

○木造用外窓 対象製品リスト

防音

※1. シリンダー無しのテラス・勝手口ドアは本リストの対象になります。シリンダー付きはテラス・勝手口リストで御確認ください。
 ※2. 規格設定された連窓・段窓ユニットは一つの大きな窓の扱いとなり、サイズは総W、総Hから算出します。
 またFIX窓と別の窓との連窓・段窓ユニットは、FIX窓では無い方の窓の開閉形式となります。
 ※3. 個別に窓を購入して現地で連窓・段窓している場合は、それぞれの窓が対象になります。

| 製品名 | 建具の仕様 | ガラスの仕様 | 開閉形式 | サイズ | 型番 | 備考 | | | |
|-------------------------|-----------|---|------------------------|------------|---|---------|-------|------------|--|
| リラス専用枠 | アルミと樹脂の複合 | 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 引違い (H) | 大 (L) | 003RISHSPL | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003RISHSPM | | | | |
| | | | 小 (S) | 003RISHSPS | | | | | |
| | | | 開き (T) | 小 (S) | 003RISTSPS | | | | |
| リラス汎用枠 | アルミと樹脂の複合 | 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | プロジェクト (P) | 小 (S) | 003RISPSPS | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003RISPSPS | | | | |
| | | | 上げ下げ (U) | 小 (S) | 003RIHUSPS | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003RIHUSPS | | | | |
| | | | 引違い (H) | 大 (L) | 003RIHHSPL | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003RIHHSPM | | | | |
| | | | 小 (S) | 003RIHHSPS | | | | | |
| | | | 開き (T) | 大 (L) | 003RIHTSPL | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003RIHTSPM | | | | |
| | | | 小 (S) | 003RIHTSPS | | | | | |
| プロジェクト (P) | 小 (S) | 003RIHPSPS | | | | | | | |
| F I X (F) | 大 (L) | 003RIHFSPL | | | | | | | |
| | 中 (M) | 003RIHFSPM | | | | | | | |
| | 小 (S) | 003RIHFSPS | | | | | | | |
| リシェント 勝手口断熱仕様 (シリンダー無し) | アルミと樹脂の複合 | 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 開き (T) | 大 (L) | 003DDRTSPL | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003DDRTSPM | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003DDRTSPS | | | | |
| エルスター-S | 樹脂 | 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 引違い | 大 (L) | 003ESSHSPL | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003ESSHSPM | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003ESSHSPS | | | | |
| | | | 開き | 大 (L) | 003ESSTSP | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003ESSTSPM | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003ESSTSPS | | | | |
| | | | F I X | 大 (L) | 003ESSFSPL | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003ESSFSPM | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003ESSFSPS | | | | |
| | | | 上げ下げ | 大 (L) | 003ESSUSPL | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003ESSUSPM | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003ESSUSPS | | | | |
| | | | プロジェクト | 大 (L) | 003ESSPSPL | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003ESSPSPM | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003ESSPSPS | | | | |
| | | | 多機能 | 大 (L) | 003ESSSSPL | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003ESSSSPM | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003ESSSSPS | | | | |
| | | | EW PG | 樹脂 | 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 引違い | 大 (L) | 003EPGHSPL | |
| | | | | | | | 中 (M) | 003EPGHSPM | |
