

【構造】添付図書一覧表 (Ver. 3)

適用にチェック	図面の種類	図面番号	記載すべき事項	申請者等	備考 ※異なる図面に表示、複数図面に表示など	審査※記入しないこと	
令第三章 第二節口	各階平面図	—	一 基礎の配置、構造方法及び寸法並びに材料の種別及び寸法 二 屋根ふき材、内装材、外装材、帳壁その他これらに類する建築物の部分及び広告塔、装飾塔その他建築物の屋外に取り付けるものの種別、位置及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	二面以上の立面図	—	一 基礎の配置、構造方法及び寸法並びに材料の種別及び寸法 二 屋根ふき材、内装材、外装材、帳壁その他これらに類する建築物の部分及び広告塔、装飾塔その他建築物の屋外に取り付けるものの種別、位置及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	二面以上の断面図	—	一 基礎の配置、構造方法及び寸法並びに材料の種別及び寸法 二 屋根ふき材、内装材、外装材、帳壁その他これらに類する建築物の部分及び広告塔、装飾塔その他建築物の屋外に取り付けるものの種別、位置及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	基礎伏図	—	一 基礎の配置、構造方法及び寸法並びに材料の種別及び寸法 二 屋根ふき材、内装材、外装材、帳壁その他これらに類する建築物の部分及び広告塔、装飾塔その他建築物の屋外に取り付けるものの種別、位置及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	構造詳細図	—	屋根ふき材、内装材、外装材、帳壁その他これらに類する建築物の部分及び広告塔、装飾塔その他建築物の屋外に取り付けるものの取り付け部分の構造方法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	使用構造材料一覧表	—	構造耐力上主要な部分のうち特に腐食、腐朽又は摩損のおそれのあるものに用いる材料の腐食、腐朽若しくは摩損のおそれの程度又はさび止め、防錆若しくは摩損防止の措置	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	基礎・地盤説明書	—	支持地盤の種別及び位置	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
			基礎の種類	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
			基礎の底部又は基礎ぐいの先端の位置 基礎の底部に作用する荷重の数値及びその算出方法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
	施工方法等計画書	—	木ぐい及び常水面の位置 打撃、圧力又は振動により設けられる基礎ぐいの打撃力等に対する構造耐力上の安全性を確保するための措置	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
令第三十八條第三項若しくは第四項又は令第三十九條第二項の規定に適合することの確認に必要な図書	—	令第三十八條第三項の構造方法への適合性審査に必要な事項	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
		令第三十八條第四項の構造計算の結果及びその算出方法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		令第三十九條第二項の構造方法への適合性審査に必要な事項	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
令第三章 第三節口	各階平面図	—	構造耐力上主要な部分である部材の位置及び寸法並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	二面以上の立面図	—	構造耐力上主要な部分である部材の位置及び寸法並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	二面以上の断面図	—	構造耐力上主要な部分である部材の位置及び寸法並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	基礎伏図	—	構造耐力上主要な部分である部材（接合部を含む。）の位置、寸法、構造方法及び材料の種別並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	各階床伏図	—	構造耐力上主要な部分である部材（接合部を含む。）の位置、寸法、構造方法及び材料の種別並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	小屋伏図	—	構造耐力上主要な部分である部材（接合部を含む。）の位置、寸法、構造方法及び材料の種別並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	二面以上の軸組図	—	構造耐力上主要な部分である部材（接合部を含む。）の位置、寸法、構造方法及び材料の種別並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	構造詳細図	—	屋根ふき材の種別	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
			柱の有効細長比	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
			構造耐力上主要な部分である軸組等の構造方法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
			構造耐力上主要な部分である継手又は仕口の構造方法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
			外壁のうち、軸組が腐りやすい構造である部分の下地	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
	使用構造材料一覧表	—	構造耐力上主要な部分である部材の地面から一メートル以内の部分の防錆又は防蟻措置	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	令第四十條ただし書、令第四十二條ただし書、令第四十三條第一項ただし書、同条第二項ただし書、令第四十六條第二項第一号イ、同条第二項第一号ハ、同条第三項ただし書、同条第四項、令第四十七條第一項、令第四十八條第一項第二号ただし書又は同条第二項第二号の規定に適合することの確認に必要な図書	—	構造耐力上主要な部分に使用する木材の品質	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
			令第四十條ただし書に規定する用途又は規模への適合性審査に必要な事項	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
