

### 3 学校用ガラス

●一般名	●製品名	●構成	●最大受注寸法 mm	●注記
学校用複層ガラス	スクールペアエコEA	Low-E合わせガラス6.8ミリ + 中空層12ミリ + 強化ガラス4ミリ	2,200×1,200	最小寸法:350×200 ※使用ガラスにより面積制限が異なりますのでご注意ください。
		Low-E合わせガラス7.2ミリ + 中空層5ミリ + 強化ガラス4ミリ		
		Low-E強化ガラス4ミリ + 中空層12ミリ + 強化ガラス4ミリ	2,000×1,000	
	スクールペアエコSE	Low-E合わせガラス6.8ミリ + 中空層12ミリ + 強化ガラス4ミリ	2,200×1,200	
		Low-E合わせガラス7.2ミリ + 中空層5ミリ + 強化ガラス4ミリ		
		Low-E強化ガラス4ミリ + 中空層12ミリ + 強化ガラス4ミリ	2,000×1,000	
	スクールペア	合わせガラス6.8ミリ + 中空層12ミリ + 強化ガラス4ミリ	2,200×1,200	
		合わせガラス7.2ミリ + 中空層5ミリ + 強化ガラス4ミリ		
		強化ガラス4ミリ + 中空層12ミリ + 強化ガラス4ミリ		

●一般名	●製品名	●品種・構成	●素板ガラス	●呼び厚さ (ミリ)	●最大受注寸法 mm	●注記
学校用 光触媒クリーニング 強化ガラス	スクールタフライト アクティブ	タフライト(光触媒膜 コーティング)4ミリ	光触媒クリーニングガラス (アクティブ)	4	2,200×1,200	最小寸法 : 300×200
学校用強化ガラス	スクールタフライト	タフライト4ミリ	フロート板ガラス	4	2,200×1,200	
		タフライト5ミリ		5	2,600×1,800	
		タフライト6ミリ		6	3,600×2,000	

●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
学校用 合わせガラス	スクールラミベーン	TP4+TP4 TP4+TF4MT FL3+FL3 FL3+F3A	クリア	9.5	2,200×1,200	最小寸法 : 300×200
				9.5		
				6.8	2,540×1,885	最小寸法 : 100×100
				6.8	2,440×1,805	

【表中の記号】 TP : 強化ガラス TF4MT : 型板強化ガラス4ミリ (ミストベーンスーパー) FL : フロート板ガラス F3A : 型板ガラス3ミリ (かすみ柄)

### 4 防火ガラス

●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			
耐熱強化ガラス	バイロクリア (防火設備用)	型板ガラス	クリア(かすみ)	5※1	2,400×1,200	最小寸法 300×200 ※1耐熱強化ガラス 限定の板厚です。			
				フロート板ガラス	クリア(透明)		5	2,400×1,200	
							6.5※1	2,400×2,000	
							8	3,000×2,400	
							10		
		熱線反射ガラス レフライト	S	8	3,000×2,330				
				10	3,000×2,310				
				12	3,000×2,230				
		高性能熱線反射ガラス レフシャイン	SS8 SS14 SS20 SGY32 TE10 TE15 TS20 TS30 TS40 TBL35	8	3,000×2,400		最小寸法 900×500		
				10					
				12					
				エッチングガラス ハインルエ	マット オセラニア ラジネット ネオコスタリカ サテライン エコーレ ナッシュビル ハイブリック		8	2,400×1,800	最小寸法 300×200 ※素板はフロート 板ガラス
							10		
		12							
セラミックスプリント 熱処理ガラス セラシルエ	ミストホワイト クリスタルホワイト サテンホワイト ホワイト グレー ブラック ミストグリーン アクアブルー ミストブルー ブルー イエロー	8	2,400×1,800	最小寸法 300×200 標準パターン ・プレーン ・ライン ・ドット					
		10							
		12							
けい酸ソーダ入 積層ガラス	バイロストップ	高透過板ガラス3ミリ×6枚、 けい酸ソーダ発泡層×5層	クリア	23	W1,600×H2,900	最小寸法 300×200			