

ビル用防火設備 大臣認定番号一覧

商品・ガラスの詳細仕様については、カタログを参照ください。・耐熱結晶化ガラス仕様では、最大サッシサイズが異なる場合があります。詳細はお問合せください。

■一般サッシ (スライディング系)

商品名	開口形式(品種)		ガラス溝幅 [mm]	最大サッシサイズ [mm]				適用ガラス			ガラス押さえ	認定番号	備考	
				W	H	h1: 上段 <w1: FDX部>	h2: 下段 <w2: 可動部>	ガラス構成 ※番号(①、②、…)が振り分けられている場合は、同じ番号同士を組合せてご使用ください。						
								屋外側[EI]	中間層	屋内側[EI]				
FNS- II 70	引違い窓(マド)	SAタイプ	36	2.000	1.500			網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)	A6~12	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-3245-1		
								Low-E5~12	A6~16	耐熱強化6.5・8・10・12		EB-3088-2	・ガラスはAGC精製	
		PAタイプ	30					網入6.8(型/透明) 耐熱結晶化8(透明/カスミ)	A6~8	合わせ(Low-E5)×(FL5)		EB-3525	・ガラスは日本板硝子精製	
								網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)	A6~12	Low-E4~8		EB-3394		
		HAタイプ	24					網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化5~8(透明/カスミ)				シリコン系 シーリング材	EB-3347	
								網入6.8、10(型/透明)					グリレイジング チャンネル	EB-2839-1
	Aタイプ	14	網入6.8、10(型/透明)			グリレイジング チャンネル	EB-3409							
	引違い窓(テラス)	SBタイプ	W≦2000	36	2.000	2.000			網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)	A6~12	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-3244-1	
									網入6.8(型/透明) 耐熱結晶化8(透明/カスミ)	A6~8	合わせ(Low-E5)×(FL5)		EB-3495	・ガラスは日本板硝子精製
			2000<W≦2200	2.200	網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)	A6~12	Low-E4~8	EB-3468	※ガラスフィルム貼付不可					
		W≦2200	Low-E5~10		A6~12	耐熱強化6.5・8・10・12	EB-3528	・ガラスはAGC精製						
		PBタイプ	30	2.000	2.000			網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)	A6~12	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-3391		
		HBタイプ	24					網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化5~8(透明/カスミ)				EB-3349		
		JCタイプ	18	網入6.8、10(型/透明)			グリレイジング チャンネル	EB-2942-1						
		Bタイプ	14	網入6.8、10(型/透明)			グリレイジング チャンネル	EB-3408						
	引違い窓(ハイサッシ)	SCタイプ	36	2.000	2.200				網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)	A6~12	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-3269-1	
									Low-E5~12	A6~16	耐熱強化6.5・8・10・12		EB-3041-2	・ガラスはAGC精製
		PCタイプ	30						網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)	A6~12	Low-E4~8		EB-3391	
	HCタイプ	24	網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化5~8(透明/カスミ)			シリコン系 シーリング材	EB-3349							
	4枚建て引違い窓	SBタイプ	36	4.100	2.050			網入6.8、10(型/透明)	A6~12	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-3382		
	内動片引き窓(マド)	SAタイプ	36	2.500	1.500	<1480>	<980>			A6~12	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-2765-1	
		PAタイプ	30										A6	EB-3241
	内動片引き窓(テラス)	SBタイプ	36	2.300	2.000	<1280>	<980>		網入6.8、10(型/透明)	A6~12	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-2702-1	
		PBタイプ	30										A6	EB-3260
内動片引き窓(ハイサッシ)	SCタイプ	36	2.500	2.200	<1475>	<975>		A6~12			シリコン系 シーリング材	EB-2909		
外動片引き窓(マド)	PAタイプ	30	2.500	1.500	<1480>	<980>		網入6.8、10(型/透明)	A6	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-2699-1		
	HAタイプ	24										網入6.8、10(型/透明)		
外動片引き窓(テラス)	PBタイプ	30	2.000	2.000	<1480>	<980>		網入6.8、10(型/透明)	A6	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-2698-1		
	HBタイプ	24										網入6.8、10(型/透明)		

ビル用防火設備 大臣認定番号一覧

商品・ガラスの詳細仕様については、カタログを参照ください。耐熱結晶化ガラス仕様では、最大サッシサイズが異なる場合があります。詳細はお問合せください。

■一般サッシ (スライディング系)

