

木造用外窓 対象製品リスト

省エネ

※1.ガラスの仕様において、ガスはアルゴンガス又は熱伝導率がこれと同等以下のガスを示します。
 ※2.シリンダー無しの場合、勝手口ドアは本リストの対象となります。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。
 ※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。
 ※4.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となります。

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考		
リプラス専用枠	アルミと樹脂の複合	1～7地域	ガラス中央部熱貫流率：1.30以下	引違い (H)	大 (L)	003RISHG1L			
					中 (M)	003RISHG1M			
					小 (S)	003RISHG1S			
			ガラス中央部熱貫流率：1.40以下	開き (T)	小 (S)	003RISTG1S			
				プロジェクト (P)	小 (S)	003RISPG1S			
				4～7地域	ガラス中央部熱貫流率：2.00以下	引違い (H)	大 (L)	003RISHG4L	
		中 (M)	003RISHG4M						
		小 (S)	003RISHG4S						
		ガラス中央部熱貫流率：2.70以下	開き (T)	小 (S)	003RISTG4S				
			プロジェクト (P)	小 (S)	003RISPG4S				
			5～7地域	ガラス中央部熱貫流率：2.90以下	引違い (H)	大 (L)	003RISHG5L		
		中 (M)				003RISHG5M			
小 (S)	003RISHG5S								
リプラス高断熱汎用枠	アルミと樹脂の複合	1～7地域			ガラス中央部熱貫流率：0.92以下	引違い (H)	大 (L)	003RIKHG1L	
							中 (M)	003RIKHG1M	
							小 (S)	003RIKHG1S	
開き (T)			大 (L)	003RIKTG1L					
			中 (M)	003RIKTG1M					
			小 (S)	003RIKTG1S					
F I X (F)			大 (L)	003RIKFG1L					
			中 (M)	003RIKFG1M					
			小 (S)	003RIKFG1S					
上げ下げ (U)			小 (S)	003RIKUG1S					
			プロジェクト (P)	小 (S)		003RIKPG1S			
			リプラス汎用枠	アルミと樹脂の複合		1～7地域	ガラス中央部熱貫流率：1.20以下	引違い (H)	大 (L)
中 (M)	003RIHHG1M								
小 (S)	003RIHHG1S								
開き (T)	大 (L)	003RIHTG1L							
	中 (M)	003RIHTG1M							
	小 (S)	003RIHTG1S							
プロジェクト (P)	小 (S)	003RIHPG1S							
	ガラス中央部熱貫流率：1.40以下	F I X (F)			大 (L)	003RIHFG1L			
					中 (M)	003RIHFG1M			
小 (S)					003RIHFG1S				
4～7地域	ガラス中央部熱貫流率：1.40以下	ガラス中央部熱貫流率：1.80以下			上げ下げ (U)	小 (S)	003RIHUG4S		
						引違い (H)	大 (L)	003RIHHG4L	
			中 (M)	003RIHHG4M					
			小 (S)	003RIHHG4S					
			開き (T)	大 (L)	003RIHTG4L				
				中 (M)	003RIHTG4M				
	小 (S)	003RIHTG4S							
	プロジェクト (P)	小 (S)	003RIHPG4S						
		ガラス中央部熱貫流率：2.90以下	F I X (F)	大 (L)	003RIHFG4L				
				中 (M)	003RIHFG4M				
	小 (S)			003RIHFG4S					
	5～7地域	ガラス中央部熱貫流率：2.90以下	引違い (H)	大 (L)	003RIHHG5L				
中 (M)					003RIHHG5M				
小 (S)					003RIHHG5S				
開き (T)				大 (L)	003RIHTG5L				
				中 (M)	003RIHTG5M				
				小 (S)	003RIHTG5S				
F I X (F)			大 (L)	003RIHFG5L					
			中 (M)	003RIHFG5M					
			小 (S)	003RIHFG5S					
上げ下げ (U)			小 (S)	003RIHUG5S					
			プロジェクト (P)	小 (S)	003RIHPG5S				
			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	4～7地域	ガラス中央部熱貫流率：1.64以下	開き (T)	大 (L)	003DDRTG4L
中 (M)	003DDRTG4M								
小 (S)	003DDRTG4S								
5～7地域	ガラス中央部熱貫流率：2.90以下	開き (T)			大 (L)		003DDRTG5L		
					中 (M)		003DDRTG5M		
					小 (S)		003DDRTG5S		
レガリス	樹脂	1～7地域	専用5層ガラス	開き (T)	大 (L)	003LGR1EL			
					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			

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考			
エルスター-X	樹脂	1～7地域	ダブルLow-E三層複層 ガス層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003ESXH6AL				
					中 (M)	003ESXH6AM				
					小 (S)	003ESXH6AS				
				開き (T)	大 (L)	003ESXT6AL				
					中 (M)	003ESXT6AM				
					小 (S)	003ESXT6AS				
				F I X (F)	大 (L)	003ESXF6AL				
					中 (M)	003ESXF6AM				
					小 (S)	003ESXF6AS				
				プロジェクト (P)	大 (L)	003ESXP6AL				
					中 (M)	003ESXP6AM				
					小 (S)	003ESXP6AS				
				上げ下げ (U)	大 (L)	003ESXU6AL				
					中 (M)	003ESXU6AM				
					小 (S)	003ESXU6AS				
				多機能 (S)	大 (L)	003ESXS6AL				
					中 (M)	003ESXS6AM				
					小 (S)	003ESXS6AS				
				Low-E三層複層 ガス層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003ESXH6BL			
						中 (M)	003ESXH6BM			
						小 (S)	003ESXH6BS			
		開き (T)	大 (L)		003ESXT6BL					
			中 (M)		003ESXT6BM					
			小 (S)		003ESXT6BS					
		F I X (F)	大 (L)		003ESXF6BL					
			中 (M)		003ESXF6BM					
			小 (S)		003ESXF6BS					
		プロジェクト (P)	大 (L)		003ESXP6BL					
			中 (M)		003ESXP6BM					
			小 (S)		003ESXP6BS					
		上げ下げ (U)	大 (L)		003ESXU6BL					
			中 (M)		003ESXU6BM					
			小 (S)		003ESXU6BS					
		多機能 (S)	大 (L)		003ESXS6BL					
			中 (M)		003ESXS6BM					
			小 (S)		003ESXS6BS					
		エルスター-S	樹脂		1～7地域	Low-E複層 ガス層:8mm以上	引違い (H)	大 (L)	003ESSH6CL	
								中 (M)	003ESSH6CM	
								小 (S)	003ESSH6CS	
				開き (T)			大 (L)	003ESST6CL		
							中 (M)	003ESST6CM		
							小 (S)	003ESST6CS		
F I X (F)	大 (L)			003ESSF6CL						
	中 (M)			003ESSF6CM						
	小 (S)			003ESSF6CS						
上げ下げ (U)	大 (L)			003ESSU6CL						
	中 (M)			003ESSU6CM						
	小 (S)			003ESSU6CS						
プロジェクト (P)	大 (L)			003ESSP6CL						
	中 (M)			003ESSP6CM						
	小 (S)			003ESSP6CS						
多機能 (S)	大 (L)			003ESSS6CL						
	中 (M)			003ESSS6CM						
	小 (S)			003ESSS6CS						
4～7地域	複層 空気層:厚み問わず			引違い (H)			大 (L)	003ESSH6GL		
							中 (M)	003ESSH6GM		
							小 (S)	003ESSH6GS		
				開き (T)	大 (L)	003ESST6GL				
					中 (M)	003ESST6GM				
					小 (S)	003ESST6GS				
				F I X (F)	大 (L)	003ESSF6GL				
					中 (M)	003ESSF6GM				
					小 (S)	003ESSF6GS				
				上げ下げ (U)	大 (L)	003ESSU6GL				
					中 (M)	003ESSU6GM				
					小 (S)	003ESSU6GS				
				プロジェクト (P)	大 (L)	003ESSP6GL				
					中 (M)	003ESSP6GM				
					小 (S)	003ESSP6GS				
				多機能 (S)	大 (L)	003ESSS6GL				
					中 (M)	003ESSS6GM				
					小 (S)	003ESSS6GS				

