

工事書類簡素化ガイドライン

令和6年4月適用版
長野県林務部

令和6年4月1日適用版からの主な変更点について

- 法令等で「提出」等を定めていない書類は、監督員等が確認することとして、検査対象外とした。
- 併せて検査対象書類（竣工検査・指導監査）を明確にした。
- 検査対象外とした書類は、「施エプロセスチェックリスト」にて確認・記録することとした。
- 「施エプロセスチェックリスト」は、現場備え付けの書類等を監督員が確認することを原則とし、対象書類は「提示」と扱わない。
- 上記の変更に基づき「工事関係書類一覧表」を再編した。
- 工事書類は、本ガイドラインに基づき取り扱うことを原則とし、不要な書類を提出した場合は、工事成績評定で評価しない。
- 令和6年4月以降は、工事内容にかかわらず、情報共有システム（ASP）を使用することを原則化します。

はじめに

- 本ガイドラインは、工事書類の国土交通省様式との標準化の検討、「地域を支える建設業検討会議 施工・品質確保分科会」における工事書類簡素化の検討、及び長野県土木工事施工管理技士会ほか関係団体との議論を踏まえて定めたものです。

- **令和6年4月1日**以降起工起案する工事から適用します。

ただし、契約済みの工事においても、本通知の適用に支障が無い場合は、受注者協議の上で、適用可とする。

- 紙と電子データの二重提出を求めないこと、二重提出しないことを徹底してください。

- 紙の書類を電子化、または電子データの紙での提出はしないことを原則とします※。

※受注者が主体的に行うことを妨げるものではありません

- 工事書類に関して、本ガイドラインに定めるもの以外については、受発注者合意のうえで取り扱うこととします。

令和6年4月
長野県 林務部 指導担当
TEL:026-235-7265
FAX:026-234-0330
E-mail:rinmu-shido@pref.nagano.lg.jp

No.11 法定外の労災保険の付保

- ・指導監査対象外
- ・竣工検査対象外

- ・法定外労災保険の付保状況が確認できる保険証書等の資料を現場に備え置いてください。
- ・従来必要としていた工事打合せ簿での確認記録は不要とします。
- ・監督員は施エプロセスチェックリストに確認状況を記録してください。

令和2年10月16日付け2森政第300号
法定外の労災保険の付保に係る設計図書への明示等について（通知）

3 保険付保の確認

受注者は、保険契約の証券又はこれに代わるものを監督員に提示し、確認したことを工事打合せ簿に記録する。



令和6年3月28日付 5森瀬第572号
法定外の労災保険の付保に係る確認について（通知）

3 保険付保の確認

保険契約の証券又はこれに代わるものを監督員は確認し、施エプロセスチェックリストに記録する。

No.15 コリンス（工事实績登録） 及び「登録内容確認書」

- ・ 指導監査対象(△)
- ・ 竣工検査対象外

○受注者は

- ・ 工事实績登録システム（以下「コリンス」という。）により工事实績情報を作成する。
- ・ 監督員の確認結果に基づき、発注者の確認を受けた上で、コリンスに登録申請する。
- ・ 登録証の提出及び提示は不要です。

○監督員は

- ・ コリンスからメール送付される「登録のための確認のお願い」の内容を速やかに確認し、受注者に登録を依頼する。
- ・ 確認内容を施エプロセスチェックリストに記録する。
- ・ 必要に応じてコリンスにより登録内容を確認する。

共通仕様書 1-1-1-7 コリンス（CORINS）への登録

1. 一般事項

受注者は、受注時または変更時において工事請負代金額が500万円以上の工事について、工事实績情報システム（コリンス）に基づき、受注・変更・完成・訂正時に工事实績情報として作成した「登録のための確認のお願い」をコリンスから監督員にメール送信し、監督員等の確認を受けたうえ、受注時は契約後に、契約日を除き10日以内（土曜日、日曜日、祝日等を除く）に、登録内容の変更時は変更があった日から土曜日、日曜日、祝日等を除き10日以内に、完成時は工事完成後、土曜日、日曜日、祝日等を除き10日以内に、訂正時は適宜登録機関に登録をしなければならない。

No.16 電子納品着手時、検査・納品前協議チェックシート

- チェックシートは、国土交通省が定める「電子納品運用ガイドライン（案）【土木工事編】」に例示された様式を使用する。

「電子納品・電子検査 事前協議チェックシート(土木工事用) (例)」
【国土交通省】

工事ガイドライン 平成17年8月

工事ガイドライン 平成17年8月

事前協議チェックシート(工事用) (例)

(1) 協議参加者 実施日 平成 年 月 日

工事名			
工期	平成 年 月	～	平成 年 月 日
ORINS番号			
発注者	事務所名		
	役職名		
	参加者名		
受注者	会社名		
	役職名	(現場代理人)	
	参加者名		

(2) 適用基準・基準類

工事完成図書電子納品要領(案)	<input type="checkbox"/> H13.08 <input type="checkbox"/> H16.06	電子納品運用ガイドライン(案)	<input type="checkbox"/> H13.03 <input type="checkbox"/> H16.03 <input type="checkbox"/> H16.10 <input type="checkbox"/> H17.08
CAD製図基準(案)	<input type="checkbox"/> H13.08 <input type="checkbox"/> H14.07 <input type="checkbox"/> H15.07 <input type="checkbox"/> H16.06	CAD製図基準に関する運用ガイドライン(案)	<input type="checkbox"/> H16.01 <input type="checkbox"/> H16.10 <input type="checkbox"/> H17.08
デジタル写真管理情報基準(案)	<input type="checkbox"/> H11.08 <input type="checkbox"/> H14.07 <input type="checkbox"/> H16.06		

(3) インターネットアクセス環境、利用ソフト等

発注者	最大回線速度	<input type="checkbox"/> 1.5Mbps以上 <input type="checkbox"/> 384Kbps以上 <input type="checkbox"/> 128Kbps以上 <input type="checkbox"/> 128Kbps未満
受注者	最大回線速度	<input type="checkbox"/> 1.5Mbps以上 <input type="checkbox"/> 384Kbps以上 <input type="checkbox"/> 128Kbps以上 <input type="checkbox"/> 128Kbps未満
電子メール添付ファイルの容量制限	<input type="checkbox"/> 3Mbyte以上 <input type="checkbox"/> 3Mbyte未満	
電子メール添付ファイルの容量制限	<input type="checkbox"/> 5Mbyte以上 <input type="checkbox"/> 5Mbyte未満 <input type="checkbox"/> 3Mbyte未満	

基本ソフト	ソフト名もしくはファイル形式	発注者利用ソフト (バージョンを含めて記載)	受注者利用ソフト (バージョンを含めて記載)
文書作成等	Word Excel その他		
GAD図面	SXF(P21)形式		
写真	JPEG(またはTIFF)形式		
その他			

電子的な交換・共有 行方 行わない
電子的な交換・共有方法 電子メール ASP 共有サーバ その他()

(4) 電子納品対象必須項目

フォルダ	サブフォルダ	チェック種 ○: 電子 △: 紙 ×: 不要	納品データ名	作成者		協議時の合意内容
				発注者	受注者	
<root>			INDEX_G.XML, INDE_G3.DTD	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
DRAWINGS ※1		<input type="checkbox"/>	DRAWINGS.XML, DRAW03.DTD	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	SPEC	<input type="checkbox"/>	発注図面 工事数量総括表 特記仕様書等	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
MEET	ORG	<input type="checkbox"/>	MEET.XML, MEET03.DTD	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	建設材料の品質記録保存業務実施要領(案)に定められた提出書類	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
PLAN	ORG	<input type="checkbox"/>	PLAN.XML, PLAN03.DTD	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	施工計画書	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
DRAWINGF ※1		<input type="checkbox"/>	DRAWINGF.XML, DRAW03.DTD	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	完成図面	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
PHOTO		<input type="checkbox"/>	PHOTO.XML, PHOTO03.DTD	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	PIC	<input type="checkbox"/>	工事写真	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	DRA	<input type="checkbox"/>	参考図	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

※1 発注者から、発注図CADデータの提供がされない場合は、電子納品の対象とすかどうかを協議する。

(5) 電子化しない書類

資料名	作成者		電子化しない範囲		電子化しない範囲 一部の場合、その内容
	発注者	受注者	全体	一部	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

(6) 工事検査方法等

機器の準備 発注者 ()
受注者 ()

検査方法等 電子媒体を利用 紙、電子媒体の併用 紙
対象電子情報 施工計画書 工事打合せ簿 完成図面 工事写真
その他()

検査時に紙で用意する書類

書類名称	発注者	受注者	備考
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

(7) 電子納品対象協議項目

フォルダ	サブフォルダ	チェック種 ○: 電子 △: 紙 ×: 不要	納品データ名	作成者		協議時の合意内容
				発注者	受注者	
MEET		<input type="checkbox"/>	MEET.XML, ※2, MEET03.DTD	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	品質管理	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	出来形管理	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	材料確認書	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	確認・立会願	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	協議	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	指示	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	届出	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	通知	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	承諾	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	提出	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	報告	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	工事完成図書	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	関係者連絡簿	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	ORG		<input type="checkbox"/>	近隣住民説明書	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	現場養生品納書	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	施工体制台帳	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	施工体系図	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	建設リサイクル法に基づく届出書	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	災害発生報告	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	災害発生通知書	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	災害発生確認通知書	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	維持工事指示書	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	休日、夜間作業届	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	再生資源利用実施書(建設資材搬入工事用)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	再生資源利用促進計画書(建設資材搬入工事用)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	数量内訳書	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	計測管理資料	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
PLAN			<input type="checkbox"/>	PLAN.XML, ※2, PLAN03.DTD	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ORG	<input type="checkbox"/>	再生資源利用計画書(建設資材搬入工事用)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	再生資源利用促進計画書(建設資材搬出工事用)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
OTHERS		<input type="checkbox"/>	ISO9000品質計画書	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	ORG	<input type="checkbox"/>	OTHERS.XML, OTHERS03.DTD	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	工事履行報告書	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	関係確認書	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

※2 電子納品必須項目で作成したデータに必要な事項を追加する。

・事前協議チェックシートでは、検査書類の作成者（受注者or発注者）及び検査書類の作成方法（電子or紙）について、受発注者間で確認してください。

No.19 下請負人一覧表 (下請負人通知書)

- ・指導監査対象外
- ・竣工検査対象外

- ・「下請負人通知書」の提出は原則不要です。ただし、発注者が必要と認めた場合は提出が必要です。
- ・令和5年5月1日より、下請負人一覧表の提出を必要としていましたが、令和6年4月1日から作成・提出を不要とします。
- ・監督員等は下請契約に関して確認が必要な事項を確認し、施工プロセスチェックリストに記録してください。

