

耐震改修工事等結果報告書に添付する図書

～記載要領～

1. はじめに

各補強工事箇所が申請書に添付された補強計画図及び各構造仕様通り（以下申請書通り）に施工が出来ているか、耐震診断技術者の目視若しくは計測により確認していただきます。

2. 確認項目及びチェックシート

確認いただく項目は下記の5項目となります。

1. 使用材料の確認：使用する材料形状及び数量が申請書通りか。

2. 耐力壁の施工状況の確認：申請書通りに施工が出来ているか。

3. 補強金物施工状況の確認：柱頭柱脚金物、火打ち金物及びホールダウン金物等が各メーカー仕様通りに施工ができているか。

4. 基礎工事施工状況の確認：申請書通りに施工が出来ているか。

5. 屋根工事施工状況の確認：申請書通りに施工が出来ているか。

- ・上記項目のうち、4及び5については補助対象工事に含まれる場合のみ必要とります。
- ・上記項目以外にも、補助対象工事に含まれている場合は別途確認が必要となりますのでご注意ください。
- ・各チェックシートは発生する工事内容において使用するチェックシート及び記載方法が異なります。詳しくは耐震改修工事等結果総括表及び各チェックシート記入例をご確認ください。
- ・記載に当たっては、手書き・PCいずれでも構いません。

3. 施工写真

施工写真については、代表箇所のみ撮影（耐力壁仕様毎に1箇所、金物補強箇所毎に1箇所、及びその他補強箇所毎に1箇所）とし、全箇所提出は不要です。詳しくは6. 確認写真及び7. 基礎工事施工状況確認写真をご覧ください。

耐震改修工事等結果報告書に添付する図書

～チェックシート記入例～

- ※1.該当する項目に■を入れて下さい。
- ※2.選択した確認内容についてそれぞれ添付書類欄に記載の書類を提出してください。
- ※3.添付書類に 必須 とある書類は必ず提出してください。
- ※4.確認結果欄に添付書類の確認結果を入れて下さい。

耐震改修工事等結果報告総括表

確認内容	添付書類	確認結果
使用材料 ※No.1、No.2、No.4及び 確認写真は必須書類です。	使用材料確認表 No. 1 【必須】	<input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
	使用材料確認表 No. 2 【必須】	<input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
	<input checked="" type="checkbox"/> 使用材料確認表 No. 3 【任意】※No.2で書ききれない場合提出要	<input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
	使用材料確認表 No. 4 【必須】	<input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
	<input checked="" type="checkbox"/> 使用材料確認表 No. 5 【任意】※No.4で書ききれない場合提出要	<input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
	確認写真 【必須】	<input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
<input checked="" type="checkbox"/> 耐力壁施工状況 【低コスト工法仕様工事】 No. 1とNo. 2の両方若しくは いずれか必須 【建防協仕様工事】 No. 3とNo. 4の両方若しくは いずれか必須	<input checked="" type="checkbox"/> 耐力壁施工状況確認表 No. 1 【必須・任意】 <small>【愛知建築地震災害軽減システム研究協議会 木造住宅 低コスト 耐震補強の手引き 大壁編】</small>	<input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
	<input checked="" type="checkbox"/> 耐力壁施工状況確認表 No. 2 【必須・任意】 <small>【愛知建築地震災害軽減システム研究協議会 木造住宅 低コスト 耐震補強の手引き 真壁編】</small>	<input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
	<input type="checkbox"/> 耐力壁施工状況確認表 No. 3 【必須・任意】 <small>【(一財)日本建築防災協会 木造住宅の耐震診断と補強方法 耐震診断及び耐震改修に関する指針と解説(2012年改訂版) 外壁編】</small>	<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
	<input type="checkbox"/> 耐力壁施工状況確認表 No. 4 【必須・任意】 <small>【(一財)日本建築防災協会 木造住宅の耐震診断と補強方法 耐震診断及び耐震改修に関する指針と解説(2012年改訂版) 内壁編】</small>	<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
	確認写真 【必須】	<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
<input checked="" type="checkbox"/> 補強金物施工状況 (柱頭柱脚金物)	補強金物施工状況確認表 No. 1 【必須】	<input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
	確認写真 【必須】	<input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
<input type="checkbox"/> 補強金物施工状況 (その他金物)	補強金物施工状況確認表 No. 2 【必須】	<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
	確認写真 【必須】	<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
<input checked="" type="checkbox"/> 基礎工事施工状況	基礎工事施工等確認写真 【必須】	<input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
<input type="checkbox"/> 屋根工事施工状況	屋根工事施工等確認写真 【必須】	<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
<input type="checkbox"/> その他補強工事施工状況① 内容 ()	その他補強工事施工状況確認表 【必須】	<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
	確認写真 【必須】	<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
<input type="checkbox"/> その他補強工事施工状況② 内容 ()	その他補強工事施工状況確認表 【必須】	<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
	確認写真 【必須】	<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
<input type="checkbox"/> その他補強工事施工状況③ 内容 ()	その他補強工事施工状況確認表 【必須】	<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
	確認写真 【必須】	<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
<input type="checkbox"/> その他補強工事施工状況④ 内容 ()	その他補強工事施工状況確認表 【必須】	<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
	確認写真 【必須】	<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
<input type="checkbox"/> その他補強工事施工状況⑤ 内容 ()	その他補強工事施工状況確認表 【必須】	<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
	確認写真 【必須】	<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適

※該当する補強工事を選択

※上記工事以外の耐震補強工事がある場合選択

※1.該当する項目に■を入れて下さい。

※2.使用する補強材料部材事に寸法及び搬入数量を記入してください。

※3.搬入日が異なる場合は搬入日毎に記入してください。

※4.搬入数量が内訳書数量に比べて過小で無いか注意してください。

使用材料確認表 No. 1

<構造用合板>

	確認日	類別	等級	幅(mm)	高さ(mm)	厚み(mm)	搬入枚数	判定
①	●/▲	<input type="checkbox"/> 特類	<input checked="" type="checkbox"/> 1級	910	1,820	12	8	<input checked="" type="checkbox"/> 適
		<input checked="" type="checkbox"/> 1級	<input type="checkbox"/> 2級					<input type="checkbox"/> 不適
②	●/▲	<input type="checkbox"/> 特類	<input checked="" type="checkbox"/> 1級	1,000	2,000	12	6	<input checked="" type="checkbox"/> 適
		<input checked="" type="checkbox"/> 1級	<input type="checkbox"/> 2級					<input type="checkbox"/> 不適

