

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 (木造関係)

平成 年 月 日

殿

工事監理者 事務所名 級建築士事務所()登録第 号

所在地 TEL

資格・氏名 級建築士(大臣・知事)登録第 号 印

工事施工者 施工者名 建設業許可(特定・一般) 号

所在地 TEL

氏名 印

建築主 住所 TEL

氏名 印

下記の建築物は建築基準法並びにこれに基づく政令及び条例の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。

工 事 名						
建 築 場 所						
確認年月日番号		平成 年 月 日 第 号	構造計算	ルート1・ルート2・ルート3		
工 事 概 要	構造種別	木造(在来工法・枠組壁工法・木造大断面構造)・S・RC		工事種別	新築・増築・	
	階 数	地上 階・地下 階・PH 階	最高の高さ	m	軒の高さ m	
	建築面積	m ²	延べ面積	m ²		
確認通知後の設計変更(有・無)		平成 年 月 日 第 号	在 来 工 法	土 台	檜・ひば・	
内容		1		柱	檜・杉・榿・	
認 定	大臣認定(認定内容)	平成 年 月 日 第 号	横 架 材	松・榿・		
	型式認定	平成 年 月 日 第 号	母 屋	杉・松・榿・米榿・		
基 礎	支持地盤	ローム・砂れき・	垂 木	杉・松・榿・米榿・		
	直接基礎	独立・連続・ベタ	床 材	構造用合板 mm・		
	杭基礎	・打ち込み杭 RC・PHC(A B C)・鋼管 ・埋め込み杭 RC・PHC(A B C)・鋼管 ・ 認定工法() 平成 年 月 日 第 号	土 台	甲種枠組材(特級・1級・2級)		
			床 根 太	甲種枠組材(特級・1級・2級)		
コ ン クリ ー ト	普 通	基礎	端 根 太	構造用集成材(1級・2級)		
		Fc: 18・21・24・27・30・33・	側 根 太	構造用集成材(1級・2級)		
		～ Fc: 18・21・24・27・30・33・	梁	構造用大断面集成材(1級・2級)		
	鋼 材	鉄 筋	SD 295(A・B) SD345	ま ぐ さ	構造用大断面集成材(1級・2級)	
		形 鋼 鋼 板	SS400・490 STKR400・490 SM400・490(A・B) SN400・490(A・B・C) BCR295 BCP235・325	天 井	構造用集成材(1級・2級)	
	※1	監 理 者 総 合 所 見	ガス圧接・特殊継手(D ~)	壁 根 太	構造用集成材(1級・2級)	
			現場溶接(有・無)	垂 木・棟 木		
	木 造 大 断 面		現場溶接(有・無)	屋 根 梁		
				た て 枠	甲種枠組材(特級・1級・2級・3級)	
				上 枠	甲種枠組材(コンストラクション・スタンダード)	
			頭 つ な ぎ	構造用集成材(1級・2級)		
			大 枠			
			床 材	構造用合板 mm・		
			柱・横架材(間柱、小梁を除く)	構造用大断面集成材(1級・2級) 構造用集成材(1級・2級) 化粧梁構造用集成材(1級・2級)		