| | | | | | | | 小 (S) | 003EPGHSPS | |
| | | | | | | 開き | 大 (L) | 003EPGTSP | |
| | | | | | | | 中 (M) | 003EPGTSPM | |
| | | | | | | | 小 (S) | 003EPGTSPS | |
| F I X | 大 (L) | 003EPGFSPL | | | | | | | |
| | 中 (M) | 003EPGFSPM | | | | | | | |
| | 小 (S) | 003EPGFSPS | | | | | | | |
| 上げ下げ | 大 (L) | 003EPGUSPL | | | | | | | |
| | 中 (M) | 003EPGUSPM | | | | | | | |
| | 小 (S) | 003EPGUSPS | | | | | | | |
| プロジェクト | 大 (L) | 003EPGPSPL | | | | | | | |
| | 中 (M) | 003EPGPSPM | | | | | | | |
| | 小 (S) | 003EPGPSPS | | | | | | | |
| 多機能 | 大 (L) | 003EPGSSPL | | | | | | | |
| | 中 (M) | 003EPGSSPM | | | | | | | |
| | 小 (S) | 003EPGSSPS | | | | | | | |
| サーモスII-H | アルミと樹脂の複合 | 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | | | | 引違い (H) | 大 (L) | 003SMHHSPL | |
| | | | | | | | 中 (M) | 003SMHHSPM | |
| | | | | | | | 小 (S) | 003SMHHSPS | |
| | | | | | | 開き (T) | 大 (L) | 003SMHTSPL | |
| | | | | | | | 中 (M) | 003SMHTSPM | |
| | | | | | | | 小 (S) | 003SMHTSPS | |
| | | | F I X (F) | 大 (L) | 003SMHFSPL | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003SMHFSPM | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003SMHFSPS | | | | |
| | | | 上げ下げ (U) | 大 (L) | 003SMHUSPL | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003SMHUSPM | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003SMHUSPS | | | | |
| | | | プロジェクト (P) | 大 (L) | 003SMHPSP | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003SMHPSPS | | | | |
| | | | ルーバー (R) | 大 (L) | 003SMHRSPL | オーニング窓 | | | |
| | | | | 中 (M) | 003SMHRSPM | オーニング窓 | | | |
| | | | | 小 (S) | 003SMHRSPS | オーニング窓 | | | |
| | | | その他 (X) | 大 (L) | 003SMHXSPL | 出窓 | | | |
| | | | | 中 (M) | 003SMHXSPM | 出窓 | | | |
| | | | | 小 (S) | 003SMHXSPS | 出窓 | | | |
| | | | 防火戸 F G - H シャッター付引違い窓 | アルミと樹脂の複合 | 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 引違い (H) | 大 (L) | 003KFAHSPL | |
| | | | | | | | 中 (M) | 003KFAHSPM | |
| | | | | | | | 小 (S) | 003KFAHSPS | |

| 製品名 | 建具の仕様 | ガラスの仕様 | 開閉形式 | サイズ | 型番 | 備考 | | | |
|---|-----------|---|---|-----------|---|------------|-------|------------|--|
| 防火戸 F G - H | アルミと樹脂の複合 | 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 引違い (H) | 大 (L) | 003FGHHSPL | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003FGHHSMP | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003FGHHSPS | | | | |
| | | | 開き (T) | 大 (L) | 003FGHTSPL | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003FGHTSPM | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003FGHTSPS | | | | |
| | | | F I X (F) | 大 (L) | 003FGHFSPL | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003FGHFSPM | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003FGHFSPS | | | | |
| | | | 上げ下げ (U) | 大 (L) | 003FGHUSPL | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003FGHUSPM | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003FGHUSPS | | | | |
| | | | プロジェクト (P) | 大 (L) | 003FGHPSPL | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003FGHPSPM | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003FGHPSPS | | | | |