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様 ※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 ガス層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003ETGH6AL				
					中 (M)	003ETGH6AM				
					小 (S)	003ETGH6AS				
				開き (T)	大 (L)	003ETGT6AL				
					中 (M)	003ETGT6AM				
					小 (S)	003ETGT6AS				
				F I X (F)	大 (L)	003ETGF6AL				
					中 (M)	003ETGF6AM				
					小 (S)	003ETGF6AS				
				プロジェクト (P)	大 (L)	003ETGP6AL				
					中 (M)	003ETGP6AM				
					小 (S)	003ETGP6AS				
			上げ下げ (U)	大 (L)	003ETGU6AL					
				中 (M)	003ETGU6AM					
				小 (S)	003ETGU6AS					
			多機能 (S)	大 (L)	003ETGS6AL					
				中 (M)	003ETGS6AM					
				小 (S)	003ETGS6AS					
			Low-E三層複層 ガス層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003ETGH6BL				
					中 (M)	003ETGH6BM				
					小 (S)	003ETGH6BS				
				開き (T)	大 (L)	003ETGT6BL				
					中 (M)	003ETGT6BM				
					小 (S)	003ETGT6BS				
		F I X (F)		大 (L)	003ETGF6BL					
				中 (M)	003ETGF6BM					
				小 (S)	003ETGF6BS					
		プロジェクト (P)		大 (L)	003ETGP6BL					
				中 (M)	003ETGP6BM					
				小 (S)	003ETGP6BS					
		上げ下げ (U)		大 (L)	003ETGU6BL					
				中 (M)	003ETGU6BM					
				小 (S)	003ETGU6BS					
		多機能 (S)		大 (L)	003ETGS6BL					
				中 (M)	003ETGS6BM					
				小 (S)	003ETGS6BS					
		EW PG		樹脂	1～7地域	Low-E複層 ガス層:8mm以上	引違い (H)	大 (L)	003EPGH6CL	
								中 (M)	003EPGH6CM	
								小 (S)	003EPGH6CS	
							開き (T)	大 (L)	003EPGT6CL	
								中 (M)	003EPGT6CM	
								小 (S)	003EPGT6CS	
			F I X (F)				大 (L)	003EPGF6CL		
							中 (M)	003EPGF6CM		
							小 (S)	003EPGF6CS		
			上げ下げ (U)				大 (L)	003EPGU6CL		
							中 (M)	003EPGU6CM		
							小 (S)	003EPGU6CS		
プロジェクト (P)	大 (L)		003EPGP6CL							
	中 (M)		003EPGP6CM							
	小 (S)		003EPGP6CS							
多機能 (S)	大 (L)		003EPGS6CL							
	中 (M)		003EPGS6CM							
	小 (S)		003EPGS6CS							
Low-E複層 空気層:11mm以上	引違い (H)		大 (L)			003EPGH6EL				
			中 (M)			003EPGH6EM				
			小 (S)			003EPGH6ES				
	開き (T)		大 (L)			003EPGT6EL				
			中 (M)			003EPGT6EM				
			小 (S)			003EPGT6ES				
	F I X (F)		大 (L)		003EPGF6EL					
			中 (M)		003EPGF6EM					
			小 (S)		003EPGF6ES					
	上げ下げ (U)		大 (L)		003EPGU6EL					
			中 (M)		003EPGU6EM					
			小 (S)		003EPGU6ES					
プロジェクト (P)	大 (L)		003EPGP6EL							
	中 (M)		003EPGP6EM							
	小 (S)		003EPGP6ES							
多機能 (S)	大 (L)		003EPGS6EL							
	中 (M)		003EPGS6EM							
	小 (S)		003EPGS6ES							
4～7地域	複層 空気層:厚み問わず		引違い (H)		大 (L)	003EPGH6GL				
						003EPGH6GM				
						003EPGH6GS				
					開き (T)	大 (L)	003EPGT6GL			
						中 (M)	003EPGT6GM			
						小 (S)	003EPGT6GS			
					F I X (F)	大 (L)	003EPGF6GL			
						中 (M)	003EPGF6GM			
						小 (S)	003EPGF6GS			
					上げ下げ (U)	大 (L)	003EPGU6GL			
						中 (M)	003EPGU6GM			
						小 (S)	003EPGU6GS			
		プロジェクト (P)	大 (L)	003EPGP6GL						
			中 (M)	003EPGP6GM						
			小 (S)	003EPGP6GS						
		多機能 (S)	大 (L)	003EPGS6GL						
			中 (M)	003EPGS6GM						
			小 (S)	003EPGS6GS						

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考				
EWforDesign	樹脂	1～7地域	ダブルLow-E三層複層 ガス層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003EFDH6AL					
					中 (M)	003EFDH6AM					
					小 (S)	003EFDH6AS					
				開き (T)	大 (L)	003EFDT6AL					
					中 (M)	003EFDT6AM					
					小 (S)	003EFDT6AS					
				F I X (F)	大 (L)	003EFDF6AL					
					中 (M)	003EFDF6AM					
					小 (S)	003EFDF6AS					
				プロジェクト (P)	大 (L)	003EFD6AL					
					中 (M)	003EFD6AM					
					小 (S)	003EFD6AS					
		Low-E三層複層 ガス層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003EFDH6BL						
				中 (M)	003EFDH6BM						
				小 (S)	003EFDH6BS						
			開き (T)	大 (L)	003EFDT6BL						
				中 (M)	003EFDT6BM						
				小 (S)	003EFDT6BS						
			F I X (F)	大 (L)	003EFDF6BL						
				中 (M)	003EFDF6BM						
				小 (S)	003EFDF6BS						
			プロジェクト (P)	大 (L)	003EFD6BL						
				中 (M)	003EFD6BM						
				小 (S)	003EFD6BS						
LW トリプルガラス	アルミと樹脂の複合	1～7地域	ダブルLow-E三層複層 ガス層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003LWTH7AL					
					中 (M)	003LWTH7AM					
					小 (S)	003LWTH7AS					
		1～7地域		Low-E三層複層 ガス層:各9mm以上	引違い (H)	大 (L)	003LWTH7BL				
						中 (M)	003LWTH7BM				
						小 (S)	003LWTH7BS				
		4～7地域		Low-E三層複層 ガス層:各9mm未満	引違い (H)	大 (L)	003LWTH7CL				
						中 (M)	003LWTH7CM				
						小 (S)	003LWTH7CS				
LW ベアガラス	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm以上	引違い (H)	大 (L)	003LWPH7DL					
					中 (M)	003LWPH7DM					
					小 (S)	003LWPH7DS					
		4～7地域		Low-E複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003LWPH7FL				
						中 (M)	003LWPH7FM				
						小 (S)	003LWPH7FS				
		4～7地域		複層 空気層:11mm以上	引違い (H)	大 (L)	003LWPH7GL				
						中 (M)	003LWPH7GM				
						小 (S)	003LWPH7GS				
TW トリプルガラス	アルミと樹脂の複合	1～7地域	ダブルLow-E三層複層 ガス層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003KDKH7AL					
					中 (M)	003KDKH7AM					
					小 (S)	003KDKH7AS					
				開き (T)	大 (L)	003KDKT7AL					
					中 (M)	003KDKT7AM					
					小 (S)	003KDKT7AS					
				F I X (F)	大 (L)	003KDKF7AL					
					中 (M)	003KDKF7AM					
					小 (S)	003KDKF7AS					
				上げ下げ (U)	大 (L)	003KDKU7AL					
					中 (M)	003KDKU7AM					
					小 (S)	003KDKU7AS					
				プロジェクト (P)	大 (L)	003KDKP7AL					
					中 (M)	003KDKP7AM					
					小 (S)	003KDKP7AS					
				Low-E三層複層 ガス層:各9mm以上	引違い (H)	大 (L)	003KDKH7BL				
						中 (M)	003KDKH7BM				
						小 (S)	003KDKH7BS				
			開き (T)		大 (L)	003KDKT7BL					
					中 (M)	003KDKT7BM					
					小 (S)	003KDKT7BS					
			F I X (F)		大 (L)	003KDKF7BL					
					中 (M)	003KDKF7BM					
					小 (S)	003KDKF7BS					
			上げ下げ (U)		大 (L)	003KDKU7BL					
					中 (M)	003KDKU7BM					
					小 (S)	003KDKU7BS					
			プロジェクト (P)		大 (L)	003KDKP7BL					
					中 (M)	003KDKP7BM					
					小 (S)	003KDKP7BS					
			TW 複層ガラス		アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm以上	引違い (H)	大 (L)	003KDLH7DL	
									中 (M)	003KDLH7DM	
									小 (S)	003KDLH7DS	
				開き (T)				大 (L)	003KDLT7DL		
								中 (M)	003KDLT7DM		
								小 (S)	003KDLT7DS		
F I X (F)	大 (L)	003KDLF7DL									
	中 (M)	003KDLF7DM									
	小 (S)	003KDLF7DS									
上げ下げ (U)	大 (L)	003KDLU7DL									
	中 (M)	003KDLU7DM									
	小 (S)	003KDLU7DS									
プロジェクト (P)	大 (L)	003KDL7DL									
	中 (M)	003KDL7DM									
	小 (S)	003KDL7DS									

