

# 先進的窓リノベ2024事業・子育てエコホーム支援事業対象製品一覧 【外窓交換（カバー工法）】

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 大：2.8㎡以上 中：1.6㎡以上2.8㎡未満 小：0.2㎡以上1.6㎡未満 極小：0.2㎡未満（子育てエコホーム支援事業に極小サイズはありません）

2024年4月30日

※1 子育てエコホーム支援事業の適用地域は1～7地域です。 ※2 対象となる制度のうち最も高い補助額を記載しています。

| 工事方法                | 建具仕様         | シリーズ名                           | 窓種              | ガラス性能または仕様要件                     | 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窓<br>（※2） | 型番          |    |  |             |
|---------------------|--------------|---------------------------------|-----------------|----------------------------------|--|------|---------|--------------------------|--|-----|----------------|-------------|----|--|-------------|
|                     |              |                                 |                 |                                  |  |      |         |                          |  |     |                |             |    |  |             |
| 外窓交換（カバー工法）         | アルミ樹脂複合      | パリスサッシアルミ樹脂<br>高断熱タイプ<br>（アルジオ） | 引違い窓<br>（中さん無し） | ガラス中央部熱貫流率<br>0.69以下<br>※樹脂スペーサー | 真空トリプルガラス 遮熱グリーン（G15・G16）樹脂スペーサー<br>真空トリプルガラス 遮熱クリア（G15・G16）樹脂スペーサー<br><br>地域によって樹脂スペーサーの取扱いが異なるため、ガラスメーカー様<br>またはガラス取扱い業者様へあらかじめ対応可否のご確認をお願い<br>いたします。  | S    | Uw1.5以下 | 1～8地域<br>※1              | 先進的窓リノベ2024事業<br>Sグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル | 大   | 149,000        | 001NALHNJSL |    |  |             |
|                     |              |                                 |                 |                                  |  |      |         |                          |  | 中   | 110,000        | 001NALHNJSM |    |  |             |
|                     |              |                                 |                 |                                  |  |      |         |                          |  | 小   | 74,000         | 001NALHNJSS |    |  |             |
|                     |              |                                 |                 |                                  |  |      |         |                          |  |     |                |             | 極小 |  | 001NALHNJSX |
|                     |              |                                 |                 | ガラス中央部熱貫流率<br>1.2以下              | SLGYグリーン（G16）<br>SLGJグリーン（G16）<br>DLGPクリア（G16）<br>ペアマルチスーパーグリーンS（G16）<br>ペアマルチスーパークリア（G16）<br>ペアマルチスーパーブロンズ（G16）<br>ペアマルチレイボークリーンS（G16）<br>サンバランスアクアグリーン（G16）<br>サンバランスピュアクリア（G16）<br>ペアレックスヒートガードグリーン（G16）  | A    | Uw1.9以下 | 1～8地域<br>※1              | 先進的窓リノベ2024事業<br>Aグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル | 大   | 117,000        | 001NALHNJAL |    |  |             |
|                     |              |                                 |                 |                                  |  |      |         |                          |  | 中   | 87,000         | 001NALHNJAM |    |  |             |
|                     |              |                                 |                 |                                  |  |      |         |                          |  | 小   | 58,000         | 001NALHNJAS |    |  |             |
|                     |              |                                 |                 |                                  |  |      |         |                          |  | 極小  |                | 001NALHNJAX |    |  |             |
|                     |              |                                 |                 | ガラス中央部熱貫流率<br>1.5以下              | SLGYグリーン（A16）<br>SLGJグリーン（A16）<br>DLGPクリア（A16）<br>ペアマルチスーパーグリーンS（A16）<br>ペアマルチスーパークリアS（A16）<br>ペアマルチスーパーブロンズ（A16）<br>ペアマルチレイボークリーンS（A16）<br>サンバランスアクアグリーン（A16）<br>サンバランスピュアクリア（A16）<br>ペアレックスヒートガードグリーン（A16） | B    | Uw2.3以下 | 1～3地域<br>※共同住宅は<br>1～2地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル                                 | 大   | 25,000         | 001NALHNGBL |    |  |             |
|                     |              |                                 |                 |                                  |  |      |         |                          |  | 中   | 20,000         | 001NALHNGBM |    |  |             |
|                     |              |                                 |                 |                                  |  |      |         | 4～7地域<br>※共同住宅は<br>3～7地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル                                  | 大   | 34,000         | 001NALHNGBL |    |  |             |
|                     |              |                                 |                 |                                  |  |      |         |                          |  | 中   | 27,000         | 001NALHNGBM |    |  |             |
|                     |              |                                 |                 |                                  |  |      |         |                          |  | 小   | 22,000         | 001NALHNGBS |    |  |             |
|                     |              |                                 |                 |                                  |  |      |         |                          |  |     |                |             |    |  |             |
|                     |              |                                 |                 | ガラス中央部熱貫流率<br>1.7以下<br>※樹脂スペーサー  | ペアマルチEA（A16）樹脂スペーサー  | B    | Uw2.3以下 | 1～3地域<br>※共同住宅は<br>1～2地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル                                 | 大   | 25,000         | 001NALHNJBL |    |  |             |
|                     |              |                                 |                 |                                  |  |      |         |                          |  | 中   | 20,000         | 001NALHNJBM |    |  |             |
|                     |              |                                 |                 |                                  |  |      |         | 4～7地域<br>※共同住宅は<br>3～7地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル                                  | 小   | 17,000         | 001NALHNJBS |    |  |             |
|                     |              |                                 |                 |                                  |  |      |         |                          |  | 大   | 34,000         | 001NALHNJBL |    |  |             |
|                     |              |                                 |                 |                                  |  |      |         |                          |  | 中   | 27,000         | 001NALHNJBM |    |  |             |
|                     |              |                                 |                 |                                  |  |      |         |                          |  | 小   | 22,000         | 001NALHNJBS |    |  |             |
| ガラス中央部熱貫流率<br>2.8以下 | 普通複層ガラス（A16） | C                               | Uw2.9以下         | 4～7地域<br>（戸建）                    | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル   | 大    | 25,000  | 001NALHNGCL              |  |     |                |             |    |  |             |
|                     |              |                                 |                 |                                  |  | 中    | 20,000  | 001NALHNGCM              |  |     |                |             |    |  |             |
|                     |              |                                 |                 | 4～7地域<br>（共同）                    | 子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル  | 小    | 17,000  | 001NALHNGCS              |  |     |                |             |    |  |             |
|                     |              |                                 |                 |                                  |  | 大    | 34,000  | 001NALHNGCL              |  |     |                |             |    |  |             |
|                     |              |                                 |                 |                                  |  | 中    | 27,000  | 001NALHNGCM              |  |     |                |             |    |  |             |
|                     |              |                                 |                 |                                  |  | 小    | 22,000  | 001NALHNGCS              |  |     |                |             |    |  |             |

# 先進的窓リノベ2024事業・子育てエコホーム支援事業対象製品一覧 【外窓交換（カバー工法）】

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 大：2.8㎡以上 中：1.6㎡以上2.8㎡未満 小：0.2㎡以上1.6㎡未満 極小：0.2㎡未満（子育てエコホーム支援事業に極小サイズはありません）

2024年4月30日

※1 子育てエコホーム支援事業の適用地域は1～7地域です。 ※2 対象となる制度のうち最も高い補助額を記載しています。

| 工事方法        | 建具仕様    | シリーズ名                            | 窓種              | ガラス性能または仕様要件         | 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窓<br>（※2） | 型番          |
|-------------|---------|----------------------------------|-----------------|----------------------|--|-------------|-------------|--------------------------|--|-----|----------------|-------------|
|             |         |                                  |                 |                      |  | A           | B           |                          |  |     |                |             |
| 外窓交換（カバー工法） | アルミ樹脂複合 | ノバリスサッシアルミ樹脂<br>高断熱タイプ<br>（アルジオ） | 引違い窓<br>（中さん付き） | ガラス中央部熱貫流率<br>0.86以下 | ダブルLow-Eトリプルガラス（Ar10×2）グリーンS×クリアS<br>ダブルLow-Eトリプルガラス（Ar10×2）グリーンS<br>ダブルLow-Eトリプルガラス（Ar10×2）SLGYグリーン<br>ダブルLow-Eトリプルガラス（Ar10×2）SLGJグリーン<br>ダブルLow-Eトリプルガラス（Ar10×2）サンバランスアクアグリーン                              | A           | Uw1.9以下     | 1～8地域<br>※1              | 先進的窓リノベ2024事業<br>Aグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル | 大   | 117,000        | 001NALHNNAL |
|             |         |                                  |                 |                      |  |             |             |                          |  | 中   | 87,000         | 001NALHNNAM |
|             |         |                                  |                 |                      |  |             |             |                          |  | 小   | 58,000         | 001NALHNNAS |
|             |         |                                  |                 |                      |  |             |             |                          |  | 極小  |                | 001NALHNNAX |
|             |         |                                  |                 | ガラス中央部熱貫流率<br>1.4以下  | SLGYグリーン（A16）<br>SLGJグリーン（A16）<br>DLGPクリア（A16）<br>ベアマルチスーパーグリーンS（A16）<br>ベアマルチスーパークリアS（A16）<br>ベアマルチスーパーブロンズ（A16）<br>ベアマルチレイボークリーンS（A16）<br>サンバランスアクアグリーン（A16）<br>サンバランスピュアクリア（A16）<br>ベアレックスヒートガードグリーン（A16） | B           | Uw2.3以下     | 1～3地域<br>※共同住宅は<br>1～2地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル                                 | 大   | 25,000         | 001NALHNNBL |
|             |         |                                  |                 |                      |  |             |             |                          |  | 中   | 20,000         | 001NALHNNBM |
|             |         |                                  |                 |                      |  |             |             | 4～7地域<br>※共同住宅は<br>3～7地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル                                  | 大   | 34,000         | 001NALHNNBL |
|             |         |                                  |                 |                      |  |             |             |                          |  | 中   | 27,000         | 001NALHNNBM |
|             |         |                                  |                 | ガラス中央部熱貫流率<br>1.7以下  | ベアマルチEA（A16）   | C           | Uw2.9以下     | 4～7地域<br>（戸建）            | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル                                 | 大   | 25,000         | 001NALHNNCL |
|             |         |                                  |                 |                      |  |             |             |                          |  | 中   | 20,000         | 001NALHNNCM |
|             |         |                                  |                 |                      |  |             |             | 4～7地域<br>（共同）            | 子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル                                  | 小   | 17,000         | 001NALHNNCS |
|             |         |                                  |                 |                      |  |             |             |                          |  | 大   | 34,000         | 001NALHNNCL |
|             |         |                                  |                 | 中                    | 27,000   | 001NALHNNCM |             |                          |  |     |                |             |
|             |         |                                  |                 |                      | 小  | 22,000      | 001NALHNNCS |                          |  |     |                |             |
|             |         |                                  |                 | ガラス中央部熱貫流率<br>2.8以下  | 普通複層ガラス（A16）   | D           | Uw3.5以下     | 4～7地域                    | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル                                 | 大   | 25,000         | 001NALHNNDL |
|             |         |                                  |                 |                      |  |             |             |                          |  | 中   | 20,000         | 001NALHNNDM |
| 小           | 17,000  | 001NALHNNDS                      |                 |                      |  |             |             |                          |  |     |                |             |