施工プロセスチェックリストによる確認事項

- ・一次下請け契約額の総額
- ・一次下請け業者数と標準見積書未使用業者の有無
- ・再下請け業者数と標準見積書未使用業者の有無
- ・標準見積書未使用業者への元請けの指導の有無

※

「法定福利費を明示した見積書（標準見積書）」とは、下請企業が元請企業（直近上位の注文者）に対して提出する見積書に、法定福利費を内訳として明示したものです。

持続可能な建設業のためには技能労働者の処遇改善が必要であり、適正な水準の労務費と、社会保険に加入するために必要な費用（法定福利費）を確保するため、元請企業におかれましては下請企業へ標準見積書を使用するようご指導をお願いします。

No. 20 施工計画書

- ・ 指導監査対象
- ・ 竣工検査対象

- 契約書第18条に基づく照査等の結果、設計修正が必要となるなどの理由で提出が遅くなる場合は、内容が決定されてから施工計画書を提出できる※ものとしします。

※本工事（該当工種）への着手前には提出が必要です。

- 上記の場合以外でも、当初提出の施工計画書の内容は、工事概要と施工方法（準備工事※）を最低限記載し、その他は確定している内容のみで可としします。

※現場事務所の設置または測量をいう。

長野県森林土木工事共通仕様書（令和6年4月1日改訂版）

1-1-1-6 施工計画書

1. 一般事項

受注者は、工事着手前又は施工方法が確定した時期に工事目的物を完成するために必要な手順や工法等についての施工計画書を監督員等に提出しなければならない。

- 変更施工計画書について、現場作業終了後の精算に伴う変更契約、及び工期や数量だけの軽微な変更契約の場合、提出は不要としします。

No. 20 施工計画書

・ 指導監査対象
・ 竣工検査対象

- ・ 工事概要の「主たる工事の内容」の記載は不要とします。

1 工事概要

工事名 _____ 令和〇〇年度 〇〇〇〇〇〇工事

工事場所 _____ (主) 〇〇〇線〇〇〇郡〇〇町字〇〇〇

工期 _____ 自 令和〇〇年〇〇月〇〇日～至 令和〇〇年〇〇月〇〇日

設計概要 _____ W=●(●) m A=●m²
金抜設計書の「設計概要」を記入してもよい。

No. _____ (測点番号起点) ~ No. _____ (測点番号終点)
延長 _____ ●● mの _____ 〇〇〇 工事

主たる工事の内容

工 種	工 事 の 規 模
土 工	機械掘削工 ●m ³
	盛り土工 ●m ³
	残土処理工 ●m ³ 運搬距離 ●km
土 留 工	ブロック積み工 H=●～●m L=●m A=●m ²
排 水 工	自由勾配側溝 ●型 L=●m
路 盤 工	下層路盤工 t=●cm A=●m ²
	上層路盤工 t=●cm A=●m ²
舗 装 工	基層工 t=●cm A=●m ²
防 護 柵 工	ガードレール Gr-C-●E L=●m

No. 20 施工計画書

- ・ 指導監査対象
- ・ 竣工検査対象

- ・ 現場組織表への作業主任者の資格者証（写し）の添付は不要とします。
- ・ 受注者は、資格者証（写し）を現場に備え置くなど、監督員等の求めに応じて提示できることが必要です。

資格証写添付（例）

注 意 事 項	
1. 本修了証は、大切にし、作業中は必ず携帯すること。	第 2 種 酸 素 欠 乏 危 険 作 業 主 任 者 技 能 講 習 修 了 証
2. 本修了証を紛失し、又は損傷したときは、再交付をうけること。	
3. 「備考」欄は、本人において記入しないこと。	

第 490 号 昭和 58 年 3 月 17 日 交付 長野労働基準局長 指定 長野県労働基準協会連合会	氏 名 明 年 月 日 生
備 考	本籍地 長野 都道府県
	住 所

No. 20 施工計画書

- ・ 指導監査対象
- ・ 竣工検査対象

・ 主要資材の「県内産資材」欄および、「県外産資材使用報告書」欄の記載は不要とします。

※ 県外産資材使用報告書の提出は必要です。

- ・ 生コンは実際に使用する規格を記載します。
- ・ 使用量が少ない資材は、受発注者協議の上、材料承認に伴う品質証明資料等の提出を不要とできることとします。

様式(例)

5 主要資材 (記載例)

名称	規格	使用工種	品質確認		生産地等		使用 予定量	数量・単位
			JISマーク表示品	一括承認	県内産資材	生産工場名称及び購入先 (県外の場合、都道府県名)		
生コンクリート	21-8-40BB	橋梁下部工	○	○	○	〇〇生コン	×	100m ³
—	18-8-25BB	ブロック積工	○	○	○	〇〇生コン	×	50m ³
砕石	RC-40~0	ブロック積工	○	○	○	〇〇建材	×	50m ³
ボックスカルバート	1100*800*2000	水路工	○	○	○	〇〇コンクリート	×	10m
鉄筋	D25	橋梁下部工	○	×	×	千葉県〇〇工場	—	10t
高密度ポリエチレン管	φ200	排水工	○	×	×	群馬県〇〇	○	10m
(1) ○○	○○	○○	○	○	○	〇〇	×	10m
(2) △△	○○	○○	○	×	×	〇〇	○	10個
(3) □□	○○	○○	○	×	×	〇〇	—	10枚

(1) ○○は、県内産資材のため、県外産資材報告書は不要。
 (2) △△は、県外産資材で、県内で生産されているため、県外産資材報告書を提出。
 (3) □□は、県外産資材ですが、県内では生産されていないため、県外産資材報告書は省略。

県内で生産されていない資材のため省略

建設資材は、適切に保管するよう留意する。しゅん工検査等で、保管方法を写真等により確認できるようにする。

5 主要資材

名称	規格	使用工種	品質確認		購入先	使用 予定量	記事
			JISマーク表示品	一括承認			
生コンクリート	24-12-40BB W/C65%以下	橋梁下部工	○	○	〇〇生コン	100m ³	
—	18-8-25BB W/C60%以下	ブロック積工	○	○	〇〇生コン	50m ³	
鉄筋	D25 D19	橋梁下部工	○	○	〇〇商事	7t	
ボックスカルバート	1100*800*2000	水路工	○	○	〇〇コンクリート	15m	
砕石	RC-40~0	ブロック積工 路盤工	○	○	〇〇工場	30m ³	
植生シート	肥料袋付き	法面工	○	○	〇〇緑化	120m ²	
塩ビ管	VP100	排水工			〇〇資材	10m	少量のため省略
丸太杭	φ150 L=1.5m	かご工	○	○	〇〇木材	30本	県外産

○ 資材の種類欄の「使用工種」には、設計図書の数値総括表記載の工種等を記載する。
 ○ 品質確認欄は、該当欄に「○」をする。
 「JISマーク表示品」： JIS規格品のうちJISマーク表示が認証され、JISマーク表示がされている材料製品等
 「一括承認」： 発注者が一括承認している資材
 「材料承認対象」： 「JISマーク表示品」「一括承認」以外で設計図書で指定された資材
 ○ 施工計画作成時に購入先が未定の場合は空欄とし、後日(施工前)協議可。
 ○ 生コンクリートは、実際に使用する規格を記入する。
 ○ 使用量が少ない資材は、監督員と協議のうえ、材料承認に伴う品質証明資料等の提出を省略できる。
 ○ 県外産資材について、施工計画書への記載は不要とするが、報告書は必要。
 ○ 木材について県外産を使用する場合は、「記事」欄に「県外産」と記載

No.21 告知書（建設リサイクル法）

- ・ 指導監査対象外
- ・ 竣工検査対象外

- ・ 告知書の提出は不要とします。
- ・ 受注者は下請業者への告知について、関係書類を保管し、監督員等の求めに応じて説明してください。

告 知 書

平成 年 月 日

(下請負人) _____ 様

氏名 (個人にあっては個人又は名称貸付事業者の氏名) _____
(郵便番号 _____) 電話番号 _____
住所 _____

建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律第12条第2項の規定により、対象建設工事に係る届出に関する事項について告知します。

提出は不要

1. 添付資料

①通知書（必要事項を記載したもの）

②別表（別表1～3のいずれかに必要事項を記載したもの）

別表1（建築物に係る解体工事）

別表2（建築物に係る新築工事等（新築・増築・修繕・模様替））

別表3（建築物以外のもに係る解体工事又は新築工事等（土木工事等））

③その他の添付資料（添付する場合）

案内図

工程表

【注】本様式は下請負人に対して告知することにあたり、書面で行う場合の標準様式を参考として示すものである。

- ・ 元請企業は、下請企業に対して、対象建設工事の届け出に関する事項を告知しなければなりません（建設リサイクル法第12条第3項）
- ・ 告知書には、発注者から交付される「通知書」のほか必要書類を添付してください。

No. 22, 23 再生資源利用（促進）計画書

- ・指導監査対象
- ・竣工検査対象

- ・建設工事標準請負契約約款の改正（令和5年1月1日施行）に伴い、受注者は再生資源利用（促進）計画書を作成し、発注者に提出・説明したうえで、現場の見やすい場所に掲示することが義務付けられました。
- ・また工事完成後に発注者から請求があった場合、実施状況の報告が必要です。
- ・作成はコブリス（COBRIS）を利用することを原則とする。

（一財）日本建設情報総合センター（JACIC）
<https://www.recycle.jacic.or.jp/>

1 再生資源利用計画書・実施書

下記のいずれか1つでも満たす建設資材を搬入する工事で作成が必要です。

- ①土砂 500m³以上
- ②碎石 500t以上
- ③加熱As混合物 200t以上

2 再生資源利用促進計画書・実施書

下記のいずれか1つでも満たす指定副産物を搬出する工事で作成が必要です。

- ①土砂 500m³以上
 - ②Co塊
 - As塊
 - 建設発生木材
- 合計200t以上

No.24 施工体制台帳

・指導監査対象
・竣工検査対象

○建設工事における施工体制台帳作成などの取扱いについて（通知）

令和3年2月9日付け建政技第341号

施工体制台帳を作成する下請契約

- ①「建設工事※の下請負契約を締結した」場合は、施工体制台帳を作成・提出する。

※建設業許可が必要な建設工事（29業種）の完成を目的として締結する契約

- ②下記の契約は、「建設工事の請負契約」に該当しないため施工体制台帳の作成は不要。ただし、契約書（写し）を現場に備え付けることは必要です

- ・交通誘導員
- ・産業廃棄物処理
- ・ダンプ等運搬（運搬のみ）
- ・立木の伐採（抜根、集積、積込を含まない）

○施工体制台帳の作成等の改正について（通知）

（国通知）令和3年3月2日付 国不建第404～405号

（県通知）令和3年3月4日付 2建政技第373号

施工体制台帳の記載事項に当該建設工事の従事者に関する事項が追加されたことにより、施工体制台帳に作業員名簿※を添付して提出することが必要です。

※建設業法施行規則第14条の2第1項第2号子（元請分）及び第4号（下請分）に定める記載事項に該当

1 概要

建設業法の一部改正に伴う施工体制台帳作成等の一部改正

2 改正の内容

- ・施工体制台帳の記載事項に監理技術者補佐の氏名及び保有資格を追加
- ・施工体制台帳の記載事項に作業員名簿を追加(施工体制台帳の一部として作成)
- ・施工体系図の記載事項に代表者の氏名、特定専門工事の該当の有無、当該下請負人の建設業許可番号、一般及び特定建設業の別を追加

