

品種・仕様

表4 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	
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)	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	
			MFL5+FW6.8	11.8	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5)		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5)P.32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4 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	
ペラング 手摺用 合わせガラス	ラミレックスV	Stylishシリーズ 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+中間膜30ミル+FL3	6	2,000×1,200	300×200	P.21
			FL4+中間膜30ミル+FL4	8			
	Urbanシリーズ シルバー系 ブルー系 グレー系 クリア系	クリア	KA4+透明中間膜30ミル+ FL4	8	2,000×1,200	300×200	
		乳半	KA4+乳半中間膜15ミル+透 明中間膜15ミル+FL4	8	2,000×1,200	300×200	
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.22
			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	
	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 FL4+FW6.8 FL5+FW6.8 FL3+PW6.8 FL4+PW6.8 FL5+PW6.8 FL6+PW6.8 FL8+PW6.8 FL10+PW6.8 FL8+PW10 FL10+PW10 FL12+PW10	9.8	2,400×1,800	300×200		
			10.8	2,400×1,800	300×200		
			11.8	2,400×1,800	300×200		
			9.8	2,400×1,800	300×200		
			10.8	2,400×1,800	300×200		
			11.8	3,600×2,400	300×200		
			12.8	3,600×2,400	300×200		
			14.8	3,600×2,400	300×200		
			16.8	3,600×2,400	300×200		
			18	4,500×2,400	300×200		
	20	4,500×2,400	300×200				
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.23
			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 KA：高性能熱線反射ガラス（スカイクール）