# 先進的窓リノベ2024事業・子育てエコホーム支援事業対象製品一覧 【外窓交換（カバー工法）】

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 大：2.8㎡以上 中：1.6㎡以上2.8㎡未満 小：0.2㎡以上1.6㎡未満 極小：0.2㎡未満（子育てエコホーム支援事業に極小サイズはありません）

2024年4月30日

※1 子育てエコホーム支援事業の適用地域は1～7地域です。 ※2 対象となる制度のうち最も高い補助額を記載しています。

| 工事方法                | 建具仕様         | シリーズ名                            | 窓種       | ガラス性能または仕様要件                     | 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窓<br>（※2）           | 型番          |        |             |
|---------------------|--------------|----------------------------------|----------|----------------------------------|--|---------------|--------------------------|-------------|--|--------------------------|--------------------------|-------------|--------|-------------|
|                     |              |                                  |          |                                  |  |               |                          |             |  |                          |                          |             |        |             |
| 外窓交換（カバー工法）         | アルミ樹脂複合      | ノバリスサッシアルミ樹脂<br>高断熱タイプ<br>（アルジオ） | たてすべり出し窓 | ガラス中央部熱貫流率<br>0.96以下<br>※樹脂スペーサー | ダブルLow-Eトリプルガラス（Ar9×2） 樹脂スペーサー<br>地域によって樹脂スペーサーの取扱いが異なるため、ガラスメーカー様<br>またはガラス取扱い業者様へあらかじめ対応可否のご確認をお願い<br>いたします。   | S             | Uw1.5以下                  | 1～8地域<br>※1 | 先進的窓リノベ2024事業<br>Sグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル | 大                        | 149,000                  | 001NALTNJSL |        |             |
|                     |              |                                  |          |                                  |  |               |                          |             |  | 中                        | 110,000                  | 001NALTNJSM |        |             |
|                     |              |                                  |          |                                  |  |               |                          |             |  | 小                        | 74,000                   | 001NALTNJSS |        |             |
|                     |              |                                  |          |                                  |  |               |                          |             |  | 極小                       |                          | 001NALTNJSX |        |             |
|                     |              |                                  |          |                                  |  |               |                          |             |  | 大                        | 149,000                  | 001NALTNGSL |        |             |
|                     |              |                                  |          |                                  |  |               |                          |             |  | 中                        | 110,000                  | 001NALTNGSM |        |             |
|                     |              |                                  |          | 小                                | 74,000   | 001NALTNGSS   |                          |             |  |                          |                          |             |        |             |
|                     |              |                                  |          | 極小                               |  | 001NALTNGSX   |                          |             |  |                          |                          |             |        |             |
|                     |              |                                  |          | ガラス中央部熱貫流率<br>1.4以下              | SLGYグリーン（A16）<br>SLGJグリーン（A16）<br>DLGPクリア（A16）<br>ペアマルチスーパーグリーンS（A16）<br>ペアマルチスーパークリアS（A16）<br>ペアマルチスーパーブロンズ（A16）<br>ペアマルチレイボークリーンS（A16）<br>サンバランスアークグリーン（A16）<br>サンバランスピュアクリア（A16）<br>ペアレックスヒートガードグリーン（A16） | A             | Uw1.9以下                  | 1～8地域<br>※1 | 先進的窓リノベ2024事業<br>Aグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル | 大                        | 117,000                  | 001NALTNGAL |        |             |
|                     |              |                                  |          |                                  |  |               |                          |             |  | 中                        | 87,000                   | 001NALTNGAM |        |             |
|                     |              |                                  |          |                                  |  |               |                          |             |  | 小                        | 58,000                   | 001NALTNGAS |        |             |
|                     |              |                                  |          |                                  |  |               |                          |             |  | 極小                       |                          | 001NALTNGAX |        |             |
| ガラス中央部熱貫流率<br>1.7以下 | ペアマルチEA（A16） | B                                | Uw2.3以下  |                                  |  |               |                          |             |  | 1～3地域<br>※共同住宅は<br>1～2地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル | 大           | 25,000 | 001NALTNGBL |
|                     |              |                                  |          |                                  |  |               |                          |             |  |                          |                          | 中           | 20,000 | 001NALTNGBM |
|                     |              |                                  |          | 小                                | 17,000   | 001NALTNGBS   |                          |             |  |                          |                          |             |        |             |
|                     |              |                                  |          | 4～7地域<br>※共同住宅は<br>3～7地域         | 子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル  | 大             | 34,000                   | 001NALTNGBL |  |                          |                          |             |        |             |
|                     |              |                                  |          |                                  |  | 中             | 27,000                   | 001NALTNGBM |  |                          |                          |             |        |             |
|                     |              |                                  |          |                                  |  | 小             | 22,000                   | 001NALTNGBS |  |                          |                          |             |        |             |
| ガラス中央部熱貫流率<br>2.8以下 | 普通複層ガラス（A16） | C                                | Uw2.9以下  | 4～7地域<br>（戸建）                    | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル   | 大             | 25,000                   | 001NALTNGCL |  |                          |                          |             |        |             |
|                     |              |                                  |          |                                  |  | 中             | 20,000                   | 001NALTNGCM |  |                          |                          |             |        |             |
|                     |              |                                  |          |                                  |  | 小             | 17,000                   | 001NALTNGCS |  |                          |                          |             |        |             |
|                     |              |                                  |          |                                  |  | 4～7地域<br>（共同） | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル | 大           | 34,000   | 001NALTNGCL              |                          |             |        |             |
|                     |              |                                  |          |                                  |  |               |                          | 中           | 27,000   | 001NALTNGCM              |                          |             |        |             |
|                     |              |                                  |          |                                  |  |               |                          | 小           | 22,000   | 001NALTNGCS              |                          |             |        |             |

# 先進的窓リノベ2024事業・子育てエコホーム支援事業対象製品一覧 【外窓交換（カバー工法）】

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 大：2.8㎡以上 中：1.6㎡以上2.8㎡未満 小：0.2㎡以上1.6㎡未満 極小：0.2㎡未満（子育てエコホーム支援事業に極小サイズはありません）

2024年4月30日

※1 子育てエコホーム支援事業の適用地域は1～7地域です。 ※2 対象となる制度のうち最も高い補助額を記載しています。

| 工事方法                | 建具仕様         | シリーズ名                            | 窓種      | ガラス性能または仕様要件                     | 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窓<br>（※2）           | 型番          |        |             |
|---------------------|--------------|----------------------------------|---------|----------------------------------|---|---------------|-------------------------|-------------|--|--------------------------|--------------------------|-------------|--------|-------------|
|                     |              |                                  |         |                                  |   |               |                         |             |  |                          |                          |             |        |             |
| 外窓交換（カバー工法）         | アルミ樹脂複合      | ノバリスサッシアルミ樹脂<br>高断熱タイプ<br>（アルジオ） | FIX窓    | ガラス中央部熱貫流率<br>0.96以下<br>※樹脂スペーサー | ダブルLow-Eトリプルガラス（Ar9×2） 樹脂スペーサー<br>地域によって樹脂スペーサーの取扱いが異なるため、ガラスメーカー様<br>またはガラス取扱い業者様へあらかじめ対応可否のご確認をお願い<br>いたします。  | S             | Uw1.5以下                 | 1～8地域<br>※1 | 先進的窓リノベ2024事業<br>Sグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル | 大                        | 149,000                  | 001NALFNJSL |        |             |
|                     |              |                                  |         |                                  |   |               |                         |             |  | 中                        | 110,000                  | 001NALFNJSM |        |             |
|                     |              |                                  |         |                                  |   |               |                         |             |  | 小                        | 74,000                   | 001NALFNJSS |        |             |
|                     |              |                                  |         |                                  |   |               |                         |             |  | 極小                       |                          | 001NALFNJSX |        |             |
|                     |              |                                  |         |                                  |   |               |                         |             |  | 大                        | 149,000                  | 001NALFNGSL |        |             |
|                     |              |                                  |         |                                  |   |               |                         |             |  | 中                        | 110,000                  | 001NALFNGSM |        |             |
|                     |              |                                  |         | 小                                | 74,000  | 001NALFNGSS   |                         |             |  |                          |                          |             |        |             |
|                     |              |                                  |         | 極小                               |   | 001NALFNGSX   |                         |             |  |                          |                          |             |        |             |
|                     |              |                                  |         | ガラス中央部熱貫流率<br>1.4以下              | SLGYグリーン（A16）<br>SLGJグリーン（A16）<br>DLGPクリア（A16）<br>ペアマルチスーパーグリーンS（A16）<br>ペアマルチスーパークリア（A16）<br>ペアマルチスーパーブロンズ（A16）<br>ペアマルチレイボークリーンS（A16）<br>サンバランスアクアグリーン（A16）<br>サンバランスピュアクリア（A16）<br>ペアレックスヒートガードグリーン（A16） | A             | Uw1.9以下                 | 1～8地域<br>※1 | 先進的窓リノベ2024事業<br>Aグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル | 大                        | 117,000                  | 001NALFNGAL |        |             |
|                     |              |                                  |         |                                  |   |               |                         |             |  | 中                        | 87,000                   | 001NALFNGAM |        |             |
|                     |              |                                  |         |                                  |   |               |                         |             |  | 小                        | 58,000                   | 001NALFNGAS |        |             |
|                     |              |                                  |         |                                  |   |               |                         |             |  | 極小                       |                          | 001NALFNGAX |        |             |
| ガラス中央部熱貫流率<br>1.7以下 | ペアマルチEA（A16） | B                                | Uw2.3以下 |                                  |   |               |                         |             |  | 1～3地域<br>※共同住宅は<br>1～2地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル | 大           | 25,000 | 001NALFNGBL |
|                     |              |                                  |         |                                  |   |               |                         |             |  |                          |                          | 中           | 20,000 | 001NALFNGBM |
|                     |              |                                  |         | 小                                | 17,000  | 001NALFNGBS   |                         |             |  |                          |                          |             |        |             |
|                     |              |                                  |         | 4～7地域<br>※共同住宅は<br>3～7地域         | 子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル   | 大             | 34,000                  | 001NALFNGBL |  |                          |                          |             |        |             |
|                     |              |                                  |         |                                  |   | 中             | 27,000                  | 001NALFNGBM |  |                          |                          |             |        |             |
|                     |              |                                  |         |                                  |   | 小             | 22,000                  | 001NALFNGBS |  |                          |                          |             |        |             |
| ガラス中央部熱貫流率<br>2.8以下 | 普通複層ガラス（A16） | C                                | Uw2.9以下 | 4～7地域<br>（戸建）                    | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル  | 大             | 25,000                  | 001NALFNGCL |  |                          |                          |             |        |             |
|                     |              |                                  |         |                                  |   | 中             | 20,000                  | 001NALFNGCM |  |                          |                          |             |        |             |
|                     |              |                                  |         |                                  |   | 小             | 17,000                  | 001NALFNGCS |  |                          |                          |             |        |             |
|                     |              |                                  |         |                                  |   | 4～7地域<br>（共同） | 子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル | 大           | 34,000   | 001NALFNGCL              |                          |             |        |             |
|                     |              |                                  |         |                                  |   |               |                         | 中           | 27,000   | 001NALFNGCM              |                          |             |        |             |
|                     |              |                                  |         |                                  |   |               |                         | 小           | 22,000   | 001NALFNGCS              |                          |             |        |             |

