

新潟県土木工事標準仕様書(その3) 土木・建築工事監督要綱等 新旧対照表

ページ	項目	【現行(令和2年度)】 土木・建築工事監督要綱等 新潟県 令和2年	【改定案(令和3年度)】 土木・建築工事監督要綱等 新潟県 令和3年	改定理由
		土木工事監督技術基準	土木工事監督技術基準	
13	2.施工状況の確認等 (4) 工事施工の立会	(関連図書及び条項) 標仕第1編1-1-1-22	(関連図書及び条項) 標仕第1編1-1-1-23	標準仕様書その1 における表記との 整合を図る
30	別紙-3 品質証明	<p>別紙-3</p> <p style="text-align: center;">品 質 証 明</p> <p>1 書類の目的 一般の製品と違い契約前に品質を確認できない土木構造物の特殊性及び製造物責任法（PL法）等にみられる供給者（製造業、施工者等）の自己責任強化の社会的動向から、公共工事においても、受注者自らがいままです自主的に実施してきた社内検査を品質証明するための書類。 (土木工事標準仕様書第1編 1-1-1-24)</p>	<p>別紙-3</p> <p style="text-align: center;">品 質 証 明</p> <p>1 書類の目的 一般の製品と違い契約前に品質を確認できない土木構造物の特殊性及び製造物責任法（PL法）等にみられる供給者（製造業、施工者等）の自己責任強化の社会的動向から、公共工事においても、受注者自らがいままです自主的に実施してきた社内検査を品質証明するための書類。 (土木工事標準仕様書第1編 1-1-1-25)</p>	標準仕様書その1 における表記との 整合を図る

