

# ○木造用外窓 対象製品リスト

省エネ+防犯

- ※1. 防犯建物部品（CPマークを取得したもの）である事が条件です。
- ※2. 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。
- ※3. シリンダー無しでのテラス・勝手口ドアは本リストの対象になります。シリンダー付きはテラス・勝手口リストで御確認ください。
- ※4. 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。
- ※5. 個別に窓を購入して現地で連窓・段窓している場合は、それぞれの窓が対象になります。

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様 ※2 *防犯建物部品に適合するガラスである事	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)	003RISHH1L							
					中 (M)	003RISHH1M							
					小 (S)	003RISHH1S							
			ガラス中央部熱貫流率：1.40以下	開き (T)	小 (S)	003RISTH1S							
				プロジェクト (P)	小 (S)	003RISPH1S							
				4～7地域	ガラス中央部熱貫流率：2.00以下	引違い (H)	大 (L)	003RISHH4L					
		中 (M)	003RISHH4M										
		小 (S)	003RISHH4S										
		ガラス中央部熱貫流率：2.70以下	開き (T)	小 (S)	003RISTH4S								
			プロジェクト (P)	小 (S)	003RISPH4S								
			5～7地域	ガラス中央部熱貫流率：2.90以下	引違い (H)	大 (L)	003RISHH5L						
		中 (M)				003RISHH5M							
小 (S)	003RISHH5S												
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)	003RIHHH1L							
					中 (M)	003RIHHH1M							
					小 (S)	003RIHHH1S							
					4～7地域	ガラス中央部熱貫流率：1.40以下	上げ下げ (U)	小 (S)	003RIHUH4S				
								引違い (H)	大 (L)	003RIHHH4L			
									中 (M)	003RIHHH4M			
		小 (S)	003RIHHH4S										
		5～7地域	ガラス中央部熱貫流率：2.90以下	引違い (H)	大 (L)	003RIHHH5L							
					中 (M)	003RIHHH5M							
					小 (S)	003RIHHH5S							
		上げ下げ (U)	小 (S)	003RIHUH5S									
			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)	003RIKHH1L				
中 (M)	003RIKHH1M												
小 (S)	003RIKHH1S												
上げ下げ (U)	小 (S)	003RIKHU1S											
	T W 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)	003KDKHBAL	
											中 (M)	003KDKHBAM	
小 (S)							003KDKHBAS						
開き (T)							大 (L)				003KDKTBAL		
							中 (M)				003KDKTBAM		
							小 (S)				003KDKTBAS		
上げ下げ (U)							大 (L)		003KDKUBAL				
							中 (M)		003KDKUBAM				
			小 (S)	003KDKUBAS									
プロジェクト (P)			大 (L)	003KDKPBAL									
			中 (M)	003KDKPBAM									
			小 (S)	003KDKPBAS									
	Low-E三層複層 ガス層:各9mm以上	引違い (H)	大 (L)	003KDKHBL									
			中 (M)	003KDKHBM									
			小 (S)	003KDKHBS									
開き (T)			大 (L)	003KDKTBL									
			中 (M)	003KDKTBM									
			小 (S)	003KDKTBS									
上げ下げ (U)	大 (L)	003KDKUBBL											
	中 (M)	003KDKUBBM											
	小 (S)	003KDKUBBS											
プロジェクト (P)	大 (L)	003KDKPBL											
	中 (M)	003KDKPBM											
	小 (S)	003KDKPBS											
T W 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)	003KDLHDL							
					中 (M)	003KDLHDM							
					小 (S)	003KDLHDS							
					開き (T)	大 (L)	003KDLTDL						
						中 (M)	003KDLTDM						
						小 (S)	003KDLTDS						
				上げ下げ (U)	大 (L)	003KDLUDDL							
					中 (M)	003KDLUDDM							
					小 (S)	003KDLUDDS							
				プロジェクト (P)	大 (L)	003KDLPDDL							
					中 (M)	003KDLPDDM							