<継手受材>

	確認日	奥行(mm)	見付(mm)	長さ(mm)	搬入本数	判定	備考
①	/					<input type="checkbox"/> 適	
						<input type="checkbox"/> 不適	
②	/					<input type="checkbox"/> 適	
						<input type="checkbox"/> 不適	

<四方受材>

	確認日	奥行(mm)	見付(mm)	長さ(mm)	搬入本数	判定	備考
①	/					<input type="checkbox"/> 適	
						<input type="checkbox"/> 不適	
②	/					<input type="checkbox"/> 適	
						<input type="checkbox"/> 不適	

<上下受材>

	確認日	奥行(mm)	見付(mm)	長さ(mm)	搬入本数	判定	備考
①	/					<input type="checkbox"/> 適	
						<input type="checkbox"/> 不適	
②	/					<input type="checkbox"/> 適	
						<input type="checkbox"/> 不適	

<筋交い>

	確認日	幅(mm)	厚み(mm)	長さ(mm)	搬入本数	判定	備考
①	/					<input type="checkbox"/> 適	
						<input type="checkbox"/> 不適	
②	/					<input type="checkbox"/> 適	
						<input type="checkbox"/> 不適	

<柱>

	確認日	奥行(mm)	見付(mm)	長さ(mm)	搬入本数	判定	備考
①	/					<input type="checkbox"/> 適	
						<input type="checkbox"/> 不適	
②	/					<input type="checkbox"/> 適	
						<input type="checkbox"/> 不適	

<間柱>

	確認日	奥行(mm)	見付(mm)	長さ(mm)	搬入本数	判定	備考
①	/					<input type="checkbox"/> 適	
						<input type="checkbox"/> 不適	
②	/					<input type="checkbox"/> 適	
						<input type="checkbox"/> 不適	

<アルミアングル>

	確認日	寸法(mm)	板厚(mm)	長さ(mm)	搬入本数	判定	備考
①	●/▲	9×40	1.5	3,000	12	<input checked="" type="checkbox"/> 適	
						<input type="checkbox"/> 不適	
②	/	×				<input type="checkbox"/> 適	
						<input type="checkbox"/> 不適	

※ 材料種類 (JIS H4100のA6063-T5材) については出荷証明書にて確認

使用材料確認表 No.2

<釘・ビス>

	確認日	釘			ビス			備考		
		種類	搬入本数×セット	判定	種類	搬入本数×セット	判定			
①	●/▲	N75	2,500×1	<input checked="" type="checkbox"/>	適	木ビス φ3.8×32mm	450×1	<input checked="" type="checkbox"/>	適	
				<input type="checkbox"/>	不適			<input type="checkbox"/>	不適	
②	●/▲	N50	2,000×1	<input checked="" type="checkbox"/>	適	タッピングビス φ3.5×32mm	700×1	<input checked="" type="checkbox"/>	適	
				<input type="checkbox"/>	不適			<input type="checkbox"/>	不適	
③	/		×	<input type="checkbox"/>	適		×	<input type="checkbox"/>	適	
				<input type="checkbox"/>	不適			<input type="checkbox"/>	不適	
④	/		×	<input type="checkbox"/>	適		×	<input type="checkbox"/>	適	
				<input type="checkbox"/>	不適			<input type="checkbox"/>	不適	

<その他使用材料>

※造作部材等で復旧費用として補助対象工事経費に含まれている場合は記入して下さい。

	確認日	材料名	寸法(W×D×H)(mm)	搬入数	判定	備考	
①	●/▲	横架材	105×105×4,000	3本	<input checked="" type="checkbox"/>	適	
					<input type="checkbox"/>	不適	
②	●/▲	ケミカルアンカー	ARケミカルセッター MUアンカー-MU-12	20本	<input checked="" type="checkbox"/>	適	
					<input type="checkbox"/>	不適	
③	●/▲	根太掛け	米松45×90×4,500	3本	<input checked="" type="checkbox"/>	適	
					<input type="checkbox"/>	不適	
④	●/▲	根太	米松KD45×54×4,000	22本	<input checked="" type="checkbox"/>	適	
					<input type="checkbox"/>	不適	
⑤	●/▲	針葉樹合板	3×6×12	9本	<input checked="" type="checkbox"/>	適	
					<input type="checkbox"/>	不適	
⑥	●/▲	天井野縁	RW:4M×40×30	38本	<input checked="" type="checkbox"/>	適	
					<input type="checkbox"/>	不適	
⑦	●/▲	開口部見切り	2,000×35×35	18本	<input checked="" type="checkbox"/>	適	
					<input type="checkbox"/>	不適	
⑧	●/▲	杉70材	2M×135×15	3枚	<input checked="" type="checkbox"/>	適	
					<input type="checkbox"/>	不適	
⑨	●/▲	前框	2,000×105×45	2本	<input checked="" type="checkbox"/>	適	
					<input type="checkbox"/>	不適	
⑩	●/▲	化粧根太	1,000×40×40	11本	<input checked="" type="checkbox"/>	適	
					<input type="checkbox"/>	不適	

