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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(m/·K)】 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
外窓交換 (はつりエ 法)	樹脂	トリブルアルベンII x (北海道・東北限定 商品)	引進い窓 両袖片引き窓	ガラス中央部熱質流率 0.96以下	完成品ガラス グリーン(G9.5以上×2) 完成品ガラス ブロンズ(G9.5以上×2) 完成品ガラス クリア(G9.5以上×2)	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 Sグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	87,000	001TAPHNGSL 001TAPHNGSM 001TAPHNGSS
外窓交換 (はつり工 法)	樹脂	トリブルアルベンII x (北海道・東北限定 商品)	引達い窓両袖片引き窓	ダブルLow-E三層 (G9.5×2)	完成品ガラス CVDグリア(G9.5以上×2)	А	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	69,000	001TAPHNGAL 001TAPHNGAM 001TAPHNGAS
外窓交換 (はつり工 法)	樹脂	トリブルアルベンII x (北海道・東北限定 商品)	たてすべり出し窓 グレモンハンドル 外関き窓 グレモンハンドル テラスドア	ガラス中央部熱質流率 0.69以下	完成品ガラス グリーン(G13.5以上×2) 完成品ガラス ブロンズ(G13.5以上×2) 完成品ガラス クリア(G13.5以上×2)	SS	Uw1.1以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 SSグレード または 子育てグリーン仕宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	136,000	001TAPTNGPL 001TAPTNGPM 001TAPTNGPS
外窓交換 (はつりエ 法)	樹脂	トリプルアルベンII× (北海道・東北限定 商品)	たてすべり出し窓 グレモンハンドル 外関き窓 グレモンハンドル デラスドア	ガラス中央部熱貫流率 0.88以下	完成品ガラス CVDグリア(G13.5以上×2)	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 Sグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	87,000	001TAPTNGSL 001TAPTNGSM 001TAPTNGSS
外窓交換 (はつりエ 法)	樹脂	トリプルアルペン II x (北海道・東北限定 商品)	たてすべり出し窓 グレモンハンドル (スマートシリーズ)	ガラス中央部熱貴流率 0.88以下	完成品ガラス グリーン(G13.5以上×2) 完成品ガラス ブロンズ(G13.5以上×2) 完成品ガラス クリア(G13.5以上×2) 完成品ガラス CVDグリア(G13.5以上×2)	SS	Uw1.1以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 SSグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	136,000	001TASTNGPL 001TASTNGPM 001TASTNGPS
外窓交換(はつり工法)	樹脂	トリブルアルペンII x (北海道・東北限定 商品)	FIX窓	ガラス中央部熱貫流率 0.69以下	完成品ガラス グリーン(G13.5以上×2) 完成品ガラス ブロンズ(G13.5以上×2) 完成品ガラス クリア(G13.5以上×2)	SS	Uw1.1以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 SSグレード または 子育てグリーン仕宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	136,000	001TAPFNGPL 001TAPFNGPM 001TAPFNGPS
外窓交換 (はつりエ 法)	樹脂	トリブルアルベン II x (北海道・東北限定 商品)	FIX窓	ガラス中央部熱貴流率 0.88以下	完成品ガラス CVDグリア(G13.5以上×2)	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 タグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	87,000	001TAPFNGSL 001TAPFNGSM 001TAPFNGSS
外窓交換 (はつりエ 法)	樹脂	トリブルアルベンII x (北海道・東北限定 商品)	FIX窓 (スマートシリーズ)	ガラス中央部熱貴流率 0.88以下	完成品ガラス グリーン(G13.5以上×2) 完成品ガラス プロンズ(G13.5以上×2) 完成品ガラス クリア(G13.5以上×2) 完成品ガラス CVDグリア(G13.5以上×2)	SS	Uw1.1以下	1~8地域 ※1	先進的窓リバ2025事業 SSグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	136,000	001TASFNGPL 001TASFNGPM 001TASFNGPS
外窓交換 (はつりエ 法)	樹脂	トリブルアルペン II x (北海道・東北限定 商品)	すべり出し窓 グレモンハンドル すべり出し窓 グレモンハンドル 大開口タイプ ドレーキップ窓	ガラス中央部熱貫流率 0.69以下	完成品ガラス グリーン(G13.5以上×2) 完成品ガラス ブロンズ(G13.5以上×2) 完成品ガラス クリア(G13.5以上×2)	SS	Uw1.1以下	1~8地域 ※1	先進的窓リバ2025事業 SSグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	136,000	001TAPPNGPL 001TAPPNGPM 001TAPPNGPS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(m/·K) 】 または仕様要件	ガラス(例)	性	生能区分	適用地域	対象となる制度	サイズ	補助額/1窓 (※2)	型番
外窓交換 (はつりエ 法)	樹脂	トリプルアルペン II x (北海道・東北限定 商品)	すべり出し窓 グレモンハンドル すべり出し窓 グレモンハンドル 大開口タイプ ドレーキップ窓	ガラス中央部熱質流率 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 ※1	先進的窓リノベ2025事業 Sグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	87,000	001TAPPNGSL 001TAPPNGSM 001TAPPNGSS
外窓交換 (はつりエ 法)	樹脂	トリブルアルペン II x (北海道・東北限定 商品)	すべり出し窓 グレモンハンドル スマートシリーズ	ガラス中央部熱費流率 0.88以下	完成品ガラス グリーン(G13.5以上×2) 完成品ガラス ブロンズ(G13.5以上×2) 完成品ガラス クリア(G13.5以上×2) 完成品ガラス CVDグリア(G13.5以上×2)	SS	Uw1.1以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 SSグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	136,000	001TASPNGPL 001TASPNGPM 001TASPNGPS
外窓交換(はつり工法)	樹脂	トリプルアルベンII x (北海道・東北限定 商品)	片上げ下げ窓	ガラス中央部熱質流率 0.96以下	完成品ガラス グリーン (G9.5以上×2) 完成品ガラス ブロンズ (G9.5以上×2) 完成品ガラス クリア (G9.5以上×2)	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 タグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	87,000	001TAPUNGSL 001TAPUNGSM 001TAPUNGSS
外窓交換(はつり工法)	樹脂	トリブルアルペン II x (北海道・東北限定 商品)	片上げ下げ窓	ダブルLow-E三層 (G9.5×2)	完成品ガラス CVDクリア(G9.5以上×2)	А	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	69,000	001TAPUNGAL 001TAPUNGAM 001TAPUNGAS
外窓交換(はつり工法)	樹脂	アルベン II s (北海道・東北限定 商品)	引遠い窓 中さん無 両袖片引き窓	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	完成品ガラス グリーン (G16) 完成品ガラス ブロンズ (G16) 完成品ガラス クリア (G16)	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 タグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	87,000	001ALPHNGSL 001ALPHNGSM 001ALPHNGSS
外窓交換 (はつりエ 法)	樹脂	アルベンIIs (北海道・東北限定 商品)	引遠い窓 中さん無 両袖片引き窓	ガラス中央部熱費流率 1.6以下	完成品ガラス グリーン(G13~G15) 完成品ガラス ブロンズ(G13~G15) 完成品ガラス クリア(G13~G15) 完成品ガラス CVDグリア(G13以上)	А	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	69,000	001alphngal 001alphngam 001alphngas
外窓交換(はつり工法)	樹脂	アルベンIIs (北海道・東北限定 商品)	引達い窓 中さん付	ガラス中央部熱質流率 1.3以下	完成品ガラス グリーン (G16) 完成品ガラス ブロンズ (G16) 完成品ガラス クリア (G16)	А	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	69,000	001alphnsal 001alphnsam 001alphnsas
外窓交換(はつり工法)	樹脂	アルベン II s (北海道・東北限定 商品)	引達い窓 中さん付	ガラス中央部熱質流率 1.6以下	完成品ガラス グリーン(G13~G15) 完成品ガラス ブロンズ(G13~G15) 完成品ガラス クリア(G13~G15) 完成品ガラス CVDクリア(G13以上)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育でグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	27,000	001ALPHNSBL 001ALPHNSBM 001ALPHNSBS
外窓交換 (はつりエ 法)	樹脂	アルベンⅡ s (北海道・東北限定 商品)	たてすべり出し窓 グレモンハンドル たてすべり出し窓 グレモンハンドル スマートシリーズ 外開き窓 グレモンハンドル テラスドア	ガラス中央部熱質流率 1.3以下	完成品ガラス グリーン (G13以上) 完成品ガラス プロンズ (G13以上) 完成品ガラス クリア (G16)	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 タグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	87,000	001ALPTNGSL 001ALPTNGSM 001ALPTNGSS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(m/·K) 】 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
外窓交換(はつり工法)	樹脂	アルペン II s (北海道・東北限定 商品)	たてすべり出し窓 グレモンハンドル たてすべり出し窓 グレモンハンドル スマートシリーズ 外間き窓 グレモンハンドル デラスドア	ガラス中央部熱貫流率 1.6以下	完成品ガラス クリア (G13~G15) 完成品ガラス CVDクリア (G13以上)	А	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業	大 中		001ALPTNGAL 001ALPTNGAM
			7 3 2 1 9						ZEHレベル	小	46,000	001ALPTNGAS
外窓交換		アルペン II s			完成品ガラス グリーン(G13以上)				先進的窓リノベ2025事業 Sグレード	大	118,000	001ALPFNGSL
(はつり工法)	樹脂	(北海道·東北限定 商品)	FIX窓 FIX窓 スマートシリーズ	ガラス中央部熱貫流率 1.3以下	完成品ガラス ブロンズ (G13以上) 完成品ガラス グリア (G16)	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	または 子育てグリーン住宅支援事業	中	87,000	001ALPFNGSM
									ZEHレベル	小	59,000	001ALPFNGSS
N 202 164		アルペン II s							先進的窓リノベ2025事業 Aグレード	大	92,000	001ALPFNGAL
外窓交換(はつり工法)	樹脂	ゲルベンIIS (北海道・東北限定 商品)	FIX窓 スマートシリーズ	ガラス中央部熱貫流率 1.6以下	完成品ガラス クリア(G13〜G15) 完成品ガラス CVDクリア(G13以上)	Α	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	Aグレート または 子育てグリーン住宅支援事業	中	69,000	001ALPFNGAM
<i>(E)</i>		1000/							ZEHレベル	小	46,000	001ALPFNGAS
外窓交換		アルペン II s	すべり出し窓 グレモンハンドル		完成品ガラス グリーン (G13以上)				先進的窓リノベ2025事業 Sグレード	大	118,000	001ALPPNGSL
パ志文撰 (はつりエ 法)	樹脂	(北海道・東北限定 商品)	すべり出し窓 グレモンハンドル スマートシリーズ すべり出し窓 グレモンハンドル 大開口タイプ	ガラス中央部熱貫流率 1.3以下	完成品ガラス グロンズ (G13以上) 完成品ガラス グロンズ (G16)	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	または 子育てグリーン住宅支援事業	中	87,000	001ALPPNGSM
///		1-9447	ドレーキップ窓		Julianian JA 777 (CLC)				ZEHLYN	小	59,000	001ALPPNGSS
			すべり出し窓 グレモンハンドル						先進的窓リノベ2025事業	大	92,000	001ALPPNGAL
外窓交換(はつり工法)	樹脂	アルペンⅡ s (北海道・東北限定 商品)	すべり出し窓 グレモンハンドル スマートシリーズ すべり出し窓 グレモンハンドル 大開口タイプ	ガラス中央部熱貫流率 1.6以下	完成品ガラス クリア (G13〜G15) 完成品ガラス CVDクリア (G13以上)	Α	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業	中	69,000	001ALPPNGAM
本)		(日00)	ドレーキップ窓						プログリーン任も又接手来 ZEHレベル	小	46,000	001ALPPNGAS
外窓交換		アルペン II s			完成品ガラス グリーン(G13以上)				先進的窓リノベ2025事業 Aグレード	大	92,000	001ALPUNGAL
が (はつり工 法)	樹脂	ゲルンIIS (北海道・東北限定 商品)	片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 1.5以下	完成品ガラス ブロンズ(G13以上) 完成品ガラス クリア(G13以上)	Α	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	オグレート または 子育てグリーン住宅支援事業	中	69,000	001ALPUNGAM
///		10)111/			完成品ガラス CVDグリア(G16)				ZEHレベル	小	46,000	001ALPUNGAS
										大	34,000	001ALPUNGBL
外窓交換(はつり工	樹脂	アルペンⅡs (北海道・東北限定	片上げ下げ窓	Low-E複層(G13以上)	完成品ガラス CVDクリア(G13~G15)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001ALPUNGBM
法)		商品)						3~7地域		小	22,000	001ALPUNGBS
					完成品ガラス グリーン/グリーン (クリプトンガスG9以上×2)				先進的窓リノベ2025事業	大	183,000	001TS2HNGPL
外窓交換 (はつり工 法)	樹脂	トリプルスマージュI	引違い窓 両袖片引き窓 テラスタイプ	ガラス中央部熱貫流率 0.61以下	完成品ガラス クリア/グリーン (クリプトンガスG10以上×2) 完成品ガラス クリア/クリア (クリプトンガスG10以上×2)	SS	Uw1.1以下	1~8地域 ※1	SSグレード または 子育てグリーン住宅支援事業	中	136,000	001TS2HNGPM
/4/					完成品ガラス クリア/ブロンズ(クリプトンガスG10以上×2)				ZEHレベル	小	91,000	001TS2HNGPS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(㎡/・K)】 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
外窓交換 (はつりエ 法)	樹脂	トリプルスマージュⅡ	引遽い窓 両袖片引き窓 テラスタイプ	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	完成品ガラス グリーン/グリーン(アルゴンガスG8以上×2) 完成品ガラス グリア/グリーン(アルゴンガスG8以上×2) 完成品ガラス クリア/グリア(アルゴンガスG8以上×2) 完成品ガラス クリア/ブロンズ(アルゴンガスG8以上×2)	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノへ2025事業 Sグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	87,000) 001TS2HNGSL) 001TS2HNGSM) 001TS2HNGSS
外窓交換 (はつり工 法)	樹脂	トリブルスマージュⅡ	たてすべり出し窓 グレモン 外間き窓 グレモン テラスドア	ガラス中央部熱貫流率 0.80以下	完成品ガラス グリーン/グリーン(アルゴンガスG11以上×2) 完成品ガラス クリア/グリーン(アルゴンガスG11以上×2) 完成品ガラス クリア/クリア(アルゴンガスG11以上×2) 完成品ガラス クリア/ブロンズ(アルゴンガスG11以上×2)	SS	Uw1.1以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 SSグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	136,000	001TS2TNGPL 001TS2TNGPM 0001TS2TNGPS
