

# 建築基準法第12条第5項に基づく（工事監理・工事状況）報告書

木造軸組工法（特定工程：建て方終了時）

平成 年 月 日

建築主事 様

建築確認済証番号	平成 年 月 日 第 号
建築主氏名	
建築場所	

上記、工事中の建築物の（工事監理・工事状況）に係る結果を次のとおり報告します。

報告者 工事監理者	住所 氏名	⑩
-----------	----------	---

設計図書と照合した結果、変更は、  ありません。  
 ありますので、別添のとおり報告書を添付します。

確認項目	内 容	工事監理者用		検査員用		摘 要		
		結果	指摘 番号	検査方法	結果			
敷地等	①敷地	a	道路幅員・接道長			A B	適・否	
		b	建築物の道路・敷地境界線からの 離れ及び敷地形状			A B C	適・否	
		c	確認表示板の設置			A	適・否	
		d	設計図書の備え			A C	適・否	
基礎等	②基礎	a	基礎の種類（布・ベタ、独立、他 ）			A C	適・否	
		b	形状、寸法			A C	適・否	
		c	床下換気口			A C	適・否	
		d	基礎のひび割れ（地盤の不同沈下 ）			A C	適・否	
	③土台	a	形状・寸法の確認			A B C	適・否	
		b	材質の確認			A C	適・否	
		c	接合部の確認			A C	適・否	
	④火打ち 材	a	形状・寸法の確認			A B C	適・否	
		b	材質の確認			A C	適・否	
		c	隅角部設置の確認			A C	適・否	
	⑤アンカ ーボルト	a	形状・寸法の確認			A C	適・否	
		b	材質の確認			A C	適・否	
c		配置・緊結の確認			A C	適・否		
軸組部分	⑥木材の 品質	a	柱、はり、壁、床の位置の確認			A C	適・否	
		b	木材の品質（腐れ、節）の確認			A C	適・否	
	⑦柱	a	形状・寸法の確認			A B C	適・否	
		b	材質の確認			A C	適・否	
		c	欠込み部の補強の確認			A C	適・否	
		d	接合部の確認			A C	適・否	
		e	ホールダウン金物の確認			A C	適・否	
	⑧横架材	a	形状・寸法の確認			A B C	適・否	
		b	材質の確認			A C	適・否	
		c	接合部の確認			A C	適・否	
		d	欠込みの有無の確認			A C	適・否	
	⑨筋かい 等 耐力壁	a	形状・寸法の確認			A B C	適・否	
		b	材質の確認			A C	適・否	
		c	欠込み部補強の確認			A C	適・否	
		d	接合部の確認			A C	適・否	
		e	耐力壁の種類、形状、配置確認			A C	適・否	
	⑩床組	a	形状・寸法の確認			A B C	適・否	
		b	材質の確認			A C	適・否	
c		床板又は床下地			A C	適・否		
d		床高さ			A B C	適・否		
e		防腐・防蟻措置			A C	適・否		
小屋組	⑪小屋組	a	形状・寸法の確認			A C	適・否	
		b	材質の確認			A C	適・否	
		c	振止めの確認			A C	適・否	
		d	たるき接合部の確認			A C	適・否	
	⑫屋根	a	屋根葺き材の緊結			A C	適・否	

※ 検査方法 A 目視検査、B 計測検査 C 監理者報告  
 ※ 太線枠内には記入しないで下さい