使用材料確認表 No. 3

<その他使用材料>

※使用材料確認表No.2で記入しきれない場合は本用紙に記入して下さい。

No.	確認日	材料名	寸法(W×D×H) (mm)	搬入数	判定	備考
⑪	●/▲	大引き	桧 : 105×105×4,000	2本	<input checked="" type="checkbox"/> 適	
					<input type="checkbox"/> 不適	
⑫	●/▲	合板突板ﾌｻ	ｱｶｼ : 303×1,820×12	17枚	<input checked="" type="checkbox"/> 適	
					<input type="checkbox"/> 不適	
⑬	●/▲	ﾌﾗｽﾀｰﾎｰﾄﾞ	3×6×12.5	20枚	<input checked="" type="checkbox"/> 適	
					<input type="checkbox"/> 不適	
⑭	/				<input type="checkbox"/> 適	
					<input type="checkbox"/> 不適	
⑮	/				<input type="checkbox"/> 適	
					<input type="checkbox"/> 不適	
⑯	/				<input type="checkbox"/> 適	
					<input type="checkbox"/> 不適	
⑰	/				<input type="checkbox"/> 適	
					<input type="checkbox"/> 不適	
⑱	/				<input type="checkbox"/> 適	
					<input type="checkbox"/> 不適	
⑲	/				<input type="checkbox"/> 適	
					<input type="checkbox"/> 不適	
⑳	/				<input type="checkbox"/> 適	
					<input type="checkbox"/> 不適	
㉑	/				<input type="checkbox"/> 適	
					<input type="checkbox"/> 不適	
㉒	/				<input type="checkbox"/> 適	
					<input type="checkbox"/> 不適	
㉓	/				<input type="checkbox"/> 適	
					<input type="checkbox"/> 不適	
㉔	/				<input type="checkbox"/> 適	
					<input type="checkbox"/> 不適	
㉕	/				<input type="checkbox"/> 適	
					<input type="checkbox"/> 不適	
㉖	/				<input type="checkbox"/> 適	
					<input type="checkbox"/> 不適	
㉗	/				<input type="checkbox"/> 適	
					<input type="checkbox"/> 不適	
㉘	/				<input type="checkbox"/> 適	
					<input type="checkbox"/> 不適	
㉙	/				<input type="checkbox"/> 適	
					<input type="checkbox"/> 不適	
㉚	/				<input type="checkbox"/> 適	
					<input type="checkbox"/> 不適	
㉛	/				<input type="checkbox"/> 適	
					<input type="checkbox"/> 不適	
㉜	/				<input type="checkbox"/> 適	
					<input type="checkbox"/> 不適	

使用材料確認表 No. 4

<柱頭柱脚金物>

	確認日	商品名	接合具			搬入個数	判定		備考
			種類/品番	○本/個×搬入個数	総数		<input type="checkbox"/>	適	
①	●/▲	コンパクトコーナー	ビス/TB-55	5×6	30	6セット	<input checked="" type="checkbox"/>	適	
			/				<input type="checkbox"/>	不適	
②	●/▲	シナコーナー	ビス/TBA-65	4×50	200	5セット	<input checked="" type="checkbox"/>	適	
			ビス/TB-101	2×50	100		<input type="checkbox"/>	不適	
③	/		/				<input type="checkbox"/>	適	
			/				<input type="checkbox"/>	不適	
④	/		/				<input type="checkbox"/>	適	
			/				<input type="checkbox"/>	不適	
⑤	/		/				<input type="checkbox"/>	適	
			/				<input type="checkbox"/>	不適	

<筋交金物>

	確認日	コンパクトコーナー	接合具		搬入個数	判定		備考
			種類/品番	本数(○本/個×セット数)		<input type="checkbox"/>	適	
①	/		/			<input type="checkbox"/>	適	
			/			<input type="checkbox"/>	不適	
②	/		/			<input type="checkbox"/>	適	
			/			<input type="checkbox"/>	不適	

<火打ち金物>

	確認日	商品名・品番	接合具		搬入個数	判定		備考
			種類/品番	本数(○本/個×セット数)		<input type="checkbox"/>	適	
①	/		/			<input type="checkbox"/>	適	
			/			<input type="checkbox"/>	不適	
②	/		/			<input type="checkbox"/>	適	
			/			<input type="checkbox"/>	不適	

<羽子板金物>

	確認日	商品名・品番	接合具		搬入個数	判定		備考
			種類/品番	本数(○本/個×セット数)		<input type="checkbox"/>	適	
①	/		/			<input type="checkbox"/>	適	
			/			<input type="checkbox"/>	不適	
②	/		/			<input type="checkbox"/>	適	
			/			<input type="checkbox"/>	不適	

<短冊金物>

	確認日	商品名・品番	接合具		搬入個数	判定		備考
			種類/品番	本数(○本/個×セット数)		<input type="checkbox"/>	適	
①	/		/			<input type="checkbox"/>	適	
			/			<input type="checkbox"/>	不適	
②	/		/			<input type="checkbox"/>	適	
			/			<input type="checkbox"/>	不適	

<山形プレート金物>

	確認日	商品名・品番	接合具		搬入個数	判定		備考
			種類/品番	本数(○本/個×セット数)		<input type="checkbox"/>	適	
①	/		/			<input type="checkbox"/>	適	
			/			<input type="checkbox"/>	不適	
②	/		/			<input type="checkbox"/>	適	
			/			<input type="checkbox"/>	不適	

使用材料確認表 No. 5

<その他金物>

※使用材料確認表No.4で記入しきれない、または該当する金物が無い場合は本用紙に記入して下さい。

No.	確認日	金物名	商品名/品番	付属金物種類、個数等	搬入個数	判定	備考
①	●/▲	アンカーボルト	M12×500	-	50	<input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適	
②	/					<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適	
③	/					<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適	
④	/					<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適	
⑤	/					<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適	
⑥	/					<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適	
⑦	/					<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適	
⑧	/					<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適	
⑨	/					<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適	
⑩	/					<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適	
⑪	/					<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適	
⑫	/					<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適	
⑬	/					<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適	
⑭	/					<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適	
⑮	/					<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適	
⑯	/					<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適	
⑰	/					<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適	
⑱	/					<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適	
⑲	/					<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適	
⑳	/					<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適	

- 1.耐力壁工事箇所について目視若しくは計測等により全数確認を行って下さい。
- 2.本確認表はNo.3外壁編、No.4内壁編となっております。指針と解説P.67、68を確認しそれぞれの壁について確認を行って下さい。
- 3.指針と解説に記載の仕様通りに現場が施工されていることを確認してください。

4.平面図に付番する等
施工箇所がわかるように
してください。

耐力壁施工状況確認表 No. 3

【(一財)日本建築防災協会 木造住宅の耐震診断と補強方法
耐震診断及び耐震改修に関する指針と解説(2012年改訂版) 外壁編】

壁番号	確認日	工法の種類	材種	基準耐力(KN/m)	接合具等	釘の本数又は間隔等	判定	
①	●/▲	構造合板直張り	特類	5.2	釘N50	四周打ち@150	<input checked="" type="checkbox"/>	適
							<input type="checkbox"/>	不適