外窓交換 (はつり工 法)	樹脂	トリブルスマージュⅡ	FIX窓	ガラス中央部熱貫流率 0.80以下	完成品ガラス グリーン/グリーン(アルゴンガスG11以上×2) 完成品ガラス グリア/グリーン(アルゴンガスG11以上×2) 完成品ガラス クリア/グリア(アルゴンガスG11以上×2) 完成品ガラス クリア/ブロンズ(アルゴンガスG11以上×2)	SS	Uw1.1以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 SSグレード または 子育てグリーン仕宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	136,000	001TS2FNGPL 001TS2FNGPM 001TS2FNGPS
外窓交換(はつり工法)	樹脂	トリブルスマージュⅡ	すべり出し窓 グレモン すべり出し窓 グレモン 大開口タイプ 高所用すべり出し窓 ドレーキップ窓	ガラス中央部熱貫流率 0.80以下	完成品ガラス グリーン/グリーン(アルゴンガスG11以上×2) 完成品ガラス グリア/グリーン(アルゴンガスG11以上×2) 完成品ガラス クリア/クリア(アルゴンガスG11以上×2) 完成品ガラス クリア/ブロンズ(アルゴンガスG11以上×2)	SS	Uw1.1以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 SSグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	136,000	001TS2PNGPL 001TS2PNGPM 001TS2PNGPS
外窓交換(はつり工法)	樹脂	トリブルスマージュⅡ	片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 0.61以下	完成品ガラス グリーン/グリーン(クリプトンガスG9以上×2) 完成品ガラス クリア/グリーン(クリプトンガスG10以上×2) 完成品ガラス クリア/グリア(クリプトンガスG10以上×2) 完成品ガラス クリア/ブロンズ(クリプトンガスG10以上×2)	SS	Uw1.1以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 SSグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	136,000	001TS2UNGPL 001TS2UNGPM 001TS2UNGPS
外窓交換(はつり工法)	樹脂	トリプルスマージュⅡ	片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 1.1以下	完成品ガラス グリーン/グリーン(アルゴンガスG6以上×2) 完成品ガラス グリア/グリーン(アルゴンガスG7以上×2) 完成品ガラス クリア/グリア(アルゴンガスG7以上×2) 完成品ガラス クリア/ブロンズ(アルゴンガスG7以上×2)	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 タグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	87,000	001TS2UNGSL 001TS2UNGSM 001TS2UNGSS
外窓交換(はつり工法)	樹脂	トリブルスマージュI	片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	完成品ガラス クリア/グリーン(アルゴンガスG6×2) 完成品ガラス クリア/クリア(アルゴンガスG6×2) 完成品ガラス クリア/ブロンズ(アルゴンガスG6×2)	А	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	69,000	001TS2UNGAL 001TS2UNGAM 001TS2UNGAS
外窓交換 (はつりエ 法)	樹脂	スマージュ II	引達い窓 両袖片引き窓 テラスタイプ	ガラス中央部熱質流率 1.2以下	完成品ガラス LowEグリーン(G13以上) 完成品ガラス LowEグリーン高連熱型(G13以上) 完成品ガラス LowEグリア(G14以上) 完成品ガラス LowEグロンズ(G14以上)	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 タグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	87,000	0015M2HNGSL 0015M2HNGSM 0015M2HNGSS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(m/・K)】 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
外窓交換 (はつり工 法)	樹脂	スマージュⅡ	引達い窓 両袖片引き窓 テラスタイプ	ガラス中央部熱貴流率 1.4以下	完成品ガラス LowEグリーン(G12) 完成品ガラス LowEグリーン高連熱型(G12) 完成品ガラス LowEグリア(G12・G13) 完成品ガラス LowEグリンズ(G12・G13)	Α	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	69,000	001SM2HNGAL 001SM2HNGAM 001SM2HNGAS
					SLGYヴリーン(A11以上) SLGJヴリーン(A11以上) DLGPヴリア(A11以上) ペアマルチス-バーヴリーンS(A11以上)					大	34,000	001SM2HNGBL
外窓交換 (はつりエ 法)	樹脂	スマージュ II	引達い窓 両袖片引き窓 テラスタイプ	Low-E複層(A11以上)	ペアマルチス-パークリアS(A11以上) ペアマルチス-パープロンズ(A11以上) ペアマルチレイボーググリーンS(A11以上) ペアマルチヒA(A11以上)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001SM2HNGBM
					サンバランスアクアゲリーン(A11以上) サンバランスピュアクリア(A11以上) ベアレックスヒートガードグリーン(A11以上)					小	22,000	001SM2HNGBS
外窓交換			21/48 , yets	ガラス中央部熱貫流率				4~7地域	子育てグリーン住宅支援事業	大	34,000	001SM2HNGCL
パミス族 (はつりエ 樹脂 法)	樹脂	スマージュⅡ	引違い窓 両袖片引き窓 テラスタイプ	2.9以下	普通復層ガラス(A11以上)	С	Uw2.9以下	(共同住宅への取 付に限る)	ナ育(グリーン仕毛叉抜争業 ZEHレベル	中		001SM2HNGCM
										小		001SM2HNGCS
外窓交換(はつり工	樹脂	スマージュ II	たてすべり出し窓 グレモン 外開き窓 グレモン	ガラス中央部熱貫流率	完成品ガラス グリーン(G12以上) 完成品ガラス グリーン高遮熱型(G12以上)	S	Uw1.5以下	1~8地域	先進的窓リノベ2025事業 Sグレード または	大中		001SM2TNGSL 001SM2TNGSM
法)	םוועם	X()11	テラスドア	1.4以下	完成品ガラス クリア (G12以上) 完成品ガラス ブロンズ (G12以上)	5	0W1.5%	*1	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	小		001SM2TNGSS
					SLGYグリーン (A11以上) SLGYグリーン (A11以上) DLGPグリア (A11以上) 大アマルチス-バーグリーンS (A11以上)					Д	34,000	001SM2TNGBL
外窓交換 (はつり工 法)	樹脂	スマージュⅡ	たてすべり出し窓 グレモン 外開き窓 グレモン テラスドア	Low-E復層(A11以上)	ペアマルチスーパークリアS(A11以上) ペアマルチスーパープロンズ(A11以上) ペアマルチレイボーググリーンS(A11以上) ペアマルチEA(A11以上)	В	Uw2.3以下	4〜7地域 ※共同住宅は 3〜7地域	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001SM2TNGBM
					サンパランスアクアグリーン(A11以上) サンパランスピュアクリア(A11以上) ペアレックスヒートガードグリーン(A11以上)					小	22,000	001SM2TNGBS
外窓交換			たてすべり出し窓 グレモン					4~7地域		大	34,000	001SM2TNGCL
外総父撰 (はつり工 法)	樹脂	スマージュⅡ	たくすべり出し志 グレモン 外開き窓 グレモン テラスドア	ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	普通復層ガラス(A11以上)	С	Uw2.9以下	4~/地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001SM2TNGCM
										小	22,000	001SM2TNGCS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(㎡/・K)】 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
外窓交換 (はつりエ 法)	樹脂	スマージュ II	FIX窓	ガラス中央部熱質流率 1.4以下	完成品ガラス グリーン(G12以上) 完成品ガラス グリーン高連熱型(G12以上) 完成品ガラス クリア(G12以上) 完成品ガラス ブロンズ(G12以上)	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 タガレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	87,000	001SM2FNGSL 001SM2FNGSM 001SM2FNGSS
					SLGYヴリーン(A11以上) SLGJヴリーン(A11以上) DLGPヴリア(A11以上) ペアマルチスーパーヴリーンS(A11以上)					,	34,000	001SM2FNGBL
外窓交換 (はつり工 法)	樹脂	スマージュⅡ	FIX窓	Low-E複層(A11以上)	ベアマルチスーパークリアS(A11以上) ベアマルチスーパープロンズ(A11以上) ベアマルチレイボーグヴリーンS(A11以上) ベアマルチEA(A11以上) サンバランスアクアヴリーン(A11以上)	В	Uw2.3以下	4〜7地域 ※共同住宅は 3〜7地域	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	ф	27,000	001SM2FNGBM
					プリステンス (A11以上) サンパランスピュアりリア (A11以上) ペアレックスヒートガードグリーン (A11以上)					小	22,000	001SM2FNGBS
外窓交換								4~7地域		大	34,000	001SM2FNGCL
	樹脂	スマージュ II	FIX窓	ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	普通復層ガラス(A11以上)	С	Uw2.9以下	(共同住宅への取 付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001SM2FNGCM
										小	22,000	001SM2FNGCS
外窓交換			すべり出し窓グレモン	**	完成品ガラス グリーン(G12以上)			4 OHER	先進的窓リノベ2025事業 Sグレード	大	118,000	001SM2PNGSL
(はつり工 法)	樹脂	スマージュⅡ	すべり出し窓 グレモン 大開口タイプ 高所用すべり出し窓 ドレーキップ窓	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	完成品ガラス グリーン高連熱型(G12以上) 完成品ガラス グリア (G12以上) 完成品ガラス ブロンズ(G12以上)	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	または 子育てグリーン住宅支援事業	中	87,000	001SM2PNGSM
			10 1100/64		JUNIOLI JA JULIA				ZEHレベル	小	59,000	001SM2PNGSS
					SLGYヴリーン (A11以上) SLGYヴリーン (A11以上) DLGPヴリア (A11以上) ベアリチネーパーグリーンS (A11以上)					大	34,000	001SM2PNGBL
外窓交換 (はつり工 法)	樹脂	スマージュⅡ	すべり出し窓 グレモン すべり出し窓 グレモン 大開口タイプ 高所用すべり出し窓 ドレーキップ窓	Low-E複層(A11以上)	ペアマルチスーパークリアS (A11以上) ペアマルチスーパークリフズ (A11以上) ペアマルチムーパープロンズ (A11以上) ペアマルチも (A11以上)	В	Uw2.3以下	4〜7地域 ※共同住宅は 3〜7地域	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001SM2PNGBM
					ゲンパランスグアグリーン (A11以上) サンパランスピュアグリア (A11以上) ペアレックスピートガードグリーン (A11以上)					小	22,000	001SM2PNGBS
N mark			すべり出し窓 グレモン							大	34,000	001SM2PNGCL
外窓交換(はつり工法)	樹脂	スマージュ II	すべり出し窓 グレモン 大開口タイプ 高所用すべり出し窓	ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	普通復層ガラス(A11以上)	С	Uw2.9以下	4~7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001SM2PNGCM
			ドレーキップ窓					. 5		小	22,000	001SM2PNGCS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(㎡/・K)】 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
外窓交換 (はつりエ 法)	樹脂	スマージュ II	片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 1.3以下	完成品ガラス グリーン(G12以上) 完成品ガラス グリーン高遮熱型(G12以上) 完成品ガラス グリア(G12以上) 完成品ガラス ブロンズ(G12以上)	А	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	先進的窓リバ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	69,000	001SM2UNGAL 001SM2UNGAM 001SM2UNGAS
					SLGYĎJ-> (A11以上) SLGJĎJ-> (A11以上) DLGPĎJJ (A11以上)					大	34,000	001SM2UNGBL
外窓交換 (はつり工 法)	樹脂	スマージュⅡ	片上げ下げ窓	Low-E複層(A11以上)	ペアマルチスーパーグリーンS(A11以上) ペアマルチスーパーグリアS(A11以上) ペアマルチスーパープロンズ(A11以上) ペアマルチレイボーググリーンS(A11以上) ペアマルチEA(A11以上)	В	Uw2.3以下	4〜7地域 ※共同住宅は 3〜7地域	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	ф	27,000	001SM2UNGBM
					サンバランスアクアグリーン(A11以上) サンバランスピュアクリア(A11以上) ベアレックスヒートガードグリーン(A11以上)					小	22,000	001SM2UNGBS
外窓交換								4~7地域		*	34,000	001SM2UNGCL
(はつり工 法)	樹脂	スマージュⅡ	片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 2.9以下	普通復層ガラス(A11以上)	С	Uw2.9以下	(共同住宅への取 付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001SM2UNGCM
										小	22,000	001SM2UNGCS
			引達い窓 片引き窓		SLGYグリーン(G16) SLGJグリーン(G16) ペアマルチスーパーグリーンS(G16)				先進的窓リノベ2025事業	*	118,000	001SNHHNGSL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	エスティナH	両袖片引き窓 面格子付引違い窓 シャッター付引違い窓 引違い窓/FIX窓段窓	ガラス中央部熱貫流率 1.1以下 ※樹脂スペーサー	ベアマルチレイボーググリーンS (G16) サンバランスアクアグリーン (G16) ベアレックスヒートガードGグリーン (G16)	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	Sグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	ф	87,000	001SNHHNGSM
			(中さん無し)		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。					小	59,000	001SNHHNGSS
			引達い窓		SLGYヴリーン (A16) SLGJヴリーン (A16) DLGPヴリア (A16)					大	92,000	001SNHHNGAL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	エスティナH	片引き窓 両袖片引き窓 面格子付引違い窓 シャッター付引違い窓 引遠(窓/FIX窓段窓	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	ペアマルチスーパーグリーンS (A16) ペアマルチスーパーグリアS (A16) ペアマルチスーパープロンズ (A16) ペアマルチレイボーググリーンS (A16)	А	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	ф	69,000	001SNHHNGAM
			(中さん無し)		サンバランスアクアグリーン(A16) サンバランスピュアクリア(A16) ベアレックスヒートガードグリーン(A16)				ELITY VY	小	46,000	001SNHHNGAS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(m/・K)】 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
外窓交換 (はつりエ 法)	アルミ樹脂複合	エスティナH	引遠い窓 片引き窓 両袖片引き窓 面格子付引遠い窓 シャッター付引違い窓 引遠い窓/FIX窓段窓 (中さん無し)	ガラス中央部熱資流率 1.7以下	ベアマルチEA(A16) ベアレックスヒートガードシルバー(A16)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育でグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	27,00	0 001SNHHNGBL 0 001SNHHNGBM 0 001SNHHNGBS
