

品種・仕様

品 種	ガラス構成	呼び厚さ	最大寸法 (mm)	最小寸法 (mm)	
ハイレンドスーパー	フロート+フロート	FL2.5 + 特殊樹脂膜 + FL2.5	6.5 ミリ	2,000 × 1,200	300 × 200
		FL4 + 特殊樹脂膜 + FL4	9.5 ミリ		
		FL5 + 特殊樹脂膜 + FL5	11.5 ミリ		
		FL6 + 特殊樹脂膜 + FL6	13.5 ミリ		
	熱線吸収+フロート	MFL3 + 特殊樹脂膜 + FL3	7.5 ミリ		
		MFL5 + 特殊樹脂膜 + FL5	11.5 ミリ		
	網入+フロート	PWH6.8 + 特殊樹脂膜 + FL3	11.3 ミリ		
		PWH6.8 + 特殊樹脂膜 + FL5	13.3 ミリ		
フロート+型板	FL2 + 特殊樹脂膜 + F3	6.5 ミリ	1,500 × 1,000		
ハイレンド 30	フロート+フロート	FL3 + 特殊樹脂膜 + FL3	6.8 ミリ	2,400 × 1,800	
		FL4 + 特殊樹脂膜 + FL4	8.8 ミリ		
		FL5 + 特殊樹脂膜 + FL5	10.8 ミリ		
		FL6 + 特殊樹脂膜 + FL6	12.8 ミリ		
	熱線吸収+フロート	MFL3 + 特殊樹脂膜 + FL3	6.8 ミリ	2,400 × 1,800	
		MFL5 + 特殊樹脂膜 + FL5	10.8 ミリ	3,500 × 2,400	
	網入+フロート	PWH6.8 + 特殊樹脂膜 + FL3	10.6 ミリ	2,400 × 1,800	
		PWH6.8 + 特殊樹脂膜 + FL5	12.6 ミリ	3,000 × 2,400	
	フロート+型板	FL2 + 特殊樹脂膜 + F4	6.8 ミリ	1,500 × 1,000	
	ハイレンド 60	フロート+フロート	FL2.5 + 特殊樹脂膜 + FL2.5	6.5 ミリ	2,000 × 1,200
			FL4 + 特殊樹脂膜 + FL4	9.5 ミリ	
			FL5 + 特殊樹脂膜 + FL5	11.5 ミリ	
FL6 + 特殊樹脂膜 + FL6			13.5 ミリ		
熱線吸収+フロート		MFL3 + 特殊樹脂膜 + FL3	7.5 ミリ	2,400 × 1,800	
		MFL5 + 特殊樹脂膜 + FL5	11.5 ミリ	3,500 × 2,400	
網入+フロート		PWH6.8 + 特殊樹脂膜 + FL3	11.3 ミリ	2,400 × 1,800	
		PWH6.8 + 特殊樹脂膜 + FL5	13.3 ミリ	3,000 × 2,400	
フロート+型板		FL2 + 特殊樹脂膜 + F3	6.5 ミリ	1,500 × 1,000	
ハイレンド 90		フロート+フロート	FL3 + 特殊樹脂膜 + FL3	8.3 ミリ	2,400 × 1,800
			FL4 + 特殊樹脂膜 + FL4	10.3 ミリ	
			FL5 + 特殊樹脂膜 + FL5	12.3 ミリ	
	FL6 + 特殊樹脂膜 + FL6		14.3 ミリ		
	熱線吸収+フロート	MFL3 + 特殊樹脂膜 + FL3	8.3 ミリ	2,400 × 1,800	
		MFL5 + 特殊樹脂膜 + FL5	12.3 ミリ	3,500 × 2,400	
	網入+フロート	PWH6.8 + 特殊樹脂膜 + FL3	12.1 ミリ	2,400 × 1,800	
		PWH6.8 + 特殊樹脂膜 + FL5	14.1 ミリ	3,000 × 2,400	
	フロート+型板	FL3 + 特殊樹脂膜 + F4	9.3 ミリ	1,800 × 1,200	

注) 記号説明 / FL: フロート板ガラス F: 型板ガラス MFL: 熱線吸収板ガラス PWH: 網入磨板ガラス
 網入り板ガラスとの組み合わせの場合は、網入板ガラスは室外使用となります。