令第四十二條ただし書に規定する基準への適合性審査に必要な事項			<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
令第四十三條第一項ただし書の構造計算の結果及びその算出方法			<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
令第四十三條第二項ただし書の構造計算の結果及びその算出方法			<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
令第四十六條第二項第一号イに規定する基準への適合性審査に必要な事項			<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
令第四十六條第二項第一号ハの構造計算の結果及びその算出方法			<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
令第四十六條第三項ただし書の構造計算の結果及びその算出方法			<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
令第四十六條第四項に規定する基準への適合性審査に必要な事項	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				
令第四十七條第一項に規定する構造方法への適合性審査に必要な事項	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				
令第四十八條第一項第二号ただし書の構造計算の結果及びその算出方法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				
令第四十八條第二項第二号に規定する規格への適合性審査に必要な事項	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				

【構造】添付図書一覧表 (Ver. 3)

適用にチェック	図面の種類	図面番号	記載すべき事項	申請者等	備考 ※異なる図面に表示、複数図面に表示など	審査※記入しないこと
令第三章 第四節口	配置図	—	組構造の塀の位置	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	各階平面図	—	構造耐力上主要な部分である部材、間仕切壁及び手すり又は手すり壁の位置及び寸法並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	二面以上の立面図	—	構造耐力上主要な部分である部材、間仕切壁及び手すり又は手すり壁の位置及び寸法並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	二面以上の断面図	—	構造耐力上主要な部分である部材、間仕切壁及び手すり又は手すり壁の位置及び寸法並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	基礎伏図	—	構造耐力上主要な部分である部材（接合部を含む。）、間仕切壁及び手すり又は手すり壁の位置、寸法、構造方法及び材料の種類並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	各階床伏図	—	構造耐力上主要な部分である部材（接合部を含む。）、間仕切壁及び手すり又は手すり壁の位置、寸法、構造方法及び材料の種類並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	小屋伏図	—	構造耐力上主要な部分である部材（接合部を含む。）、間仕切壁及び手すり又は手すり壁の位置、寸法、構造方法及び材料の種類並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	二面以上の軸組図	—	構造耐力上主要な部分である部材（接合部を含む。）、間仕切壁及び手すり又は手すり壁の位置、寸法、構造方法及び材料の種類並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	構造詳細図	—	塀の寸法、構造方法、基礎の根入れ深さ並びに材料の種類及び寸法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	使用構造材料一覧表	—	構造耐力上主要な部分に用いる材料の種類	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	施工方法等計画書	—	使用するモルタルの調合等の組積材の施工方法の計画	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	令第五十一条第一項ただし書、令第五十五条第二項、令第五十七条第一項第一号及び第二号又は令第五十九条の二の規定に適合することの確認に必要な図書	—	令第五十一条第一項ただし書の構造計算の結果及びその算出方法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		—	令第五十五条第二項に規定する基準への適合性審査に必要な事項	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		—	令第五十七条第一項第一号及び第二号に規定する基準への適合性審査に必要な事項	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
—		令第五十九条の二に規定する構造方法への適合性審査に必要な事項	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
令第三章 第四節の二口	配置図	—	補強コンクリートブロック造の塀の位置	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	各階平面図	—	構造耐力上主要な部分である部材、間仕切壁及び手すり又は手すり壁の位置及び寸法並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	二面以上の立面図	—	構造耐力上主要な部分である部材、間仕切壁及び手すり又は手すり壁の位置及び寸法並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	二面以上の断面図	—	構造耐力上主要な部分である部材、間仕切壁及び手すり又は手すり壁の位置及び寸法並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	基礎伏図	—	構造耐力上主要な部分である部材（接合部を含む。）、位置、寸法、構造方法及び材料の種類並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	各階床伏図	—	構造耐力上主要な部分である部材（接合部を含む。）