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	エスティナH	引遣い窓 片引き窓 両袖片引き窓 面格子付引違い窓 シャッター付引違い窓 引違い窓/FIX窓段窓 (中さん付き)	Low-E複層(G14以上)	SLGYグリーン (G16) SLGJグリーン (G16) DLGPグリア (G16) ベアマルチスーパーグリーンS (G16) ベアマルチスーパーグリーンS (G16) ベアマルチスーパープロンズ (G16) ベアマルチレイボーググリーンS (G16) サンバランスプクアグリーン (G16) サンバランスプロアグリア (G16) ベアレックスヒートガードGグリーン (G16)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	27,00	0 001SNHHNSBL 0 001SNHHNSBM 0 001SNHHNSBS
外窓交換(はつり工法)	アルミ樹脂複合	エスティナH	引遠い窓 片引き窓 両袖片引き窓 面格子付引遠い窓 シャッター付引違い窓 引遠い窓/FIX窓段窓 (中さん無し)	ガラス中央部熱賣流率 1.7以下	ベアマルチEA(A16) ベアレックスヒートガードシルバー(A16)	С	Uw2.9以下	4~7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育でグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中小	27,00	0 001SNHHNGCL 0 001SNHHNGCM 0 001SNHHNGCS
外窓交換 (はつりエ 法)	アルミ樹脂複合	エスティナH	引遣い窓 片引き窓 両袖片引き窓 面格子付引違い窓 シャッター付引違い窓 引違い窓/FIX窓段窓 (中さん付き)	Low-E複層(A9以上)	SLGYグリーン (A9以上) SLGYグリーン (A9以上) DLGPグリア (A9以上) DLGPグリア (A9以上) ペアマルチスーパーグリーンS (A9以上) ペアマルチスーパープロンズ (A9以上) ペアマルチスーパープロンズ (A9以上) ペアマルチモ (A9以上) ペアマルチモ (A9以上) サンパランスペェアグリーン (A9以上) サンパランスペェアグリア (A9以上) サンパランスペェアグリア (A9以上) サンパランスピュアグリア (A9以上)	С	Uw2.9以下	4~7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	27,00	0 001SNHHNSCL 0 001SNHHNSCM 0 001SNHHNSCS
外窓交換(はつり工法)	アルミ樹脂複合	エスティナH	たてすべり出し窓 オペレーターハンドル たてすべり出し窓/FIX窓片袖・両袖連窓 たてすべり出し窓/FIX窓段窓	ガラス中央部熱資流率 1.2以下 ※樹脂スペーサー	SLGYグリーン (G16) SLGYグリーン (G16) DLGPグリア (G16) ルアマルチスーパーグリーンS (G16) ペアマルチスーパーグリーンS (G16) ペアマルチスーパープロンズ (G16) ペアマルチレイボーググリーンS (G16) サンバランスアクアグリーン (G16) サンバランスアクアグリーン (G16) サンバランスピュアクリア (G16) サンパランスピュアクリア (G16) ル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	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 タグレード または 子育でグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中小	87,00	0 001SNHTNSSL 0 001SNHTNSSM 0 001SNHTNSSS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(m/・K)】 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
外窓交換(はつりエ	アルニ樹脂複合	エスティナH	たてすべり出し窓 オペレーターハンドル たてすべり出し窓/FIX窓片袖 両袖連窓	ガラス中央部熱貫流率	SLGYグリーン(G16) SLGJグリーン(G16) ペアマルチスーパーグリーンS(G16)	S	Uw1.5以下	1~8地域	先進的窓リノベ2025事業 Sグレード または	Ф 7		001SNHTNGSL
法)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	_,,,,,,	たてすべり出し窓/FIX窓段窓	1.1以下	ベアマルチレイボーグヴリーンS (G16) サンバランスアクアヴリーン (G16) ベアレックスヒートガードGグリーン (G16)			*1	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	· 小		001SNHTNGSS
					SLGYグリーン (A16) SLGJグリーン (A16) DLGPグリア (A16) ペアマルチスーパーグリーンS (A16) ペアマルチスーパーグリアS (A16)				先進的窓リノベ2025事業	大	92,000	001SNHTNGAL
外窓交換 (はつりエ 法)	アルミ樹脂複合	エスティナH	たてすべり出し窓 オペレーターハンドル たてすべり出し窓/FIX窓片袖 両袖連窓 たてすべり出し窓/FIX窓段窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	ペアマルチスーパープロンズ(A16) ペアマルチレイボーググリーンS(A16) サンパランスアクアグリーン(A16) サンパランスピュアグリア(A16)	А	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	69,000	001SNHTNGAM
					ベアレックスヒートガードグリーン(A16) ベアマルチEA(A16) ベアレックスヒートガードシルバー(A16)					小	46,000	001SNHTNGAS
外窓交換			たてすべり出し窓 オペレーターハンドル たてすべり出し窓/FIX窓片袖・両袖連窓	ガラス中央部熱貫流率				4~7地域	子育てグリーン住宅支援事業	大		001SNHTNGCL
(はつり工 法)	アルミ樹脂複合	エスティナH	たてすべり出し窓/FIX窓段窓 テラスドア	2.8以下	普通復層ガラス(A16)	С	Uw2.9以下	(共同住宅への取 付に限る)	ZEHレベル	中小		001SNHTNGCM 001SNHTNGCS
					SLGYグリーン (A16) SLGJグリーン (A16) DLGPグリア (A16) ペアマルチスーパーグリーンS (A16) ペアマルチスーパーグリアS (A16)				######################################	±	<u> </u>	001SNHFNSSL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	エスティナH	FIX窓	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下 ※樹脂スペーサー	/ ハティルティー・ブリッち (A16) ペアマルチスーパーブロンズ (A16) ペアマルチレイボーグヴリーンS (A16) サンパランスアクアヴリーン (A16) サンパランスピュアクリア (A16)	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 Sグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	87,000	001SNHFNSSM
					ペアレックスヒートガードグリーン (A16) 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。					小	59,000	001SNHFNSSS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(㎡/・K)】 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
外窓交換(はつり工法)	アルミ樹脂複合	エスティナH	FIX意	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	SLGYグリーン (G16) SLGJグリーン (G16) DLGPクリア (G16) ペアマルチスーパーグリーンS (G16) ペアマルチスーパーグリーンS (G16) ペアマルチスーパーブロンズ (G16) ペアマルチスーパーブロンズ (G16) ペアマルチレイボーググリーンS (G16) サンパランスピュアクリア (G16) サンパランスピュアクリア (G16) ペアレッカスとートガードGグリーン (G16)	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 Sグレード または 子育てグリーン仕宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	87,000	0015NHFNGSL 0015NHFNGSM 0015NHFNGSS
外窓交換(はつり工法)	アルミ樹脂複合	エスティナH	FIX窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	ベアマルチEA(A16) ベアレックスヒートガードシルバー(A16)	A	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	先進的窓リバ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン仕宅支援事業 ZEHレベル	中小	69,000	0015NHFNGAL 0015NHFNGAM 0015NHFNGAS
外窓交換(はつり工法)	アルミ樹脂複合	エスティナH	FIX窓	ガラス中央部熱費流率 2.8以下	普通復層ガラス(A16)	С	Uw2.9以下	4~7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	27,000	0 0015NHFNGCL 0 0015NHFNGCM 0 0015NHFNGCS
外窓交換(はつり工法)	アルミ樹脂複合	エスティナH	すべり出し窓 オペレーターハンドル 高所用すべり出し窓	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下 ※樹脂スペーサー	SLGYグリーン (G16) SLGJグリーン (G16) DLGPグリア (G16) DLGPグリア (G16) ペアマルチスーパーグリーンS (G16) ペアマルチスーパーグリアS (G16) ペアマルチスーパーブロンズ (G16) ペアマルチレイボーググリーンS (G16) サンパランスアクアグリーン (G16) サンパランスアクアグリーン (G16) サンパランスアクアグリーン (G16) ボアレックスヒートガードGグリーン (G16) 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者を願いいたします。	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	先進的窓リバ2025事業 Sグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	87,000	001SNHPNSSL 001SNHPNSSM 001SNHPNSSS
外窓交換(はつりエ法)	アルミ樹脂複合	エスティナH	すべり出し窓 オペレーターハンドル 高所用すべり出し窓	ガラス中央部熱貫流率 1.1以下	SLGYグリーン(G16) SLGJグリーン(G16) ベアマルチスーパーグリーンS(G16) ベアマルチレイボーググリーンS(G16) サンバランスアクアグリーン(G16) ベアレックスヒートガードGグリーン(G16)	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 Sグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	87,000	0015NHPNGSL 0015NHPNGSM 0015NHPNGSS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(㎡/・K)】 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
外窓交換(はつりエ	アルミ樹脂複合	エスティナH	すべり出し窓 オペレーターハンドル 高所用すべり出し窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	SLGYグリーン (A16) SLGYグリーン (A16) DLGPグリア (A16) ペアマルチスーパーグリーンS (A16) ペアマルチスーパーグリーンS (A16) ペアマルチスーパーグリンズ (A16) ペアマルチスーパーグリンズ (A16) ペアマルチムイポーグヴリーンS (A16)	А	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または	大中		001SNHPNGAL
法)					サンパランスアクアグリーン (A16) サンパランスピュアクリア (A16) ベアレックスヒートガードグリーン (A16) ベアマルチEA (A16) ベアレックスヒートガードシルバー (A16)				子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベリレ	Ŋ١	46,000	001SNHPNGAS
外窓交換								4~7地域		大	34,000	001SNHPNGCL
が (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	エスティナH	すべり出し窓 オペレーターハンドル 高所用すべり出し窓	ガラス中央部熱貫流率 2.8以下	普通複層ガラス(A16)	С	Uw2.9以下	(共同住宅への取付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001SNHPNGCM
,,,,								Thendy		小	22,000	001SNHPNGCS
					SLGYグリーン (G16) SLG)グリーン (G16) ペアマルチスーパーグリーンS (G16)				先進的窓リノベ2025事業	*	118,000	001SNHUNGSL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	エスティナEH	片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 1.1以下 ※樹脂スペーサー	ペアマルチレイボーググリーンS (G16) サンパランスアクアグリーン (G16) ペアレックスヒートガードGグリーン (G16)	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	Sグレード または 子育てグリーン住宅支援事業	中	87,000	001SNHUNGSM
					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。				ZEHレベル	小	59,000	001SNHUNGSS
					SLGYグリーン (A16) SLGJグリーン (A16) DLGPグリア (A16) ヘアマルチスーパーグリーンS (A16) ヘアマルチスーパーグリアS (A16)					大	92,000	001SNHUNSAL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	エスティナEH	片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下 ※樹脂スペーサー	ベアマルチスーパープロンズ (A16) ベアマルチレイボーグヴリーンS (A16) サンパランスアウアヴリーン (A16) サンパランスピュアウリア (A16) ベアレックスヒートガードグリーン (A16) ベアマルチEA (A16)	А	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	Ф	69,000	001SNHUNSAM
					ペアレックスヒートガードシルバー (A16) 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。					小	46,000	001SNHUNSAS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(m/・K)】 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
					SLGYグリーン (A16) SLGJグリーン (A16) DLGPグリア (A16)				先進的窓リノベ2025事業	大	92,000	001SNHUNGAL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	エスティナEH	片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	ペアマルチスーパーグリーンS (A16) ペアマルチスーパープリアS (A16) ペアマルチスーパープロンズ (A16) ペアマルチスーパープロンズ (A16)	А	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	69,000	001SNHUNGAM
					サンバランスアクアグリーン(A16) サンバランスピュアクリア(A16) ベアレックスヒートガードグリーン(A16)					小	46,000	001SNHUNGAS
										大	34,000	001SNHUNGBL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	エスティナEH	片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	ベアマルチEA(A16) ベアレックスヒートガードシルバー(A16)	В	Uw2.3以下	4〜7地域 ※共同住宅は 3〜7地域	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001SNHUNGBM
										小	22,000	001SNHUNGBS
外窓交換								4~7地域		大	34,000	001SNHUNGCL
7h志文撰 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	エスティナEH	片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 2.8以下	普通復層ガラス(A16)	С	Uw2.9以下	4~7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001SNHUNGCM
										小	22,000	001SNHUNGCS
外窓交換				ガラス中央部熱貫流率	SLGYヴリーン (G16) SLGJヴリーン (G16) ベアマルチスーパーヴリーンS (G16) ベアマルチレポーグヴリーンS (G16)				先進的窓リノベ2025事業 Sグレード	大	118,000	001BNHHNGSL
