建築基準法第12条第5項の規定に基づく

工事監理報告書

(建築基準法第6条第1項第3号用)

令和 年 月 日

建築主事殿

工事監理者 事務所名 建築士事務所()登録第 号

所 在 地 TEL

資格・氏名 級建築士 (大臣・知事) 登録第 号

工事施工者 施工者名 建設業許可(特定・一般)第 号

所 在 地 TEL

氏 名

建築主住所TEL

氏 名

下記の建築物は、建築基準関係規定に適合した施工を行い、構造耐力上安全であることを確認しましたので報告します。

建築	場所	易 所 東京都文京区						丁目			
確認年月	令和	Д	年	年 月 日		第		号			
	概要	構	造 工事種			重別	新築・増築・大規模の修繕・大規模の模様替			替	
工事		規	模	地上	地上 階、地下 階、PH 階					階	
				建築面積 m²				、延べ面積		m ² 、建築物の高さ	m
	コンク	-	F	c:18,21,24			基	直接基礎 支持基盤	独立・布・べた		
コンクリート	ート強	度	FZ.							地山・ローム・その	他
	鉄筋種	·PII	SD 295A SD 345					礎	杭 基 礎 支持基盤	杭種別()
	业大用力作里 	.カリ								砂層・礫層・その他	

- 1. 建築物の基礎の構造方法は、平成12年5月23日建設省告示第1347号に適合していることを 確認した。
- 2. 使用する木材・コンクリート・鉄筋等の品質を確認した。
- 3. 土台と基礎の緊結を確認した。
- 4. 柱の小径を建築基準法施行令第43条により確認した。
- 5. 床組、小屋ばり組の隅角の火打材及び振れ止めを確認した。
- 6. 構造耐力上必要な軸組及び壁の種類・倍率・長さ・配置を確認した。
- 7. 軸組が平成12年5月23日建設省告示第1352号に適合して設置されていることを確認した。
- 8. 継手及び仕口の構造方法は、平成12年5月31日建設省告示第1460号に適合していることを 確認した。
- 9. 地面から1m以内の部分について、防腐・防蟻等の処理を確認した。
- (注)検査・確認事項を○で囲んでください。