新潟県土木工事標準仕様書(その3) 土木・建築工事監督要綱等 新旧対照表

ページ	項目	【現行(令和2年度)】土木・建築工事監督要綱等 新潟県 令和2年	【改定案(令和3年度)】土木・建築工事監督要綱等 新潟県 令和3年	改定理由																																																																																																																								
31	品質証明書	<p>【A列4版 横】</p> <p>記載例：臨時検査時</p> <p style="text-align: center;">品質証明書</p> <p style="text-align: right;">工事名：○○○○ 工事</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="5" style="text-align: center;">品質証明記事</th> </tr> <tr> <th style="width: 20%;">品質証明項目</th> <th style="width: 10%;">実施日</th> <th style="width: 15%;">箇所</th> <th style="width: 15%;">品質証明員 氏名</th> <th style="width: 40%;">記事</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>施工計画書</td> <td>平成 年 月 日</td> <td>施工計画書(当初)</td> <td>○○ ○○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>施工実態</td> <td>平成 年 月 日</td> <td>臨時検査対象工種</td> <td>○○ ○○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>臨時検査</td> <td>平成 年 月 日</td> <td>臨時検査対象工種</td> <td>○○ ○○</td> <td></td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>社内検査基準又は別紙品質証明書により確認した結果、工事請負契約書、図面、仕様書、その他の関係図書に示された品質を確保していることを確認したので報告します。</p> <p style="text-align: right;">受注者住所 ○○市○○町○-○-○ 氏名 ○ ○ ○ ○</p> <p>【A列4版 横】</p> <p>記載例：完成検査時</p> <p style="text-align: center;">品質証明書</p> <p style="text-align: right;">工事名：○○○○ 工事</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="5" style="text-align: center;">品質証明記事</th> </tr> <tr> <th style="width: 20%;">品質証明項目</th> <th style="width: 10%;">実施日</th> <th style="width: 15%;">箇所</th> <th style="width: 15%;">品質証明員 氏名</th> <th style="width: 40%;">記事</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>施工計画書 (新規工種及び大幅な施工方法等の変更があった場合)</td> <td>平成 年 月 日</td> <td>施工計画書(変更)</td> <td>○○ ○○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>施工実態</td> <td>平成 年 月 日</td> <td>工事全般</td> <td>○○ ○○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>完成検査</td> <td>平成 年 月 日</td> <td>工事全般</td> <td>○○ ○○</td> <td></td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>社内検査基準又は別紙品質証明書により確認した結果、工事請負契約書、図面、仕様書、その他の関係図書に示された品質を確保していることを確認したので報告します。</p> <p style="text-align: right;">受注者住所 ○○市○○町○-○-○ 氏名 ○ ○ ○ ○</p>	品質証明記事					品質証明項目	実施日	箇所	品質証明員 氏名	記事	施工計画書	平成 年 月 日	施工計画書(当初)	○○ ○○		施工実態	平成 年 月 日	臨時検査対象工種	○○ ○○		臨時検査	平成 年 月 日	臨時検査対象工種	○○ ○○							品質証明記事					品質証明項目	実施日	箇所	品質証明員 氏名	記事	施工計画書 (新規工種及び大幅な施工方法等の変更があった場合)	平成 年 月 日	施工計画書(変更)	○○ ○○		施工実態	平成 年 月 日	工事全般	○○ ○○		完成検査	平成 年 月 日	工事全般	○○ ○○							<p>【A列4版 横】</p> <p>記載例：臨時検査時</p> <p style="text-align: center;">品質証明書</p> <p style="text-align: right;">工事名：○○○○ 工事</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="5" style="text-align: center;">品質証明記事</th> </tr> <tr> <th style="width: 20%;">品質証明項目</th> <th style="width: 10%;">実施日</th> <th style="width: 15%;">箇所</th> <th style="width: 15%;">品質証明員 氏名</th> <th style="width: 40%;">記事</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>施工計画書</td> <td>令和 年 月 日</td> <td>施工計画書(当初)</td> <td>○○ ○○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>施工実態</td> <td>令和 年 月 日</td> <td>臨時検査対象工種</td> <td>○○ ○○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>臨時検査</td> <td>令和 年 月 日</td> <td>臨時検査対象工種</td> <td>○○ ○○</td> <td></td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>社内検査基準又は別紙品質証明書により確認した結果、工事請負契約書、図面、仕様書、その他の関係図書に示された品質を確保していることを確認したので報告します。</p> <p style="text-align: right;">受注者住所 ○○市○○町○-○-○ 氏名 ○ ○ ○ ○</p> <p>【A列4版 横】</p> <p>記載例：完成検査時</p> <p style="text-align: center;">品質証明書</p> <p style="text-align: right;">工事名：○○○○ 工事</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="5" style="text-align: center;">品質証明記事</th> </tr> <tr> <th style="width: 20%;">品質証明項目</th> <th style="width: 10%;">実施日</th> <th style="width: 15%;">箇所</th> <th style="width: 15%;">品質証明員 氏名</th> <th style="width: 40%;">記事</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>施工計画書 (新規工種及び大幅な施工方法等の変更があった場合)</td> <td>令和 年 月 日</td> <td>施工計画書(変更)</td> <td>○○ ○○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>施工実態</td> <td>令和 年 月 日</td> <td>工事全般</td> <td>○○ ○○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>完成検査</td> <td>令和 年 月 日</td> <td>工事全般</td> <td>○○ ○○</td> <td></td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>社内検査基準又は別紙品質証明書により確認した結果、工事請負契約書、図面、仕様書、その他の関係図書に示された品質を確保していることを確認したので報告します。</p> <p style="text-align: right;">受注者住所 ○○市○○町○-○-○ 氏名 ○ ○ ○ ○</p>	品質証明記事					品質証明項目	実施日	箇所	品質証明員 氏名	記事	施工計画書	令和 年 月 日	施工計画書(当初)	○○ ○○		施工実態	令和 年 月 日	臨時検査対象工種	○○ ○○		臨時検査	令和 年 月 日	臨時検査対象工種	○○ ○○							品質証明記事					品質証明項目	実施日	箇所	品質証明員 氏名	記事	施工計画書 (新規工種及び大幅な施工方法等の変更があった場合)	令和 年 月 日	施工計画書(変更)	○○ ○○		施工実態	令和 年 月 日	工事全般	○○ ○○		完成検査	令和 年 月 日	工事全般	○○ ○○							<p>平成を令和に修正 押印の廃止</p>
品質証明記事																																																																																																																												
品質証明項目	実施日	箇所	品質証明員 氏名	記事																																																																																																																								
施工計画書	平成 年 月 日	施工計画書(当初)	○○ ○○																																																																																																																									
施工実態	平成 年 月 日	臨時検査対象工種	○○ ○○																																																																																																																									
臨時検査	平成 年 月 日	臨時検査対象工種	○○ ○○																																																																																																																									
品質証明記事																																																																																																																												
品質証明項目	実施日	箇所	品質証明員 氏名	記事																																																																																																																								
施工計画書 (新規工種及び大幅な施工方法等の変更があった場合)	平成 年 月 日	施工計画書(変更)	○○ ○○																																																																																																																									
施工実態	平成 年 月 日	工事全般	○○ ○○																																																																																																																									
完成検査	平成 年 月 日	工事全般	○○ ○○																																																																																																																									
品質証明記事																																																																																																																												
品質証明項目	実施日	箇所	品質証明員 氏名	記事																																																																																																																								
施工計画書	令和 年 月 日	施工計画書(当初)	○○ ○○																																																																																																																									
施工実態	令和 年 月 日	臨時検査対象工種	○○ ○○																																																																																																																									
臨時検査	令和 年 月 日	臨時検査対象工種	○○ ○○																																																																																																																									
品質証明記事																																																																																																																												
品質証明項目	実施日	箇所	品質証明員 氏名	記事																																																																																																																								
施工計画書 (新規工種及び大幅な施工方法等の変更があった場合)	令和 年 月 日	施工計画書(変更)	○○ ○○																																																																																																																									
施工実態	令和 年 月 日	工事全般	○○ ○○																																																																																																																									
完成検査	令和 年 月 日	工事全般	○○ ○○																																																																																																																									