# 先進的窓リノベ2024事業・子育てエコホーム支援事業対象製品一覧 【外窓交換（カバー工法）】

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 大：2.8㎡以上 中：1.6㎡以上2.8㎡未満 小：0.2㎡以上1.6㎡未満 極小：0.2㎡未満（子育てエコホーム支援事業に極小サイズはありません）

2024年4月30日

※1 子育てエコホーム支援事業の適用地域は1～7地域です。 ※2 対象となる制度のうち最も高い補助額を記載しています。

| 工事方法                | 建具仕様         | シリーズ名                           | 窓種      | ガラス性能または仕様要件                     | 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窓<br>（※2） | 型番          |
|---------------------|--------------|---------------------------------|---------|----------------------------------|--|-------------|---------|--------------------------|--|-----|----------------|-------------|
|                     |              |                                 |         |                                  |  |             |         |                          |  |     |                |             |
| 外窓交換（カバー工法）         | アルミ樹脂複合      | パリスサッシアルミ樹脂<br>高断熱タイプ<br>（アルジオ） | すべり出し窓  | ガラス中央部熱貫流率<br>0.96以下<br>※樹脂スペーサー | ダブルLow-Eトリプルガラス（Ar9×2） 樹脂スペーサー<br>地域によって樹脂スペーサーの取扱いが異なるため、ガラスメーカー様<br>またはガラス取扱い業者様へあらかじめ対応可否のご確認をお願い<br>いたします。   | S           | Uw1.5以下 | 1～8地域<br>※1              | 先進的窓リノベ2024事業<br>Sグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル | 大   | 149,000        | 001NALPNJSL |
|                     |              |                                 |         |                                  |  |             |         |                          |  | 中   | 110,000        | 001NALPNJSM |
|                     |              |                                 |         | 小                                | 74,000   | 001NALPNJSS |         |                          |  |     |                |             |
|                     |              |                                 |         | 極小                               |  | 001NALPNJSX |         |                          |  |     |                |             |
|                     |              |                                 |         | ガラス中央部熱貫流率<br>0.86以下             | ダブルLow-Eトリプルガラス（Ar10×2） グリーンS×クリアS<br>ダブルLow-Eトリプルガラス（Ar10×2） グリーンS<br>ダブルLow-Eトリプルガラス（Ar10×2） SLGYグリーン<br>ダブルLow-Eトリプルガラス（Ar10×2） SLGJグリーン<br>ダブルLow-Eトリプルガラス（Ar10×2） サンバランスアクアグリーン                         | S           | Uw1.5以下 | 1～8地域<br>※1              | 先進的窓リノベ2024事業<br>Sグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル | 大   | 149,000        | 001NALPNGSL |
|                     |              |                                 |         |                                  |  |             |         |                          |  | 中   | 110,000        | 001NALPNGSM |
|                     |              |                                 |         |                                  |  |             |         |                          |  | 小   | 74,000         | 001NALPNGSS |
|                     |              |                                 |         |                                  |  |             |         |                          |  | 極小  |                | 001NALPNGSX |
|                     |              |                                 |         | ガラス中央部熱貫流率<br>1.4以下              | SLGYグリーン（A16）<br>SLGJグリーン（A16）<br>DLGPクリア（A16）<br>ベアマルチスーパーグリーンS（A16）<br>ベアマルチスーパークリアS（A16）<br>ベアマルチスーパーブロンズ（A16）<br>ベアマルチレイボークリーンS（A16）<br>サンバランスアクアグリーン（A16）<br>サンバランスピュアクリア（A16）<br>ベアレックスヒートガードグリーン（A16） | A           | Uw1.9以下 | 1～8地域<br>※1              | 先進的窓リノベ2024事業<br>Aグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル | 大   | 117,000        | 001NALPNGAL |
|                     |              |                                 |         |                                  |  |             |         |                          |  | 中   | 87,000         | 001NALPNGAM |
|                     |              |                                 |         |                                  |  |             |         |                          |  | 小   | 58,000         | 001NALPNGAS |
|                     |              |                                 |         |                                  |  |             |         |                          |  | 極小  |                | 001NALPNGAX |
|                     |              |                                 |         | ガラス中央部熱貫流率<br>1.7以下              | ベアマルチEA（A16）   | B           | Uw2.3以下 | 1～3地域<br>※共同住宅は<br>1～2地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル                                 | 大   | 25,000         | 001NALPNGBL |
|                     |              |                                 |         |                                  |  |             |         |                          |  | 中   | 20,000         | 001NALPNGBM |
|                     |              |                                 |         |                                  |  |             |         |                          |  | 小   | 17,000         | 001NALPNGBS |
|                     |              |                                 |         |                                  |  |             |         | 4～7地域<br>※共同住宅は<br>3～7地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル                                  | 大   | 34,000         | 001NALPNGBL |
| 中                   | 27,000       | 001NALPNGBM                     |         |                                  |  |             |         |                          |  |     |                |             |
| 小                   | 22,000       | 001NALPNGBS                     |         |                                  |  |             |         |                          |  |     |                |             |
| ガラス中央部熱貫流率<br>2.8以下 | 普通複層ガラス（A16） | D                               | Uw3.5以下 | 4～7地域                            | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル   | 大           | 25,000  | 001NALPNGDL              |  |     |                |             |
|                     |              |                                 |         |                                  |  | 中           | 20,000  | 001NALPNGDM              |  |     |                |             |
|                     |              |                                 |         |                                  |  | 小           | 17,000  | 001NALPNGDS              |  |     |                |             |

# 先進的窓リノベ2024事業・子育てエコホーム支援事業対象製品一覧 【外窓交換（カバー工法）】

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 大：2.8㎡以上 中：1.6㎡以上2.8㎡未満 小：0.2㎡以上1.6㎡未満 極小：0.2㎡未満（子育てエコホーム支援事業に極小サイズはありません）

2024年4月30日

※1 子育てエコホーム支援事業の適用地域は1～7地域です。 ※2 対象となる制度のうち最も高い補助額を記載しています。

| 工事方法          | 建具仕様                    | シリーズ名                           | 窓種     | ガラス性能または仕様要件                     | 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窓<br>（※2） | 型番          |
|---------------|-------------------------|---------------------------------|--------|----------------------------------|--|------|---------|--------------------------|--|-----|----------------|-------------|
|               |                         |                                 |        |                                  |  |      |         |                          |  |     |                |             |
| 外窓交換（カバー工法）   | アルミ樹脂複合                 | パリスサッシアルミ樹脂<br>高断熱タイプ<br>（アルジオ） | 片上げ下げ窓 | ガラス中央部熱貫流率<br>0.86以下<br>※樹脂スペーサー | ダブルLow-Eトリプルガラス（Ar10×2）グリーン色 樹脂スペーサー<br><br>地域によって樹脂スペーサーの取扱いが異なるため、ガラスメーカー様またはガラス取扱い業者様へあらかじめ対応可否のご確認をお願いいたします。   | S    | Uw1.5以下 | 1～8地域<br>※1              | 先進的窓リノベ2024事業<br>Sグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル | 大   | 149,000        | 001NALUNJSL |
|               |                         |                                 |        |                                  |  |      |         |                          |  | 中   | 110,000        | 001NALUNJSM |
|               |                         |                                 |        |                                  |  |      |         |                          |  | 小   | 74,000         | 001NALUNJSS |
|               |                         |                                 |        |                                  |  |      |         |                          |  | 極小  |                | 001NALUNJSX |
|               |                         |                                 |        | ガラス中央部熱貫流率<br>1.2以下              | SLGYグリーン（G16）<br>SLGJグリーン（G16）<br>DLGPクリア（G16）<br>ベアマルチスーパーグリーンS（G16）<br>ベアマルチスーパークリアS（G16）<br>ベアマルチスーパーブロンズ（G16）<br>ベアマルチレイボークリーンS（G16）<br>サンバランスアクアグリーン（G16）<br>サンバランスピュアクリア（G16）<br>ベアレックスヒートガードグリーン（G16）   | A    | Uw1.9以下 | 1～8地域<br>※1              | 先進的窓リノベ2024事業<br>Aグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル | 大   | 117,000        | 001NALUNGAL |
|               |                         |                                 |        |                                  |  |      |         |                          |  | 中   | 87,000         | 001NALUNGAM |
|               |                         |                                 |        |                                  |  |      |         |                          |  | 小   | 58,000         | 001NALUNGAS |
|               |                         |                                 |        |                                  |  |      |         |                          |  | 極小  |                | 001NALUNGAX |
|               |                         |                                 |        | ガラス中央部熱貫流率<br>1.5以下<br>※樹脂スペーサー  | SLGYグリーン（A16）樹脂スペーサー<br>SLGJグリーン（A16）樹脂スペーサー<br>DLGPクリア（A16）樹脂スペーサー<br>ベアマルチスーパーグリーンS（A16）樹脂スペーサー<br>ベアマルチスーパークリアS（A16）樹脂スペーサー<br>ベアマルチスーパーブロンズ（A16）樹脂スペーサー<br>ベアマルチレイボークリーンS（A16）樹脂スペーサー<br>サンバランスアクアグリーン（A16）樹脂スペーサー<br>サンバランスピュアクリア（A16）樹脂スペーサー<br>ベアレックスヒートガードグリーン（A16）樹脂スペーサー<br><br>地域によって樹脂スペーサーの取扱いが異なるため、ガラスメーカー様またはガラス取扱い業者様へあらかじめ対応可否のご確認をお願いいたします。 | A    | Uw1.9以下 | 1～8地域<br>※1              | 先進的窓リノベ2024事業<br>Aグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル | 大   | 117,000        | 001NALUNJAL |
|               |                         |                                 |        |                                  |  |      |         |                          |  | 中   | 87,000         | 001NALUNJAM |
|               |                         |                                 |        |                                  |  |      |         |                          |  | 小   | 58,000         | 001NALUNJAS |
|               |                         |                                 |        |                                  |  |      |         |                          |  | 極小  |                | 001NALUNJAX |
|               |                         |                                 |        | ガラス中央部熱貫流率<br>1.7以下              | SLGYグリーン（A16）<br>SLGJグリーン（A16）<br>DLGPクリア（A16）<br>ベアマルチスーパーグリーンS（A16）<br>ベアマルチスーパークリアS（A16）<br>ベアマルチスーパーブロンズ（A16）<br>ベアマルチレイボークリーンS（A16）<br>ベアマルチEA（A16）<br>サンバランスアクアグリーン（A16）<br>サンバランスピュアクリア（A16）<br>ベアレックスヒートガードグリーン（A16）   | B    | Uw2.3以下 | 1～3地域<br>※共同住宅は<br>1～2地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル                                 | 大   | 25,000         | 001NALUNGBL |
|               |                         |                                 |        |                                  |  |      |         |                          |  | 中   | 20,000         | 001NALUNGBM |
|               |                         |                                 |        |                                  |  |      |         | 4～7地域<br>※共同住宅は<br>3～7地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル                                  | 大   | 34,000         | 001NALUNGBL |
|               |                         |                                 |        |                                  |  |      |         |                          |  | 中   | 27,000         | 001NALUNGBM |
|               |                         |                                 |        |                                  |  |      |         |                          |  | 小   | 22,000         | 001NALUNGBS |
|               |                         |                                 |        |                                  |  |      |         |                          |  | 極小  |                |             |
|               |                         |                                 |        | ガラス中央部熱貫流率<br>2.8以下              | 普通複層ガラス（A16）   | C    | Uw2.9以下 | 4～7地域<br>（戸建）            | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル                                 | 大   | 25,000         | 001NALUNGCL |
|               |                         |                                 |        |                                  |  |      |         |                          |  | 中   | 20,000         | 001NALUNGCM |
| 4～7地域<br>（共同） | 子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル | 小                               | 17,000 |                                  |  |      |         | 001NALUNGCS              |  |     |                |             |
|               |                         | 大                               | 34,000 |                                  |  |      |         | 001NALUNGCL              |  |     |                |             |
| 中             | 27,000                  | 001NALUNGCM                     |        |                                  |  |      |         |                          |  |     |                |             |
| 小             | 22,000                  | 001NALUNGCS                     |        |                                  |  |      |         |                          |  |     |                |             |

