表 RA -16- 11 【専】

熱線吸収板ガラス(厚3~6mm)

(1㎡当たり)

夕 新	摘要	単位	厚3mm	厚5mm、6mm	厚5mm、6mm	厚5mm、6mm	備	考
名 称	摘要		特寸2.18㎡以下	特寸2.18㎡以下	特寸4.45㎡以下	特寸6.81㎡以下	7/用	
熱線吸収板ガラス		m²	1.03	1.03	1.03	1.03		
ガラスエ	•	人	0.05	0.09	0.14	0. 17		
その他	L	式	1	1	1	1		

(注) 1. 「その他」の率対象は、熱線吸収板ガラス、ガラス工とする。

表 RA -16- 12 【専】

熱線吸収板ガラス(厚8mm)

(1㎡当たり)

57 Fb	按 冊	単位	厚8mm	厚8mm	厚8mm	/±:	±z.
名 称	摘 要		特寸2.18㎡以下	特寸4.45㎡以下	特寸6.81㎡以下	備	考
熱線吸収板ガラス		m²	1.03	1.03	1.03		
ガ ラ ス 工		人	0. 13	0. 19	0. 23		
そ の 他		式	1	1	1		

(注) 1. 「その他」の率対象は、熱線吸収板ガラス、ガラス工とする。

表 RA -16- 13 【市】

複層ガラス

(1㎡当たり)

				FL3:A6:FL3		FL5:A6:FL5		FL6:A6:FL6		FL5:A6:PW6.8		FL6:A6:PW6.8	
名称	摘	単	FL3:A6:HGBFL3		FL5:A6:HGBFL5		FL6:A6:HGBFL6						
	要	位	2.0 m²	4. 0 m²	2.0 m²	4. 0 m²	2. 0 m²	4. 0 m²	2. 0 m²	4. 0 m²	2. 0 m²	4. 0 m²	
				以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下
複層ガ	ラス		m²	1. 0	1.0	1.0	1. 0	1.0	1. 0	1.0	1.0	1.0	1.0
ガラ	スエ		人	0. 27	0.41	0.39	0. 57	0.47	0. 69	0.52	0.78	0.57	0.86
そ の	他		式	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

⁽注) 1. 略記号はFL: フロート板ガラス、A: 空気層、HGBFL: 熱線吸収フロート板ガラス、PW: 網入磨き板ガラス、数値は厚さ(mm)を示す。

^{2. 「}その他」の率対象は、複層ガラス、ガラス工とする。