| サームスL | アルミと樹脂の複合 | 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 引違い (H) | 大 (L) | 003SMLHSPL | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003SMLHSMP | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003SMLHSPS | | | | |
| | | | 開き (T) | 大 (L) | 003SMLTSPL | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003SMLTSPM | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003SMLTSPS | | | | |
| | | | F I X (F) | 大 (L) | 003SMLFSPL | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003SMLFSPM | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003SMLFSPS | | | | |
| | | | 上げ下げ (U) | 大 (L) | 003SMLUSPL | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003SMLUSPM | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003SMLUSPS | | | | |
| | | | プロジェクト (P) | 大 (L) | 003SMLPSPL | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003SMLPSPM | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003SMLPSPS | | | | |
| | | | ルーバー (R) | 大 (L) | 003SMLRSPL | オーニング窓 | | | |
| | | | | 中 (M) | 003SMLRSPM | オーニング窓 | | | |
| | | | | 小 (S) | 003SMLRSPS | オーニング窓 | | | |
| | | | その他 (X) | 大 (L) | 003SMLXSPL | 出窓 | | | |
| | | | | 中 (M) | 003SMLXSPM | 出窓 | | | |
| | | | | 小 (S) | 003SMLXSPS | 出窓 | | | |
| | | | 防火戸 F G - L シャッター付引違い窓 | アルミと樹脂の複合 | 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 引違い (H) | 大 (L) | 003KFEHSPL | |
| | | | | | | | 中 (M) | 003KFEHSMP | |
| | | | | | | | 小 (S) | 003KFEHSPS | |
| | | | 防火戸 F G - L | アルミと樹脂の複合 | 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 引違い (H) | 大 (L) | 003FGLHSPL | |
| | | | | | | | 中 (M) | 003FGLHSPM | |
| | | | | | | | 小 (S) | 003FGLHSPS | |
| 開き (T) | 大 (L) | 003FGLTSPL | | | | | | | |
| | 中 (M) | 003FGLTSPM | | | | | | | |
| | 小 (S) | 003FGLTSPS | | | | | | | |
| F I X (F) | 大 (L) | 003FGLFSPL | | | | | | | |
| | 中 (M) | 003FGLFSPM | | | | | | | |
| | 小 (S) | 003FGLFSPS | | | | | | | |
| 上げ下げ (U) | 大 (L) | 003FGLUSPL | | | | | | | |
| | 中 (M) | 003FGLUSPM | | | | | | | |
| | 小 (S) | 003FGLUSPS | | | | | | | |
| プロジェクト (P) | 大 (L) | 003FGLPSPL | | | | | | | |
| | 中 (M) | 003FGLPSPM | | | | | | | |
| | 小 (S) | 003FGLPSPS | | | | | | | |
| サームスA 高所用横すべり出し窓/FIX窓 | アルミと樹脂の複合 | 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | F I X (F) | 大 (L) | 003KDAFSPL | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003KDAFSMP | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003KDAFSPS | | | | |
| | | | プロジェクト (P) | 大 (L) | 003KDAPSP | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003KDAPSPM | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003KDAPSPS | | | | |
| サームスA 引違い窓/縦すべり出し窓/横すべり出し窓/上げ下げ窓 内倒し窓/外倒し窓/採風勝手口ドアFS | アルミ P G | 一方が公称3mm以上、他方が公称4mm以上 ※同じ厚さの単板ガラスで構成されたものを除く ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 引違い (H) | 大 (L) | 003KDBHSPL | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003KDBHSPM | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003KDBHSPS | | | | |