(はつり工 法)	アルミ樹脂複合	防火窓エスティナH	シャッター付引違い窓	1.1以下 ※樹脂スペーサー	サンバランスアクアグリーン (G16) ベアレックスヒートガードGグリーン (G16)	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	または 子育てグリーン住宅支援事業	中	87,000	001BNHHNGSM
					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。				ZEHレベル	小	59,000	001BNHHNGSS
					SLGYグリーン (A16) SLGJグリーン (A16) DLGPグリア (A16) ベアマルチスーパーグリーンS (A16)				先進的窓リノベ2025事業	大	92,000	001BNHHNGAL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	防火窓エスティナH	引達い窓 面格子付引違い窓 シャッター付引違い窓	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	ベアマルチスーパークリアS(A16) ベアマルチスーパープロンズ(A16) ベアマルチレイボーググリーンS(A16)	А	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	ф	69,000	001BNHHNGAM
					サンバランスアクアグリーン(A16) サンバランスピュアクリア(A16) ベアレックスヒートガードグリーン(A16)					小	46,000	001BNHHNGAS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(㎡/・K)】 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
外窓交換(はつり工法)	アルミ樹脂複合	防火窓エスティナH	引違い窓 面格子付引違い窓 シャッター付引違い窓	ガラス中央部熱貫流率 1.6以下	SLGYヴリーン (A16) SLGYヴリーン (A16) DLGPヴリア (A16) DLGPヴリア (A16) ペアマルチスーパーヴリーンS (A16) ペアマルチスーパープロンズ (A16) ペアマルチスーパープロンズ (A16) サンパランスアウアヴリーン (A16) サンパランスピュアヴリア (A16) ペアレックスとートガードヴリーン (A16) ペアレックスとートガードヴリーン (A16)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大中小	27,000	001BNHHNGBL 001BNHHNGBM 001BNHHNGBS
										大	34,000	001BNHHNGCL
外窓交換 (はつりエ 法)	アルミ樹脂複合	防火窓エスティナH	シャッター付引違い窓	ガラス中央部熱貫流率 2.8以下	普通複層ガラス(A16)	С	Uw2.9以下	4〜7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001BNHHNGCM
										小	22,000	001BNHHNGCS
					SLGYグリーン (G16) SLGJグリーン (G16) DLGPグリア (G16) ベアマルチスーパーグリーンS (G16)					大	118,000	001BNHTNSSL
外窓交換 (はつりエ アルミ樹脂複合 法)	アルミ樹脂複合	防火窓エスティナH	たてすべり出し窓 オペレーターハンドル たてすべり出し窓/FIX片袖連窓	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下 ※樹脂スペーサー	ペアマルチスーパークリア5 (G16) ペアマルチスーパープロンズ (G16) サンパランスアウアグリーン (G16) サンパランスピュアクリア (G16) ペアレックスとートガードGグリーン (G16)	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 Sグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	Ф	87,000	001BNHTNSSM
					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。					小	59,000	001BNHTNSSS
					SLGYグリーン (G16)				先進的窓リノベ2025事業	大	118,000	001BNHTNGSL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	防火窓エスティナH	たてすべり出し窓 オペレーターハンドル たてすべり出し窓/FIX片袖連窓	ガラス中央部熱貫流率 1.1以下	SLG/グリーン (G16) ペアマルチスーパーグリーンS (G16) ペアマルチレイボーグヴリーンS (G16) サンバランスアクアグリーン (G16)	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	Sグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	87,000	001BNHTNGSM
					ベアレックスヒートガードGグリーン(G16)				26110- 90	小	59,000	001BNHTNGSS
Al stayer 46.					SLGYヴリーン (A16) SLGJヴリーン (A16) DLGPヴリア (A16) ペアマルチスーパーグリーンS (A16)				先進的窓リノベ2025事業	大	92,000	001BNHTNGAL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	防火窓エスティナH	たてすべり出し窓 オペレーターハンドル たてすべり出し窓/FIX片袖連窓	ガラス中央部熱貫流率 1.6以下	ペアマルチスーパークリアS(A16) ペアマルチスーパープロンズ(A16) サンパランスアクアグリーン(A16)	А	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	ф	69,000	001BNHTNGAM
					サンバランスピュアクリア(A16) ベアレックスヒートガードグリーン(A16) ベアレックスヒートガードシルバー(A16)				ZETTV: VV	小	46,000	001BNHTNGAS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(㎡/・K)】 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
					SLGYグリーン (A16) SLGJグリーン (A16) DLGPグリア (A16) カアマルチスーパーグリーンS (A16) ペアマルチスーパーグリアS (A16)				先進的窓リノベ2025事業	t	118,000	001BNHFNGSL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	防火窓エスティナH	FIX窓	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下 ※樹脂スペーサー	ペアマルチスーパープロンズ(A16) ペアマルチレイボーググリーンS(A16) サンパランスアカアグリーン(A16) サンパランスピュアクリア(A16)	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	Sグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	87,000	001BNHFNGSM
					ペアレックスヒートガードグリーン (A16) 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 着様へあらかじめ対応可否のご確認をお願いいたします。					小	59,000	001BNHFNGSS
									先進的窓リノベ2025事業	大	92,000	001BNHFNGAL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	防火窓エスティナH	FIX窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	ベアマルチEA(A16) ベアレックスとートガードシルバー(A16)	Α	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	69,000	001BNHFNGAM
									22.10 47	小	46,000	001BNHFNGAS
					SLGYグリーン (G16) SLGJグリーン (G16) DLGPグリア (G16) ベアマルチスーパーグリーンS (G16)				先進的窓リノベ2025事業	大	118,000	001BNHPNSAL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	防火窓エスティナH	すべり出し窓 オペレーターハンドル 高所用すべり出し窓	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下 ※樹脂スペーサー	ペアマルチスーパーグリアS (G16) ペアマルチスーパープロンズ (G16) サンパランスアクアグリーン (G16) サンパランスピュアグリア (G16)	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	Sグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	87,000	001BNHPNSAM
					ペアレックスヒートガードGグリーン(G16) 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 着様へあらかじめ対応可否のご確認をお願いいたします。					小	59,000	001BNHPNSAS
					SLGYグリーン (G16)				先進的窓リノベ2025事業	大	118,000	001BNHPNGSL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	防火窓エスティナH	すべり出し窓 オベレーターハンドル 高所用すべり出し窓	ガラス中央部熱貫流率 1.1以下	SLGJグリーン (G16) ベアマルチスーパーグリーンS (G16) ベアマルチレイボーググリーンS (G16) サンバランスアウアグリーン (G16)	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	Sグレード または 子育てグリーン住宅支援事業	中	87,000	001BNHPNGSM
					ベアレックスヒートガードGグリーン(G16)				ZEHレベル	小	59,000	001BNHPNGSS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(㎡/・K)】 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
外窓交換(はつり工法)	アルミ樹脂複合	防火窓エスティナH	すべり出し窓 オペレーターハンドル 高所用すべり出し窓	ガラス中央部熱質流率 1.6以下	SLGYヴリーン (A16) SLGJヴリーン (A16) DLGPヴリア (A16) DLGPヴリア (A16) ペアマルチスーパーヴリーンS (A16) ペアマルチスーパーグリアS (A16) ペアマルチスーパーブロンズ (A16) サンパランスピュアヴリア (A16) サンパランスピュアヴリア (A16) ペアレックスヒートガードヴリーン (A16) ペアレックスヒートガードヴリーン (A16)	А	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	69,000	001BNHPNGAL 001BNHPNGAM 001BNHPNGAS
外窓交換(はつり工法)	アルミ樹脂複合	防火窓エスティナEH	片上げ下げ窓 面格子付片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貴流率 1.2以下	SLGYグリーン (G16) SLGJグリーン (G16) DLGPヴリア (G16) DLGPヴリア (G16) ペアマルチスーパーグリーンS (G16) ペアマルチスーパーグリアS (G16) ペアマルチスーパープロンズ (G16) サンパランスアケアグリン (G16) サンパランスアウアグリア (G16) ペアレックスヒートガードGグリーン (G16)	А	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	先進的窓リバ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中小	69,000	001BNHUNGAL 001BNHUNGAM 001BNHUNGAS
外窓交換(はつり工法)	アルミ樹脂複合	防火窓エスティナEH	片上げ下げ窓 面格子付片上げ下げ窓	ガラス中央部熱資流率 1.7以下	SLGYグリーン (A16) SLGJグリーン (A16) DLGPグリア (A16) DLGPグリア (A16) ペアマルチスーパーグリーンS (A16) ペアマルチスーパープリアS (A16) ペアマルチスーパープロンズ (A16) ペアマルチレイボーググリーンS (A16) サンバランスアクアグリーン (A16) サンバランスピュアクリア (A16) ペアレッグスヒートガートグリーン (A16) ペアレッグスヒートガートグリーン (A16) ペアレッグスヒートガート	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中小	27,000	001BNHUNGBL 001BNHUNGBM 001BNHUNGBS
			引進心窓	ガラス中央部熱貫流率 0.86以下 ※樹脂スペーサー	ダブルLow-Eトリブルガラス(Ar10×2)グリーン色 樹脂スペーサー 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 ※1	先進的窓リノベ2025事業 Sグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	87,000	001ALGHNGSL 001ALGHNGSM 001ALGHNGSS
外窓交換 (はつりエ 法)	アルミ樹脂複合	アルジオ	片引き窓 両袖子付引違い窓 シャッター付引違い窓 ※フラットレールタイプを含む (中さん無し)	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	SLGYグリーン (G16) SLGJグリーン (G16) DLGPグリア (G16) ルスマルチスーパーグリーンS (G16) ペアマルチスーパーグリアS (G16) ペアマルチスーパーブリンズ (G16) ペアマルチレイボーググリーンS (G16) サンパランスアクアグリーン (G16) サンパランスアクアグリア (G16) オアレッグスヒートガードググリーン (G16)	А	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育でグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	69,000	001ALGHNGAL 001ALGHNGAM 001ALGHNGAS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(m/·K) 】 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
外窓交換 (はつりエ 法)	アルミ樹脂複合	アルジオ	引達い窓 片引き窓 両袖片引き窓 面格子付引達い窓 シャッター付引達い窓 ※フラットレールタイプを含む (中さん無し)	ガラス中央部熱質流率 1.7以下	SLGYグリーン (A16) SLGYグリーン (A16) DLGPグリア (A16) ルアマルチスーパーグリーンS (A16) ペアマルチスーパープリアS (A16) ペアマルチスーパープロンズ (A16) ペアマルチレイボーググリーンS (A16) ペアマルチレイボーググリーンS (A16) ペアマルチレイ (A16) サンパランスアクアグリーン (A16) サンパランスアクアグリア (A16) ペアレックスヒートガードグリーン (A16)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育でグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	27,000	001ALGHNGBL 001ALGHNGBM 001ALGHNGBS
外窓交換 (はつりエ 法)	アルミ樹脂複合	アルジオ	引遠い窓 片引き窓 両袖片引き窓 面格子付引遠い窓 シャッター付引遠い窓 ※フラットレールタイプを含む (中さん付き)	Low-E複層(G14以上)	SLGYヴリーン (G16) SLGYヴリーン (G16) DLGPヴリア (G16) ペアマルチスーパーヴリーンS (G16) ペアマルチスーパーヴリーンS (G16) ペアマルチスーパープロンズ (G16) ペアマルチスーパープリンS (G16) サンパランスアウアヴリーン (G16) サンパランスピュアヴリア (G16) オアレックスヒートガードグヴリーン (G16)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育でグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	27,000	001ALGHNSBL 001ALGHNSBM 001ALGHNSBS
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	アルジオ	たてすべり出し窓 オペレーターハンドル たてすべり出し窓 カムラッチハンドル テラスドア	ガラス中央部熱貫流率 1.0以下	ダブルLowEトリブル SLGYグリーン(G9以上×2) ダブルLowEトリブル SLGYグリーン(G9以上×2) ダブルLowEトリブル DLGPグリー(G9以上×2) ダブルLowEトリブル NSGグリーン×グリア(G9以上×2) ダブルLowEトリブル NSGグリーン(G9以上×2) ダブルLowEトリブル NSGグリア×グリア(G9以上×2) ダブルLowEトリブル サンプランスクアグリーン(G9以上×2) ダブルLowEトリブル サンプランスグロアグリア(G9以上×2) ダブルLowEトリブル サンプランスピュアグリア(G9以上×2) ダブルLowEトリブル サンプランスピュアグリア(G9以上×2)	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	先進的窓リバ2025事業 Sグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	87,000	001ALGTNGSL 001ALGTNGSM 001ALGTNGSS
