

(表)

<b>工事施工状況報告書 (完了検査申請添付用)</b> 建築物の工事施工状況について、以下のとおり報告します。		※ 受付欄				
年 月 日						
建築主 住所 氏名		 ( ) 印				
建築主事 様						
報告書の作成者	工事監理者 住所・氏名	( )級建築士( )登録 第 号 TEL 工事の施工状況については下記の通り相違ありません。	印			
建築工事名称			TEL			
建築場所						
設計者 住所・氏名		( )級建築士( )登録 第 号 TEL				
構造設計担当者 住所・氏名			TEL			
工事施工者 住所・氏名			TEL			
確認又は適合通知の 年月日・番号		年 月 日 第 号				
建築物の概要	敷地面積	m <sup>2</sup>	建築面積	m <sup>2</sup>	延べ面積	m <sup>2</sup>
	階数	地上階 地下階	主要用途		構造	
工程状況	基礎配筋・く体工事完了・鉄骨建方		工事着手 年月日	平成 年 月 日		
工事期間における 主要な設計変更	変更年月日	変更された設計図書	変更の概要			
工事施工者に与えた注意	注意年月日	注意の概要	工事施工者の対応と建築主に対する報告の概要			

検査・確認事項						
基礎	直接基礎	支持層の土質( ) 基礎形式( ) 基礎深さGL— m 設計支持地盤、地耐力( ) KN/m <sup>2</sup> の確認				
	杭基礎	杭種( ) 種別( ) 種) 施工方法( ) 杭長( ) 杭径( ) 支持力( )KN/本 品質・メーカー・規格等( )				
材料	コンクリート	種類・強度( ) ( ) ( )				
	鉄筋	種類( ) ガス圧接の有無( )				
	鉄骨	構造耐力上主要な部分に使用した鋼材の部位及び種類 ( ) ( ) ( ) ※使用した鋼材の品質証明書の写しを添付すること。				
鋼材の流通経路等 (裏書きミルシート等の添付でも可)		製造業者( ) 流通経路( )				

鉄	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				
		鉄骨加工工場の住所・名称				
		鉄骨加工の状況				
骨	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	※1			
造	工事現場における鉄骨工事の状況(検査項目、検査方法及び検査結果等について記載し、必要に応じて写真等を添付すること)		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・改善等の措置について記載すること。)						
※1 検査項目、検査方法、検査箇所、欠陥箇所等及び検査の結果講じた是正・改善等の措置について記載し検査に関する契約を行っている場合は、当該契約書の写しを添付すること。						
鉄筋コンクリート造等	工事現場における鉄筋コンクリート工事の状況(検査項目、検査方法及び検査結果等について記載し、必要に応じて写真等を添付すること。)		検査項目	検査方法	検査を行った者の名称	検査結果
		鉄筋工事				
		型枠工事				
		コンクリート工事				
		その他				
(検査の結果、講じた是正・改善等の措置について記載すること。)						
木造等	工事現場における木工事の状況(検査項目、検査方法及び検査結果等について記載し、工事写真を添付すること。)		検査項目	検査方法	検査を行った者の名称	検査結果
		木工事				
		その他				
(検査の結果、講じた是正・改善等の措置について記載すること。)						
監理者総合所見						

- 備考
- ※印欄は記入しないでください。
  - 設計変更をした場合には、事前に打ち合せの後、関係図書を提出してください。
  - 工事監理に関する契約書の写しを添付してください。
  - 提出は、工事監理者が建築主からの依頼により代行して提出することは差し支えありません。
  - 報告書の作成に当たり、工事監理者は必要に応じて、工事の施工者等の協力を得て作成して差し支えありません。
  - 必要に応じて、構造上主要な部分及び隠ぺい部分の写真、施工記録、データを添付してください。また、現場に掲示した表示板の写真も添付してください。
  - 鉄骨工事及び木工事については、基礎の部分に関する事項を鉄筋コンクリート造等の欄にも記入してください。
  - 鉄骨鉄筋コンクリート造については、鉄骨造等及び鉄筋コンクリート造等の両方の欄に記入してください。