

重量木骨の家検査報告書 兼 あんしん住宅瑕疵保険検査チェックシート

第2回検査報告書(上棟後耐力壁施工時)

当検査書式には、株式会社住宅あんしん保証が住宅瑕疵担保責任保険の引受けにあたり定める所定の検査項目と、株式会社エヌ・シー・エヌが重量木骨の家の品質を確保するために別途設定した追加検査項目があります。住宅あんしん保証が実施した検査は、住宅瑕疵担保責任保険の引受けに係る検査であり、当該住宅の品質を保証するものではありませんので、ご注意ください。

ご記入いただいた個人情報、以下の目的で利用します。

○保険をお申込みいただいた物件の検査をするため。○保険対象物件として保険会社へ通知・連絡するため。○保険をお申込みいただいた物件の保険引受けの可否に関する判断を行うため。○保険期間中の事故対応など保険事務の管理・運営のため。

申請者記入欄

※物件名はフルネームで記入のこと

物件名(邸名) 浜田 和男 様邸

1. 届出事業者情報

登録店No.を確認してください。

届出事業社名 (SE構法登録施工店名)	届出事業者番号	5887	SE構法登録施工店番号	301
	会社名	株式会社 鈴木建設		
	住所	東京都港区港南1-7-18 A-place品川東4F		
	電話	03-6872-5601	F A X	03-6872-5611
工事管理者 (SE構法施工管理技士)	SE構法施工管理技士番号	451	管理技士No.を確認してください。	
	氏名	片岡 太郎	ふりがな	かたおか たろう
	電話	03-6872-5601	F A X	03-6872-5611
記入日	2019年 8月 30日			時系列のご注意ください。 書類記入→現場検査

2. 保険申込情報

※受付番号を必ずご記入ください。(受付番号未取得の場合は検査が出来ませんのでご注意ください。)

保険 申 込 情 報	受付番号	KMXX000000A00A			
	検査対象住宅	住所	東京都港区港南1-7-18		
	住居(予定)所有者	氏名	浜田 和男		
	工 程	(1)着工日	2019年 7月20日	(2)基礎配筋完了予定日	2019年 8月 3日
(3)上棟完了予定日		2019年 8月20日	(4)竣工予定日	2019年10月31日	

初回検査	再検査		
検査日	年 月 日	検査日	年 月 日
検査結果	<input type="checkbox"/> 指摘事項 なし	検査結果	<input type="checkbox"/> 指摘事項 なし
	<input type="checkbox"/> 下記の指摘事項 あり		<input type="checkbox"/> 下記の指摘事項 あり
第2回は検査機関(ERI)の検査員が記入いたします。 登録店は未記入で検査員に提出してください。			
検査員名 (ERI検査員)	印	検査員名 (ERI検査員)	印

	年 月 日
検査機関(ERI)	第2回は検査機関(ERI)が社名の記載 社判押印いたします。
	印

第2回検査報告書(上棟後耐力壁施工時)