商品名	開口形式(品種)		ガラス溝幅 [mm]	最大サッシサイズ[mm]				適用ガラス			ガラス押さえ	認定番号	備考				
				W	H	h1: 上段 <w1: FIX部>	h2: 下段 <w2: 可動部>	ガラス構成 ※番号(①、②、…)が振り分けられている場合は、同じ番号同士のご使用ください。									
								屋外側[ミ]	中間層	屋内側[ミ]							
FNS-II 70	引違い窓(マド) / 引違い窓(マド)	SAタイプ/ SAタイプ	W ≤ 1500	36/36	1,500	3,100	1,500	1,500	網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)	A6~12	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-2520-6				
			1500 < W ≤ 1800		1,800									EB-3236-1			
		PAタイプ/ PAタイプ		30/30	1,800									A6		EB-3401-1	
		HAタイプ/ HAタイプ		24/24	1,500											EB-2668-3	
	引違い窓(マド) / 引違い窓(テラス)	SAタイプ/ SBタイプ		36/36	1,800	2,700	800	1,800	網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)	A6~12	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-3237-1				
		HAタイプ/ HBタイプ		24/24				網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化5~8(透明/カスミ)			EB-3331						
	引違い窓(マド) / FIX窓	SAタイプ/ FIX内押縁	W ≤ 1500	36/36	1,500	3,100	1,500	1,500	①網入6.8、10(型/透明) ②耐熱結晶化4~8<引違い> 5~8<FIX> (透明/カスミ)	A6~16	①Low-E4~8 ②Low-E4~8<引違い> Low-E5~8<FIX>	シリコン系 シーリング材	EB-2521-7				
					1,800					A6~12			EB-3167-1				
		HAタイプ/ FIX内押縁		24/20	1,500									網入6.8、10(型/透明)			EB-2670-4
	FIX窓 / 引違い窓(テラス)	FIX内押縁/ SBタイプ		36/36	1,800	2,700	800	1,800	網入6.8、10(型/透明)	A6~12	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-2708-3				
		FIX内押縁/ HBタイプ		20/24				網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化5~8(透明/カスミ)			EB-2989-2						
	インベイス外倒し排煙窓 / 引違い窓(テラス)	SBタイプ		36/36	1,800	2,800	800	1,900	網入6.8、10(型/透明)	A6~12	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-2891-2				
HBタイプ			18/24				網入6.8、10(型/透明)			EB-3527							
AT-80H (住宅防音工事仕様書に 準拠した商品)	引違い窓(マド)	JAタイプ	18	1,800	1,500			網入6.8、10(型/透明)			グレイジング チャンネル	EB-3160	RC納まり				
	引違い窓(テラス)	JCタイプ			2,000							EB-3143	RC納まり				

ビル用防火設備 大臣認定番号一覧

商品・ガラスの詳細仕様については、カタログを参照ください。 ・耐熱結晶化ガラス仕様では、最大サッシサイズが異なる場合があります。詳細はお問合せください。

■一般サッシ (フィックス窓)

商品名	開口形式(品種)		ガラス溝 幅 [mm]	最大サッシサイズ[mm]				適用ガラス			ガラス押さえ	認定番号	備考			
				W	H	h1:上段	h2:下段	ガラス構成								
								※番号(①、②・・・)が振り分けられている場合は、同じ番号同士の組合せでご使用ください。								
								屋外側[mm]	中間層	屋内側[mm]						
Super70P FNS-70EAT	FIX窓	内押縁	36	2,000	1,400			①網入6.8、10(型/透明) ②耐熱結晶化5~8(透明/カスミ)			A6~12	①Low-E4~8 ②Low-E5~8	シリコン系 シーリング材	EB-2420-2	・ガラスはAGC製 ※ガラスフィルム貼付不可	
								Low-E6~12			A6~16	耐熱強化8・10・12		EB-3243		
								網入6.8、10(型/透明)						EB-2600-1		
								①網入6.8、10(型/透明) ②耐熱結晶化5~8(透明/カスミ)			A6~16	①Low-E4~8 ②Low-E5~8		EB-2419-4		
	FIX窓/FIX窓	内押縁	h2≤1500 1500<h2≤2200	36/36 20/20 36/36 20/20	1,300	2,200			Low-E6~12			A6~16	耐熱強化8・10・12	シリコン系 シーリング材	EB-3162-1	・ガラスはAGC製
									網入6.8、10(型/透明)			A6~16	①Low-E4~8 ②Low-E5~8		EB-2624-2	
									①網入6.8、10(型/透明) ②耐熱結晶化5~8(透明/カスミ)			A6~12	①Low-E4~8 ②Low-E5~8		EB-2602-2	
									網入6.8、10(型/透明)						EB-2671-1	
									①網入6.8、10(型/透明) ②耐熱結晶化5~8(透明/カスミ)			A6~12	①Low-E4~8 ②Low-E5~8		EB-3040-2	
									網入6.8、10(型/透明)						EB-3039-1	
FNS-II 70	FIX窓	外押縁	36-30 24-18	2,000	1,400			網入6.8、10(型/透明)			A6~12	Low-E4~8	(外)シリコン系 シーリング材 (内)グレイジング ヒート	EB-2933		
								網入6.8、10(型/透明)						EB-2936		
								網入6.8、10(型/透明)			A6~12	Low-E4~8		EB-2932		
								網入6.8、10(型/透明)						EB-3033		
AT-80H (住宅防音工事仕様書に 準拠した商品)	FIX窓	内押縁	20	1,800	2,200			網入6.8、10(型/透明)			グレイジング ヒート	EB-3142	RC納まり			