表 4.5(a) 軸組等の要素基準耐力と要素基準剛性(在来軸組構法用、伝統的構法用)

	工法の仕様	基準耐力(kN/m)	基準剛性(kN/rad/m)	接合具等	備考
土塗り壁	塗厚 40mm 以上 50mm 未満	2.4	480	貫 3 本以上	診断 専用
	塗厚 50mm 以上 70mm 未満	2.8	560	貫 3 本以上	診断 専用
	塗厚 70mm 以上 90mm 未満	3.5	680	貫 3 本以上	
	塗厚 90mm 以上	3.9	750	貫 3 本以上	
鉄筋筋かい	鉄筋 9φ以上	1.6	210	貫通ナット締め又は 8-CN90	
15×90 筋かい	びんた伸ばし	1.6	320	くぎ N65 (5 本)	診断 専用
30×90 筋かい	BP または同等品	2.4	480	金物指定の接合具	
	くぎ打ち	1.9	390	くぎ 2-N75 斜め打ち	診断 専用
45×90 筋かい	BP-2 または同等品	3.2	650	金物指定の接合具	
	くぎ打ち	2.6	520	くぎ 2-N75 斜め打ち	診断 専用
90×90 以上の筋かい	ボルト M12	4.8	830	ボルト M12	
90mm 角方杖	添え柱付き	1.3/L	220/L	添え柱 90×90mm 以上 (既存 柱とボルト締め)、 ラクスルーφ12×長さ 180mm	
	添え柱なし	0.7/L	70/L	ボルト 9φ 程度以上	診断 専用

表 4.6 外壁の要素基準耐力と要素基準剛性(在来軸組構法用、伝統的構法用)

	工法の種類	材種等	基準耐力(kN/m)	基準剛性(kN/rad/m)	接合具等	釘の本数または間隔等	備考	
大 壁	木張り	スギ	0.8	70	くぎ N50	間柱@455mm	診断 専用	
	構造用合板 直張り	特類,2級以上、 厚 7.5mm 以上	5.2	860	くぎ N50	四周打ち @150mm	診断 専用	
			4.5	760	くぎ FN50			
			3.4	1,040	ビス(φ2.8 以上、長さ 28~40mm)			
				3.1	470	くぎ N50	川の字打ち @150mm	
	構造用パネル 直張り	4級以上、 厚 9mm 以上	5.0	920	くぎ N50	四周打ち @150mm		
	パーティクル ボード直張り	JIS 13M 相当、 厚 12mm 以上	5.0	1,060	くぎ N50	四周打ち @150mm		
	ハードボード 直張り	JIS 繊維板、 S35 相当、 厚 5mm 以上	3.9	1,140	くぎ N50	四周打ち @150mm		
	硬質木片セメント 板直張り	JIS 木質系セメント 板、厚 18mm 以上	4.1	1,020	くぎ N50	四周打ち @150mm		
	けい酸カルシウム 板直張り	JIS 繊維強化セ メント板、厚 8mm 以上	3.1	780	くぎ GNF40	四周打ち @150mm		
フレキシブル 板直張り	JIS 繊維強化セ メント板、厚 6mm 以上	3.8	930	くぎ GNF40	四周打ち @150mm			
シーリングボ ード直張り	JIS 繊維板、 厚 12mm 以上	3.0	790	くぎ SN40	外周@100mm、 中通り@200mm			
ラスシート+ モルタル塗り	モルタル 厚 20mm 程度	2.5	810	くぎ N38 (ワッシャー付)	@150mm 以下			
木張り下地 モルタル塗り	木張り、 モルタル 厚 20mm 程度	2.2	610	木張り : N50 ラス : 1019J	木張り@455mm、 ラス@100mm			
サイディング 横張	窯業系サイデ ィング(幅 455mm 程度)、 厚 12mm 以上	0.8	200	リングくぎ 38mm 以上、 くぎ GNF40	柱・間柱に、一枚 に付き縦方向 3 本	診断 専用		
サイディング 縦張	窯業系サイデ ィング(幅 910mm 程度)、 厚 12mm 以上	1.2	260	リングくぎ 38mm 以上	@200 以下	診断 専用		
		1.7	260	GNF40 GNC40	@200 以下	診断 専用		
真 壁	構造用合板張 り(受材仕様)	特類,2級以上、 厚 7.5mm 以上	5.0	910	くぎ N50	四周打ち @150mm		
	構造用合板張 り(貫仕様)	特類,2級以上、 厚 7.5mm 以上	3.0	430	くぎ N50	貫 3 本以上、 貫に@150mm		

壁番号	確認日	工法の種類	材種
	/		

壁番号	確認日	工法の種類	材種
	/		

壁番号	確認日	工法の種類	材種
	/		

壁番号	確認日	工法の種類	材種	基準耐力(KN/m)	接合具等	釘の本数又は間隔等	判定	
	/						<input type="checkbox"/>	適
							<input type="checkbox"/>	不適

壁番号	確認日	工法の種類	材種	基準耐力(KN/m)	接合具等	釘の本数又は間隔等	判定	
	/						<input type="checkbox"/>	適
							<input type="checkbox"/>	不適

耐力壁施工状況確認表 No. 4

【(一財)日本建築防災協会 木造住宅の耐震診断と補強方法
耐震診断及び耐震改修に関する指針と解説(2012年改訂版) 内壁編】

壁番号	確認日	工法の種類	仕様	基準耐力(kN/m)	接合具等	釘の本数又は間隔等	判定
①	●/▲	石膏ボード直貼り	石膏ボード (GB-R) t 12.0	2.6	釘GNF40	四周打ち150mm	<input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適

表 4.7 内壁面の要素基準耐力と要素基準剛性 (在来軸組構法用、伝統的構法用)