施工者 記入欄			写真 番号	確認欄	初回 指摘なし	
項 目	内 容					
書類の整備状況 (検査当日持参書類)	<検査に必要な記録・書類・図面等の整備> SE構法/構造伏図 <input checked="" type="checkbox"/> コンクリート出荷証明書又は納品書 <input checked="" type="checkbox"/> 基礎伏図・基礎リスト <input checked="" type="checkbox"/> (株)エヌ・シー・エヌ <input type="checkbox"/> 他社() <input checked="" type="checkbox"/> 基礎構造標準仕様書 <input checked="" type="checkbox"/> 第3回検査報告書チェックシート(P.1~P.4) ERI検査員に手渡			<input checked="" type="checkbox"/>		現場検査に持参ください。ERIの検査官に提出する必要はありません。 この書類は必ず提出してください。未提出の場合は指摘事項ありになります。
アンカーボルト	土台用 アンカーボルト (M12)	製品名(一般品可) (Z金物相当) 固定方法 (横筋に定着) 定着長さ (250 mm) 設置位置 <input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 否	5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	柱脚用の定着長さとは違います。
基礎 コンクリート	底版部 (ベース部)	打設年月日 (平成30年8月5日) 時 間 (10 時 ~ 11 時) 天候・気温 (晴) 設計強度 (21 N/mm ²) 打設呼び強度 (27 N/mm ²)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	コンクリートの養生期間 にご注意ください 設計強度、打設呼び強度を 確認してください。
	立上り部	打設年月日 (平成30年8月10日) 時 間 (10 時 ~ 11 時) 天候・気温 (晴) 設計強度 (21 N/mm ²) 打設呼び強度 (27 N/mm ²)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	基礎完成写真	全 景	6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
混構造物件の場合は太線枠内を記入して下さい。(一般物件の場合は省略して下さい)						
RC部分 コンクリート		打設年月日 () 時 間 (時 ~ 時) 天候・気温 () 設計強度 (N/mm ²) 打設呼び強度 (N/mm ²) 型枠存置期間 (日) 温度補正 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
構 造	構造躯体	全 景	9・10	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	土 台	エヌ・シー・エヌ供給材	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	柱脚用金物	設置位置	<input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 否	8	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	柱	柱脚・柱頭金物施工 (PB、PF12等) 柱接合金物の施工 (FJ12・PJ17) ドリフトピン打込 欠損・欠き込み	<input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 該当なし <input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> なし <input checked="" type="checkbox"/> あり(規定内) <input type="checkbox"/> あり(規定外の場合は補強方法)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
※柱脚・柱頭の接合部は構造計算による						

構造	梁	梁受け金物の施工 (F、J等) ドリフトピン打込 欠損・欠き込み	<input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> なし <input checked="" type="checkbox"/> あり(規定内) <input type="checkbox"/> あり(規定外の場合は補強方法)	20	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
	小屋組	柱脚・柱頭・束金物の施工 (PF12、M10等) F・J金物の施工 ドリフトピン打込	<input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 該当なし <input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 該当なし <input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 該当なし		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
構造 (床組)	2階/床組 (床合板 28 mm) <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	・釘の種類 (CN75) ・間 隔 (150 mm) ・補強部分の有無 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 ・補強@75 <input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 否	陸屋根等小屋上に母屋が無い場合は該当なしにチェックをお願いします。	18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
	3階/床組 (床合板 mm) <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	・釘の種類 () ・間 隔 () ・補強部分の有無 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 ・補強@75 <input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 否	小屋に床 (ロフト・収納) がある場合はチェックをお願いします。屋根の構面及び補強の場合はチェック不要です。					
	小屋(屋上)/床組 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	・釘の種類 (CN75) ・間 隔 (150 mm)		16 17	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
	火打梁 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	種 類	<input type="checkbox"/> 木製 <input checked="" type="checkbox"/> 鋼製			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
構造 (耐力壁)	耐力壁(枠材) CN75, CN90 <input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 否	下地 真壁の有無 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	SE構法で真壁の有無をご確認ください。					
		片面耐力壁 ・真壁の場合の柱梁添枠材寸法 (30mm×65mm 以上) ・面材ジョイント部の縦枠材寸法 (45mm×65mm 以上) 縦枠の釘間隔 (150 mm) 横枠の釘間隔 (100 mm)		11 12 13	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
		両面耐力壁 ・真壁の場合の柱梁添枠材寸法 (30mm×90mm 以上) ・面材ジョイント部の縦枠材寸法 (45mm×90mm 以上) 縦枠の釘間隔 (150 mm) 横枠の釘間隔 (100 mm)	釘のピッチを記載をお願いします。					