関係する通知は下記ホームページを参照してください

長野県HP ホーム > 社会基盤 > 建設・建築・開発 > 技術管理 > i-Construction

No. 25 再下請負通知書

- ・ 指導監査対象外
- ・ 竣工検査対象外

- ・ 再下請負通知書としての提出は不要です。
- ・ 関係書類を整理し、監督員等の求めに応じて提示してください。
- ・ 施工体制台帳の「下請負人に関する事項」に使用することができます。
この場合は、「NO.24施工体制台帳」（写しを提出）の扱いとなります。

施工体制台帳の作成等について（国交省通知）

一 作成建設業者の義務

（4）施工体制台帳の作成方法

施工体制台帳は、所定の記載事項と添付書類から成り立っている。その作成は、発注者から請け負った建設工事に関する事実と、施工に携わるそれぞれの下請負人から直接に、若しくは各下請負人の注文者を經由して提出される再下請負通知書により、又は自ら把握した施工に携わる下請負人に関する情報に基づいて行うこととなるが、作成建設業者が自ら記載してもよいし、所定の記載事項が記載された書面や各下請負人から提出された再下請負通知書を束ねるようにしてもよい。ただし、いずれの場合も下請負人ごとに、かつ、施工の分担関係が明らかとなるようにしなければならない。

No.26 下請契約書写し等 (施工体制台帳添付書類)

- ・ 指導監査対象(△)
- ・ 竣工検査対象外

- ・ 下請契約書写し(施工体制台帳の添付書類※)は監督員が現場で確認します。
- ・ その他の添付書類は、「NO.13技術者等の通知書」等に添付されない場合同様に扱います。
- ・ 監督員等は、現場において施工プロセスチェックリストにより確認・記録してください。

施工体制台帳の添付書類※

※建設業法施行規則第14条の2
第2項各号に定める書類

- ①すべての下請契約に係る契約書の写し
- ②元請の主任技術者又は監理技術者の資格を有することを証する書面又は写し
- ③元請の主任技術者又は監理技術者が、雇用関係にあることを証する書面又は写し
- ④元請が監理技術者補佐を置く場合、資格を有することを証する書面又は写し、及び雇用関係にあることを証する書面又は写し
- ⑤元請が専門技術者を置く場合は、資格を有すること及び雇用関係にあることを証する書面又は写し

※②～⑤は「技術者等の通知書」等に添付する場合は提出不要

建設業法第20条に基づき作成が必要な下請契約に関する見積書等は、「長野県建設工事における元請・下請関係適正化調査実施要領」に基づく調査の際に、検査員等の求めに応じて提出することが必要です。

No.27 施工体制台帳作成建設工事 の下請負人に対する通知の写し

- ・指導監査対象(△)
- ・竣工検査対象外

- 「下請負人に対する通知」の提出は不要とします。
- 下請負人に通知することが必要な事項が記載された文書を、現場の見やすい場所に掲示してください。
- 監督員等は「通知」または「現場の掲示」を施工プロセスチェックリストに確認・記録して下さい。

施工体制台帳の作成等の改正について抜粋 (国交省通知)

- ① 元請企業は下請負人に対して下記の3点を記載した書面を通知しなければならない。
 - a 作成建設業者(元請)の称号又は名称
 - b 当該下請負人の請け負った建設工事を他の建設業を営む者に請け負わせたときには、法第24条の8第2項の規定による通知(以下「再下請負通知」という。)を行わなければならない旨
 - c 再下請負通知に係る書類を提出すべき場所
- ② ①のa, b, cに掲げる事項が記載された書面を、工事現場の見やすい場所に掲げなければならない。

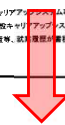
No.29 建退共掛金収納書

- ・指導監査対象
- ・竣工検査対象

国土交通省通知※に基づき下記のとおりとします。

(1) 証紙貼付方式による場合

- ・掛金収納書提出用台紙の様式を国様式に変更します。
- ・発注者（契約担当）は、「共済証紙購入の考え方」について、記載内容の確認を行うこととします。

当該工事における共済証紙購入の考え方（該当する□に✓をチェックして下さい）

1. 発注者の指示のとおり

2. 対象労働者数と当該労働者の就労日数を的確に把握している場合

此労予定延人数 × 販売価格 = 円

3. 対象労働者数と当該労働者の就労日数の把握が困難な場合

施工単価 × 購入率 × 共加入率 = 円

※対象工事における労働者の建退共済制度加入率

4. その他

購入額の根拠を記入

※建設業退職金共済制度の適正履行の確保について
（令和3年3月30日付け 国不入企第40号）

No. 29 建退共掛金収納書

- ・ 指導監査対象
- ・ 竣工検査対象

(2) 電子申請方式による場合

- ・ 利用については、独立行政法人勤労者退職金共済機構の電子申請専用サイトを参照してください。

<https://www.kentaikyo.taisyokukin.go.jp/denshi/denshi1.html>

- ・ 元請企業は、上記サイトで必要な退職金ポイントを購入し、購入時に発行される「掛金収納書」を、工事契約締結後40日以内に発注者（契約担当）に提出してください。
- ・ 発注者（契約担当）は、「共済証紙購入の考え方」について、記載内容の確認を行うこととします。

退職金ポイント購入額		
単位	購入日数	購入額
210円 (甲の生年月)	日	円
310円 (乙の生年月)	日	円
合計	日	円

当該工事の退職金ポイント購入の考え方

運用等の詳細は国交省発出の下記通知を参照してください

※建設業退職金共済制度の適正履行の確保について
(令和3年3月30日付け 国不入企第40号)

https://www.mlit.go.jp/tochi_fudousan_kensetsugyo/const/ccus_kentaikyo_tsuuchi.html

No. 30 中小企業退職金共済制度加入 証明書類

- ・指導監査対象(△)
- ・竣工検査対象外

- 従来、下請負人の建退共及び中退共への加入状況の一覧表を受注者が作成し提出又は提示するケースがありましたが、不要とします。
- 中退共への加入は、加入を証明する証拠書類を現場に備え付け、契約締結後原則として1か月以内に監督員等の確認を受けてください。
(森林土木工事共通仕様書 1-1-1-53-4)
- 監督員は、施工プロセスチェックリストに確認状況を記録して下さい。

No.31 建退共証紙受払簿

- ・指導監査対象外
- ・竣工検査対象外

国土交通省通知※に基づき下記のとおりとします。

(1) 証紙貼付方式による場合

- ・元請事業者は、工事の契約期間中、自社の対象労働者の共済手帳への証紙の貼り付け、及び下請事業者への証紙交付について証紙受払簿等で適切に管理してください。
- ・監督員等は、施工プロセスチェックリストに確認状況を記録して下さい。またその際、掛金充当日数と掛金収納書における証紙購入日数とに概ね齟齬がないことを確認してください。

(2) 電子申請方式による場合

- ・利用については、独立行政法人勤労者退職金共済機構の電子申請専用サイトを参照してください。

<https://www.kentaikyo.taisyokukin.go.jp/denshi/denshi1.html>

- ・元請事業者は、自らが雇用する対象労働者及び下請事業者の雇用する対象労働者に係る就労状況について、毎月適時に電子申請専用サイトを通じて報告し、対象労働者に対する掛金の充当を申請することが必要です。
- ・また、工事完成時に「掛金充当実績総括表」に、当該工事における掛金充当実績を記載してください。
- ・監督員等は、施工プロセスチェックリストに工事完成時実績を確認し記録して下さい。またその際、掛金充当日数と掛金収納書における証紙購入日数とに概ね齟齬がないことを確認してください。

※建設業退職金共済制度の適正履行の確保について
(令和3年3月30日付け 国不入企第40号)

No. 32 設計図書照査確認資料

No. 33 工事測量結果

- ・指導監査対象外※
- ・竣工検査対象外※

※18条照査該当ありの場合は対象

- ・下記の場合は「報告」に替えて「連絡」で可
とします。

- ①設計図書照査において、「契約書第18条第1項該当なし」の場合
- ②工事測量において「設計図書修正必要なし」の場合

○報告

受注者が監督員等に対し、工事の状況または結果について書面により知らせることをいう。

○連絡

監督員等と受注者または現場代理人の間で、契約書第18条に該当しない事項または緊急で伝達すべき項について、口頭、ファクシミリ、電子メールなどの署名または押印が不要な手段により互いに知らせることをいう。なお、後日、書面による伝達は不要とする。

No. 34 経緯表

- ・指導監査対象外
- ・竣工検査対象外

- 原則※1として、作成不要とします（検査対象書類としません）。
- ただし、情報共有システムで簡易に作成・ダウンロードできるものであり、作成および検査時等での活用を妨げるものではありません。
- 必要な場合、監督員等がシステムから作成・ダウンロードすることを原則とします※2。

※1 「原則作成不要」とした意図は下記のとおりです

- ①検査書類とはしない
- ②ワープロソフト等を用いて作成する必要はない

※2 受注者が電子データを紙出力しないようにするため、及び竣工検査の効率化、会計検査時の活用等、発注・検査サイドでの必要性が高いため、原則として監督員が必要に応じて用意する書類としますが、受注者が自らの作業の効率化のために作成することを妨げるものではありません。

No. 36 工事記録

- ・ 指導監査対象（作成した場合）
- ・ 竣工検査対象（作成した場合）

- ・ 「工事記録」の作成は原則として不要とします。
- ・ ただし、工事記録を作成した方が効率的であると判断される場合は作成できることとします。
- ・ 工事記録を作成しない場合、「実施工程表」または「週間工程表（作成している場合）」を提出することとします。

○週休2日工事の実施状況の確認資料は下記のいずれかとします。

- ・ 実施工程表（現場閉所日を記載したもの）
- ・ 週間工程表（実施状況をフォローしたもの）
- ・ 工事記録
- ・ 必要事項が記載された受注者の任意資料

○気温については、土木工事現場必携共9-45, 46に基づき適切に施工管理してください。

土木工事現場必携共9-45

- (1) コンクリートの品質管理、養生等の留意点
・・・また、適切な養生管理を行うために、適切な養生管理を行うために、養生期間中または養生後の、最高・最低気温、養生温度など、温度管理図表等を用い適宜まとめる。

