

構造計算適合性判定への留意事項表(建築主事等→構造計算適合性判定機関)

区分	<input type="checkbox"/> 確認申請 <input type="checkbox"/> 計画通知 <input type="checkbox"/> 計画変更申請	番号	/
受付番号	確認審査機関名 平成 年 月 日 第 号		
構造審査担当者 (判定機関との連絡・調整担当者)	所属・氏名		
	住所		
	電話	ファックス	E-mail
申請者名			
建築場所			
判定建物	合計 棟 (エキスパンションジョイント等で複数の部分に別れた部分の数も含む)		
判定建物概要	主要用途		
	構造種別		
	階数・高さ・面積	階数 階 (地下 階)、高さ m、延べ面積 m ²	
構造計算の種類	<input type="checkbox"/> 法第 20 条第 2 号イ <input type="checkbox"/> 法第 20 条第 3 号イ (認定プログラムを用いた場合)		
	<input type="checkbox"/> 保有水平耐力計算		
	<input type="checkbox"/> 限界耐力計算【 <input type="checkbox"/> エネルギー法 <input type="checkbox"/> 免震 <input type="checkbox"/> その他 () 】		
	<input type="checkbox"/> 許容応力度等計算		
大臣認定プログラム	メーカー		
	プログラム名称・Ver		
	大臣認定年月日		
非認定プログラム	メーカー		
	プログラム名称・Ver		
構造設計事務所 (判定機関との連絡・調整担当者)	事務所名		
	担当者名		
	住所		
	電話	ファックス	E-mail
	処理		
構造判定受付番号 *	受付日 *	備考*	

- ※ 本書は、構造計算適合性判定を要する棟 (エキスパンションジョイントで別れている場合は、当該部分) ごとに作成する。
- ※ 番号は、本書の棟の番号/判定を要する部分の全棟数として記入する。
- ※ 構造審査留意事項は、別添により各事項について詳細に記載する。
- ※ * : 構造計算適合性判定機関記載欄

別添(保有水平耐力・許容応力度等計算用)

判定に用いる図書の種類		判定すべき事項等に関する留意事項
共通	構造計算概要書	
	構造計算チェックリスト	
	特別な調査又は研究の結果等説明書	
	略伏図・略軸組図	
	荷重・外力計算書	
	応力計算書	
	断面計算書	
	基礎ぐい等計算書	
令 82 条の 2 の規定 層間変形角計算書・計算結果一覧表		
令 82 条の 3 の規定 保有水平耐力計算書・計算結果一覧表		
令第 82 条の 4 の規定 荷重・外力計算書・応力計算書・屋根ふき材等計算書		
令第 82 条の 6 の規定 剛性率・偏心率等計算書・計算結果一覧表		
その他	工学的な判断が伴うモデル化の留意事項	
	解析方法、算定式、準拠する計算規準等の留意事項	
	第 3 者機関の証明等	
	演算結果の適正	
	認定プログラムの適用・使用条件・再計算	

記入欄が不足する場合は、欄を広げるか又は別紙に記入してください。