、位置、寸法、構造方法及び材料の種類並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	小屋伏図	—	構造耐力上主要な部分である部材（接合部を含む。）、位置、寸法、構造方法及び材料の種類並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	二面以上の軸組図	—	構造耐力上主要な部分である部材（接合部を含む。）、位置、寸法、構造方法及び材料の種類並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	構造詳細図	—	塀の寸法、構造方法、基礎の丈及び根入れ深さ並びに材料の種類及び寸法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	—	—	壁の材料の種類及び構造方法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	—	—	鉄筋の配置、径、継手及び定着の方法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	使用構造材料一覧表	—	構造耐力上主要な部分に用いる材料の種類	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	施工方法等計画書	—	コンクリートブロックの組積方法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	令第六十二条の四第一項から第三項まで、令第六十二条の五第二項又は令第六十二条の八ただし書の規定に適合することの確認に必要な図書	—	令第六十二条の四第一項から第三項までに規定する基準への適合性審査に必要な事項	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
—		令第六十二条の五第二項に規定する基準への適合性審査に必要な事項	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
—		令第六十二条の八ただし書の構造計算の結果及びその算出方法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
法第二十 条口	各階平面図	—	構造耐力上主要な部分である部材の位置及び寸法並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	二面以上の立面図	—	構造耐力上主要な部分である部材の位置及び寸法並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	二面以上の断面図	—	構造耐力上主要な部分である部材の位置及び寸法並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	基礎伏図	—	構造耐力上主要な部分である部材（接合部を含む。）、位置、寸法、構造方法及び材料の種類並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	各階床伏図	—	構造耐力上主要な部分である部材（接合部を含む。）、位置、寸法、構造方法及び材料の種類並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	小屋伏図	—	構造耐力上主要な部分である部材（接合部を含む。）、位置、寸法、構造方法及び材料の種類並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
令第三章 第五節口	二面以上の軸組図	—	構造耐力上主要な部分である部材（接合部を含む。）、位置、寸法、構造方法及び材料の種類並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
—	—	圧縮材の有効細長比	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

【構造】添付図書一覧表 (Ver. 3)

適用にチェック	図面の種類	図面番号	記載すべき事項	申請者等	備考 ※異なる図面に表示、複数図面に表示など	審査※記入しないこと		
令第三章 第六節口	構造詳細図	—	構造耐力上主要な部分である接合部並びに継手及び仕口の構造方法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
	使用構造材料一覧表	—	構造耐力上主要な部分に用いる材料の種類	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
	令第六十六条、令第六十七条第二項、令第六十九条又は令第七十条の規定に適合することの確認に必要な図書	—	令第六十六条に規定する基準への適合性審査に必要な事項	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
			令第六十七条第二項に規定する構造方法への適合性審査に必要な事項	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
			令第六十九条の構造計算の結果及びその算出方法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
			令第七十条に規定する構造方法への適合性審査に必要な事項	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
	各階平面図	—	令第七十条の一の柱のみの火熱による耐力の低下によって建築物全体が容易に倒壊するおそれがある場合として国土交通大臣が定める場合に該当することを確認するために必要な事項	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
			構造耐力上主要な部分である部材の位置及び寸法並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
			構造耐力上主要な部分である部材の位置及び寸法並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
			構造耐力上主要な部分である部材の位置及び寸法並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
			基礎伏図	—	構造耐力上主要な部分である部材（接合部を含む。）の位置、寸法、構造方法及び材料の種類並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
			各階床伏図	—	構造耐力上主要な部分である部材（接合部を含む。）の位置、寸法、構造方法及び材料の種類並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
	小屋伏図	—	構造耐力上主要な部分である部材（接合部を含む。）の位置、寸法、構造方法及び材料の種類並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
