完了検査は、対象建築物の工事が、確認に要した図書のとおりに実施されたものであるかを確かめるため、各種の検査結果報告書、工事写真等の確認を行う書類検査、及び目視、簡易な計測機器等による測定、または建築物の部分の動作確認等により実施します。 特に、構造規定に関する部分は完了検査時には、仕上げ材により隠ぺいされてしまうため、目視による確認ができません。つきましては、構造種別ごとに検査項目は異なりますが、下記の検査項目について検査をしますので、必要な書類の作成及び準備をするための参考として下さい。 おお、完了検査は工事監理ではありませんので、全数の写真を確認することはしませんが、検査員が特定の部位を指定して確認することがありますので、工事中は過不足なく工事写真を撮影するようお願いします。 するようお願いします。

		a 検査	内容・判定	基準等		b 検査・確認結果					
		a-1 検査内容 a-2 判定基準 a-3 検査に用いる 図書				ŧ	検査員記入欄				
	検査項目	左記検査項目に対応 する建築基準法令の 規定に基づく検査の 内容を示す。	応する建築基 準法令の規定 の該当条項を	規則第1条の3に規 定する図書等のう	検査時に確認する各種書類、 工事写真等		A : 目視検査 B : 計測検査 C : 検査結果 報告書等に よる検査	1次検査	2次検査	法令適合確認	
			示す。				上記のいずれか 又は複合した 適合した。 (注)A,B,C の該力であるした。 が表示で囲む。		合否 検査日	確認日	
1 全	の確認	① 完了検査申請書第4 面「工事監理の状況 欄」の記載事項項を確 認し、工事監理が適 切に行われているこ とを確認	規則第4条の4 の2 規則第19号様	完了検査申請書及び 添付図書	· 完了検査申請書第 4 面		А•В•С	合・否 /	合・否 /	/	
体共	:	② 建築工事の実況について確認申請書・添付図書との不整合部分の有無を確認		確認済証及び添付図書	· 自主検査記録 ·		A · B · C	合·否 /	合・否 /	/	
通事項	部 : ::	敷地の高低差、がけ等 の状況確認(確認、許 可等の手続きが必要な 嫌壁がある場合は、こ れらの手続きがなされ ていること)	法第88条 法第138条 法第142条	付近見取図 配置図 断面図、 (工作物確認済証及 び添付図書等)	自主検査記録、計測記録状況写真		А • В • С	合・否 /	合・否 /	/	
	1.3 建築物の外 観・形状・寸 法	①柱、はり、壁、床版の位置・スパン寸法・階高の確認② コールドジョイン		各階床伏図 軸組図 構造詳細図	測定記録施工状況写真		A·B·C	合・否 /	/	/	
		②コールトショイン ト、ジャンカ、ハン り厚不足等の施工不 良がないことを確認 ③ Exp. Jの位置、離隔 寸法の確認		施工方法等計画書 各階床伏図 構造詳細図	 自主検査記録 施工状況写真 自主検査記録 		A · B · C	合·否 / 合·否	/	/	
	1.4 使用建築材料 の品質	① 鉄筋の品質(JIS規 格、大臣認定)の確 認	法第37条	使用構造材料一覧表構造詳細図	 施工状況写真 ・材料検査記録 (規格証明書,タグ,ロールマーク確認) 		A · B · C	/ 合·否 /	/ 合・否 /	/	
		② コンクリートの品質 (JIS規格、大臣認 定)の確認 ※ プレキャストコン クリートを除く	法第37条	使用構造材料一覧表構造評細図	- 受入状況写真 - フレッシュコンクリートの品質管理 記録 □ 塩化物量試験 (検査者: +ンプル数: 試験結果: □ アルカリ骨材反応性試験 (検査者: +ンプル数: 試験結果:		A·B·C	合・否 /	合・否 /	/	
		③ コンクリートの圧縮 強度試験結果が設計 基準強度以上である ことの確認	昭56建告第	使用構造材料一覧表 構造詳細図 施工方法等計画書 検査申請書添付資料	・構造体コンクリートの圧縮強度の検 査記録 検査者: 対プル数: 試験結果:		A·B·C	合・否 /	合・否 /	/	