土木工事現場必携共9-46

- (2) アスファルトの舗設
受注者は、アスファルト舗装の品質を良好に保つために「長野県土木工事共通仕様書」に基づき舗設しなければならない。

土木工事共通仕様書 P115

- (10)・・・の舗設作業を監督員等が承諾した場合を除き、気温が5℃以下の時に施工してはならない。

○安全管理の記録は、「NO.48安全教育訓練実施資料」の提示により確認します。

~~○「監督日誌（指示票）」は、任意の場所にまとめて添付してください。~~

No.37 工事打合せ簿

・指導監査対象
・竣工検査対象

- 国土交通省と様式を統一（標準化）します。

県様式

国様式

(参考様式)

工事 打合せ簿

所長	総括監督員	主任監督員	監理員
事業名	工事箇所名	請負金額 千円	工期 平成 年 月 日 変更工期 平成 年 月 日
打合せ関係 立会者	発注者	受注者	印
指示事項	発注者一受注者		印
打合せ事項 (協議事項)	1. 当初契約 2. 設計図書 3. 測量 4. 準備工 5. 用地補償 6. 本工事 7. 附帯工及 補償工事 8. 安全管理 9. 仮設工 10. 検査 11. 品質管理 12. 写真 13. データ資料 14. 出来高 15. 完成時 16. その他		
発議者	打合せ事項	受注者	処理事項
発議者	発注者	受注者	
上記について	上記について		
指示・協議 提出 報告 通知	了解 承諾 協議 提出 報告 通知 受理		
その他()	その他()		
します。	します。		
確認しました。	確認しました。		



工事 打合せ簿

発議者	<input type="checkbox"/> 発注者 <input type="checkbox"/> 受注者	発議年月日
発議事項	<input type="checkbox"/> 指示 <input type="checkbox"/> 協議 <input type="checkbox"/> 通知 <input type="checkbox"/> 承諾 <input type="checkbox"/> 報告 <input type="checkbox"/> 提出 <input type="checkbox"/> その他 ()	
工事名		
工事箇所名		
(内容)		
添付図 葉、その他添付図書		
処理	発注者	上記について <input type="checkbox"/> 指示 <input type="checkbox"/> 承諾 <input type="checkbox"/> 協議 <input type="checkbox"/> 提出 <input type="checkbox"/> 受理 します。 <input type="checkbox"/> その他 [] 年月日:
	受注者	上記について <input type="checkbox"/> 承諾 <input type="checkbox"/> 協議 <input type="checkbox"/> 提出 <input type="checkbox"/> 報告 <input type="checkbox"/> 受理 します。 <input type="checkbox"/> その他 [] 年月日:
総括監督員		主任監督員
現場代理人		主任(監理)技術者

※情報共有システムによって「工事箇所名」欄がない場合は、「工事名」か（内容）欄に記載してください

No. 38 監督日誌（指示票）

- ・指導監査対象外
- ・竣工検査対象外

- 監督日誌（指示票）は原則として使用しないこととします。
- ただし、情報共有システムを使用しない工事、又は、現場指示に関して受発注者相互のサインが必要な場合は、使用できることとします。
- 監督員が受注者に渡す控えを、工事書類として提出することは不要とします※1。
- 監督員は、現場での指示であっても情報共有システムにより工事打合せ簿にて行うことを原則とします※2

※1 原本は発注者が保管するため。

※2 即時あるいは適時に行うため、監督員は現場での口頭指示事項を、システムにおいて帰庁後速やかに行う、あるいは受注者の承諾を得たうえで、現場のパソコンを借りて行う等の対応をしてください。


No.43 レディミクストコンクリート 納入書

・ 指導監査対象外
・ 竣工検査対象

- ・ 「提示」することとします。
- ・ スランプ、空気量測定値の記載は品質管理資料で確認できるため不要とします。

※打設完了時間の記載は必要です

「提出」 → 「提示」

レディミクストコンクリート納入書控									
年 月 日									
									
納入場所									
運搬車番号		累計台数			台目				
納入時刻		発	時	分	着	時	分		
納入容積		m ³ 累計			m ³				
呼び方		コンクリートの種類による記号	呼び強度	スラブ又はスラブフロー cm	粗骨材の最大寸法 mm	セメントの種類による記号			
配合表 kg/m ³		セメント	混和材	水	細骨材①	細骨材②	細骨材③		
		粗骨材①	粗骨材②	粗骨材③	粗骨材④	混和剤①	混和剤②		
水セメント比		%	水結合材比	%	細骨材率	%	スラッジ固形分率	%	
回収骨材置換率		細骨材		粗骨材					
備考									
		荷受職員 認 印		出 荷 係 認 印					

No. 45 立会依頼

- ・指導監査対象外
- ・竣工検査対象外

- ・段階確認の場合は「段階確認書 (No. 46)」により行うこととします。
- ・その他立会依頼は、週間工程表等他の様式、**口頭、メール等による「連絡」**で可とします。
- ・監督員又は現場技術員が臨場して確認した場合、材料検測等の写真は不要とします。

段階確認の場合

様式-11

段階確認書				
施工予定表				
令和 年 月 日				
下記のとおり施工段階の予定時期を報告いたします。				
工事名		受注者名:		
工事種別		現場代理人名等: 印		
種別	細別	確認項目	施工予定時期	記事
令和 年 月 日				
通知書				
下記種別について、段階確認を行う予定であるので通知します。				
監督員名				
確認種別	確認細別	確認項目	確認予定日	記事
令和 年 月 日				
確認書				
上記について、段階確認を実施し確認しました。				
監督員名 印				

その他立会の場合

(参考様式)

確認・立会依頼書

主任	監督員	現場主任 (監理)	代理人	技術者
----	-----	--------------	-----	-----

確認・立会事項

工事名 _____ 年月日: _____

下記について 確認・立会 をお願いします。

記

工種	_____
場所	_____
資材	_____
希望日時	_____ 時

確認・立会者	_____
実施日時	_____ 時
記事	_____

※本様式は立会依頼も書面で行う場合の一例。週間工程表等他の様式による依頼でも可。
※立会依頼は「連絡」であり、書面の他、口頭もしくは電子メールによる依頼でも可。

※本様式は立会依頼を書面で行う場合の一例、週間工程表等他の様式による依頼でも可。

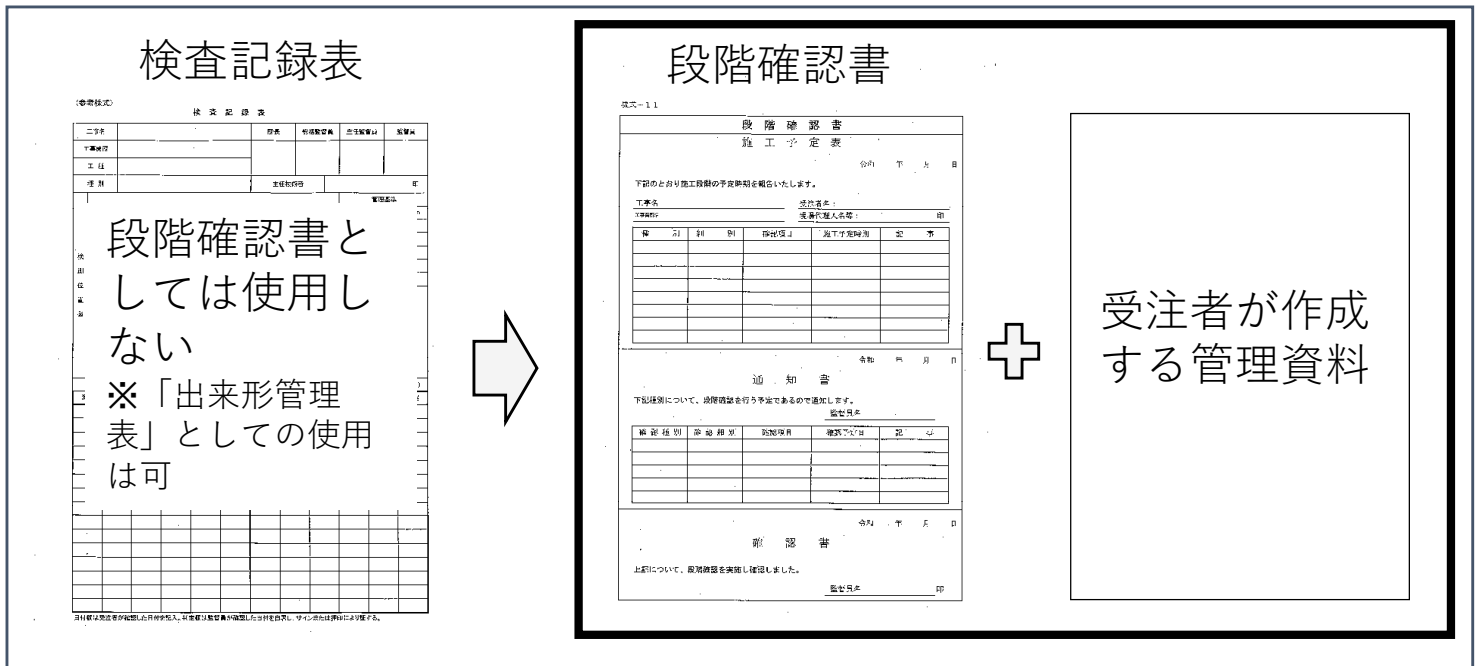
※立会依頼は「連絡」であり、書面の他、口頭もしくは電子メールによる依頼でも可。

No.46 段階確認書（関係書類）

- ・ 指導監査対象
- ・ 竣工検査対象

- ・ 段階確認には「検査記録表」に替えて「段階確認書」（国土交通省様式）を使用することとして、受注者が作成する管理資料（出来型、品質管理資料）を添付することとします。
- ・ 検査記録表の様式を受注者が作成する「出来形管理表」として使用することはできます。