					小 (S)	003KDLPDDS							
T W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)	003KDMHBAL							
					中 (M)	003KDMHBAM							
					小 (S)	003KDMHBAS							
			Low-E三層複層 ガス層:各9mm以上		大 (L)	003KDMHBL							
					中 (M)	003KDMHBM							
					小 (S)	003KDMHBS							
T W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)	003KDYHDL							
					中 (M)	003KDYHDM							
					小 (S)	003KDYHDS							
					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)	003SXTHBAL		
										中 (M)	003SXTHBAM		
										小 (S)	003SXTHBAS		
				開き (T)						大 (L)	003SXTTBAL		
										中 (M)	003SXTTBAM		
										小 (S)	003SXTTBAS		
				上げ下げ (U)	大 (L)	003SXTUBAL							
					中 (M)	003SXTUBAM							
					小 (S)	003SXTUBAS							
プロジェクト (P)	大 (L)	003SXTPBAL											
	中 (M)	003SXTPBAM											
	小 (S)	003SXTPBAS											
	Low-E三層複層 ガス層:各9mm以上	引違い (H)	大 (L)	003SXTHBL									
			中 (M)	003SXTHBM									
			小 (S)	003SXTHBS									
開き (T)			大 (L)	003SXTTBL									
			中 (M)	003SXTTBM									
			小 (S)	003SXTTBS									
上げ下げ (U)	大 (L)	003SXTUBBL											
	中 (M)	003SXTUBBM											
	小 (S)	003SXTUBBS											
プロジェクト (P)	大 (L)	003SXTPBL											
	中 (M)	003SXTPBM											
	小 (S)	003SXTPBS											

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様 ※2 *防犯建物部品に適合するガラスである事	開閉形式	サイズ	型番	備考					
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)	003SMXHBDL						
					中 (M)	003SMXHBDM						
					小 (S)	003SMXHBD S						
				開き (T)	大 (L)	003SMXTBDL						
					中 (M)	003SMXTBDM						
					小 (S)	003SMXTBD S						
				上げ下げ (U)	大 (L)	003SMXUBDL						
					中 (M)	003SMXUBDM						
					小 (S)	003SMXUBD S						
				プロジェクト (P)	大 (L)	003SMXPBDL						
					中 (M)	003SMXPBDM						
					小 (S)	003SMXPBD S						
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)	003FXSHBAL						
					中 (M)	003FXSHBAM						
					小 (S)	003FXSHBAS						
			Low-E三層複層 ガス層:各9mm以上	大 (L)	003FXSHBBL							
				中 (M)	003FXSHBBM							
				小 (S)	003FXSHBBS							
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)	003KDZHBDL						
					中 (M)	003KDZHBDM						
					小 (S)	003KDZHBDS						
					サーモスII-H	アルミと樹脂の複合	1～7地域	ガラス中央部熱貫流率: 1.40以下	開き (T)	大 (L)	003SMHTH1L	
										中 (M)	003SMHTH1M	
										小 (S)	003SMHTH1S	
4～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm未満	引違い (H)	大 (L)	003SMHHBEL								
			中 (M)	003SMHHBEM								
			小 (S)	003SMHHBES								
		開き (T)	大 (L)	003SMHTBEL								
			中 (M)	003SMHTBEM								
			小 (S)	003SMHTBES								
		上げ下げ (U)	大 (L)	003SMHUBEL								
			中 (M)	003SMHUBEM								
			小 (S)	003SMHUBES								
		プロジェクト (P)	大 (L)	003SMHPBEL								
			中 (M)	003SMHPBEM								
			小 (S)	003SMHPBES								
その他 (X)	大 (L)	003SMHXBEL	出窓									
	中 (M)	003SMHXBEM	出窓									
