

○木造用外窓 対象製品リスト

※1. ガラス中空層の仕様において、Gはアルゴンガス又は熱伝導率がこれと同等以下のガス、Aは乾燥空気の中空層を示します。
 またG及びAの次の数値は、中空層の厚さ（mm）を示します。例：「G7以上×2」・7mm厚以上のガス入り中空層が2箇所
 ※2. シリンダー無しの特ラサ・勝手口ドアは本リストの対象になります。シリンダー付は木造用テラス・勝手口ドア・引戸のリストで御確認ください。
 ※3. 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F I Xと別の窓との連窓・段窓ユニットは、F I X ではない方の窓の開閉形式となります。

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様	ガラス中空層の仕様 ※1	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	1～7地域	ガラス中央部の熱貫流率1.30以下	※1	引違い (H)	大 (L)	003RISHG1L						
						中 (M)	003RISHG1M						
						小 (S)	003RISHG1S						
			ガラス中央部の熱貫流率1.40以下		開き (T)	小 (S)	003RISTG1S						
					プロジェクト (P)	小 (S)	003RISPG1S						
					引違い (H)	大 (L)	003RISHG4L						
		4～7地域	ガラス中央部の熱貫流率2.00以下	中 (M)	003RISHG4M								
				小 (S)	003RISHG4S								
				開き (T)	小 (S)	003RISTG4S							
			ガラス中央部の熱貫流率2.70以下	プロジェクト (P)	小 (S)	003RISP4S							
				開き (T)	大 (L)	003RISHG5L							
				引違い (H)	中 (M)	003RISHG5M							
5～7地域	ガラス中央部の熱貫流率2.90以下	小 (S)	003RISHG5S										
		開き (T)	大 (L)	003REXTG4L									
リセ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	4～7地域	ガラス中央部の熱貫流率1.64以下	※1	開き (T)	中 (M)	003REXTG4M						
						小 (S)	003REXTG4S						
						大 (L)	003REXTG5L						
		5～7地域			ガラス中央部の熱貫流率2.90以下	中 (M)	003REXTG5M						
						小 (S)	003REXTG5S						
						大 (L)	003LGR1EL						
レガリス	樹脂	1～7地域	専用5層ガラス	G13以上×4	開き (T)	中 (M)	003LGR1EM						
						小 (S)	003LGR1ES						
						F I X (F)	大 (L)	003LGRF1EL					
						中 (M)	003LGRF1EM						
						小 (S)	003LGRF1ES						
						プロジェクト (P)	大 (L)	003LGRP1EL					
					中 (M)	003LGRP1EM							
					小 (S)	003LGRP1ES							
					エルスター X	樹脂	1～7地域	ダブルLow-E三層複層	G7以上×2	引違い (H)	大 (L)	003ESXH1AL	
											中 (M)	003ESXH1AM	
											小 (S)	003ESXH1AS	
											開き (T)	大 (L)	003ESXT1AL
中 (M)	003ESXT1AM												
小 (S)	003ESXT1AS												
F I X (F)	大 (L)	003ESXF1AL											
	中 (M)	003ESXF1AM											
	小 (S)	003ESXF1AS											
プロジェクト (P)	大 (L)	003ESXP1AL											
	中 (M)	003ESXP1AM											
	小 (S)	003ESXP1AS											
上げ下げ (U)	大 (L)	003ESXU1AL											
	中 (M)	003ESXU1AM											
	小 (S)	003ESXU1AS											
多機能 (S)	大 (L)	003ESXS1AL											
	中 (M)	003ESXS1AM											
	小 (S)	003ESXS1AS											
Low-E三層複層	G6以上×2	引違い (H)	大 (L)	003ESXH1BL									
			中 (M)	003ESXH1BM									
			小 (S)	003ESXH1BS									
			開き (T)	大 (L)			003ESXT1BL						
				中 (M)			003ESXT1BM						
				小 (S)			003ESXT1BS						
		F I X (F)	大 (L)	003ESXF1BL									
			中 (M)	003ESXF1BM									
			小 (S)	003ESXF1BS									
		プロジェクト (P)	大 (L)	003ESXP1BL									
			中 (M)	003ESXP1BM									
			小 (S)	003ESXP1BS									
上げ下げ (U)	大 (L)	003ESXU1BL											
	中 (M)	003ESXU1BM											
	小 (S)	003ESXU1BS											
多機能 (S)	大 (L)	003ESXS1BL											
	中 (M)	003ESXS1BM											
	小 (S)	003ESXS1BS											
エルスター S	樹脂	1～7地域	Low-E複層	G8以上	引違い (H)	大 (L)	003ESSH1CL						
						中 (M)	003ESSH1CM						
						小 (S)	003ESSH1CS						
						開き (T)	大 (L)	003ESST1CL					
							中 (M)	003ESST1CM					
							小 (S)	003ESST1CS					
					F I X (F)	大 (L)	003ESSF1CL						
						中 (M)	003ESSF1CM						
						小 (S)	003ESSF1CS						
					上げ下げ (U)	大 (L)	003ESSU1CL						
						中 (M)	003ESSU1CM						
						小 (S)	003ESSU1CS						
		プロジェクト (P)	大 (L)	003ESSP1CL									
			中 (M)	003ESSP1CM									
			小 (S)	003ESSP1CS									
		多機能 (S)	大 (L)	003ESSS1CL									
			中 (M)	003ESSS1CM									
			小 (S)	003ESSS1CS									
		4～7地域	複層	引違い (H)	大 (L)	003ESSH1DL							
					中 (M)	003ESSH1DM							
					小 (S)	003ESSH1DS							
					開き (T)	大 (L)	003ESST1DL						
						中 (M)	003ESST1DM						
						小 (S)	003ESST1DS						
F I X (F)	大 (L)			003ESSF1DL									
	中 (M)			003ESSF1DM									
	小 (S)			003ESSF1DS									
上げ下げ (U)	大 (L)			003ESSU1DL									
	中 (M)			003ESSU1DM									
	小 (S)			003ESSU1DS									
プロジェクト (P)	大 (L)	003ESSP1DL											
	中 (M)	003ESSP1DM											
	小 (S)	003ESSP1DS											
多機能 (S)	大 (L)	003ESSS1DL											
	中 (M)	003ESSS1DM											
	小 (S)	003ESSS1DS											

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様	ガラス中空層の仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考
EW TG	樹脂	1～7地域	ダブルLow-E三層複層	G7以上×2	引違い (H)	大 (L)	003ETGH1AL	
						中 (M)	003ETGH1AM	
						小 (S)	003ETGH1AS	
					開き (T)	大 (L)	003ETGT1AL	
						中 (M)	003ETGT1AM	
						小 (S)	003ETGT1AS	
					F I X (F)	大 (L)	003ETGF1AL	
						中 (M)	003ETGF1AM	
						小 (S)	003ETGF1AS	
					プロジェクト (P)	大 (L)	003ETGP1AL	
						中 (M)	003ETGP1AM	
						小 (S)	003ETGP1AS	
		上げ下げ (U)	大 (L)	003ETGU1AL				
			中 (M)	003ETGU1AM				
			小 (S)	003ETGU1AS				
		多機能 (S)	大 (L)	003ETGS1AL				
			中 (M)	003ETGS1AM				
			小 (S)	003ETGS1AS				
		Low-E三層複層	G6以上×2	引違い (H)	大 (L)	003ETGH1BL		
					中 (M)	003ETGH1BM		
					小 (S)	003ETGH1BS		
				開き (T)	大 (L)	003ETGT1BL		
					中 (M)	003ETGT1BM		
					小 (S)	003ETGT1BS		
F I X (F)	大 (L)			003ETGF1BL				
	中 (M)			003ETGF1BM				
	小 (S)			003ETGF1BS				
プロジェクト (P)	大 (L)			003ETGP1BL				
	中 (M)			003ETGP1BM				
	小 (S)			003ETGP1BS				
上げ下げ (U)	大 (L)	003ETGU1BL						
	中 (M)	003ETGU1BM						
	小 (S)	003ETGU1BS						
多機能 (S)	大 (L)	003ETGS1BL						
	中 (M)	003ETGS1BM						
	小 (S)	003ETGS1BS						
EW PG	樹脂	1～7地域	Low-E複層	G8以上	引違い (H)	大 (L)	003EPGH1CL	
						中 (M)	003EPGH1CM	
						小 (S)	003EPGH1CS	
					開き (T)	大 (L)	003EPGT1CL	
						中 (M)	003EPGT1CM	
						小 (S)	003EPGT1CS	
					F I X (F)	大 (L)	003EPGF1CL	
						中 (M)	003EPGF1CM	
						小 (S)	003EPGF1CS	
					上げ下げ (U)	大 (L)	003EPGU1CL	
						中 (M)	003EPGU1CM	
						小 (S)	003EPGU1CS	
		プロジェクト (P)	大 (L)	003EPGP1CL				
			中 (M)	003EPGP1CM				
			小 (S)	003EPGP1CS				
		多機能 (S)	大 (L)	003EPGS1CL				
			中 (M)	003EPGS1CM				
			小 (S)	003EPGS1CS				
		4～7地域	複層	A6以上	引違い (H)	大 (L)	003EPGH1DL	
						中 (M)	003EPGH1DM	
						小 (S)	003EPGH1DS	
					開き (T)	大 (L)	003EPGT1DL	
						中 (M)	003EPGT1DM	
						小 (S)	003EPGT1DS	
F I X (F)	大 (L)				003EPGF1DL			
	中 (M)				003EPGF1DM			
	小 (S)				003EPGF1DS			
上げ下げ (U)	大 (L)				003EPGU1DL			
	中 (M)				003EPGU1DM			
	小 (S)				003EPGU1DS			
プロジェクト (P)	大 (L)	003EPGP1DL						
	中 (M)	003EPGP1DM						
	小 (S)	003EPGP1DS						
多機能 (S)	大 (L)	003EPGS1DL						
	中 (M)	003EPGS1DM						
	小 (S)	003EPGS1DS						
EW forDesign	樹脂	1～7地域	ダブルLow-E三層複層	G7以上×2	引違い (H)	大 (L)	003EFDH1AL	
						中 (M)	003EFDH1AM	
						小 (S)	003EFDH1AS	
					開き (T)	大 (L)	003EFDT1AL	
						中 (M)	003EFDT1AM	
						小 (S)	003EFDT1AS	
					F I X (F)	大 (L)	003EFD1AL	
						中 (M)	003EFD1AM	
						小 (S)	003EFD1AS	
					プロジェクト (P)	大 (L)	003EFD1AL	
						中 (M)	003EFD1AM	
						小 (S)	003EFD1AS	
		Low-E三層複層	G6以上×2	引違い (H)	大 (L)	003EFDH1BL		
					中 (M)	003EFDH1BM		
					小 (S)	003EFDH1BS		
				開き (T)	大 (L)	003EFDT1BL		
					中 (M)	003EFDT1BM		
					小 (S)	003EFDT1BS		
				F I X (F)	大 (L)	003EFD1BL		
					中 (M)	003EFD1BM		
					小 (S)	003EFD1BS		
				プロジェクト (P)	大 (L)	003EFD1BL		
					中 (M)	003EFD1BM		
					小 (S)	003EFD1BS		