2	2.1 設計地盤の確 認	支持地盤の位置、種類、支持力等の確認 類、支持力等の確認 地盤調査結果 口有口無	令第38条 令第93条、 平13国交告第 1113号	基礎・地盤説明書 基礎伏図	・立会い確認記録・支持地盤の写真・載荷試験記録		A·B·C	合·否 /	合·否 /	/	
地盤	いの種類、配	基礎の種類、基礎ぐいの工法、長さ、 とないの工法、長さ、 経、位置	令第73条	基礎・地盤説明書 基礎伏図 構造詳細図	・自主検査記録 ・杭工事報告書 ・施工状況写真		A·B·C	合・否 /	合・否 /	/	
基	;	②偏心による補強等の確認			・偏心による補強要領書(施工図等) (※変更があった場合のみ記入) ・		A · B · C	合・否 /	/	/	
礎		③ 基礎フーチング、底 版の 寸法、主筋の 径、本数、位置、定 着等の確認 ④ 場所打ちコンクリー			自主検査記録施工状況写真		А•В•С	合・否 / 合・否	/	/	
		トくいの主筋等の 径・本数・位置・定 着等の確認 ⑤ かぶり厚さの確認			自主検査記録施工状況写真		A·B·C	/ 合・否	/	/	
					・測定記録・施工状況写真		A · B · C	/	/	/	

		a 検査	内容・判定	基準等	b 検査・確認結果				
	検査項目	a-1 検査内容	a-2 判定基準	a-3 検査に用いる	in Deferred Marie 1	7	検査員記力		
-	2.3 基礎ばり		令第38条	基礎伏図			1次検査 合・否	2次検査 合・否	適合確認
2	and an analysis	法、主筋及びあばら 筋(径、本数、位	令第73条、	軸組図構造詳細図	· 配筋検査記録				
414		置)、定着方法、継	1463号	HYAERI MARKA	· 施工状況写真	A . B . C	/	/	/
地		手工法 (種別、位 置、長さ)	市第18年 令第3章第8節		•				
盤		② -1 偏心の有無	令第78条		「※偏心による変更」		合・否	合・否	
		「□有□無	令第3章第8節		があった場合の み記入				
Ι.		② -2 偏心に対する補			・偏心に対する補強要領書(施工図	А • В • С	/	,	,
基		強等の確認 ② -3 偏心に対する配			等) ・偏心に対する補強結果の記録		/	/	/
-++		筋検査記録の作成			・施工状況写真				
礎		③ かぶり厚さの確認	令第79条	構造詳細図	・ルニーハンレナス		合・否	合・否	
		(継手部分、あばら 筋及び補強筋等につ			・測定記録	$A \cdot B \cdot C$			
		いて共通)			· 施工状况写真		/	/	/
3	使用建築材料の品 質	① 鉄筋の品質 (JIS規格、大臣認定) の確	法第37条	使用構造材料一覧表 構造詳細図			合・否	合・否	
ľ	(鉄骨造の工事部	elett			材料検査記録の作成 (規格証明書, タグ, ロールマーク確認)	$A \cdot B \cdot C$	/	/	/
鉄	分の鉄筋、コンク リート及び鋼材	② コンクリートの品質	She fritte om fit	(+ C) 4# \+ 14 \4 15 +4	· 受入状况写真				
骨	等)	(JIS規格、大臣認	公男37 余	使用構造材料一覧表 構造詳細図	・フレッシュコンクリートの品質管理		合・否	合・否	
ľ		定)の確認 ※プレキャストコン			記録		,	,	,
エ		クリートを除く			□ 塩化物量試験 検査者:		/	′	/
事					サンプル数 : 34m5-4+田	А • В • С			
ľ					し試験結果: J □ アルカリ骨材反応性試験				
Ι					検査者:				
I					サンプル数: 試験結果:				
I		③ コンクリートの圧縮		使用構造材料一覧表			合・否	合・否	
		強度試験結果が設計 基準強度以上である		構造詳細図 施工方法等計画書	・構造体コンクリートの圧縮強度の検 査記録				