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考							
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	ダブルLow-E三層複層 ガス層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003KDMH7AL								
					中 (M)	003KDMH7AM								
					小 (S)	003KDMH7AS								
			Low-E三層複層 ガス層:各9mm以上	引違い (H)	大 (L)	003KDMH7BL								
					中 (M)	003KDMH7BM								
					小 (S)	003KDMH7BS								
TW防火戸 シャッター付引違い窓 (複層ガラス)	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm以上	引違い (H)	大 (L)	003KDYH7DL								
					中 (M)	003KDYH7DM								
					小 (S)	003KDYH7DS								
					TW防火戸 複層ガラス	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm以上	引違い (H)	大 (L)	003KDNH7DL	シャッター付除く		
										中 (M)	003KDNH7DM	シャッター付除く		
										小 (S)	003KDNH7DS	シャッター付除く		
開き (T)	大 (L)	003KDNT7DL												
	中 (M)	003KDNT7DM												
	小 (S)	003KDNT7DS												
F I X (F)	大 (L)	003KDNF7DL												
	中 (M)	003KDNF7DM												
	小 (S)	003KDNF7DS												
上げ下げ (U)	大 (L)	003KDNH7DL												
	中 (M)	003KDNH7DM												
	小 (S)	003KDNH7DS												
プロジェクト (P)	大 (L)	003KDNH7DL												
	中 (M)	003KDNH7DM												
	小 (S)	003KDNH7DS												
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	ダブルLow-E三層複層 ガス層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003SXT7AL								
					中 (M)	003SXT7AM								
					小 (S)	003SXT7AS								
				開き (T)	大 (L)	003SXT7AL								
					中 (M)	003SXT7AM								
					小 (S)	003SXT7AS								
				F I X (F)	大 (L)	003SXT7AL								
					中 (M)	003SXT7AM								
					小 (S)	003SXT7AS								
				上げ下げ (U)	大 (L)	003SXTU7AL								
					中 (M)	003SXTU7AM								
					小 (S)	003SXTU7AS								
				プロジェクト (P)	大 (L)	003SXT7AL								
					中 (M)	003SXT7AM								
					小 (S)	003SXT7AS								
				Low-E三層複層 ガス層:各9mm以上	引違い (H)	大 (L)	003SXT7BL							
						中 (M)	003SXT7BM							
						小 (S)	003SXT7BS							
					開き (T)	大 (L)	003SXT7BL							
						中 (M)	003SXT7BM							
						小 (S)	003SXT7BS							
					F I X (F)	大 (L)	003SXT7BL							
						中 (M)	003SXT7BM							
						小 (S)	003SXT7BS							
			上げ下げ (U)		大 (L)	003SXTU7BL								
					中 (M)	003SXTU7BM								
					小 (S)	003SXTU7BS								
			プロジェクト (P)		大 (L)	003SXT7BL								
					中 (M)	003SXT7BM								
					小 (S)	003SXT7BS								
			サーモスX 複層ガラス		アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm以上	引違い (H)	大 (L)	003SMXH7DL				
									中 (M)	003SMXH7DM				
									小 (S)	003SMXH7DS				
								開き (T)	大 (L)	003SMXT7DL				
									中 (M)	003SMXT7DM				
									小 (S)	003SMXT7DS				
								F I X (F)	大 (L)	003SMXF7DL				
									中 (M)	003SMXF7DM				
									小 (S)	003SMXF7DS				
				上げ下げ (U)				大 (L)	003SMXU7DL					
								中 (M)	003SMXU7DM					
								小 (S)	003SMXU7DS					
				プロジェクト (P)				大 (L)	003SMXP7DL					
								中 (M)	003SMXP7DM					
								小 (S)	003SMXP7DS					
				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	ダブルLow-E三層複層 ガス層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003FXSH7AL	
												中 (M)	003FXSH7AM	
												小 (S)	003FXSH7AS	
Low-E三層複層 ガス層:各9mm以上	引違い (H)	大 (L)	003FXSH7BL											
		中 (M)	003FXSH7BM											
		小 (S)	003FXSH7BS											
防火戸サーモスX シャッター付引違い窓 (複層ガラス)	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm以上		引違い (H)	大 (L)	003KDZH7DL							
						中 (M)	003KDZH7DM							
						小 (S)	003KDZH7DS							

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考				
防火戸サーモスX 複層ガラス	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm以上	引違い (H)	大 (L)	003FGXH7DL	シャッター付除く				
					中 (M)	003FGXH7DM	シャッター付除く				
					小 (S)	003FGXH7DS	シャッター付除く				
				開き (T)	大 (L)	003FGXT7DL					
					中 (M)	003FGXT7DM					
					小 (S)	003FGXT7DS					
				F I X (F)	大 (L)	003FGXF7DL					
					中 (M)	003FGXF7DM					
					小 (S)	003FGXF7DS					
				上げ下げ (U)	大 (L)	003FGXU7DL					
					中 (M)	003FGXU7DM					
					小 (S)	003FGXU7DS					
				プロジェクト (P)	大 (L)	003FGXP7DL					
					中 (M)	003FGXP7DM					
					小 (S)	003FGXP7DS					
				サーモスII-H	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm以上	引違い (H)	大 (L)	003SMHH7DL	
									中 (M)	003SMHH7DM	
									小 (S)	003SMHH7DS	
開き (T)	大 (L)	003SMHT7DL									
	中 (M)	003SMHT7DM									
	小 (S)	003SMHT7DS									
F I X (F)	大 (L)	003SMHF7DL									
	中 (M)	003SMHF7DM									
	小 (S)	003SMHF7DS									
上げ下げ (U)	大 (L)	003SMHU7DL									
	中 (M)	003SMHU7DM									
	小 (S)	003SMHU7DS									
プロジェクト (P)	大 (L)	003SMHP7DL									
	中 (M)	003SMHP7DM									
	小 (S)	003SMHP7DS									
ルーバー (R)	大 (L)	003SMHR7DL	オーニング窓								
	中 (M)	003SMHR7DM	オーニング窓								
	小 (S)	003SMHR7DS	オーニング窓								
その他 (X)	大 (L)	003SMHX7DL	出窓								
	中 (M)	003SMHX7DM	出窓								
	小 (S)	003SMHX7DS	出窓								
ガラス中央部熱貫流率: 1.40以下	開き (T)	大 (L)	003SMHTG1L					中棧腰パネル付勝手口ドア			
		中 (M)	003SMHTG1M					中棧腰パネル付勝手口ドア			
		小 (S)	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 ※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 ガス層:14mm未満	引違い (H)	大 (L)	003SMHH7EL			
					中 (M)	003SMHH7EM			
					小 (S)	003SMHH7ES			
				開き (T)	大 (L)	003SMHT7EL			
					中 (M)	003SMHT7EM			
					小 (S)	003SMHT7ES			
				F I X (F)	大 (L)	003SMHF7EL			
					中 (M)	003SMHF7EM			
					小 (S)	003SMHF7ES			
				上げ下げ (U)	大 (L)	003SMHU7EL			
					中 (M)	003SMHU7EM			
					小 (S)	003SMHU7ES			
				プロジェクト (P)	大 (L)	003SMHP7EL			
					中 (M)	003SMHP7EM			
					小 (S)	003SMHP7ES			
				ルーバー (R)	大 (L)	003SMHR7EL	オーニング窓		
					中 (M)	003SMHR7EM	オーニング窓		
					小 (S)	003SMHR7ES	オーニング窓		
				その他 (X)	大 (L)	003SMHX7EL	出窓		
					中 (M)	003SMHX7EM	出窓		
					小 (S)	003SMHX7ES	出窓		
				4~7地域	Low-E複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003SMHH7FL	
							中 (M)	003SMHH7FM	
							小 (S)	003SMHH7FS	
						開き (T)	大 (L)	003SMHT7FL	
							中 (M)	003SMHT7FM	
							小 (S)	003SMHT7FS	
						F I X (F)	大 (L)	003SMHF7FL	
							中 (M)	003SMHF7FM	
							小 (S)	003SMHF7FS	
		上げ下げ (U)	大 (L)			003SMHU7FL			
			中 (M)			003SMHU7FM			
			小 (S)			003SMHU7FS			
		プロジェクト (P)	大 (L)			003SMHP7FL			
			中 (M)			003SMHP7FM			
			小 (S)			003SMHP7FS			
		ルーバー (R)	大 (L)			003SMHR7FL	オーニング窓		
			中 (M)			003SMHR7FM	オーニング窓		
			小 (S)			003SMHR7FS	オーニング窓		
		その他 (X)	大 (L)			003SMHX7FL	出窓		
			中 (M)			003SMHX7FM	出窓		
			小 (S)			003SMHX7FS	出窓		
		4~7地域	複層 空気層:11mm以上			引違い (H)	大 (L)	003SMHH7GL	
							中 (M)	003SMHH7GM	
							小 (S)	003SMHH7GS	
						開き (T)	大 (L)	003SMHT7GL	
							中 (M)	003SMHT7GM	
							小 (S)	003SMHT7GS	
						F I X (F)	大 (L)	003SMHF7GL	
							中 (M)	003SMHF7GM	
							小 (S)	003SMHF7GS	
				上げ下げ (U)	大 (L)	003SMHU7GL			
					中 (M)	003SMHU7GM			
					小 (S)	003SMHU7GS			
				プロジェクト (P)	大 (L)	003SMHP7GL			
					中 (M)	003SMHP7GM			
					小 (S)	003SMHP7GS			
				ルーバー (R)	大 (L)	003SMHR7GL	オーニング窓		
					中 (M)	003SMHR7GM	オーニング窓		
					小 (S)	003SMHR7GS	オーニング窓		
				その他 (X)	大 (L)	003SMHX7GL	出窓		
					中 (M)	003SMHX7GM	出窓		
					小 (S)	003SMHX7GS	出窓		
				4~7地域	ダブルガラスルーバー窓用ガラス	ルーバー (R)	大 (L)	003SMHR3HL	ルーバー窓 I F
							中 (M)	003SMHR3HM	ルーバー窓 I F
							小 (S)	003SMHR3HS	ルーバー窓 I F
				4~7地域	ガラス中央部熱貫流率: 2.90以下	開き (T)	大 (L)	003SMHTG4L	中棧腰パネル付勝手口ドア
							中 (M)	003SMHTG4M	中棧腰パネル付勝手口ドア
							小 (S)	003SMHTG4S	中棧腰パネル付勝手口ドア
				5~7地域	複層 空気層:11mm未満	引違い (H)	大 (L)	003SMHH7HL	
							中 (M)	003SMHH7HM	
							小 (S)	003SMHH7HS	
		開き (T)	大 (L)			003SMHT7HL			
			中 (M)			003SMHT7HM			
			小 (S)			003SMHT7HS			
		F I X (F)	大 (L)			003SMHF7HL			
			中 (M)			003SMHF7HM			
			小 (S)			003SMHF7HS			
		上げ下げ (U)	大 (L)			003SMHU7HL			
			中 (M)			003SMHU7HM			
			小 (S)			003SMHU7HS			
		プロジェクト (P)	大 (L)			003SMHP7HL			
			中 (M)			003SMHP7HM			
			小 (S)			003SMHP7HS			
		ルーバー (R)	大 (L)			003SMHR7HL	オーニング窓		
			中 (M)			003SMHR7HM	オーニング窓		
			小 (S)			003SMHR7HS	オーニング窓		
		その他 (X)	大 (L)			003SMHX7HL	出窓		
			中 (M)			003SMHX7HM	出窓		
			小 (S)			003SMHX7HS	出窓		