製品名		建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様	ガラス中空層の仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考
防火戸 F G - F		アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層	G8以上	開き (T)	大 (L)	003FGFT3AL	
							中 (M)	003FGFT3AM	
							小 (S)	003FGFT3AS	
						F I X (F)	大 (L)	003FGFF3AL	
							中 (M)	003FGFF3AM	
							小 (S)	003FGFF3AS	
						プロジェクト (P)	大 (L)	003FGFP3AL	
							中 (M)	003FGFP3AM	
							小 (S)	003FGFP3AS	
LW	トリプルガラス	アルミと樹脂の複合	1～7地域	専用トリプルガラス	G6以上×2	引違い (H)	大 (L)	003LWTH3GL	
	中 (M)	003LWTH3GM							
小 (S)	003LWTH3GS								
	複層ガラス	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層	G8以上	引違い (H)	大 (L)	003LWPH3AL	
	中 (M)	003LWPH3AM							
小 (S)	003LWPH3AS								
TW	トリプルガラス	アルミと樹脂の複合	1～7地域	専用トリプルガラス	G6以上×2	引違い (H)	大 (L)	003KDKH3GL	
							中 (M)	003KDKH3GM	
							小 (S)	003KDKH3GS	
						開き (T)	大 (L)	003KDKT3GL	
							中 (M)	003KDKT3GM	
							小 (S)	003KDKT3GS	
						F I X (F)	大 (L)	003KDKF3GL	
							中 (M)	003KDKF3GM	
							小 (S)	003KDKF3GS	
						上げ下げ (U)	大 (L)	003KDKU3GL	
							中 (M)	003KDKU3GM	
							小 (S)	003KDKU3GS	
	プロジェクト (P)	大 (L)	003KDKP3GL						
		中 (M)	003KDKP3GM						
		小 (S)	003KDKP3GS						
	複層ガラス	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層	G8以上	引違い (H)	大 (L)	003KDLH3AL	
							中 (M)	003KDLH3AM	
							小 (S)	003KDLH3AS	
						開き (T)	大 (L)	003KDLT3AL	
							中 (M)	003KDLT3AM	
							小 (S)	003KDLT3AS	
						F I X (F)	大 (L)	003KDLF3AL	
							中 (M)	003KDLF3AM	
							小 (S)	003KDLF3AS	
上げ下げ (U)						大 (L)	003KDLU3AL		
						中 (M)	003KDLU3AM		
						小 (S)	003KDLU3AS		
プロジェクト (P)	大 (L)	003KDLP3AL							
	中 (M)	003KDLP3AM							
	小 (S)	003KDLP3AS							
TW防火戸	シャッター付引違い窓 (トリプルガラス)	アルミと樹脂の複合	1～7地域	専用トリプルガラス	G9以上×2	引違い (H)	大 (L)	003KDMH3GL	
	中 (M)	003KDMH3GM							
小 (S)	003KDMH3GS								
	上記以外	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層	G8以上	引違い (H)	大 (L)	003KDNH3AL	
							中 (M)	003KDNH3AM	
							小 (S)	003KDNH3AS	
						開き (T)	大 (L)	003KDNT3AL	
							中 (M)	003KDNT3AM	
							小 (S)	003KDNT3AS	
						F I X (F)	大 (L)	003KDNF3AL	
							中 (M)	003KDNF3AM	
							小 (S)	003KDNF3AS	
						上げ下げ (U)	大 (L)	003KDNУ3AL	
							中 (M)	003KDNУ3AM	
							小 (S)	003KDNУ3AS	
プロジェクト (P)	大 (L)	003KDNP3AL							
	中 (M)	003KDNP3AM							
	小 (S)	003KDNP3AS							

製品名		建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様	ガラス中空層の仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考		
サーモスX	トリプルガラス	アルミと樹脂の複合	1～7地域	専用トリプルガラス	G6以上×2	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SXTH3GL 003SXTH3GM 003SXTH3GS			
						開き (T)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SXTT3GL 003SXTT3GM 003SXTT3GS			
						F I X (F)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SXTF3GL 003SXTF3GM 003SXTF3GS			
						上げ下げ (U)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SXTU3GL 003SXTU3GM 003SXTU3GS			
						プロジェクト (P)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SXTP3GL 003SXTP3GM 003SXTP3GS			
	複層ガラス	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層	G8以上	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SMXH3AL 003SMXH3AM 003SMXH3AS			
						開き (T)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SMXT3AL 003SMXT3AM 003SMXT3AS			
						F I X (F)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SMXF3AL 003SMXF3AM 003SMXF3AS			
						上げ下げ (U)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SMXU3AL 003SMXU3AM 003SMXU3AS			
						プロジェクト (P)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SMXP3AL 003SMXP3AM 003SMXP3AS			
防火戸サーモスX	シャッター付引違い窓 (トリプルガラス)	アルミと樹脂の複合	1～7地域	専用トリプルガラス	G6以上×2	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003FXSH3GL 003FXSH3GM 003FXSH3GS			
	上記以外	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層	G8以上	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003FGXH3AL 003FGXH3AM 003FGXH3AS			
						開き (T)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003FGXT3AL 003FGXT3AM 003FGXT3AS			
						F I X (F)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003FGXF3AL 003FGXF3AM 003FGXF3AS			
						上げ下げ (U)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003FGXU3AL 003FGXU3AM 003FGXU3AS			
						プロジェクト (P)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003FGXP3AL 003FGXP3AM 003FGXP3AS			
サーモスII-H		アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層	G8以上	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SMHH3AL 003SMHH3AM 003SMHH3AS			
						開き (T)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SMHT3AL 003SMHT3AM 003SMHT3AS			
						F I X (F)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SMHF3AL 003SMHF3AM 003SMHF3AS			
						上げ下げ (U)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SMHU3AL 003SMHU3AM 003SMHU3AS			
						プロジェクト (P)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SMHP3AL 003SMHP3AM 003SMHP3AS			
						ルーバー (R)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SMHR3AL 003SMHR3AM 003SMHR3AS	オーニング窓		
						その他 (X)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SMHX3AL 003SMHX3AM 003SMHX3AS	出窓		
						Low-E複層	A10以上	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SMHH3CL 003SMHH3CM 003SMHH3CS	
						開き (T)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SMHT3CL 003SMHT3CM 003SMHT3CS			
						F I X (F)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SMHF3CL 003SMHF3CM 003SMHF3CS			
	上げ下げ (U)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SMHU3CL 003SMHU3CM 003SMHU3CS								
	プロジェクト (P)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SMHP3CL 003SMHP3CM 003SMHP3CS								
	ルーバー (R)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SMHR3CL 003SMHR3CM 003SMHR3CS	オーニング窓							
	その他 (X)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SMHX3CL 003SMHX3CM 003SMHX3CS	出窓							
	ガラス中央部熱貫流率：1.40以下	開き (T)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SMHTG1L 003SMHTG1M 003SMHTG1S	中棧腰パネル付勝手口ドア						

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様	ガラス中空層の仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考		
サーモスⅡ-H	アルミと樹脂の複合	4～7地域	Low-E複層	A5以上A10未満	引違い (H)	大 (L)	003SMHH3DL			
						中 (M)	003SMHH3DM			
						小 (S)	003SMHH3DS			
					開き (T)	大 (L)	003SMHT3DL			
						中 (M)	003SMHT3DM			
						小 (S)	003SMHT3DS			
					F I X (F)	大 (L)	003SMHF3DL			
						中 (M)	003SMHF3DM			
						小 (S)	003SMHF3DS			
					上げ下げ (U)	大 (L)	003SMHU3DL			
						中 (M)	003SMHU3DM			
						小 (S)	003SMHU3DS			
			プロジェクト (P)	大 (L)	003SMHP3DL					
				中 (M)	003SMHP3DM					
				小 (S)	003SMHP3DS					
			ルーバー (R)	大 (L)	003SMHR3DL	オーニング窓				
				中 (M)	003SMHR3DM					
				小 (S)	003SMHR3DS					
			その他 (X)	大 (L)	003SMHX3DL	出窓				
				中 (M)	003SMHX3DM					
				小 (S)	003SMHX3DS					
			複層	A10以上	引違い (H)	大 (L)	003SMHH3EL			
						中 (M)	003SMHH3EM			
						小 (S)	003SMHH3ES			
		開き (T)			大 (L)	003SMHT3EL				
					中 (M)	003SMHT3EM				
					小 (S)	003SMHT3ES				
		F I X (F)			大 (L)	003SMHF3EL				
					中 (M)	003SMHF3EM				
					小 (S)	003SMHF3ES				
		上げ下げ (U)			大 (L)	003SMHU3EL				
					中 (M)	003SMHU3EM				
					小 (S)	003SMHU3ES				
		プロジェクト (P)	大 (L)	003SMHP3EL						
			中 (M)	003SMHP3EM						
			小 (S)	003SMHP3ES						
		ルーバー (R)	大 (L)	003SMHR3EL	オーニング窓					
			中 (M)	003SMHR3EM						
			小 (S)	003SMHR3ES						
		その他 (X)	大 (L)	003SMHX3EL	出窓					
			中 (M)	003SMHX3EM						
			小 (S)	003SMHX3ES						
		ルバー-用ガラス	-	ルーバー (R)	大 (L)	003SMHR3HL	ルーバー-窓 I F			
		ガラス中央部熱貫流率：2.90 以下	-	開き (T)	大 (L)	003SMHTG4L				
					中 (M)	003SMHTG4M				
					小 (S)	003SMHTG4S	中横断パネル付勝手口ドア			
				5～7地域	複層	A6以上A10未満	引違い (H)	大 (L)	003SMHH3FL	
								中 (M)	003SMHH3FM	
小 (S)	003SMHH3FS									
開き (T)	大 (L)						003SMHT3FL			
	中 (M)						003SMHT3FM			
	小 (S)						003SMHT3FS			
F I X (F)	大 (L)						003SMHF3FL			
	中 (M)						003SMHF3FM			
	小 (S)						003SMHF3FS			
上げ下げ (U)	大 (L)	003SMHU3FL								
	中 (M)	003SMHU3FM								
	小 (S)	003SMHU3FS								
プロジェクト (P)	大 (L)	003SMHP3FL								
	中 (M)	003SMHP3FM								
	小 (S)	003SMHP3FS								
ルーバー (R)	大 (L)	003SMHR3FL	オーニング窓							
	中 (M)	003SMHR3FM								
	小 (S)	003SMHR3FS								
その他 (X)	大 (L)	003SMHX3FL	出窓							
	中 (M)	003SMHX3FM								
	小 (S)	003SMHX3FS								
防火戸FG-H	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層	G8以上	引違い (H)	大 (L)	003FGHH3AL			
						中 (M)	003FGHH3AM			
						小 (S)	003FGHH3AS			
					開き (T)	大 (L)	003FGHT3AL			
						中 (M)	003FGHT3AM			
						小 (S)	003FGHT3AS			
					F I X (F)	大 (L)	003FGHF3AL			
						中 (M)	003FGHF3AM			
						小 (S)	003FGHF3AS			
					上げ下げ (U)	大 (L)	003FGHU3AL			
						中 (M)	003FGHU3AM			
						小 (S)	003FGHU3AS			
			プロジェクト (P)	大 (L)	003FGHP3AL					
				中 (M)	003FGHP3AM					
				小 (S)	003FGHP3AS					
			Low-E複層	A10以上	引違い (H)	大 (L)	003FGHH3CL			
						中 (M)	003FGHH3CM			
						小 (S)	003FGHH3CS			
					開き (T)	大 (L)	003FGHT3CL			
						中 (M)	003FGHT3CM			
						小 (S)	003FGHT3CS			
					F I X (F)	大 (L)	003FGHF3CL			
						中 (M)	003FGHF3CM			
						小 (S)	003FGHF3CS			
		上げ下げ (U)			大 (L)	003FGHU3CL				
					中 (M)	003FGHU3CM				
					小 (S)	003FGHU3CS				
		プロジェクト (P)	大 (L)	003FGHP3CL						
			中 (M)	003FGHP3CM						
			小 (S)	003FGHP3CS						
		4～7地域	Low-E複層	A5以上A10未満	引違い (H)	大 (L)	003FGHH3DL			
						中 (M)	003FGHH3DM			
						小 (S)	003FGHH3DS			
			複層	A10以上	引違い (H)	大 (L)	003FGHH3EL			
						中 (M)	003FGHH3EM			
						小 (S)	003FGHH3ES			
		5～7地域	複層	A6以上A10未満	引違い (H)	大 (L)	003FGHH3FL			
						中 (M)	003FGHH3FM			
						小 (S)	003FGHH3FS			