構造 (耐力壁)	耐力壁(面材) CN50 <input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 否 中間部釘間隔 150mm <input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 否 NCN供給材 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 どの面材でも共通です。 ※筋交いの検討は無	構造用合板特類1級厚9mm <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> GT1(W) <input checked="" type="checkbox"/> GT2(W) <input checked="" type="checkbox"/> GT3(W) <input checked="" type="checkbox"/> GT4(W) 外周部釘間隔 <input type="checkbox"/> 150mm <input checked="" type="checkbox"/> 100mm <input checked="" type="checkbox"/> 75mm <input checked="" type="checkbox"/> 50mm	11 14 15	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		構造用合板特類2級厚9mm OSB 4級厚9mm <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> GP1(W) <input type="checkbox"/> GP2(W) <input type="checkbox"/> GP3(W) <input type="checkbox"/> GP4(W) 外周部釘間隔 <input type="checkbox"/> 150mm <input type="checkbox"/> 100mm <input type="checkbox"/> 75mm <input type="checkbox"/> 50mm				
		構造用合板特類2級厚12mm OSB 3級厚12mm <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> GP6(W) <input type="checkbox"/> GP7(W) <input type="checkbox"/> GP8(W) <input type="checkbox"/> GP9(W) 外周部釘間隔 <input type="checkbox"/> 150mm <input type="checkbox"/> 100mm <input type="checkbox"/> 75mm <input type="checkbox"/> 50mm				
		モイス厚 9.5mm <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> MP1(W) <input type="checkbox"/> MP2(W) <input type="checkbox"/> MP3(W) 外周部釘間隔 <input type="checkbox"/> 150mm <input type="checkbox"/> 100mm <input type="checkbox"/> 75mm				
		ダイライト厚 9mm <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> DP1(W) <input type="checkbox"/> DP2(W) <input type="checkbox"/> DP3(W) <input type="checkbox"/> DP4(W)				
		ダイライト厚 12mm <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> DP6(W) <input type="checkbox"/> DP7(W) <input type="checkbox"/> DP8(W) <input type="checkbox"/> DP9(W) <input type="checkbox"/> 150mm <input type="checkbox"/> 100mm <input type="checkbox"/> 75mm <input type="checkbox"/> 50mm				
構造 (屋根)	垂木構面 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	斜め釘打ち仕様・登り梁仕様 釘2本以上斜め打ち <input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 否 垂木材(大きさ) (mm × mm) 幅38mm×成45mm以上 釘の種類・長さ <input type="checkbox"/> N75mm <input type="checkbox"/> CN75mm 垂木間隔 (@ mm)	22	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		タルキビス仕様 垂木材(大きさ) <input checked="" type="checkbox"/> (45mm×60mm) <input type="checkbox"/> (45mm×75mm) <input type="checkbox"/> (45mm×90mm)				
		野地板合板(厚12mm) <input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 否 釘種類 <input checked="" type="checkbox"/> N50 <input type="checkbox"/> CN50 釘間隔@100mm <input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 否				
		転び止め仕様 転び止め釘3本以上斜め打ち <input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 否				
合板張り仕様 <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 mm合板 釘の種類・長さ 釘間隔 (@ mm) 受け金物 <input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 該当なし 受材(大きさ) <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 該当なし 幅38mm×成45mm以上	屋根パネル <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 梁部 釘の種類 () 釘の長さ (mm) 間隔 (mm)	25	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
						備考 ※コンクリート打設呼び強度は「基礎構造標準仕様書」に従い、

屋根の垂木構面は
 ①斜め釘打ち・登り梁仕様
 ②タルキビス仕様
 ③転び止め仕様
 の3種類です。
 母屋伏図等に記載があります。
 確実に施工確認をお願いします。

合板張り仕様は母屋・梁に
 垂木を介さずに釘打ちする
 使用です。
 上記垂木構面の野地板は合
 板張り仕様に当たりません。
 母屋伏図等に記載があります。
 確実に施工確認をお願いします。