外窓交換 (はつりエ 法)	アルミ樹脂複合	アルジオ	たてすべり出し窓 オペレーターハンドル たてすべり出し窓 カムラッチハンドル テラスドア	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	SLGYグリーン (A16) SLGYグリーン (A16) DLGPグリア (A16) ルスマリルチスーパーグリーンS (A16) ペアマルチスーパーグリアS (A16) ペアマルチスーパープロンズ (A16) ペアマルチレイポーググリーンS (A16) サンバランスアクアグリーン (A16) サンバランスピュアグリア (A16) サンバランスピュアグリア (A16)	А	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	先進的窓リバ2025事業 Aグレード または 子育でグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	69,000	001ALGTNGAL 001ALGTNGAM 001ALGTNGAS
外窓交換(はつり工法)	アルミ樹脂複合	アルジオ	たてすべり出し窓 オペレーターハンドル たてすべり出し窓 カムラッチハンドル テラスドア	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	ベアマルチEA(A16) ベアレックスヒートガードシルバー(A16)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	27,000	001ALGTNGBL 001ALGTNGBM 001ALGTNGBS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(㎡/・K)】 または仕様要件	ガラス(例)	1	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
外窓交換			たてすべり出し窓 オペレーターハンドル	ガラス中央部熱貫流率				4~7地域	子育てグリーン住宅支援事業	大	34,000	001ALGTNGCL
(はつりエ 法)	アルミ樹脂複合	アルジオ	たてすべり出し窓 カムラッチハンドル テラスドア	2.8以下	普通復層ガラス(A16)	С	Uw2.9以下	(共同住宅への取 付に限る)	ZEHレベル	中	27,000	001ALGTNGCM
										小	22,000	001ALGTNGCS
					ダブルLowEトリブル SLGYゲリーン(G9以上×2) ダブルLowEトリブル SLGJゲリーン(G9以上×2) ダブルLowEトリブル DLGPゲリア(G9以上×2)				先進的窓リノベ2025事業	大	118,000	001ALGFNGSL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	アルジオ	FIX意	ガラス中央部熱貫流率 1.0以下	ダブルLowEトリブル NSGヴリーン×ヴリア(G9以上×2) ダブルLowEトリブル NSGヴリーン(G9以上×2) ダブルLowEトリブル NSGヴリア×ヴリア(G9以上×2) ダブルLowEトリブル サンバランスアヴァヴリーン(G9以上×2)	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	Sグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	87,000	001ALGFNGSM
					ダブルLowEトリブル サンバランスピュアウリア(G9以上×2) ダブルLowEトリブル ペアレックスヒートガードGグリーン(G9以上×2)				2210	小	59,000	001ALGFNGSS
					SLGYグリーン (A16) SLGJグリーン (A16) DLGPグリア (A16)				先進的窓リノベ2025事業	大	92,000	001ALGFNGAL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	アルジオ FIX窓 ガラス中央部熱費流率 1.4以下 ベアマルチスーパーグリーンS (A16) ベアマルチスーパーグリーンS (A16) ベアマルチスーパープロンズ (A16) ベアマルチレイボーグヴリーンS (A16)	Α	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業	中	69,000	001ALGFNGAM			
					サンバランスアクアグリーン(A16) サンバランスピュアクリア(A16) ペアレックスヒートガードグリーン(A16)				ZEHLÆJI	小	46,000	001ALGFNGAS
										大	34,000	001ALGFNGBL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	アルジオ	FIX窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	ペアマルチEA (A16)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001ALGFNGBM
/2/								3 7 2 2 3 1		小	22,000	001ALGFNGBS
by orbital to								4 7464		大	34,000	001ALGFNGCL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	アルジオ	FIX窓	ガラス中央部熱貫流率 2.8以下	普通復層ガラス(A16)	С	Uw2.9以下	4~7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001ALGFNGCM
/4/								13(2)(3)		小	22,000	001ALGFNGCS
			すべり出し窓 オペレーターハンドル		ダブルLowEトリブル SLGYゲリーン(G9以上×2) ダブルLowEトリブル SLG3ゲリーン(G9以上×2) ダブルLowEトリブル DLGPゲリア(G9以上×2)				先進的窓リノベ2025事業	大	118,000	001ALGPNGSL
外窓交換 (はつりエ 法)	アルミ樹脂複合	アルジオ	すべり出し窓 カムラッチハンドル 高所用すべり出し窓 内倒し窓	ガラス中央部熱貫流率 1.0以下	ダブルLOWEPJブル NSGグリーン×クリア(G9以上×2) ダブルLOWEPJブル NSGグリーン(G9以上×2) ダブルLOWEPJブル NSGグリア×クリア(G9以上×2)	S	Uw1.5以下	1~8地域 ※1	Sグレード または 子育てグリーン住宅支援事業	中	87,000	001ALGPNGSM
			外倒し窓		ダブルLowEトリブル サンバランスアクアグリーン(G9以上×2) ダブルLowEトリブル サンバランスピュアクリア(G9以上×2) ダブルLowEトリブル ベアレックスヒートガードGグリーン(G9以上×2)				ZEHLÆJI	小	59,000	001ALGPNGSS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(㎡/・K)】 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
外窓交換(はつりエ	アルミ樹脂複合	アルジオ	すべり出し窓 オベレーターハンドル すべり出し窓 カムラッチハンドル 高所用すべり出し窓	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	SLGYヴリーン (A16) SLGJヴリーン (A16) DLGPヴリア (A16) ペアマルチスーパーヴリーン5 (A16) ペアマルチスーパープリン5 (A16)	A	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または	大中		001ALGPNGAL 001ALGPNGAM
法)			内倒し窓 外倒し窓	1.100	ペアマルチレイボーグヴリーンS (A16) サンパランスアクアグリーン (A16) サンパランスピュアクリア (A16) ペアレックスヒートガードグリーン (A16)			~1	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベリレ	小	46,000	001ALGPNGAS
外窓交換			すべり出し窓 オペレーターハンドル すべり出し窓 カムラッチハンドル					4~7地域		大	34,000	001ALGPNGBL
はつり工法)	アルミ樹脂複合	アルジオ	高所用すべり出し窓内倒し窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	ペアマルチEA (A16)	В	Uw2.3以下	***・7地域 ************************************	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001ALGPNGBM
			外倒U窓							小	22,000	001ALGPNGBS
外窓交換			すべり出し窓 オペレーターハンドル すべり出し窓 カムラッチハンドル					4~7地域		大	34,000	001ALGPNGCL
はつり工法)	アルミ樹脂複合	アルジオ	高所用すべり出し窓内倒し窓	ガラス中央部熱貫流率 2.8以下	普通復層ガラス(A16)	С	Uw2.9以下	(共同住宅への取 付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001ALGPNGCM
			外倒し窓							小	22,000	001ALGPNGCS
外窓交換				ガラス中央部熱貫流率	ダブルLow-Eトリブルガラス(Ar10×2)グリーン色 樹脂スペーサー				先進的窓リノベ2025事業 Sグレード	大	118,000	001ALGUNGSL
はつり工法)	アルミ樹脂複合	アルジオ	片上げ下げ窓 面格子付片上げ下げ窓	0.86以下 ※樹脂スペーサー	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 ※1	または 子育てグリーン住宅支援事業	中	87,000	001ALGUNGSM
					日保 (4970/)"じめ対別心リ古いこ地話をもの頭しいにします。				ZEHレベル	小	59,000	001ALGUNGSS
					SLGYグリーン(G16) SLGJグリーン(G16) DLGPグリア(G16)				先進的窓リノベ2025事業	大	92,000	001ALGUNGAL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	アルジオ	片上げ下げ窓 面格子付片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	ペアマルチスーパーグリーンS (G16) ペアマルチスーパークリアS (G16) ペアマルチスーパーブロンズ (G16) ペアマルチレイボーググリーンS (G16)	А	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	69,000	001ALGUNGAM
					サンバランスアクアグリーン(G16) サンバランスピュアクリア(G16) ベアレックスヒートガードGグリーン(G16)					小	46,000	001ALGUNGAS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(m/・K)】 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
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	アルジオ	片上げ下げ窓 面格子付片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貴流率 1.7以下	SLGYグリーン (A16) SLG7グリーン (A16) DLGPグリア (A16) ルアマルチスーパーグリーンS (A16) ペアマルチスーパークリアS (A16) ペアマルチスーパープロンズ (A16) ペアマルチレイボーグヴリーンS (A16) ペアマルチレイボーグヴリーンS (A16) ペアマルチとスピーグヴリーン (A16) サンパランスアクアグリーン (A16) サンパランスアクアグリア (A16) ペアレックスヒートガードグリーン (A16)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育でグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中小	27,000	001ALGUNGBL 001ALGUNGBM 001ALGUNGBS
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	アルジオ	片上げ下げ窓 面格子付片上げ下げ窓	ガラス中央部熱質流率 2.8以下	普通徳層ガラス(A16)	С	Uw2.9以下	4~7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育でグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	27,000	001ALGUNGCL 001ALGUNGCM 001ALGUNGCS
外窓交換 (はつりエ 法)	アルミ樹脂複合	アルジオ	一体枠段窓	ガラス中央部熱貫流率 0.86以下 ※樹脂スペーサー	ダブルLow-Eトリブルガラス(Ar10×2)グリーン色 樹脂スペーサー 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 ※1	先進的窓リバ2025事業	大 中 小	87,000	001ALGXNGSL 001ALGXNGSM 001ALGXNGSS
外窓交換 (はつりエ 法)	アルミ樹脂複合	アルジオ	一体枠段窓	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	SLGYヴリーン (G16) SLGJヴリーン (G16) DLGPヴリア (G16) AアマルチスーパーヴリーンS (G16) AアマルチスーパープリアS (G16) Aアマルチスーパープロンズ (G16) AアマルチレイボーグヴリーンS (G16) サンパランスアケアヴリーン (G16) サンパランスプムアヴリア (G16) AアレッグスヒートガートGグリーン (G16)	А	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	69,000	001ALGXNGAL 001ALGXNGAM 001ALGXNGAS
外窓交換(はつり工法)	アルミ樹脂複合	アルジオ	一体枠段窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	SLGYグリーン (A16) SLGYグリーン (A16) DLGPグリア (A16) ハアマルチスーパーグリーンS (A16) ペアマルチスーパーグリーンS (A16) ペアマルチスーパープロンズ (A16) ベアマルチレイボーグヴリーンS (A16) ベアマルチレイボーグヴリーンS (A16) ベアマルチEA (A16) サンパランスピュアグリア (A16) サンパランスピュアグリア (A16) サンパランスピュアグリア (A16)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	27,000	001ALGXNGBL 001ALGXNGBM 001ALGXNGBS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(m/・K)】 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
外窓交換(はつり工法)	アルミ樹脂複合	防火窓アルジオ	引達い窓 面格子付引達い窓 シャッター付引達い窓 ※フラットレールタイプを含む		SLGYがリーン(G16) SLGがリーン(G16) DLGPがリア(G16) ペアマルチスーパーグリーンS(G16) ペアマルチスーパーグリアS(G16) ペアマルチスーパープロンズ(G16) サンパランスアクアがリーン(G16) サンパランスピュアがリア(G16) ペアレックスヒートガードGがリーン(G16)	А	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中小	69,000	001BAGHNGAL 001BAGHNGAM 001BAGHNGAS
外窓交換(はつり工法)	アルミ樹脂複合	防火窓アルジオ	引遠い窓 面格子付引遠い窓 シセッター付引遠い窓 ※フラットレールタイプを含む	ガラス中央部熱質流率 1.4以下	SLGYヴリーン (A16) SLGJヴリーン (A16) DLGPヴリア (A16) ペアマルチスーパーヴリーンS (A16) ペアマルチスーパーヴリア5 (A16) ペアマルチスーパープロンズ (A16) サンパランスプシアヴリーン (A16) サンパランスピュアヴリア (A16) ペアレックスヒートガードヴリーン (A16)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育でグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	27,000	001BAGHNGBL 001BAGHNGBM 001BAGHNGBS
外窓交換(はつり工法)	アルミ樹脂複合	防火窓アルジオ	たてすべり出し窓 オペレーターハンドル たてすべり出し窓 カムラッチハンドル テラスドア		SLGYヴリーン (G16) SLG3ヴリーン (G16) DLGPヴリア (G16) ルスマルキスーパーヴリーンS (G16) ペアマルキスーパープリアS (G16) ペアマルキスーパープロンズ (G16) サンパランスアウアヴリーン (G16) サンパランスとエアヴリア (G16) ペアレックスヒートガードGヴリーン (G16)	А	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	先進的窓リハ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	69,000	001BAGTNGAM 001BAGTNGAM
外窓交換(はつり工法)	アルミ樹脂複合	防火窓アルジオ	たてすべり出し窓 オペレーターハンドル たてすべり出し窓 カムラッチハンドル テラスドア		SLGYヴリーン (A16) SLGYヴリーン (A16) DLGPヴリア (A16) ペアマルチスーパーヴリーンS (A16) ペアマルチスーパーヴリーンS (A16) ペアマルチスーパープロンズ (A16) サンバランスアクアヴリーン (A16) サンバランスピュアグリア (A16) ペアレッグスヒートガードヴリーン (A16)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中小	27,000	001BAGTNGBL 001BAGTNGBM 001BAGTNGBS
外窓交換(はつりエ法)	アルミ樹脂複合	防火窓アルジオ	FIX窓		SLGYヴリーン (G16) SLGJヴリーン (G16) DLGPウリア (G16) ハアマルチスーパーヴリーンS (G16) ベアマルチスーパープロンズ (G16) ベアマルチスーパープロンズ (G16) サンパランスアウアヴリーン (G16) サンパランスピュアウリア (G16) サンパランスピュアウリア (G16)	Α	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育でグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	69,000	001BAGFNGAM 001BAGFNGAM

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(m/·K)】 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