新潟県土木工事標準仕様書(その3) 土木・建築工事監督要綱等 新旧対照表

ページ	項目	【現行(令和2年度)】 土木・建築工事監督要綱等 新潟県 令和2年	【改定案(令和3年度)】 土木・建築工事監督要綱等 新潟県 令和3年	改定理由																																																																
32	別紙-4 品質証明員届	<p>別紙-4</p> <p style="text-align: center;">品質証明員届</p> <p>1 書類の目的と関連法規 施工計画書作成時及び工事施工途中において必要と認める時期及び検査（完成、既成部分、臨時検査）の事前に、契約書及び関係図書に基づき、品質確認を行う者の氏名を明らかにするための書類。（土木工事標準仕様書第1編 1-1-1-24）</p> <p>（様式） 記入例</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p style="text-align: center;">品質証明員通知書</p> <p>平成 ○年 ○月 ○日付けをもって請負契約を締結した ○ ○ ○ ○ 工事の品質証明員を下記のとおり定めたので、資格及び経歴を添えて通知します。</p> <p style="text-align: center;">記</p> <p>品質証明員 ^ふ○^り○^が○^な 生年月日 昭和 ○年 ○月 ○日</p> <p>平成 ○年 ○月 ○日 現場代理人 ○ ○ ○ ○ 印</p> <p>主任監督員 ○ ○ ○ ○ 様</p> <p>資格及び経歴</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">1</td> <td style="width: 5%;">年</td> <td style="width: 5%;">月</td> <td style="width: 5%;">日</td> <td style="width: 15%;">法定資格</td> <td rowspan="6" style="font-size: 3em; vertical-align: middle;">}</td> <td rowspan="6" style="vertical-align: middle;">10年以上の現場経験が判断できる記載内容とする。</td> </tr> <tr><td>1</td><td>年</td><td>月</td><td>日</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>年</td><td>月</td><td>日</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>年</td><td>月</td><td>日</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>年</td><td>月</td><td>日</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>年</td><td>月</td><td>日</td><td></td></tr> </table> <p style="text-align: right;">【A列4版紙】</p> </div> <p>注1：資格者証の写しを添付すること。</p>	1	年	月	日	法定資格	}	10年以上の現場経験が判断できる記載内容とする。	1	年	月	日		1	年	月	日		1	年	月	日		1	年	月	日		1	年	月	日		<p>別紙-4</p> <p style="text-align: center;">品質証明員届</p> <p>1 書類の目的と関連法規 施工計画書作成時及び工事施工途中において必要と認める時期及び検査（完成、既成部分、臨時検査）の事前に、契約書及び関係図書に基づき、品質確認を行う者の氏名を明らかにするための書類。（土木工事標準仕様書第1編 1-1-1-25）</p> <p>（様式） 記入例</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p style="text-align: center;">品質証明員通知書</p> <p>令和 ○年 ○月 ○日付けをもって請負契約を締結した ○ ○ ○ ○ 工事の品質証明員を下記のとおり定めたので、資格及び経歴を添えて通知します。</p> <p style="text-align: center;">記</p> <p>品質証明員 ^ふ○^り○^が○^な 生年月日 昭和 ○年 ○月 ○日</p> <p>令和 ○年 ○月 ○日 現場代理人 ○ ○ ○ ○</p> <p>主任監督員 ○ ○ ○ ○ 様</p> <p>資格及び経歴</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">1</td> <td style="width: 5%;">年</td> <td style="width: 5%;">月</td> <td style="width: 5%;">日</td> <td style="width: 15%;">法定資格</td> <td rowspan="6" style="font-size: 3em; vertical-align: middle;">}</td> <td rowspan="6" style="vertical-align: middle;">10年以上の現場経験が判断できる記載内容とする。</td> </tr> <tr><td>1</td><td>年</td><td>月</td><td>日</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>年</td><td>月</td><td>日</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>年</td><td>月</td><td>日</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>年</td><td>月</td><td>日</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>年</td><td>月</td><td>日</td><td></td></tr> </table> <p style="text-align: right;">【A列4版紙】</p> </div> <p>注1：資格者証の写しを添付すること。</p>	1	年	月	日	法定資格	}	10年以上の現場経験が判断できる記載内容とする。	1	年	月	日		1	年	月	日		1	年	月	日		1	年	月	日		1	年	月	日		<p>標準仕様書その1における表記との整合を図る</p> <p>平成を令和に修正 押印の廃止</p>
1	年	月	日	法定資格	}	10年以上の現場経験が判断できる記載内容とする。																																																														
1	年	月	日																																																																	
1	年	月	日																																																																	
1	年	月	日																																																																	
1	年	月	日																																																																	
1	年	月	日																																																																	
1	年	月	日	法定資格	}	10年以上の現場経験が判断できる記載内容とする。																																																														
1	年	月	日																																																																	
1	年	月	日																																																																	
1	年	月	日																																																																	
1	年	月	日																																																																	
1	年	月	日																																																																	