# 先進的窓リノベ2024事業・子育てエコホーム支援事業対象製品一覧 【外窓交換（カバー工法）】

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 大：2.8㎡以上 中：1.6㎡以上2.8㎡未満 小：0.2㎡以上1.6㎡未満 極小：0.2㎡未満（子育てエコホーム支援事業に極小サイズはありません）

2024年4月30日

※1 子育てエコホーム支援事業の適用地域は1～7地域です。 ※2 対象となる制度のうち最も高い補助額を記載しています。

| 工事方法        | 建具仕様    | シリーズ名             | 窓種          | ガラス性能または仕様要件                    | 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窓<br>（※2）           | 型番          |                          |             |
|-------------|---------|-------------------|-------------|---------------------------------|--|---------------------|--|--------------------------|---|--------------------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
|             |         |                   |             |                                 |  |                     |  |                          |   |                          |                          |             |                          |             |
| 外窓交換（カバー工法） | アルミ樹脂複合 | ノリスサッシアルミ樹脂（マディオ） | 引違い窓（中さん無し） | ガラス中央部熱貫流率<br>1.1以下<br>※樹脂スペーサー | SLGYグリーン（G14以上） 樹脂スペーサー<br>SLGJグリーン（G15以上） 樹脂スペーサー<br>ベアマルチスーパーグリーンS（G14以上） 樹脂スペーサー<br>ベアマルチレイボークリーンS（G14以上） 樹脂スペーサー<br>サンバランスアクアグリーン（G15以上） 樹脂スペーサー<br>ベアレックスヒートガードグリーン（G15以上） 樹脂スペーサー<br><br>地域によって樹脂スペーサーの取扱いが異なるため、ガラスメーカー様またはガラス取扱い業者様へあらかじめ対応可否のご確認をお願いいたします。    | A                   | Uw1.9以下  | 1～8地域<br>※1              | 先進的窓リノベ2024事業<br>Aグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHレベル | 大                        | 117,000                  | 001NMJHNGAL |                          |             |
|             |         |                   |             |                                 |  |                     |  |                          |   | 中                        | 87,000                   | 001NMJHNGAM |                          |             |
|             |         |                   |             |                                 |  |                     |  |                          |   | 小                        | 58,000                   | 001NMJHNGAS |                          |             |
|             |         |                   |             |                                 |  |                     |  |                          |   | 極小                       |                          | 001NMJHNGAX |                          |             |
|             |         |                   |             |                                 |  | ガラス中央部熱貫流率<br>1.4以下 | SLGYグリーン（A15以上またはG10以上）<br>SLGJグリーン（A15以上またはG11以上）<br>DLGPクリア（A15以上またはG11以上）<br>ベアマルチスーパーグリーンS（A15以上またはG10以上）<br>ベアマルチスーパークリアS（A15以上またはG11以上）<br>ベアマルチスーパーブロンズ（A15以上またはG11以上）<br>ベアマルチレイボークリーンS（A15以上またはG10以上）<br>サンバランスアクアグリーン（A15以上またはG10以上）<br>サンバランスピュアクリア（A15以上またはG11以上）<br>ベアレックスヒートガードグリーン（A15以上またはG11以上） | B                        | Uw2.3以下   | 1～3地域<br>※共同住宅は<br>1～2地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル | 大           | 25,000                   | 001NMJHNGBL |
|             |         |                   |             |                                 |  |                     |  |                          |   |                          |                          | 中           | 20,000                   | 001NMJHNGBM |
|             |         |                   |             |                                 |  |                     |  | 4～7地域<br>※共同住宅は<br>3～7地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>ZEHレベル                                  | 大                        | 34,000                   | 001NMJHNGBL |                          |             |
|             |         |                   |             |                                 |  |                     |  |                          |   | 中                        | 27,000                   | 001NMJHNGBM |                          |             |
|             |         |                   |             | 小                               | 22,000   | 001NMJHNGBS         |  |                          |   |                          |                          |             |                          |             |
|             |         |                   |             | ガラス中央部熱貫流率<br>2.1以下             | SLGYグリーン（A10～A14）<br>SLGJグリーン（A10～A14）<br>DLGPクリア（A10～A14）<br>ベアマルチスーパーグリーンS（A10～A14）<br>ベアマルチスーパークリアS（A10～A14）<br>ベアマルチスーパーブロンズ（A10～A14）<br>ベアマルチレイボークリーンS（A10～A14）<br>ベアマルチEA（A10以上）<br>サンバランスアクアグリーン（A10～A14）<br>サンバランスピュアクリア（A10～A14）<br>ベアレックスヒートガードグリーン（A10～A14） | C                   | Uw2.9以下  | 4～7地域<br>（戸建）            | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル                                | 大                        | 25,000                   | 001NMJHNGCL |                          |             |
|             |         |                   |             |                                 |  |                     |  |                          |   | 中                        | 20,000                   | 001NMJHNGCM |                          |             |
|             |         |                   |             |                                 |  |                     |  |                          |   | 小                        | 17,000                   | 001NMJHNGCS |                          |             |
|             |         |                   |             |                                 |  |                     |  |                          |   | 4～7地域<br>（共同）            | 子育てエコホーム支援事業<br>ZEHレベル   | 大           | 34,000                   | 001NMJHNGCL |
|             |         |                   |             |                                 |  | 中                   | 27,000   | 001NMJHNGCM              |   |                          |                          |             |                          |             |
|             |         |                   |             |                                 |  | 小                   | 22,000   | 001NMJHNGCS              |   |                          |                          |             |                          |             |
|             |         |                   |             |                                 |  | ガラス中央部熱貫流率<br>2.9以下 | 普通複層ガラス（A11以上）   | D                        | Uw3.5以下   |                          |                          | 4～7地域       | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル | 大           |
| 中           | 20,000  | 001NMJHNGDM       |             |                                 |  |                     |  |                          |   |                          |                          |             |                          |             |
| 小           | 17,000  | 001NMJHNGDS       |             |                                 |  |                     |  |                          |   |                          |                          |             |                          |             |

# 先進的窓リノベ2024事業・子育てエコホーム支援事業対象製品一覧 【外窓交換（カバー工法）】

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 大：2.8㎡以上 中：1.6㎡以上2.8㎡未満 小：0.2㎡以上1.6㎡未満 極小：0.2㎡未満（子育てエコホーム支援事業に極小サイズはありません）

2024年4月30日

※1 子育てエコホーム支援事業の適用地域は1～7地域です。 ※2 対象となる制度のうち最も高い補助額を記載しています。

| 工事方法             | 建具仕様           | シリーズ名             | 窓種          | ガラス性能または仕様要件     | 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窓<br>（※2） | 型番          |
|------------------|----------------|-------------------|-------------|------------------|--|------|---------|----------------------|--------------------------|-----|----------------|-------------|
|                  |                |                   |             |                  |  |      |         |                      |                          |     |                |             |
| 外窓交換（カバー工法）      | アルミ樹脂複合        | ノリスサッシアルミ樹脂（マディオ） | 引違い窓（中さん付き） | ガラス中央部熱貫流率 1.4以下 | SLGYグリーン（A15以上またはG10以上）<br>SLGJグリーン（A15以上またはG11以上）<br>DLGPクリア（A15以上またはG11以上）<br>ペアマルチスーパーグリーンS（A15以上またはG10以上）<br>ペアマルチスーパークリアS（A15以上またはG11以上）<br>ペアマルチスーパーブロンズ（A15以上またはG11以上）<br>ペアマルチレイボークリーンS（A15以上またはG10以上）<br>サンバランスアクアグリーン（A15以上またはG10以上）<br>サンバランスピュアクリア（A15以上またはG11以上）<br>ペアレックスヒートガードグリーン（A15以上またはG11以上） | B    | Uw2.3以下 | 1～3地域<br>※共同住宅は1～2地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル | 大   | 25,000         | 001NMJHNNBL |
|                  |                |                   |             |                  |  |      |         |                      |                          | 中   | 20,000         | 001NMJHNNBM |
|                  |                |                   |             |                  |  |      |         |                      |                          | 小   | 17,000         | 001NMJHNNBS |
|                  |                |                   |             |                  |  |      |         | 4～7地域<br>※共同住宅は3～7地域 |                          | 大   | 34,000         | 001NMJHNNBL |
|                  |                |                   |             |                  |  |      |         |                      |                          | 中   | 27,000         | 001NMJHNNBM |
|                  |                |                   |             |                  |  |      |         |                      |                          | 小   | 22,000         | 001NMJHNNBS |
|                  |                |                   |             | ガラス中央部熱貫流率 2.0以下 | SLGYグリーン（A10～A14）<br>SLGJグリーン（A10～A14）<br>DLGPクリア（A10～A14）<br>ペアマルチスーパーグリーンS（A10～A14）<br>ペアマルチスーパークリアS（A10～A14）<br>ペアマルチスーパーブロンズ（A10～A14）<br>ペアマルチレイボークリーンS（A10～A14）<br>ペアマルチEA（A10以上）<br>サンバランスアクアグリーン（A10～A14）<br>サンバランスピュアクリア（A10～A14）<br>ペアレックスヒートガードグリーン（A10～A14）   | C    | Uw2.9以下 | 4～7地域（戸建）            | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル | 大   | 25,000         | 001NMJHNNCL |
|                  |                |                   |             |                  |  |      |         |                      |                          | 中   | 20,000         | 001NMJHNNCM |
|                  |                |                   |             |                  |  |      |         |                      |                          | 小   | 17,000         | 001NMJHNNCS |
|                  |                |                   |             |                  |  |      |         | 4～7地域（共同）            |                          | 大   | 34,000         | 001NMJHNNCL |
|                  |                |                   |             |                  |  |      |         |                      |                          | 中   | 27,000         | 001NMJHNNCM |
|                  |                |                   |             |                  |  |      |         |                      |                          | 小   | 22,000         | 001NMJHNNCS |
| ガラス中央部熱貫流率 2.9以下 | 普通複層ガラス（A11以上） | D                 | Uw3.5以下     | 4～7地域            | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル   | 大    | 25,000  | 001NMJHNNDL          |                          |     |                |             |
|                  |                |                   |             |                  |  | 中    | 20,000  | 001NMJHNNDM          |                          |     |                |             |
|                  |                |                   |             |                  |  | 小    | 17,000  | 001NMJHNNDS          |                          |     |                |             |