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様 ※1	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	1～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm以上	引違い (H)	大 (L)	003FGHH7DL			
					中 (M)	003FGHH7DM			
					小 (S)	003FGHH7DS			
				開き (T)	大 (L)	003FGHT7DL			
					中 (M)	003FGHT7DM			
					小 (S)	003FGHT7DS			
				F I X (F)	大 (L)	003FGHF7DL			
					中 (M)	003FGHF7DM			
					小 (S)	003FGHF7DS			
				上げ下げ (U)	大 (L)	003FGHU7DL			
					中 (M)	003FGHU7DM			
					小 (S)	003FGHU7DS			
		プロジェクト (P)	大 (L)	003FGHP7DL					
			中 (M)	003FGHP7DM					
			小 (S)	003FGHP7DS					
		4～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm未満	引違い (H)	大 (L)	003FGHH7EL			
					中 (M)	003FGHH7EM			
					小 (S)	003FGHH7ES			
				開き (T)	大 (L)	003FGHT7EL			
					中 (M)	003FGHT7EM			
					小 (S)	003FGHT7ES			
				F I X (F)	大 (L)	003FGHF7EL			
					中 (M)	003FGHF7EM			
					小 (S)	003FGHF7ES			
				上げ下げ (U)	大 (L)	003FGHU7EL			
					中 (M)	003FGHU7EM			
					小 (S)	003FGHU7ES			
		プロジェクト (P)	大 (L)	003FGHP7EL					
			中 (M)	003FGHP7EM					
			小 (S)	003FGHP7ES					
		Low-E複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003FGHH7FL				
				中 (M)	003FGHH7FM				
				小 (S)	003FGHH7FS				
			開き (T)	大 (L)	003FGHT7FL				
				中 (M)	003FGHT7FM				
				小 (S)	003FGHT7FS				
F I X (F)	大 (L)		003FGHF7FL						
	中 (M)		003FGHF7FM						
	小 (S)		003FGHF7FS						
上げ下げ (U)	大 (L)		003FGHU7FL						
	中 (M)		003FGHU7FM						
	小 (S)		003FGHU7FS						
プロジェクト (P)	大 (L)	003FGHP7FL							
	中 (M)	003FGHP7FM							
	小 (S)	003FGHP7FS							
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	1～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm以上	引違い (H)	大 (L)	003KFAH7DL			
					中 (M)	003KFAH7DM			
					小 (S)	003KFAH7DS			
				4～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm未満	引違い (H)	大 (L)	003KFAH7EL	
							中 (M)	003KFAH7EM	
							小 (S)	003KFAH7ES	
		Low-E複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)		大 (L)	003KFAH7FL			
					中 (M)	003KFAH7FM			
					小 (S)	003KFAH7FS			
		複層 空気層:11mm以上	引違い (H)	大 (L)	003KFAH7GL				
				中 (M)	003KFAH7GM				
				小 (S)	003KFAH7GS				
		5～7地域	複層 空気層:11mm未満	引違い (H)	大 (L)	003KFAH7HL			
					中 (M)	003KFAH7HM			
					小 (S)	003KFAH7HS			

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考	
サームスL	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm以上	引違い (H)	大 (L)	003SMLH7DL		
					中 (M)	003SMLH7DM		
					小 (S)	003SMLH7DS		
				Low-E複層 ガス層:14mm以上	開き (T)	大 (L)	003SMLT7DL	
						中 (M)	003SMLT7DM	
						小 (S)	003SMLT7DS	
					F I X (F)	大 (L)	003SMLF7DL	
						中 (M)	003SMLF7DM	
						小 (S)	003SMLF7DS	
			上げ下げ (U)		大 (L)	003SMLU7DL		
					中 (M)	003SMLU7DM		
					小 (S)	003SMLU7DS		
			プロジェクト (P)	大 (L)	003SMLP7DL			
				中 (M)	003SMLP7DM			
				小 (S)	003SMLP7DS			
			ルーバー (R)	大 (L)	003SMLR7DL	オーニング窓		
				中 (M)	003SMLR7DM	オーニング窓		
				小 (S)	003SMLR7DS	オーニング窓		
			その他 (X)	大 (L)	003SMLX7DL	出窓		
				中 (M)	003SMLX7DM	出窓		
				小 (S)	003SMLX7DS	出窓		
			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	中横腰パネル付勝手口ドア	
					小 (S)	003SMLTG1S	中横腰パネル付勝手口ドア	
			4～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm未満	引違い (H)	大 (L)	003SMLH7EL	
						中 (M)	003SMLH7EM	
						小 (S)	003SMLH7ES	
		開き (T)			大 (L)	003SMLT7EL		
					中 (M)	003SMLT7EM		
					小 (S)	003SMLT7ES		
		F I X (F)			大 (L)	003SMLF7EL		
					中 (M)	003SMLF7EM		
					小 (S)	003SMLF7ES		
		上げ下げ (U)			大 (L)	003SMLU7EL		
					中 (M)	003SMLU7EM		
					小 (S)	003SMLU7ES		
		プロジェクト (P)			大 (L)	003SMLP7EL		
					中 (M)	003SMLP7EM		
					小 (S)	003SMLP7ES		
		ルーバー (R)			大 (L)	003SMLR7EL	オーニング窓	
					中 (M)	003SMLR7EM	オーニング窓	
					小 (S)	003SMLR7ES	オーニング窓	
		その他 (X)			大 (L)	003SMLX7EL	出窓	
					中 (M)	003SMLX7EM	出窓	
					小 (S)	003SMLX7ES	出窓	
		Low-E複層 空気層:厚み問わず			引違い (H)	大 (L)	003SMLH7FL	
						中 (M)	003SMLH7FM	
						小 (S)	003SMLH7FS	
					開き (T)	大 (L)	003SMLT7FL	
						中 (M)	003SMLT7FM	
						小 (S)	003SMLT7FS	
				F I X (F)	大 (L)	003SMLF7FL		
					中 (M)	003SMLF7FM		
					小 (S)	003SMLF7FS		
				上げ下げ (U)	大 (L)	003SMLU7FL		
					中 (M)	003SMLU7FM		
					小 (S)	003SMLU7FS		
				プロジェクト (P)	大 (L)	003SMLP7FL		
					中 (M)	003SMLP7FM		
					小 (S)	003SMLP7FS		
				ルーバー (R)	大 (L)	003SMLR7FL	オーニング窓	
					中 (M)	003SMLR7FM	オーニング窓	
					小 (S)	003SMLR7FS	オーニング窓	
				その他 (X)	大 (L)	003SMLX7FL	出窓	
					中 (M)	003SMLX7FM	出窓	
					小 (S)	003SMLX7FS	出窓	
				複層 空気層:11mm以上	引違い (H)	大 (L)	003SMLH7GL	
						中 (M)	003SMLH7GM	
						小 (S)	003SMLH7GS	
					開き (T)	大 (L)	003SMLT7GL	
						中 (M)	003SMLT7GM	
						小 (S)	003SMLT7GS	
		F I X (F)			大 (L)	003SMLF7GL		
					中 (M)	003SMLF7GM		
					小 (S)	003SMLF7GS		
		上げ下げ (U)			大 (L)	003SMLU7GL		
					中 (M)	003SMLU7GM		
					小 (S)	003SMLU7GS		
		プロジェクト (P)			大 (L)	003SMLP7GL		
					中 (M)	003SMLP7GM		
					小 (S)	003SMLP7GS		
		ルーバー (R)	大 (L)		003SMLR7GL	オーニング窓		
			中 (M)		003SMLR7GM	オーニング窓		
			小 (S)		003SMLR7GS	オーニング窓		
		その他 (X)	大 (L)		003SMLX7GL	出窓		
			中 (M)		003SMLX7GM	出窓		
			小 (S)		003SMLX7GS	出窓		

