュ構造 | 取替用玄関ドア プロセレーネ | 全デザイン | - | - | A | U1.9以下 | 1～8地域 ※1 | 先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | 大 | 92,000 | 大 | 49,000 | 4 | 001TPR2GDGA4 |
| | | | | | | | | | | 中 | 69,000 | | | 3 | 001TPR2GDGA3 |
| | | | | | | | | | | 小 | 46,000 | | | 2 | 001TPR2GDGA2 |
| | | | | | | | | | | | | | 1 | 001TPR2GDGA1 | |
| ドア交換 (はつり工 法) | 戸：断熱フラッシュ構造 | 取替用玄関ドア ラフォーヌ | 全デザイン | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001TRF2GDGB4 |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001TRF2GDGB3 |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001TRF2GDGB2 |
| | | | | | | | | | | | | | 1 | 001TRF2GDGB1 | |
| ドア交換 (はつり工 法) | 戸：断熱フラッシュ構造 | 取替用玄関ドア 防火F型スライディングドア | 全デザイン | - | - | B | U2.3以下 | 4～7地域 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 49,000 | 4 | 001TBS2GDGB4 |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001TBS2GDGB3 |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001TBS2GDGB2 |
| | | | | | | | | | | | | | 1 | 001TBS2GDGB1 | |
| ドア交換 (はつり工 法) | 戸：ハニカムフラッシュ構造 | 取替用玄関ドア 防火F型アパートドア | 全デザイン | - | - | C | U2.9以下 | 4～7地域 (共同住宅への取 付に取付に限る) ※3 | 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHLレベル | | | 大 | 37,000 | 4 | 001TAP2NDGC4 |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 001TAP2NDGC3 |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 001TAP2NDGC2 |
| | | | | | | | | | | | | | 1 | 001TAP2NDGC1 | |