# 先進的窓リノベ2024事業・子育てエコホーム支援事業対象製品一覧 【外窓交換（カバー工法）】

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 大：2.8㎡以上 中：1.6㎡以上2.8㎡未満 小：0.2㎡以上1.6㎡未満 極小：0.2㎡未満（子育てエコホーム支援事業に極小サイズはありません）

2024年4月30日

※1 子育てエコホーム支援事業の適用地域は1～7地域です。 ※2 対象となる制度のうち最も高い補助額を記載しています。

| 工事方法                | 建具仕様                    | シリーズ名             | 窓種       | ガラス性能または仕様要件        | 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窓<br>（※2） | 型番          |
|---------------------|-------------------------|-------------------|----------|---------------------|---|------|---------|--------------------------|--------------------------|-----|----------------|-------------|
|                     |                         |                   |          |                     |   |      |         |                          |                          |     |                |             |
| 外窓交換（カバー工法）         | アルミ樹脂複合                 | パリスサッシアルミ樹脂（マディオ） | たてすべり出し窓 | ガラス中央部熱貫流率<br>1.1以下 | SLGYグリーン（G14以上）<br>SLGJグリーン（G15以上）<br>ペアマルチスーパーグリーンS（G14以上）<br>ペアマルチレイボークグリーンS（G14以上）<br>サンバランスアクアグリーン（G15以上）<br>ペアレックスヒートガードグリーン（G15以上）  | B    | Uw2.3以下 | 1～3地域<br>※共同住宅は<br>1～2地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル | 大   | 25,000         | 001NMJTNGBL |
|                     |                         |                   |          |                     |   |      |         |                          |                          | 中   | 20,000         | 001NMJTNGBM |
|                     |                         |                   |          |                     |   |      |         |                          |                          | 小   | 17,000         | 001NMJTNGBS |
|                     |                         |                   |          |                     |   |      |         | 4～7地域<br>※共同住宅は<br>3～7地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル  | 大   | 34,000         | 001NMJTNGBL |
|                     |                         |                   |          |                     |   |      |         |                          |                          | 中   | 27,000         | 001NMJTNGBM |
|                     |                         |                   |          |                     |   |      |         |                          |                          | 小   | 22,000         | 001NMJTNGBS |
|                     |                         |                   |          | ガラス中央部熱貫流率<br>1.9以下 | SLGYグリーン（A10以上）<br>SLGJグリーン（A10以上）<br>DLGPクリア（A10以上）<br>ペアマルチスーパーグリーンS（A10以上）<br>ペアマルチスーパークリアS（A10以上）<br>ペアマルチスーパーブロンズ（A10以上）<br>ペアマルチレイボークグリーンS（A10以上）<br>ペアマルチEA（A12以上）<br>サンバランスアクアグリーン（A10以上）<br>サンバランスピュアクリア（A10以上）<br>ペアレックスヒートガードグリーン（A10以上） | C    | Uw2.9以下 | 4～7地域<br>（戸建）            | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル | 大   | 25,000         | 001NMJTNGCL |
|                     |                         |                   |          |                     |   |      |         |                          |                          | 中   | 20,000         | 001NMJTNGCM |
|                     |                         |                   |          |                     |   |      |         |                          |                          | 小   | 17,000         | 001NMJTNGCS |
| 4～7地域<br>（共同）       | 子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル | 大                 | 34,000   | 001NMJTNGCL         |   |      |         |                          |                          |     |                |             |
|                     |                         | 中                 | 27,000   | 001NMJTNGCM         |   |      |         |                          |                          |     |                |             |
|                     |                         | 小                 | 22,000   | 001NMJTNGCS         |   |      |         |                          |                          |     |                |             |
| ガラス中央部熱貫流率<br>2.9以下 | 普通複層ガラス（A11以上）          | D                 | Uw3.5以下  | 4～7地域               | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル  | 大    | 25,000  | 001NMJTNGDL              |                          |     |                |             |
|                     |                         |                   |          |                     |   | 中    | 20,000  | 001NMJTNGDM              |                          |     |                |             |
|                     |                         |                   |          |                     |   | 小    | 17,000  | 001NMJTNGDS              |                          |     |                |             |
| 外窓交換（カバー工法）         | アルミ樹脂複合                 | パリスサッシアルミ樹脂（マディオ） | FIX窓     | ガラス中央部熱貫流率<br>1.1以下 | SLGYグリーン（G14以上）<br>SLGJグリーン（G15以上）<br>ペアマルチスーパーグリーンS（G14以上）<br>ペアマルチレイボークグリーンS（G14以上）<br>サンバランスアクアグリーン（G15以上）<br>ペアレックスヒートガードグリーン（G15以上）  | B    | Uw2.3以下 | 1～3地域<br>※共同住宅は<br>1～2地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル | 大   | 25,000         | 001NMJFNGBL |
|                     |                         |                   |          |                     |   |      |         |                          |                          | 中   | 20,000         | 001NMJFNGBM |
|                     |                         |                   |          |                     |   |      |         |                          |                          | 小   | 17,000         | 001NMJFNGBS |
|                     |                         |                   |          |                     |   |      |         | 4～7地域<br>※共同住宅は<br>3～7地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル  | 大   | 34,000         | 001NMJFNGBL |
|                     |                         |                   |          |                     |   |      |         |                          |                          | 中   | 27,000         | 001NMJFNGBM |
|                     |                         |                   |          |                     |   |      |         |                          |                          | 小   | 22,000         | 001NMJFNGBS |
|                     |                         |                   |          | ガラス中央部熱貫流率<br>1.9以下 | SLGYグリーン（A10以上）<br>SLGJグリーン（A10以上）<br>DLGPクリア（A10以上）<br>ペアマルチスーパーグリーンS（A10以上）<br>ペアマルチスーパークリアS（A10以上）<br>ペアマルチスーパーブロンズ（A10以上）<br>ペアマルチレイボークグリーンS（A10以上）<br>ペアマルチEA（A12以上）<br>サンバランスアクアグリーン（A10以上）<br>サンバランスピュアクリア（A10以上）<br>ペアレックスヒートガードグリーン（A10以上） | C    | Uw2.9以下 | 4～7地域<br>（戸建）            | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル | 大   | 25,000         | 001NMJFNGCL |
|                     |                         |                   |          |                     |   |      |         |                          |                          | 中   | 20,000         | 001NMJFNGCM |
|                     |                         |                   |          |                     |   |      |         |                          |                          | 小   | 17,000         | 001NMJFNGCS |
| 4～7地域<br>（共同）       | 子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル | 大                 | 34,000   | 001NMJFNGCL         |   |      |         |                          |                          |     |                |             |
|                     |                         | 中                 | 27,000   | 001NMJFNGCM         |   |      |         |                          |                          |     |                |             |
|                     |                         | 小                 | 22,000   | 001NMJFNGCS         |   |      |         |                          |                          |     |                |             |
| ガラス中央部熱貫流率<br>2.9以下 | 普通複層ガラス（A11以上）          | D                 | Uw3.5以下  | 4～7地域               | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル  | 大    | 25,000  | 001NMJFNGDL              |                          |     |                |             |
|                     |                         |                   |          |                     |   | 中    | 20,000  | 001NMJFNGDM              |                          |     |                |             |
|                     |                         |                   |          |                     |   | 小    | 17,000  | 001NMJFNGDS              |                          |     |                |             |

# 先進的窓リノベ2024事業・子育てエコホーム支援事業対象製品一覧 【外窓交換（カバー工法）】

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 大：2.8㎡以上 中：1.6㎡以上2.8㎡未満 小：0.2㎡以上1.6㎡未満 極小：0.2㎡未満（子育てエコホーム支援事業に極小サイズはありません）