	小 (S)	003SMHXBES	出窓									
Low-E複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003SMHHBFL									
		中 (M)	003SMHHBFM									
		小 (S)	003SMHHBFS									
		開き (T)	大 (L)	003SMHTBFL								
			中 (M)	003SMHTBFM								
			小 (S)	003SMHTBFS								
		上げ下げ (U)	大 (L)	003SMHUBFL								
			中 (M)	003SMHUBFM								
			小 (S)	003SMHUBFS								
		プロジェクト (P)	大 (L)	003SMHPBFL								
			中 (M)	003SMHPBFM								
			小 (S)	003SMHPBFS								
その他 (X)	大 (L)	003SMHXBFL	出窓									
	中 (M)	003SMHXBFM	出窓									
	小 (S)	003SMHXBFS	出窓									
複層 空気層:11mm以上	引違い (H)	大 (L)	003SMHHBGL									
		中 (M)	003SMHHBGM									
		小 (S)	003SMHHBGS									
		開き (T)	大 (L)	003SMHTBGL								
			中 (M)	003SMHTBGM								
			小 (S)	003SMHTBGS								
		上げ下げ (U)	大 (L)	003SMHUBGL								
			中 (M)	003SMHUBGM								
			小 (S)	003SMHUBGS								
		プロジェクト (P)	大 (L)	003SMHPBGL								
			中 (M)	003SMHPBGM								
			小 (S)	003SMHPBGS								
その他 (X)	大 (L)	003SMHXBGL	出窓									
	中 (M)	003SMHXBGM	出窓									
	小 (S)	003SMHXBGS	出窓									
ガラス中央部熱貫流率: 2.90以下	開き (T)	大 (L)	003SMHTH4L									
		中 (M)	003SMHTH4M									
		小 (S)	003SMHTH4S									
		5～7地域	複層 空気層:11mm未満	引違い (H)	大 (L)	003SMHHBHL						
					中 (M)	003SMHHBHM						
					小 (S)	003SMHHBHS						
開き (T)	大 (L)			003SMHTBHL								
	中 (M)			003SMHTBHM								
	小 (S)			003SMHTBHS								
上げ下げ (U)	大 (L)			003SMHUBHL								
	中 (M)			003SMHUBHM								
	小 (S)			003SMHUBHS								
プロジェクト (P)	大 (L)			003SMHPBHL								
	中 (M)			003SMHPBHM								
	小 (S)			003SMHPBHS								
その他 (X)	大 (L)	003SMHXBHL	出窓									
	中 (M)	003SMHXBHM	出窓									
	小 (S)	003SMHXBHS	出窓									

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様 ※2 *防犯建物部品に適合するガラスである事	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	ガラス中央部熱貫流率：1.40以下	開き (T)	大 (L)	003SMLTH1L			
					中 (M)	003SMLTH1M			
					小 (S)	003SMLTH1S			
		4～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm未満	引違い (H)	大 (L)	003SMLHBEL			
					中 (M)	003SMLHBEM			
					小 (S)	003SMLHBES			
					開き (T)	大 (L)	003SMLTBEL		
						中 (M)	003SMLTBEM		
						小 (S)	003SMLTBES		
				上げ下げ (U)	大 (L)	003SMLUBEL			
					中 (M)	003SMLUBEM			
					小 (S)	003SMLUBES			
				プロジェクト (P)	大 (L)	003SMLPBEL			
					中 (M)	003SMLPBEM			
					小 (S)	003SMLPBES			
				その他 (X)	大 (L)	003SMLXBEL	出窓		
					中 (M)	003SMLXBEM	出窓		
					小 (S)	003SMLXBES	出窓		
				Low-E複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003SMLHBFL		
						中 (M)	003SMLHBFM		
						小 (S)	003SMLHBFS		
						開き (T)	大 (L)	003SMLTBFL	
							中 (M)	003SMLTBFM	
							小 (S)	003SMLTBFS	
					上げ下げ (U)	大 (L)	003SMLUBFL		
						中 (M)	003SMLUBFM		
						小 (S)	003SMLUBFS		
		プロジェクト (P)	大 (L)		003SMLPBFL				
			中 (M)		003SMLPBFM				
			小 (S)		003SMLPBFBS				
		その他 (X)	大 (L)	003SMLXBFL	出窓				
