

工事施工状況報告書追加書類

1 報告書の作成者	工事監理者 住所・氏名	【資格】 () 建築士 () 登録第 号				
	構造担当者 住所・氏名	【資格】 () 建築士 () 登録第 号				
2 設計者 住所・氏名		【資格】 () 建築士 () 登録第 号				
3 構造担当設計者 住所・氏名		【資格】 () 建築士 () 登録第 号				
4 構造耐力上主要な部分に 使用した鋼材の種類及び 部位		部 位	鋼材の種類	部 位	鋼材の種類	
5 鋼材の流通経路						
6 工場における鉄骨加工 の状況		溶接継目の部 位、鋼材の種類 及び作業方法	部 位	鋼 材 の 種 類		
		鉄骨加工工場の 住所・名称				
7 工場における鉄骨溶接 加工に関する検査結果		検査を行った者 の住所・名称				
		検査結果の 概要 ※				
8 工事現場における鉄骨 工事の状況			検査項目	検査方法	検査を行った 者の名称	検査結果
		柱脚部及び 建て方工事				
		溶接工事				
		ボルト工事				
		その他				
		検査の結果，講じた是正・改善等の措置				

- 注1 この用紙は、鉄骨造建築物等で階数が3以上又は延べ面積が500平方メートルを超える建築物（国土交通大臣の認定を受けた構造方法の建築物を除く）の鉄骨工事に関する施工状況報告書に添付してください。
- 注2 検査に関する契約を行っている場合には、当該契約書の写しを添付してください。
- 注3 ※欄については、溶接部の検査報告書を添付してください。