壁番号	確認日	工法の種類	仕様	基準耐力(kN/m)	基準剛性(kN/rad./m)	接合具等	釘の本数または間隔等	備考
	/			表 4.6 の値	表 4.6 の値	表 4.6 の仕様	表 4.6 の仕様	
	/	石膏ボード直張り	石膏ボード (GB-R) 厚 12mm 以上	2.6	450	くぎ GNF40	四周打ち 150mm	
	/	石膏ボード直張り	石膏ボード (GB-R) 厚 12mm 以上	1.6	310	くぎ GNF25	四周打ち @150mm	診断 専用
	/	石膏ボード直張り(準耐力壁仕様)	石膏ボード (GB-R) 厚 12mm 以上	2.2	510	ビス (φ3.8 以上×長さ 28~40mm)	四周打ち @150mm	
	/	石膏ボード直張り(胴縁仕様)	石膏ボード (GB-R) 厚 12mm 以上	2.0	340	くぎ GNF40 または、ビス (φ3.8 以上×長さ 28~40mm)	川の字打ち @150mm	
	/	石膏ボード張り(胴縁仕様)	石膏ボード (GB-R) 厚 12mm 以上	1.3	350	ビス (φ3.8 以上×長さ 28~40mm)	胴縁に@150mm	
	/	石膏ボード張り(貫仕様)	石膏ボード (GB-R) 厚 12mm 以上	1.1	180	くぎ GN40	胴縁に @227.5mm	
	/	合板張り	厚 3mm 以上	0.9	200	くぎ N25 以上	四周打ち @200mm 以下	診断 専用
	/	石膏ボード張り(受材仕様・非耐力)	石膏ボード (GB-R) 厚 12mm 以上	1.3	290	GNF40	四周打ち @200mm	
	/	石膏ボード張り(貫仕様)	石膏ボード (GB-R) 厚 12mm 以上	1.6	440	GNF40、ビス (φ3.8 以上×長さ 28~40mm)	貫 3 本以上、 貫に@150mm	
	/	構造用合板張り(受材仕・床勝ち上部開口)	特類,2 級以上、 厚 7.5mm 以上	4.0	730	くぎ N50	川の字打ち @150mm	
	/	ラスボード張り	ラスボード厚 7.0mm 以上	1.0	200	ラスボード 釘、長さ 24mm 以上	貫 3 本以上、 貫に@150mm	診断 専用
	/	ラスボード下地漆喰塗り	ラスボード厚 7.0mm 以上 漆喰厚 9.0mm 以上	1.3	250	ラスボード 釘、長さ 24mm 以上	貫 3 本以上、 貫に@150mm	診断 専用
	/	ラスボード下地モルタル塗り(貫仕様)	ラスボード厚 7.0mm 以上、モ ルタル厚 14mm 以上	1.8	340	ラスボード 釘、長さ 24mm 以上	貫 3 本以上、 貫に@150mm	診断 専用
	/							<input type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適

1.補強金物箇所について目視若しくは計測等により全数確認を行って下さい。
 2.本確認表はNo.1柱頭柱脚金物、No.2火打ち・羽子板金物等、No.3その他補強金物となっております。

補強金物施工状況確認表 No.1

柱番号	確認日	壁種		補強金物仕様				取付位置	取付位置		ビス本数		土壁等の切欠		土壁耐力の低減		判定			
				商品名称	告示記号	ビス			判定	判定	理由									
						種類	本数				理由	理由								
①	●/▲	<input type="checkbox"/>	新設	<input checked="" type="checkbox"/>	真壁	シナーコーナー	に	TB-65	4	柱頭	<input checked="" type="checkbox"/>	適	<input checked="" type="checkbox"/>	適	あり (100×50)mm	<input type="checkbox"/>	必要	低コスト工法手引きA-800工法より、切欠き寸法0.1㎡>0.05㎡と小さく、低減不要と判断	<input checked="" type="checkbox"/>	適
		<input checked="" type="checkbox"/>	既存	<input type="checkbox"/>	大壁			TB-101	2	柱脚	<input checked="" type="checkbox"/>	適	<input checked="" type="checkbox"/>	適		なし	<input type="checkbox"/>		不要	なし
②	●/▲	<input checked="" type="checkbox"/>	新設	<input type="checkbox"/>	真壁	"	"	"	4	柱頭	<input checked="" type="checkbox"/>	適	<input checked="" type="checkbox"/>	適	あり	<input type="checkbox"/>	必要	"	<input checked="" type="checkbox"/>	適
		<input type="checkbox"/>	既存	<input type="checkbox"/>	大壁			"	2	柱脚	<input checked="" type="checkbox"/>	適	<input checked="" type="checkbox"/>	適	なし	<input type="checkbox"/>	不要		あり	<input type="checkbox"/>
③	●/▲	<input checked="" type="checkbox"/>	新設	<input type="checkbox"/>	真壁	"	"	"	4	柱頭	<input checked="" type="checkbox"/>	適	<input checked="" type="checkbox"/>	適	あり	<input type="checkbox"/>	必要	"	<input checked="" type="checkbox"/>	適
		<input type="checkbox"/>	既存	<input type="checkbox"/>	大壁			"	2	柱脚	<input checked="" type="checkbox"/>	適	<input checked="" type="checkbox"/>	適	なし	<input type="checkbox"/>	不要		あり	<input type="checkbox"/>
④	●/▲	<input type="checkbox"/>	新設	<input checked="" type="checkbox"/>	真壁	"	"	"	4	柱頭	<input checked="" type="checkbox"/>	適	<input checked="" type="checkbox"/>	適	あり	<input type="checkbox"/>	必要	"	<input checked="" type="checkbox"/>	適
		<input checked="" type="checkbox"/>	既存	<input type="checkbox"/>	大壁			"	2	柱脚	<input checked="" type="checkbox"/>	適	<input checked="" type="checkbox"/>	適	なし	<input type="checkbox"/>	不要		あり	<input type="checkbox"/>
⑤	●/▲	<input type="checkbox"/>	新設	<input checked="" type="checkbox"/>	真壁	"	"	"	4	柱頭	<input checked="" type="checkbox"/>	適	<input checked="" type="checkbox"/>	適	あり	<input type="checkbox"/>	必要	"	<input checked="" type="checkbox"/>	適
		<input checked="" type="checkbox"/>	既存	<input type="checkbox"/>	大壁			"	2	柱脚	<input checked="" type="checkbox"/>	適	<input checked="" type="checkbox"/>	適	なし	<input type="checkbox"/>	不要		あり	<input type="checkbox"/>
⑥	●/▲	<input type="checkbox"/>	新設	<input checked="" type="checkbox"/>	真壁	"	"	"	4	柱頭	<input checked="" type="checkbox"/>	適	<input checked="" type="checkbox"/>	適	あり	<input type="checkbox"/>	必要	"	<input checked="" type="checkbox"/>	適
		<input checked="" type="checkbox"/>	既存	<input type="checkbox"/>	大壁			"	2	柱脚	<input checked="" type="checkbox"/>	適	<input checked="" type="checkbox"/>	適	なし	<input type="checkbox"/>	不要		あり	<input type="checkbox"/>
⑦	●/▲	<input type="checkbox"/>	新設	<input checked="" type="checkbox"/>	真壁	"	"	"	4	柱頭	<input checked="" type="checkbox"/>	適	<input checked="" type="checkbox"/>	適	あり	<input type="checkbox"/>	必要	"	<input checked="" type="checkbox"/>	適
		<input checked="" type="checkbox"/>	既存	<input type="checkbox"/>	大壁			"	2	柱脚	<input checked="" type="checkbox"/>	適	<input checked="" type="checkbox"/>	適	なし	<input type="checkbox"/>	不要		あり	<input type="checkbox"/>
⑧	●/▲	<input type="checkbox"/>	新設	<input checked="" type="checkbox"/>	真壁	"	"	"	4	柱頭	<input checked="" type="checkbox"/>	適	<input checked="" type="checkbox"/>	適	あり	<input type="checkbox"/>	必要	"	<input checked="" type="checkbox"/>	適
		<input checked="" type="checkbox"/>	既存	<input type="checkbox"/>	大壁			"	2	柱脚	<input checked="" type="checkbox"/>	適	<input checked="" type="checkbox"/>	適	なし	<input type="checkbox"/>	不要		あり	<input type="checkbox"/>
⑨	●/▲	<input type="checkbox"/>	新設	<input checked="" type="checkbox"/>	真壁	"	"	"	4	柱頭	<input checked="" type="checkbox"/>	適	<input checked="" type="checkbox"/>	適	あり	<input type="checkbox"/>	必要	"	<input checked="" type="checkbox"/>	適
		<input checked="" type="checkbox"/>	既存	<input type="checkbox"/>	大壁			"	2	柱脚	<input checked="" type="checkbox"/>	適	<input checked="" type="checkbox"/>	適	なし	<input type="checkbox"/>	不要		あり	<input type="checkbox"/>
⑩	●/▲	<input type="checkbox"/>	新設	<input checked="" type="checkbox"/>	真壁	コンパクトコーナー	"	TB-55	5	柱頭	<input checked="" type="checkbox"/>	適	<input checked="" type="checkbox"/>	適	あり	<input type="checkbox"/>	必要	"	<input checked="" type="checkbox"/>	適
		<input checked="" type="checkbox"/>	既存	<input type="checkbox"/>	大壁			"	2	柱脚	<input checked="" type="checkbox"/>	適	<input checked="" type="checkbox"/>	適	なし	<input type="checkbox"/>	不要		あり	<input type="checkbox"/>