2024年4月30日

※1 子育てエコホーム支援事業の適用地域は1～7地域です。 ※2 対象となる制度のうち最も高い補助額を記載しています。

| 工事方法                | 建具仕様                    | シリーズ名               | 窓種   | ガラス性能または仕様要件        | 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窓<br>（※2） | 型番          |
|---------------------|-------------------------|---------------------|--|---------------------|--|-------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------|----------------|-------------|
|                     |                         |                     |  |                     |  |       |                          |                          |                          |             |                |             |
| 外窓交換（カバー工法）         | アルミ樹脂複合                 | パリスサッシアルミ樹脂（マディオ）   | すべり出し窓   | ガラス中央部熱貫流率<br>1.1以下 | SLGYグリーン（G14以上）<br>SLGJグリーン（G15以上）<br>ベアマルチスーパーグリーンS（G14以上）<br>ベアマルチレイボークリーンS（G14以上）<br>サンバランスアクアグリーン（G15以上）<br>ベアレックスヒートガードグリーン（G15以上）  | B     | Uw2.3以下                  | 1～3地域<br>※共同住宅は<br>1～2地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル | 大           | 25,000         | 001NMJPNGBL |
|                     |                         |                     |  |                     |  |       |                          |                          |                          | 中           | 20,000         | 001NMJPNGBM |
|                     |                         |                     |  |                     |  |       |                          |                          |                          | 小           | 17,000         | 001NMJPNGBS |
|                     |                         |                     |  |                     |  |       |                          | 4～7地域<br>※共同住宅は<br>3～7地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル  | 大           | 34,000         | 001NMJPNGBL |
|                     |                         |                     |  |                     |  |       |                          |                          |                          | 中           | 27,000         | 001NMJPNGBM |
|                     |                         |                     |  |                     |  |       |                          |                          |                          | 小           | 22,000         | 001NMJPNGBS |
|                     |                         |                     |  | ガラス中央部熱貫流率<br>1.9以下 | SLGYグリーン（A10以上）<br>SLGJグリーン（A10以上）<br>DLGPクリア（A10以上）<br>ベアマルチスーパーグリーンS（A10以上）<br>ベアマルチスーパークリアS（A10以上）<br>ベアマルチスーパーブロンズ（A10以上）<br>ベアマルチレイボークリーンS（A10以上）<br>ベアマルチEA（A12以上）<br>サンバランスアクアグリーン（A10以上）<br>サンバランスピュアクリア（A10以上）<br>ベアレックスヒートガードグリーン（A10以上）     | C     | Uw2.9以下                  | 4～7地域<br>（戸建）            | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル | 大           | 25,000         | 001NMJPNGL  |
|                     |                         |                     |  |                     |  |       |                          |                          |                          | 中           | 20,000         | 001NMJPNGL  |
|                     |                         |                     |  |                     |  |       |                          |                          |                          | 小           | 17,000         | 001NMJPNGL  |
| 4～7地域<br>（共同）       | 子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル | 大                   | 34,000   | 001NMJPNGL          |  |       |                          |                          |                          |             |                |             |
|                     |                         | 中                   | 27,000   | 001NMJPNGL          |  |       |                          |                          |                          |             |                |             |
|                     |                         | 小                   | 22,000   | 001NMJPNGL          |  |       |                          |                          |                          |             |                |             |
| ガラス中央部熱貫流率<br>2.9以下 | 普通複層ガラス（A11以上）          | D                   | Uw3.5以下  | 4～7地域               | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル   | 大     | 25,000                   | 001NMJPNGL               |                          |             |                |             |
|                     |                         |                     |  |                     |  | 中     | 20,000                   | 001NMJPNGL               |                          |             |                |             |
|                     |                         |                     |  |                     |  | 小     | 17,000                   | 001NMJPNGL               |                          |             |                |             |
| 外窓交換（カバー工法）         | アルミ複層                   | パリスサッシアルミ複層（マディオP）  | 引違い窓<br>（中さん無し）  | ガラス中央部熱貫流率<br>1.6以下 | SLGYグリーン（A12またはG10以上）<br>SLGJグリーン（G10以上）<br>DLGPクリア（G10以上）<br>ベアマルチスーパーグリーンS（A12またはG10以上）<br>ベアマルチスーパークリアS（G10以上）<br>ベアマルチレイボークリーンS（A12またはG10以上）<br>ベアマルチEA（G12）<br>サンバランスアクアグリーン（A12またはG10以上）<br>サンバランスピュアクリア（G10以上）<br>ベアレックスヒートガードグリーン（A12またはG10以上） | C     | Uw2.9以下                  | 4～7地域<br>（戸建）            | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル | 大           | 25,000         | 001NMPHNGCL |
|                     |                         |                     |  |                     |  |       |                          |                          |                          | 中           | 20,000         | 001NMPHNGCM |
|                     |                         |                     |  |                     |  |       |                          |                          |                          | 小           | 17,000         | 001NMPHNGCS |
|                     |                         |                     |  |                     |  |       |                          | 4～7地域<br>（共同）            | 子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル  | 大           | 34,000         | 001NMPHNGCL |
|                     |                         |                     |  |                     |  |       |                          |                          |                          | 中           | 27,000         | 001NMPHNGCM |
|                     |                         |                     |  |                     |  |       |                          |                          |                          | 小           | 22,000         | 001NMPHNGCS |
|                     |                         | ガラス中央部熱貫流率<br>2.1以下 | SLGYグリーン（A10・A11）<br>SLGJグリーン（A10以上）<br>DLGPクリア（A10以上）<br>ベアマルチスーパーグリーンS（A10・A11）<br>ベアマルチスーパークリアS（A10以上）<br>ベアマルチレイボークリーンS（A10・A11）<br>ベアマルチEA（A10以上）<br>サンバランスアクアグリーン（A10・A11）<br>サンバランスピュアクリア（A10以上）<br>ベアレックスヒートガードグリーン（A10・A11以上） | D                   | Uw3.5以下  | 4～7地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル | 大                        | 25,000                   | 001NMPHNGDL |                |             |
|                     |                         |                     |  |                     |  |       |                          | 中                        | 20,000                   | 001NMPHNGDM |                |             |
|                     |                         |                     |  |                     |  |       |                          | 小                        | 17,000                   | 001NMPHNGDS |                |             |
|                     |                         | ガラス中央部熱貫流率<br>3.4以下 | 普通複層ガラス（A4以上）  | E                   | Uw4.7以下  | 5～7地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル | 大                        | 25,000                   | 001NMPHNGEL |                |             |
|                     |                         |                     |  |                     |  |       |                          | 中                        | 20,000                   | 001NMPHNGEM |                |             |
|                     |                         |                     |  |                     |  |       |                          | 小                        | 17,000                   | 001NMPHNGES |                |             |

# 先進的窓リノベ2024事業・子育てエコホーム支援事業対象製品一覧 【外窓交換（カバー工法）】

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 大：2.8㎡以上 中：1.6㎡以上2.8㎡未満 小：0.2㎡以上1.6㎡未満 極小：0.2㎡未満（子育てエコホーム支援事業に極小サイズはありません）

2024年4月30日

※1 子育てエコホーム支援事業の適用地域は1～7地域です。 ※2 対象となる制度のうち最も高い補助額を記載しています。

| 工事方法        | 建具仕様  | シリーズ名              | 窓種       | ガラス性能または仕様要件        | 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窓<br>（※2） | 型番          |
|-------------|-------|--------------------|----------|---------------------|---|------|---------|-------|--------------------------|-----|----------------|-------------|
|             |       |                    |          |                     |   |      |         |       |                          |     |                |             |
| 外窓交換（カバー工法） | アルミ複層 | ノリスサッシアルミ複層（マディオP） | たてすべり出し窓 | ガラス中央部熱貫流率<br>1.7以下 | SLGYグリーン（A11以上）<br>SLGJグリーン（A11以上）<br>DLGPクリア（A12）<br>ペアマルチスーパーグリーンS（A11以上）<br>ペアマルチスーパークリアS（A11以上）<br>ペアマルチレイボークグリーンS（A11以上）<br>ペアマルチEA（G11以上）<br>サンバランスアクアグリーン（A11以上）<br>サンバランスピュアクリア（A11以上）<br>ペアレックスヒートガードグリーン（A11以上） | D    | Uw3.5以下 | 4～7地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル | 大   | 25,000         | 001NMPTNGDL |
|             |       |                    |          |                     |   |      |         |       |                          | 中   | 20,000         | 001NMPTNGDM |
|             |       |                    |          |                     |   |      |         |       |                          | 小   | 17,000         | 001NMPTNGDS |
|             |       |                    |          | ガラス中央部熱貫流率<br>2.9以下 | 普通複層ガラス（A11以上）  | E    | Uw4.7以下 | 5～7地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル | 大   | 25,000         | 001NMPTNGEL |
|             |       |                    |          |                     |   |      |         |       |                          | 中   | 20,000         | 001NMPTNGEM |
|             |       |                    |          |                     |   |      |         |       |                          | 小   | 17,000         | 001NMPTNGES |
| 外窓交換（カバー工法） | アルミ複層 | ノリスサッシアルミ複層（マディオP） | FIX窓     | ガラス中央部熱貫流率<br>1.7以下 | SLGYグリーン（A11以上）<br>SLGJグリーン（A11以上）<br>DLGPクリア（A12）<br>ペアマルチスーパーグリーンS（A11以上）<br>ペアマルチスーパークリアS（A11以上）<br>ペアマルチレイボークグリーンS（A11以上）<br>ペアマルチEA（G11以上）<br>サンバランスアクアグリーン（A11以上）<br>サンバランスピュアクリア（A11以上）<br>ペアレックスヒートガードグリーン（A11以上） | D    | Uw3.5以下 | 4～7地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル | 大   | 25,000         | 001NMPFNGDL |
|             |       |                    |          |                     |   |      |         |       |                          | 中   | 20,000         | 001NMPFNGDM |
|             |       |                    |          |                     |   |      |         |       |                          | 小   | 17,000         | 001NMPFNGDS |
|             |       |                    |          | ガラス中央部熱貫流率<br>2.9以下 | 普通複層ガラス（A11以上）  | E    | Uw4.7以下 | 5～7地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル | 大   | 25,000         | 001NMPFNGEL |
|             |       |                    |          |                     |   |      |         |       |                          | 中   | 20,000         | 001NMPFNGEM |
|             |       |                    |          |                     |   |      |         |       |                          | 小   | 17,000         | 001NMPFNGES |
| 外窓交換（カバー工法） | アルミ複層 | ノリスサッシアルミ複層（マディオP） | すべり出し窓   | ガラス中央部熱貫流率<br>1.7以下 | SLGYグリーン（A11以上）<br>SLGJグリーン（A11以上）<br>DLGPクリア（A12）<br>ペアマルチスーパーグリーンS（A11以上）<br>ペアマルチスーパークリアS（A11以上）<br>ペアマルチレイボークグリーンS（A11以上）<br>ペアマルチEA（G11以上）<br>サンバランスアクアグリーン（A11以上）<br>サンバランスピュアクリア（A11以上）<br>ペアレックスヒートガードグリーン（A11以上） | D    | Uw3.5以下 | 4～7地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル | 大   | 25,000         | 001NMPNGDL  |
|             |       |                    |          |                     |   |      |         |       |                          | 中   | 20,000         | 001NMPNGDM  |
|             |       |                    |          |                     |   |      |         |       |                          | 小   | 17,000         | 001NMPNGDS  |
|             |       |                    |          | ガラス中央部熱貫流率<br>2.9以下 | 普通複層ガラス（A11以上）  | E    | Uw4.7以下 | 5～7地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル | 大   | 25,000         | 001NMPNGEL  |
|             |       |                    |          |                     |   |      |         |       |                          | 中   | 20,000         | 001NMPNGEM  |
|             |       |                    |          |                     |   |      |         |       |                          | 小   | 17,000         | 001NMPNGES  |

# 先進的窓リノベ2024事業・子育てエコホーム支援事業対象製品一覧 【外窓交換（カバー工法）】

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 大：2.8㎡以上 中：1.6㎡以上2.8㎡未満 小：0.2㎡以上1.6㎡未満 極小：0.2㎡未満（子育てエコホーム支援事業に極小サイズはありません）

