

熱割れ計算チェックシート

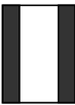
記入日 年 月 日

物件名

代理店
施工店

施工場所 (地域)	都道府県	区市郡	使用フィルム(品名)
--------------	------	-----	------------

下記の各項目をご記入願います。

質問項目		チェック欄 (該当する数字に○印を付けて下さい)								
1	窓の方位	方位	東	南東	南	南西	西	北西	北	北東
		チェック欄	1	2	3	4	5	6	7	8
2	ガラスについて ・ガラス種類 ・ガラス厚み ・ガラスサイズ (複層ガラスの場合は、複層の欄に記入願います)	ガラス種類	単板	複層			ガラス厚み			
				外側	内側		mm			
		透明ガラス	1	1	1					
		網入・線入ガラス(透明)	2	2	2					
		網入・線入ガラス(熱線吸収)	3	3	3					
		熱線吸収ガラス(ブルー色)	4	4	4		ガラスサイズ			
		熱線吸収ガラス(グレー色)	5	5	5		mm × mm			
熱線吸収ガラス(ブロンズ色)	6	6	6							
強化ガラス	7	7	7							
3	影係数		影無し	シングルシャドー	クロスシャドー		パラレルシャドー	その他		
		影の形状						シャープ影		
		チェック欄	1	2	3		4	5		
4	カーテン係数	カーテンなどの種類	なし	薄手カーテン(レース)		厚手カーテン、ブラインド				
		ガラス面からの距離	-	100mm未満	100mm以上	100mm未満	100mm以上			
		チェック欄	1	2	3	4	5			
5	エッジ係数	ガラス施工の種類	サッシ・カーテンウォールの取付け、構造							
			PC部材に打ち込み or 直付けサッシ			金属カーテンウォール or 可動サッシ				
		パテ・塩ビビート	1			5				
		ゴム・ポリサルファイト施工	2			6				
		標準施工	3			7				
	ガasket	4			8					
<p><参考> ガラス施工の種類</p>										