	二面以上の軸組図	—	構造耐力上主要な部分である部材（接合部を含む。）の位置、寸法、構造方法及び材料の種類並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
	令第三章 第六節の二口	構造詳細図	—	鉄筋の配置、径、継手及び定着の方法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
		使用構造材料一覧表	—	鉄筋に対するコンクリートのかぶり厚さ	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
		施工方法等計画書	—	構造耐力上主要な部分に用いる材料の種類	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				コンクリートの骨材、水及び混和材料の種類	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
令第七十三条第二項ただし書、令第七十七条第四号、令第七十七条の二第一項ただし書又は令第七十九条第二項の規定に適合することの確認に必要な図書		—	コンクリートの強度試験方法、調査及び養生方法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
			コンクリートの型枠の取外し時期及び方法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
			令第七十三条第二項に規定する構造方法への適合性審査に必要な事項	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
			令第七十七条第四号に規定する基準への適合性審査に必要な事項	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
令第三章 第六節の二口		令第七十七条の二第一項ただし書の構造計算の結果及びその算出方法	—	令第七十七条の二第一項ただし書の構造計算の結果及びその算出方法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
				令第七十九条第二項に規定する構造方法への適合性審査に必要な事項	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
	各階平面図	—	構造耐力上主要な部分である部材の位置及び寸法並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
	二面以上の立面図	—	構造耐力上主要な部分である部材の位置及び寸法並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
	二面以上の断面図	—	構造耐力上主要な部分である部材の位置及び寸法並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
	基礎伏図	—	構造耐力上主要な部分である部材（接合部を含む。）の位置、寸法、構造方法及び材料の種類並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
	各階床伏図	—	構造耐力上主要な部分である部材（接合部を含む。）の位置、寸法、構造方法及び材料の種類並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
	小屋伏図	—	構造耐力上主要な部分である部材（接合部を含む。）の位置、寸法、構造方法及び材料の種類並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
	二面以上の軸組図	—	構造耐力上主要な部分である部材（接合部を含む。）の位置、寸法、構造方法及び材料の種類並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
	構造詳細図	—	圧縮材の有効細長比	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
			構造耐力上主要な部分である接合部並びに継手及び仕口の構造	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
			鉄筋の配置、径、継手及び定着の方法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
鉄筋及び鉄骨に対するコンクリートのかぶり厚さ			<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
使用構造材料一覧表	—	構造耐力上主要な部分に用いる材料の種類	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
施工方法等計画書	—	コンクリートの骨材、水及び混和材料の種類	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
		コンクリートの強度試験方法、調査及び養生方法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
令第六十六条、令第六十七条第二項、令第六十九条、令第七十三条第二項ただし書、令第七十七条第六号、令第七十七条の二第一項ただし書、令第七十九条第二項又は令第七十九条の三第	—	コンクリートの型枠の取外し時期及び方法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
		令第六十六条に規定する構造方法への適合性審査に必要な事項	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
		令第六十七条第二項に規定する構造方法への適合性審査に必要な事項	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
		令第六十九条の構造計算の結果及びその算出方法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
令第七十三条第二項ただし書に規定する構造方法への適合性審査に必要な事項	—	令第七十三条第二項ただし書に規定する構造方法への適合性審査に必要な事項	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
		令第七十七条第六号に規定する基準への適合性審査に必要な事項	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
令第七十七条の二第一項ただし書の構造計算の結果及びその算出方法	—	令第七十七条の二第一項ただし書の構造計算の結果及びその算出方法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