SE-DSパネ使用時のみ 有 で
 各項目記載をお願いします。

「第2回検査 施工写真シート」

施工者記入欄(撮影後、施工者にて写真を確認 →□チェック)						
撮影部位 ()=写真の撮り方				写真 報告	該当 なし	
基 礎	アンカーボルト	土台 (M12)	設置状況・定着長さ (定着長さをスケールをあて計測撮影)	5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	基礎コンクリート	全景	(基礎完成後の全景写真を撮影)	6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
構 造	土 台	(土台設置状況を撮影)		7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	柱脚金物 (PH17・PB12)	設置状況 (ナット締付状況が確認できるように撮影)		8	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	建 方	構造躯体全体①/建方後耐力壁設置前可 (距離をおいて撮影)		9	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		構造躯体全体②/建方後耐力壁設置前可 (別方向から距離をおいて撮影)		10	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	耐 力 壁	耐力壁使用釘 (CN50/耐力壁用・CN75/枠材用の釘を撮影)		11	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		片面耐力壁下地 柱梁添え枠材・面材ジョイント施工後 釘間隔撮影 *大壁仕様時は面材ジョイント部のみ (スケールをあて計測撮影)		12	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		両面耐力壁下地 柱梁添え枠材・面材ジョイント施工後 釘間隔撮影 *大壁仕様時は面材ジョイント部のみ (スケールをあて計測撮影)		13	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		一般耐力壁釘間隔計測/外周部・中間部 (スケールをあて釘間隔計測撮影)		14	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	床 組(床合板)	高耐力壁釘間隔計測/外周部・中間部 (スケールをあて釘間隔計測撮影)		15	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		床合板使用釘 (CN75の釘を撮影)		16	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		一般部の釘間隔計測 (スケールをあて釘間隔計測撮影)		17	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	補強箇所	補強箇所の釘間隔計測 (スケールをあて釘間隔計測撮影)		18	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		柱(欠損・欠き込み)	規定外の場合に補強方法を撮影	19	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		梁(欠損・欠き込み)	規定外の場合に補強方法を撮影	20	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	垂 木	接合方法を撮影(N75若しくはCN75斜め打ち2本以上)		21	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		垂木ビス施工状況を撮影		22	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
転び止め施工状況を撮影		23	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
合 板	合板施工状況を撮影(受け材を使用の場合受け金物を撮影)		24	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
屋根パネル	全景 (距離をおいて撮影)		25	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

※該当しない項目については、「該当無し欄」をチェックして下さい。

※追加写真・是正写真等がある場合は、各ページ右側の「追加写真・是正写真貼付欄」をご使用下さい。
 ※工事写真の施工不要部分貼り付け箇所については、「該当無し」等の施工不要理由を記述下さい。
 ※工事写真の不整備の貼り付け箇所については、不整備の明確な理由とし施工の的確性を確約する旨を署名入りで記述して下さい。
 ※写真にコメントを付ける場合は、必ずコメント欄の枠内に記述して下さい。

※写真の添付は追加・是正なければ左側のみ添付いただければ構いません。

※写真は必ず看板が写るよう撮影してください。

※写真の看板等が見えにくい場合はコメント欄に補足等を記載してください。

5.土台用アンカーボルト(設置状況・定着長さ)



追加写真・是正写真貼付欄

アンカーボルト定着長さ分かる写真を添付してください。
(アンカー施工前に長さを撮影したものでも構いません。)

土台用アンカーボルト
M12-定着長さ250mm以上

6.基礎完成後(全景写真)



追加写真・是正写真貼付欄

極力遠景写真を添付してください。
型枠の無い状態の写真添付をお願いします。

基礎全景 東面

7. 土台(設置状況)



追加写真・是正写真貼付欄

土台とアンカーボルトの施工状況の写真添付してください。
(遠景で土台用のアンカーの位置が分からない写真は避けてください)

土台用アンカーボルト 柱芯より250mm以内に設置

8. 柱脚金物(設置状況)



追加写真・是正写真貼付欄

ナットの締め付けの施工状況の写真添付してください。

ハイブリットナット締め付け

9. 構造躯体全景①



追加写真・是正写真貼付欄

上棟後の躯体写真添付してください。
メッシュ等で囲われていても、建物が
特定できれば問題ありません。

躯体全景 西面

10. 構造躯体全景②



追加写真・是正写真貼付欄

上棟後の躯体写真添付してください。
メッシュ等で囲われていても、建物が
特定できれば問題ありません。

狭小地等で1面からの撮影でも角度を
変え2枚添付してください。

躯体全景 東面

11. 耐力壁(使用釘)