段階確認において

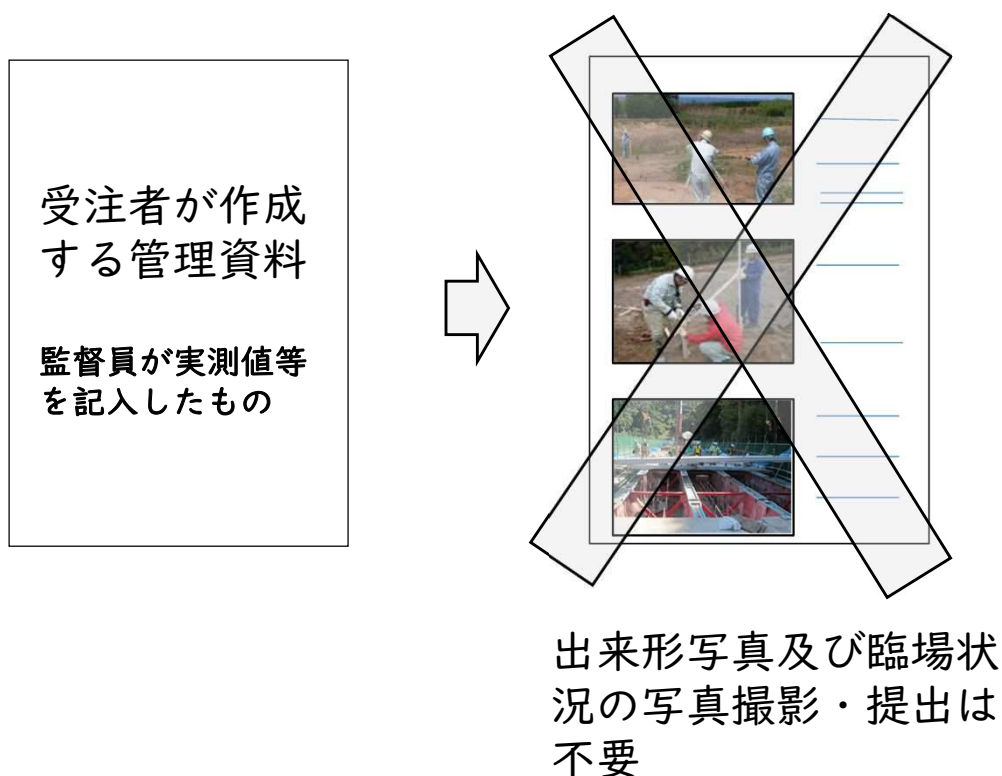


- 段階確認書には「施工予定表」「通知書」「確認書」の3つ記載欄がありますが、事務を簡素化するため、下記のとおり扱います。
- ・ 「通知書」としての使用は任意として、段階確認日の通知は、電話・メール等による「連絡」でも可とする。
 - ・ 情報共有システムを使用する（電子データでやり取りする）場合、確認書への押印は不要とする。

No.46 段階確認書（関係書類）

- ・指導監査対象
- ・竣工検査対象

- ・ 監督員が臨場により段階確認等を行った場合、該当箇所の出来形管理写真及び監督員が検測等をしている写真の撮影・提出は不要です。
- ・ 臨場については、監督員が実測値を手書きで記載した管理資料で確認します。
- ・ 遠隔臨場の場合も同様に取り扱いします。



現場技術員が臨場した場合も同様に取り扱いします。

No. 50 現場休業届

- ・指導監査対象外
- ・竣工検査対象外

- 土木工事現場必携 共8-47で定める「現場休業届」の作成は不要とします。
- 年末年始等で1週間程度現場休業となる場合は、休業期間、休業中の連絡先を、施工計画書や週間工程表への明示、又はメールにより監督員に「連絡」することとします。
- 受注者は、現場休業中の安全確保について、施工計画書、及び土木工事共通仕様書共通編1-1-1-39「工事中の安全確保」に基づき適切に行ってください。

No.51 過積載防止対策

- ・指導監査対象(△)
- ・竣工検査対象外

- 従来、長野県建設工事 工事関係書類一覧表において、過積載防止対策は「提出」（施工計画書への記載）および、「提示」（点検記録・写真等）することとしていました。
- このうち検査時等に「提示」していた点検記録は検査書類とはせず、現場に備え置くこととします。また、点検記録に整理していた写真は不要とします。
- 監督員は、過積載の点検を臨場、又は点検記録の確認により行い、結果を施エプロセスチェックリストに記録して下さい。

No.52 実施工程表

- ・ 指導監査対象（提出した場合）
- ・ 竣工検査対象（提出した場合）

- ・ 実施工程表の提示等は不要とします。
- ・ 「工事記録」または「週間工程表」を作成しない場合は「提出」することとします※。
- ・ 契約工期が延長された場合で、変更施工計画書にフォローアップされた「計画工程表」を添付する場合、施工時点までの実施工程が記載された工程表の提出を妨げるものではありません。

※ 工程管理は、土木工事施工管理基準に基づき行う必要がありますが、その手法は受注者の任意事項です。発注者としては工事の実施記録として、「工事記録」「週間工程表」「実施工程表」のいずれかの提出を求めることとします。

土木工事施工管理基準

6 管理項目及び方法 (1) 工程管理

「受注者は、工事内容に応じて適切な工程管理（ネットワーク、バーチャート方式など）を行うものとする。」

No. 58 県外産資材使用報告書

- ・ 指導監査対象外
- ・ 竣工検査対象外

- ・ 報告が必要な資材を「生コン」、「砕石」、「加熱アスファルト合材」、「コンクリート二次製品」に限定します。
- ・ 上記の県外産資材を使用する場合、報告書の提出をお願いします※。
- ・ 検査確認は不要とします。
- ・ 「県内産」とは、県内企業が「生産」した製品です。

事務所長 様		令和 年 月 日		
県 外 産 資 材 使 用 報 告 書				
受注者名： (現場代理人)				
工事名				
本工事において県内産を使用しない材料は、以下のとおりです。				
資材名	規格	使用数量	製造者名・製造工場名・ 購入先等（県名及び市町村名）	県内産資材を使用しない理由
<small>※報告が必要な資材を「生コン」、「砕石」、「加熱アスファルト合材」、「コンクリート二次製品」に限定します。 ※「県内産」とは、県内企業が「生産」した製品とします。 ※県内産資材を使用しない理由には、「工事予定期間に製品の納入が困難」「大規模災害の発生により製造が間に合わない」「構造的に使用ができる製品がない」などの具体的な内容を記載してください。</small>				

※

- ・ 県外産資材の使用状況を把握するために必要な書類ですのでご協力をお願いします。
- ・ 「長野県の契約に関する条例」に基づき、公共工事においても県産品の利用に配慮することが必要です。県内産資材の優先使用には引き続き努めていただきますようお願いいたします。

No.59 県産土木用材産地証明書

- ・ 指導監査対象外
- ・ 竣工検査対象外

- ・ 木材は県産材を使用することが原則です※
- ・ 県産木材を使用できない場合、材料承認時にその理由を明記してください。
- ・ 工事完成時に産地証明書を提出してください
- ・ 検査確認は不要とします。

※ 「脱炭素社会の実現に資する等のための建築物等における木材の利用の促進に関する法律」（令和3年10月1日施行）に基づき、「長野県内の建築物等における県産材利用方針」を定めており、積極的に県産材の利用を促進することとしています。

No.60 下請契約における県外企業採用 報告書※

- ・ 指導監査対象外
- ・ 竣工検査対象外

- ・ 「作成」を不要とします。

平成 年 月 日

事務所長 様

下請契約における県外企業採用報告書

受注者名:

工事名:

本工事において契約した県外企業は、以下のとおりです。

下請負人名称	住 所	工事内容	県内企業を採用しない理由

※

- ・ 下請契約における県外企業の採用状況を把握するために必要な書類ですが、施工体制台帳等で確認できるため作成は不要とします。
- ・ 県内企業の優先採用には引き続き努めていただきますようお願いいたします。

No. 69, 70 再生資源利用（促進）実施書

- ・ 指導監査対象外
- ・ 竣工検査対象(△)

- No. 71 再資源化報告書の添付書類として提出することとしていましたが、コブリス（COBRIS）で作成した場合の添付（提出）は不要とします。
- 監督員は、実施状況をコブリス（COBRIS）から確認し、施エプロセスチェックリストに記録して下さい。
- 実施書をコブリス以外で作成している場合は、提出が必要です。

1 再生資源利用計画書・実施書

下記のいずれか1つでも満たす建設資材を搬入する工事で作成が必要です。

- ①土砂 500m³以上
- ②碎石 500+以上
- ③加熱As混合物 200+以上

2 再生資源利用促進計画書・実施書

下記のいずれか1つでも満たす指定副産物を搬出する工事で作成が必要です。

- ①土砂 500m³以上
 - ②Co塊
As塊
建設発生木材
- } 合計200+以上

工事関係書類一覧表

令和 6 年 4 月 1 日適用
長野県林務部

長野県建設工事 工事関係書類一覧表

令和6年4月1日適用

種別	NO.	書類名称	契約額別不要書類		書類作成者		受注者作成書類の位置付け					検査・確認時期 ^{※1}			書類等作成上の留意事項	書類作成の根拠	
			500万円未満	800万円未満	発注者	受注者	提出			(監督員等)	指導監督	(中間検査)					
							監督員等	契約担当	監督員等				監督員等	検査職員			
契約図書	1	長野県土木工事共通仕様書			○												
	2	特記仕様書			○												
	3	図面			○												
	4	現場説明書			○												
	5	質問回答書			○												
	6	工事数量総括表			○												
その他	7	説明書(建設リサイクル法) ※建設リサイクル法対象工事の場合	×		○			○ [※]					○ 契約前	△	-	<ul style="list-style-type: none"> 少なくとも下記5項目について契約前に書面により説明する。 <ul style="list-style-type: none"> 一 解体工事の場合、解体する建築物等の構造 二 新築工事である場合、使用する特定建設資材の種類 三 工事着手の時期及び工程の概要 四 分別解体等の計画 五 解体工事の場合、解体する建築物等に用いられた建設資材の量の見込み △ プロセスチェックリストによる確認状況を踏まえ、必要があれば指導監督で確認する。 	建設リサイクル法 第12条1項、公共建設工事における分別解体等・再資源化等及び再生資源活用工事実施要領(長野県)第3
契約図書	8	工事請負契約書			○	○		○					-	○	○	<ul style="list-style-type: none"> 地方自治法 第234条 長野県財務規則 第140条 建設業法 第19条 	
	9	契約書別紙(分別解体の方法等) ※建設リサイクル法対象工事の場合	×		○	○		○ [※]					○ 契約前	△	-	<ul style="list-style-type: none"> 下記項目を記載する ・分別解体等の方法、解体工事に要する費用 ・(特定建設資材廃棄物について)再資源化等をするための施設の名称及び所在地、再資源化等に要する費用 △ プロセスチェックリストによる確認状況を踏まえ、必要があれば指導監督で確認する。 	建設リサイクル法 第13条、公共建設工事における分別解体等・再資源化等及び再生資源活用工事実施要領(長野県)第4
契約関係書類	10	請負代金内訳書				○		○					○ 契約時	△	-	<ul style="list-style-type: none"> ・受注者は、契約書第3条に規定する請負代金内訳書を作成し、契約締結後5日以内に発注者に提出する。 ・内訳書には健康保険、厚生年金保険及び雇用保険に係る法定福利費を明示する。 △ プロセスチェックリストによる確認状況を踏まえ、必要があれば指導監督で確認する。 	工事請負契約書第3条第1項及び第2項
	11	法定外労災保険の付保に関する資料											○	-	-	<ul style="list-style-type: none"> ・作成は不要とする。 ・監督員等が現場等において「保険契約証書」を確認 	法定外の労災保険の付保に係る設計図書への明示等について(通知)
	12	工程表				○		○					○	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ・受注者は、契約書第3条に規定する工程表を作成し、契約締結後5日以内に発注者に提出する。 	工事請負契約書第3条第1項
	13	技術者等の通知書				○		○					○	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ・資格を証明する以下の書類を添付する。 <ul style="list-style-type: none"> 監理技術者:資格者証の写し 主任技術者:資格該当要件を満たす証明書 現場代理人:(資格不要) ・所属証明:保険証等、開札日以前3ヶ月以上の時雇用が証明できる公的な書類の写し 	建設業法第19条の2 工事請負契約書第10条第1項 共通仕様書1-1-1-13 建設工事に係る受注希望型競争入札入札心得第20条 建設工事における施工体制台帳作成などの取扱いについて(通知)
	14	前払金請求書				○		○ [※]						-	-	-	<ul style="list-style-type: none"> ※前払い金を請求する場合作成、提出する。
その他	15	コリンス(工事実績)登録及び「登録内容確認書」	×		○ [※] 登録								○ 着手時 変更時 竣工時	△	-	<ul style="list-style-type: none"> ・提出は不要とする。 ※ 受注者はコリンス登録を行う ・ 監督員等が「コリンス・テクリス登録内容確認システム」により確認する △ プロセスチェックリストによる確認状況を踏まえ、必要があれば指導監督で確認する ・変更登録は、工期、技術者に変更が生じた場合に行うものとし、工事請負代金のみ変更の場合は、原則として登録を必要としない。 	共通仕様書1-1-1-7
	16	電子納品着手時、検査・納品前協議チェックシート			○	○							○	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ・電子納品の実施にあたり、チェックシートにより受発注者間で協議書にて確認(国の様式を利用「電子納品・電子検査 事前協議チェックシート(土木工事事用)(例)」) ・着手時協議チェックシートは、協議前に電子データで監督員に提出。 	林務部における電子納品に係る実施要領 情報共有システム実施要領
その他	17	品質証明員通知書 ※設計図書で品質証明の対象工事と明示され、品質証明員を定めた場合			○ [※]		○						○	-	○	<ul style="list-style-type: none"> ・書面により氏名、資格(資格証書の写しを添付)、経験及び経歴書を監督員等に提出する。 	共通仕様書1-1-1-28(5)