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考		
サームス L	アルミと樹脂の複合	4～7地域	ダブルガラスルーバー窓用ガラス	ルーバー (R)	大 (L)	003SMLR3HL	ルーバー窓 I F		
					中 (M)	003SMLR3HM	ルーバー窓 I F		
					小 (S)	003SMLR3HS	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)	003SMLTG4L	中棧腰パネル付勝手口ドア		
					中 (M)	003SMLTG4M	中棧腰パネル付勝手口ドア		
					小 (S)	003SMLTG4S	中棧腰パネル付勝手口ドア		
		5～7地域	複層 空気層:11mm未満	引違い (H)	大 (L)	003SMLH7HL			
					中 (M)	003SMLH7HM			
					小 (S)	003SMLH7HS			
				開き (T)	大 (L)	003SMLT7HL			
					中 (M)	003SMLT7HM			
					小 (S)	003SMLT7HS			
				F I X (F)	大 (L)	003SMLF7HL			
					中 (M)	003SMLF7HM			
					小 (S)	003SMLF7HS			
				上げ下げ (U)	大 (L)	003SMLU7HL			
					中 (M)	003SMLU7HM			
					小 (S)	003SMLU7HS			
				プロジェクト (P)	大 (L)	003SMLP7HL			
					中 (M)	003SMLP7HM			
					小 (S)	003SMLP7HS			
				ルーバー (R)	大 (L)	003SMLR7HL	オーニング窓		
					中 (M)	003SMLR7HM	オーニング窓		
					小 (S)	003SMLR7HS	オーニング窓		
その他 (X)	大 (L)	003SMLX7HL	出窓						
	中 (M)	003SMLX7HM	出窓						
	小 (S)	003SMLX7HS	出窓						
防火戸 F G - L	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm以上	引違い (H)	大 (L)	003FGLH7DL			
					中 (M)	003FGLH7DM			
					小 (S)	003FGLH7DS			
				開き (T)	大 (L)	003FGLT7DL			
					中 (M)	003FGLT7DM			
					小 (S)	003FGLT7DS			
				F I X (F)	大 (L)	003FGLF7DL			
					中 (M)	003FGLF7DM			
					小 (S)	003FGLF7DS			
				上げ下げ (U)	大 (L)	003FGLU7DL			
					中 (M)	003FGLU7DM			
					小 (S)	003FGLU7DS			
				プロジェクト (P)	大 (L)	003FGLP7DL			
					中 (M)	003FGLP7DM			
					小 (S)	003FGLP7DS			
				4～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm未満	引違い (H)	大 (L)	003FGLH7EL	
							中 (M)	003FGLH7EM	
							小 (S)	003FGLH7ES	
		開き (T)	大 (L)			003FGLT7EL			
			中 (M)			003FGLT7EM			
			小 (S)			003FGLT7ES			
		F I X (F)	大 (L)			003FGLF7EL			
			中 (M)			003FGLF7EM			
			小 (S)			003FGLF7ES			
		上げ下げ (U)	大 (L)			003FGLU7EL			
			中 (M)			003FGLU7EM			
			小 (S)			003FGLU7ES			
		プロジェクト (P)	大 (L)			003FGLP7EL			
			中 (M)			003FGLP7EM			
			小 (S)			003FGLP7ES			
		4～7地域	Low-E複層 空気層:厚み問わず			引違い (H)	大 (L)	003FGLH7FL	
							中 (M)	003FGLH7FM	
							小 (S)	003FGLH7FS	
				開き (T)	大 (L)	003FGLT7FL			
					中 (M)	003FGLT7FM			
					小 (S)	003FGLT7FS			
				F I X (F)	大 (L)	003FGLF7FL			
					中 (M)	003FGLF7FM			
					小 (S)	003FGLF7FS			
				上げ下げ (U)	大 (L)	003FGLU7FL			
					中 (M)	003FGLU7FM			
					小 (S)	003FGLU7FS			
プロジェクト (P)	大 (L)			003FGLP7FL					
	中 (M)			003FGLP7FM					
	小 (S)			003FGLP7FS					
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			1～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm以上	引違い (H)	大 (L)	003KFEH7DL	
							中 (M)	003KFEH7DM	
							小 (S)	003KFEH7DS	
		4～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm未満	引違い (H)	大 (L)	003KFEH7EL			
					中 (M)	003KFEH7EM			
					小 (S)	003KFEH7ES			
			Low-E複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003KFEH7FL			
					中 (M)	003KFEH7FM			
					小 (S)	003KFEH7FS			
		複層 空気層:11mm以上	引違い (H)	大 (L)	003KFEH7GL				
				中 (M)	003KFEH7GM				
				小 (S)	003KFEH7GS				
		5～7地域	複層 空気層:11mm未満	引違い (H)	大 (L)	003KFEH7HL			
					中 (M)	003KFEH7HM			
					小 (S)	003KFEH7HS			

