

構造関係指摘

受付番号 **建申中央****

申請者 ** **

建物名称 (仮称)****住宅新築工事

No.	該当図書	指摘項目	質疑内容	回答
1	構造図	不整合	RFLが、伏図では4580mmですが軸組図では4420mmです。	軸組図が正です。 伏図を修正します。
2	構造図	不整合	4階伏図でX3Y3の柱がSC11とありますが、軸組図ではSC1です。	実際には柱がないので、伏図の柱を削除します。
3	構造図	不整合	4階伏図でX3aY3の柱がSC1とありますが、軸組図ではSC2です。	伏図の柱符号をSC2に修正します
4	構造図	不整合	屋根伏図で、X3a通にあるSG61が軸組図ではSG62です。	屋根伏図の梁符号をSG61に修正します。
5	構造図	不整合	X6a軸組図で、鉄骨詳細図にあるSG52の記載がありません。	鉄骨詳細図のX6a-Y8～Y9に記載している情報が正です。 X6a軸組図の梁符号を修正します。
6	構造図	不整合	X10通軸組図B1階Y3-Y4のW20は伏図ではW25です。	軸組図の壁符号をW25に修正します。
7	構造図	不整合	4階伏図で、Y2a通X8a-X9aのSC11が軸組図にはありません。	実際には柱がないので、伏図の柱を削除します。
8	構造図	不整合	Y3b通軸組図X10a-X11のSV11(1F)が伏図ではSV12です。	伏図のブレース符号をSV11修正します。
9	構造図	不整合	Y3通軸組図2階X7-X8のSG5が伏図ではSG1です。	軸組図の梁符号をSG1に修正します
11	構造図	不整合	Y4a通軸組図X7-X8のSB51はSB51Aの誤記ではありませんか？	軸組図の梁符号をSB51Aに修正します。
12	構造図	不整合	B1階伏図Y6通X7a-X8のSC51は軸組図に符号の記載がありません。	軸組図の柱符号をSC51に修正します。
13	構造計算書	不整合	SB51は計算モデルではH150x75x5x7ですが構造図ではH148x100x6x9です。	SB61はH-150×75×5×7が正です。 図面を修正します。
14	構造計算書	不整合	X9a-X10a,Y4a-Y5aのSG6が構造図ではSB6です。	SB6が正です。 しかし、断面が同じであるため問題ありません。 その旨を計算書に追記します。
15	構造計算書	不整合	SV71のサイズ1が30mmとなっていますが、構造図ではM16です。	M16が正です。解析モデルを修正します。 当該部材の検討は5章にて別モデルにて検討しているため、問題ないと考えます。その旨を計算書に追記します。