追加写真・是正写真貼付欄

CN釘が分かる写真(長さ・色・品番等)
添付ください。

耐力壁使用釘 CN50
枠材使用釘 CN75

12. 片面耐力壁下地(柱梁添え枠材・面材ジョイント施工後 釘間隔計測)



追加写真・是正写真貼付欄

枠材の大きさが分かる写真添付ください。

両面 柱受け材 30mm×65mm以上
継目間柱 45mm×65mm以上
柱添え材(縦)釘ピッチ 150mm千鳥
受材(横)釘ピッチ 100mm千鳥

枠材を複数種類(111・120mm)使用した場合は使用した材の寸法若しくは「以上」と表記
お願いします。

13. 両面耐力壁下地(柱梁添え材・面材ジョイント施工後 釘間隔計測)



追加写真・是正写真貼付欄

桀材の大きさが分かる写真添付ください。

両面 柱受け材 30mm×90mm以上
継目間柱 45mm×90mm以上
柱添え材(縦)釘ピッチ 150mm千鳥
受材(横)釘ピッチ 100mm千鳥

桀材を複数種類(102・111mm)使用した場合は使用した材の寸法若しくは「以上」と表記をお願いします。

14. 一般耐力壁釘間隔計測(外周部・中間部)

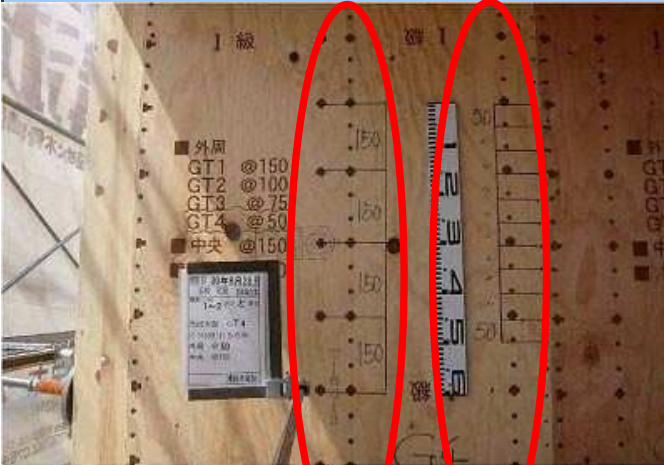


追加写真・是正写真貼付欄

釘ピッチ(外周・中央)分かる写真添付ください。

一般耐力壁 GT2 CN50打ち込み
外周@100mm 中央@150mm

15. 高耐力壁釘間隔計測(外周部・中間部)



追加写真・是正写真貼付欄

釘ピッチ(外周・中央)分かる写真添付ください。

高耐力壁 GT4 CN50打ち込み
外周@50mm 中央@150mm

16. 床合板(使用釘)



追加写真・是正写真貼付欄

CN釘が分かる写真(長さ・色・品番等)添付ください。
CN75が写っていれば写真11.と同じ写真を添付しても構いません。

床合板使用釘CN75

17. 床合板(一般部の釘間隔計測)



追加写真・是正写真貼付欄

28mm合板千鳥貼り・釘ピッチが分かる写真添付ください。

2階 28mm合板 千鳥貼り
釘CN75 釘ピッチ:一般部@150mm

18. 床合板(補強箇所の釘間隔計測)



