## 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	厚6mm	厚8mm	厚8mm	備	考
	孙				特寸2.18㎡以下	特寸4.45㎡以下	特寸2.18㎡以下	特寸4.45㎡以下	7/用	
熱線反射	射ガラス			m²	1.03	1.03	1.03	1.03		
ガラ	ス エ			人	0.09	0. 14	0. 13	0. 19		
その	り他			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	
ガラスエ		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。

  - カヘケットは、建兵本体に占むものとする。
    シーリングの断面寸法は、4×4mm程度とする。
    シーリングは、ガラス両面の材料及び労務とする。
    「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。