新潟県土木工事標準仕様書(その3) 土木・建築工事監督要綱等 新旧対照表

ページ	項目	【現行(令和2年度)】 土木・建築工事監督要綱等 新潟県 令和2年	【改定案(令和3年度)】 土木・建築工事監督要綱等 新潟県 令和3年	改定理由												
33	様式-1 監督員指定・変更通知書	<p>様式-1</p> <p style="text-align: center;">監督員 指定 変更 通知書</p> <p style="text-align: right;">平成 年 月 日</p> <p>受注者 _____ 様</p> <p style="text-align: right;"> <input type="checkbox"/> 〇〇地域振興局長 <input type="checkbox"/> 〇〇地区振興事務所長 <input type="checkbox"/> 本庁主務課長 <input type="checkbox"/> 流域下水道事務所長 </p> <p>平成 年 月 日付けで請負契約を締結した下記工事について監督員を指定変更したので建設工事請負基準約款第10条第1項の規定により通知します。</p> <p style="text-align: center;">記</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">工事番号</th> <th style="width: 20%;">工事名</th> <th style="width: 65%;">工事場所</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	工事番号	工事名	工事場所				<p>様式-1</p> <p style="text-align: center;">監督員 指定 変更 通知書</p> <p style="text-align: right;">令和 年 月 日</p> <p>受注者 _____ 様</p> <p style="text-align: right;"> <input type="checkbox"/> 〇〇地域振興局長 <input type="checkbox"/> 〇〇地区振興事務所長 <input type="checkbox"/> 本庁主務課長 <input type="checkbox"/> 流域下水道事務所長 </p> <p>令和 年 月 日付けで請負契約を締結した下記工事について監督員を指定変更したので建設工事請負基準約款第10条第1項の規定により通知します。</p> <p style="text-align: center;">記</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">工事番号</th> <th style="width: 20%;">工事名</th> <th style="width: 65%;">工事場所</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	工事番号	工事名	工事場所				<p>平成を令和に修正 押印の廃止</p>
工事番号	工事名	工事場所														
工事番号	工事名	工事場所														