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様	ガラス中空層の仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考							
サーモスL	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層	G8以上	引違い (H)	大 (L)	003SMLH3AL								
						中 (M)	003SMLH3AM								
						小 (S)	003SMLH3AS								
					開き (T)	大 (L)	003SMLT3AL								
						中 (M)	003SMLT3AM								
						小 (S)	003SMLT3AS								
					F I X (F)	大 (L)	003SMLF3AL								
						中 (M)	003SMLF3AM								
						小 (S)	003SMLF3AS								
					上げ下げ (U)	大 (L)	003SMLU3AL								
						中 (M)	003SMLU3AM								
						小 (S)	003SMLU3AS								
					プロジェクト (P)	大 (L)	003SMLP3AL								
						中 (M)	003SMLP3AM								
						小 (S)	003SMLP3AS								
					ルーバー (R)	大 (L)	003SMLR3AL	オーニング窓							
						中 (M)	003SMLR3AM								
						小 (S)	003SMLR3AS								
					その他 (X)	大 (L)	003SMLX3AL	出窓							
						中 (M)	003SMLX3AM								
						小 (S)	003SMLX3AS								
					4～7地域	Low-E複層	A10以上	A10以上	引違い (H)	大 (L)	003SMLH3CL				
										中 (M)	003SMLH3CM				
										小 (S)	003SMLH3CS				
									開き (T)	大 (L)	003SMLT3CL				
										中 (M)	003SMLT3CM				
										小 (S)	003SMLT3CS				
									F I X (F)	大 (L)	003SMLF3CL				
										中 (M)	003SMLF3CM				
										小 (S)	003SMLF3CS				
		上げ下げ (U)	大 (L)	003SMLU3CL											
			中 (M)	003SMLU3CM											
			小 (S)	003SMLU3CS											
		プロジェクト (P)	大 (L)	003SMLP3CL											
			中 (M)	003SMLP3CM											
			小 (S)	003SMLP3CS											
		ルーバー (R)	大 (L)	003SMLR3CL					オーニング窓						
			中 (M)	003SMLR3CM											
			小 (S)	003SMLR3CS											
		その他 (X)	大 (L)	003SMLX3CL					出窓						
			中 (M)	003SMLX3CM											
			小 (S)	003SMLX3CS											
		ガラス中央部熱貫流率：1.40以下							開き (T)	大 (L)	003SMLTG1L	中横腰パネル付勝手口ドア			
										中 (M)	003SMLTG1M				
										小 (S)	003SMLTG1S				
		4～7地域	Low-E複層	A5以上A10未満					Low-E複層	A5以上A10未満	引違い (H)	大 (L)	003SMLH3DL		
												中 (M)	003SMLH3DM		
												小 (S)	003SMLH3DS		
											開き (T)	大 (L)	003SMLT3DL		
												中 (M)	003SMLT3DM		
												小 (S)	003SMLT3DS		
					F I X (F)	大 (L)	003SMLF3DL								
						中 (M)	003SMLF3DM								
						小 (S)	003SMLF3DS								
					上げ下げ (U)	大 (L)	003SMLU3DL								
						中 (M)	003SMLU3DM								
						小 (S)	003SMLU3DS								
					プロジェクト (P)	大 (L)	003SMLP3DL								
						中 (M)	003SMLP3DM								
						小 (S)	003SMLP3DS								
					ルーバー (R)	大 (L)	003SMLR3DL	オーニング窓							
						中 (M)	003SMLR3DM								
						小 (S)	003SMLR3DS								
					その他 (X)	大 (L)	003SMLX3DL	出窓							
						中 (M)	003SMLX3DM								
						小 (S)	003SMLX3DS								
					4～7地域	複層	A10以上	複層			A10以上	引違い (H)	大 (L)	003SMLH3EL	
													中 (M)	003SMLH3EM	
													小 (S)	003SMLH3ES	
												開き (T)	大 (L)	003SMLT3EL	
													中 (M)	003SMLT3EM	
													小 (S)	003SMLT3ES	
												F I X (F)	大 (L)	003SMLF3EL	
													中 (M)	003SMLF3EM	
													小 (S)	003SMLF3ES	
		上げ下げ (U)	大 (L)	003SMLU3EL											
			中 (M)	003SMLU3EM											
			小 (S)	003SMLU3ES											
		プロジェクト (P)	大 (L)	003SMLP3EL											
			中 (M)	003SMLP3EM											
			小 (S)	003SMLP3ES											
		ルーバー (R)	大 (L)	003SMLR3EL					オーニング窓						
			中 (M)	003SMLR3EM											
			小 (S)	003SMLR3ES											
		その他 (X)	大 (L)	003SMLX3EL					出窓						
			中 (M)	003SMLX3EM											
			小 (S)	003SMLX3ES											
		ルーバー-用ガラス	-	-					ルーバー (R)	大 (L)		003SMLR3HL	ルーバー窓 I F		
										中 (M)		003SMLR3HM			
										小 (S)		003SMLR3HS			
		ガラス中央部熱貫流率：2.90以下							開き (T)	大 (L)		003SMLTG4L	中横腰パネル付勝手口ドア		
										中 (M)		003SMLTG4M			
										小 (S)		003SMLTG4S			

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様	ガラス中空層の仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考					
サーモスL	アルミと樹脂の複合	5～7地域	複層	A6以上A10未満	引違い (H)	大 (L)	003SMLH3FL	オーニング窓 出窓					
						中 (M)	003SMLH3FM						
						小 (S)	003SMLH3FS						
					開き (T)	大 (L)	003SMLT3FL						
						中 (M)	003SMLT3FM						
						小 (S)	003SMLT3FS						
					上げ下げ (U)	大 (L)	003SMLU3FL						
						中 (M)	003SMLU3FM						
						小 (S)	003SMLU3FS						
					プロジェクト (P)	大 (L)	003SMLP3FL						
						中 (M)	003SMLP3FM						
						小 (S)	003SMLP3FS						
					F I X (F)	大 (L)	003SMLF3FL						
						中 (M)	003SMLF3FM						
						小 (S)	003SMLF3FS						
					ルーバー (R)	大 (L)	003SMLR3FL						
						中 (M)	003SMLR3FM						
						小 (S)	003SMLR3FS						
					その他 (X)	大 (L)	003SMLX3FL						
						中 (M)	003SMLX3FM						
						小 (S)	003SMLX3FS						
					防火戸 F G - L	アルミと樹脂の複合	1～7地域		Low-E複層	G8以上	引違い (H)	大 (L)	003FGLH3AL
												中 (M)	003FGLH3AM
												小 (S)	003FGLH3AS
開き (T)	大 (L)	003FGLT3AL											
	中 (M)	003FGLT3AM											
	小 (S)	003FGLT3AS											
F I X (F)	大 (L)	003FGLF3AL											
	中 (M)	003FGLF3AM											
	小 (S)	003FGLF3AS											
上げ下げ (U)	大 (L)	003FGLU3AL											
	中 (M)	003FGLU3AM											
	小 (S)	003FGLU3AS											
プロジェクト (P)	大 (L)	003FGLP3AL											
	中 (M)	003FGLP3AM											
	小 (S)	003FGLP3AS											
4～7地域	Low-E複層	A10以上	引違い (H)	大 (L)				003FGLH3CL					
				中 (M)				003FGLH3CM					
				小 (S)				003FGLH3CS					
			開き (T)	大 (L)				003FGLT3CL					
				中 (M)				003FGLT3CM					
				小 (S)				003FGLT3CS					
			F I X (F)	大 (L)				003FGLF3CL					
				中 (M)				003FGLF3CM					
				小 (S)				003FGLF3CS					
			上げ下げ (U)	大 (L)			003FGLU3CL						
				中 (M)			003FGLU3CM						
				小 (S)			003FGLU3CS						
			プロジェクト (P)	大 (L)			003FGLP3CL						
				中 (M)			003FGLP3CM						
				小 (S)			003FGLP3CS						
			5～7地域	複層			A6以上A10未満	引違い (H)	大 (L)	003FGLH3DL			
									中 (M)	003FGLH3DM			
									小 (S)	003FGLH3DS			
								複層	大 (L)	003FGLH3EL			
									中 (M)	003FGLH3EM			
									小 (S)	003FGLH3ES			
			サーモス A 高所用横すべり出し窓 F I X 窓	アルミと樹脂の複合			1～7地域	Low-E複層	G8以上	F I X (F)	大 (L)	003KDAF3AL	
											中 (M)	003KDAF3AM	
											小 (S)	003KDAF3AS	
プロジェクト (P)	大 (L)	003KDAF3AL											
	中 (M)	003KDAF3AM											
	小 (S)	003KDAF3AS											
A10以上	F I X (F)	大 (L)								003KDAF3CL			
		中 (M)								003KDAF3CM			
		小 (S)								003KDAF3CS			
	プロジェクト (P)	大 (L)								003KDAF3CL			
		中 (M)								003KDAF3CM			
		小 (S)								003KDAF3CS			
4～7地域	Low-E複層	A5以上A10未満			F I X (F)	大 (L)	003KDAF3DL						
						中 (M)	003KDAF3DM						
						小 (S)	003KDAF3DS						
					プロジェクト (P)	大 (L)	003KDAF3DL						
						中 (M)	003KDAF3DM						
						小 (S)	003KDAF3DS						
	複層	F I X (F)			大 (L)	003KDAF3EL							
					中 (M)	003KDAF3EM							
					小 (S)	003KDAF3ES							
		プロジェクト (P)			大 (L)	003KDAF3EL							
					中 (M)	003KDAF3EM							
					小 (S)	003KDAF3ES							
5～7地域	複層	A6以上A10未満	F I X (F)	大 (L)	003KDAF3FL								
				中 (M)	003KDAF3FM								
				小 (S)	003KDAF3FS								
			プロジェクト (P)	大 (L)	003KDAF3FL								
				中 (M)	003KDAF3FM								
				小 (S)	003KDAF3FS								