ビル用防火設備 大臣認定番号一覧

商品・ガラスの詳細仕様については、カタログを参照ください。

不二サッシ株式会社

2024/02/09 更新

■一般サッシ（プロジェクト系、ドア）

商品名	開口形式(品種)	ガラス溝幅 [mm]	最大サッシサイズ[mm]				適用ガラス			ガラス押さえ	認定番号	備考	
			W	H	h1:上段	h2:下段	ガラス構成						
							屋外側[SJ]	中間層	屋内側[SJ]				
Super70P FP-AT70	たてすべり出し窓	36	900 (1150)	1800 (1700)			網入6.8、10(型/透明)	A6~16	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-2461-3		
			1000 (1150)	2,000			Low-E5~12		耐熱強化6.5・8・10・12		EB-3184-2	・ガラスはAGC精製	
		18					網入6.8、10(型/透明)				EB-3293	・住宅防音工事にも使用可能です。詳細は、お問い合わせください。	
	すべり出し窓	36	1,000	1,000			網入6.8、10(型/透明)	A6~12	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-2435-1		
									網入6.8、10(型/透明)			EB-2623-1	・住宅防音工事にも使用可能です。詳細は、お問い合わせください。
	内倒し窓	36	900	1,000			網入6.8、10(型/透明)	A6~12	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-2421-2		
									網入6.8、10(型/透明)			EB-2601-1	・住宅防音工事にも使用可能です。詳細は、お問い合わせください。
	インベイ式外倒し排煙窓	36	2,000	1,000			網入6.8、10(型/透明)	A6~12	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-2460-3		
									網入6.8、10(型/透明)			EB-2636-3	
	インベイ式内倒し排煙窓	36	2,000	1,000			網入6.8、10(型/透明)	A6~12	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-2451-3		
									網入6.8、10(型/透明)			EB-2627-2	
	たてすべり出し窓/FIX窓	FIX内押縁	36/36	950 (1150)	2,900	1800 (1700)	1,000	網入6.8、10(型/透明)	A6~16	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-2626-3	
				1000 (1150)	3,100	2,000		Low-E4~8		耐熱強化6.5・8・10・12		EB-3380-1	・ガラスはAGC精製
			18/18				網入6.8、10(型/透明)			EB-2635-2			
内倒し窓/FIX窓	FIX内押縁	36/36	1,000	3,100	1,000	2,000	網入6.8、10(型/透明)	A6~16	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-3552		
インベイ式外倒し排煙窓/FIX窓	FIX内押縁	36/36	1,500	3,100	1,000	2,000	網入6.8、10(型/透明)	A6~12	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-2625-2		
									網入6.8、10(型/透明)			EB-2814-2	
Super70P FD-70N	框ドア(片開き)	36	1,000	2,200			網入6.8、10(型/透明)	A6~12	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-3288-1		
							Low-E5~10		A6~16		耐熱強化6.5・8・10・12	EB-3507-1	・ガラスはAGC精製
		18					網入6.8、10(型/透明)				EB-3289-1	・住宅防音工事にも使用可能です。詳細は、お問い合わせください。	
	FIX窓/框ドア(片開き)	FIX内押縁	36/36	1,000	3,100	800	2,200	網入6.8、10(型/透明)	A6~12	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-2667-1	
										網入6.8、10(型/透明)			EB-2853-1
			20/18					網入6.8、10(型/透明)					