追加写真・是正写真貼付欄

28mm合板千鳥貼り・釘ピッチが分かる写真添付ください。

2階 28mm合板 千鳥貼り
釘CN75 釘ピッチ:補強部@75mm

19. 柱(欠損・欠き込み) 規定外の場合に補強方法を撮影

追加写真・是正写真貼付欄

取扱説明者以外の欠損・欠き込みがあった場合に添付してください。
規定内の場合も該当なしで構いません

該当なし

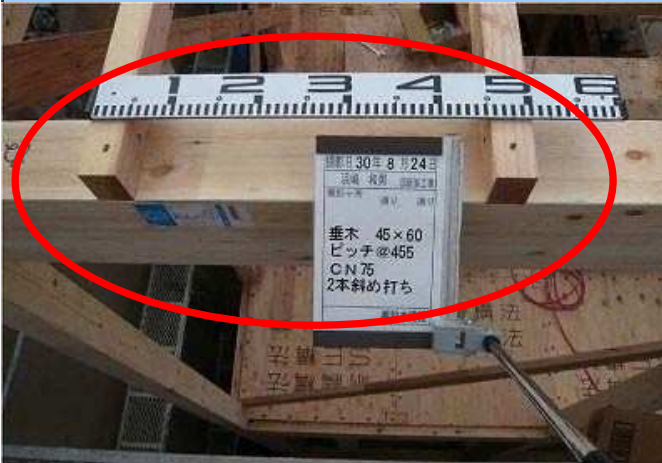
20. 梁(欠損・欠き込み) 規定外の場合に補強方法を撮影

追加写真・是正写真貼付欄

取扱説明者以外の欠損・欠き込みがあった場合に添付してください。
規定内の場合も該当なしで構いません

該当なし

21. 斜め釘打ち・登り梁仕様(施工状況)



追加写真・是正写真貼付欄

垂木の大きさ・釘分かる写真添付ください。
野地板施工後垂木先で垂木釘を撮影いた
いても構いません。

写真は参考です。
今回報告書はタルキビス使用です。
通常は該当なしで構いません

たる木 38mm×60mm
ピッチ 455mm
CN75 2本斜め打ち

22. タルキビス仕様(施工状況)



追加写真・是正写真貼付欄

垂木の大きさ・ビス分かる写真添付ください。
野地板施工後垂木先でタルキビスを撮影いた
いても構いません。

たる木 45mm×90mm
ピッチ 455mm
タルキビス L150

23. 転び止め仕様(施工状況)



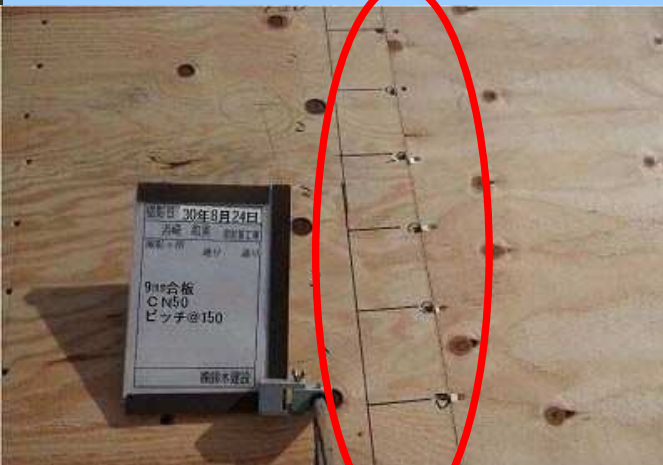
追加写真・是正写真貼付欄

垂木の大きさ転び止め・釘分かる写真添付ください。
野地板施工後垂木先で垂木転び止め釘を撮影いただいても構いません。

写真は参考です。
今回報告書はタキビス使用です。
通常は該当なしで構いません

たる木 38mm×89mm
転び止め 38mm×89mm(たる木と同じ)
CN75 3本平打ち

24. 合板張り仕様(施工状況)



追加写真・是正写真貼付欄

母屋・登り梁に垂木を介さず直接合板を釘で打ち付ける仕様です。野地板の場合は別途仕様で添付の必要はございません。
合板の釘施工写真を添付ください。

写真は参考です。
今回報告書はタキビス使用です。
通常は該当なしで構いません

合板(野地板)厚12mm
ピッチ 150mm
CN50

25. 屋根パネル(全景)



追加写真・是正写真貼付欄

SE-DSパネル施工時に全景のみを添付ください。

写真は参考です。
今回報告書はタキビス使用です。
通常は該当なしで構いません

SE-DSパネル全景

追加写真・是正写真貼付欄