

表 RA -16- 18 【専】

熱線反射ガラス(厚6～8mm)

(1㎡当たり)

名 称	摘 要	単位	厚6mm 特寸2.18㎡以下	厚6mm 特寸4.45㎡以下	厚8mm 特寸2.18㎡以下	厚8mm 特寸4.45㎡以下	備 考
熱線反射ガラス		㎡	1.03	1.03	1.03	1.03	
ガラス工		人	0.09	0.14	0.13	0.19	
その他		式	1	1	1	1	

- (注) 1. ガラスの映像調整費は別途計上する。
 2. 「その他」の率対象は、熱線反射ガラス、ガラス工とする。

表 RA -16- 19 【専】

ガラスとめ材

(1m当たり)

名 称	摘 要	単位	ガスケット	シーリング	備 考
シーリング	SR-1	L	—	0.038	
バックアップ材	シーリングの30%	式	—	1	
ガラス工		人	0.011	0.044	
その他		式	1	1	

- (注) 1. ガスケットは、建具本体に含むものとする。
 2. シーリングの断面寸法は、4×4mm程度とする。
 3. シーリングは、ガラス両面の材料及び労務とする。
 4. 「その他」の率対象は、シーリング、バックアップ材、ガラス工とする。