製品名		建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様	ガラス中空層の仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考						
サーモス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	4～7地域	Low-E複層	G8以上	引違い (H)	大 (L)	003KDBH5AL							
							中 (M)	003KDBH5AM							
							小 (S)	003KDBH5AS							
						開き (T)	大 (L)	003KDBT5AL							
							中 (M)	003KDBT5AM							
							小 (S)	003KDBT5AS							
						上げ下げ (U)	大 (L)	003KDBU5AL							
							中 (M)	003KDBU5AM							
							小 (S)	003KDBU5AS							
						プロジェクト (P)	大 (L)	003KDBP5AL							
							中 (M)	003KDBP5AM							
							小 (S)	003KDBP5AS							
				Low-E複層	A10以上	引違い (H)	大 (L)	003KDBH5CL							
							中 (M)	003KDBH5CM							
							小 (S)	003KDBH5CS							
						開き (T)	大 (L)	003KDBT5CL							
							中 (M)	003KDBT5CM							
							小 (S)	003KDBT5CS							
						上げ下げ (U)	大 (L)	003KDBU5CL							
							中 (M)	003KDBU5CM							
							小 (S)	003KDBU5CS							
						プロジェクト (P)	大 (L)	003KDBP5CL							
							中 (M)	003KDBP5CM							
							小 (S)	003KDBP5CS							
			5～7地域	Low-E複層	G4以上G8未満	引違い (H)	大 (L)	003KDBH5BL							
							中 (M)	003KDBH5BM							
							小 (S)	003KDBH5BS							
						開き (T)	大 (L)	003KDBT5BL							
							中 (M)	003KDBT5BM							
							小 (S)	003KDBT5BS							
						上げ下げ (U)	大 (L)	003KDBU5BL							
							中 (M)	003KDBU5BM							
							小 (S)	003KDBU5BS							
						プロジェクト (P)	大 (L)	003KDBP5BL							
							中 (M)	003KDBP5BM							
							小 (S)	003KDBP5BS							
				Low-E複層	A5以上A10未満	引違い (H)	大 (L)	003KDBH5DL							
							中 (M)	003KDBH5DM							
							小 (S)	003KDBH5DS							
						開き (T)	大 (L)	003KDBT5DL							
							中 (M)	003KDBT5DM							
							小 (S)	003KDBT5DS							
						上げ下げ (U)	大 (L)	003KDBU5DL							
							中 (M)	003KDBU5DM							
							小 (S)	003KDBU5DS							
						プロジェクト (P)	大 (L)	003KDBP5DL							
							中 (M)	003KDBP5DM							
							小 (S)	003KDBP5DS							
複層	A4以上	引違い (H)	大 (L)	003KDBH5EL											
			中 (M)	003KDBH5EM											
			小 (S)	003KDBH5ES											
		開き (T)	大 (L)	003KDBT5EL											
			中 (M)	003KDBT5EM											
			小 (S)	003KDBT5ES											
		上げ下げ (U)	大 (L)	003KDBU5EL											
			中 (M)	003KDBU5EM											
			小 (S)	003KDBU5ES											
		プロジェクト (P)	大 (L)	003KDBP5EL											
			中 (M)	003KDBP5EM											
			小 (S)	003KDBP5ES											
防火戸 F G - A	高所用横すべり出し窓 F I X窓	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層	G8以上	F I X (F)	大 (L)	003KDCF3AL							
							中 (M)	003KDCF3AM							
							小 (S)	003KDCF3AS							
						プロジェクト (P)	大 (L)	003KDCP3AL							
							中 (M)	003KDCP3AM							
							小 (S)	003KDCP3AS							
						A10以上	F I X (F)	大 (L)	003KDCF3CL						
								中 (M)	003KDCF3CM						
								小 (S)	003KDCF3CS						
							プロジェクト (P)	大 (L)	003KDCP3CL						
								中 (M)	003KDCP3CM						
								小 (S)	003KDCP3CS						
					サーモス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	4～7地域	Low-E複層	G8以上	引違い (H)	大 (L)	003KDDH5AL	
													中 (M)	003KDDH5AM	
													小 (S)	003KDDH5AS	
												開き (T)	大 (L)	003KDDT5AL	
													中 (M)	003KDDT5AM	
													小 (S)	003KDDT5AS	
						上げ下げ (U)						大 (L)	003KDDU5AL		
												中 (M)	003KDDU5AM		
												小 (S)	003KDDU5AS		
						プロジェクト (P)						大 (L)	003KDDP5AL		
												中 (M)	003KDDP5AM		
												小 (S)	003KDDP5AS		
Low-E複層	A10以上	引違い (H)	大 (L)	003KDDH5CL											
			中 (M)	003KDDH5CM											
			小 (S)	003KDDH5CS											
		開き (T)	大 (L)	003KDDT5CL											
			中 (M)	003KDDT5CM											
			小 (S)	003KDDT5CS											
		上げ下げ (U)	大 (L)	003KDDU5CL											
			中 (M)	003KDDU5CM											
			小 (S)	003KDDU5CS											
		プロジェクト (P)	大 (L)	003KDDP5CL											
			中 (M)	003KDDP5CM											
			小 (S)	003KDDP5CS											
5～7地域	Low-E複層	A5以上A10未満	引違い (H)	大 (L)		003KDDH5DL									
				中 (M)		003KDDH5DM									
				小 (S)		003KDDH5DS									
			複層	A4以上		引違い (H)			大 (L)	003KDDH5EL					
									中 (M)	003KDDH5EM					
									小 (S)	003KDDH5ES					

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様	ガラス中空層の仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考			
シンフォニー	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層	G8以上	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SFHX3AL 003SFHX3AM 003SFHX3AS				
			Low-E複層	A10以上	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SFHX3CL 003SFHX3CM 003SFHX3CS				
			Low-E複層	G4以上G8未満	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SFHX3BL 003SFHX3BM 003SFHX3BS				
		アルミと樹脂の複合	4～7地域	Low-E複層	A5以上A10未満	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SFHX3DL 003SFHX3DM 003SFHX3DS			
				複層	A10以上	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SFHX3EL 003SFHX3EM 003SFHX3ES			
			5～7地域	複層	A6以上A10未満	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SFHX3FL 003SFHX3FM 003SFHX3FS			
	オープンウィン・サモスⅡ-Hタイプ	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層	G8以上	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBYH3AL 003SBYH3AM 003SBYH3AS			
						折り (W)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBYW3AL 003SBYW3AM 003SBYW3AS			
						引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBYH3CL 003SBYH3CM 003SBYH3CS			
				Low-E複層	A10以上	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBYH3BL 003SBYH3BM 003SBYH3BS			
						折り (W)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBYW3BL 003SBYW3BM 003SBYW3BS			
						引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBYH3DL 003SBYH3DM 003SBYH3DS			
4～7地域			Low-E複層	G4以上G8未満	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBYH3BL 003SBYH3BM 003SBYH3BS				
					折り (W)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBYW3BL 003SBYW3BM 003SBYW3BS				
					引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBYH3DL 003SBYH3DM 003SBYH3DS				
			Low-E複層	A5以上A10未満	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBYH3DL 003SBYH3DM 003SBYH3DS				
					折り (W)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBYW3DL 003SBYW3DM 003SBYW3DS				
					複層	A10以上	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBYH3EL 003SBYH3EM 003SBYH3ES		
5～7地域		複層	A6以上A10未満	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBYH3FL 003SBYH3FM 003SBYH3FS					
				折り (W)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBYW3FL 003SBYW3FM 003SBYW3FS					
				引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBYH3DL 003SBYH3DM 003SBYH3DS					
		オープンウィン・サモスLタイプ	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層	G8以上	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBZH3AL 003SBZH3AM 003SBZH3AS		
							折り (W)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBZW3AL 003SBZW3AM 003SBZW3AS		
							引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBZH3CL 003SBZH3CM 003SBZH3CS		
Low-E複層					A10以上	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBZH3BL 003SBZH3BM 003SBZH3BS			
						折り (W)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBZW3BL 003SBZW3BM 003SBZW3BS			
						引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBZH3DL 003SBZH3DM 003SBZH3DS			
4～7地域				Low-E複層	G4以上G8未満	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBZH3BL 003SBZH3BM 003SBZH3BS			
						折り (W)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBZW3BL 003SBZW3BM 003SBZW3BS			
						引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBZH3DL 003SBZH3DM 003SBZH3DS			
	Low-E複層			A5以上A10未満	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBZH3DL 003SBZH3DM 003SBZH3DS				
					折り (W)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBZW3DL 003SBZW3DM 003SBZW3DS				
					複層	A10以上	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBZH3EL 003SBZH3EM 003SBZH3ES		
5～7地域	複層	A6以上A10未満	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBZH3FL 003SBZH3FM 003SBZH3FS						
			折り (W)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBZW3FL 003SBZW3FM 003SBZW3FS						
			引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003SBZH3DL 003SBZH3DM 003SBZH3DS						
	ノレールサッシ・サモスⅡ-Hタイプ	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層	G8以上	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003NRTH3AL 003NRTH3AM 003NRTH3AS			
						Low-E複層	A10以上	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003NRTH3CL 003NRTH3CM 003NRTH3CS	
						Low-E複層	G4以上G8未満	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003NRTH3BL 003NRTH3BM 003NRTH3BS	
Low-E複層				A5以上A10未満	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003NRTH3DL 003NRTH3DM 003NRTH3DS				
					複層	A10以上	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003NRTH3EL 003NRTH3EM 003NRTH3ES		
					4～7地域	Low-E複層	G4以上G8未満	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003NRTH3BL 003NRTH3BM 003NRTH3BS	
Low-E複層			A5以上A10未満	引違い (H)				大 (L) 中 (M) 小 (S)	003NRTH3DL 003NRTH3DM 003NRTH3DS		
複層			A10以上	引違い (H)				大 (L) 中 (M) 小 (S)	003NRTH3EL 003NRTH3EM 003NRTH3ES		
5～7地域			複層	A6以上A10未満		引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003NRTH3FL 003NRTH3FM 003NRTH3FS			
						Low-E複層	A5以上A10未満	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003NRTH3DL 003NRTH3DM 003NRTH3DS	
						複層	A10以上	引違い (H)	大 (L) 中 (M) 小 (S)	003NRTH3EL 003NRTH3EM 003NRTH3ES	

