

品種・仕様

表3 合わせガラス

品種		品種構成・品略	ガラス厚合計 (ミリ)	最大寸法 (mm)	最小寸法 (mm)	掲載 ページ	
合わせガラス	ラミレックス	フロート板ガラス	FL3+FL3	6	2,400×1,800	300×200	P.20
			FL4+FL4	8	3,000×2,000	300×200	
			FL5+FL5	10	3,600×2,400	300×200	
			FL6+FL6	12	4,500×2,500	300×200	
			FL8+FL8	16	7,000×2,800	300×200	
			FL10+FL10	20	7,000×2,800	300×200	
			FL12+FL12	24	7,000×2,800	300×200	
			FL15+FL15	30	7,000×2,800	300×200	
		型板ガラス	FL2+F4K2	6	1,219× 610	300×200	
				914× 813	300×200		
		熱線吸収板ガラス (グリーンラル)	MFL3+FL3	6	2,400×1,800	300×200	
			MFL5+FL5	10	3,500×2,400	300×200	
			MFL6+FL6	12	3,500×2,400	300×200	
			MFL8+FL8	16	4,500×2,800	300×200	
			MFL10+FL10	20	4,500×2,800	300×200	
			MFL12+FL12	24	4,500×2,800	300×200	
		高性能熱線反射ガラス (スカイクール)	KA6+FL6	12	3,450×2,300	300×200	
			KA8+FL8	16	3,450×2,300	300×200	
			KA10+FL10	20	3,450×2,300	300×200	
			KA12+FL12	24	3,450×2,300	300×200	
		網入、線入板ガラス	FL3+FW6.8	9.8	2,400×1,800	300×200	
			FL4+FW6.8	10.8	2,400×1,800	300×200	
			FL5+FW6.8	11.8	2,400×1,800	300×200	
			FL3+PW6.8	9.8	2,400×1,800	300×200	
			FL4+PW6.8	10.8	3,000×2,000	300×200	
			FL5+PW6.8	11.8	3,600×2,400	300×200	
			FL6+PW6.8	12.8	3,600×2,400	300×200	
			FL8+PW6.8	14.8	3,600×2,400	300×200	
	FL10+PW6.8		16.8	3,600×2,400	300×200		
	FL8+PW10		18	4,500×2,400	300×200		
	FL10+PW10		20	4,500×2,400	300×200		
	FL12+PW10		22	4,500×2,400	300×200		
	MFL3+FW6.8		9.8	2,400×1,800	300×200		
	MFL5+FW6.8		11.8	2,400×1,800	300×200		
	MFL3+PW6.8		9.8	2,400×1,800	300×200		
	MFL5+PW6.8		11.8	3,500×2,400	300×200		
	MFL6+PW6.8		12.8	3,500×2,400	300×200		
	MFL8+PW6.8		14.8	3,600×2,400	300×200		
	MFL10+PW6.8		16.8	3,600×2,400	300×200		
	MFL8+PW10		18	4,500×2,400	300×200		
	MFL10+PW10		20	4,500×2,400	300×200		
	MFL12+PW10		22	4,500×2,400	300×200		
強化ガラス ^(注4)	TP4+TP4	8	2,000×1,200	300×200			
	TP5+TP5	10	2,400×1,800	300×200			
	TP6+TP6	12	2,400×1,800	300×200			
	TP8+TP8	16	3,500×2,400	300×200			
	TP10+TP10	20	3,500×2,400	300×200			
	TP12+TP12	24	3,500×2,400	300×200			
	TP15+TP15	30	3,500×2,400	300×200			
ラミレックス (カラー膜タイプ)	カラーバリエーション 乳半 クールホワイト グリーン スカイブルー ニューブラウン ブロンズ グレー	FL3+FL3	6	2,400×1,200	300×200		
	FL4+FL4	8	3,000×1,200	300×200			
	FL5+FL5	10	3,500×1,200	300×200			
	FL6+FL6	12	3,500×1,200	300×200			
	FL8+FL8	16	3,500×1,200	300×200			
	FL10+FL10	20	3,500×1,200	300×200			
	FL12+FL12	24	3,500×1,200	300×200			
	FL15+FL15	30	3,500×1,200	300×200			

(注4) P.30の▲警告「強化ガラスを安全にお使いいただくために」をよくお読みください。

記号説明 FL：フロート板ガラス F：型板ガラス FW：網入型板ガラス PW：網入磨板ガラス MFL：熱線吸収板ガラス(グリーンラル) KA：高性能熱線反射ガラス(スカイクール) TP：強化ガラス

品種・仕様

表3 合わせガラス

品種		品種構成・品略	ガラス厚さ合計 (ミリ)	最大寸法 (mm)	最小寸法 (mm)	掲載 ページ	
防音 合わせガラス	ラミレックスソネス	フロート板ガラス	FL3+FL3	6	2,400×1,200	300×200	P.21
			FL4+FL4	8	3,000×2,000	300×200	
			FL5+FL5	10	3,600×2,400	300×200	
			FL6+FL6	12	4,500×2,400	300×200	
			FL8+FL8	16	7,000×2,400	300×200	
			FL10+FL10	20	7,000×2,400	300×200	
			FL12+FL12	24	7,000×2,400	300×200	
		FL15+FL15	30	7,000×2,400	300×200		
		型板ガラス	FL2+F4K2	6	1,219× 610	300×200	
					914× 813	300×200	
		網入、線入板ガラス	FL3+FW6.8	9.8	2,400×1,800	300×200	
			FL4+FW6.8	10.8	2,400×1,800	300×200	
			FL5+FW6.8	11.8	2,400×1,800	300×200	
			FL3+PW6.8	9.8	2,400×1,800	300×200	
	FL4+PW6.8		10.8	2,400×1,800	300×200		
	FL5+PW6.8		11.8	3,600×2,400	300×200		
	FL6+PW6.8		12.8	3,600×2,400	300×200		
	FL8+PW6.8		14.8	3,600×2,400	300×200		
	FL10+PW6.8		16.8	3,600×2,400	300×200		
	FL8+PW10		18	4,500×2,400	300×200		
FL10+PW10	20		4,500×2,400	300×200			
FL12+PW10	22		4,500×2,400	300×200			
赤外線 カット 合わせガラス	ラミレックスクール	フロート板ガラス	FL3+FL3	6	2,400×1,200	300×200	P.22
			FL4+FL4	8	3,000×1,200	300×200	
			FL5+FL5	10	3,600×1,200	300×200	
			FL6+FL6	12	4,500×1,200	300×200	
			FL8+FL8	16	4,500×1,200	300×200	
			FL10+FL10	20	4,500×1,200	300×200	
			FL12+FL12	24	4,500×1,200	300×200	
			FL15+FL15	30	4,500×1,200	300×200	

記号説明 FL：フロート板ガラス F：型板ガラス FW：網入型板ガラス PW：網入磨板ガラス