外窓交換 (はつりエ 法)	アルミ樹脂複合	防火窓アルジオ	FIX窓	ガラス中央部熱貫流率 1.6以下	SLGYグリーン (A16) SLGJグリーン (A16) DLGPグリア (A16) ベアマルチスーパーグリーンS (A16) ベアマルチスーパークリアS (A16) ベアマルチスーパープロンズ (A16) サンパランスアクアグリーン (A16) サンパランスピュアクリア (A16) サンパランスピュアクリア (A16) ベアレッグスとートガートグリーン (A16)	В	Uw2.3以下	4〜7地域 ※共同住宅は 3〜7地域	子育でグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中小	27,000	001BAGFNGBL 001BAGFNGBM 001BAGFNGBS
外窓交換 (はつりエ 法)	アルミ樹脂複合	防火窓アルジオ	すべり出し窓 オペレーターハンドル すべり出し窓 カムラッチハンドル 高所用すべり出し窓 内倒し窓 外倒し窓	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	SLGYグリーン (G16) SLGJグリーン (G16) DLGPヴリア (G16) ベアマルチスーパーグリーンS (G16) ベアマルチスーパーグリアS (G16) ベアマルチスーパーブロンズ (G16) サンパランスプウアヴリーン (G16) サンパランスプュアグリーン (G16) ケアレッグスとートガードGグリーン (G16)	А	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中小	69,000	001BAGPNGAL 001BAGPNGAM 001BAGPNGAS
外窓交換(はつり工法)	アルミ樹脂複合	防火窓アルジオ	すべり出し窓 オペレーターハンドル すべり出し窓 カムラッチハンドル 高所用すべり出し窓 内倒し窓 外倒し窓	ガラス中央部熱資流率 1.6以下	SLGYヴリーン (A16) SLGJヴリーン (A16) DLGPヴリア (A16) DLGPヴリア (A16) ペアマルチスーパーヴリーンS (A16) ペアマルチスーパープロンズ (A16) ペアマルチスーパープロンズ (A16) サンパランスアクアヴリーン (A16) サンパランスアクアヴリーン (A16) ペアレックスヒートガードグリーン (A16)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	27,000	001BAGPNGBL 001BAGPNGBM 001BAGPNGBS
外窓交換(はつり工法)	アルミ樹脂複合	防火窓アルジオ	片上げ下げ窓 面格子付片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貴流率 1.2以下	SLGYグリーン (G16) SLGJグリーン (G16) DLGPグリア (G16) DLGPグリア (G16) ペアマルチスーパーグリーンS (G16) ペアマルチスーパーグリアS (G16) ペアマルチスーパープロンズ (G16) サンパランスアクアグリーン (G16) サンパランスアクアグリーン (G16) ペアレックスヒートガードGグリーン (G16)	А	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中小	69,000	001BAGUNGAM 001BAGUNGAM
外窓交換(はつり工法)	アルミ樹脂複合	防火窓アルジオ	片上げ下げ窓 面格子付片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	SLGYグリーン (A16) SLGJグリーン (A16) DLGPグリア (A16) ペアマルチスーパーグリーンS (A16) ペアマルチスーパープリアS (A16) ペアマルチスーパープロンズ (A16) サンパランスアクアグリーン (A16) サンパランスピュアグリア (A16) サンパランスピュアグリア (A16)	В	Uw2.3以下	4〜7地域 ※共同住宅は 3〜7地域	子育でグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	27,000	001BAGUNGBL 001BAGUNGBM 001BAGUNGBS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(㎡/・K)】 または仕様要件	ガラス(例)	性的	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
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	マディオコ	引達い窓 面格子付引達い窓 雨戸付き引達い窓 シャッター付引達い窓 片引き窓	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	ペアマルチスーバーフロンズ (G14以上)	A I	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業	大中		001MDJHNGAL 001MDJHNGAM
227			両袖片引き窓(中さん無し)		ペアマルチレイボーググリーンS (G14以上) サンバランスアクアグリーン (G14以上) サンバランスピュアクリア (G14以上) ペアレックスヒートガードGグリーン (G16)				ZEHLVJI	小	46,000	001MDJHNGAS
			引遠心窓 面格子付引遠心窓		SLGYグリーン(A12以上) SLGJグリーン(A14以上またはG10~G12) DLGPグリア(A14以上またはG10~G12) ペアマルチスーパーグリーンS(A12以上)					大	34,000	001MDJHNGBL
外窓交換 (はつりエ 法)	アルミ樹脂複合	マディオ〕	雨戸付き引違い窓 シャッター付引違い窓 片引き窓 両袖片引き窓	ガラス中央部熱貫流率 1.6以下	ペアマルチレイボーググリーンS(A12以上) ペアマルチEA(G12以上)	В	Uw2.3以下	4〜7地域 ※共同住宅は 3〜7地域	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001MDJHNGBM
			(中さん無し)		サンパランスアウアグリーン(A12以上) サンパランスピュアクリア(A14以上またはG10~G12) ベアレックスヒートガードグリーン(A12以上)					小	22,000	001MDJHNGBS
			引達い窓面格子付引違い窓		SLGYヴリーン(G14以上) SLGJヴリーン(G14以上) DLGPヴリア(G14以上)					大	34,000	001MDJHNSBL
外窓交換 (はつりエ 法)	アルミ樹脂複合	マディオコ	雨戸付き引遠い窓 シャッター付引遠い窓 片引き窓 両袖片引き窓	Low-E複層(G14以上)	ペアマルチスーパープロシス(G14以上) ペアマルチレイボーググリーンS(G14以上)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001MDJHNSBM
			(中さん付き)		サンバランスアクアグリーン(G14以上) サンバランスピュアクリア(G14以上) ベアレックスヒートガードGグリーン(G14以上)					小	22,000	001MDJHNSBS
					SLGYヴリーン (A15以上またはG10以上) SLGYヴリーン (A15以上またはG11以上) DLGPヴリア (A15以上またはG11以上)					大	34,000	001MDJWWGBL
外窓交換 (はつりエ 法)	アルミ樹脂複合	マディオン	ノンレール引遣い窓 ウォーキング	ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	ペアマルチスーパーグリーンS (A15以上またはG10以上) ペアマルチスーパーグリアS (A15以上またはG11以上) ペアマルチスーパープロンズ (A15以上またはG11以上) ペアマルチレイボーグヴリーンS (A15以上またはG10以上)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育でグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001MDJWWGBM
					サンバランスアクアグリーン(A15以上またはG10以上) サンバランスピュアクリア(A15以上またはG11以上) 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)					小	22,000	001MDJWWGBS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(㎡/・K)】 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
			引達い窓 面格子付引達い窓 雨戸付き引遠い窓		SLGYグリーン (A9~A11) SLGJグリーン (A9~A12) DLGPグリア (A9~A12) ペアマルチスーパーグリーンS (A9~A11)					†	34,000	001MDJHNGCL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	マディオ〕	シャッター付引違い窓 片引き窓 両袖片引き窓 ノンレール引違い窓 ウォーキング	Low-E複層(A9以上)	ペアマルチスーパークリアS(A9〜A12) ペアマルチスーパープロンズ(A9〜A11) ペアマルチレイボーググリーンS(A9〜A11) ペアマルチEA(A9以上)	С	Uw2.9以下	4〜7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001MDJHNGCM
			プンレールが駆いな、ウオーキング (中さん無し・中さん付き)		サンバランスアクアグリーン(A9〜A11) サンバランスピュアクリア(A9〜A12) ベアレックスヒートガードグリーン(A9〜A11)					小	22,000	001MDJHNGCS
			引達い窓		SLGYヴリーン(G14以上) SLGJヴリーン(G14以上) DLGPウリア(G14以上)				先進的窓リノベ2025事業	大	92,000	001MDMHNGAL
外窓交換 (はつり工法)	アルミ樹脂複合	マディオM	回幅い徳 面格子付引違い窓 戸付き引違い窓 シャッター付引違い窓 (中さん無し)	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	ペアマルチスーパーグリーンS(G14以上) ペアマルチスーパークリアS(G14以上) ペアマルチスーパープロンズ(G14以上) ペアマルチレイボーググリーンS(G14以上)	Α	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	69,000	001MDMHNGAM
					サンパランスアクアグリーン(G14以上) サンパランスピュアクリア(G14以上) ベアレックスヒートガードGグリーン(G16)					小	46,000	001MDMHNGAS
			引達い窓		SLGYグリーン(A12以上) SLG3グリーン(A14以上またはG10~G12) DLGPグリア(A14以上またはG10~G12) ペアマルチスパーグリーンS(A12以上)					大	34,000	001MDMHNGBL
外窓交換 (はつりエ 法)	アルミ樹脂複合	マディオM	可属いは 面格子付引違い窓 雨戸付き引違い窓 シャッター付引違い窓 (中さん無し)	ガラス中央部熱貫流率 1.6以下	バアマルアス・ハーソフーン3 (A12以上) ベアマルチス・パープロック5 (A12以上) ベアマルチス・パープロンズ (A12以上) ベアマルチス・ポーグリーンS (A12以上) ベアマルチ4年 (G12以上)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001MDMHNGBM
					サンパランスアクアグリーン(A12以上) サンパランスピュアクリア(A14以上またはG10~G12) ペアレックスヒートガードグリーン(A12以上)					小	22,000	001MDMHNGBS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(㎡/・K)】 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
外窓交換 (はつりエ 法)	アルミ樹脂複合	マディオM	引進い窓 面格子付引違い窓 雨戸付き引違い窓 シャッター付引違い窓 (中さん付き)	Low-E複層(G14以上)	SLGYグリーン(G14以上) SLG3グリーン(G14以上) DLGPグリア(G14以上) ペアマルチスーパーグリーンS(G14以上) ペアマルチスーパーグリーンS(G14以上) ペアマルチスーパープロンズ(G14以上) ペアマルチムーパーグリーンS(G14以上) サンパランスアクアグリーン(G14以上) サンパランスアクアグリーン(G14以上)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	t p		001MDMHNSBL 001MDMHNSBM
					リンパランスドンアゲリーン(G14以上) サンパランスピュアゲリア(G14以上) ペアレックスとートガードGグリーン(G14以上)					小	22,000	001MDMHNSBS
			引遽い窓		SLGYグリーン (A9~A11) SLGJグリーン (A9~A12) DLGPグリア (A9~A12) ペアマルチスーパーグリーンS (A9~A11)					大	34,000	001MDMHNGCL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	マディオM	面格子付引達い窓 雨戸付き引達い窓 シャッター付引達い窓 (中さん無し・中さん/付き)	Low-E複層(A9以上)	ペアマルチスーパークリア5 (A9〜A11) ペアマルチスーパークリア5 (A9〜A12) ペアマルチスーパープロンズ (A9〜A11) ペアマルチセイポーググリーンS (A9〜A11) ペアマルチモ4 (A9以上)	С	Uw2.9以下	4〜7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001MDMHNGCM
					サンバランスアクアグリーン(A9〜A11) サンバランスピュアクリア(A9〜A12) ベアレックスヒートガードグリーン(A9〜A11)					小	22,000	001MDMHNGCS
			たてすべり出し窓カムラッチ		SLGYヴリーン(G14以上) SLGJヴリーン(G14以上) DLGPウリア(G14以上)				先進的窓リノベ2025事業	大	92,000	001MDJTNGAL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	マディオコ	たてすべり出し窓グレモン たてすべり出し窓オペレーター 高所用たてすべり出し窓 採風スリム窓ウインスリット たてすべり出し窓タイプ	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	ペアマルチスーパーグリーンS (G14以上) ペアマルチスーパークリアS (G14以上) ペアマルチスーパープロンズ (G14以上) ペアマルチレイボーググリーンS (G14以上)	А	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	69,000	001MDJTNGAM
			テラスドア		サンパランスアクアグリーン(G14以上) サンパランスピュアクリア(G14以上) ヘアレックスヒートガードGグリーン(G16)					小	46,000	001MDJTNGAS
			たてすべり出し窓カムラッチ		SLGYグリーン(A12以上) SLGJグリーン(A14以上またはG10~G12) DLGPグリア(A14以上またはG10~G12)					大	34,000	001MDJTNGBL
外窓交換 (はつりエ 法)	アルミ樹脂複合	マディオユ	たてすべり出し窓グレモン たてすべり出し窓オペレーター 高所用たてすべり出し窓 採風スリム窓ウインスリット たてすべり出し窓タイプ	ガラス中央部熱貫流率 1.6以下	ペアマルチスーパーグリーンS (A12以上) ペアマルチスーパーグリアS (A14以上またはG10~G12) ペアマルチスーパープロンズ (A12以上) ペアマルチレイボーグヴリーンS (A12以上) ペアマルチEA (G12以上)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001MDJTNGBM
			テラスドア		ゲンパランスアクアグリーン (A12以上) サンパランスアクアグリア (A14以上またはG10~G12) ペアレックスヒートガードグリーン (A12以上)					小	22,000	001MDJTNGBS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(m/·K)】 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
外窓交換 (はつりエ 法)	アルミ樹脂複合	マディオ]	たてすべり出し窓カムラッチ たてすべり出し窓グレモン たてすべり出し窓オペレーター 高所用たてすべり出し窓 採風スリム窓ウインスリット たてすべり出し窓タイプ テラスドア	Low-E複層(A9以上)	SLGYヴリーン (A9~A11) SLGJヴリーン (A9~A12) DLGPヴリア (A9~A12) アマルチスーパーヴリーンS (A9~A11) ベアマルチスーパーヴリアS (A9~A12) ペアマルチスーパープロンズ (A9~A11) ペアマルチレイポーグヴリーンS (A9~A11) ペアマルチヒイポーグヴリーンS (A9~A11)	С	Uw2.9以下	4~7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	ђ Ф		001MDJTNGCL 001MDJTNGCM
					サンパランスアクアグリーン (A9〜A11) サンパランスピュアクリア (A9〜A12) ペアレックスヒートガードグリーン (A9〜A11)					小	22,000	001MDJTNGCS
			FIX窓		SLGYグリーン(G14以上) SLGJグリーン(G14以上) DLGPグリア(G14以上)				先進的窓リノベ2025事業	大	92,000	001MDJFNGAL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	マディオコ	台形FIX窓 たてスリム窓 FIXタイプ よこスリム窓 FIXタイプ ブチ窓 FIXタイプ	ガラス中央部熱貫流率 1.2以下	ペアマルチスーパーグリーンS (G14以上) ペアマルチスーパークリアS (G14以上) ペアマルチスーパープロンズ (G14以上) ペアマルチレイボーグリーンS (G14以上)	А	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	69,000	001MDJFNGAM
			丸窓 FIXタイプ		サンパランスアクアグリーン(G14以上) サンパランスピュアクリア(G14以上) ベアレックスヒートガードGグリーン(G16)					Ŋ١	46,000	001MDJFNGAS
			FIX窓		SLGYグリーン(A12以上) SLGJグリーン(A14以上またはG10~G12) DLGPグリア(A14以上またはG10~G12)					大	34,000	001MDJFNGBL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	マディオコ	台形FIX窓 たてスリム窓 FIXタイプ よこスリム窓 FIXタイプ プチ窓 FIXタイプ	ガラス中央部熱貫流率 1.6以下	ペアマルチスーパーグリーンS (A12以上) ペアマルチスーパーグリアS (A14以上またはG10~G12) ペアマルチスーパープロンズ (A12以上) ペアマルチレイボーググリーンS (A12以上) ペアマルチEA (G12以上)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	ф	27,000	001MDJFNGBM