		ことの確認		検査申請書添付資料	★査者:	$A \cdot B \cdot C$	/	/	/
					サンプル数: 試験結果:				
		④ 鋼材・高力ボルト等		使用構造材料一覧表	(Proportion A.		合・否	合・否	
		の品質 (JIS規格適合又は大	平12建告第 1446号	各階床伏図 軸組図	・材料検査記録				
		臣認定内容)の確認	令第90条 令第92条の2	構造詳細図	(規格証明書、タグ、ステンシル等の 確認)	А • В • С	/	/	/
			1.3030		· 受入状況写真				
		⑤ 鋼材等の許容応力度	令第90条	使用構造材料一覧表	•		合・否	合・否	
		等	平12建告第 2464号	構造詳細図	・使用材料規格の確認(JIS規格適合又	А · В · С	a · a	a .a	
			24047)		は大臣認定内容の確認)	A · B · C	/	/	/
	4.1 製作工場の選	建築物の規模等認定の	令第67条	使用構造材料一覧表	·		合・否	合・否	
4	定	条件に見合った生産能 力があること	令第90条 令第92条	構造詳細図 各階床伏図	・工場調査の実施記録				
ΔıL		(1)大臣認定工場 (2)(1)以外の工場	規則第1条の3 平12建告第	軸組図	 工場認定書 	$A \cdot B \cdot C$	/	/	/
鉄		(2)(1)以外07上物	平12建古第 1464号		・鉄骨製作要領書の指示・承認記録・				
骨									
L	4.2 使用建築材料 の品質	使用した溶接材料の規 格と鋼材の組合せの適		使用構造材料一覧表 構造詳細図			合・否	合・否	
I	が加具	否	平12建告第 1464号	HYAERI NARES	・鉄骨製作要領書の指示・承認記録	А • В • С			
事	4 9 組立特度の確		今第67条	使用構造材料一覧表	•	1	/	/	/
I	認 (参考: I	ルートギャップ、食い	平12建告第	構造詳細図	・開先基準図 (鉄骨製作要領書) の指		合・否	合・否	
П	ASS6付則 6鉄骨精度検	違い等組み立て時の鉄 骨の精度	1464号		示·承認記録 #T427年	$A \cdot B \cdot C$,	,	,
١.	查基準)				· 施工状況写真		/	_ ′	/
I_	4.4 製品検査1	鉄骨部材の寸法精度	会第67 条	各階床伏図		ļ	^ -	^ ~	
ľ	(姓,唱,如(壮,の	(参表· IASS6付	平12建告第	軸組図	 鉄骨製作要領書、製品検査記録 	А · В · С	合・否	合・否	
場	寸法・精度測 定)	則6鉄骨精度検査基準)	1404 万	構造詳細図	(各工事の施工状況報告書) ・施工状況写真	71.10.0	,	,	,
製	4.5 高力ボルト接	高力ボルト接合部の摩	令第67条	使用構造材料一覧表	ルニーツルプラス	-	合・否	合・否	/
裘	合部の処理	擦接合面の処理、ボル ト孔の径・ピッチ・縁	平12建告第	各階床伏図 軸組図	・鉄骨製作要領書、製品検査記録 (各工事の施工状況報告書)	А • В • С			
作		端距離等		構造詳細図	・施工状況写真		/	/	/
I		① 溶接継ぎ目の種類 (突合せ溶接・すみ	令第67条 平12建生筆	使用構造材料一覧表 構造詳細図			合・否	合・否	
I	(溶接接合部 の品質) (参	肉溶接)	1464号第二号	U S ACCIAL VARIETY	鉄骨製作要領書、製品検査記録 (各工事の施工状況報告書)	А • В • С			
I	考: JASS 6付則6鉄骨		△ <i>‱c</i> 9 <i>8</i>	(土田神) (土土)	· 施工状況写真		/	/	/
I	精度検査基	陥、寸法・精度・表	平12建告第	使用構造材料一覧表 構造詳細図	鉄骨製作要領書、製品検査記録		合・否	合・否	
I	準、UT規準 突合せ継手の	面欠陥 ・内部欠陥・ダイアフ	1464号第二号		(各工事の施工状況報告書)		,	. .	