新潟県土木工事標準仕様書(その3) 土木・建築工事監督要綱等 新旧対照表

ページ	項目	【現行(令和2年度)】 土木・建築工事監督要綱等 新潟県 令和2年	【改定案(令和3年度)】 土木・建築工事監督要綱等 新潟県 令和3年	改定理由																																				
34	様式-2 工期変更協議書	<p>様式-2</p> <p style="text-align: center;">工期変更協議書</p> <p>平成 年 月 日付けで請負契約を締結した下記工事について、建設工事請負基準 ※約款第 条第 項に基づき工期の変更について協議した結果のとおり確認する。</p> <p style="text-align: center;">記</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">工 事 番 号</th> <th style="width: 35%;">工 事 名</th> <th style="width: 50%;">工 事 場 所</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td>工 事 日 数</td> <td colspan="2">工事日数 日間を 日間に変更する。</td> </tr> <tr> <td>竣 工 期 限</td> <td colspan="2">竣工期限平成 年 月 日を平成 年 月 日迄と変更する。</td> </tr> <tr> <td>工 期 変 更</td> <td colspan="2"> </td> </tr> <tr> <td>協 議 内 容</td> <td colspan="2"> </td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">平成 年 月 日</p> <p style="text-align: center;">新潟県知事</p> <p style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> 〇 〇 地 域 振 興 局 長 <input type="checkbox"/> 〇 〇 地 区 振 興 事 務 所 長 <input type="checkbox"/> 流 域 下 水 道 事 務 所 長 </p> <p style="text-align: center;">受注者氏名 印</p> <p>※約款第 16 条第 7 項、約款第 18 条第 1 項、約款第 19 条第 6 項、約款第 20 条、約款第 21 条第 4 項、約款第 22 条、約款第 23 条第 1 項及び約款第 40 条第 2 項のいずれかを [] に適用する。</p>	工 事 番 号	工 事 名	工 事 場 所				工 事 日 数	工事日数 日間を 日間に変更する。		竣 工 期 限	竣工期限平成 年 月 日を平成 年 月 日迄と変更する。		工 期 変 更			協 議 内 容			<p>様式-2</p> <p style="text-align: center;">工期変更協議書</p> <p>令和 年 月 日付けで請負契約を締結した下記工事について、建設工事請負基準 ※約款第 条第 項に基づき工期の変更について協議した結果のとおり確認する。</p> <p style="text-align: center;">記</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">工 事 番 号</th> <th style="width: 35%;">工 事 名</th> <th style="width: 50%;">工 事 場 所</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td>工 事 日 数</td> <td colspan="2">工事日数 日間を 日間に変更する。</td> </tr> <tr> <td>竣 工 期 限</td> <td colspan="2">竣工期限令和 年 月 日を令和 年 月 日迄と変更する。</td> </tr> <tr> <td>工 期 変 更</td> <td colspan="2"> </td> </tr> <tr> <td>協 議 内 容</td> <td colspan="2"> </td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">令和 年 月 日</p> <p style="text-align: center;">新潟県知事</p> <p style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> 〇 〇 地 域 振 興 局 長 <input type="checkbox"/> 〇 〇 地 区 振 興 事 務 所 長 <input type="checkbox"/> 流 域 下 水 道 事 務 所 長 </p> <p style="text-align: center;">受注者氏名</p> <p>※約款第 16 条第 7 項、約款第 18 条第 1 項、約款第 19 条第 6 項、約款第 20 条、約款第 21 条第 4 項、約款第 22 条、約款第 23 条第 1 項及び約款第 40 条第 2 項のいずれかを [] に適用する。</p>	工 事 番 号	工 事 名	工 事 場 所				工 事 日 数	工事日数 日間を 日間に変更する。		竣 工 期 限	竣工期限令和 年 月 日を令和 年 月 日迄と変更する。		工 期 変 更			協 議 内 容			<p>平成を令和に修正 押印の廃止</p>
工 事 番 号	工 事 名	工 事 場 所																																						
工 事 日 数	工事日数 日間を 日間に変更する。																																							
竣 工 期 限	竣工期限平成 年 月 日を平成 年 月 日迄と変更する。																																							
工 期 変 更																																								
協 議 内 容																																								
工 事 番 号	工 事 名	工 事 場 所																																						
工 事 日 数	工事日数 日間を 日間に変更する。																																							
竣 工 期 限	竣工期限令和 年 月 日を令和 年 月 日迄と変更する。																																							
工 期 変 更																																								
協 議 内 容																																								

