ウインドウフィルムの熱割れ計算条件記入シート

下記ご記入の上、メールまたは FAX でお送りください。▮

メール: osaka-film@sansho.co.jp

【お客様情報】 FAX : 072-808-0050

 会社名
 担当者名

 電話番号
 FAX

 住所
 回答方法 メール・ FAX

 提出先
 物件名

 物件住所
 物件住所

【フィルム】

品番 内貼り・ 外貼り

【ガラス条件】

メーカー 日本板硝子 セントラル硝子 その他(**AGC** 構成 単板 単板スパンドレル ・ 複層スパンドレル 複層ガラス ・ 合わせガラス 単板または複層・合わせの室外側ガラス *特殊なガラスの場合は光学特性値(%)をご入力ください。 厚さ mm 種類 透過率 反射率 吸収率 複層・合わせの室内側ガラス 吸収率 厚さ mm 種類 透過率 反射率 空気層 なし 6mm 12mm その他(

【環境条件/各種係数】

トップライト(水平0°・ 窓角度 垂直(90°) 傾斜30°・ 傾斜45° · 傾斜60°) 南西 窓方位 南東 南 西 北西 北東 北 影係数 シングルシャドー ・ クロスシャドー ・ パラレルシャドー ・ 影なし・ カーテン係数 カーテン(ブラインド)なし 薄手(レース)100mm 未満 ・ 薄手 (レース) 100mm 以上 厚手(ブラインド)100mm 以上 厚手(ブラインド)100mm未満 ガラスサイズ H W mm X mm 取り付け PC部材に打ち込みまたは直付けサッシ ・ 金属 CWまたは可動サッシ パテ/塩ビビート・ 施工方法 ゴム/弾性シーラント施工・ 発泡材/弾性シーラント施工・ ガスケット サッシの色 濃色 ・ 淡色 ・ 指定なし スパンドレル ボード厚さ ボード色 ボード材質 mm

【備考】