I	食い違い仕口 のずれの検	ラムとフランジのず			- □ 鉄骨溶接部検査報告書 検査者:	A . D . C	/	/	/
I	査・補強マ	違い・アンダーカッ			快宜右: サンプル数:	A · B · C			
I	ニュアル)	ト ・ 割れ外観検査及び超			試験結果:				
I		音波探傷検査の結果 確認							
I		③ その他の溶接部の外		使用構造材料一覧表			合・否	合・否	
I		観外観・形状・寸法		構造詳細図	・ 鉄骨製作要領書、製品検査記録 (冬丁東の施工サ沿却生来)	А • В • С			
I					(各工事の施工状況報告書) ・施工状況写真		/	/	/
			•			•			

			a 検査	内容・判定	基準等	b 検査・確認結	果			
検査項目		目	a-1 検査内容	a-2 判定基準	a-3 検査に用いる 図書			検査員記入欄 □次検査 □2次検査 □適合確		
5		5.1.1 部材の 配置	柱、はり、ブレース、 床版等の配置	令第69 条 令第3章第5節 令第3章第8節	各階床伏図 軸組図 構造詳細図	・確認申請図書と工作図の照合記録 ・施工状況写真	А • В • С			AN IN WE SIG
鉄骨		5.1.2 部材の 寸法・ 形状	柱、はり、ブレース、 床版等の寸法・形状	令第3章第8節	各階床伏図 軸組図 構造詳細図	・確認申請図書と工作図の照合記録 ・施工状況写真	A · B · C	合・否 /	合·否 /	/
工事		5.1.3 建て方 精度	架構の建方精度 (参考JASS6付則 6鉄骨精度検査基準)		各階床伏図 軸組図 構造詳細図	・ 鉄骨工事施工計画書および各工事の 施工状況報告書 ・施工状況マ真	A·B·C	合・否 /	合・否 /	/
	5.2 高力ボル ト接合部 (採用した 高力ボル	ア形高 カボル	① 現場受け入れ検査 (トルク係数値確認・導入張力確認試験) 実施状況の確認		構造詳細図	・高力ボルト接合部継ぎ手基準図(製作 要領書)および、高力ボルト現場受け 入れ検査記録(各工事の施工状況報告 書)	A · B · C	合・否 /	合・否 /	/
規 jì	ト形式に つかする と。)		② ボルトの本数、スプ ライス数、摩擦接合 面の確認		構造詳細図	・施工状況写真 ・高力ボルト接合部継ぎ手基準図(鉄骨製作要願書等)および高力ボルト接合部検査記録(各工事の施工状況報告書)	A · B · C	合・否 /	合·否 /	/
事			③ ボルトの径、孔径、 中心距離、縁端距離 の確認	令第67条 平12建告第 1464号第一号	構造詳細図	 施工状況写真 高力ボルト接合部継ぎ手基準図(鉄骨製作要領書等)および、高力ボルト接合部検査記録(各工事の施工状況報告書) ・施工状況写真 	A·B·C	合・否 /	合・否 /	/
			④ 締付け状態の確認 (肌すき・ピンテー ル破断・マーキング の状態)の確認		構造詳細図	・高力ボルト接合部継ぎ手基準図(鉄骨製作要領書等)および、高力ボルト接合部検査記録(各工事の施工状況報告書)・施工状况写真	A · B · C	合・否 /	合·否 /	/
		高力六のインスト			構造詳細図	・高力ボルト接合部継ぎ手基準図(鉄骨 製作要領書等)および、高力ボルト現 場受け入れ検査記録(各工事の施工状 没報告書) ・施工状況写真	А • В • С	合・否 /	合・否 /	/
			② ボルトの本数、スプライス数、摩擦接合面の確認		構造詳細図	 高力ボルト接合部継ぎ手基準図(鉄骨 製作要領書等)および高力ボルト接合 部検査記録(各工事の施工状況報告 書) 施工状况写真 	А • В • С	合・否 /	合・否 /	/
			③ ボルトの径、孔径、今第67条 中心距離、終端距離 平12建告第 の確認 1464号第一号	構造詳細図	・高力ボルト接合部継ぎ手基準図(鉄骨 製作要願書等)および、高力ボルト接 合部検査記録(各工事の施工状況報告 書) ・施工状況写真	А • В • С	合 · 否	合・否 /	/	