1.平面図に付番する等施工箇所がわかるようにしてください。

2.柱頭柱脚金物が取付壁の情報を選択してください。

3.柱頭柱脚金物の情報を記入してください。

4.取付状況の確認・判定を行ってください。

5.柱頭柱脚金物を取付けるにあたり既存の土壁等の切欠きの有無、及び切欠寸法を記入してください。

6.既存土壁の切欠きが発生した場合の土壁耐力の低減について、理由も含めて記入してください。

7.最終判定を行ってください。

補強金物施工状況確認表 No. 2

金物番号	確認日	金物種類		取付位置		補強金物仕様				取付位置		ビス・ボルト 本数		備考									
						商品名称	メーカー	ビス							ボルト								
								径	本数	径	本数	判定	判定										
①	●/▲	<input checked="" type="checkbox"/>	火打ち金物	<input type="checkbox"/>	通し柱	<input type="checkbox"/>	通し柱	ビス止め オメガ火打ち	TANAKA	TBA-65	12	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	適	<input checked="" type="checkbox"/>	適						
		<input type="checkbox"/>	羽子板金物	<input checked="" type="checkbox"/>	管柱	<input checked="" type="checkbox"/>	管柱							<input type="checkbox"/>	不適	<input type="checkbox"/>	不適						
		<input type="checkbox"/>	短冊金物	<input type="checkbox"/>	梁	<input type="checkbox"/>	梁																
		<input type="checkbox"/>	山形プレート金物	<input type="checkbox"/>	桁	<input type="checkbox"/>	桁																
		<input type="checkbox"/>	その他	<input type="checkbox"/>	土台	<input type="checkbox"/>	土台																
		名称 ()	<input type="checkbox"/>	大引	<input type="checkbox"/>	大引																	
1.平面図に付番する等施工箇所がわかるようにしてください。	/	<input type="checkbox"/>	火打ち金物	<input type="checkbox"/>	通し柱	<input type="checkbox"/>	通し柱	4.補強金物の情報を記入してください。															
		<input type="checkbox"/>	羽子板金物	<input type="checkbox"/>	管柱	<input type="checkbox"/>	管柱																
		<input type="checkbox"/>	短冊金物	<input type="checkbox"/>	梁	<input type="checkbox"/>	梁																
		<input type="checkbox"/>	山形プレート金物	<input type="checkbox"/>	桁	<input type="checkbox"/>	桁																
		<input type="checkbox"/>	その他	<input type="checkbox"/>	土台	<input type="checkbox"/>	土台																
		名称 ()	<input type="checkbox"/>	大引	<input type="checkbox"/>	大引																	
/	/	<input type="checkbox"/>	火打ち金物	<input type="checkbox"/>	通し柱	<input type="checkbox"/>	通し柱							<input type="checkbox"/>	適	<input type="checkbox"/>	適						
		<input type="checkbox"/>	羽子板金物	<input type="checkbox"/>	管柱	<input type="checkbox"/>	管柱							<input type="checkbox"/>	不適	<input type="checkbox"/>	不適						
		<input type="checkbox"/>	短冊金物	<input type="checkbox"/>	梁	<input type="checkbox"/>	梁																
		<input type="checkbox"/>	山形プレート金物	<input type="checkbox"/>	桁	<input type="checkbox"/>	桁																
		<input type="checkbox"/>	その他	<input type="checkbox"/>	土台	<input type="checkbox"/>	土台																
		名称 ()	<input type="checkbox"/>	大引	<input type="checkbox"/>	大引																	
/	/	<input type="checkbox"/>	火打ち金物	<input type="checkbox"/>	通し柱	<input type="checkbox"/>	通し柱							<input type="checkbox"/>	適	<input type="checkbox"/>	適						
		<input type="checkbox"/>	羽子板金物	<input type="checkbox"/>	管柱	<input type="checkbox"/>	管柱							<input type="checkbox"/>	不適	<input type="checkbox"/>	不適						
		<input type="checkbox"/>	短冊金物	<input type="checkbox"/>	梁	<input type="checkbox"/>	梁																
		<input type="checkbox"/>	山形プレート金物	<input type="checkbox"/>	桁	<input type="checkbox"/>	桁																
		<input type="checkbox"/>	その他	<input type="checkbox"/>	土台	<input type="checkbox"/>	土台																
		名称 ()	<input type="checkbox"/>	大引	<input type="checkbox"/>	大引																	