			中 (M)	003SMLXBFM	出窓				
			小 (S)	003SMLXBFS	出窓				
		複層 空気層:11mm以上	引違い (H)	大 (L)	003SMLHBGL				
				中 (M)	003SMLHBGM				
				小 (S)	003SMLHBGS				
				開き (T)	大 (L)	003SMLTBGL			
					中 (M)	003SMLTBGM			
					小 (S)	003SMLTBGS			
			上げ下げ (U)	大 (L)	003SMLUBGL				
				中 (M)	003SMLUBGM				
				小 (S)	003SMLUBGS				
			プロジェクト (P)	大 (L)	003SMLPBGL				
				中 (M)	003SMLPBGM				
				小 (S)	003SMLPBGS				
		その他 (X)	大 (L)	003SMLXBGL	出窓				
			中 (M)	003SMLXBGM	出窓				
			小 (S)	003SMLXBGS	出窓				
ガラス中央部熱貫流率：2.90以下	開き (T)	大 (L)	003SMLTH4L						
		中 (M)	003SMLTH4M						
		小 (S)	003SMLTH4S						
5～7地域	複層 空気層:11mm未満	引違い (H)	大 (L)	003SMLHBHL					
			中 (M)	003SMLHBHM					
			小 (S)	003SMLHBHS					
			開き (T)	大 (L)	003SMLTBHL				
				中 (M)	003SMLTBHM				
				小 (S)	003SMLTBHS				
		上げ下げ (U)	大 (L)	003SMLUBHL					
			中 (M)	003SMLUBHM					
			小 (S)	003SMLUBHS					
		プロジェクト (P)	大 (L)	003SMLPBHL					
			中 (M)	003SMLPBHM					
			小 (S)	003SMLPBHS					
		その他 (X)	大 (L)	003SMLXBHL	出窓				
			中 (M)	003SMLXBHM	出窓				
			小 (S)	003SMLXBHS	出窓				
		防火戸 F G - H シャッター付引違い窓	アルミと樹脂の複合	4～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm未満	引違い (H)	大 (L)	003KFAHBEL	
							中 (M)	003KFAHBEM	
							小 (S)	003KFAHBES	
Low-E複層 空気層:厚み問わず	大 (L)						003KFAHBFL		
	中 (M)						003KFAHBFM		
	小 (S)						003KFAHBFS		
複層 空気層:11mm以上	大 (L)			003KFAHBGL					
	中 (M)			003KFAHBGM					
	小 (S)			003KFAHBGS					
5～7地域	複層 空気層:11mm未満	引違い (H)	大 (L)	003KFAHBHL					
			中 (M)	003KFAHBHM					
			小 (S)	003KFAHBHS					
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	4～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm未満	引違い (H)	大 (L)	003KFEHBEL			
					中 (M)	003KFEHBEM			
					小 (S)	003KFEHBES			
					Low-E複層 空気層:厚み問わず	大 (L)	003KFEHBFL		
						中 (M)	003KFEHBFM		
						小 (S)	003KFEHBFS		
		複層 空気層:11mm以上	大 (L)	003KFEHBGL					
			中 (M)	003KFEHBGM					
			小 (S)	003KFEHBGS					
5～7地域	複層 空気層:11mm未満	引違い (H)	大 (L)	003KFEHBHL					
			中 (M)	003KFEHBHM					
			小 (S)	003KFEHBHS					

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様 ※2 *防犯建物部品に適合するガラスである事	開閉形式	サイズ	型番	備考				
サーモス A	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)	003KDBHDAL					
					中 (M)	003KDBHDAM					
					小 (S)	003KDBHDAS					
				上げ下げ (U)	大 (L)	003KDBUDAL					
					中 (M)	003KDBUDAM					
					小 (S)	003KDBUDAS					
			Low-E複層 空気層:7mm以上	引違い (H)	大 (L)	003KDBHDBL					
					中 (M)	003KDBHDBM					
					小 (S)	003KDBHDBS					
				上げ下げ (U)	大 (L)	003KDBUDBL					
					中 (M)	003KDBUDBM					
					小 (S)	003KDBUDBS					
		5～7地域	Low-E複層 空気層:7mm未満	引違い (H)	大 (L)	003KDBHDCL					
					中 (M)	003KDBHDCLM					
					小 (S)	003KDBHDCLS					
				上げ下げ (U)	大 (L)	003KDBUDCL					
					中 (M)	003KDBUDCLM					
					小 (S)	003KDBUDCLS					