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様 ※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 ガス層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003KDBH9AL					
					中 (M)	003KDBH9AM					
					小 (S)	003KDBH9AS					
				開き (T)	大 (L)	003KDBT9AL					
					中 (M)	003KDBT9AM					
					小 (S)	003KDBT9AS					
				上げ下げ (U)	大 (L)	003KDBU9AL					
					中 (M)	003KDBU9AM					
					小 (S)	003KDBU9AS					
				プロジェクト (P)	大 (L)	003KDBP9AL					
					中 (M)	003KDBP9AM					
					小 (S)	003KDBP9AS					
		4~7地域	Low-E複層 空気層:7mm以上	引違い (H)	大 (L)	003KDBH9BL					
					中 (M)	003KDBH9BM					
					小 (S)	003KDBH9BS					
				開き (T)	大 (L)	003KDBT9BL					
					中 (M)	003KDBT9BM					
					小 (S)	003KDBT9BS					
				上げ下げ (U)	大 (L)	003KDBU9BL					
					中 (M)	003KDBU9BM					
					小 (S)	003KDBU9BS					
				プロジェクト (P)	大 (L)	003KDBP9BL					
					中 (M)	003KDBP9BM					
					小 (S)	003KDBP9BS					
		5~7地域	Low-E複層 空気層:7mm未満	引違い (H)	大 (L)	003KDBH9CL					
					中 (M)	003KDBH9CM					
					小 (S)	003KDBH9CS					
				開き (T)	大 (L)	003KDBT9CL					
					中 (M)	003KDBT9CM					
					小 (S)	003KDBT9CS					
				上げ下げ (U)	大 (L)	003KDBU9CL					
					中 (M)	003KDBU9CM					
					小 (S)	003KDBU9CS					
				プロジェクト (P)	大 (L)	003KDBP9CL					
					中 (M)	003KDBP9CM					
					小 (S)	003KDBP9CS					
			複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003KDBH9DL					
					中 (M)	003KDBH9DM					
					小 (S)	003KDBH9DS					
				開き (T)	大 (L)	003KDBT9DL					
					中 (M)	003KDBT9DM					
					小 (S)	003KDBT9DS					
				上げ下げ (U)	大 (L)	003KDBU9DL					
					中 (M)	003KDBU9DM					
					小 (S)	003KDBU9DS					
				プロジェクト (P)	大 (L)	003KDBP9DL					
					中 (M)	003KDBP9DM					
					小 (S)	003KDBP9DS					
サーモスA 高所用横すべり出し窓/FIX窓	アルミと樹脂の複合	1~7地域	Low-E複層 ガス層:14mm以上	F I X (F)	大 (L)	003KDAF7DL					
					中 (M)	003KDAF7DM					
					小 (S)	003KDAF7DS					
				プロジェクト (P)	大 (L)	003KDAF7DL					
					中 (M)	003KDAF7DM					
					小 (S)	003KDAF7DS					
				4~7地域	Low-E複層 ガス層:14mm未満	F I X (F)	大 (L)	003KDAF7EL			
							中 (M)	003KDAF7EM			
							小 (S)	003KDAF7ES			
						プロジェクト (P)	大 (L)	003KDAF7EL			
							中 (M)	003KDAF7EM			
							小 (S)	003KDAF7ES			
		Low-E複層 空気層:厚み問わず	F I X (F)			大 (L)	003KDAF7FL				
						中 (M)	003KDAF7FM				
						小 (S)	003KDAF7FS				
			プロジェクト (P)			大 (L)	003KDAF7FL				
						中 (M)	003KDAF7FM				
						小 (S)	003KDAF7FS				
			複層 空気層:11mm以上	F I X (F)	大 (L)	003KDAF7GL					
					中 (M)	003KDAF7GM					
					小 (S)	003KDAF7GS					
				プロジェクト (P)	大 (L)	003KDAF7GL					
					中 (M)	003KDAF7GM					
					小 (S)	003KDAF7GS					
		5~7地域		複層 空気層:11mm未満	F I X (F)	大 (L)	003KDAF7HL				
						中 (M)	003KDAF7HM				
						小 (S)	003KDAF7HS				
					プロジェクト (P)	大 (L)	003KDAF7HL				
						中 (M)	003KDAF7HM				
						小 (S)	003KDAF7HS				
			防火戸 F G - A シャッター付引違い窓		アルミP G	4~7地域	Low-E複層 ガス層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003KFBH9AL	
									中 (M)	003KFBH9AM	
									小 (S)	003KFBH9AS	
								Low-E複層 空気層:7mm以上	大 (L)	003KFBH9BL	
									中 (M)	003KFBH9BM	
									小 (S)	003KFBH9BS	
		5~7地域		Low-E複層 空気層:7mm未満		引違い (H)	大 (L)	003KFBH9CL			
							中 (M)	003KFBH9CM			
							小 (S)	003KFBH9CS			
						複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003KFBH9DL		
								中 (M)	003KFBH9DM		
								小 (S)	003KFBH9DS		

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考		
防火戸 F G - 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 ガス層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003KDDH9AL			
					中 (M)	003KDDH9AM			
					小 (S)	003KDDH9AS			
				開き (T)	大 (L)	003KDDT9AL			
					中 (M)	003KDDT9AM			
					小 (S)	003KDDT9AS			
				上げ下げ (U)	大 (L)	003KDDU9AL			
					中 (M)	003KDDU9AM			
					小 (S)	003KDDU9AS			
				プロジェクト (P)	大 (L)	003KDDP9AL			
					中 (M)	003KDDP9AM			
					小 (S)	003KDDP9AS			
		Low-E複層 空気層:7mm以上	引違い (H)	大 (L)	003KDDH9BL				
				中 (M)	003KDDH9BM				
				小 (S)	003KDDH9BS				
			開き (T)	大 (L)	003KDDT9BL				
				中 (M)	003KDDT9BM				
				小 (S)	003KDDT9BS				
			上げ下げ (U)	大 (L)	003KDDU9BL				
				中 (M)	003KDDU9BM				
				小 (S)	003KDDU9BS				
			プロジェクト (P)	大 (L)	003KDDP9BL				
				中 (M)	003KDDP9BM				
				小 (S)	003KDDP9BS				
		5~7地域	Low-E複層 空気層:7mm未満	引違い (H)	大 (L)	003KDDH9CL			
					中 (M)	003KDDH9CM			
					小 (S)	003KDDH9CS			
				開き (T)	大 (L)	003KDDT9CL			
					中 (M)	003KDDT9CM			
					小 (S)	003KDDT9CS			
				上げ下げ (U)	大 (L)	003KDDU9CL			
					中 (M)	003KDDU9CM			
					小 (S)	003KDDU9CS			
				プロジェクト (P)	大 (L)	003KDDP9CL			
					中 (M)	003KDDP9CM			
					小 (S)	003KDDP9CS			
防火戸 F G - A 高所用横すべり出し窓/FIX窓	アルミと樹脂の複合	1~7地域	Low-E複層 ガス層:14mm以上	F I X (F)	大 (L)	003KDCF7DL			
					中 (M)	003KDCF7DM			
					小 (S)	003KDCF7DS			
				プロジェクト (P)	大 (L)	003KDCP7DL			
					中 (M)	003KDCP7DM			
					小 (S)	003KDCP7DS			
				4~7地域	Low-E複層 ガス層:14mm未満	F I X (F)	大 (L)	003KDCF7EL	
							中 (M)	003KDCF7EM	
							小 (S)	003KDCF7ES	
						プロジェクト (P)	大 (L)	003KDCP7EL	
							中 (M)	003KDCP7EM	
							小 (S)	003KDCP7ES	
		Low-E複層 空気層:厚み問わず	F I X (F)		大 (L)	003KDCF7FL			
					中 (M)	003KDCF7FM			
					小 (S)	003KDCF7FS			
			プロジェクト (P)		大 (L)	003KDCP7FL			
					中 (M)	003KDCP7FM			
					小 (S)	003KDCP7FS			
		防火戸 F G - F	アルミと樹脂の複合	1~7地域	Low-E複層 ガス層:14mm以上	開き (T)	大 (L)	003FGFT7DL	
							中 (M)	003FGFT7DM	
							小 (S)	003FGFT7DS	
						F I X (F)	大 (L)	003FGFF7DL	
							中 (M)	003FGFF7DM	
							小 (S)	003FGFF7DS	
プロジェクト (P)	大 (L)					003FGFP7DL			
	中 (M)					003FGFP7DM			
	小 (S)					003FGFP7DS			