			④ 締付け状態の確認 (肌すき・ピンテー ル破断・マーキング の状態)の確認		構造詳細図	・高力ボルト接合部継ぎ手基準図(鉄骨 製作要願書等)および、高力ボルト接 合部検査記録(各工事の施工状況報告 書)施工状况写真	A · B · C	合・否 /	合・否 /	/
Į.	現接(※)力な現が合す場合の権用の関係を指定の場合のである。 (2) 別のである。 (3) 別のである。 (4) 別のである。 (4) 別のである。 (5) 別のである。 (6) 別のでなる。 (6) 別のである。 (6) 別のである。 (6) 別のでなる。 (6) 別のでなる。 (6) 別のでなる。 (6) 別のでなる。 (6) 別のでなる。 (接部分 の	① 現場溶接部の部位 (確認図書との照 合) ② 溶接継ぎ目の種類		各階床伏図 軸組図 構造詳細図 構造詳細図	· 溶接部檢查結果報告書 · 施工状况写真	A · B · C	/	/	/
7 3 7		形状·	(突合せ溶接・すみ肉溶接)	令第96条	構造詳細図	· 溶接部検查結果報告書 · 施工状况写真	А • В • С	合・否 /	/	/
			陥、大きな ・精度・表 ・一体部で大路・ダークーク ・ダンジウェンシーク ・グンジウェンシーク ・アンダーカット・割れ・アークーク ・アンダーカット・割れ・アークーク	平12建告第 1464号第二号		- 鉄骨製作要願書の指示・承認記録 ・製品検査記録(各工事の施工状況報告書) ・□ 溶接部検査結果報告書 (検査者: †ンプル数: 試験結果:	A·B·C	合・否 /	· 合 /	/
			④ その他の溶接部の外 観・形状・寸法(参 考JASS6付則6 鉄骨精度検査基準)		構造詳細図	 鉄骨製作要領書の指示・承認記録 製品検査記録(各工事の施工状況報告書) 溶接部検査結果報告書 施工状況写真 	A · B · C	合・否 /	合・否 /	/
		現場溶	開先角度、ルート面、 ルートギャップ、食い 違い等組み立て時の鉄 骨の精度	令第67条 令第92条 平12建告第 1464号	各階床伏図 軸組図 構造詳細図	・鉄骨製作要領書の指示・承認記録 ・製品検査記録(各工事の施工状況報告 書) ・施工状況写真	A·B·C	合・否 /	合·否 /	/
		現場溶 接部の 制品給	外観檢查及び超音波探 傷検查の結果確認(参 考JASS6付則6鉄 骨精度検査基準UT規 準注7)	令第92条	各階床伏図 軸組図 構造詳細図	· 溶接部検查結果報告書 · 施工状况写真	A·B·C	合・否 /	合·否 /	/
45	5.4 ブレー 部	-ス接合	ブレース接合部の形式・板厚・材質・補剛 材等の確認		各階伏図 軸組図 構造詳細図	 接合部継ぎ手基準図(製作要領書) 接合部検査記録(各工事の施工状況報告書) 施工状況写真 	A·B·C	合・否 /	合・否 /	/

W+===		_	a 検査	内容・判定基準等		b 検						
	検査項	目	a-1 検査内容	a-2 判定基準	a-3 検査に用いる			杉	食査員記プ	【欄		
			a I 快旦的台	a Z 刊足基字	図書				1次検査	2次検査	適合確認	
	5. 5	5. 5. 1	柱脚接合工法と仕様の	令第66条	基礎伏図				合・否	合・否		
	柱の脚部		確認(確認添付図書と		軸組図	確認申請図書と工作図の確認記録						
ľ	の構造方		の照合)	1456号 令第3章8節	構造詳細図			$A \cdot B \cdot C$, ,	, ,	,	
١ ا	法 (採用した			1,7,04-071,		各工事の施工状況報告書			/	/	/	
鉄	柱脚工法					施工状況写真						
	任婦工伝	10. 0. 4	柱脚接合工法と仕様の	令第66条	基礎伏図				合・否	合・否		
骨	記述する	祕止性	確認 (確認添付図書と の照合)	平12建告第 1456号	軸組図 構造詳細図	確認申請図書と工作図の確認記録			, ,			
