

工事監理状況報告書（鉄骨造建方用）

部 位	材料の種類等 照合内容	照合を行なった設計図書等	設計図書の内容について設計者に確認した事項	照合方法	照合結果 不適合の場合には建築主に対して行った報告等
1 基礎	形状等 材料種別 支持地盤 配置 形状寸法	・確認申請図書 ・()	・無 ・()	・実測 ・試験書等 ・()	・適 ・不適()
	ベース筋 立ち上がり筋 種別 径 本数・間隔 かぶり	・確認申請図書 ・()	・無 ・()	・実測 ・試験書等 ・()	・適 ・不適()
2 柱	形状等 配置 形状寸法 防錆 鋼種	・確認申請図書 ・()	・無 ・()	・実測 ・試験書等 ・()	・適 ・不適()
	溶接 継手 外観 非破壊検査()	・確認申請図書 ・()	・無 ・()	・実測 ・試験書等 ・()	・適 ・不適()
	柱脚 種別() 形状寸法	・確認申請図書 ・()	・無 ・()	・実測 ・試験書等 ・()	・適 ・不適()
3 大梁	形状等 配置 形状寸法 防錆 鋼種	・確認申請図書 ・()	・無 ・()	・実測 ・試験書等 ・()	・適 ・不適()
	継手 スラッシュPL 形状寸法 ボルト種別・本数・径・ピッチ・孔径 中ボルト戻り止め	・確認申請図書 ・()	・無 ・()	・実測 ・試験書等 ・()	・適 ・不適()
	溶接 外観 非破壊検査()	・確認申請図書 ・()	・無 ・()	・実測 ・試験書等 ・()	・適 ・不適()
4 小梁	形状等 配置 形状寸法 防錆 鋼種	・確認申請図書 ・()	・無 ・()	・実測 ・試験書等 ・()	・適 ・不適()
	仕口 ガセット PL 形状寸法 ボルト種別・本数・径・ピッチ・孔径 中ボルト戻り止め	・確認申請図書 ・()	・無 ・()	・実測 ・()	・適 ・不適()
5 柱梁接合部	形状等 配置 形状寸法 防錆 鋼種	・確認申請図書 ・()	・無 ・()	・実測 ・()	・適 ・不適()
	溶接 外観 非破壊検査()	・確認申請図書 ・()	・無 ・()	・実測 ・()	・適 ・不適()
5 床	形状等 配置 形状寸法 種別	・確認申請図書 ・()	・無 ・()	・実測 ・試験書等 ・()	・適 ・不適()
6 鉛直ブレース	形状等 配置 形状寸法 防錆 鋼種	・確認申請図書 ・()	・無 ・()	・実測 ・試験書等 ・()	・適 ・不適()
	ボルト接合 ガセット PL 形状寸法 ボルト種別・本数・径・ピッチ・孔径 中ボルト戻り止め	・確認申請図書 ・()	・無 ・()	・実測 ・試験書等 ・()	・適 ・不適()
	溶接 外観	・確認申請図書 ・()	・無 ・()	・実測 ・試験書等 ・()	・適 ・不適()
7 その他					

コンクリート、鉄筋試験等

項 目	試験者氏名	資 格	サンプル数	結 果
四 週 強 度 試 験				・適 ・不適
塩 化 物 量				・適 ・不適
アルカリ骨材反応				・適 ・不適
圧接部非破壊検査・強度試験				・適 ・不適
鉄骨溶接部非破壊検査				・適 ・不適
鉄 骨 工 場	工場名	認定番号：	認定年月日	

注) 混構造の場合は、各構造用の報告書を組み合わせて使用してください。