ビル用防火設備 大臣認定番号一覧

商品・ガラスの詳細仕様については、カタログを参照ください。 ・耐熱結晶化ガラス仕様では、最大サッシサイズが異なる場合があります。詳細はお問合せください。

■スリムサッシ（隠し框商品）70mm枠

商品名	開口形式(品種)		ガラス溝幅 [mm]	最大サッシサイズ [mm]				適用ガラス			ガラス押さえ	認定番号	備考
				W	H	h1:上段	h2:下段	ガラス構成					
								屋外側 [E]	中間層	屋内側 [E]			
FNS-II 70CF	FIX窓	薄板対応	48-36	1,380	2,360			Low-E4~12	A6~16	網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化5以上(透明/カスミ)	シリコン系シーリング材	EB-2834-2	
		H拡大			2,700			Low-E6~12				EB-2894-2	・ガラスはAGC精製
		W拡大			1,640	2,000						Low-E6~12	耐熱強化 8・10・12
				20	1,360	2,360			網入6.8、10(型/透明)			EB-3043-1	
	たてすべり出し窓		36	1,000	1,800			Low-E5~12	A6~12	網入6.8、10(型/透明)	シリコン系シーリング材	EB-3209-1	
			20		2,000			網入6.8、10(型/透明)			EB-2922-1		
	インベイ式外倒し排煙窓		36	1,570	1,000			Low-E4~12	A6~12	網入6.8、10(型/透明)	シリコン系シーリング材	EB-3044-1	
			20					網入6.8、10(型/透明)			EB-2913		
	FIX窓/FIX窓		48-36	1,380	2,890	1,800	1,800	Low-E5~12	A6~16	網入6.8、10(型/透明)	シリコン系シーリング材	EB-3063	
	たてすべり出し窓/FIX窓		36/36	1,000	2,900	1,800	1,010	Low-E5~12	A6~12	網入6.8、10(型/透明)	シリコン系シーリング材	EB-3191	
								Low-E6~12		耐熱強化6.5・8・10・12	EB-3462	・ガラスはAGC精製	
	インベイ式外倒し排煙窓/FIX窓		36/48-36	1,370	2,890	1,000	1,800	Low-E5~12	A6~12/A6~16	網入6.8、10(型/透明)	シリコン系シーリング材	EB-3023-1	

■スリムサッシ（隠し框商品）100mm枠

商品名	開口形式(品種)		ガラス溝幅 [mm]	最大サッシサイズ [mm]				適用ガラス			ガラス押さえ	認定番号	備考
				W	H	w1:FIX部	w2:可動部	ガラス構成					
								屋外側 [E]	中間層	屋内側 [E]			
FNS-II 100CF	外動片引き窓(マド)	Aタイプ	可動部38 FIX部 42	2,500	1,500	1,485	985	網入6.8、10(型/透明)	A6~12	Low-E4~8	シリコン系シーリング材	EB-2663-2	
					2,000			耐熱強化 6.5・8・10・12(可動部) 8・10・12(FIX部)		EB-3446		・ガラスはAGC精製	
	2,200	Low-E4~8			EB-2666-1								
	外動片引き窓(テラス)	Bタイプ		H≤2000 2000<H≤2200	2,000	2,000	網入6.8、10(型/透明)	A6~16	Low-E4~8	耐熱強化 6.5・8・10・12(可動部) 8・10・12(FIX部)	EB-3261	・ガラスはAGC精製	
					2,200	2,200	Low-E6~12		EB-3242				
					2,000	1,400	網入6.8、10(型/透明)		Low-E4~8	EB-2758			
	FIX窓	外押縁	48	1,380	2,385	網入6.8、10(型/透明)	A6~16	Low-E4~8	耐熱強化 8・10・12	EB-3219	・ガラスはAGC精製		
				1,300	2,200	Low-E6~12		Low-E4~8	EB-2757				
						Low-E6~12		耐熱強化 8・10・12	EB-3287	・ガラスはAGC精製			

ビル用防火設備 大臣認定番号一覧

商品・ガラスの詳細仕様については、カタログを参照ください。 ・耐熱結晶化ガラス仕様では、最大サッシサイズが異なる場合があります。詳細はお問合せください。

■断熱商品 70mm枠

商品名	開口形式(品種)		ガラス溝幅 [mm]	最大サッシサイズ [mm]				適用ガラス			ガラス押さえ	認定番号	備考
				W	H	h1: 上段 <w1: FIX部>	h2: 下段 <w2: 可動部>	ガラス構成					
								屋外側 [2V]	中間層	屋内側 [2V]			
FNS-II 70D	引違い窓(マド)	SAタイプ	36	2,000	1,500			網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)	A6~12	Low-E4~8	シリコン系シーリング材	EB-2726-2	
	引違い窓(テラス)	SBタイプ			2,000							EB-2727-1	
	たてすべり出し窓		36	900 (1,150)	1,800 (1,700)			網入6.8、10(型/透明)	A6~12	Low-E4~8	シリコン系シーリング材	EB-2628	
	インベイ式外倒し排煙窓		36	2,000	800			網入6.8、10(型/透明)	A6~12	Low-E4~8	シリコン系シーリング材	EB-3192	
	枠ドア	レバー	36	1,000	2,000			網入6.8、10(型/透明)	A6~12	Low-E4~8	シリコン系シーリング材	EB-3249	
		グレモン			2,200								
FIX窓	内押縁	42	2,000	1,400			網入6.8、10(型/透明)	A6~12	Low-E4~8	シリコン系シーリング材	EB-2732		
			1,300	2,200								EB-3034	