			複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003KDBHDDL					
					中 (M)	003KDBHDDM					
					小 (S)	003KDBHDDS					
				上げ下げ (U)	大 (L)	003KDBUDDL					
					中 (M)	003KDBUDDM					
					小 (S)	003KDBUDDS					
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)	003KFBHDAL					
					中 (M)	003KFBHDAM					
					小 (S)	003KFBHDAS					
				Low-E複層 空気層:7mm以上	引違い (H)	大 (L)	003KFBHDBL				
						中 (M)	003KFBHDBM				
						小 (S)	003KFBHDBS				
			5～7地域		Low-E複層 空気層:7mm未満	引違い (H)	大 (L)	003KFBHDCL			
							中 (M)	003KFBHDCLM			
							小 (S)	003KFBHDCLS			
				複層 空気層:厚み問わず		引違い (H)	大 (L)	003KFBHDDL			
							中 (M)	003KFBHDDM			
							小 (S)	003KFBHDDS			
		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)	003DUXHDAL	
									中 (M)	003DUXHDAM	
									小 (S)	003DUXHDAS	
				開き (T)					大 (L)	003DUXTDAL	
									中 (M)	003DUXTDAM	
									小 (S)	003DUXTDAS	
			上げ下げ (U)	大 (L)				003DUXUDAL			
				中 (M)				003DUXUDAM			
				小 (S)				003DUXUDAS			
			プロジェクト (P)	大 (L)				003DUXPDAL			
								中 (M)	003DUXPDAM		
								小 (S)	003DUXPDAS		
Low-E複層 空気層:7mm以上	引違い (H)			大 (L)			003DUXHDBL				
				中 (M)			003DUXHDBM				
				小 (S)			003DUXHDBS				
	開き (T)		大 (L)	003DUXTDBL							
			中 (M)	003DUXTDBM							
			小 (S)	003DUXTDBS							
上げ下げ (U)	大 (L)		003DUXUDBL								
	中 (M)		003DUXUDBM								
	小 (S)		003DUXUDBS								
プロジェクト (P)	大 (L)		003DUXPDBL								
			中 (M)	003DUXPDBM							
			小 (S)	003DUXPDBS							
	5～7地域	Low-E複層 空気層:7mm未満	引違い (H)	大 (L)	003DUXHDCL						
				中 (M)	003DUXHDCLM						
				小 (S)	003DUXHDCLS						
開き (T)			大 (L)	003DUXTDCL							
			中 (M)	003DUXTDCLM							
			小 (S)	003DUXTDCLS							
上げ下げ (U)		大 (L)	003DUXUDCL								
		中 (M)	003DUXUDCLM								
		小 (S)	003DUXUDCLS								
プロジェクト (P)		大 (L)	003DUXPDCL								
			中 (M)	003DUXPDCLM							
			小 (S)	003DUXPDCLS							
	複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003DUXHDDL							
			中 (M)	003DUXHDDM							
			小 (S)	003DUXHDDS							
開き (T)		大 (L)	003DUXTDDL								
		中 (M)	003DUXTDDM								
		小 (S)	003DUXTDDS								
上げ下げ (U)	大 (L)	003DUXUDDL									
	中 (M)	003DUXUDDM									
	小 (S)	003DUXUDDS									
複層 空気層:厚み問わず	プロジェクト (P)	大 (L)	003DUXPDDL								
		中 (M)	003DUXPDDM								
		小 (S)	003DUXPDDS								
	ガラス中央部熱貫流率: 3.24以下	開き (T)	大 (L)	003DUXTH5L							
			中 (M)	003DUXTH5M							
			小 (S)	003DUXTH5S							
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)	003TPXHDAL					
					中 (M)	003TPXHDAM					
					小 (S)	003TPXHDAS					
				5～7地域	Low-E複層 空気層:7mm未満	引違い (H)	大 (L)	003TPXHDCL			
							中 (M)	003TPXHDCLM			
							小 (S)	003TPXHDCLS			
		複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)		大 (L)	003TPXHDDL					
					中 (M)	003TPXHDDM					
					小 (S)	003TPXHDDS					

製品名	建具の仕様	適用地域	ガラスの仕様 ※2 *防犯建物部品に適合するガラスである事	開閉形式	サイズ	型番	備考	