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様	ガラス中空層の仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考				
ノンレールサッシ・サモスLタイプ	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層	G8以上	引違い (H)	大 (L)	003NRLH3AL					
						中 (M)	003NRLH3AM					
						小 (S)	003NRLH3AS					
			Low-E複層	A10以上	引違い (H)	大 (L)	003NRLH3CL					
						中 (M)	003NRLH3CM					
						小 (S)	003NRLH3CS					
		4～7地域	Low-E複層	G4以上G8未満	引違い (H)	大 (L)	003NRLH3BL					
						中 (M)	003NRLH3BM					
						小 (S)	003NRLH3BS					
			Low-E複層	A5以上A10未満	引違い (H)	大 (L)	003NRLH3DL					
						中 (M)	003NRLH3DM					
						小 (S)	003NRLH3DS					
複層	A10以上	引違い (H)	大 (L)	003NRLH3EL								
			中 (M)	003NRLH3EM								
			小 (S)	003NRLH3ES								
5～7地域	複層	A6以上A10未満	引違い (H)	大 (L)	003NRLH3FL							
				中 (M)	003NRLH3FM							
				小 (S)	003NRLH3FS							
	断熱土間引戸 (一枚ガラス)	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層	G8以上	引違い (H)	大 (L)	003KBLH3AL				
							中 (M)	003KBLH3AM				
							小 (S)	003KBLH3AS				
Low-E複層				A10以上	引違い (H)	大 (L)	003KBLH3CL					
						中 (M)	003KBLH3CM					
						小 (S)	003KBLH3CS					
4～7地域			Low-E複層	G4以上G8未満	引違い (H)	大 (L)	003KBLH3BL					
						中 (M)	003KBLH3BM					
						小 (S)	003KBLH3BS					
			Low-E複層	A5以上A10未満	引違い (H)	大 (L)	003KBLH3DL					
						中 (M)	003KBLH3DM					
						小 (S)	003KBLH3DS					
複層	A10以上	引違い (H)	大 (L)	003KBLH3EL								
			中 (M)	003KBLH3EM								
			小 (S)	003KBLH3ES								
5～7地域	複層	A6以上A10未満	引違い (H)	大 (L)	003KBLH3FL							
				中 (M)	003KBLH3FM							
				小 (S)	003KBLH3FS							
	断熱土間引戸 (中棧腰パネル付)	アルミと樹脂の複合	1～7地域	ガラス中央部熱貫流率：1.47以下	引違い (H)	引違い (H)	大 (L)	003KBMHG1L				
							中 (M)	003KBMHG1M				
							小 (S)	003KBMHG1S				
4～7地域							ガラス中央部熱貫流率：3.54以下	引違い (H)	大 (L)	003KBMHG4L		
									中 (M)	003KBMHG4M		
									小 (S)	003KBMHG4S		
断熱土間引戸 (中棧腰上下ガラス)			アルミと樹脂の複合			1～7地域	Low-E複層	G8以上	引違い (H)	大 (L)	003KCWH3AL	
										中 (M)	003KCWH3AM	
										小 (S)	003KCWH3AS	
							Low-E複層	A10以上	引違い (H)	大 (L)	003KCWH3CL	
										中 (M)	003KCWH3CM	
										小 (S)	003KCWH3CS	
	4～7地域	Low-E複層		G4以上G8未満	引違い (H)	大 (L)	003KCWH3BL					
						中 (M)	003KCWH3BM					
						小 (S)	003KCWH3BS					
		Low-E複層		A5以上A10未満	引違い (H)	大 (L)	003KCWH3DL					
						中 (M)	003KCWH3DM					
						小 (S)	003KCWH3DS					
複層	A10以上	引違い (H)	大 (L)	003KCWH3EL								
			中 (M)	003KCWH3EM								
			小 (S)	003KCWH3ES								
5～7地域	複層	A6以上A10未満	引違い (H)	大 (L)	003KCWH3FL							
				中 (M)	003KCWH3FM							
				小 (S)	003KCWH3FS							
	ガゼリアNスライドサームスⅡ-Hタイプ (1枚ガラスシリンダー無し)	アルミと樹脂の複合	4～7地域	ガラス中央部熱貫流率：1.82以下	引違い (H)	引違い (H)	大 (L)	003KCGH3CL				
							中 (M)	003KCGH3CM				
							小 (S)	003KCGH3CS				
ガゼリアNスライドサームスLタイプ (1枚ガラスシリンダー無し)	アルミと樹脂の複合	4～7地域	ガラス中央部熱貫流率：1.82以下	引違い (H)	引違い (H)	大 (L)	003KCHH3CL					
						中 (M)	003KCHH3CM					
						小 (S)	003KCHH3CS					
ガゼリアNスライドサームスⅡ-Hタイプ (中棧腰パネル付シリンダー無し)	アルミと樹脂の複合	4～7地域	ガラス中央部熱貫流率：1.90以下	引違い (H)	引違い (H)	大 (L)	003KCHH3CL					
						中 (M)	003KCHH3CM					
						小 (S)	003KCHH3CS					
ガゼリアNスライドサームスLタイプ (中棧腰パネル付シリンダー無し)	アルミと樹脂の複合	4～7地域	ガラス中央部熱貫流率：1.90以下	引違い (H)	引違い (H)	大 (L)	003KCKH3CL					
						中 (M)	003KCKH3CM					
						小 (S)	003KCKH3CS					
ガゼリアNエア・スライドサームスⅡ-Hタイプ	アルミと樹脂の複合	4～7地域	ガラス中央部熱貫流率：1.82以下	引違い (H)	引違い (H)	大 (L)	003KDGH3CL	21年4月26日追加				
						中 (M)	003KDGH3CM	21年4月26日追加				
						小 (S)	003KDGH3CS	21年4月26日追加				
ガゼリアNエア・スライドサームスLタイプ	アルミと樹脂の複合	4～7地域	ガラス中央部熱貫流率：1.82以下	引違い (H)	引違い (H)	大 (L)	003KDHH3CL	21年4月26日追加				
						中 (M)	003KDHH3CM	21年4月26日追加				
						小 (S)	003KDHH3CS	21年4月26日追加				
防火戸ガゼリアNスライドサームスⅡ-Hタイプ (シリンダー無し)	アルミと樹脂の複合	4～7地域	ガラス中央部熱貫流率：1.81以下	引違い (H)	引違い (H)	大 (L)	003KCLH3CL					
						中 (M)	003KCLH3CM					
						小 (S)	003KCLH3CS					
防火戸ガゼリアNスライドサームスLタイプ (シリンダー無し)	アルミと樹脂の複合	4～7地域	ガラス中央部熱貫流率：1.81以下	引違い (H)	引違い (H)	大 (L)	003KCMH3CL					
						中 (M)	003KCMH3CM					
						小 (S)	003KCMH3CS					
ガゼリアNスライドデュオPGタイプ (1枚ガラスシリンダー無し)	アルミPG	5～7地域	ガラス中央部熱貫流率：2.90以下	引違い (H)	引違い (H)	大 (L)	003KCRH5EL					
						中 (M)	003KCRH5EM					
						小 (S)	003KCRH5ES					
ガゼリアNスライドデュオPGタイプ (中棧腰パネル付シリンダー無し)	アルミPG	5～7地域	ガラス中央部熱貫流率：1.90以下	引違い (H)	引違い (H)	大 (L)	003KCSHG5L					
						中 (M)	003KCSHG5M					
						小 (S)	003KCSHG5S					
ワイドウィン	アルミ熱遮断	4～7地域	Low-E複層	G4以上	引違い (H)	大 (L)	003WWXH4AL					
						中 (M)	003WWXH4AM					
						小 (S)	003WWXH4AS					
						F I X (F)	大 (L)	003WWXF4AL				
							中 (M)	003WWXF4AM				
							小 (S)	003WWXF4AS				
					引違い (H)	大 (L)	003WWXH4BL					
						中 (M)	003WWXH4BM					
						小 (S)	003WWXH4BS					
			F I X (F)	大 (L)	003WWXF4BL							
				中 (M)	003WWXF4BM							
				小 (S)	003WWXF4BS							
			複層	引違い (H)	大 (L)	003WWXH4CL						
					中 (M)	003WWXH4CM						
					小 (S)	003WWXH4CS						
					F I X (F)	大 (L)	003WWXF4CL					
						中 (M)	003WWXF4CM					
						小 (S)	003WWXF4CS					

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様	ガラス中空層の仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考	
ワイドウィン	アルミ熟遮断	5～7地域	複層	A6以上A10未満	引違い (H)	大 (L)	003WWXH4DL		
						中 (M)	003WWXH4DM		
						小 (S)	003WWXH4DS		
					F I X (F)	大 (L)	003WWXF4DL		
						中 (M)	003WWXF4DM		
						小 (S)	003WWXF4DS		
デュオP G	アルミP G	4～7地域	Low-E複層	G8以上	引違い (H)	大 (L)	003DUXH5AL		
						中 (M)	003DUXH5AM		
						小 (S)	003DUXH5AS		
					開き (T)	大 (L)	003DUXT5AL		
						中 (M)	003DUXT5AM		
						小 (S)	003DUXT5AS		
					F I X (F)	大 (L)	003DUXF5AL		
						中 (M)	003DUXF5AM		
						小 (S)	003DUXF5AS		
					上げ下げ (U)	大 (L)	003DUXU5AL		
						中 (M)	003DUXU5AM		
						小 (S)	003DUXU5AS		
			プロジェクト (P)		大 (L)	003DUXP5AL			
					中 (M)	003DUXP5AM			
					小 (S)	003DUXP5AS			
			ルーバー (R)		大 (L)	003DUXR5AL			
					中 (M)	003DUXR5AM	オーニング窓		
					小 (S)	003DUXR5AS			
			Low-E複層		A10以上	引違い (H)	大 (L)	003DUXH5CL	
							中 (M)	003DUXH5CM	
							小 (S)	003DUXH5CS	
						開き (T)	大 (L)	003DUXT5CL	
							中 (M)	003DUXT5CM	
							小 (S)	003DUXT5CS	
		F I X (F)		大 (L)		003DUXF5CL			
				中 (M)		003DUXF5CM			
				小 (S)		003DUXF5CS			
		上げ下げ (U)		大 (L)		003DUXU5CL			
				中 (M)		003DUXU5CM			
				小 (S)		003DUXU5CS			
		プロジェクト (P)	大 (L)	003DUXP5CL					
			中 (M)	003DUXP5CM					
			小 (S)	003DUXP5CS					
		ルーバー (R)	大 (L)	003DUXR5CL					
			中 (M)	003DUXR5CM	オーニング窓				
			小 (S)	003DUXR5CS					
		5～7地域	Low-E複層	G4以上G8未満	引違い (H)	大 (L)	003DUXH5BL		
						中 (M)	003DUXH5BM		
						小 (S)	003DUXH5BS		
					開き (T)	大 (L)	003DUXT5BL		
						中 (M)	003DUXT5BM		
						小 (S)	003DUXT5BS		
					F I X (F)	大 (L)	003DUXF5BL		
						中 (M)	003DUXF5BM		
						小 (S)	003DUXF5BS		
					上げ下げ (U)	大 (L)	003DUXU5BL		
						中 (M)	003DUXU5BM		
						小 (S)	003DUXU5BS		
プロジェクト (P)	大 (L)		003DUXP5BL						
	中 (M)		003DUXP5BM						
	小 (S)		003DUXP5BS						
ルーバー (R)	大 (L)		003DUXR5BL						
	中 (M)		003DUXR5BM		オーニング窓				
	小 (S)		003DUXR5BS						
Low-E複層	A5以上A10未満		引違い (H)		大 (L)	003DUXH5DL			
					中 (M)	003DUXH5DM			
					小 (S)	003DUXH5DS			
			開き (T)		大 (L)	003DUXT5DL			
					中 (M)	003DUXT5DM			
					小 (S)	003DUXT5DS			
		F I X (F)	大 (L)	003DUXF5DL					
			中 (M)	003DUXF5DM					
			小 (S)	003DUXF5DS					
		上げ下げ (U)	大 (L)	003DUXU5DL					
			中 (M)	003DUXU5DM					
			小 (S)	003DUXU5DS					
プロジェクト (P)	大 (L)	003DUXP5DL							
	中 (M)	003DUXP5DM							
	小 (S)	003DUXP5DS							
ルーバー (R)	大 (L)	003DUXR5DL							
	中 (M)	003DUXR5DM	オーニング窓						
	小 (S)	003DUXR5DS							
複層	A4以上	引違い (H)	大 (L)	003DUXH5EL					
			中 (M)	003DUXH5EM					
			小 (S)	003DUXH5ES					
		開き (T)	大 (L)	003DUXT5EL					
			中 (M)	003DUXT5EM					
			小 (S)	003DUXT5ES					
		F I X (F)	大 (L)	003DUXF5EL					
			中 (M)	003DUXF5EM					
			小 (S)	003DUXF5ES					
		上げ下げ (U)	大 (L)	003DUXU5EL					
			中 (M)	003DUXU5EM					
			小 (S)	003DUXU5ES					
プロジェクト (P)	大 (L)	003DUXP5EL							
	中 (M)	003DUXP5EM							
	小 (S)	003DUXP5ES							
ルーバー (R)	大 (L)	003DUXR5EL							
	中 (M)	003DUXR5EM	オーニング窓						
	小 (S)	003DUXR5ES							
ルーバー用ガラス	-	ルーバー (R)	大 (L)	003DUXR5FL	ダブルガラスルーバー窓				
			中 (M)	003DUXR5FM					
ガラス中央部熱貫流率：3.24以下		開き (T)	大 (L)	003DUXTG5L					
			中 (M)	003DUXTG5M	中横腰パネル付勝手口ドア				
			小 (S)	003DUXTG5S					