■高断熱商品(アルミ樹脂複合) 100mm枠

商品名	開口形式(品種)		ガラス溝幅 [mm]	最大サッシサイズ [mm]				適用ガラス			ガラス押さえ	認定番号	備考
				W	H	h1: 上段 <w1: FIX部>	h2: 下段 <w2: 可動部>	ガラス構成					
								屋外側 [2V]	中間層	屋内側 [2V]			
FNS-II 100R	引違い窓(マド)	Aタイプ	36	2,000	1,500			網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)	A12~16	Low-E4~8	シリコン系シーリング材	EB-2729-3	
	引違い窓(テラス)	Bタイプ			2,000							EB-2730-1	
	外動片引き窓	Bタイプ	36	2,500	2,000	<1,480>	<980>	網入6.8、10(型/透明)	A12~16	Low-E4~8	シリコン系シーリング材	EB-3441	
	引違い窓(マド)/引違い窓(マド)	Aタイプ/Aタイプ	36/36	1,800	2,700	1,300	1,300	網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)	A12~16	Low-E4~8	シリコン系シーリング材	EB-3504	
	たてすべり出し窓		38	1000 (1300)	2000 (1250)			網入6.8、10(型/透明)	A12~16	Low-E4~8	シリコン系シーリング材	EB-2756-1	
	インベイ式突出し排煙窓		38	2,000	800			網入6.8、10(型/透明)	A12~16	Low-E4~8	シリコン系シーリング材	EB-3094-1	
	枠ドア(片開き)	レバー	38	1,000	2,200			網入6.8、10(型/透明)	A12~16	Low-E4~8	シリコン系シーリング材	EB-3074	
		グレモン			2,400								EB-3073
	FIX窓		42	2,000	1,400			網入6.8、10(型/透明)	A12~16	Low-E4~8	シリコン系シーリング材	EB-2673	
				1,300	2,200								EB-2674
	FIX窓/FIX窓		42/42	1,000	3,000	1,600	1,300	①網入6.8、10(型/透明) ②耐熱結晶化5~8(透明/カスミ)	A12~16	①Low-E4~8 ②Low-E5~8	シリコン系シーリング材	EB-3379	
	たてすべり出し窓/FIX窓		38/42	1,000	3,000	1,600	1,800	網入6.8、10(型/透明)	A12~16	Low-E4~8	シリコン系シーリング材	EB-3360	

