

■ 中間・完了検査時に提出する書類 (地上階数3以上で延べ面積が500㎡以下の場合)

提出書類		提出数	備考	確認欄
各構造共通				
1	建築工事施工結果報告書 (第18号様式の3)	正・副		
鉄筋コンクリート造				
2	1 第5号様式 あ	正・副	鉄筋継手及びコンクリートの試験検査結果	
	2 第5号様式 い	正・副	鉄筋コンクリート造確認項目報告	
	3 コンクリート圧縮強度試験成績書 (原本) 及びテストピース採取写真	副		
	4 鉄筋継手試験成績書・検査成績書 (原本) 及びテストピース採取写真・採取箇所図	副		
	5 コンクリートの塩化物量測定記録 (原本)	副		
	6 コンクリート打設図及び納入伝票 (原本)	副		
	7 ミルシート (原本又は裏書き)	副		
木造				
3	1 第6号様式 あ	正・副	使用材料等、コンクリートの試験検査結果	
	2 第6号様式 い	正・副	木造確認項目報告	
	3 コンクリート圧縮強度試験成績書 (原本) 及びテストピース採取写真	副		
	4 鉄筋継手試験成績書・検査成績書 (原本) 及びテストピース採取写真・採取箇所図	副		
	5 コンクリートの塩化物量測定記録 (原本)	副		
	6 コンクリート打設図及び納入伝票 (原本)	副		
	7 鉄筋ミルシート (原本又は裏書き)	副		
	8 木材の規格等を証明する資料	副		
	9 金物・釘等の規格・耐力・施工状況を証明する資料	副		
鉄骨造				
4	1 第7号様式 あ	正・副	使用した材料等の品質他、RC造の確認項目報告	
	2 第7号様式 い	正・副	工事現場溶接工事報告 (現場溶接を実施した場合)	
	3 第7号様式 う	正・副	鉄骨造確認項目報告	
	4 コンクリート圧縮強度試験成績書 (原本) 及びテストピース採取写真	副		
	5 鉄筋継手試験成績書・検査成績書 (原本) 及びテストピース採取写真・採取箇所図	副		
	6 コンクリートの塩化物量測定記録 (原本)	副		
	7 コンクリート打設図及び納入伝票 (原本)	副		
	8 鉄筋ミルシート (原本又は裏書き)	副		
	9 鋼材ミルシート (原本又は裏書き) 又は鉄骨工事使用鋼材報告書	副	報告書の場合は「建築構造用鋼材の品質ガイドライン」による	
	10 工場・工事現場溶接部受入れ検査報告書	副		
	11 溶接部受入れ検査機関との契約書 (原本) 又は支払い明細書 (原本)	副		
	12 H. T. Bミルシート (原本)	副	ミルシートによる場合	
	13 H. T. B現場軸力導入試験 (原本)・状況写真	副		
	14 H. T. Bの締付け状況写真	副		
	15 その他認定工法施工状況報告	副		
下記工事を含む場合の報告等				
5	1 くい施工結果報告書	副		
	2 地盤調査結果報告書	副		
	3 柱脚施工状況報告	副		
	4 合成床の施工状況報告	副		
	5 構造スリット施工状況報告	副		
	6 E X P. Jの施工状況報告	副		
	7 認定工法施工状況報告	副		
	8 特殊工法施工状況報告	副		
	9 配筋検査記録・写真	副		
	その他報告を求めたもの	副		

※中間検査時に未施工の場合及び未施工部分は完了検査時に報告すること。

※当初の確認申請時に、未確定で提出できなかった認定書等については別途提出すること。