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考				
オープンウィン・サーモスII-Hタイプ	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm以上	引違い (H)	大 (L)	003SBYH7DL					
					中 (M)	003SBYH7DM					
					小 (S)	003SBYH7DS					
				折り (W)	大 (L)	003SBYW7DL					
					中 (M)	003SBYW7DM					
					小 (S)	003SBYW7DS					
		4～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm未満	引違い (H)	大 (L)	003SBYH7EL					
					中 (M)	003SBYH7EM					
					小 (S)	003SBYH7ES					
				折り (W)	大 (L)	003SBYW7EL					
					中 (M)	003SBYW7EM					
					小 (S)	003SBYW7ES					
		Low-E複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003SBYH7FL						
				中 (M)	003SBYH7FM						
				小 (S)	003SBYH7FS						
			折り (W)	大 (L)	003SBYW7FL						
				中 (M)	003SBYW7FM						
				小 (S)	003SBYW7FS						
		複層 空気層:11mm以上	引違い (H)	大 (L)	003SBYH7GL						
				中 (M)	003SBYH7GM						
				小 (S)	003SBYH7GS						
			折り (W)	大 (L)	003SBYW7GL						
				中 (M)	003SBYW7GM						
				小 (S)	003SBYW7GS						
5～7地域	複層 空気層:11mm未満	引違い (H)	大 (L)	003SBYH7HL							
			中 (M)	003SBYH7HM							
			小 (S)	003SBYH7HS							
		折り (W)	大 (L)	003SBYW7HL							
			中 (M)	003SBYW7HM							
			小 (S)	003SBYW7HS							
オープンウィン・サーモスIタイプ	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm以上	引違い (H)	大 (L)	003SBZH7DL					
					中 (M)	003SBZH7DM					
					小 (S)	003SBZH7DS					
				折り (W)	大 (L)	003SBZW7DL					
					中 (M)	003SBZW7DM					
					小 (S)	003SBZW7DS					
		4～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm未満	引違い (H)	大 (L)	003SBZH7EL					
					中 (M)	003SBZH7EM					
					小 (S)	003SBZH7ES					
				折り (W)	大 (L)	003SBZW7EL					
					中 (M)	003SBZW7EM					
					小 (S)	003SBZW7ES					
		Low-E複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003SBZH7FL						
				中 (M)	003SBZH7FM						
				小 (S)	003SBZH7FS						
			折り (W)	大 (L)	003SBZW7FL						
				中 (M)	003SBZW7FM						
				小 (S)	003SBZW7FS						
		複層 空気層:11mm以上	引違い (H)	大 (L)	003SBZH7GL						
				中 (M)	003SBZH7GM						
				小 (S)	003SBZH7GS						
			折り (W)	大 (L)	003SBZW7GL						
				中 (M)	003SBZW7GM						
				小 (S)	003SBZW7GS						
5～7地域	複層 空気層:11mm未満	引違い (H)	大 (L)	003SBZH7HL							
			中 (M)	003SBZH7HM							
			小 (S)	003SBZH7HS							
		折り (W)	大 (L)	003SBZW7HL							
			中 (M)	003SBZW7HM							
			小 (S)	003SBZW7HS							
ノンレールサッシ・サーモスII-Hタイプ	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm以上	引違い (H)	大 (L)	003NRTH7DL					
					中 (M)	003NRTH7DM					
					小 (S)	003NRTH7DS					
				4～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm未満	引違い (H)	大 (L)	003NRTH7EL			
							中 (M)	003NRTH7EM			
							小 (S)	003NRTH7ES			
		Low-E複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)			大 (L)	003NRTH7FL				
						中 (M)	003NRTH7FM				
						小 (S)	003NRTH7FS				
		複層 空気層:11mm以上	引違い (H)	大 (L)	003NRTH7GL						
				中 (M)	003NRTH7GM						
				小 (S)	003NRTH7GS						
		5～7地域	複層 空気層:11mm未満	引違い (H)	大 (L)	003NRTH7HL					
					中 (M)	003NRTH7HM					
					小 (S)	003NRTH7HS					
				ノンレールサッシ・サーモスIタイプ	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm以上	引違い (H)	大 (L)	003NRLH7DL	
									中 (M)	003NRLH7DM	
									小 (S)	003NRLH7DS	
		4～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm未満					引違い (H)	大 (L)	003NRLH7EL	
									中 (M)	003NRLH7EM	
									小 (S)	003NRLH7ES	
						Low-E複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003NRLH7FL		
								中 (M)	003NRLH7FM		
								小 (S)	003NRLH7FS		
複層 空気層:11mm以上	引違い (H)	大 (L)	003NRLH7GL								
		中 (M)	003NRLH7GM								
		小 (S)	003NRLH7GS								
5～7地域	複層 空気層:11mm未満	引違い (H)	大 (L)			003NRLH7HL					
			中 (M)			003NRLH7HM					
			小 (S)			003NRLH7HS					

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考
スカイシアター	アルミと樹脂の複合	4～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm未満	その他 (X)	大 (L)	003SKSX7EL	天窓
					中 (M)	003SKSX7EM	天窓
					小 (S)	003SKSX7ES	天窓
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 ガス層:14mm以上	引違い (H)	大 (L)	003KBLH7DL	
					中 (M)	003KBLH7DM	
					小 (S)	003KBLH7DS	
		4～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm未満	引違い (H)	大 (L)	003KBLH7EL	
					中 (M)	003KBLH7EM	
					小 (S)	003KBLH7ES	
			Low-E複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003KBLH7FL	
					中 (M)	003KBLH7FM	
					小 (S)	003KBLH7FS	
			複層 空気層:11mm以上	引違い (H)	大 (L)	003KBLH7GL	
					中 (M)	003KBLH7GM	
					小 (S)	003KBLH7GS	
5～7地域	複層 空気層:11mm未満	引違い (H)	大 (L)	003KBLH7HL			
			中 (M)	003KBLH7HM			
			小 (S)	003KBLH7HS			
断熱土間引戸 (中棧腰パネル付)	アルミと樹脂の複合	4～7地域	ガラス中央部熱貫流率:1.47以下	引違い (H)	大 (L)	003KBMHG1L	
					中 (M)	003KBMHG1M	
					小 (S)	003KBMHG1S	
		5～7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 (中棧付上下ガラス)	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm以上	引違い (H)	大 (L)	003KCWH7DL	
					中 (M)	003KCWH7DM	
					小 (S)	003KCWH7DS	
		4～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm未満	引違い (H)	大 (L)	003KCWH7EL	
					中 (M)	003KCWH7EM	
					小 (S)	003KCWH7ES	
			Low-E複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003KCWH7FL	
					中 (M)	003KCWH7FM	
					小 (S)	003KCWH7FS	
			複層 空気層:11mm以上	引違い (H)	大 (L)	003KCWH7GL	
					中 (M)	003KCWH7GM	
					小 (S)	003KCWH7GS	
5～7地域	複層 空気層:11mm未満	引違い (H)	大 (L)	003KCWH7HL			
			中 (M)	003KCWH7HM			
			小 (S)	003KCWH7HS			
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	1～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm以上	引違い (H)	大 (L)	003KFFH7DL	
					中 (M)	003KFFH7DM	
					小 (S)	003KFFH7DS	
		4～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm未満	引違い (H)	大 (L)	003KFFH7EL	
					中 (M)	003KFFH7EM	
					小 (S)	003KFFH7ES	
			Low-E複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003KFFH7FL	
					中 (M)	003KFFH7FM	
					小 (S)	003KFFH7FS	
			複層 空気層:11mm以上	引違い (H)	大 (L)	003KFFH7GL	
					中 (M)	003KFFH7GM	
					小 (S)	003KFFH7GS	
5～7地域	複層 空気層:11mm未満	引違い (H)	大 (L)	003KFFH7HL			
			中 (M)	003KFFH7HM			
			小 (S)	003KFFH7HS			
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	1～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm以上	引違い (H)	大 (L)	003KFGH7DL	
					中 (M)	003KFGH7DM	
					小 (S)	003KFGH7DS	
		4～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm未満	引違い (H)	大 (L)	003KFGH7EL	
					中 (M)	003KFGH7EM	
					小 (S)	003KFGH7ES	
			Low-E複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003KFGH7FL	
					中 (M)	003KFGH7FM	
					小 (S)	003KFGH7FS	
			複層 空気層:11mm以上	引違い (H)	大 (L)	003KFGH7GL	
					中 (M)	003KFGH7GM	
					小 (S)	003KFGH7GS	
5～7地域	複層 空気層:11mm未満	引違い (H)	大 (L)	003KFGH7HL			
			中 (M)	003KFGH7HM			
			小 (S)	003KFGH7HS			
ガゼリアN エア・スライド アルミタイプ	アルミP G	4～7地域	Low-E複層 ガス層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003KFKH9AL	
					中 (M)	003KFKH9AM	
					小 (S)	003KFKH9AS	
			Low-E複層 空気層:7mm以上	引違い (H)	大 (L)	003KFKH9BL	
					中 (M)	003KFKH9BM	
					小 (S)	003KFKH9BS	
		5～7地域	Low-E複層 空気層:7mm未満	引違い (H)	大 (L)	003KFKH9CL	
					中 (M)	003KFKH9CM	
	複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003KFKH9DL			
			中 (M)	003KFKH9DM			
			小 (S)	003KFKH9DS			