			丸窓 FIXタイプ		ゲンパランスアクアグリーン (A12以上) サンパランスピュアクリア (A14以上またはG10~G12) ペアレックスヒートガードグリーン (A12以上)					小	22,000	001MDJFNGBS
			FIX®		SLGYヴリーン (A9~A11) SLGJヴリーン (A9~A12) DLGPウリア (A9~A12)					大	34,000	001MDJFNGCL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	マディオコ	台形FIX窓 たてスリム窓 FIXタイプ よこスリム窓 FIXタイプ プチ窓 FIXタイプ	Low-E複層(A9以上)	ペアマルチスーパーグリーンS (A9〜A11) ペアマルチスーパーグリアS (A9〜A12) ペアマルチスーパープロンズ (A9〜A11) ペアマルチレイボーググリーンS (A9〜A11) ペアマルチEA (A9以上)	С	Uw2.9以下	4〜7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	ф	27,000	001MDJFNGCM
			丸窓 FIX9イブ		インインアクリーン(A9~A11) サンパランスアクアグリーン(A9~A12) ペアレックスヒートガードグリーン(A9~A11)					小	22,000	001MDJFNGCS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(㎡/・K)】 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
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	マディオコ	すべり出し窓カムラッチ 大採光すべり出し窓グランフレム すべり出し窓オペレーター 内倒し窓 外倒し窓 採風スリム窓 ウインスリット すべり出し窓タイプ	ガラス中央部熱資流率 1.2以下	SLGYヴリーン (G14以上) SLGyヴリーン (G14以上) DLGPヴリア (G14以上) ペアマルチスーパーヴリーンS (G14以上) ペアマルチスーパーヴリアS (G14以上) ペアマルチスーパーヴリンズ (G14以上) ペアマルチスーパーヴリーンS (G14以上) サンパランスアクアヴリーン (G14以上) サンパランスピュアヴリーン (G14以上) サンパランスピュアヴリーン (G14以上) ペアレックスヒートガートダヴリーン (G16)	А	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	先進的窓リノベ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中小	69,000	001MDJPNGAL 001MDJPNGAM 001MDJPNGAS
外窓交換(はつり工法)	アルミ樹脂複合	マディオコ	すべり出し窓カムラッチ 大採光すべり出し窓グランフレム すべり出し窓オペレーター 内倒し窓 外倒し窓 採風スリム窓 ウインスリット すべり出し窓タイプ	ガラス中央部熱貴流率 1.6以下	SLGYグリーン (A12以上) SLGJグリーン (A14以上またはG10~G12) DLGPグリア (A14以上またはG10~G12) ペアマルチスーパーグリーンS (A12以上) ペアマルチスーパープリーンS (A12以上) ペアマルチスーパープリーンS (A12以上) ペアマルチスーパープリーンS (A12以上) ペアマルチムーパープリーンS (A12以上) サンパランスアクアグリーン (A12以上) サンパランスプェアクアヴリー (A14以上またはG10~G12) ペアレッグスヒートガートゲリーン (A12以上)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中小	27,000	001MDJPNGBL 001MDJPNGBM 001MDJPNGBS
外窓交換(はつり工法)	アルミ樹脂複合	マディオコ	すべり出し窓カムラッチ 大採光すべり出し窓グランフレム すべり出し窓オペレーター 内倒し窓 外倒し窓 採風スリム窓 ウインスリット すべり出し窓タイプ	Low-E複層(A9以上)	SLGYグリーン (A9~A11) SLGJグリーン (A9~A12) DLGPヴリア (A9~A12) ルアマルチスーパーグリーンS (A9~A11) ペアマルチスーパープリーンS (A9~A12) ペアマルチスーパープリーンS (A9~A11) ペアマルチェパープリーンS (A9~A11) ペアマルチェパーグリーンS (A9~A11) サンバランスアクアヴリーン (A9~A11) サンバランスピュアグリア (A9~A12) ペアレッグスヒートガードグリーン (A9~A11)	С	Uw2.9以下	4~7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中小	27,000	001MDJPNGCL 001MDJPNGCM 001MDJPNGCS
外窓交換 (はつりエ 法)	アルミ樹脂複合	マディオコ	片上げ下げ窓 面格子付片上げ下げ窓	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) SLGJグリーン (A15以上またはG11以上) DLGPグリア (A15以上またはG11以上) DLGPグリア (A15以上またはG11以上) ペアマルチスーパーグリーンS (A15以上またはG10以上) ペアマルチスーパープロンズ (A15以上またはG11以上) ペアマルチスーパープロンズ (A15以上またはG11以上) ペアマルチレイボーググリーンS (A15以上またはG10以上) サンパランスピュアグリア (A15以上またはG10以上) サンパランスピュアグリア (A15以上またはG11以上) ペアレックスとートガードグリーン (A15以上またはG11以上)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中小	27,000	001MDJUNGBL 001MDJUNGBM 001MDJUNGBS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(m/・K)】 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
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	र र्न् <i>र</i> त्र]	片上げ下げ窓 面格子付片上げ下げ窓	Low-E複層(A9以上)	SLGYヴリーン (A9~A14) SLGJヴリーン (A9~A14) DLGPヴリア (A9~A14) DLGPヴリア (A9~A14) ペアマルチスーパーヴリーンS (A9~A14) ペアマルチスーパープロンズ (A9~A14) ペアマルチレイボーヴヴリーンS (A9~A14) ペアマルチレイボーヴヴリーンS (A9~A14) ペアマルチとスピーグヴリーンS (A9~A14) ペアマルチとスピーグヴリーン (A9~A14) サンバランスアウアヴリーン (A9~A14) ペアレックスヒートガードヴリーン (A9~A14)	С	Uw2.9以下	4~7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	27,000	001MDJUNGCL 001MDJUNGCM 001MDJUNGCS
外窓交換(はつり工法)	アルミ樹脂複合	रङ्ग्त्र]	たてスリム窓 開きタイプ よこスリム窓 開きタイプ プチ窓 開きタイプ	ガラス中央部熱貫流率 1.5以下	SLGYグリーン(A14以上またはG10以上) SLGJグリーン(A14以上またはG10以上) DLGPグリア(A14以上またはG10以上) ペアマルチスーパーグリーンS(A14以上またはG10以上) ペアマルチスーパープリンS(A14以上またはG10以上) ペアマルチスーパープリンズ(A14以上またはG10以上) ペアマルチスーパープリンズ(A14以上またはG10以上) ペアマルチレイボーググリーンS(A14以上またはG10以上) ペアマルチEA(G14以上) サンバランスアクアグリーン(A14以上またはG10以上) サンバランスピュアグリア(A14以上またはG10以上) ペアレックスヒートガードグリーン(A14以上またはG10以上)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	27,000	001MDJTAGBL 001MDJTAGBM 001MDJTAGBS
外窓交換 (はコウエ 法)	アルミ樹脂複合	र ज्नत्त्री	たてスリム窓 開きタイプ よこスリム窓 開きタイプ ブチ窓 開きタイプ	Low-E複層(A9以上)	SLGYヴリーン (A9~A12) SLGJヴリーン (A9~A12) DLGPヴリア (A9~A12) DLGPヴリア (A9~A12) ペアマルチスーパーヴリーンS (A9~A12) ペアマルチスーパープロンズ (A9~A12) ペアマルチスーパープロンズ (A9~A12) ペアマルチはポーゲヴリーンS (A9~A12) ペアマルチエスアのアヴリーン (A9~A12) サンバランスアクアヴリーン (A9~A12) サンバランスピュアグリア (A9~A12) ペアレッグスヒートガードヴリーン (A9~A12)	С	Uw2.9以下	4~7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育でグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	27,000	001MDJTAGCL 001MDJTAGCM 001MDJTAGCS
外窓交換 (はつりエ 法)	アルミ樹脂複合	マディオコ	フルオープン折りたたみ窓	ガラス中央部熱胃流率 1.4以下	SLGYヴリーン (A15以上またはG10以上) SLGYヴリーン (A15以上またはG11以上) DLGPウリア (A15以上またはG11以上) ペアマルチスーパーヴリーンS (A15以上またはG10以上) ペアマルチスーパーヴリーンS (A15以上またはG11以上) ペアマルチスーパープロンズ (A15以上またはG11以上) ペアマルチノーパープロンズ (A15以上またはG10以上)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育でグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	т ф		001MDJWNGBL 001MDJWNGBM
					サンバランスアクアグリーン(A15以上またはG10以上) サンバランスピュアクリア(A15以上またはG11以上) 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)					小	22,000	001MDJWNGBS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(㎡/・K)】 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
外窓交換(はつりエ	アルミ樹脂複合	マディオ]	フルオープン折りたたみ窓	Low-E複層(A9以上)	SLGYヴリーン (A9~A14) SLGYヴリーン (A9~A14) DLGPヴリア (A9~A14) ペアマルチスーパーヴリーンS (A9~A14) ペアマルチスーパーヴリアS (A9~A14) ペアマルチスーパープロンズ (A9~A14)	С	Uw2.9以下	4~7地域 (共同住宅への取	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大中		001MDJWNGCL
法)					ペアマルチレガーグリーンS (A9~A14) ペアマルチEA (A9以上) サンパランスアクアグリーン (A9~A14) サンパランスピュアクリア (A9~A14) ペアレックスヒートガードグリーン (A9~A14)			付に限る)		小	22,000	001MDJWNGCS
					SLGYヴリーン(G10以上) SLGJヴリーン(G10以上) DLGPヴリア(G10以上)					大	34,000	001BFJHNGBL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	防火サッシF型 アルミ樹脂複合タイプ	引違い窓 面格子付引違い窓	ガラス中央部熱貫流率 1.5以下	ベアマルチスーパーグリーンS(G10以上) ベアマルチスーパークリアS(G10以上) ベアマルチスーパープロンズ(G10以上)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育でグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001BFJHNGBM
					サンバランスアクアグリーン(G10以上) サンバランスピュアクリア(G10以上) ベアレックスヒートガードグリーン(G10以上)			小	22,000	001BFJHNGBS		
					SLGYヴリーン (A9以上) SLGJヴリーン (A9以上) DLGPヴリア (A9以上)					大	34,000	001BFJHNGCL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	防火サッシF型 アルミ樹脂複合タイプ	引達い窓 面格子付引違い窓	Low-E複層(A9以上)	ペアマルチスーパーグリーンS (A9以上) ペアマルチスーパーグリアS (A9以上) ペアマルチスーパープロンズ (A9以上) サンパランスアクアグリーン (A9以上)	С	Uw2.9以下	4〜7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001BFJHNGCM
					サンバランスピュアグリア (A9以上) ベアレックスとートガードグリーン (A9以上)					小	22,000	001BFJHNGCS
					 SLGYヴリーン (A15以上またはG10以上) SLGJヴリーン (A15以上またはG11以上) DLGPヴリア (A15以上またはG11以上)					大	34,000	001BFJHSGBL
外窓交換 (はつりエ 法)	(はつりエ アルミ樹脂複合	合 防火サッシF型 アルミ樹脂複合タイプ		ガラス中央部熱貫流率 1.4以下	ベアマルチスーパーグリーンS(A15以上またはG10以上) ベアマルチスーパークリアS(A15以上またはG11以上) ベアマルチスーパープロンズ(A15以上またはG11以上)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育でグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001BFJHSGBM
					サンパランスアクアグリーン(A15以上またはG10以上) サンパランスピュアクリア(A15以上またはG11以上) 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)					小	22,000	001BFJHSGBS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(㎡/・K)】 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
外窓交換(はつり工法)	アルミ樹脂複合	防火サッシF型 アルミ樹脂複合タイプ	シャッター付引達い窓	Low-E複層(A9以上)	SLGYグリーン (A9~A14) SLGJグリーン (A9~A14) DLGPヴリア (A9~A14) ベアマルチスーパーグリーンS (A9~A14) ベアマルチスーパーグリアS (A9~A14) ベアマルチスーパープロンズ (A9~A14) サンパランスアケアヴリン (A9~A14) サンパランスアカアヴリア (A9~A14)	С	Uw2.9以下	4~7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中		0 001BFJHNGCL
					「サンバランスにエアグリア(A9~A14) ペアレックスヒートガードグリーン(A9~A14)					小	22,000	0 001BFJHNGCS
			たてすべり出し窓 グレモン		SLGYヴリーン(G11以上) SLGJヴリーン(G12) DLGPヴリア(G12)					大	34,000	0 001BFJTNGBL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	防火サッシF型 アルミ樹脂複合タイプ	たてすべり出し窓 オペレーター 高所用たてすべり出し窓 外開き窓	ガラス中央部熱貫流率 1.3以下	ペアマルチスーパーグリーンS (G12) ペアマルチスーパーグリアS (G12) ペアマルチスーパープロンズ (G12)	В	Uw2.3以下	4〜7地域 ※共同住宅は 3〜7地域	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	0 001BFJTNGBM
			片開き窓テラス シリンダー無タイプ		サンバランスアクアグリーン(G11以上) サンバランスピュアクリア(G12) ペアレックスヒートガードグリーン(G12)					小	22,000	0 001BFJTNGBS
			たてすべり出し窓 グレモン		 SLGYヴリーン (A9以上) SLGJヴリーン (A9以上) DLGPヴリア (A9以上)					大	34,000	0 001BFJTNGCL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	防火サッシF型 アルミ樹脂複合タイプ	たですべり出し窓 オペレーター 高所用たてすべり出し窓 外開き窓	Low-E複層(A9以上)	ペアマルチスーパーグリーンS(A9以上) ペアマルチスーパークリアS(A9以上) ペアマルチスーパーブロンズ(A9以上)	С	Uw2.9以下	4〜7地域 下 (共同住宅への取付に限る)	子育でグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	0 001BFJTNGCM
			片開き窓テラス シリンダー無タイプ		サンパランスアクアグリーン(A9以上) サンパランスピュアクリア(A9以上) ペアレックスヒートガードグリーン(A9以上)					小	22,000	0 001BFJTNGCS
					SLGYグリーン(G11以上) SLGJグリーン(G12) DLGPグリア(G12)					大	34,000	0 001BFJFNGBL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ樹脂複合	防火サッシF型 アルミ樹脂複合タイプ	FIX窓	ガラス中央部熱貫流率 1.3以下	ペアマルチスーパーゲリーンS (G12) ペアマルチスーパーゲリアS (G12) ペアマルチスーパープロンズ (G12)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	0 001BFJFNGBM
					サンパランスアクアヴリーン(G11以上) サンパランスピュアウリア(G12) ペアレックスヒートガードグリーン(G12)					小	22,000	0 001BFJFNGBS
					SLGYグリーン (A9以上) SLGJグリーン (A9以上) DLGPグリア (A9以上)					大	34,000	0 001BFJFNGCL