		令第七十九条第二項に規定する構造方法への適合性審査に必要な事項	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			

【構造】添付図書一覧表 (Ver. 3)

適用にチェック	図面の種類	図面番号	記載すべき事項	申請者等	備考 ※異なる図面に表示、複数図面に表示など	審査※記入しないこと
令第三章 第七節□	二項の規定に適合することの確認に必要な図書		令第七十九条第二項に規定する構造方法への適合性審査に必要な事項	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
			令第七十九条の三第二項に規定する構造方法への適合性審査に必要な事項	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
	配置図	—	無筋コンクリート造の塀の位置、構造方法及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
	各階平面図	—	構造耐力上主要な部分である部材、間仕切壁及び手すり又は手すり壁の位置及び寸法並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
	二面以上の立面図	—	構造耐力上主要な部分である部材、間仕切壁及び手すり又は手すり壁の位置及び寸法並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
	二面以上の断面図	—	構造耐力上主要な部分である部材、間仕切壁及び手すり又は手すり壁の位置及び寸法並びに開口部の位置、形状及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
	基礎伏図	—	構造耐力上主要な部分である部材（接合部を含む。）、間仕切壁及び手すり又は手すり壁の位置、寸法、構造方法及び材料の種別並びに開口部の位置、形状及び寸法▼	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
	各階床伏図	—	構造耐力上主要な部分である部材（接合部を含む。）、間仕切壁及び手すり又は手すり壁の位置、寸法、構造方法及び材料の種別並びに開口部の位置、形状及び寸法▼	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
	小屋伏図	—	構造耐力上主要な部分である部材（接合部を含む。）、間仕切壁及び手すり又は手すり壁の位置、寸法、構造方法及び材料の種別並びに開口部の位置、形状及び寸法▼	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
	二面以上の軸組図	—	構造耐力上主要な部分である部材（接合部を含む。）、間仕切壁及び手すり又は手すり壁の位置、寸法、構造方法及び材料の種別並びに開口部の位置、形状及び寸法▼	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
	構造詳細図	—	塀の寸法、構造方法、基礎の根入れ深さ並びに材料の種別及び寸法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
	使用構造材料一覧表	—	コンクリートの骨材、水及び混和材料の種別	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
	施工方法等計画書	—	コンクリートの強度試験方法、調合及び養生方法 コンクリートの型枠の取外し時期及び方法	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
	令第五十一条第一項ただし書、令第五十五条第二項、令第五十七条第一項第一号及び第二号又は令第五十九条の二の規定に適合することの確認に必要な図書	—	令第五十一条第一項ただし書の構造計算の結果及びその算出方法 令第五十五条第二項に規定する基準への適合性審査に必要な事項 令第五十七条第一項第一号及び第二号に規定する基準への適合性審査に必要な事項 令第五十九条の二に規定する構造方法への適合性審査に必要な事項	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
	令第三章第七節の二□	令第八十条の二又は令第八十条の三の規定に適合することの確認に必要な図書	—	令第八十条の二に規定する構造方法への適合性審査に必要な事項 令第八十条の三に規定する構造方法への適合性審査に必要な事項	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
施行規則第八条の三□	第八条の三の規定に適合することの確認に必要な図書	—	第八条の三の規定に規定する構造方法への適合性審査に必要な事項	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
令第四十六条第四項の表一の（八）項の認定を受けたもの□	—	—	令第四十六条第四項の表一の（八）項に係る認定書の写し	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
構造耐力上主要な部分である鋼材の接合を令第六十七条第一項の認定を受けたものとする□	—	—	令第六十七条第一項に係る認定書の写し	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
構造耐力上主要な部分である継手又は仕口の構造を令第六十七条第二項の認定を受けたもの□	—	—	令第六十七条第二項に係る認定書の写し	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
令第六十八条第三項の認定を受けたものとする高力ボルト接合□	—	—	令第六十八条第三項に係る認定書の写し	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
令第七十条に規定する国土交通大臣が定める場合において、当該建築物の柱の構造を令第七十条の認定を受けた□	—	—	令第七十条に係る認定書の写し	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
鉄筋に対するコンクリートのかぶり厚さを令第七十九条第二項の認定を受けた□	—	—	令第七十九条第二項に係る認定書の写し	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
鉄骨に対するコンクリートのかぶり厚さを令第七十九条の三第二項の認定を受けた□	—	—	令第七十九条の三第二項に係る認定書の写し	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
構造耐力上主要な部分である壁及び床版の構造を第八条の三の認定を受けた□	—	—	施行規則第八条の三に係る認定書の写し	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>