2024年4月30日

※1 子育てエコホーム支援事業の適用地域は1～7地域です。 ※2 対象となる制度のうち最も高い補助額を記載しています。

| 工事方法            | 建具仕様  | シリーズ名                            | 窓種  | ガラス性能または仕様要件         | 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窓<br>（※2） | 型番          |
|-----------------|---|----------------------------------|---|----------------------|---|------|---------|---------------|--|-----|----------------|-------------|
|                 |   |                                  |   |                      |   |      |         |               |  |     |                |             |
| 外付<br>カバー       | アルミ複層   | アルメイク                            | 引違い窓  | Low-E複層（G10以上）       | SLGYグリーン（G10以上）<br>SLG1グリーン（G10以上）<br>DLGPクリア（G10以上）<br>ペアマルチスーパーグリーンS（G10以上）<br>ペアマルチスーパークリアS（G10以上）<br>ペアマルチスーパーブロンズ（G10以上）<br>ペアマルチレイボークリーンS（G10以上）<br>ペアマルチEA（G10以上）<br>サンバランスアクアグリーン（G10以上）<br>サンバランスピュアクリア（G10以上） | C    | Uw2.9以下 | 4～7地域<br>（戸建） | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル                                 | 大   | 25,000         | 001RCPHNGCL |
|                 |   |                                  |   |                      |   |      |         |               |  | 中   | 20,000         | 001RCPHNGCM |
|                 |   |                                  |   |                      |   |      |         |               |  | 小   | 17,000         | 001RCPHNGCS |
|                 |   |                                  |   |                      |   |      |         | 4～7地域<br>（共同） | 子育てエコホーム支援事業<br>ZEHレベル                                   | 大   | 34,000         | 001RCPHNGCL |
|                 |   |                                  |   |                      |   |      |         |               |  | 中   | 27,000         | 001RCPHNGCM |
|                 |   |                                  |   |                      |   |      |         |               |  | 小   | 22,000         | 001RCPHNGCS |
| 5～7地域           | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル                                | 大                                | 25,000                                      | 001RCPHNGEL          |   |      |         |               |  |     |                |             |
|                 |   | 中                                | 20,000                                      | 001RCPHNGEM          |   |      |         |               |  |     |                |             |
|                 |   | 小                                | 17,000                                      | 001RCPHNGES          |   |      |         |               |  |     |                |             |
| 外窓交換（カ<br>バー工法） | 樹脂  | トリプルアルベンⅡ×<br>カバー工法<br>（北海道限定商品） | 引違い窓<br>両袖片引き窓                              | ガラス中央部熱貫流率<br>0.96以下 | 完成品ガラス グリーン（G9.5以上×2）<br>完成品ガラス ブロンズ（G9.5以上×2）<br>完成品ガラス クリア（G9.5以上×2）  | S    | Uw1.5以下 | 1～8地域<br>※1   | 先進的窓リノベ2024事業<br>Sグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHレベル  | 大   | 149,000        | 001TACHNGSL |
|                 |   |                                  |   |                      |   |      |         |               |  | 中   | 110,000        | 001TACHNGSM |
|                 |   |                                  |   |                      |   |      |         |               |  | 小   | 74,000         | 001TACHNGSS |
|                 |   |                                  |   |                      |   |      |         |               |  | 極小  |                | 001TACHNGSX |
| 1～8地域<br>※1     | 先進的窓リノベ2024事業<br>Aグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHレベル | 大                                | 117,000                                     | 001TACHNGAL          |   |      |         |               |  |     |                |             |
|                 |   | 中                                | 87,000                                      | 001TACHNGAM          |   |      |         |               |  |     |                |             |
|                 |   | 小                                | 58,000                                      | 001TACHNGAS          |   |      |         |               |  |     |                |             |
|                 |   | 極小                               |   | 001TACHNGAX          |   |      |         |               |  |     |                |             |
| 外窓交換（カ<br>バー工法） | 樹脂  | トリプルアルベンⅡ×<br>カバー工法<br>（北海道限定商品） | たてすべり出し窓 グレモンハンドル<br>外開き窓 グレモンハンドル<br>テラスドア | ガラス中央部熱貫流率<br>0.69以下 | 完成品ガラス グリーン（G13.5以上×2）<br>完成品ガラス ブロンズ（G13.5以上×2）<br>完成品ガラス クリア（G13.5以上×2）   | SS   | Uw1.1以下 | 1～8地域<br>※1   | 先進的窓リノベ2024事業<br>SSグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHレベル | 大   | 220,000        | 001TACTNGPL |
|                 |   |                                  |   |                      |   |      |         |               |  | 中   | 163,000        | 001TACTNGPM |
|                 |   |                                  |   |                      |   |      |         |               |  | 小   | 109,000        | 001TACTNGPS |
|                 |   |                                  |   |                      |   |      |         |               |  | 極小  |                | 001TACTNGPX |
| 1～8地域<br>※1     | 先進的窓リノベ2024事業<br>Sグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHレベル | 大                                | 149,000                                     | 001TACTNGSL          |   |      |         |               |  |     |                |             |
|                 |   | 中                                | 110,000                                     | 001TACTNGSM          |   |      |         |               |  |     |                |             |
|                 |   | 小                                | 74,000                                      | 001TACTNGSS          |   |      |         |               |  |     |                |             |
|                 |   | 極小                               |   | 001TACTNGSX          |   |      |         |               |  |     |                |             |
| 外窓交換（カ<br>バー工法） | 樹脂  | トリプルアルベンⅡ×<br>カバー工法<br>（北海道限定商品） | たてすべり出し窓 グレモンハンドル<br>（スマートシリーズ）             | ガラス中央部熱貫流率<br>0.88以下 | 完成品ガラス グリーン（G13.5以上×2）<br>完成品ガラス ブロンズ（G13.5以上×2）<br>完成品ガラス クリア（G13.5以上×2）<br>完成品ガラス CVDクリア（G13.5以上×2）   | SS   | Uw1.1以下 | 1～8地域<br>※1   | 先進的窓リノベ2024事業<br>SSグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHレベル | 大   | 220,000        | 001TSCNGPL  |
|                 |   |                                  |   |                      |   |      |         |               |  | 中   | 163,000        | 001TSCNGPM  |
|                 |   |                                  |   |                      |   |      |         |               |  | 小   | 109,000        | 001TSCNGPS  |
|                 |   |                                  |   |                      |   |      |         |               |  | 極小  |                | 001TSCNGPX  |
| 外窓交換（カ<br>バー工法） | 樹脂  | トリプルアルベンⅡ×<br>カバー工法<br>（北海道限定商品） | FIX窓  | ガラス中央部熱貫流率<br>0.69以下 | 完成品ガラス グリーン（G13.5以上×2）<br>完成品ガラス ブロンズ（G13.5以上×2）<br>完成品ガラス クリア（G13.5以上×2）   | SS   | Uw1.1以下 | 1～8地域<br>※1   | 先進的窓リノベ2024事業<br>SSグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHレベル | 大   | 220,000        | 001TACFNGL  |
|                 |   |                                  |   |                      |   |      |         |               |  | 中   | 163,000        | 001TACFNGL  |
|                 |   |                                  |   |                      |   |      |         |               |  | 小   | 109,000        | 001TACFNGL  |
|                 |   |                                  |   |                      |   |      |         |               |  | 極小  |                | 001TACFNGL  |
| 1～8地域<br>※1     | 先進的窓リノベ2024事業<br>Sグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHレベル | 大                                | 149,000                                     | 001TACFNGL           |   |      |         |               |  |     |                |             |
|                 |   | 中                                | 110,000                                     | 001TACFNGL           |   |      |         |               |  |     |                |             |
|                 |   | 小                                | 74,000                                      | 001TACFNGL           |   |      |         |               |  |     |                |             |
|                 |   | 極小                               |   | 001TACFNGL           |   |      |         |               |  |     |                |             |

# 先進的窓リノベ2024事業・子育てエコホーム支援事業対象製品一覧 【外窓交換（カバー工法）】

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 大：2.8㎡以上 中：1.6㎡以上2.8㎡未満 小：0.2㎡以上1.6㎡未満 極小：0.2㎡未満（子育てエコホーム支援事業に極小サイズはありません）

2024年4月30日

※1 子育てエコホーム支援事業の適用地域は1～7地域です。 ※2 対象となる制度のうち最も高い補助額を記載しています。

| 工事方法        | 建具仕様   | シリーズ名                        | 窓種   | ガラス性能または仕様要件             | 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窓（※2） | 型番           |
|-------------|--------|------------------------------|--|--------------------------|---|------|---------|--------------------------|---|-----|------------|--------------|
|             |        |                              |  |                          |   | SS   | Uw      |                          |   |     |            |              |
| 外窓交換（カバー工法） | 樹脂     | トリプルアルペンⅡ×カバー工法<br>（北海道限定商品） | FIX窓<br>（スマートシリーズ）                                   | ガラス中央部熱貫流率<br>0.88以下     | 完成品ガラス グリーン（G13.5以上×2）<br>完成品ガラス ブロンズ（G13.5以上×2）<br>完成品ガラス クリア（G13.5以上×2）<br>完成品ガラス CVDクリア（G13.5以上×2） | SS   | Uw1.1以下 | 1～8地域<br>※1              | 先進的窓リノベ2024事業<br>SSグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル | 大   | 220,000    | 001TSCFNGL   |
|             |        |                              |  |                          |   |      |         |                          |   | 中   | 163,000    | 001TSCFNGPM  |
|             |        |                              |  |                          |   |      |         |                          |   | 小   | 109,000    | 001TSCFNGPS  |
|             |        |                              |  |                          |   |      |         |                          |   | 極小  |            | 001TSCFNGPX  |
| 外窓交換（カバー工法） | 樹脂     | トリプルアルペンⅡ×カバー工法<br>（北海道限定商品） | すべり出し窓 グレモンハンドル<br>すべり出し窓 グレモンハンドル 大開口タイプ<br>ドレーキップ窓 | ガラス中央部熱貫流率<br>0.69以下     | 完成品ガラス グリーン（G13.5以上×2）<br>完成品ガラス ブロンズ（G13.5以上×2）<br>完成品ガラス クリア（G13.5以上×2）                             | SS   | Uw1.1以下 | 1～8地域<br>※1              | 先進的窓リノベ2024事業<br>SSグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル | 大   | 220,000    | 001TACPNGL   |
|             |        |                              |  |                          |   |      |         |                          |   | 中   | 163,000    | 001TACPNGPM  |
|             |        |                              |  | ガラス中央部熱貫流率<br>0.88以下     | 完成品ガラス CVDクリア（G13.5以上×2）  | S    | Uw1.5以下 | 1～8地域<br>※1              | 先進的窓リノベ2024事業<br>Sグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル  | 大   | 149,000    | 001TACPNGLS  |
|             |        |                              |  |                          |   |      |         |                          |   | 中   | 110,000    | 001TACPNGLSM |
| 小           | 74,000 | 001TACPNGLSS                 |  |                          |   |      |         |                          |   |     |            |              |
| 極小          |        | 001TACPNGLSX                 |  |                          |   |      |         |                          |   |     |            |              |
| 外窓交換（カバー工法） | 樹脂     | トリプルアルペンⅡ×カバー工法<br>（北海道限定商品） | すべり出し窓 グレモンハンドル スマートシリーズ                             | ガラス中央部熱貫流率<br>0.88以下     | 完成品ガラス グリーン（G13.5以上×2）<br>完成品ガラス ブロンズ（G13.5以上×2）<br>完成品ガラス クリア（G13.5以上×2）<br>完成品ガラス CVDクリア（G13.5以上×2） | SS   | Uw1.1以下 | 1～8地域<br>※1              | 先進的窓リノベ2024事業<br>SSグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル | 大   | 220,000    | 001TSCPNGL   |
|             |        |                              |  |                          |   |      |         |                          |   | 中   | 163,000    | 001TSCPNGPM  |
|             |        |                              |  |                          |   |      |         |                          |   | 小   | 109,000    | 001TSCPNGPS  |
|             |        |                              |  |                          |   |      |         |                          |   | 極小  |            | 001TSCPNGPX  |
| 外窓交換（カバー工法） | 樹脂     | トリプルアルペンⅡ×カバー工法<br>（北海道限定商品） | 片上げ下げ窓   | ガラス中央部熱貫流率<br>0.96以下     | 完成品ガラス グリーン（G9.5以上×2）<br>完成品ガラス ブロンズ（G9.5以上×2）<br>完成品ガラス クリア（G9.5以上×2）                                | S    | Uw1.5以下 | 1～8地域<br>※1              | 先進的窓リノベ2024事業<br>Sグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル  | 大   | 149,000    | 001TACUNGL   |
|             |        |                              |  |                          |   |      |         |                          |   | 中   | 110,000    | 001TACUNGLSM |
|             |        |                              |  | ガラス中央部熱貫流率<br>1.1以下      | 完成品ガラス CVDクリア（G9.5以上×2）   | A    | Uw1.9以下 | 1～8地域<br>※1              | 先進的窓リノベ2024事業<br>Aグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル  | 大   | 117,000    | 001TACUNGLA  |
|             |        |                              |  |                          |   |      |         |                          |   | 中   | 87,000     | 001TACUNGLAM |
| 小           | 58,000 | 001TACUNGLAS                 |  |                          |   |      |         |                          |   |     |            |              |
| 極小          |        | 001TACUNGLAX                 |  |                          |   |      |         |                          |   |     |            |              |
| 外窓交換（カバー工法） | 樹脂     | アルペンⅡs<br>カバー工法<br>（北海道限定商品） | 引違い窓 中さん無<br>両袖片引き窓                                  | ガラス中央部熱貫流率<br>1.6以下      | 完成品ガラス グリーン（G13以上）<br>完成品ガラス ブロンズ（G13以上）<br>完成品ガラス クリア（G13以上）<br>完成品ガラス CVDクリア（G13以上）                 | A    | Uw1.9以下 | 1～8地域<br>※1              | 先進的窓リノベ2024事業<br>Aグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル  | 大   | 117,000    | 001ALCHNGAL  |
|             |        |                              |  |                          |   |      |         |                          |   | 中   | 87,000     | 001ALCHNGAM  |
|             |        |                              |  |                          |   |      |         |                          |   | 小   | 58,000     | 001ALCHNGAS  |
|             |        |                              |  |                          |   |      |         |                          |   | 極小  |            | 001ALCHNGAX  |
| 外窓交換（カバー工法） | 樹脂     | アルペンⅡs<br>カバー工法<br>（北海道限定商品） | 引違い窓 中さん付  | ガラス中央部熱貫流率<br>1.3以下      | 完成品ガラス グリーン（G16）<br>完成品ガラス ブロンズ（G16）<br>完成品ガラス クリア（G16）   | A    | Uw1.9以下 | 1～8地域<br>※1              | 先進的窓リノベ2024事業<br>Aグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル  | 大   | 117,000    | 001ALCHNSAL  |
|             |        |                              |  |                          |   |      |         |                          |   | 中   | 87,000     | 001ALCHNSAM  |
|             |        |                              |  | ガラス中央部熱貫流率<br>1.6以下      | 完成品ガラス グリーン（G13～G15）<br>完成品ガラス ブロンズ（G13～G15）<br>完成品ガラス クリア（G13～G15）<br>完成品ガラス CVDクリア（G13以上）           | B    | Uw2.3以下 | 1～3地域<br>※共同住宅は<br>1～2地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>省エネ基準レベル                                  | 大   | 25,000     | 001ALCHNSBL  |
|             |        |                              |  |                          |   |      |         |                          |   | 中   | 20,000     | 001ALCHNSBM  |
| 小           | 17,000 | 001ALCHNSBS                  |  |                          |   |      |         |                          |   |     |            |              |
| 極小          |        |                              |  | 4～7地域<br>※共同住宅は<br>3～7地域 | 子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル   | 大    | 34,000  | 001ALCHNSBL              |   |     |            |              |
|             |        |                              |  |                          |   | 中    | 27,000  | 001ALCHNSBM              |   |     |            |              |
|             |        |                              |  |                          |   | 小    | 22,000  | 001ALCHNSBS              |   |     |            |              |