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様	ガラス中空層の仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考
取替 P G	アルミ P G	5～7地域	Low-E複層	G4以上G8未満	引違い (H)	大 (L)	003TPXH5BL	
						中 (M)	003TPXH5BM	
						小 (S)	003TPXH5BS	
			Low-E複層	A5以上A10未満	引違い (H)	大 (L)	003TPXH5DL	
						中 (M)	003TPXH5DM	
						小 (S)	003TPXH5DS	
			複層	A4以上	引違い (H)	大 (L)	003TPXH5EL	
						中 (M)	003TPXH5EM	
						小 (S)	003TPXH5ES	
A T U	アルミ P G	5～7地域	Low-E複層	G4以上G8未満	引違い (H)	大 (L)	003ATXH5BL	
						中 (M)	003ATXH5BM	
						小 (S)	003ATXH5BS	
			Low-E複層	A5以上A10未満	引違い (H)	大 (L)	003ATXH5DL	
						中 (M)	003ATXH5DM	
						小 (S)	003ATXH5DS	
			複層	A4以上	引違い (H)	大 (L)	003ATXH5EL	
						中 (M)	003ATXH5EM	
						小 (S)	003ATXH5ES	
内付 R S II	アルミ P G	5～7地域	Low-E複層	G4以上G8未満	引違い (H)	大 (L)	003URSH5BL	
						中 (M)	003URSH5BM	
						小 (S)	003URSH5BS	
			Low-E複層	A5以上A10未満	引違い (H)	大 (L)	003URSH5DL	
						中 (M)	003URSH5DM	
						小 (S)	003URSH5DS	
			複層	A4以上	引違い (H)	大 (L)	003URSH5EL	
						中 (M)	003URSH5EM	
						小 (S)	003URSH5ES	
アトモス II	アルミ P G	5～7地域	Low-E複層	G4以上G8未満	引違い (H)	大 (L)	003ATMH5BL	
						中 (M)	003ATMH5BM	
						小 (S)	003ATMH5BS	
			Low-E複層	A5以上A10未満	引違い (H)	大 (L)	003ATMH5DL	
						中 (M)	003ATMH5DM	
						小 (S)	003ATMH5DS	
			複層	A4以上	引違い (H)	大 (L)	003ATMH5EL	
						中 (M)	003ATMH5EM	
						小 (S)	003ATMH5ES	

○非木造用外窓 対象製品リスト

- ※1. ガラス中空層の仕様において、Gはアルゴンガス又は熱伝導率がこれと同等以下のガス、Aは乾燥空気の中空層を示します。
またG及びAの次の数値は、中空層の厚さ（mm）を示します。例：「G8以上」・8mm厚以上のガス入り中空層
- ※2. シリンダー無しテラスドア・勝手口ドアは本リストの対象になります。シリンダー付は非木造用テラス・勝手口ドアのリストで御確認ください。
- ※3. 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F I Xと別の窓との連窓・段窓ユニットは、F I Xでは無い方の窓の開閉形式となります。

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様	ガラス中空層の仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考
SAMOS-H・RF	アルミと樹脂の複合	1～7地域	ガラス中央部熱貫流率：1.15以下		引違い（H）	大（L）	003SHRHG1L	
						中（M）	003SHRHG1M	
						小（S）	003SHRHG1S	
			ガラス中央部熱貫流率：1.48以下		F I X（F）	大（L）	003SHRFG1L	
				中（M）		003SHRFG1M		
				小（S）		003SHRFG1S		
		4～7地域	ガラス中央部熱貫流率：1.65以下		引違い（H）	大（L）	003SHRHG4L	
						中（M）	003SHRHG4M	
			小（S）	003SHRHG4S				
ガラス中央部熱貫流率：2.81以下			F I X（F）	大（L）	003SHRFG4L			
		中（M）		003SHRFG4M				
		小（S）		003SHRFG4S				
PRO-SE RF	アルミP G	4～7地域	ガラス中央部熱貫流率：1.48以下		引違い（H）	大（L）	003PRFHG4L	
						中（M）	003PRFHG4M	
						小（S）	003PRFHG4S	
			ガラス中央部熱貫流率：1.79以下		F I X（F）	大（L）	003PRFFG4L	
				中（M）		003PRFFG4M		
				小（S）		003PRFFG4S		
		5～7地域	ガラス中央部熱貫流率：2.97以下		引違い（H）	大（L）	003PRFHG5L	
						中（M）	003PRFHG5M	
			小（S）	003PRFHG5S				
ガラス中央部熱貫流率：3.31以下			F I X（F）	大（L）	003PRFFG5L			
		中（M）		003PRFFG5M				
		小（S）		003PRFFG5S				
PRO-SE・RF・BFG	アルミP G	4～7地域	ガラス中央部熱貫流率：1.48以下		引違い（H）	大（L）	003PSRHG4L	
						中（M）	003PSRHG4M	
						小（S）	003PSRHG4S	
			ガラス中央部熱貫流率：1.77以下		F I X（F）	大（L）	003PSRFG4L	
				中（M）		003PSRFG4M		
				小（S）		003PSRFG4S		
		5～7地域	ガラス中央部熱貫流率：2.53以下		引違い（H）	大（L）	003PSRHG5L	
						中（M）	003PSRHG5M	
			小（S）	003PSRHG5S				
ガラス中央部熱貫流率：2.53以下			F I X（F）	大（L）	003PSRFG5L			
		中（M）		003PSRFG5M				
		小（S）		003PSRFG5S				
PRO-SE RF II	アルミP G	4～7地域	ガラス中央部熱貫流率：1.79以下		引違い（H）	大（L）	003PR2HG4L	
						中（M）	003PR2HG4M	
						小（S）	003PR2HG4S	
		5～7地域	ガラス中央部熱貫流率：3.31以下		引違い（H）	大（L）	003PR2HG5L	
						中（M）	003PR2HG5M	
						小（S）	003PR2HG5S	
PRO-SE RFS	アルミP G	5～7地域	ガラス中央部熱貫流率：2.97以下		引違い（H）	大（L）	003PRSHG5L	
						中（M）	003PRSHG5M	
						小（S）	003PRSHG5S	
		ガラス中央部熱貫流率：3.31以下		F I X（F）	大（L）	003PRSG5L		
					中（M）	003PRSG5M		
					小（S）	003PRSG5S		
ガラス中央部熱貫流率：1.79以下		プロジェクト（P）	大（L）	003PRSPG5L				
			中（M）	003PRSPG5M				
			小（S）	003PRSPG5S				
PRESEA-H	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層	G8以上	引違い（H）	大（L）	003PRNH3AL	
						中（M）	003PRNH3AM	
						小（S）	003PRNH3AS	
					F I X（F）	大（L）	003PRNF3AL	
						中（M）	003PRNF3AM	
						小（S）	003PRNF3AS	
			開き（T）	大（L）	003PRNT3AL			
				中（M）	003PRNT3AM			
				小（S）	003PRNT3AS			
			プロジェクト（P）	大（L）	003PRNP3AL			
				中（M）	003PRNP3AM			
				小（S）	003PRNP3AS			
		Low-E複層	A10以上	引違い（H）	大（L）	003PRNH3CL		
					中（M）	003PRNH3CM		
					小（S）	003PRNH3CS		
				F I X（F）	大（L）	003PRNF3CL		
					中（M）	003PRNF3CM		
					小（S）	003PRNF3CS		
		開き（T）	大（L）	003PRNT3CL				
			中（M）	003PRNT3CM				
			小（S）	003PRNT3CS				
		プロジェクト（P）	大（L）	003PRNP3CL				
			中（M）	003PRNP3CM				
			小（S）	003PRNP3CS				