ビル用防火設備 大臣認定番号一覧

不二サッシ株式会社

2024/02/09 更新

商品・ガラスの詳細仕様については、お問い合わせください。

・耐熱結晶化ガラス仕様では、最大サッシサイズが異なる場合があります。詳細はお問合せください。

■改裝サッシ

商品名	開口形式(品種)	ガラス溝幅 [mm]	最大サッシサイズ [mm]				適用ガラス			ガラス押さえ	認定番号	備考	
			W	H	h1:上段	h2:下段	ガラス構成						
							※番号(①、②、…)が振り分けられている場合は、同じ番号同士の組合せでご使用ください。						
								屋外側[㎡]	中間層	屋内側[㎡]			
FNS-II 70 改裝サッシ	引違い窓(マド)	SAタイプ	36	2,000	1,500			網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)	A6~16	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-2229-3	
		HAタイプ	24					網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)				EB-2838-1	
	引違い窓(テラス)	SBタイプ	36	2,000	2,000			網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)	A6~16	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-2230-2	
		HBタイプ	24					網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)				EB-2937-1	
	たてすべり出し窓		36	900 (1000)	1800 (1700)			網入6.8、10(型/透明)	A6~16	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-2741-2	・住宅防音工事にも使用可能です。詳細は、お問い合わせください。
			18	1,000	2,000			網入6.8、10(型/透明)				EB-3248-1	・住宅防音工事にも使用可能です。詳細は、お問い合わせください。
	すべり出し窓		36	800	800			網入6.8、10(型/透明)	A6~16	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-2657-1	・住宅防音工事にも使用可能です。詳細は、お問い合わせください。
			18					網入6.8、10(型/透明)				EB-3204	・住宅防音工事にも使用可能です。詳細は、お問い合わせください。
	内倒し窓		36	800	800			網入6.8、10(型/透明)	A6~16	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-2622-1	・住宅防音工事にも使用可能です。詳細は、お問い合わせください。
			18					網入6.8、10(型/透明)				EB-3271	・住宅防音工事にも使用可能です。詳細は、お問い合わせください。
	インベイ式外倒し排煙窓		36	1,800	800			網入6.8、10(型/透明)	A6~16	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-2701-1	
			18					網入6.8、10(型/透明)				EB-3205	
	框ドア(片開き)		36	1,000	2,000			網入6.8、10(型/透明)	A6~16	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-2662-1	・住宅防音工事にも使用可能です。詳細は、お問い合わせください。
			18					網入6.8、10(型/透明)				EB-3270-1	・住宅防音工事にも使用可能です。詳細は、お問い合わせください。
			中棧付き									EB-3395	
	FIX窓	内押縁	36	1,300	2,200			網入6.8、10(型/透明)	A6~16	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-2700-1	・住宅防音工事にも使用可能です。詳細は、お問い合わせください。
			20					網入6.8、10(型/透明)				EB-2700-1	・住宅防音工事にも使用可能です。詳細は、お問い合わせください。
	引違い窓(マド)／引違い窓(マド)	SAタイプ/SAタイプ	36/36	1,800	2,700	1,300	1,300	網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)	A6~12	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-3480	
		HAタイプ/HAタイプ	24/24					網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)				EB-3203	
	引違い窓(マド)／引違い窓(テラス)	HAタイプ/HBタイプ	24/24	1,800	2,700	800	1,800	網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)			シリコン系 シーリング材	EB-3239	
	引違い窓(マド)／FIX窓	SAタイプ/FIX内押縁	36/36	1,800	2,700	1,500	1,100	網入6.8、10(型/透明)	A6~16	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-3178	
		HAタイプ/FIX内押縁	24/20					網入6.8、10(型/透明)				EB-3177	
		HAタイプ/FIX内押縁 換気権付き	24/20					網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化5~8(透明/カスミ)				EB-3524	
	FIX窓／引違い窓(テラス)	FIX内押縁/HBタイプ	20/24	1,800	2,700	800	1,800	網入6.8、10(型/透明)			シリコン系 シーリング材	EB-3190	
FIX窓／FIX窓	内押縁	36/36	1,500	3,100	1,500	1,500	①網入6.8、10(型/透明) ②耐熱結晶化5~8(透明/カスミ)	A6~12	①Low-E4~8 ②Low-E5~8	シリコン系 シーリング材	EB-3487		
		20/20					網入6.8、10(型/透明)				EB-2759-1		
インベイ式外倒し排煙窓/引違い窓	SBタイプ	36/36	1,800	2,400	800	1,500	網入6.8、10(型/透明)	A6~12	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-3537		
インベイ式外倒し排煙窓/FIX窓	FIX内押縁	36/36	1,800	2,500	800	1,500	網入6.8、10(型/透明)	A6~16	Low-E4~8	シリコン系 シーリング材	EB-3529		