長野県建設工事 工事関係書類一覧表

令和6年4月1日適用

種別	NO.	書類名称	契約額別不要書類		書類作成者		受注者作成書類の位置付け					検査・確認時期 ^{※1}			書類等作成上の留意事項	書類作成の根拠		
			500万円未満	800万円未満	発注者	受注者	提出	報告	提示	(監督員等)	指導監査	(中間工検査)						
							監督員等	契約担当	監督員等				監督員等	検査職員				
	18	通知書(建設リサイクル法) ※建設リサイクル法対象工事の場合	×		○*									-	○	○	・監督員は、工事着手前に都道府県知事に提出(通知)を行い、提出した受領印のある写しを受注者に協議書により報告(送付)する。	建設リサイクル法 第11条、公共建設工事における分別解体等・再資源化等及び再生資源活用工事実施要領(長野県)第5
工事書類 施工計画	19	下請負人一覧表												△	-	-	・作成は不要とする。 △ 監督員等が現場備付の施工体制台帳・作業員名簿で下請負人の状況を確認する。 ・変更があった場合はその都度監督員等に、確認を求めると。 ・契約金額変更に伴い、工事下請契約総額が4,500万円を超える場合、工期途中であっても監理技術者を配置する。	工事請負契約書第7条 工事現場等における適正な施工体制の確保等に関する運用について(通知)
	20	施工計画書 (原則として全工事で提出する。ただし、工事内容等により、監督員等が不要と認めた場合はこの限りではない。)				○	○							○	○	○	・工事着手前までに提出する。工事着手とは「準備工事(現場事務所の設置または測量)」に着手することをいう。 ・契約書第18条に基づく照査等の結果、設計修正が必要などの理由で提出が遅くなる場合、内容が決定してから施工計画書を提出できる。 ・上記の場合以外でも、当初提出する施工計画書の内容は、工事概要と施工計画書(準備工事)を最低限記載し、その他は確定している内容のみで可とする。 ・記載項目は、土木工事現場必携「共5 施工計画書」による。	共通仕様書1-1-1-6
	21	告知書(建設リサイクル法) ※建設リサイクル法対象工事の場合	×			○								○	-	-	・提出は不要とします。 ・※下請業者への告知について、監督員等の求めに応じて説明することとします。 ・建設リサイクル法対象工事受注者は、下請がある場合、NO.18の通知書の写しを監督員から受領、添付して下請業者(建設業を営む者)に告知する。	建設リサイクル法 第12条2項、公共建設工事における分別解体等・再資源化等及び再生資源活用工事実施要領(土木)(2)5二項、(2)6イ項
	22	再生資源利用計画書				○	○							○	○	○	・※下記のいずれか1つでも満たす建設資材を搬入する工事で作成する。 ①土砂 500m3以上 ②碎石 500t以上 ③加熱As混合物 200t以上 ・作成は原則としてCOBRIS(建設副産物情報交換システム、通称コリス)※ を利用し、施工計画書に添付提出とする。 ※(一財)日本建設情報総合センター(JACIC)が提供する建設副産物の情報交換サービス。 [http://www.recycle.jacic.or.jp/] ・再生資源利用計画を工事現場の公衆が見やすい場所に掲示する。	資源リサイクル法関係省令第9条、共通仕様書1-1-1-24-4
	23	再生資源利用促進計画書				○	○							○	○	○	・※下記のいずれか1つでも満たす指定副産物を搬入する工事で作成する。 ①土砂 500m3以上 ②Co塊 As塊 建設発生木材 } 合計200t以上 ・作成は原則としてCOBRIS(建設副産物情報交換システム、通称コリス) を利用し、施工計画書に添付提出とする。 (一財)日本建設情報総合センター(JACIC)が提供する建設副産物の情報交換サービス。 [http://www.recycle.jacic.or.jp/] ・再生資源利用促進計画を工事現場の公衆が見やすい場所に掲示する。	資源有効利用促進法省令第8条 共通仕様書1-1-1-24-5
	24	施工体制台帳 (元請人、下請人に関する事項)				○	○							○	○	○	・下請負契約を締結したときは、「建設工事における施工体制台帳などの取扱いについて」(令和3年2月9日付け2建設技第341号)に基づき施工体制台帳を作成し、工事現場に備え、かつ写しを監督員等に提出しなければならない。 ・施工体制台帳及び施工体系図に変更が生じた場合は、その都度すみやかに監督員等に提出する。 ・技術者(主任(監理)技術者、監理技術者補佐、専門技術者)は必要資格証の写しと雇用関係を証明する保険証等の写し、監理技術者は監理技術者証の写しを添付すること。	建設業法第24条の8第1項 公共工事の入札及び契約の適正化の促進に関する法律第15条第2項 共通仕様書1-1-1-15-1 建設工事における施工体制台帳作成などの取扱いについて(通知)

長野県建設工事 工事関係書類一覧表

令和6年4月1日適用

種別	NO.	書類名称	契約額別不要書類		書類作成者		受注者作成書類の位置付け					検査・確認時期 ^{※1}			書類等作成上の留意事項	書類作成の根拠			
			500万円未満	800万円未満	発注者	受注者	提出	報告	提示	(監督員等)	(施工中)	(中間工検査)							
					監督員等	契約担当	監督員等	監督員等	検査職員										
工事書類	施工計画	施工体制確認	25	再下請通知書 (施工体制台帳添付資料として現場備付義務あり)				○						△	-	-	△提出は不要とする。なお、施工体制台帳「下請負人に関する事項」(上記24)に利用することは妨げない。 契約書第7条 建設業法施行規則第14条の4第2項		
			26	下請契約書、委託契約書写し (施工体制台帳に添付資料として現場備付義務あり)				○							○ [※]	△	-	・提出は不要とする。 ※ 監督員は写しもしくは映像面表示にてすべての下請契約について施工体制台帳の記載との整合を確認。 △ プロセスチェックリストによる確認状況を踏まえ、必要があれば指導監査で確認する △ 元請・下請関係適正化調査の対象工事については、上記契約書のほか、見積依頼書、見積書(内訳書を含む)を電子データ等にて提出する(説明は不要)。なお、従来求めていた建設業許可通知書の提出は不要。 公共工事の入札及び契約の適正化の促進に関する法律第15条第2項 建設工事における施工体制台帳作成などの取扱いについて(通知)	
			27	施工体制台帳作成建設工事の下請負人に対する通知の写し (施工体制台帳に添付)				○								○ [※]	△	-	・提出は不要とする。 ・受注者は、下請負人に対し、次の事項を書面により通知するとともに書面を工事現場の見やすい場所に掲示する。 1 元請業者の商号又は名称、2 再下請負通知が必要とされる旨、並びに再下請負通知に係る書類を提出すべき場所 ※ 監督員等が現場掲示状況を確認 △ プロセスチェックリストによる確認状況を踏まえ、必要があれば指導監査で確認する。 建設工事における施工体制台帳作成などの取扱いについて(通知)
			28	施工体系図 (施工体制台帳に添付)				○	○							○	○	○	建設業法第24条の7の4項 公共工事の入札及び契約の適正化の促進に関する法律第15条第2項 共通仕様書1-1-1-15-2 工事現場等における適正な施工体制の確保等に関する運用について(通知)
			29	建退共発注者用掛金収納書	×	×		○			○					○	○	○	・工事請負契約締結後原則1ヶ月以内に提出 ・期限内に提出できない事情がある場合は理由を書面で提出する。 ・共済証紙を追加購入したときは、工事完成時まで提出する。 共通仕様書1-1-1-53-4 現場説明書 別紙-3 指導事項(4)
			30	中小企業退職金共済制度等加入証明書類	×	×		○								○ [※]	△	-	・提示は不要とする。 ※ 下請負人の加入状況一覧表作成及び提示は不要。中退共その他制度により建退共に加しない者がいる場合、監督員等が現場において「保険契約証書」「中退共加入証明」等を確認する。 △ プロセスチェックリストによる確認状況を踏まえ、必要があれば指導監査で確認する。 共通仕様書1-1-1-53-4
			31	建退共証紙受払簿	×	×		○								○ [※]	-	-	・共済証紙の購入状況を発注者が把握するため、必要があると認めるとき、その他関係資料とともに求める場合がある。 ・提示は不要とする。 ※ 受注者は建退共発注者用掛金収納書(29)の「退職金ポイント購入の考え方」に手持ち量を記載し、監督員等が貼付状況等を確認する。
設計図書	現地確認	設計図書照査確認資料	契約書18条第1項該当あり				○	○						○	○	○	・契約書第18条第1項1～5号に該当する事実があった場合、事実が確認できる資料を監督員に提出し、確認を求めなければならない。以後の対応は契約書18条2～5号ならびに19条による。 工事請負契約書第18条第1項 共通仕様書1-1-1-3		
			契約書18条第1項該当なし					○							-	-	-	・契約書第18条第1項1～5号に該当する事実が無い場合、監督員へその旨を連絡する。 ・△メールまたは口頭等で可とする 土木工事現場必携 共1-9	
		工事測量結果	設計図書修正必要あり					○	○						○	-	-	・工事着手後直ちに測量を実施し、測量標(仮BM)、工事中多角点の設置及び用地境界、中心線、縦断、横断等を確認し、工事設計図書と差異が生じた場合、監督員等に測量結果を速やかに提出し、指示を受けなければならない。 共通仕様書1-1-1-50	
設計図書修正必要なし							○						-	-	-	・工事設計図書と差異が無い場合、監督職員に測量結果を連絡する。 ・△メールまたは口頭等で可とする 土木工事現場必携 共1-10			

