

## 【計算書作成必要書類一覧表】

図面は全てPDF・CADデータの両方にてお送りください。

(※CADデータ形式は、dxf, jww等にてお願いいたします。)

計算書作成に必要な書類・図面をメールまたは大容量ファイル送信システムにてお送りください。

書類を受領後、計算書を作成いたします。

<b>● 共通</b>		
<input type="checkbox"/>	建築確認申請書表紙	第一面～第五面 Excel・Word・PDF等
<b>● 建築</b>		
<input type="checkbox"/>	配置図・附近見取図・設計概要	建設地の地番地名の明記、方位、縮尺、敷地境界線等
<input type="checkbox"/>	仕上表	
<input type="checkbox"/>	敷地求積図	
<input type="checkbox"/>	求積図	各室の床面積
<input type="checkbox"/>	各階平面図	
<input type="checkbox"/>	屋根伏図	
<input type="checkbox"/>	方位別立面図	
<input type="checkbox"/>	断面図	
<input type="checkbox"/>	矩計図	外壁や屋根(または天井)の断熱材の種類・厚さ
<input type="checkbox"/>	天井伏図	カーテン・ブラインド等の有無(他図面でも可)
<input type="checkbox"/>	建具キープラン	
<input type="checkbox"/>	建具表	建具寸法(ガラス部とパネル部は寸法を分けて記載) 複層ガラスの場合は空気層厚さ Low-Eガラスの場合は 日射取得型または日射遮蔽型の明記がされているもの
<b>● 空調</b>		
<input type="checkbox"/>	空調機器表	各機器の能力・消費電力・ガス消費量、床暖房も対象
<input type="checkbox"/>	空調系統図	
<input type="checkbox"/>	空調平面図	
<input type="checkbox"/>	空調換気自動制御	
<b>● 換気</b>		
<input type="checkbox"/>	換気機器表	各機器の風量・消費電力 全熱交換器は熱交換効率の記載も必要
<input type="checkbox"/>	換気系統図	
<input type="checkbox"/>	換気平面図	
<b>● 照明</b>		
<input type="checkbox"/>	照明姿図	照明器具の消費電力
<input type="checkbox"/>	照明平面図	
<b>● 給湯</b>		
<input type="checkbox"/>	機械設備特記仕様書	給湯管の保温仕様(保温材の種類・厚さ)
<input type="checkbox"/>	衛生器具表	
<input type="checkbox"/>	衛生機器表	各機器の能力・消費電力・ガス消費量
<input type="checkbox"/>	衛生系統図	
<input type="checkbox"/>	衛生平面図	
<b>● 昇降機</b>		
<input type="checkbox"/>	エレベーター図面一式	仕様、制御方式、電力回生の有無
<b>● 太陽光発電設備</b>		
<input type="checkbox"/>	太陽光発電設備一式	仕様、設置方式、方位、設置傾斜角、売電の有無