外窓交換 (はつり工 法)	(はつりエ アルミ樹脂複合 アルミ	防火サッシF型 アルミ樹脂複合タイプ F					(7 FIX®	Low-E複層(A9以上)	DLGPグリア(A9以上)	ф	27,000	0 001BFJFNGCM
					サンバランスアクアグリーン(A9以上) サンバランスピュアクリア(A9以上) ベアレックスヒートガードグリーン(A9以上)					小	22,000	0 001BFJFNGCS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(㎡/・K)】 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
外窓交対 (はつり 法)	-	防火サッシF型 アルミ樹脂複合タイプ	すべり出し窓 カムラッチ 内倒し窓 外倒し窓	ガラス中央部熱貫流率 1.3以下	SLGYグリーン(G11以上) SLGYグリーン(G12) DLGPグリア(G12) たアマルチスーパーグリーンS(G12) ベアマルチスーパーグリアS(G12) ベアマルチスーパープロンズ(G12) サンパランスアクアグリーン(G11以上) サンパランズファクアグリーン(G12) ベアレックスヒートガードグリーン(G12)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育でグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	27,000	001BFJPNGBL 001BFJPNGBM 001BFJPNGBS
外窓交対 (はつり) 法)		防火サッシF型 アルミ樹脂複合タイプ	すべり出し窓 カムラッチ 内倒し窓 外倒し窓	Low-E複層(A9以上)	SLGYグリーン (A9以上) SLGYグリーン (A9以上) SLGグリーン (A9以上) DLGPグリア (A9以上) ベアマルチスーパーグリーンS (A9以上) ベアマルチスーパーグリアS (A9以上) ベアマルチスーパープロンズ (A9以上) サンパランスピュアグリア (A9以上) サンパランスピュアグリア (A9以上) サンパランスピュアグリア (A9以上)	С	Uw2.9以下	4~7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	27,000	001BFJPNGCL 001BFJPNGCM 001BFJPNGCS
外窓交対 (はつり) 法)		防火サッシF型 アルミ樹脂複合タイプ	片上げ下げ窓 面格子付片上げ下げ窓	ガラス中央部熱質流率 1.3以下	SLGYヴリーン(G11以上) SLGJヴリーン(G12) DLGPヴリア(G12) ペアマルチスーパーヴリーンS(G12) ペアマルチスーパーヴリーンS(G12) ペアマルチスーパープロンズ(G12) ペアマルチスーパープロンズ(G12) サンパランスアクアヴリーン(G11以上) サンパランスピュアウリア(G12) ペアレッグスヒートガードグリーン(G12)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	27,000	001BFJUNGBL 001BFJUNGBM 001BFJUNGBS
外窓交打 (はつり) 法)		防火サッシF型 アルミ樹脂複合タイプ	片上げ下げ窓 面格子付片上げ下げ窓	Low-E複層(A9以上)	SLGYヴリーン (A9以上) SLGJヴリーン (A9以上) DLGPヴリア (A9以上) ペアマルチスーパーヴリーンS (A9以上) ペアマルチスーパーヴリアS (A9以上) ペアマルチスーパープロンズ (A9以上) サンパランスアクアヴリーン (A9以上) サンパランスピュアウェック(A9以上) サンパランスピュアヴリア (A9以上) ペアレッグスヒートガードヴリーン (A9以上)	С	Uw2.9以下	4~7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	27,000	001BFJUNGCL 001BFJUNGCM 001BFJUNGCS
外窓交技 (はつり) 法)		天窓スターフルV	開き窓中軸回転窓	ガラス中央部熱質流率 1.5以下	Low-E透明合わせガラス	А	Uw1.9以下	1~8地域 ※1	先進的窓リバ2025事業 Aグレード または 子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大 中 小	69,000	001SFVXNGAL 001SFVXNGAM 001SFVXNGAS
外窓交打 (はつり) 法)		天窓スターフルV	FIX窓	ガラス中央部熱貫流率 1.5以下	Low-E網入り透明ガラス(A9)	В	Uw2.3以下	4~7地域 ※共同住宅は 3~7地域	子育でグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大中	27,000	001SFVXNGBL 001SFVXNGBM
										小	22,000	001SFVXNGBS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(m/・K)】 または仕様要件	ガラス(例)	ı	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	
外窓交換(はつり工	アルミ木複合	天窓スターフルV	FIX窓 聞き窓	ガラス中央部熱貫流率	Low-E網入り透明ガラス	С	Uw2.9以下	4~7地域 (共同住宅への取	子育でグリーン住宅支援事業	大中		001SFVXNGCL	
法)	アルミ不復合	大松スターノルV	中軸回転窓	1.7以下	Low-E網入り型ガラス	C	UW2.9以下	付に限る)	ZEHLベル	小		001SFVXNGCM 001SFVXNGCS	
					SLGYヴリーン(A11以上) SLGJヴリーン(A11以上) DLGPヴリア(A12)					大	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	001VATHNGCL	
外窓交換(はつり工法)	アルミ熱遮断	ピューアート	片引き窓 両袖片引き窓 引分け窓	ガラス中央部熱貴流率 1.7以下	ペアマルチスーパーグリーンS(A11以上) ペアマルチスーパーグリアS(A11以上) ペアマルチスーパープロンズ(A11以上) ペアマルチレイポーググリーンS(A11以上) ペアマルチEA(G11以上) サンパランスアクアグリーン(A11以上) サンパランスとエアグリア(A11以上) イアレックスとエア・グリーン(A11以上)	С	Uw2.9以下	4~7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中小		001VATHNGCM 001VATHNGCS	
外窓交換 (はつりエ 法)	アルミ熱遮断	ビューアート	FIX窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	SLGYヴリーン (A11以上) SLGJヴリーン (A11以上) DLGPヴリア (A12) ペアマルチス-パーヴリーンS (A11以上) ペアマルチス-パーヴリーンS (A11以上) ペアマルチス-パープロンズ (A11以上) ペアマルチス-パーヴリーンS (A11以上)	С	Uw2.9以下	4~7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大中		001VATFNGCL 001VATFNGCM	
					ペアマルチEA(G11以上) サンバランスアクアグリーン(A11以上) サンバランスピュアクリア(A11以上) ペアレックスヒートガードグリーン(A11以上)					小	22,000	001VATFNGCS	
			引進い窓 面格子付引違い窓 雨戸付き引違い窓		SLGYグリーン(A11以上) SLGJグリーン(A11以上) DLGPグリア(A12またはG10以上) ペアマルチス-バーグリーンS(A11以上)					,	34,000	001MDPHNGCL	
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ複層	マディオP	/ンレール引遠い窓 ウォーキング シャッター付引違い窓 片引き窓 両袖片引き窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	ペアマルチス-パークリアS (A11以上) ペアマルチレイボーグヴリーンS (A11以上) ペアマルチEA (G11以上) サンバランスアクアヴリーン (A11以上)	С	Uw2.9以下	4〜7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	ф	27,000	001MDPHNGCM	
			(中さん無し)		サンバラシスピュアクリア(A11以上) ベアレックスヒートガードグリーン(A11以上)					小	22,000	001MDPHNGCS	
			引違い窓 面格子付引違い窓		SLGYヴリーン(G10以上) SLGJグリーン(G10以上) DLGPヴリア(G10以上)					†	34,000	001MDPHNSCL	
外窓交換 (はつり工 法)	(はつりエ アルミ複層	マディオP	雨戸付き引達い窓	Low-E複層(G10以上)	ペアマルチスーパーグリーンS(G10以上)	С	C Uw2.9以下	Uw2.9以下	4〜7地域 (共同住宅への取 付に限る)	テヘの取 子育てクリーン任宅支援事業 フェルベル	ф	27,000	001MDPHNSCM
			両袖片引き窓 (中さん付き)		サンバランスアタアダリーン(G10以上) サンバランスピュアクリア(G10以上) ベアレックスとートガードグリーン(G10以上)					小	22,000	001MDPHNSCS	

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(㎡/・K)】 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
外窓交換 (はつりエ 法)	アルミ複層	₹₸₫₽	たてすべり出し窓カムラッチ たてすべり出し窓オペレーター 高所用たてすべり出し窓 採風スリム窓 ウインスリット たてすべり出し窓タイプ テラスドア	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	SLGYグリーン (A11以上) SLGJグリーン (A11以上) DLGPクリア (A12) ペアマルチスーパーグリーンS (A11以上) ペアマルチスーパークリアS (A11以上) ペアマルチレイポーグヴリーンS (A11以上) ペアマルチLイポーグヴリーンS (A11以上) サンパランスピュアクリア (A11以上) サンパランスピュアクリア (A11以上) サンパランスピュアクリア (A11以上) ペアレッカスヒートガードグリーン (A11以上)	С	Uw2.9以下	4〜7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育でグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中小	27,000	001MDPTNGCL 001MDPTNGCM 001MDPTNGCS
					SLGYヴリーン (A11以上) SLGブヴーン (A11以上) DLGPヴリア (A12) ペアマルチス-バーヴリーンS (A11以上)					大	34,000	0 001MDPFNGCL
外窓交換 (はつりエ 法)	アルミ複層	マディオP	FIX窓 台形FIX窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	ペアマルチスーパークリアS (A11以上) ペアマルチレイボーグヴリーンS (A11以上) ペアマルチEA (G11以上) サンパランスプケアグリーン (A11以上) サンパランスピュアグリア (A11以上) ペアレックスとートガードグリーン (A11以上)	С	Uw2.9以下	4〜7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育でグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中小		0 001MDPFNGCM
			すべり出し窓カムラッチ 大採光すべり出し窓グランフレム		SLGYヴリーン (A11以上) SLGJヴリーン (A11以上) DLGPヴリア (A12) ペアマルチス-バーヴリーンS (A11以上)					大	34,000) 001MDPPNGCL
外窓交換(はつり工法)	アルミ複層	マディオP	すべり出版オペレーター 内倒し窓 外倒し窓 採風スリム窓 ウインスリット すべり出し窓タイプ	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	ペアマルチスーパークリアS(A11以上) ペアマルチレイボーググリーンS(A11以上) ペアマルチEA(G11以上) サンパランスアクアグリーン(A11以上) サンパランスピュアクリア(A11以上)	С	Uw2.9以下	4〜7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育でグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中小		0 001MDPPNGCM
					ペアレックスヒートガードグリーン (A11以上) SLGYグリーン (A11以上) SLGJグリーン (A11以上) DLGPグリア (A12)					大) 001MDPUNGCL
外窓交換 (はつりエ 法)	アルミ複層	マディオP	片上げ下げ窓 面格子付片上げ下げ窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	ペアマルチスーパーグリーンS (A11以上) ペアマルチスーパーグリアS (A11以上) ペアマルチレイボーググリーンS (A11以上) ペアマルチEA (G11以上) サンパランスアクアグリーン (A11以上)	С	Uw2.9以下	4〜7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	Ф	27,000	001MDPUNGCM
					サンパランスピュアクリア (A11以上) ベアレックスヒートガードグリーン (A11以上) SLGYグリーン (G8)					小	·	0 001MDPUNGCS
外窓交換(はつりエ	アルミ複層	防火サッシF型 アルミ複層タイプ	引違い窓 面格子付引違い窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	SLGJヴリーン (G8) DLGPウリア (G8) ペアマルチスーパーヴリーンS (G8)	С	Uw2.9以下	4~7地域 (共同住宅への取	子育でグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	- 東業	001BFPHNGCL 001BFPHNGCM	
法)					ペアマルチスーパークリアS (G8) サンパランスアクアグリーン (G8) サンパランスピュアクリア (G8)			付に限る)		小	22,000	001BFPHNGCS

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

2025年10月17日

工事方法	建具仕様	シリーズ名	窓種	ガラス性能【W/(㎡/・K) 】 または仕様要件	ガラス (例)	Ť	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
外窓交換 (はつりエ 法)	アルミ複層	防火サッシF型 アルミ複層タイプ	シャッター付引違い窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	SLGYがJーン(A11以上) SLGJがJーン(A11以上) DLGPがJア(A12) ベアマルチスーパーがJーンS(A11以上) ベアマルチスーパーのJアS(A11以上) ベアマルチループがJーンS(A11以上) ベアマルチルーの (G11以上)	С	Uw2.9以下	4~7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	大中		001BFPHNGCL 001BFPHNGCM
					サンバランスアタアダリーン(A11以上) サンバランスピュアクリア(A11以上) ベアレックスヒートガードグリーン(A11以上)					小	22,000	001BFPHNGCS
			たてすべり出し窓 オペレーター		SLGYグリーン (G8) SLGJグリーン (G8)					大	34,000	001BFPTNGCL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ複層	防火サッシF型 アルミ複層タイプ	たてすべり出し窓オペレーター+FIX段窓高所用たてすべり出し窓 外開き窓 片開き窓テラスシリンダー無タイプ	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	DLGPクリア (G8) ペアマルチスーパーグリーンS (G8) ペアマルチスーパークリアS (G8) サンバランスアタアグリーン (G8)	С	Uw2.9以下	4〜7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001BFPTNGCM
			710000000000000000000000000000000000000		サンバランスピュアクリア(G8)					小	22,000	001BFPTNGCS
外窓交換					SLGYクリーン(G8) SLGJクリーン(G8) DLGPクリア(G8)			4~7地域		大	34,000	001BFPFNGCL
が (はつり工 法)	アルミ複層	防火サッシF型 アルミ複層タイプ	FIX窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下		С	Uw2.9以下	4~7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001BFPFNGCM
					サンバランスピュアクリア(G8)					小	22,000	001BFPFNGCS
al martin			すべり出し窓 カムラッチ		SLGYヴリーン (G8) SLGJヴリーン (G8)			MLI-B		大	34,000	001BFPPNGCL
外窓交換 (はつりエ 法)	アルミ複層	防火サッシF型 アルミ複層タイプ	すべり出し窓 オペレーター 内倒し窓 外倒し窓	ガラス中央部熱貫流率 1.7以下	DLGPクリア (G8) ペアマルチスーパークリーンS (G8) ペアマルチスーパークリアS (G8) サンバランスアタアクリーン (G8)	С	Uw2.9以下	4〜7地域 (共同住宅への取 付に限る)	子育てグリーン住宅支援事業 ZEHレベル	中	27,000	001BFPPNGCM
					サンバランスピュアカリア(GB)					小	22,000	001BFPPNGCS
					SLGYがリーン(G10以上) SLGIがリーン(G10以上) DLGPグリア(G10以上)					大	34,000	001NRPHNGCL
外窓交換 (はつり工 法)	アルミ複層	ノイスタR (複層障子)		Low-E複層(G10以上)	ペアマルチス-パーグリーンS (G10以上) ペアマルチス-パーグリアS (G10以上) ペアマルチレイボーググリーンS (G10以上) ペアマルチEA (G10以上)	С	Uw2.9以下	4〜7地域 (共同住宅への取 付に限る)	の取 子育てクリーン任宅支援事業 フテロレベル	中	27,000	001NRPHNGCM
					サンバランスプクアヴリーン (G10以上) サンバランスピュアウリア (G10以上) ペアレックスヒートガードヴリーン (G10以上)					小	22,000	001NRPHNGCS