

真空ガラス

●一般名	●製品名	●品種・構成	●色・パターン	●呼び厚さ (ミリ)	●最大受注寸法 mm	●注記		
真空ガラス	スーパースペース	Low-E4+ V + FL4	透明	8.2	2,400×1,500	最小寸法:350×200		
		Low-E5+ V + FL5		10.2				
		PW6.8 + V + Low-E4		11.0				
		Low-E4+ V + G4	不透明	8.2			1,800×1,200	
		Low-E5+ V + G5		10.2				
		GW6.8 + V + Low-E4		11.0				
	スペース	Low-E3+ V + FL3	透明	6.2	2,400×1,500	最小寸法:335×120		
		Low-E5+ V + FL3		8.2				
		Low-E5+ V + FL5		10.2				
		PW6.8 + V + Low-E3	10	2,400×1,500				
		Low-E3+ V + G3	不透明				6.2	1,800×1,200
		Low-E5+ V + G5					10.2	
	スペース クール	Low-E3+ V + FL3	透明	6.2	2,400×1,500	最小寸法:335×120		
		Low-E5+ V + FL3		8.2				
		Low-E5+ V + FL5		10.2				
		PW6.8 + V + Low-E3	10	1,800×1,200				
		Low-E3+ V + G3	不透明				6.2	1,800×1,200
		Low-E5+ V + G5					10.2	
	GW6.8 + V + Low-E3		10					

【表中の記号】 FL：フロート板ガラス Low-E：Low-Eガラス V：真空層0.2ミリ G：すり板ガラス PW：網入磨板ガラス GW：網入すり板ガラス  
 ※長辺が2,400mmを超える場合、最小短辺寸法は450mmとなります。

●一般名	●製品名	●品種・構成	●色・パターン	●呼び厚さ (ミリ)	●最大受注寸法 mm	●注記
複層真空ガラス	スペース21	Low-E3 + Ar9 + FL3 + V + Low-E3	断熱クリア 遮熱クリア 遮熱グリーンS	18.2	2,400×1,500	最小寸法:350×200
		Low-E3 + Ar12+ FL3 + V + Low-E3		21.2		
		Low-E4 + Ar9 + FL3 + V + Low-E5				
		Low-E3 + Ar9 + G3 + V + Low-E3	18.2	1,800×1,200		
		Low-E3 + Ar12+ G3 + V + Low-E3	21.2			

【表中の記号】 FL：フロート板ガラス Low-E：Low-Eガラス Ar：アルゴンガス層 V：真空層0.2ミリ G：すり板ガラス

●一般名	●製品名	●品種・構成	●色・パターン	●呼び厚さ (ミリ)	●最大受注寸法 mm	●注記	
合わせ真空ガラス	スペース静	FL2.5+ 中間膜0.5+Low-E3 + V + FL3	透明	9.2	2,400×1,240	最小寸法:335×120	
		FL3 + 中間膜0.5+Low-E3 + V + FL3		9.7			
		FL4 + 中間膜0.5+Low-E3 + V + FL3		10.7			
		FL5 + 中間膜0.5+Low-E3 + V + FL3	11.7				
		FL2.5+ 中間膜0.5+Low-E3 + V + G3	不透明	9.2			1,800×1,200
		FL3 + 中間膜0.5+Low-E3 + V + G3		9.7			
		FL4 + 中間膜0.5+Low-E3 + V + G3		10.7			
	FL5 + 中間膜0.5+Low-E3 + V + G3	11.7					
	スペース クール静	FL2.5+ 中間膜0.5+Low-E3 + V + FL3	透明	9.2	2,400×1,240	最小寸法:335×120	
		FL3 + 中間膜0.5+Low-E3 + V + FL3		9.7			
		FL5 + 中間膜0.5+Low-E3 + V + FL3		11.7			
		FL2.5+ 中間膜0.5+Low-E3 + V + G3	不透明	9.2			1,800×1,200
		FL3 + 中間膜0.5+Low-E3 + V + G3		9.7			
		FL4 + 中間膜0.5+Low-E3 + V + G3		10.7			
FL5 + 中間膜0.5+Low-E3 + V + G3		11.7					

【表中の記号】 FL：フロート板ガラス Low-E：Low-Eガラス V：真空層0.2ミリ G：すり板ガラス

●一般名	●製品名	●品種・構成	●色・パターン	●呼び厚さ (ミリ)	●最大受注寸法 mm	●注記		
薄型断熱ガラス	クリアFit	FL3 + V + FL3	透明	6.2	2,400×1,500	最小寸法:335×120		
		FL5 + V + FL3		8.2				
		FL5 + V + FL5		10.2				
		PW6.8 + V + FL3	10	3,000×2,000*				
		FL3 + V + G3	不透明				6.2	1,800×1,200
		FL5 + V + G5					10.2	
		PW6.8 + V + G3					10	
	クリアFit静	FL2.5+ 中間膜0.5+FL3 + V + FL3	透明	9.2	2,400×1,240	最小寸法:335×120		
		FL3 + 中間膜0.5+FL3 + V + FL3		9.7				
		FL4 + 中間膜0.5+FL3 + V + FL3		10.7				
		FL5 + 中間膜0.5+FL3 + V + FL3	11.7					
		FL2.5+ 中間膜0.5+FL3 + V + G3	不透明	9.2			1,800×1,200	
		FL3 + 中間膜0.5+FL3 + V + G3		9.7				
		FL4 + 中間膜0.5+FL3 + V + G3		10.7				
FL5 + 中間膜0.5+FL3 + V + G3	11.7							

【表中の記号】 FL：フロート板ガラス V：真空層0.2ミリ G：すり板ガラス PW：網入磨板ガラス  
 ※長辺が2,400mmを超える場合、最小短辺寸法は450mmとなります。