	こと。)	脚	の無合)	1450万 令第3章8節	再互詳細凶	各工事の施工状況報告書		$A \cdot B \cdot C$	/	/	/	
ェ	,			認定・評定等		・施工状況写真			, ´ ,	′ ′	_ ′	
		E E 9	① アンカーボルトの均	令第66条	基礎伏図	- 爬工伙优子兵				 -		
-		5.5.3	等な配置の確認	平12建告第	軸組図				合・否	合・否		
事		形式	サルロロ匠 シルドル	1456号第一号	構造詳細図	各工事の施工状況報告書		$A \cdot B \cdot C$, ,			
l_ l		11724		令第3章8節		施工状況写真			/	/	/	
Ш			② 座金の使用、ナット						合・否	合・否		
			の戻り止め措置の確			各工事の施工状況報告書		$A \cdot B \cdot C$				
			認						,	,	,	
			③ アンカーボルトの定			・施工状況写真						
現			③ アンガーホルトの定 着長さの確認						合・否	合・否		
-50			有及びが確認			各工事の施工状況報告書		$A \cdot B \cdot C$, ,			
тн						· 施工状況写真			/	/	/	
場			④ 柱の最下端の断面積	令第66条	基礎伏図				A . 75	合・否		
			に対するアンカーボ		軸組図	タエ東の佐工仏辺却生業		А · В · С	合・否			
エ			ルトの全断面積の割	1456号第一号	構造詳細図	各工事の施工状況報告書		А . В . С				
			合の確認	令第3章8節		施工状況写真			/	/	/	
事			⑤ ベースプレートの厚						合・否	合・否		
1 1			さの確認	1]	各工事の施工状況報告書		$A \cdot B \cdot C$	/	_		
1 1				1]	・施工状況写真		ļ	/	/	/	
1 1			⑥アンカーボルトの	1]					,		
1 1			径、孔径、緑端距離	1]	At the other seculations of the seculation of the		A . B . C	合・否	合・否		
1 1			の確認	1]	各工事の施工状況報告書		A • B • C	, ,			
]		施工状況写真			/	/	/	
1 1			⑦ アンカーボルトの締	1]				合・否	合・否	l	
1 1			め付け状態の確認	1]	各工事の施工状況報告書		$A \cdot B \cdot C$	/	_		
				1		・施工状況写真		ļ	/	/	/	
1 1		5, 5, 4	① 根巻き部分の高さの	令第66条	基礎伏図				合・否	合・否		
1 1		根巻き	確認	平12建告第	軸組図	各工事の施工状況報告書		A • В • С	口 " 省	口 . 只	1	
1		形式		1456号第二号	構造詳細図	・ 各工事の施工状況報告書 ・ 施工状況写真		и в.с	, ,	,	,	
			○ 担当を加入の会しり	令第3章8節		• 施工状况与具			/	/	/	
			② 根巻き部分の立上り 主筋の本数及びその						合・否	合・否		
			頂部のかぎ状加工の			各工事の施工状況報告書		$A \cdot B \cdot C$	1			
			確認			施工状況写真			/	/	/	
			③ 立上り主筋の定着長						^ *	^ ~	· ·	
			さ(根巻き部分・基			久 工事亦於了小河相先事		A • В • С	合・否	合・否		
			礎) の確認			各工事の施工状況報告書		А.в.с		1		
						· 施工状況写真			/	/	/	
			④ 根巻き部分の帯筋 (令77②③)の確認						合・否	合・否		
			(コロションの推動			各工事の施工状況報告書		$A \cdot B \cdot C$	1			