ビル用防火設備 大臣認定番号一覧

商品・ガラスの詳細仕様については、お問い合わせください。

・耐熱結晶化ガラス仕様では、最大サッシサイズが異なる場合があります。詳細はお問合せください。

■改裝サッシ

商品名	開口形式(品種)	ガラス溝幅 [mm]	最大サッシサイズ[mm]				適用ガラス			ガラス押さえ	認定番号	備考	
			W	H	h1:上段	h2:下段	ガラス構成						
							屋外側[SJ]	中間層	屋内側[SJ]				
FNS-REⅢ	引違い窓(マド)	PAタイプ	30	1,500			網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)	A6~16	Low-E4~8	グレイジング チャンネル	EB-3533		
		JAタイプ	18				網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)				EB-2906-1		
	引違い窓(テラス)	PCタイプ	30	2,000			網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)	A6~16	Low-E4~8		EB-3032-1		
		JCタイプ	18				網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)				EB-2885-1		
			中棧付き				網入6.8、10(型/透明)				EB-3346		
	引違い窓(マド)換気用内倒し窓付き	PAタイプ	30	1,500			網入6.8(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)	A6~16	Low-E4~8		EB-3147-1		
		JAタイプ	18				網入6.8(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)				EB-3161-1		
			中棧付き				網入6.9(型/透明)				EB-3317		
	引違い窓(テラス)換気用内倒し窓付き	PCタイプ	30	2,000			網入6.8(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)	A6~16	Low-E4~8		EB-3278-1		
		JCタイプ	18				網入6.8(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)				EB-3146-1		
			中棧付き				網入6.9(型/透明)				EB-3316		
	FIX窓	内押縁		30	1,298	1,987		網入6.8(型/透明) 耐熱結晶化5~8(透明/カスミ)	A6~12		Low-E5~8	グレイジング ビード	EB-3358
			18	2,187			網入6.8(型/透明)						EB-3372
				中骨付き				網入6.8(型/透明)			EB-2740		
				中骨付き				網入6.8(型/透明)			EB-3372		
FNS改裝サッシ (ノンシール工法)	内倒し窓		30	800	800		網入6.8(型/透明)	A12	Low-E4	グレイジング ビード	EB-2829		
			15	600	600		網入6.8(型/透明)				EB-2704		
	すべり出し窓		30	800	800		網入6.8(型/透明)	A12	Low-E4		EB-2833		
			15	600	600		網入6.8(型/透明)				EB-2703		
AT-80H (住宅防音工事仕様書に 準拠した商品)	引違い窓(マド)	SAタイプ	36	2,000	1,500		網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)	A12	Low-E4~8	シリコーン系 シーリング材	EB-3159		
		JAタイプ	18					網入6.8、10(型/透明)			グレイジング ビード	EB-3321	
	引違い窓(テラス)	SBタイプ	36	2,000			網入6.8、10(型/透明) 耐熱結晶化4~8(透明/カスミ)	A12	Low-E4~8	シリコーン系 シーリング材	EB-3144		
		JCタイプ	18				網入6.8、10(型/透明)			グレイジング ビード	EB-3357		

ビル用防火設備 大臣認定番号一覧

商品・ガラスの詳細仕様については、カタログを参照ください。

不二サッシ株式会社

2024/02/09 更新

■カーテンウォール商品

商品名	開口形式(品種)	ガラス溝幅 [mm]	最大サッシサイズ [mm]				適用ガラス			ガラス押さえ	認定番号	備考			
			W	H	h1: 上段	h2: 下段	ガラス構成								
							屋外側 [2V]	中間層	屋内側 [2V]						
SR-GARELIA	FIX窓	48・36	1,500	2,200			網入6.8、10(型/透明)	A6~16	Low-E4~8	シリコン系シーリング材	EB-2236 (EB-2770-1)	・()内は、巾木下枠仕様の場合の認定番号			
			1,300	2,700				A12~16	Low-E6~12		EB-2739-1				
			1,400				Low-E6~12	A6~16	網入6.8、10(型/透明)		EB-2788-1				
							Low-E5~12	A6~16	耐熱強化 8・10・12		EB-3103				
		24	1,300	3,000			網入10(型/透明)	A6~16	Low-E6~12		EB-3251		シリコン系シーリング材	EB-2877-1	・ガラスはAGC精製 ・ガラスは日本板硝子精製
							Low-E8~12		網入10(型/透明)		EB-3106				
			1,520			網入6.8、10(型/透明)			EB-2959						
						耐熱強化 8・10・12			EB-3151		・ガラスはAGC精製				
	たてすべり出し窓	36・30	950 (1,150)	1,965 (1,700)			網入6.8、10(型/透明)	A6~12	Low-E4~12	シリコン系シーリング材	EB-2787-1				
							Low-E4~12		網入6.8、10(型/透明)		EB-2848-1				
	樞ドア	36	1,000	2,200			網入6.8、10(型/透明)	A6~12	Low-E4~12	シリコン系シーリング材	EB-2854				
							網入6.8、10(型/透明)				EB-2921				
	FIX窓 / FIX窓	48・36	1,500	3,060	2,000	2,000	網入6.8、10(型/透明)	A6~16	Low-E4~12	シリコン系シーリング材	EB-2722-1				
							Low-E4~12		網入6.8、10(型/透明)		EB-2817-1				
			網入6.8、10(型/透明)			EB-2737									
			2000<h2≤2315	48・36	1,500	3,175	800	2,315	網入6.8、10(型/透明)		A6~16		Low-E4~12	EB-3053	
		Low-E4~12							網入6.8、10(型/透明)	EB-3092					
		網入6.8、10(型/透明)			EB-3326	・ガラスはAGC精製									
		48・36		1,500	3,060	2,000	2,200	Low-E5~12	A6~16	耐熱強化 (6.5)・8・10・12 ※()はサイズにより使用可					
		たてすべり出し窓 / FIX窓	36・30 / 48・36	950 (1,150)	3,060	1,965 (1,700)	1,000	網入6.8、10(型/透明)	A6~12 / A6~16	Low-E4~12	シリコン系シーリング材	EB-2748-1			
	Low-E4~12							網入6.8、10(型/透明)		EB-3022-1					
	18 / 24		網入6.8、10(型/透明)			EB-3253-1	・ガラスはAGC精製								
					耐熱強化 6.5・8・10・12	EB-2893-1									
	インベイ式外倒し排煙窓 / FIX窓	36・30 / 48・36	1,500	2,905	800	2,000	網入6.8、10(型/透明)	A6~12 / A6~16	Low-E4~12	シリコン系シーリング材	EB-3093				
Low-E4~12							網入6.8、10(型/透明)		EB-3093						
網入6.8、10(型/透明)			EB-3333												
FIX窓 / 樞ドア	48・36 / 36	1,000	3,060	800	2,200	網入6.8、10(型/透明)	A6~16 / A6~12	Low-E4~12	シリコン系シーリング材	EB-2805					
						Low-E4~12		網入6.8、10(型/透明)		EB-3104					
	網入6.8、10(型/透明)			EB-3021											