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様	ガラス中空層の仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考						
PRESEA-H	アルミと樹脂の複合	4～7地域	Low-E複層	G4以上G8未満	引違い (H)	大 (L)	003PRNH3BL							
						中 (M)	003PRNH3BM							
						小 (S)	003PRNH3BS							
					F I X (F)	大 (L)	003PRNF3BL							
						中 (M)	003PRNF3BM							
						小 (S)	003PRNF3BS							
			開き (T)		大 (L)	003PRNT3BL								
					中 (M)	003PRNT3BM								
					小 (S)	003PRNT3BS								
			プロジェクト (P)		大 (L)	003PRNP3BL								
					中 (M)	003PRNP3BM								
					小 (S)	003PRNP3BS								
		5～7地域	複層	A6以上A10未満	複層	A10以上	引違い (H)	大 (L)	003PRNH3DL					
								中 (M)	003PRNH3DM					
								小 (S)	003PRNH3DS					
							F I X (F)	大 (L)	003PRNF3DL					
								中 (M)	003PRNF3DM					
								小 (S)	003PRNF3DS					
			開き (T)		大 (L)		003PRNT3DL							
					中 (M)		003PRNT3DM							
					小 (S)		003PRNT3DS							
			プロジェクト (P)		大 (L)		003PRNP3DL							
					中 (M)		003PRNP3DM							
					小 (S)		003PRNP3DS							
		5～7地域	複層	A6以上A10未満	複層	A10以上	引違い (H)	大 (L)	003PRNH3EL					
								中 (M)	003PRNH3EM					
								小 (S)	003PRNH3ES					
							F I X (F)	大 (L)	003PRNF3EL					
								中 (M)	003PRNF3EM					
								小 (S)	003PRNF3ES					
			開き (T)		大 (L)		003PRNT3EL							
					中 (M)		003PRNT3EM							
					小 (S)		003PRNT3ES							
			プロジェクト (P)		大 (L)		003PRNP3EL							
					中 (M)		003PRNP3EM							
					小 (S)		003PRNP3ES							
		PRESEA-S	アルミP G	4～7地域	Low-E複層	G8以上	引違い (H)	大 (L)	003PREH5AL					
								中 (M)	003PREH5AM					
								小 (S)	003PREH5AS					
							F I X (F)	大 (L)	003PREF5AL					
								中 (M)	003PREF5AM					
								小 (S)	003PREF5AS					
					5～7地域		Low-E複層	G4以上G8未満	Low-E複層	A10以上	引違い (H)	大 (L)	003PREH5CL	
												中 (M)	003PREH5CM	
												小 (S)	003PREH5CS	
											F I X (F)	大 (L)	003PREF5CL	
												中 (M)	003PREF5CM	
												小 (S)	003PREF5CS	
8地域	複層			日射熱取得率：η 0.49以下	複層	A4以上	引違い (H)	大 (L)	003PREH5BL					
								中 (M)	003PREH5BM					
								小 (S)	003PREH5BS					
							F I X (F)	大 (L)	003PREF5BL					
								中 (M)	003PREF5BM					
								小 (S)	003PREF5BS					
	8地域				複層		日射熱取得率：η 0.49以下	複層	A4以上	引違い (H)	大 (L)	003PREH5DL		
											中 (M)	003PREH5DM		
											小 (S)	003PREH5DS		
										F I X (F)	大 (L)	003PREF5DL		
											中 (M)	003PREF5DM		
											小 (S)	003PREF5DS		
8地域	複層			日射熱取得率：η 0.49以下	複層	A4以上	引違い (H)	大 (L)	003PREH5EL					
								中 (M)	003PREH5EM					
								小 (S)	003PREH5ES					
							F I X (F)	大 (L)	003PREF5EL					
								中 (M)	003PREF5EM					
								小 (S)	003PREF5ES					
8地域	複層			日射熱取得率：η 0.49以下	複層	A4以上	引違い (H)	大 (L)	003PREHR6L					
								中 (M)	003PREHR6M					
								小 (S)	003PREHR6S					
							F I X (F)	大 (L)	003PREFR6L					
								中 (M)	003PREFR6M					
								小 (S)	003PREFR6S					

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様	ガラス中空層の仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考		
E-SHAPE Window +Wood	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層	G8以上	開き (T)	大 (L)	003EWWT3AL			
						中 (M)	003EWWT3AM			
						小 (S)	003EWWT3AS			
			F I X (F)		大 (L)	003EWWF3AL				
					中 (M)	003EWWF3AM				
					小 (S)	003EWWF3AS				
		Low-E複層	A10以上	開き (T)	大 (L)	003EWWT3CL				
					中 (M)	003EWWT3CM				
					小 (S)	003EWWT3CS				
			F I X (F)	大 (L)	003EWWF3CL					
				中 (M)	003EWWF3CM					
				小 (S)	003EWWF3CS					
		4～7地域	Low-E複層	G4以上G8未満	開き (T)	大 (L)	003EWWT3BL			
						中 (M)	003EWWT3BM			
						小 (S)	003EWWT3BS			
					F I X (F)	大 (L)	003EWWF3BL			
						中 (M)	003EWWF3BM			
						小 (S)	003EWWF3BS			
			Low-E複層	A5以上A10未満	開き (T)	大 (L)	003EWWT3DL			
						中 (M)	003EWWT3DM			
						小 (S)	003EWWT3DS			
					F I X (F)	大 (L)	003EWWF3DL			
						中 (M)	003EWWF3DM			
						小 (S)	003EWWF3DS			
		複層	A10以上	開き (T)	大 (L)	003EWWT3EL				
					中 (M)	003EWWT3EM				
					小 (S)	003EWWT3ES				
				F I X (F)	大 (L)	003EWWF3EL				
					中 (M)	003EWWF3EM				
					小 (S)	003EWWF3ES				
		5～7地域	複層	A6以上A10未満	開き (T)	大 (L)	003EWWT3FL			
						中 (M)	003EWWT3FM			
						小 (S)	003EWWT3FS			
					F I X (F)	大 (L)	003EWWF3FL			
						中 (M)	003EWWF3FM			
						小 (S)	003EWWF3FS			
PRO-SE 70	アルミP G		4～7地域	Low-E複層	G8以上	引違い (H)	大 (L)	003PEXH5AL		
							中 (M)	003PEXH5AM		
							小 (S)	003PEXH5AS		
						開き (T)	大 (L)	003PEXT5AL		
							中 (M)	003PEXT5AM		
							小 (S)	003PEXT5AS		
		F I X (F)				大 (L)	003PEXF5AL			
						中 (M)	003PEXF5AM			
						小 (S)	003PEXF5AS			
		上げ下げ (U)				中 (M)	003PEXU5AM			
						小 (S)	003PEXU5AS			
						プロジェクト (P)	大 (L)	003PEXP5AL		
						中 (M)	003PEXP5AM			
						小 (S)	003PEXP5AS			
		ルーバー (R)				中 (M)	003PEXR5AM			
						小 (S)	003PEXR5AS			
						回転 (K)	大 (L)	003PEXK5AL		
		中 (M)					003PEXK5AM			
		小 (S)					003PEXK5AS			
		Low-E複層				A10以上	引違い (H)	大 (L)	003PEXH5CL	
								中 (M)	003PEXH5CM	
				小 (S)	003PEXH5CS					
				開き (T)	大 (L)		003PEXT5CL			
					中 (M)		003PEXT5CM			
					小 (S)		003PEXT5CS			
				F I X (F)	大 (L)		003PEXF5CL			
					中 (M)		003PEXF5CM			
					小 (S)		003PEXF5CS			
				上げ下げ (U)	中 (M)		003PEXU5CM			
					小 (S)		003PEXU5CS			
					プロジェクト (P)		大 (L)	003PEXP5CL		
				中 (M)			003PEXP5CM			
				小 (S)			003PEXP5CS			
				ルーバー (R)	中 (M)		003PEXR5CM			
					小 (S)		003PEXR5CS			
					回転 (K)		大 (L)	003PEXK5CL		
				中 (M)			003PEXK5CM			
				小 (S)			003PEXK5CS			

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様	ガラス中空層の仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考		
PRO-SE 70	アルミP G	5～7地域	Low-E複層	G4以上G8未満	引違い (H)	大 (L)	003PEXH5BL			
						中 (M)	003PEXH5BM			
						小 (S)	003PEXH5BS			
					開き (T)	大 (L)	003PEXT5BL			
						中 (M)	003PEXT5BM			
						小 (S)	003PEXT5BS			
					F I X (F)	大 (L)	003PEXF5BL			
						中 (M)	003PEXF5BM			
						小 (S)	003PEXF5BS			
					上げ下げ (U)	中 (M)	003PEXU5BM			
						小 (S)	003PEXU5BS			
					プロジェクト (P)	大 (L)	003PEXP5BL			
						中 (M)	003PEXP5BM			
						小 (S)	003PEXP5BS			
					ルーバー (R)	中 (M)	003PEXR5BM			
						小 (S)	003PEXR5BS			
					回転 (K)	大 (L)	003PEXK5BL			
						中 (M)	003PEXK5BM			
			小 (S)	003PEXK5BS						
			Low-E複層	A5以上A10未満	引違い (H)	大 (L)	003PEXH5DL			
						中 (M)	003PEXH5DM			
						小 (S)	003PEXH5DS			
					開き (T)	大 (L)	003PEXT5DL			
						中 (M)	003PEXT5DM			
						小 (S)	003PEXT5DS			
					F I X (F)	大 (L)	003PEXF5DL			
						中 (M)	003PEXF5DM			
						小 (S)	003PEXF5DS			
					上げ下げ (U)	中 (M)	003PEXU5DM			
						小 (S)	003PEXU5DS			
					プロジェクト (P)	大 (L)	003PEXP5DL			
						中 (M)	003PEXP5DM			
						小 (S)	003PEXP5DS			
					ルーバー (R)	中 (M)	003PEXR5DM			
						小 (S)	003PEXR5DS			
					回転 (K)	大 (L)	003PEXK5DL			
		中 (M)				003PEXK5DM				
		小 (S)	003PEXK5DS							
		複層	A4以上	引違い (H)	大 (L)	003PEXH5EL				
					中 (M)	003PEXH5EM				
					小 (S)	003PEXH5ES				
				開き (T)	大 (L)	003PEXT5EL				
					中 (M)	003PEXT5EM				
					小 (S)	003PEXT5ES				
				F I X (F)	大 (L)	003PEXF5EL				
					中 (M)	003PEXF5EM				
					小 (S)	003PEXF5ES				
				上げ下げ (U)	中 (M)	003PEXU5EM				
					小 (S)	003PEXU5ES				
				プロジェクト (P)	大 (L)	003PEXP5EL				
					中 (M)	003PEXP5EM				
					小 (S)	003PEXP5ES				
				ルーバー (R)	中 (M)	003PEXR5EM				
					小 (S)	003PEXR5ES				
				回転 (K)	大 (L)	003PEXK5EL				
					中 (M)	003PEXK5EM				
		小 (S)	003PEXK5ES							
		単板	A6以上	ルーバー (R)	中 (M)	003PEXR5FM	ダブルガラスルーバー窓			
		8地域	日射熱取得率：η 0.49以下				引違い (H)	大 (L)	003PEXHR6L	
								中 (M)	003PEXHR6M	
								小 (S)	003PEXHR6S	
							開き (T)	大 (L)	003PEXTR6L	
								中 (M)	003PEXTR6M	
								小 (S)	003PEXTR6S	
							F I X (F)	大 (L)	003PEXFR6L	
								中 (M)	003PEXFR6M	
								小 (S)	003PEXFR6S	
							上げ下げ (U)	中 (M)	003PEXUR6M	
								小 (S)	003PEXUR6S	
							プロジェクト (P)	大 (L)	003PEXPR6L	
								中 (M)	003PEXPR6M	
								小 (S)	003PEXPR6S	
							回転 (K)	大 (L)	003PEXKR6L	
								中 (M)	003PEXKR6M	
								小 (S)	003PEXKR6S	
							オート窓 (R)	中 (M)	003PEXRR6M	
								小 (S)	003PEXRR6S	

