

12 装飾ガラス

●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
エッチングガラス	ハイシルエ	フロート板ガラス 熱線吸収板ガラス (グリーンペーン)	マット	3	1,829( 72)×1,219( 48)	*マット(5.8ミリ)以外の 品種は、受注生産品です ので、事前に納期をご確 認ください。
			マット	5*	3,048(120)×1,829( 72)	
			オセラニア	6		
			ラジネット	8*		
			ネオコスタリカ	10		
			サテライン	12		
			エコーレ			
ナッシュビル						
ハイブリック						
ハイシルエ (ワイヤー入り)	クロスワイヤー磨 菱形ワイヤー磨 ユニワイヤー磨	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	6.8 10*	3,048(120)×1,829( 72)	受注生産品 *10ミリ厚は、菱形ワイヤ ー磨となります。	
ハイシルエダブル	フロート板ガラス 熱線吸収板ガラス (グリーンペーン)	チェックアンドチェック ステッチ スコット ボスネット パイライン ターミット モザイク	5 6 8 10 12	2,438( 96)×1,219( 48)	受注生産品	
ハイシルエダブル (ワイヤー入り)	クロスワイヤー磨 菱形ワイヤー磨 ユニワイヤー磨	チェックアンドチェック ステッチ スコット ボスネット パイライン ターミット モザイク	6.8 10*	2,438( 96)×1,219( 48)	受注生産品 *10ミリ厚は、菱形ワイヤ ー磨となります。	
ハイシルエII	フロート板ガラス 熱線吸収板ガラス (グリーンペーン)	スラント ボルカ オペロン コラージュ スカル バルム アコード スラントC タータンC	5	2,438( 96)×1,829( 72)	受注生産品 但し、バルムの最大寸法 はH2,438×W1,829	
ハイシルエII (ワイヤー入り)	クロスワイヤー磨 菱形ワイヤー磨 ユニワイヤー磨	スラント ボルカ オペロン コラージュ スカル バルム アコード スラントC タータンC	6.8 10*	2,438( 96)×1,829( 72)	受注生産品 但し、バルムの最大寸法 はH2,438×W1,829 *10ミリ厚は、菱形ワイヤ ー磨となります。	
ハイシルエミラー	ハイミラー	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	5 6 8	3,048(120)×1,829( 72)	受注生産品	

●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
和紙調合わせガラス	玄	FL3+FL3	G-01	6.5	2,438×1,219	※G-02は外装への使用 はできません。
			G-02※		2,438×1,200	

●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
和紙調ガラス	妙(みょう)		01	2	914(36)× 610(24)	914× 813(最大受注寸法) 1,219× 610(最大受注寸法)
					914(36)× 813(32)	
					1,219(48)× 610(24)	
				3	1,295(51)× 838(33)	2,438×1,219(最大受注寸法)
					1,702(67)× 838(33)	
5	1,829(72)× 914(36)	受注生産品				
	1,829(72)×1,219(48)					

【表中の記号】FL:フロート板ガラス

真空ガラス  
複層ガラス  
学校用ガラス  
防火ガラス  
防犯ガラス  
強化・倍強度  
合わせガラス  
特殊  
機能ガラス  
高透過ガラス  
熱吸・熱線反射  
板ガラス  
装飾ガラス  
鏡・  
ソーラー  
ガラス  
板ガラス  
応用  
施工  
工法  
音響・  
防音  
工事  
設計・  
施工  
の注  
意  
板ガラス  
の  
光学的  
性能・  
熱的  
性能  
製品  
一覧