ビル用防火設備 大臣認定番号一覧

商品・ガラスの詳細仕様については、カタログを参照ください。 ・耐熱結晶化ガラス仕様では、最大サッシサイズが異なる場合があります。詳細はお問合せください。

■カーテンウォール商品

商品名	開口形式(品種)	ガラス溝幅 [mm]	最大サッシサイズ[mm]				適用ガラス			ガラス押さえ	認定番号	備考
			W	H	h1:上段	h2:下段	ガラス構成					
							屋外側[2層]	中間層	屋内側[2層]			
Comfort N	FIX窓	48・36	1,335	2,700			Low-E6~12	A6~16	網入6.8、10(型/透明)	シリコン系シーリング材	EB-2816-2	
				3,000			Low-E8~12		網入10(型/透明)		EB-3081-1	
		1,535	2,710	Low-E6~12	耐熱強化 8・10・12	EB-3152-1	・ガラスはAGC精製					
			2,700	網入6.8、10(型/透明)			EB-3298-1		・ガラスは日本板硝子精製			
	たてすべり出し窓	36	1,000	2,000			Low-E5~12	A6~12	網入6.8、10(型/透明)	シリコン系シーリング材	EB-2824-1	
							網入6.8、10(型/透明)				EB-2910	
	FIX窓/ FIX窓	48・36	1,535	3,090	2,000	2,000	Low-E4~12	A6~16	網入6.8、10(型/透明)	シリコン系シーリング材	EB-2806-2	
							1,335		600		2,450	Low-E6~12
		1,535	1,000	2,000	網入6.8、10(型/透明)							EB-3124-1
					網入6.8、10(型/透明)				EB-2781			
	たてすべり出し窓/ FIX窓	36/36	1,000	3,090	2,000	1,000	Low-E5~12	A6~12	網入6.8、10(型/透明)	シリコン系シーリング材	EB-3024-1	
							2,890		1,800		Low-E6~12	耐熱強化 6.5・8・10・12
インベイ式外倒し排煙窓/ FIX窓	36/48・36	1,515	3,090	1,000	2,000	Low-E4~12	A6~12/ A6~16	網入6.8、10(型/透明)	シリコン系シーリング材	EB-2772-1		
						網入6.8、10(型/透明)				EB-2962		

■フロントサッシ

商品名	開口形式(品種)	ガラス溝幅 [mm]	最大サッシサイズ[mm]				適用ガラス			ガラス押さえ	認定番号	備考
			W	H	h1:上段	h2:下段	ガラス構成					
							屋外側[2層]	中間層	屋内側[2層]			
フェイスング フロントPG-SG	FIX窓	36	1,600	2,700			網入6.8、10(透明のみ)	A6~12	Low-E4~8	シリコン系シーリング材	EB-2697	
		22					網入6.8、10(透明のみ)				EB-2763-1	
	FIX窓/ FIX窓	36	1,400	3,125	950	2,115	①網入6.8(型/透明) ②耐熱結晶化5~8(透明/カスミ)	A6~12	①Low-E4~8 ②Low-E5~8	シリコン系シーリング材	EB-3387	
		22					1,600		2,065		網入6.8、10(型/透明)	
	インベイ式外倒し排煙窓/ FIX窓	36/36	1,400	3,125	950	2,115	①網入6.8(型/透明) ②耐熱結晶化5~8(透明/カスミ)	A6~12	①Low-E4~8 ②Low-E5~8	シリコン系シーリング材	EB-3479	
		18/22					1,600		2,065		網入6.8、10(型/透明)	
	FIX窓/ 樞ドア	22/18	1,050	3,149	889	2,200	網入6.8、10(型/透明)			シリコン系シーリング材	EB-3302	