

複層ガラス

●一般名	●製品名	●品種	●構成	●最大受注寸法 mm	●注記
Low-E 複層ガラス	トリプルマルチ		RSFL3AK6* +Ar10+FL3+Ar10+*RSFL3KA6	1,900×1,200	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。
			RSFL3AL6-2*+Ar10+FL3+Ar10+*RSFL3AL6-2		
			NFL3LE2* +Ar10+FL3+Ar10+*RSFL3AL6-2	2,000×1,700	
	ペアマルチEA		Low-E(3,4,5) + A + FL(3,4,5)	2,400×1,600	
			Low-E6 + A + FL6	3,200×2,300	
			Low-E8 + A + FL8	4,470×2,300	
			Low-E10 + A + FL10	4,450×2,300	
			Low-E12 + A + FL12	4,060×2,300	
			Low-E(3,4,5) + A + PW6.8	2,400×1,600	
			Low-E(6,8,10,12) + A + PW6.8	3,200×2,300	
			Low-E(3,4,5) + A + FW6.8	2,400×1,600	
			Low-E(6,8,10,12) + A + FW6.8	2,415×1,729	
			ペアマルチEA 寒冷地タイプ		
	FL6 + A + Low-E6	3,200×2,300			
	FL8 + A + Low-E8	4,470×2,300			
	FL10 + A + Low-E10	4,450×2,300			
	FL12 + A + Low-E12	4,060×2,300			
	PW6.8 + A + Low-E(3,4,5)	2,400×1,600			
	PW6.8 + A + Low-E(6,8,10,12)	3,200×2,300			
	FW6.8 + A + Low-E(3,4,5)	2,400×1,600			
	FW6.8 + A + Low-E(6,8,10,12)	2,415×1,729			
	ペアマルチLow-E	クリア74 ブルー60 シルバー54			
			Low-E(6,8) + A + PW6.8		
			Low-E(10) + A + FL(6,8,10,12)	3,630×2,400	
			Low-E(10) + A + PW6.8		
			Low-E(12) + A + FL(8,10,12)	3,550×2,330	
			Low-E(12) + A + PW6.8		
			Low-E(6,8,10,12) + A + FW6.8	2,415×1,729	
		グレー55	Low-E(6,8) + A + FL(6,8,10)	3,650×2,200	
			Low-E(6,8) + A + PW6.8		
			Low-E(10) + A + FL(6,8,10,12)	3,630×2,200	
			Low-E(10) + A + PW6.8		
			Low-E(12) + A + FL(8,10,12)	3,550×2,200	
			Low-E(12) + A + PW6.8		
			Low-E(6,8,10,12) + A + FW6.8	2,415×1,729	
	ペアマルチLow-E 寒冷地タイプ	クリアK74	Low-E(6,8) + A + FL(6,8,10)	3,650×2,400	
			Low-E(6,8) + A + PW6.8		
			Low-E(10) + A + FL(6,8,10,12)	3,630×2,400	
			Low-E(10) + A + PW6.8		
			Low-E(12) + A + FL(8,10,12)	3,550×2,330	
Low-E(12) + A + PW6.8					
Low-E(6,8,10,12) + A + FW6.8			2,415×1,729		
ペアマルチレイボーグ	グリーンS	Low-E3(3,4) + A + FL(3,4)	2,418×1,758		
		Low-E5 + A + FL5	2,408×1,748		
		Low-E(3,4) + A + PW6.8	2,418×1,758		
		Low-E5 + A + PW6.8	2,408×1,748		
		Low-E(3,4) + A + FW6.8	2,415×1,729		
		Low-E5 + A + FW6.8	2,408×1,729		
		Low-E(3,4) + A + Low-E(3,4)	2,418×1,758		
ペアマルチスーパー	クリアS グリーンS	FL5 + A + Low-E5	2,408×1,748		
		PW6.8 + A + Low-E(3,4)	2,418×1,758		
		PW6.8 + A + Low-E5	2,408×1,748		
		FW6.8 + A + Low-E(3,4)	2,415×1,729		
		FW6.8 + A + Low-E5	2,408×1,729		
		FL(3,4) + A + Low-E(3,4)	2,418×1,758		
		FL5 + A + Low-E5	2,408×1,748		

【表中の記号】 FL：フロート板ガラス Low-E：Low-Eガラス A：中空層 PW：網入磨板ガラス FW：網入型板ガラス

真空ガラス
複層ガラス
防耐火ガラス
防災・防犯
強化・倍強度
合わせガラス
特殊機能ガラス
熱吸・熱線反射
板ガラス
装飾ガラス
鏡・コーティングガラス
板ガラス応用施工法
設計・施工・注意
板ガラスの光学的性能・熱的性能
製品一覧

真空ガラス
複層ガラス
防耐火ガラス
防災・防犯
強化・倍強度
合わせガラス
特殊機能ガラス
熱吸・熱線反射
板ガラス
装飾ガラス
鏡・コーティング
板ガラス応用製品及び施工法
設計・施工・注意
板ガラスの光学的性能・熱的性能
製品一覧

複層ガラス

●一般名	●製品名	●品種	●色・パターン	●構成	●最大受注寸法 mm	●注記
複層ガラス	ヘアマルチ	フロート板ガラス	クリア	FL(3,4) + A + FL(3,4)	2,418×1,885	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。
				FL5 + A + FL5	3,780×2,510	
				FL6 + A + FL6	3,710×2,440	
				FL8 + A + FL8	4,472×2,440	
				FL10 + A + FL10	4,452×2,420	
				FL12 + A + FL12	4,372×2,340	
				FL(3,4) + A + PW6.8	2,418×1,885	
				FL5 + A + PW6.8	3,659×2,440	
				FL(6,8) + A + PW6.8	3,659×2,440	
				FL10 + A + PW6.8	3,659×2,420	
				FL12 + A + PW6.8	3,659×2,340	
				FL(3,4,5) + A + FW6.8	2,415×1,729	
FL(6,8,10,12) + A + FW6.8	2,415×1,729					
高性能熱線反射複層ガラス	ヘアマルチRS	SS8 SS20 SGY32 TS30 TBL35	シルバー系 シルバー系 シルバーグレー系 ブルー系 ブルー系	RSFL6 + A + FL6	3,558×2,286	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。
				RSFL8 + A + FL8	3,558×2,438	
				RSFL10 + A + FL10	3,538×2,420	
				RSFL12 + A + FL12	3,458×2,340	
				RSFL(6,8) + A + PW6.8	3,558×2,440	
				RSFL10 + A + PW6.8	3,538×2,420	
				RSFL12 + A + PW6.8	3,458×2,340	
				RSFL(6,8,10,12) + A + FW6.8	2,415×1,729	

【表中の記号】 FL:フロート板ガラス Low-E:Low-Eガラス RSFL:レフシャイン A:中空層 PW:網入磨板ガラス FW:網入型板ガラス

●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
格子入複層ガラス	ヘアマルチクロス	型格子タイプ (格子幅21mm)	〈格子カラー〉 ホワイト	〈中空層〉 5・6・8・11・12	2,100×1,200	※使用場所等により面積制限が異なりますのでご注意ください。

●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	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		