1.平面図に付番する等施工箇所がわかるようにしてください。

2.補強金物種類を選択してください。

3.補強金物が取付柱を選択してください。

4.補強金物の情報を記入してください。

5.取付状況の確認・判定を行ってください。

- 1.耐力壁の確認について、目視若しくは計測等により全数確認を行って下さい。
- 2.写真は壁下地施工状況の引き×1枚、寄り×1枚、面材取付状況の引き×1枚、寄り×1枚を1セットとし、壁種類毎に撮影してください。
(下地施工状況と面材取付状況で写真位置が異なっても構いません。)

確認写真

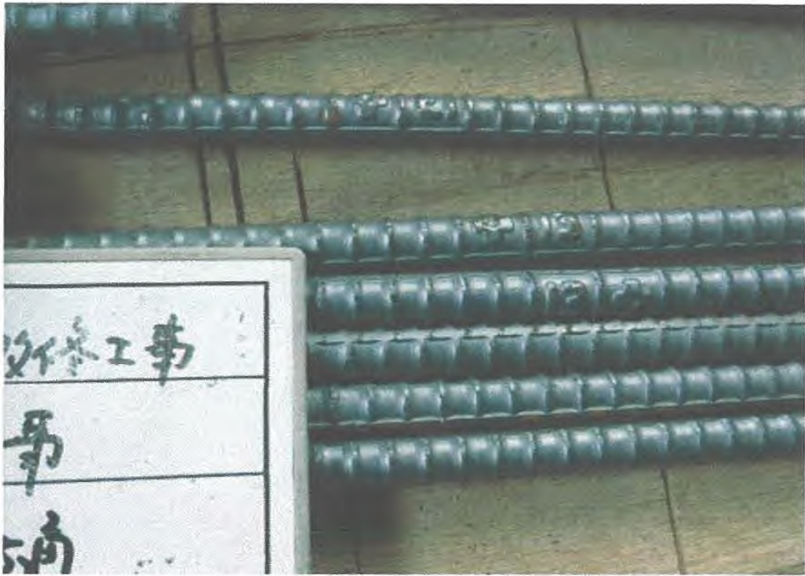
写真番号	1	確認項目	判定
	<input type="checkbox"/> 材料検収 <input checked="" type="checkbox"/> 耐力壁工事 <input type="checkbox"/> 補強金物工事 <input type="checkbox"/> その他補強工事 内容 ()	<input checked="" type="checkbox"/> 適	
	確認場所		
	<input type="checkbox"/> 共通 <input checked="" type="checkbox"/> X4 通 Y0 - Y2 間 <input type="checkbox"/> No. 柱	<input type="checkbox"/> 不適	
	確認内容 A-222 下地施工状況-1		

写真番号	2	確認項目	判定
	<input type="checkbox"/> 材料検収 <input checked="" type="checkbox"/> 耐力壁工事 <input type="checkbox"/> 補強金物工事 <input type="checkbox"/> その他補強工事 内容 ()	<input checked="" type="checkbox"/> 適	
	確認場所		
	<input type="checkbox"/> 共通 <input checked="" type="checkbox"/> X4 通 Y0 - Y2 間 <input type="checkbox"/> No. 柱	<input type="checkbox"/> 不適	
	確認内容 A-222 下地施工状況-2		

写真番号	3	確認項目	判定
	<input type="checkbox"/> 材料検収 <input checked="" type="checkbox"/> 耐力壁工事 <input type="checkbox"/> 補強金物工事 <input type="checkbox"/> その他補強工事 内容 ()	<input checked="" type="checkbox"/> 適	
	確認場所		
	<input type="checkbox"/> 共通 <input checked="" type="checkbox"/> X4 通 Y0 - Y2 間 <input type="checkbox"/> No. 柱	<input type="checkbox"/> 不適	
	確認内容 A-222 面材取付状況-1		

- 1.基礎工事の施工確認について、目視若しくは計測等により確認を行って下さい。
 2.写真は着工前×1枚、鉄筋材料確認×1枚、配筋確認×1枚、及び出来高確認×1枚を1セットとしてください。(代表箇所の撮影のみで構いません。)