						施工状況写真			/	/	/	
		5. 5. 5	① 柱の埋込み深さの確		基礎伏図				合・否	合・否		
		埋込み	認	平12建告第	軸組図	各工事の施工状況報告書		$A \cdot B \cdot C$				
		形式		1456号第三号	構造詳細図	・施工状況写真		11 B C	,	,	,	
			② 側柱・隅柱の	令第3章8節		- 旭工代仇子兵					/	
			U字形補強筋等によ						合・否	合・否		
			る補強の確認			各工事の施工状況報告書		$A \cdot B \cdot C$, ,			
						・施工状況写真			/	/	/	
			③ 埋込み部分の鉄骨の						合・否	合・否		
			かぶり厚さの確認			各工事の施工状況報告書		$A \cdot B \cdot C$				
						・施工状況写真			/	/	,	
	E C 出っこ	ラブセム	① 床構造の形式	令第77条の2	久陞中任団	- 旭工代仇子兵				- 	/	
	3.6 休へ /	/ / 1女'ロ'	(合成スラブ)	令第3章第8節	軸組図	・床スラブ配筋図・接合部詳細図(製作			合・否	合・否		
	HIP				構造詳細図	要領書)		А · В · С	, ,			
						各工事の施工状況報告書		А.В.С	/	,	,	
1 1								ļ	′	′	l ′	
1 1			① 出版和 ** 、	1]	· 施工状況写真					-	
			② 床版配筋、シャーコ ネクター(頭付きス	1		A man a Marcollo Volta Victoria		ļ	合・否	合・否		
1 1			タッド等) の施工状	1]	各工事の施工状況報告書		$A \cdot B \cdot C$, , ,			
			況・検査結果の確認	1		施工状況写真			/	/	/	
				<u> </u>							<u> </u>	
		筝の接合	緊結金物の取付け状況	令第39 条 四4655 先	構造詳細図				合・否	合・否		
	部		の確認	昭46建告第109 号		各工事の施工状況報告書		$A \cdot B \cdot C$	-	_		
L I				·J	<u> </u>	· 施工状況写真			/	_ /	_ /	
m	•									'		
٦	· · · · ·	No.										
6	添付書	類等										
1												
Η-	老宗					1						
	考察			工事施工者		工事監理者		検査員				
	管理	d) the sales	_			i <u> </u>						
	I	- の考察			_							
元了	検査結果											
(不具合につ	26177										
	不具合に、加											
	全体的なり											
	評価等											
		1- 10 -		-f for	/ - :	hr.						
8	検査結果	に伴う	1 計画変更確認等の	有無	(口有 口	無)						
	T (+ + T = c) to 000			(□有 □	無)							
3 不整合部分があった場合の措置 (□法令不適合												
4 法令不適合の場合の不適合通知処理年月日・処理番)			
4 法令不適合の場合の不適合連知処理年月日・処理番号 5 不適合通知後の処理			,,,,,	1 // H					*			
5 不適合通知後の処理□ 違反建築物として特定行政庁に				庁に連絡・通知								
				こして177年11月	/11/年順:畑和							
				組入の場 回								
			6 追加説明書指示の			(75.4					,	
			□ 受理年月日	番号		(平成 年 月 日・)	
1			7 軽微な変更処理の									
			□ 変更図面提	出								