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考	
ガゼリアN スライド アルミタイプ	アルミP G	4～7地域	Low-E複層 ガス層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003KFNH9AL		
					中 (M)	003KFNH9AM		
					小 (S)	003KFNH9AS		
			Low-E複層 空気層:7mm以上	引違い (H)	大 (L)	003KFNH9BL		
					中 (M)	003KFNH9BM		
					小 (S)	003KFNH9BS		
		5～7地域	Low-E複層 空気層:7mm未満	引違い (H)	大 (L)	003KFNH9CL		
					中 (M)	003KFNH9CM		
					小 (S)	003KFNH9CS		
			複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003KFNH9DL		
					中 (M)	003KFNH9DM		
					小 (S)	003KFNH9DS		
ガゼリアN スライド アルミタイプ (中棧腰パネル付)	アルミP G	5～7地域	ガラス中央部熱貫流率: 1.90以下	引違い (H)	大 (L)	003KFPHG5L		
					中 (M)	003KFPHG5M		
					小 (S)	003KFPHG5S		
ガゼリアN スライド アルミ樹脂複合タイプ (中棧腰パネル付)	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)	大 (L)	003KFHHG4L		
					中 (M)	003KFHHG4M		
					小 (S)	003KFHHG4S		
ガゼリアN スライド アルミ樹脂複合タイプ (中棧腰パネル付)	アルミと樹脂の複合	5～7地域	ガラス中央部熱貫流率: 2.90以下	引違い (H)	大 (L)	003KFHHG5L		
					中 (M)	003KFHHG5M		
					小 (S)	003KFHHG5S		
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	4～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm未満	引違い (H)	大 (L)	003KFJH7EL		
					中 (M)	003KFJH7EM		
					小 (S)	003KFJH7ES		
		Low-E複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003KFJH7FL			
				中 (M)	003KFJH7FM			
				小 (S)	003KFJH7FS			
ワイドウィン	アルミ熱遮断	4～7地域	Low-E複層 ガス層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003WWXH8AL		
					中 (M)	003WWXH8AM		
					小 (S)	003WWXH8AS		
					F I X (F)	大 (L)	003WWXF8AL	
						中 (M)	003WWXF8AM	
						小 (S)	003WWXF8AS	
			Low-E複層 空気層:7mm以上	引違い (H)	大 (L)	003WWXH8BL		
					中 (M)	003WWXH8BM		
					小 (S)	003WWXH8BS		
					F I X (F)	大 (L)	003WWXF8BL	
						中 (M)	003WWXF8BM	
						小 (S)	003WWXF8BS	
		5～7地域	Low-E複層 空気層:7mm未満	引違い (H)	大 (L)	003WWXH8CL		
					中 (M)	003WWXH8CM		
					小 (S)	003WWXH8CS		
					F I X (F)	大 (L)	003WWXF8CL	
						中 (M)	003WWXF8CM	
						小 (S)	003WWXF8CS	
			複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003WWXH8DL		
					中 (M)	003WWXH8DM		
					小 (S)	003WWXH8DS		
					F I X (F)	大 (L)	003WWXF8DL	
						中 (M)	003WWXF8DM	
						小 (S)	003WWXF8DS	

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考
デュオ P G	アルミ P G	4~7地域	Low-E複層 ガス層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003DUXH9AL	
					中 (M)	003DUXH9AM	
					小 (S)	003DUXH9AS	
				開き (T)	大 (L)	003DUXT9AL	
					中 (M)	003DUXT9AM	
					小 (S)	003DUXT9AS	
				F I X (F)	大 (L)	003DUXF9AL	
					中 (M)	003DUXF9AM	
					小 (S)	003DUXF9AS	
				上げ下げ (U)	大 (L)	003DUXU9AL	
					中 (M)	003DUXU9AM	
					小 (S)	003DUXU9AS	
			プロジェクト (P)	大 (L)	003DUXP9AL		
				中 (M)	003DUXP9AM		
				小 (S)	003DUXP9AS		
			ルーバー (R)	大 (L)	003DUXR9AL	オーニング窓	
				中 (M)	003DUXR9AM	オーニング窓	
				小 (S)	003DUXR9AS	オーニング窓	
			Low-E複層 空気層:7mm以上	引違い (H)	大 (L)	003DUXH9BL	
					中 (M)	003DUXH9BM	
					小 (S)	003DUXH9BS	
				開き (T)	大 (L)	003DUXT9BL	
					中 (M)	003DUXT9BM	
					小 (S)	003DUXT9BS	
		F I X (F)		大 (L)	003DUXF9BL		
				中 (M)	003DUXF9BM		
				小 (S)	003DUXF9BS		
		上げ下げ (U)		大 (L)	003DUXU9BL		
				中 (M)	003DUXU9BM		
				小 (S)	003DUXU9BS		
		プロジェクト (P)	大 (L)	003DUXP9BL			
			中 (M)	003DUXP9BM			
			小 (S)	003DUXP9BS			
		ルーバー (R)	大 (L)	003DUXR9BL	オーニング窓		
			中 (M)	003DUXR9BM	オーニング窓		
			小 (S)	003DUXR9BS	オーニング窓		
		5~7地域	Low-E複層 空気層:7mm未満	引違い (H)	大 (L)	003DUXH9CL	
					中 (M)	003DUXH9CM	
					小 (S)	003DUXH9CS	
				開き (T)	大 (L)	003DUXT9CL	
					中 (M)	003DUXT9CM	
					小 (S)	003DUXT9CS	
				F I X (F)	大 (L)	003DUXF9CL	
					中 (M)	003DUXF9CM	
					小 (S)	003DUXF9CS	
				上げ下げ (U)	大 (L)	003DUXU9CL	
					中 (M)	003DUXU9CM	
					小 (S)	003DUXU9CS	
			プロジェクト (P)	大 (L)	003DUXP9CL		
				中 (M)	003DUXP9CM		
				小 (S)	003DUXP9CS		
			ルーバー (R)	大 (L)	003DUXR9CL	オーニング窓	
				中 (M)	003DUXR9CM	オーニング窓	
				小 (S)	003DUXR9CS	オーニング窓	
			複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003DUXH9DL	
					中 (M)	003DUXH9DM	
					小 (S)	003DUXH9DS	
				開き (T)	大 (L)	003DUXT9DL	
					中 (M)	003DUXT9DM	
					小 (S)	003DUXT9DS	
F I X (F)	大 (L)	003DUXF9DL					
	中 (M)	003DUXF9DM					
	小 (S)	003DUXF9DS					
上げ下げ (U)	大 (L)	003DUXU9DL					
	中 (M)	003DUXU9DM					
	小 (S)	003DUXU9DS					
プロジェクト (P)	大 (L)	003DUXP9DL					
	中 (M)	003DUXP9DM					
	小 (S)	003DUXP9DS					
ルーバー (R)	大 (L)	003DUXR9DL	オーニング窓				
	中 (M)	003DUXR9DM	オーニング窓				
	小 (S)	003DUXR9DS	オーニング窓				
ガラス中央部熱貫流率: 3.24以下	開き (T)	大 (L)	003DUXTG5L	中横腰パネル付勝手口ドア			
		中 (M)	003DUXTG5M	中横腰パネル付勝手口ドア			
		小 (S)	003DUXTG5S	中横腰パネル付勝手口ドア			
取替 P G	アルミ P G	4~7地域	Low-E複層 ガス層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003TPXH9AL	
					中 (M)	003TPXH9AM	
					小 (S)	003TPXH9AS	
			Low-E複層 空気層:7mm以上	引違い (H)	大 (L)	003TPXH9BL	
					中 (M)	003TPXH9BM	
					小 (S)	003TPXH9BS	
		5~7地域	Low-E複層 空気層:7mm未満	引違い (H)	大 (L)	003TPXH9CL	
					中 (M)	003TPXH9CM	
					小 (S)	003TPXH9CS	
			複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003TPXH9DL	
					中 (M)	003TPXH9DM	
					小 (S)	003TPXH9DS	

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様 ※1	開閉形式	サイズ	型番	備考
A T U	アルミ P G	4～7地域	Low-E複層 ガス層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003ATXH9AL	
					中 (M)	003ATXH9AM	
					小 (S)	003ATXH9AS	
			Low-E複層 空気層:7mm以上	引違い (H)	大 (L)	003ATXH9BL	
					中 (M)	003ATXH9BM	
					小 (S)	003ATXH9BS	
		5～7地域	Low-E複層 空気層:7mm未満	引違い (H)	大 (L)	003ATXH9CL	
					中 (M)	003ATXH9CM	
					小 (S)	003ATXH9CS	
			複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003ATXH9DL	
					中 (M)	003ATXH9DM	
					小 (S)	003ATXH9DS	
内付 R S II	アルミ P G	4～7地域	Low-E複層 ガス層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003URSH9AL	
					中 (M)	003URSH9AM	
					小 (S)	003URSH9AS	
			Low-E複層 空気層:7mm以上	引違い (H)	大 (L)	003URSH9BL	
					中 (M)	003URSH9BM	
					小 (S)	003URSH9BS	
		5～7地域	Low-E複層 空気層:7mm未満	引違い (H)	大 (L)	003URSH9CL	
					中 (M)	003URSH9CM	
					小 (S)	003URSH9CS	
			複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003URSH9DL	
					中 (M)	003URSH9DM	
					小 (S)	003URSH9DS	
アトモス II	アルミ P G	4～7地域	Low-E複層 ガス層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003ATMH9AL	
					中 (M)	003ATMH9AM	
					小 (S)	003ATMH9AS	
			Low-E複層 空気層:7mm以上	引違い (H)	大 (L)	003ATMH9BL	
					中 (M)	003ATMH9BM	
					小 (S)	003ATMH9BS	
		5～7地域	Low-E複層 空気層:7mm未満	引違い (H)	大 (L)	003ATMH9CL	
					中 (M)	003ATMH9CM	
					小 (S)	003ATMH9CS	
			複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003ATMH9DL	
					中 (M)	003ATMH9DM	
					小 (S)	003ATMH9DS	