| | | | 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 開き (T) | 大 (L) | 003KDBTSPL | | | |
| | | | | | 中 (M) | 003KDBTSPM | | | |
| | | | | | 小 (S) | 003KDBTSPS | | | |
| | | 一方が公称3mm以上、他方が公称4mm以上 ※同じ厚さの単板ガラスで構成されたものを除く ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 上げ下げ (U) | 大 (L) | 003KDBUSPL | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003KDBUSPM | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003KDBUSPS | | | | |
| | | 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | プロジェクト (P) | 大 (L) | 003KDBPSPL | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003KDBPSPM | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003KDBPSPS | | | | |
| 防火戸 FG-A 高所用横すべり出し窓/FIX窓 | アルミと樹脂の複合 | 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | F I X (F) | 大 (L) | 003KDCFSPL | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003KDCFSMP | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003KDCFSPS | | | | |
| | | | プロジェクト (P) | 大 (L) | 003KDCPSPL | | | | |
| | | | | 中 (M) | 003KDCPSPM | | | | |
| | | | | 小 (S) | 003KDCPSPS | | | | |

| 製品名 | 建具の仕様 | ガラスの仕様 | 開閉形式 | サイズ | 型番 | 備考 |
|--|-----------|---|------------|-------|------------|------|
| 防火戸FG-A シャッター付引違い窓 | アルミP G | 一方が公称3mm以上、他方が公称4mm以上 ※同じ厚さの単板ガラスで構成されたものを除く ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 引違い (H) | 大 (L) | 003KFBHSPL | |
| | | | | 中 (M) | 003KFBHSPM | |
| | | | | 小 (S) | 003KFBHSPS | |
| 防火戸FG-A 引違い窓/ 縦すべり出し窓/ 横すべり出し窓/ 上げ下げ窓 内倒し窓/ 外倒し窓/ 採風勝手口ドアFS | アルミP G | 一方が公称3mm以上、他方が公称4mm以上 ※同じ厚さの単板ガラスで構成されたものを除く ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 引違い (H) | 大 (L) | 003KDDHSPL | |
| | | | | 中 (M) | 003KDDHSPM | |
| | | | | 小 (S) | 003KDDHSPL | |
| | | | 開き (T) | 大 (L) | 003KDDTSP | |
| | | | | 中 (M) | 003KDDTSPM | |
| | | | | 小 (S) | 003KDDTSPS | |
| | | | 上げ下げ (U) | 大 (L) | 003KDDUSPL | |
| | | | | 中 (M) | 003KDDUSPM | |
| | | | | 小 (S) | 003KDDUSPS | |
| | | | プロジェクト (P) | 大 (L) | 003KDDPSPL | |
| | | | | 中 (M) | 003KDDPSPM | |
| | | | | 小 (S) | 003KDDPSPS | |
| オープンウィン・サモスⅡ-Hタイプ | アルミと樹脂の複合 | 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 引違い (H) | 大 (L) | 003SBYHSPL | |
| | | | | 中 (M) | 003SBYHSPM | |
| | | | | 小 (S) | 003SBYHSPL | |
| オープンウィン・サモスLタイプ | アルミと樹脂の複合 | 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 引違い (H) | 大 (L) | 003SBZHSP | |
| | | | | 中 (M) | 003SBZHSPM | |
| | | | | 小 (S) | 003SBZHSPS | |
| ノンレールサッシ・サモスⅡ-Hタイプ | アルミと樹脂の複合 | 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 引違い (H) | 大 (L) | 003NRTHSP | |
| | | | | 中 (M) | 003NRTHSPM | |
| | | | | 小 (S) | 003NRTHSPS | |
| 断熱土間引戸 (一枚ガラス) | アルミと樹脂の複合 | 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 引違い (H) | 大 (L) | 003KBLHSPL | |
| | | | | 中 (M) | 003KBLHSPM | |
| | | | | 小 (S) | 003KBLHSPL | |
| 断熱土間引戸 (中棧付上下ガラス) | アルミと樹脂の複合 | 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 引違い (H) | 大 (L) | 003KCWHSP | |
| | | | | 中 (M) | 003KCWHSPM | |
| | | | | 小 (S) | 003KCWHSPS | |