# 先進的窓リノベ2024事業・子育てエコホーム支援事業対象製品一覧 【外窓交換（カバー工法）】

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 大：2.8㎡以上 中：1.6㎡以上2.8㎡未満 小：0.2㎡以上1.6㎡未満 極小：0.2㎡未満（子育てエコホーム支援事業に極小サイズはありません）

2024年4月30日

※1 子育てエコホーム支援事業の適用地域は1～7地域です。 ※2 対象となる制度のうち最も高い補助額を記載しています。

| 工事方法                     | 建具仕様 | シリーズ名                        | 窓種   | ガラス性能または仕様要件             | 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窓<br>（※2） | 型番          |
|--------------------------|------|------------------------------|--|--------------------------|---|-------------|-------------|-------------|--|-----|----------------|-------------|
|                          |      |                              |  |                          |   | S           | Uw          |             |  |     |                |             |
| 外窓交換（カバー工法）              | 樹脂   | アルペンⅡs<br>カバー工法<br>（北海道限定商品） | たてすべり出し窓 グレモンハンドル<br>たてすべり出し窓 グレモンハンドル スマートシリーズ<br>外開き窓 グレモンハンドル<br>テラスドア        | ガラス中央部熱貫流率<br>1.2以下      | 完成品ガラス グリーン（G16）<br>完成品ガラス ブロンズ（G16）<br>完成品ガラス クリア（G16）                                     | S           | Uw1.5以下     | 1～8地域<br>※1 | 先進的窓リノベ2024事業<br>Sグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル | 大   | 149,000        | 001ALCTNGSL |
|                          |      |                              |  |                          |   |             |             |             |  | 中   | 110,000        | 001ALCTNGSM |
|                          |      |                              |  | 小                        | 74,000  | 001ALCTNGSS |             |             |  |     |                |             |
|                          |      |                              |  | 極小                       |   | 001ALCTNGSX |             |             |  |     |                |             |
|                          |      |                              |  | ガラス中央部熱貫流率<br>1.6以下      | 完成品ガラス グリーン（G13～G15）<br>完成品ガラス ブロンズ（G13～G15）<br>完成品ガラス クリア（G13～G15）<br>完成品ガラス CVDクリア（G13以上） | A           | Uw1.9以下     | 1～8地域<br>※1 | 先進的窓リノベ2024事業<br>Aグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル | 大   | 117,000        | 001ALCTNGAL |
|                          |      |                              |  |                          |   |             |             |             |  | 中   | 87,000         | 001ALCTNGAM |
|                          |      |                              |  |                          |   |             |             |             |  | 小   | 58,000         | 001ALCTNGAS |
|                          |      |                              |  |                          |   |             |             |             |  | 極小  |                | 001ALCTNGAX |
| 外窓交換（カバー工法）              | 樹脂   | アルペンⅡs<br>カバー工法<br>（北海道限定商品） | FIX窓<br>FIX窓 スマートシリーズ  | ガラス中央部熱貫流率<br>1.2以下      | 完成品ガラス グリーン（G16）<br>完成品ガラス ブロンズ（G16）<br>完成品ガラス クリア（G16）                                     | S           | Uw1.5以下     | 1～8地域<br>※1 | 先進的窓リノベ2024事業<br>Sグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル | 大   | 149,000        | 001ALCFNGSL |
|                          |      |                              |  |                          |   |             |             |             |  | 中   | 110,000        | 001ALCFNGSM |
|                          |      |                              |  | 小                        | 74,000  | 001ALCFNGSS |             |             |  |     |                |             |
|                          |      |                              |  | 極小                       |   | 001ALCFNGSX |             |             |  |     |                |             |
|                          |      |                              |  | ガラス中央部熱貫流率<br>1.6以下      | 完成品ガラス グリーン（G14～G15）<br>完成品ガラス ブロンズ（G14～G15）<br>完成品ガラス クリア（G14～G15）<br>完成品ガラス CVDクリア（G14以上） | A           | Uw1.9以下     | 1～8地域<br>※1 | 先進的窓リノベ2024事業<br>Aグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル | 大   | 117,000        | 001ALCFNGAL |
|                          |      |                              |  |                          |   |             |             |             |  | 中   | 87,000         | 001ALCFNGAM |
|                          |      |                              |  |                          |   |             |             |             |  | 小   | 58,000         | 001ALCFNGAS |
|                          |      |                              |  |                          |   |             |             |             |  | 極小  |                | 001ALCFNGAX |
| 外窓交換（カバー工法）              | 樹脂   | アルペンⅡs<br>カバー工法<br>（北海道限定商品） | すべり出し窓 グレモンハンドル<br>すべり出し窓 グレモンハンドル スマートシリーズ<br>すべり出し窓 グレモンハンドル 大開口タイプ<br>ドレーキップ窓 | ガラス中央部熱貫流率<br>1.2以下      | 完成品ガラス グリーン（G16）<br>完成品ガラス ブロンズ（G16）<br>完成品ガラス クリア（G16）                                     | S           | Uw1.5以下     | 1～8地域<br>※1 | 先進的窓リノベ2024事業<br>Sグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル | 大   | 149,000        | 001ALCPNGSL |
|                          |      |                              |  |                          |   |             |             |             |  | 中   | 110,000        | 001ALCPNGSM |
|                          |      |                              |  | 小                        | 74,000  | 001ALCPNGSS |             |             |  |     |                |             |
|                          |      |                              |  | 極小                       |   | 001ALCPNGSX |             |             |  |     |                |             |
|                          |      |                              |  | ガラス中央部熱貫流率<br>1.6以下      | 完成品ガラス グリーン（G13～G15）<br>完成品ガラス ブロンズ（G13～G15）<br>完成品ガラス クリア（G13～G15）<br>完成品ガラス CVDクリア（G13以上） | A           | Uw1.9以下     | 1～8地域<br>※1 | 先進的窓リノベ2024事業<br>Aグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル | 大   | 117,000        | 001ALCPNGAL |
|                          |      |                              |  |                          |   |             |             |             |  | 中   | 87,000         | 001ALCPNGAM |
|                          |      |                              |  |                          |   |             |             |             |  | 小   | 58,000         | 001ALCPNGAS |
|                          |      |                              |  |                          |   |             |             |             |  | 極小  |                | 001ALCPNGAX |
| 外窓交換（カバー工法）              | 樹脂   | アルペンⅡs<br>カバー工法<br>（北海道限定商品） | 片上げ下げ窓   | ガラス中央部熱貫流率<br>1.5以下      | 完成品ガラス グリーン（G13以上）<br>完成品ガラス ブロンズ（G13以上）<br>完成品ガラス クリア（G13以上）<br>完成品ガラス CVDクリア（G16）         | A           | Uw1.9以下     | 1～8地域<br>※1 | 先進的窓リノベ2024事業<br>Aグレード<br>または<br>子育てエコホーム支援事業<br>ZEHLレベル | 大   | 117,000        | 001ALCUNGAL |
|                          |      |                              |  |                          |   |             |             |             |  | 中   | 87,000         | 001ALCUNGAM |
|                          |      |                              |  | 小                        | 58,000  | 001ALCUNGAS |             |             |  |     |                |             |
|                          |      |                              |  | 極小                       |   | 001ALCUNGAX |             |             |  |     |                |             |
|                          |      |                              |  | 1～3地域<br>※共同住宅は<br>1～2地域 | 大   | 25,000      | 001ALCUNGBL |             |  |     |                |             |
|                          |      |                              |  |                          | 中   | 20,000      | 001ALCUNGBM |             |  |     |                |             |
| 4～7地域<br>※共同住宅は<br>3～7地域 | 小    | 17,000                       | 001ALCUNGBS  |                          |   |             |             |             |  |     |                |             |
|                          | 大    | 34,000                       | 001ALCUNGBL  |                          |   |             |             |             |  |     |                |             |
|                          | 中    | 27,000                       | 001ALCUNGBM  |                          |   |             |             |             |  |     |                |             |
|                          | 小    | 22,000                       | 001ALCUNGBS  |                          |   |             |             |             |  |     |                |             |