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 ガス層:14mm以上	折り (W)	大 (L)	003SBYWBDL		
					中 (M)	003SBYWBDM		
					小 (S)	003SBYWBD S		
		4～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm未満	折り (W)	大 (L)	003SBYWBEL		
					中 (M)	003SBYWBEM		
					小 (S)	003SBYWBES		
		Low-E複層 空気層:厚み問わず	折り (W)	大 (L)	003SBYWBFL			
				中 (M)	003SBYWBFM			
				小 (S)	003SBYWBFS			
		複層 空気層:11mm以上	折り (W)	大 (L)	003SBYWBGL			
				中 (M)	003SBYWBGM			
				小 (S)	003SBYWBGS			
5～7地域	複層 空気層:11mm未満	折り (W)	大 (L)	003SBYWBHL				
			中 (M)	003SBYWBHM				
			小 (S)	003SBYWBHS				
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 ガス層:14mm以上	折り (W)	大 (L)	003SBZWBDL		
					中 (M)	003SBZWBDM		
					小 (S)	003SBZWBD S		
		4～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm未満	折り (W)	大 (L)	003SBZWBEL		
					中 (M)	003SBZWBEM		
					小 (S)	003SBZWBES		
		Low-E複層 空気層:厚み問わず	折り (W)	大 (L)	003SBZWBFL			
				中 (M)	003SBZWBFM			
				小 (S)	003SBZWBFS			
		複層 空気層:11mm以上	折り (W)	大 (L)	003SBZWBGL			
				中 (M)	003SBZWBGM			
				小 (S)	003SBZWBGS			
5～7地域	複層 空気層:11mm未満	折り (W)	大 (L)	003SBZWBHL				
			中 (M)	003SBZWBHM				
			小 (S)	003SBZWBHS				
ノンレールサッシ・サモスII-Hタイプ	アルミと樹脂の複合	1～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm以上	引違い (H)	大 (L)	003NRTHBDL		
					中 (M)	003NRTHBDM		
					小 (S)	003NRTHBD S		
		4～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm未満	引違い (H)	大 (L)	003NRTHBEL		
					中 (M)	003NRTHBEM		
					小 (S)	003NRTHBES		
		Low-E複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003NRTHBFL			
				中 (M)	003NRTHBFM			
				小 (S)	003NRTHBFS			
		複層 空気層:11mm以上	引違い (H)	大 (L)	003NRTHBGL			
				中 (M)	003NRTHBGM			
				小 (S)	003NRTHBGS			
5～7地域	複層 空気層:11mm未満	引違い (H)	大 (L)	003NRTHBHL				
			中 (M)	003NRTHBHM				
			小 (S)	003NRTHBHS				
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 ガス層:14mm以上	引違い (H)	大 (L)	003NRLHBDL		
					中 (M)	003NRLHBDM		
					小 (S)	003NRLHBD S		
		4～7地域	Low-E複層 ガス層:14mm未満	引違い (H)	大 (L)	003NRLHBEL		
					中 (M)	003NRLHBEM		
					小 (S)	003NRLHBES		
		Low-E複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003NRLHBFL			
				中 (M)	003NRLHBFM			
				小 (S)	003NRLHBFS			
		複層 空気層:11mm以上	引違い (H)	大 (L)	003NRLHBGL			
				中 (M)	003NRLHBGM			
				小 (S)	003NRLHBGS			
5～7地域	複層 空気層:11mm未満	引違い (H)	大 (L)	003NRLHBHL				
			中 (M)	003NRLHBHM				
			小 (S)	003NRLHBHS				
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)	003WWXHCAL		
					中 (M)	003WWXHCAM		
					小 (S)	003WWXHCAS		
		Low-E複層 空気層:7mm以上	引違い (H)	大 (L)	003WWXHCBL			
				中 (M)	003WWXHCBM			
				小 (S)	003WWXHCBS			
5～7地域	Low-E複層 空気層:7mm未満	引違い (H)	大 (L)	003WWXHCCL				
			中 (M)	003WWXHC CM				
			小 (S)	003WWXHC CS				
複層 空気層:厚み問わず	引違い (H)	大 (L)	003WWXHC DL					
		中 (M)	003WWXHC DM					
		小 (S)	003WWXHC DS					