長野県建設工事 工事関係書類一覧表

令和6年4月1日適用

種別	NO.	書類名称	契約額別不要書類		書類作成者		受注者作成書類の位置付け					検査・確認時期 ^{※1}			書類等作成上の留意事項	書類作成の根拠			
			500万円未満	800万円未満	発注者	受注者	提出		報告	提示		() 監督員等 ()	() 指導 監督 ()	() 中間工 検査 ()					
					監督員等	契約担当	監督員等	監督員等	検査職員										
工事 書類 施工 状況	施工管理	34	経緯表										-	-	-	<ul style="list-style-type: none"> 作成・提出は不要とする。 ASPの自動出力により、検査時等の手持ち資料として利用することを妨げない。また、監督員等が利用する場合は受注者に出力を求めないこととする。 	土木工事現場必携 共10-2		
		35	材料承認関係資料				○	○						-	○	○	<ul style="list-style-type: none"> 一括承認該当の製品およびJIS認定品は、提示、提出いづれも不要。 設計図書で提出を求められている工事材料について、見本または品質を証明する資料を工事材料を使用するまでに提出する。試験を行うこととしている材料も同じ。 共通仕様書に定める工事材料を使用する場合には、その外観及び品質規格証明書等を照合して確認した資料を事前に監督員等に提出し、監督員等の確認を受けなければならない。 使用量が少ない資材は協議の上品質証明資料等の提出を省略できる。 	共通仕様書材料編第2節工事材料の品質4.及び5	
		36	工事記録				○ [*]	○ [*]						-	○ ^(作成した 場合)	○ ^(作成した 場合)	<ul style="list-style-type: none"> 原則として作成は不要とする。 工事記録を作成した方が効率的であると判断される場合は作成できる ※工事記録を作成しない場合、「実施工程表」または「週間工程表」を提出する 	土木工事現場必携 共10-6	
		37	工事打合せ簿				○	○	○			○			-	○	○	<ul style="list-style-type: none"> 令和3年4月より様式は国様式とする。 発注者及び受注者が工事施工状況についてお互いに確認し合い、行き違いがないように書類に記録しておく書類。打合せの各事項の主な定義は以下のとおり。 なお、「提示」「連絡」の場合、工事打ち合わせ簿は不要である。 「協議」:書面により契約図書の合議事項について、受発注者が対等の立場で合議し、結論を得ること。 「指示」:監督員等が、受注者に対し、工事の施工上必要な事項について書面により示し、実施させること。 「承諾」:契約図書で明示した事項について、発注者若しくは監督員等または受注者が書面により同意すること。 	共通仕様書1-1-1-2
		38	監督日誌(指示票)				○								-	-	-	<ul style="list-style-type: none"> 提出(竣工図書への添付)不要。 原則工事打合せ簿(ASP)を利用する。ASP不使用または現場指示で受発注者双方のサインが必要な場合は使用するが、発注者に原本があることから竣工図書への添付は不要。また、現場指示の対応についてはその後工事打合せ簿にて報告等を書面で求める。 	
		39	変更施工計画書					○	○						-	○	○	<ul style="list-style-type: none"> 重要な変更が生じた場合、その都度当該工事に着手する前に変更に関する事項について提出する。 ※契約額500万未満であっても、現場で発生した災害等への対応が必要な場合など、重要な変更がある場合は必要 現場作業終了後精算時の契約、および工期や数量だけの軽微な変更に伴う変更施工計画書は作成不要。 	共通仕様書1-1-1-6-2
		40	関係機関協議資料					○							○	-	-	<ul style="list-style-type: none"> 工事施工にあたり受注者の行うべき関係官公庁及びその他の関係機関への届出等を、法令、条例または設計図書の定めにより実施しなければならない。 諸手続にかかる許可、承諾等を得たときは、その書面の写しを監督員等に提示しなければならない。なお、監督員等から請求があった場合は、写しを提出しなければならない。 	共通仕様書1-1-1-48-3
		41	地域住民との打合せ資料					○							○	-	-	<ul style="list-style-type: none"> ※地元関係者等から工事の施工に関して苦情があり、受注者が対応すべき場合は誠意をもってその解決に当たらなければならない。 交渉等の内容は、後日紛争とならないよう文書で取り交わす等明確にしておくとともに、状況を随時監督員等に報告し、指示があればそれに従うものとする。 	共通仕様書1-1-1-48-8

長野県建設工事 工事関係書類一覧表

令和6年4月1日適用

種別	NO.	書類名称	契約額別不要書類		書類作成者		受注者作成書類の位置付け					検査・確認時期 ^{※1}			書類等作成上の留意事項	書類作成の根拠		
			500万円未満	800万円未満	発注者	受注者	提出	報告	提示	（監督員等）	（指導監督）	（中間検査）						
					監督員等	契約担当	監督員等	監督員等	検査職員									
工事書類 施工状況	施工管理	42 材料品質規格証明書 ※ 設計図書で定められている材料がある場合				○ [*]	○ [*]				△	○	-	-	○	・材料の品質を証明する、試験成績表、性能試験結果、ミルシート等の品質規格証明書を受注者の責任において整備、保管し、検査時までには監督員等へ提示 △ 監督員等の請求があった場合には遅滞なく提示		
		43 レディーミクストコンクリート納入書				○							○	-	-	○	・受注者は、納入書に打設完了時間を記入し、荷受け職印欄にサインをする。納入書は整理保管し、竣工時に提示する。	土木工事現場必携 共6-6,9-3 現場説明事項
		44 材料等納入伝票	×			○						△	○	-	○	○	・△使用材料等の量を確認する必要がある場合や、納入時期の確認が必要な場合等、監督員等または検査員から請求があった場合は提示する。	土木工事現場必携 共6-6
		45 立会依頼				○								○ [*]	-	-	・作成・提出は不要とする。 ・監督員又は現場技術員が立ち会い確認した場合、材料検測等の写真は不要 ・監督員等の立会が必要な場合、あらかじめ週間工程表・電話・メールなどの連絡で監督員等に依頼。 ※ 監督員等は連絡状況をプロセスチェックリストにて確認する。	共通仕様書1-1-1-24
		46 段階確認書 (添付資料) ・出来形管理表、及び出来形管理図 ・写真(臨場した場合不要)				○	○ [*]							○	○	○	・受注者は共通仕様書の「段階確認一覧表」に示す確認時期及び特に指定された部分の施工時において、段階確認を受ける。 ・「段階確認書」により構造物等の種別、細別、施工予定時期等を監督員等に報告する。 ・監督員等は確認日について週間工程表・電話・メールなどにより受注者に連絡(段階確認書のやりとりは省略する) ・監督員等は、段階確認において臨場を机上とすることができるが、受注者は、出来形管理表等の施工管理記録及び写真等の資料を提出し、確認を受けなければならない。 ・※監督員または現場技術員が臨場して段階確認を行った箇所の出来形管理写真は不要。また臨場の状況写真も不要。	共通仕様書1-1-1-24 写真管理基準
		47 休日・夜間作業届 ※現道上工事の場合				○ [*]	○ [*]							-	○	○	・官公庁の休日・夜間に作業を行う場合、その理由を監督員等に連絡する。 ・※現道上の工事については書面により提出しなければならない。 ・※週間工程表などの様式でも可。	共通仕様書1-1-1-49
	安全管理	48 安全教育訓練実施資料	×			○							○ [*]	○	△	-	・※安全教育・訓練等の実施状況を記録した資料を整備・保管し、監督員等の請求があった場合は直ちに提示する。 △ プロセスチェックリストによる確認状況を踏まえ、必要があれば指導監督で確認する。	共通仕様書1-1-1-39-12
		49 工事事故速報、報告書				○	○ [*]							-	-	-	・※事故等が発生した場合は、応急措置を講じるとともに直ちに監督員等に連絡及び関係機関に通報する。 ・工事事故報告書は監督員が指示する様式で指示する期日までに提出する。	共通仕様書1-1-1-42
		50 現場休業届												-	-	-	・作成・提出は不要とする。 ・※年末年始等一週間程度の現場休業が予想される場合には施工計画書、週間工程表、電話・メール等にて休業状況及び緊急連絡先を「連絡」する。	土木工事現場必携 共8-47
		51 過積載防止対策	×			○								○ [*]	△	-	・提出・提示は不要とする。 ※ 受注者は対策方法について施工計画書の施工方法に具体的に記載の上、点検記録を整理・保管(写真不要)し、監督員等は現場にて点検実施状況を確認する。 △ プロセスチェックリストによる確認状況を踏まえ、必要があれば指導監督で確認する。	現場説明書6周辺環境保全関係(4) 過積載の防止
	工程管理	52 実施工程表	×			○	△ [*]							-	○(提出した場合)	○(提出した場合)	※ 提示は不要だが、「工事記録」「週間工程表」を作成しない場合は提出 ・ 施工計画書の計画工程表に対して、実施工程を比較対照して記入。 ・ 表は、工事内容に応じた方式により作成。 ・ 応急工事等当初工事計画が困難な工事については省略できる。	土木工事施工管理基準第6(1)
		53 工事履行報告				○					○			-	○	-	・履行状況を所定の様式等で報告する。 ・週間工程表など他の様式でも可。	契約書第11条・共通仕様書1-1-1-35
工事書類 施工状況	出来形管理	54 出来形管理表及び出来形管理図 (工事施工時)				○							○	-	-	・測定等を工事の施工と平行し、速やかに実施。結果をその都度逐次記録、保管する。出来形管理基準に定める測定項目及び測定基準により実測し、設計値と実測値を対比して記録した出来形管理表又は出来形管理図を作成し、管理する。 ・測定数が10点未満の場合は出来形管理表のみとする。 ・監督員等の請求に対し直ちに提示する。	共通仕様書1-1-1-26 土木工事施工管理基準第6(2)	