| ガゼリアN エア・スライド アルミ樹脂複合タイプ | アルミと樹脂の複合 | 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 引違い (H) | 大 (L) | 003KFFHSPL | |
| | | | | 中 (M) | 003KFFHSPM | |
| | | | | 小 (S) | 003KFFHSPL | |
| ガゼリアN スライド アルミ樹脂複合タイプ | アルミと樹脂の複合 | 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 引違い (H) | 大 (L) | 003KFGHSP | |
| | | | | 中 (M) | 003KFGHSPM | |
| | | | | 小 (S) | 003KFGHSPS | |
| 防火戸ガゼリアN アルミ樹脂複合タイプ | アルミと樹脂の複合 | 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 引違い (H) | 大 (L) | 003KFJHSPL | |
| | | | | 中 (M) | 003KFJHSPM | |
| | | | | 小 (S) | 003KFJHSPL | |
| ガゼリアN エア・スライド アルミタイプ | アルミP G | 一方が公称3mm以上、他方が公称4mm以上 ※同じ厚さの単板ガラスで構成されたものを除く ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 引違い (H) | 大 (L) | 003KFKHSPL | |
| | | | | 中 (M) | 003KFKHSPM | |
| | | | | 小 (S) | 003KFKHSPL | |
| ガゼリアN スライド アルミタイプ | アルミP G | 一方が公称3mm以上、他方が公称4mm以上 ※同じ厚さの単板ガラスで構成されたものを除く ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 引違い (H) | 大 (L) | 003KFNHSPL | |
| | | | | 中 (M) | 003KFNHSPM | |
| | | | | 小 (S) | 003KFNHSPL | |
| ワイドウィン | アルミ熱遮断 | 一方が公称3mm以上、他方が公称3mm以上 ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 引違い (H) | 大 (L) | 003WXXHSPL | |
| | | | | 中 (M) | 003WXXHSPM | |
| | | | | 小 (S) | 003WXXHSPL | |
| デュオP G | アルミP G | 一方が公称3mm以上、他方が公称4mm以上 ※同じ厚さの単板ガラスで構成されたものを除く ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 引違い (H) | 大 (L) | 003DUXHSPL | |
| | | | | 中 (M) | 003DUXHSPM | |
| | | | | 小 (S) | 003DUXHSPL | |
| | | | 開き (T) | 大 (L) | 003DUXTSP | |
| | | | | 中 (M) | 003DUXTSPM | |
| | | | | 小 (S) | 003DUXTSPS | |
| | | | F I X (F) | 大 (L) | 003DUXFSPL | |
| | | | | 中 (M) | 003DUXFSPM | |
| | | | | 小 (S) | 003DUXFSPL | |
| | | | 上げ下げ (U) | 大 (L) | 003DUXUSPL | |
| | | | | 中 (M) | 003DUXUSPM | |
| | | | | 小 (S) | 003DUXUSPL | |
| プロジェクト (P) | 大 (L) | 003DUXPSPL | | | | |
| | 中 (M) | 003DUXPSPM | | | | |
| | 小 (S) | 003DUXPSPL | | | | |
| ルーバー (R) | 大 (L) | 003DUXRSPL | オーニング窓 | | | |
| | 中 (M) | 003DUXRSPM | オーニング窓 | | | |
| | 小 (S) | 003DUXRSPS | オーニング窓 | | | |
| 取替P G | アルミP G | 一方が公称3mm以上、他方が公称4mm以上 ※同じ厚さの単板ガラスで構成されたものを除く ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 引違い (H) | 大 (L) | 003TPXHSPL | PG障子 |
| | | | | 中 (M) | 003TPXHSPM | PG障子 |
| | | | | 小 (S) | 003TPXHSPL | PG障子 |
| A T U | アルミP G | 一方が公称3mm以上、他方が公称4mm以上 ※同じ厚さの単板ガラスで構成されたものを除く ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 引違い (H) | 大 (L) | 003ATXHSPL | PG障子 |
| | | | | 中 (M) | 003ATXHSPM | PG障子 |
| | | | | 小 (S) | 003ATXHSPL | PG障子 |
| 内付R SⅡ | アルミP G | 一方が公称3mm以上、他方が公称4mm以上 ※同じ厚さの単板ガラスで構成されたものを除く ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 引違い (H) | 大 (L) | 003URSHSP | PG障子 |
| | | | | 中 (M) | 003URSHSPM | PG障子 |
| | | | | 小 (S) | 003URSHSPS | PG障子 |
| アトモスⅡ | アルミP G | 一方が公称3mm以上、他方が公称4mm以上 ※同じ厚さの単板ガラスで構成されたものを除く ※中空層は6mm以上16mm以下の1層とする | 引違い (H) | 大 (L) | 003ATMHSPL | |
| | | | | 中 (M) | 003ATMHSPM | |
| | | | | 小 (S) | 003ATMHSPS | |
| NCVオペラ | アルミ | 公称5mm以上 | F I X (F) | 大 (L) | 003KFLFSPL | |
| | | | | 中 (M) | 003KFLFSPM | |
| | | | | 小 (S) | 003KFLFSPL | |