新潟県土木工事標準仕様書(その3) 土木・建築工事監督要綱等 新旧対照表

ページ	項目	【現行(令和2年度)】 土木・建築工事監督要綱等 新潟県 令和2年	【改定案(令和3年度)】 土木・建築工事監督要綱等 新潟県 令和3年	改定理由																																																																						
35	様式-3 工事打合簿	<p>様式-3</p> <p style="text-align: center;">工 事 打 合 簿</p> <p>標準仕様書第1編 1-1-1-7 第2項に基づく打合せ内容を下記のとおり確認する。</p> <p>工事名 工事 受注者</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">発 議 者</td> <td style="width: 35%;">発注者・受注者</td> <td style="width: 15%;">発 議 年 月 日</td> <td style="width: 35%; text-align: center;">平成 年 月 日</td> </tr> <tr> <td>発 議 事 項</td> <td colspan="3">指示・協議・通知・承諾・提出・報告・提示・その他 ()</td> </tr> <tr> <td>内 容 :</td> <td colspan="3"> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td colspan="3"> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td colspan="3"> </td> </tr> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center;">処 理 ・ 回 答</td> <td style="text-align: center;">発注者</td> <td colspan="2">上記について 指示・承諾・協議・通知・受理・その他 () します。</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">受注者</td> <td colspan="2">上記について 了解・協議・提出・報告・届出・その他 () します。</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">平成 年 月 日</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 15%;">総 括 監 督 員</td> <td style="width: 15%;">主 任 監 督 員</td> <td style="width: 15%;">現 場 代 理 人</td> <td style="width: 15%;">主 任 技 術 者</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	発 議 者	発注者・受注者	発 議 年 月 日	平成 年 月 日	発 議 事 項	指示・協議・通知・承諾・提出・報告・提示・その他 ()			内 容 :												処 理 ・ 回 答	発注者	上記について 指示・承諾・協議・通知・受理・その他 () します。		受注者	上記について 了解・協議・提出・報告・届出・その他 () します。		総 括 監 督 員	主 任 監 督 員	現 場 代 理 人	主 任 技 術 者					<p>様式-3</p> <p style="text-align: center;">工 事 打 合 簿</p> <p>標準仕様書第1編 1-1-1-7 第2項に基づく打合せ内容を下記のとおり確認する。</p> <p>工事名 工事 受注者</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">発 議 者</td> <td style="width: 35%;">発注者・受注者</td> <td style="width: 15%;">発 議 年 月 日</td> <td style="width: 35%; text-align: center;">令和 年 月 日</td> </tr> <tr> <td>発 議 事 項</td> <td colspan="3">指示・協議・通知・承諾・提出・報告・提示・その他 ()</td> </tr> <tr> <td>内 容 :</td> <td colspan="3"> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td colspan="3"> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td colspan="3"> </td> </tr> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center;">処 理 ・ 回 答</td> <td style="text-align: center;">発注者</td> <td colspan="2">上記について 指示・承諾・協議・通知・受理・その他 () します。</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">受注者</td> <td colspan="2">上記について 了解・協議・提出・報告・届出・その他 () します。</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">令和 年 月 日</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 15%;">総 括 監 督 員</td> <td style="width: 15%;">主 任 監 督 員</td> <td style="width: 15%;">現 場 代 理 人</td> <td style="width: 15%;">主 任 技 術 者</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	発 議 者	発注者・受注者	発 議 年 月 日	令和 年 月 日	発 議 事 項	指示・協議・通知・承諾・提出・報告・提示・その他 ()			内 容 :												処 理 ・ 回 答	発注者	上記について 指示・承諾・協議・通知・受理・その他 () します。		受注者	上記について 了解・協議・提出・報告・届出・その他 () します。		総 括 監 督 員	主 任 監 督 員	現 場 代 理 人	主 任 技 術 者					<p>平成を令和に修正 押印の廃止</p>
発 議 者	発注者・受注者	発 議 年 月 日	平成 年 月 日																																																																							
発 議 事 項	指示・協議・通知・承諾・提出・報告・提示・その他 ()																																																																									
内 容 :																																																																										
処 理 ・ 回 答	発注者	上記について 指示・承諾・協議・通知・受理・その他 () します。																																																																								
	受注者	上記について 了解・協議・提出・報告・届出・その他 () します。																																																																								
総 括 監 督 員	主 任 監 督 員	現 場 代 理 人	主 任 技 術 者																																																																							
発 議 者	発注者・受注者	発 議 年 月 日	令和 年 月 日																																																																							
発 議 事 項	指示・協議・通知・承諾・提出・報告・提示・その他 ()																																																																									
内 容 :																																																																										
処 理 ・ 回 答	発注者	上記について 指示・承諾・協議・通知・受理・その他 () します。																																																																								
	受注者	上記について 了解・協議・提出・報告・届出・その他 () します。																																																																								
総 括 監 督 員	主 任 監 督 員	現 場 代 理 人	主 任 技 術 者																																																																							

新潟県土木工事標準仕様書(その3) 土木・建築工事監督要綱等 新旧対照表

ページ	項目	【現行(令和2年度)】 土木・建築工事監督要綱等 新潟県 令和2年	【改定案(令和3年度)】 土木・建築工事監督要綱等 新潟県 令和3年	改定理由																																																																
36	様式-4 履行状況報告書	<p>様式-4</p> <p>履行状況報告書</p> <p>平成 年 月 日</p> <p>標準仕様書第1編1-1-1-30に基づく履行状況を報告します。</p> <p>受注者 _____</p> <p>工事名 _____ 工事 _____</p> <table border="1"> <tr> <td>契約工期</td> <td colspan="3">平成 年4月1日～平成 年3月31日 (365日)</td> </tr> <tr> <td>月 別</td> <td>予定工程 (%) (変更)</td> <td>実施工程 (%)</td> <td>備 考</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>15</td> <td>13</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>25</td> <td>20</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>30</td> <td>25</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>40 (35)</td> <td>36</td> <td>(平成 年9月末の出来高)</td> </tr> </table> <p>平成 年 月 日</p> <p>受領者監督員名 _____</p> <p>※1 履行状況報告は契約工期のほぼ中間に行うものとするが、監督員が指示した場合は指示した時期に報告する。 2 実施工程は前月までの出来高集計とする。</p>	契約工期	平成 年4月1日～平成 年3月31日 (365日)			月 別	予定工程 (%) (変更)	実施工程 (%)	備 考	4	0	0		5	5	5		6	15	13		7	25	20		8	30	25		9	40 (35)	36	(平成 年9月末の出来高)	<p>様式-4</p> <p>履行状況報告書</p> <p>令和 年 月 日</p> <p>標準仕様書第1編1-1-1-31に基づく履行状況を報告します。</p> <p>受注者 _____</p> <p>工事名 _____ 工事 _____</p> <table border="1"> <tr> <td>契約工期</td> <td colspan="3">令和 年4月1日～令和 年3月31日 (365日)</td> </tr> <tr> <td>月 別</td> <td>予定工程 (%) (変更)</td> <td>実施工程 (%)</td> <td>備 考</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>15</td> <td>13</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>25</td> <td>20</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>30</td> <td>25</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>40 (35)</td> <td>36</td> <td>(令和 年9月末の出来高)</td> </tr> </table> <p>令和 年 月 日</p> <p>受領者監督員名 _____</p> <p>※1 履行状況報告は契約工期のほぼ中間に行うものとするが、監督員が指示した場合は指示した時期に報告する。 2 実施工程は前月までの出来高集計とする。</p>	契約工期	令和 年4月1日～令和 年3月31日 (365日)			月 別	予定工程 (%) (変更)	実施工程 (%)	備 考	4	0	0		5	5	5		6	15	13		7	25	20		8	30	25		9	40 (35)	36	(令和 年9月末の出来高)	<p>平成を令和に修正 押印の廃止</p>
契約工期	平成 年4月1日～平成 年3月31日 (365日)																																																																			
月 別	予定工程 (%) (変更)	実施工程 (%)	備 考																																																																	
4	0	0																																																																		
5	5	5																																																																		
6	15	13																																																																		
7	25	20																																																																		
8	30	25																																																																		
9	40 (35)	36	(平成 年9月末の出来高)																																																																	
契約工期	令和 年4月1日～令和 年3月31日 (365日)																																																																			
月 別	予定工程 (%) (変更)	実施工程 (%)	備 考																																																																	
4	0	0																																																																		
5	5	5																																																																		
6	15	13																																																																		
7	25	20																																																																		
8	30	25																																																																		
9	40 (35)	36	(令和 年9月末の出来高)																																																																	