基礎工事施工状況確認写真

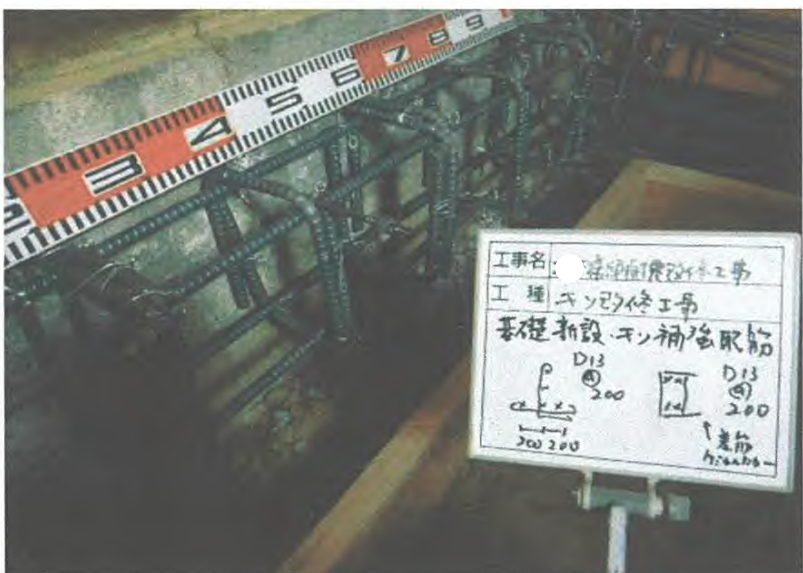
写真番号	1	確認項目	判定	
	<input type="checkbox"/> 着工前 <input checked="" type="checkbox"/> 鉄筋材料確認 <input type="checkbox"/> 配筋確認 <input type="checkbox"/> 出来形確認 <input type="checkbox"/> その他 ()	<input checked="" type="checkbox"/> 適		
			コンクリート種類	<input type="checkbox"/> 不適
			Fc:	
			確認場所	
			<input checked="" type="checkbox"/> 共通	
			<input type="checkbox"/> 通 間	
確認内容				
D13 圧延マーク確認				

写真番号	2	確認項目	判定	
	<input type="checkbox"/> 着工前 <input type="checkbox"/> 鉄筋材料確認 <input checked="" type="checkbox"/> 配筋確認 <input type="checkbox"/> 出来形確認 <input type="checkbox"/> その他 ()	<input checked="" type="checkbox"/> 適		
			コンクリート種類	<input type="checkbox"/> 不適
			Fc:	
			確認場所	
			<input checked="" type="checkbox"/> 共通	
			<input type="checkbox"/> 通 間	
確認内容				
後施工アンカーの施工 差筋D-13				

写真番号	3	確認項目	判定	
	<input type="checkbox"/> 着工前 <input type="checkbox"/> 鉄筋材料確認 <input checked="" type="checkbox"/> 配筋確認 <input type="checkbox"/> 出来形確認 <input type="checkbox"/> その他 ()	<input checked="" type="checkbox"/> 適		
			コンクリート種類	<input type="checkbox"/> 不適
			Fc:	
			確認場所	
			<input checked="" type="checkbox"/> 共通	
			<input type="checkbox"/> 通 間	
確認内容				
基礎下端主筋2-D13 基礎上端主筋2-D13 スターラップ: D13@200				

基礎工事施工状況確認写真

写真番号	4	確認項目	判定
	<input type="checkbox"/> 着工前 <input type="checkbox"/> 鉄筋材料確認 <input checked="" type="checkbox"/> 配筋確認 <input type="checkbox"/> 出来形確認 <input type="checkbox"/> その他 ()	<input checked="" type="checkbox"/> 適	
	コンクリート種類		
	Fc:		
	確認場所		
	<input type="checkbox"/> 共通 <input checked="" type="checkbox"/> X4 通 Y11 - Y12 間		<input type="checkbox"/> 不適
確認内容			
基礎下端主筋2-D13 基礎上端主筋2-D13 スターラップ : D13@200			

写真番号	5	確認項目	判定
	<input type="checkbox"/> 着工前 <input type="checkbox"/> 鉄筋材料確認 <input checked="" type="checkbox"/> 配筋確認 <input type="checkbox"/> 出来形確認 <input type="checkbox"/> その他 ()	<input checked="" type="checkbox"/> 適	
	コンクリート種類		
	Fc:		
	確認場所		
	<input type="checkbox"/> 共通 <input checked="" type="checkbox"/> Y12 通 X4 - X6 間		<input type="checkbox"/> 不適
確認内容			
基礎下端主筋2-D13 基礎上端主筋2-D13 スターラップ : D13@200			

写真番号	6	確認項目	判定
	<input type="checkbox"/> 着工前 <input type="checkbox"/> 鉄筋材料確認 <input checked="" type="checkbox"/> 配筋確認 <input type="checkbox"/> 出来形確認 <input type="checkbox"/> その他 ()	<input checked="" type="checkbox"/> 適	
	コンクリート種類		
	Fc:		
	確認場所		
	<input type="checkbox"/> 共通 <input checked="" type="checkbox"/> Y12 通 X4 - X6 間		<input type="checkbox"/> 不適
確認内容			
基礎下端主筋2-D13 基礎上端主筋2-D13 スターラップ : D13@200			

基礎工事施工状況確認写真

写真番号	7	確認項目	判定	
		<input type="checkbox"/> 着工前 <input type="checkbox"/> 鉄筋材料確認 <input checked="" type="checkbox"/> 配筋確認 <input type="checkbox"/> 出来形確認 <input type="checkbox"/> その他 ()	<input checked="" type="checkbox"/> 適	
		コンクリート種類		<input type="checkbox"/> 不適
		Fc:		
		確認場所		
		<input type="checkbox"/> 共通 <input checked="" type="checkbox"/> Y3.5 通 X4 - X6 間		
		確認内容		
縦筋 : D13@200 横筋 : 2-D13 底盤補強筋 : D13@200				

写真番号	8	確認項目	判定	
		<input type="checkbox"/> 着工前 <input type="checkbox"/> 鉄筋材料確認 <input checked="" type="checkbox"/> 配筋確認 <input type="checkbox"/> 出来形確認 <input type="checkbox"/> その他 ()	<input checked="" type="checkbox"/> 適	
		コンクリート種類		<input type="checkbox"/> 不適
		Fc:		
		確認場所		
		<input type="checkbox"/> 共通 <input checked="" type="checkbox"/> Y3.5 通 X4 - X6 間		
		確認内容		
Zアンカーボルトの取付				

写真番号		確認項目	判定	
		<input type="checkbox"/> 着工前 <input type="checkbox"/> 鉄筋材料確認 <input type="checkbox"/> 配筋確認 <input type="checkbox"/> 出来形確認 <input type="checkbox"/> その他 ()	<input type="checkbox"/> 適	
		コンクリート種類		<input type="checkbox"/> 不適
		Fc:		
		確認場所		
		<input type="checkbox"/> 共通 <input type="checkbox"/> 通 - 間		
		確認内容		