長野県建設工事 工事関係書類一覧表

令和6年4月1日適用

種別	NO.	書類名称	契約額別不要書類		書類作成者		受注者作成書類の位置付け					検査・確認時期 ^{※1}			書類等作成上の留意事項	書類作成の根拠		
			500万円未満	800万円未満	発注者	受注者	提出			(監督員等)	指導監督	(中間工検査)						
							監督員等	契約担当	報告				監督員等	監督員等			検査職員	
品質管理	55	80%出来形図・数量計算書				○	○						-	○	○	<ul style="list-style-type: none"> 出来形数量を算出するため出来形測量を実施しなければならない。 出来形測量の結果を基に、土木工事数量算出要領(案)及び設計図書に従い、出来形数量を算出し、その結果を80%出来形図とともに監督職員からの請求があった場合は速やかに提示するとともに、工事完成時までに監督員等に提出しなければならない。 	共通仕様書1-1-1-26	
	56	品質管理表及び品質管理図(工事施工時)				○							○	-	-	<ul style="list-style-type: none"> 測定等を工事の施工と平行し、速やかに実施。結果をその都度逐次記録、保管する。品質管理基準に定める試験項目、試験方法及び試験基準により管理、その管理内容に応じて品質管理表又は品質管理図を作成する。 測定数が10点未満の場合は品質管理表のみとする。 監督員等の請求に対し直ちに提示する。 	共通仕様書1-1-1-26 土木工事施工管理基準第6(3)	
	その他	57	産業廃棄物管理票(マニフェスト) ※産業廃棄物が搬出される工事				○*						○*	○*	○	<ul style="list-style-type: none"> 紙または電子マニフェストにより適正に処理されていることを確認するとともに監督員等に提示しなければならない。 マニフェスト手続き経過がわかるNO.72の集計表を作成し、検査時までに提出する。 	廃棄物処理法第12条 共通仕様書1-1-1-24	
		58	県外産資材使用報告書				○	○						○	-	-	<ul style="list-style-type: none"> 調査・試験に対する協力とし、検査等での確認は不要とする。 県外産資材を使用する場合、使用しない理由などを記入し、監督員等に提出する。 県内産とは県内企業が生産した製品をいいます。 報告が必要な資材は、「生コン」「砕石」「加熱As合材」「Co二次製品」とします。 	共通仕様書1-1-1-18(調査・試験に対する協力) 共通仕様書材料編2-2-13-5
		59	県産土木用材産地証明書				○	○						○	-	-	<ul style="list-style-type: none"> 調査・試験に対する協力とし、検査等での確認は不要とする。 木材は原則として県産材を使用する。 施工計画提出時、監督員の確認を受ける。証明書は、しゅん工書類として提出する。 	共通仕様書1-1-1-18(調査・試験に対する協力) 共通仕様書材料編2-2-4-1
		60	下請契約における 県外企業採用報告書											○	-	-	<ul style="list-style-type: none"> 作成は不要とする。 監督員等が現場備付の施工体制台帳等で確認 	
契約関係書類	61	契約書に係る届出 ※事案発生毎随時				○*		○*					-	-	-	<ul style="list-style-type: none"> 「中間前払金認定請求」、「指定部分完成検査」、「出来形検査」、「修補関係」、「部分使用関係」等 	工事請負契約書	
工事書類	62	出来形管理表及び出来形管理図	×			○	○						-	-	○	<ul style="list-style-type: none"> NO.54により作成した記録を取りまとめ、検査時に提出する。 	共通仕様書1-1-1-27 土木工事施工管理基準第6(2)	
	63	100%出来形図				○	○						-	-	○	<ul style="list-style-type: none"> 設計数量と出来形測定値が対比できるようにする。 	共通仕様書1-1-1-27	
	64	品質管理表及び品質管理図	×			○	○						-	-	○	<ul style="list-style-type: none"> NO.56により作成した記録を取りまとめ、検査時に提出する。 	共通仕様書1-1-1-27 土木工事施工管理基準第6(3)	
	65	品質証明書 ※設計図書で品質証明の対象工事 と明示された場合				○*	○*						-	-	○	<ul style="list-style-type: none"> 品質証明員が工事施工途中において必要と認める時期及び検査の事前に品質確認を行い、受注者はその結果を所定の様式により検査時までに監督員等へ提出しなければならない。 	共通仕様書1-1-1-28	
	66	品質記録保存 ※対象構造物が要領に該当する場合				○*	○*						-	-	○	<ul style="list-style-type: none"> 建設材料の品質記録保存要領(平成21年1月1日最終改正)に基づいて作成し、検査時までに監督員等へ提出しなければならない。 	共通仕様書1-1-1-34	
	67	工事写真				○	○						-	○	○	<ul style="list-style-type: none"> 施工管理の手段として、各工事の施工段階及び工事完成後明視できない箇所の施工状況等を写真管理基準(案)により撮影、保管し、検査時に提出しなければならない。 監督員又は現場技術員が立ち会い確認した場合、材料検測等の写真は不要 	土木工事施工管理基準第8 写真管理基準 電子納品に係る実施要領	

長野県建設工事 工事関係書類一覧表

令和6年4月1日適用

種別	NO.	書類名称	契約額別不要書類		書類作成者		受注者作成書類の位置付け					検査・確認時期 ^{※1}			書類等作成上の留意事項	書類作成の根拠
			500万円未満	800万円未満	発注者	受注者	提出			(監督員等)	指導監督	(中間工検査)				
							監督員等	契約担当	監督員等				監督員等	検査職員		
その他	68	創意工夫・社会性等に関する説明資料※該当項目有の場合	×			○*	○*						-	-	-	・受注者は、自ら立案実施した創意工夫や地域社会への貢献として評価出来る項目について、工事完成時までに所定の様式により、監督員等へ提出する事ができる。 共通仕様書1-1-1-57
	69	再生資源利用実施書				○							○*	-	△	・提出は不要とする。 ※ 監督員等がCOBRIS(建設副産物情報交換システム)により作成されたものを確認 △ プロセスチェックリストによる確認状況を踏まえ、必要があれば竣工(中間)検査時に確認する ・下記のいずれか1つでも満たす建設資材を搬入する工事で作成する。 ①土砂 500m3以上 ②碎石 500t以上 ③加熱As混合物 200t以上 ・作成は原則としてCOBRIS(建設副産物情報交換システム、通称コブリス)※ を利用する ※(一財)日本建設情報総合センター(JACIC)が提供する建設副産物の情報交換サービス。 [http://www.recycle.jacic.or.jp/] ・発注者から請求があったときは、当該実施状況を発注者に報告するものとし、記録は当該建設工事完成後5年間保存する。 資源リサイクル法関係省令第9条
その他	70	再生資源利用促進実施書				○							○*	-	△	・提出は不要とする。 ※ 監督員等がCOBRIS(建設副産物情報交換システム)により作成されたものを確認 △ プロセスチェックリストによる確認状況を踏まえ、必要があれば竣工(中間)検査時に確認する ・下記のいずれか1つでも満たす指定副産物を搬出する工事で作成する。 ①土砂 500m3以上 ②Co塊 As塊 合計200t以上 建設発生木材 ・作成は原則としてCOBRIS(建設副産物情報交換システム、通称コブリス)※ を利用する ※(一財)日本建設情報総合センター(JACIC)が提供する建設副産物の情報交換サービス。 [http://www.recycle.jacic.or.jp/] ・発注者から請求があったときは、当該実施状況を発注者に報告するものとし、記録は当該建設工事完成後5年を経過する日まで保存する。 資源リサイクル法関係省令第8条
	71	再資源化等報告書	×			○	○						-	-	○	・特定建設資材廃棄物の再資源化完了時、提出する。発注者保管。 建設リサイクル法 第18条第1項、公共建設工事における分別解体等・再資源化等及び再生資源活用工事実施要領(長野県)第7
	72	マニフェスト集計表 ※マニフェストを発行した廃棄物がある場合。				○*	○*							-	○	○
契約関係書類	73	完成通知書(しゅん工届)				○	○						-	-	○	工事請負契約書第32条第1項
	74	引渡書 ※引渡を求める場合。				○*	○*						-	-	-	工事請負契約書第32条第4項
	75	請求書				○		○					-	-	-	工事請負契約書第33条第1項

長野県建設工事 工事関係書類一覧表

令和6年4月1日適用

種別	NO.	書類名称	契約額別不要書類		書類作成者		受注者作成書類の位置付け					検査・確認時期 ^{※1}			書類等作成上の留意事項	書類作成の根拠
			500万円未満	800万円未満	発注者	受注者	提出	報告	提示	（監督員等）	（施工中）	（竣工検査）				
							監督員等	契約担当	監督員等	監督員等	検査職員					

【工事関係書類一覧表について】

- 本一覧表は、長野県土木工事共通仕様書（建設部：H26.8.1適用）共通編1-1-1-26「工事しゅん工書類の納品」1.一般事項における「具体的な書類内容及び簡素化出来るもの」を明確に示すものである。
- 書類等を作成する順番に配慮して記載しているが、種別によっても整理しており、必ずしも作成する順番になっていない場合もある。
- 必要に応じて「提出」する書類については、※により、必要な場合を示している。

※1 監督員の確認時、指導監査時に確認できない場合や改善が必要とされたものは竣工（中間）検査時に検査・確認を実施することがある。

【契約額別不要書類について】

- 一覧表に掲げた書類は、設計図書に指定がある場合に作成しなければならないもの及び下記2項を除き、提出、報告、提示の区別に問わず作成・収集等を行う必要がある。
- 「契約額別不要書類」欄で「×」の記載がある書類は、法令等の基準により、契約額によって作成する必要がない場合がある書類である。

【受注者作成書類の位置付けの定義】

上表に記載されていない詳細な内容、区分等については、長野県土木工事共通仕様書の該当項目を合わせて参照すること。

- 「提出」： 監督員等が受注者に対し、または受注者が監督員等に対し工事に関わる書面またはその他の資料を説明し、差し出すこと。
書面とは、手書き、印刷等工事打合せ簿等の工事帳票をいい、発行年月日を記載し、署名または押印したものを有効とする。
ただし、情報共有システムを用いて作成され、指示、承諾、協議、提出、報告、通知が行われた工事帳票については、署名または押印がなくても有効とする。
- 「報告」： 受注者が監督員等に対し、工事の状況または結果について書面により知らせることをいう。
- 「提示」： 監督員等が受注者に対し、または受注者が監督員等または検査職員に対して工事に関わる書面またはその他の資料を示し、説明することをいう。
- 「連絡」： 監督員等と受注者または現場代理人の間で、契約書第18条に該当しない事項または緊急で伝達すべき項について、口頭、ファクシミリ、電子メールなどの署名または押印が不要な手段により互いに知らせることをいう。なお、後日、書面による伝達は不要とする。
- 「監督員等」： 総括監督員、主任監督員、監督員を総称していう。
受注者は、現場技術員が監督員等に代わり現場に臨場し、立会等を行う場合には、その業務に協力しなければならない。また、書類（計画書、報告書、データ、図面等）の提出に際し、説明を求められた場合はこれに応じなければならない。