新潟県土木工事標準仕様書(その3) 土木・建築工事監督要綱等 新旧対照表

ページ	項目	【現行(令和2年度)】 土木・建築工事監督要綱等 新潟県 令和2年	【改定案(令和3年度)】 土木・建築工事監督要綱等 新潟県 令和3年	改定理由																																														
37	様式-5 材料確認書(立会・机上)	<p>様式-5</p> <p>材料確認書(立会・机上)</p> <p>平成 年 月 日</p> <p>標準仕様書第1編1-1-1-24に基づく検査(確認を含む)を願います。</p> <p>受注者 株式会社</p> <p>工事名 工事</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">① 材 料 名</th> <th rowspan="2">② 品 質、規 格</th> <th rowspan="2">③ 単 位</th> <th rowspan="2">④ 搬入 数量</th> <th colspan="2">⑤ 確 認 欄</th> <th rowspan="2">⑥ 備 考 (判 定)</th> </tr> <tr> <th>確認年月日</th> <th>確認方法</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(例) 圧延鋼材</td> <td>SM50A</td> <td>t</td> <td>15</td> <td>H9年9月10日</td> <td>ミルシート及び材 料試験</td> <td>合格</td> </tr> <tr> <td>コンクリート ブロック</td> <td>1,000×1,000×500 控</td> <td>m²</td> <td>100</td> <td>H9年9月15日</td> <td>目視による検査 コンクリートの強 度の確認</td> <td>欠損ブロック 1個を不合格 とした</td> </tr> </tbody> </table> <p>上記について材料を検査し確認した。</p> <p>平成 年 月 日</p> <p>監督員名</p> <p>※1 この確認は監督技術基準別表-1に定めた材料である。 2 ①、②、③、④は受注者が記入、⑤、⑥は監督員が記入する。</p>	① 材 料 名	② 品 質、規 格	③ 単 位	④ 搬入 数量	⑤ 確 認 欄		⑥ 備 考 (判 定)	確認年月日	確認方法	(例) 圧延鋼材	SM50A	t	15	H9年9月10日	ミルシート及び材 料試験	合格	コンクリート ブロック	1,000×1,000×500 控	m ²	100	H9年9月15日	目視による検査 コンクリートの強 度の確認	欠損ブロック 1個を不合格 とした	<p>様式-5</p> <p>材料確認書(立会・机上)</p> <p>令和 年 月 日</p> <p>標準仕様書第1編1-1-1-22に基づく検査(確認を含む)を願います。</p> <p>受注者 株式会社</p> <p>工事名 工事</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">① 材 料 名</th> <th rowspan="2">② 品 質、規 格</th> <th rowspan="2">③ 単 位</th> <th rowspan="2">④ 搬入 数量</th> <th colspan="2">⑤ 確 認 欄</th> <th rowspan="2">⑥ 備 考 (判 定)</th> </tr> <tr> <th>確認年月日</th> <th>確認方法</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(例) 圧延鋼材</td> <td>SM50A</td> <td>t</td> <td>15</td> <td>H9年9月10日</td> <td>ミルシート及び材 料試験</td> <td>合格</td> </tr> <tr> <td>コンクリート ブロック</td> <td>1,000×1,000×500 控</td> <td>m²</td> <td>100</td> <td>H9年9月15日</td> <td>目視による検査 コンクリートの強 度の確認</td> <td>欠損ブロック 1個を不合格 とした</td> </tr> </tbody> </table> <p>上記について材料を検査し確認した。</p> <p>令和 年 月 日</p> <p>監督員名</p> <p>※1 この確認は監督技術基準別表-1に定めた材料である。 2 ①、②、③、④は受注者が記入、⑤、⑥は監督員が記入する。</p>	① 材 料 名	② 品 質、規 格	③ 単 位	④ 搬入 数量	⑤ 確 認 欄		⑥ 備 考 (判 定)	確認年月日	確認方法	(例) 圧延鋼材	SM50A	t	15	H9年9月10日	ミルシート及び材 料試験	合格	コンクリート ブロック	1,000×1,000×500 控	m ²	100	H9年9月15日	目視による検査 コンクリートの強 度の確認	欠損ブロック 1個を不合格 とした	<p>平成を令和に修正 押印の廃止</p>
① 材 料 名	② 品 質、規 格	③ 単 位					④ 搬入 数量	⑤ 確 認 欄		⑥ 備 考 (判 定)																																								
			確認年月日	確認方法																																														
(例) 圧延鋼材	SM50A	t	15	H9年9月10日	ミルシート及び材 料試験	合格																																												
コンクリート ブロック	1,000×1,000×500 控	m ²	100	H9年9月15日	目視による検査 コンクリートの強 度の確認	欠損ブロック 1個を不合格 とした																																												
① 材 料 名	② 品 質、規 格	③ 単 位	④ 搬入 数量	⑤ 確 認 欄		⑥ 備 考 (判 定)																																												
				確認年月日	確認方法																																													
(例) 圧延鋼材	SM50A	t	15	H9年9月10日	ミルシート及び材 料試験	合格																																												
コンクリート ブロック	1,000×1,000×500 控	m ²	100	H9年9月15日	目視による検査 コンクリートの強 度の確認	欠損ブロック 1個を不合格 とした																																												

