

完了検査

工事監理・施工状況報告書(構造関係)

ビューローベリタスジャパン株式会社 殿

下記の建築物は、建築基準法の規定に適合して施工され構造上安全であることを確認しました。

年 月 日

報告者	工事監理者	()級建築士()登録第	号
	住所・氏名	()級建築士事務所()登録第	号TEL() -
	工事施工者 住所・氏名	建設業の許可(大臣・知事)第	

1・確認番号	第	号					
年月日	年	月 日					
		2・建築主					
3・建築場所							
4 ・ 概 要	構造	<input type="checkbox"/> S・ <input type="checkbox"/> SRC・ <input type="checkbox"/> RC・ <input type="checkbox"/> PC・ <input type="checkbox"/> CB	工事種別	<input type="checkbox"/> 新築・ <input type="checkbox"/> 増築・ <input type="checkbox"/> 改築			
	階数	地上 階(地下 階・塔屋 階)	最高の高さ	m			
	面積	建築面積(m ²)	延べ床面積(m ²)				
5・計画の変更	計画変更	<input type="checkbox"/> 無・ <input type="checkbox"/> 有〔 <input type="checkbox"/> 軽微な変更・ <input type="checkbox"/> 当初確認()〕					
6・中間検査	特定工程[1回目 年 月 日・2回目 年 月 日]		7・完了検査[年 月 日]				
8 ・ 工 事 施 工 状 況		変 更	手直し	施工状況	備考		
		有	無			有	無
	①杭地業	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	杭工法: 支持層:	杭打報告書 <input type="checkbox"/> 有・ <input type="checkbox"/> 無
	②直接地業	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	設計地耐力: 支持地盤:	載荷試験 <input type="checkbox"/> 有・ <input type="checkbox"/> 無
	③基礎工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	設計コンクリート強度(Fc) 鉄筋:	
	④各階工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	設計コンクリート強度(Fc) 鉄筋:	
⑤鉄骨工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	鋼種:柱[]・梁[]・ダイアフラム[] 摩擦面の処理方法[]		
9・材料の検査 及び試験等	コンクリート	<input type="checkbox"/> 圧縮試験(現場水中養生)		鉄骨	<input type="checkbox"/> ミルシート		
	鉄筋	<input type="checkbox"/> ミルシート		溶接部	<input type="checkbox"/> 超音波探傷 <input type="checkbox"/> 目視		
	圧接部	<input type="checkbox"/> 引張試験 <input type="checkbox"/> 超音波探傷 <input type="checkbox"/> 目視					
10・その他							

注1) この報告書は、工事監理者及び工事施工者の連署で報告して下さい。

注2) この報告書を提出する時に、下記の資料を提示して頂く場合があります。

地盤調査、載荷試験、杭打、コンクリート圧縮試験、鉄筋の引張試験及び溶接部の検査(開先写真等も含む)の報告書、コンクリート工事計画・結果報告書及び施工写真、その他指示されたもの。