板ガラス

高透過ガラス

●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(寸法番号) mm	●注記
高透過ガラス	オプティホワイト		クリア(高透過)	3 4	2,300×1,850	※ご使用になる厚さや 寸法によっては在庫状
				5	3,600×2,300	- 況により納期を必要と する場合がありますの
				6 8 10	5,200×2,300	で、事前にお問い合わせください。
				12 15 19		

熱線吸収・熱線反射ガラス

●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
熱線吸収板ガラス	グリーンペーン		グリーン	5	3,600×2,080	※ご使用になる厚さや
				6	3,560×2,040	▽ 寸法によっては在庫状 ・ 況により納期を必要と
				8		する場合がありますの で、事前にお問い合わ
				10	3,540×2,020	せください。
				12	3,460×1,940	
熱線反射ガラス	レフライト	S		6	3,600×2,300	素板はフロート板ガラス
				8 10 12	7,400×2,300	
高性能	レフシャイン	SS8		6	3,658×2,286	素板はフロート板ガラス
熱線反射ガラス		SS20		.8	3,658×2,438	最小寸法:700×300
		SGY32		10 12		
		TS30				
		TBL35				

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(最大定寸寸法番号) mm	●注記
フロート板ガラス		2ミリフロート	クリア	2	1,219(48)× 610(24) 914(36)× 813(32)	※ご使用になる寸法によっては納期を必要とす
		3ミリフロート		3	2,540(100)×1,905(75)	る場合がありますので、 事前にお問い合わせください。 -
		5ミリフロート		5	3,810(150)×2,540(100)	
		6ミリフロート		6		
		8ミリフロート		8	_ 7,420 ×2,720	
		10ミリフロート		10		
		12ミリフロート		12	8,690 ×2,720	
		15ミリフロート		15	- 9,960 ×2,720	
		19ミリフロート		19		
すり板ガラス		2ミリすり		2	914(36)× 813(32)	
		3ミリすり		3	1,829(72)×1,219(48)	
		5ミリすり		5	1,829(72)×1,219(48) 2,134(84)× 914(36)	
型板ガラス		4ミリ型	かすみ	4	1,829(72)× 914(36)	
		6ミリ型	かすみ	6	2,438(96)×1,829(72)	
低反射型板ガラス	ファインビュー	2ミリ型		2	1,219(48)× 914(36)	
線入板ガラス	ユニワイヤー	線入型	かすみ	6.8	2,438(96)×1,829(72)	
		線入磨	クリア		3,658(144)×2,438(96)	
網入板ガラス	クロスワイヤー	網入型	かすみ	6.8	2,438(96)×1,829(72)	
		網入磨	クリア		3,658(144)×2,438(96)	
	菱形ワイヤー	網入型	かすみ		2,438(96)×1,829(72)	
		網入磨	クリア		3,658(144)×2,438(96)	
				10	4,470(176)×2,438(96)	
網入波型ガラス	ワイヤーウエーブライト	大波		約7	1,820×770(規格寸法) 2,120×770(規格寸法)	平葺き用
溝型ガラス	プロフィリット	型板波型	梨地調	7	W 262×H60×L3,000(規格品) W 262×H60×L4,000(規格品) W 262×H60×L5,000(規格品)	