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様	ガラス中空層の仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考
PRO-SE・BFG	アルミP G	4～7地域	Low-E複層	G8以上	引違い (H)	大 (L)	003PRJH5AL	
						中 (M)	003PRJH5AM	
						小 (S)	003PRJH5AS	
					F I X (F)	大 (L)	003PRJF5AL	
						中 (M)	003PRJF5AM	
						小 (S)	003PRJF5AS	
			プロジェクト (P)	大 (L)	003PRJP5AL			
				中 (M)	003PRJP5AM			
				小 (S)	003PRJP5AS			
			Low-E複層	A10以上	引違い (H)	大 (L)	003PRJH5CL	
						中 (M)	003PRJH5CM	
						小 (S)	003PRJH5CS	
		F I X (F)			大 (L)	003PRJF5CL		
					中 (M)	003PRJF5CM		
					小 (S)	003PRJF5CS		
		プロジェクト (P)	大 (L)	003PRJP5CL				
			中 (M)	003PRJP5CM				
			小 (S)	003PRJP5CS				
		5～7地域	Low-E複層	G4以上G8未満	引違い (H)	大 (L)	003PRJH5BL	
						中 (M)	003PRJH5BM	
						小 (S)	003PRJH5BS	
					F I X (F)	大 (L)	003PRJF5BL	
						中 (M)	003PRJF5BM	
						小 (S)	003PRJF5BS	
			プロジェクト (P)	大 (L)	003PRJP5BL			
				中 (M)	003PRJP5BM			
				小 (S)	003PRJP5BS			
			Low-E複層	A5以上A10未満	引違い (H)	大 (L)	003PRJH5DL	
						中 (M)	003PRJH5DM	
						小 (S)	003PRJH5DS	
		F I X (F)			大 (L)	003PRJF5DL		
					中 (M)	003PRJF5DM		
					小 (S)	003PRJF5DS		
		プロジェクト (P)	大 (L)	003PRJP5DL				
			中 (M)	003PRJP5DM				
			小 (S)	003PRJP5DS				
		複層	A4以上	引違い (H)	大 (L)	003PRJH5EL		
					中 (M)	003PRJH5EM		
					小 (S)	003PRJH5ES		
				F I X (F)	大 (L)	003PRJF5EL		
					中 (M)	003PRJF5EM		
					小 (S)	003PRJF5ES		
		プロジェクト (P)	大 (L)	003PRJP5EL				
			中 (M)	003PRJP5EM				
			小 (S)	003PRJP5ES				
		8地域	日射熱取得率：η 0.49以下	引違い (H)	大 (L)	003PRJHR6L		
					中 (M)	003PRJHR6M		
					小 (S)	003PRJHR6S		
F I X (F)	大 (L)			003PRJFR6L				
	中 (M)			003PRJFR6M				
	小 (S)			003PRJFR6S				
プロジェクト (P)	大 (L)	003PRJPR6L						
	中 (M)	003PRJPR6M						
	小 (S)	003PRJPR6S						
PRO-SE 100	アルミP G	4～7地域	Low-E複層	G8以上	引違い (H)	大 (L)	003PSXH5AL	
						中 (M)	003PSXH5AM	
						小 (S)	003PSXH5AS	
					開き (T)	大 (L)	003PSXT5AM	
						中 (M)	003PSXT5AM	
						小 (S)	003PSXT5AS	
			F I X (F)	大 (L)	003PSXF5AL			
				中 (M)	003PSXF5AM			
				小 (S)	003PSXF5AS			
			Low-E複層	A10以上	引違い (H)	大 (L)	003PSXH5CL	
						中 (M)	003PSXH5CM	
						小 (S)	003PSXH5CS	
		開き (T)			中 (M)	003PSXT5CM		
					小 (S)	003PSXT5CS		
					F I X (F)	大 (L)	003PSXF5CL	
		中 (M)	003PSXF5CM					
		小 (S)	003PSXF5CS					
		5～7地域	Low-E複層	G4以上G8未満	引違い (H)	大 (L)	003PSXH5BL	
						中 (M)	003PSXH5BM	
						小 (S)	003PSXH5BS	
					開き (T)	中 (M)	003PSXT5BM	
						小 (S)	003PSXT5BS	
						F I X (F)	大 (L)	003PSXF5BL
			中 (M)	003PSXF5BM				
			小 (S)	003PSXF5BS				
			Low-E複層	A5以上A10未満	引違い (H)	大 (L)	003PSXH5DL	
						中 (M)	003PSXH5DM	
						小 (S)	003PSXH5DS	
					開き (T)	中 (M)	003PSXT5DM	
		小 (S)				003PSXT5DS		
		F I X (F)				大 (L)	003PSXF5DL	
			中 (M)	003PSXF5DM				
			小 (S)	003PSXF5DS				

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様	ガラス中空層の仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考		
PRO-SE 100	アルミP G	5～7地域	複層	A4以上	引違い (H)	大 (L)	003PSXH5EL			
						中 (M)	003PSXH5EM			
						小 (S)	003PSXH5ES			
					開き (T)	中 (M)	003PSXT5EM			
						小 (S)	003PSXT5ES			
						F I X (F)	大 (L)	003PSXF5EL		
		中 (M)	003PSXF5EM							
		小 (S)	003PSXF5ES							
		8地域	日射熱取得率：η 0.49以下	引違い (H)	複層	A4以上	大 (L)	003PSXHR6L		
								中 (M)	003PSXHR6M	
								小 (S)	003PSXHR6S	
				開き (T)			中 (M)	003PSXTR6M		
小 (S)	003PSXTR6S									
F I X (F)	大 (L)						003PSXFR6L			
中 (M)	003PSXFR6M									
小 (S)	003PSXFR6S									
RMA-100	アルミP G	4～7地域	Low-E複層	G8以上	引違い (H)	大 (L)	003RMXH5AL			
						中 (M)	003RMXH5AM			
						F I X (F)	大 (L)	003RMXF5AL		
			中 (M)		003RMXF5AM					
			小 (S)		003RMXF5AS					
			引違い (H)		Low-E複層	A10以上	大 (L)	003RMXH5CL		
		中 (M)		003RMXH5CM						
		F I X (F)		大 (L)			003RMXF5CL			
		中 (M)	003RMXF5CM							
		小 (S)	003RMXF5CS							
		5～7地域	Low-E複層	G4以上G8未満	引違い (H)		大 (L)	003RMXH5BL		
						中 (M)	003RMXH5BM			
						F I X (F)	大 (L)	003RMXF5BL		
			中 (M)		003RMXF5BM					
			小 (S)		003RMXF5BS					
			Low-E複層		A5以上A10未満	引違い (H)	大 (L)	003RMXH5DL		
		中 (M)		003RMXH5DM						
		F I X (F)		大 (L)			003RMXF5DL			
		中 (M)	003RMXF5DM							
		小 (S)	003RMXF5DS							
		複層	A4以上	引違い (H)		大 (L)	003RMXH5EL			
					中 (M)	003RMXH5EM				
					F I X (F)	大 (L)	003RMXF5EL			
				中 (M)	003RMXF5EM					
小 (S)	003RMXF5ES									
小 (S)	003RMXF5ES									
へーべシーへ	アルミP G	4～7地域	Low-E複層	G8以上	引違い (H)	大 (L)	003HBSH5AL			
						中 (M)	003HBSH5AM			
						F I X (F)	大 (L)	003HBSF5AL		
			中 (M)		003HBSF5AM					
			小 (S)		003HBSF5AS					
			引違い (H)		Low-E複層	A10以上	大 (L)	003HBSH5CL		
		中 (M)		003HBSH5CM						
		F I X (F)		大 (L)			003HBSF5CL			
		中 (M)	003HBSF5CM							
		小 (S)	003HBSF5CS							
		5～7地域	Low-E複層	G4以上G8未満	引違い (H)		大 (L)	003HBSH5BL		
						中 (M)	003HBSH5BM			
						F I X (F)	大 (L)	003HBSF5BL		
			中 (M)		003HBSF5BM					
			小 (S)		003HBSF5BS					
			Low-E複層		A5以上A10未満	引違い (H)	大 (L)	003HBSH5DL		
		中 (M)		003HBSH5DM						
		F I X (F)		大 (L)			003HBSF5DL			
		中 (M)	003HBSF5DM							
		小 (S)	003HBSF5DS							
		複層	A4以上	引違い (H)		大 (L)	003HBSH5EL			
					中 (M)	003HBSH5EM				
					F I X (F)	大 (L)	003HBSF5EL			
				中 (M)	003HBSF5EM					
小 (S)	003HBSF5ES									
小 (S)	003HBSF5ES									

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様	ガラス中空層の仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考
E-SHAPE Window TYPE-S	アルミP G	4～7地域	Low-E複層	G8以上	開き (T)	大 (L)	003EWTT5AL	
						中 (M)	003EWTT5AM	
						小 (S)	003EWTT5AS	
					F I X (F)	大 (L)	003EWTF5AL	
						中 (M)	003EWTF5AM	
						小 (S)	003EWTF5AS	
			プロジェクト (P)	大 (L)	003EWTP5AL			
				中 (M)	003EWTP5AM			
				小 (S)	003EWTP5AS			
			Low-E複層	A10以上	開き (T)	大 (L)	003EWTT5CL	
						中 (M)	003EWTT5CM	
						小 (S)	003EWTT5CS	
		F I X (F)			大 (L)	003EWTF5CL		
					中 (M)	003EWTF5CM		
					小 (S)	003EWTF5CS		
		プロジェクト (P)	大 (L)	003EWTP5CL				
			中 (M)	003EWTP5CM				
			小 (S)	003EWTP5CS				
		5～7地域	Low-E複層	G4以上G8未満	開き (T)	大 (L)	003EWTT5BL	
						中 (M)	003EWTT5BM	
						小 (S)	003EWTT5BS	
					F I X (F)	大 (L)	003EWTF5BL	
						中 (M)	003EWTF5BM	
						小 (S)	003EWTF5BS	
			プロジェクト (P)	大 (L)	003EWTP5BL			
				中 (M)	003EWTP5BM			
				小 (S)	003EWTP5BS			
			Low-E複層	A5以上A10未満	開き (T)	大 (L)	003EWTT5DL	
						中 (M)	003EWTT5DM	
						小 (S)	003EWTT5DS	
		F I X (F)			大 (L)	003EWTF5DL		
					中 (M)	003EWTF5DM		
					小 (S)	003EWTF5DS		
		プロジェクト (P)	大 (L)	003EWTP5DL				
			中 (M)	003EWTP5DM				
			小 (S)	003EWTP5DS				
		複層	A4以上	開き (T)	大 (L)	003EWTT5EL		
					中 (M)	003EWTT5EM		
					小 (S)	003EWTT5ES		
				F I X (F)	大 (L)	003EWTF5EL		
					中 (M)	003EWTF5EM		
					小 (S)	003EWTF5ES		
		プロジェクト (P)	大 (L)	003EWTP5EL				
			中 (M)	003EWTP5EM				
			小 (S)	003EWTP5ES				