新潟県土木工事標準仕様書(その3) 土木・建築工事監督要綱等 新旧対照表

ページ	項目	【現行(令和2年度)】 土木・建築工事監督要綱等 新潟県 令和2年	【改定案(令和3年度)】 土木・建築工事監督要綱等 新潟県 令和3年	改定理由																																						
39	様式-6 段階確認書(立会・机上)	<p>様式-6</p> <p>段階確認書(立会・机上)</p> <p>平成 年 月 日</p> <p>標準仕様書第1編 1-1-1-22に基づき検査(確認を含む)を願います。</p> <p>受注者 株式会社</p> <p>工事名 _____ 工事</p> <table border="1"> <tr> <td>現場代理人</td> <td>印</td> </tr> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>① 工 種</th> <th>② 細 別</th> <th>③ 確 認 時 期</th> <th>④ 確 認 項 目</th> <th>⑤ 記 事 (確 認 日 ・ そ の 他 指 示 事 項 等)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">設計 図書 に 定 め た 工 種</td> <td>(例-1) 矢板工</td> <td>鋼矢板II型</td> <td>打ち込み時</td> <td>L=〇〇m T=〇〇mm</td> <td>〇月〇日 (指示事項) 矢板は5枚ごとに番号を付し、写真をとること</td> </tr> <tr> <td>(例-2) 深礎工</td> <td>φ2,000mm</td> <td>掘削完了時</td> <td>支持地盤 深さ(長さ) 径</td> <td>〇月〇日 (指示事項) 本日の計測に基づき偏心量(X軸、Y軸)</td> </tr> </tbody> </table> <p>上記について段階確認を実施し確認した。</p> <p>平成 年 月 日</p> <p>監督員名 _____ 印</p> <p>※①②③は、受注者が記入 ④⑤は、監督員が記入</p>	現場代理人	印	区分	① 工 種	② 細 別	③ 確 認 時 期	④ 確 認 項 目	⑤ 記 事 (確 認 日 ・ そ の 他 指 示 事 項 等)	設計 図書 に 定 め た 工 種	(例-1) 矢板工	鋼矢板II型	打ち込み時	L=〇〇m T=〇〇mm	〇月〇日 (指示事項) 矢板は5枚ごとに番号を付し、写真をとること	(例-2) 深礎工	φ2,000mm	掘削完了時	支持地盤 深さ(長さ) 径	〇月〇日 (指示事項) 本日の計測に基づき偏心量(X軸、Y軸)	<p>様式-6</p> <p>段階確認書(立会・机上)</p> <p>令和 年 月 日</p> <p>標準仕様書第1編 1-1-1-23に基づき検査(確認を含む)を願います。</p> <p>受注者 株式会社</p> <p>工事名 _____ 工事</p> <table border="1"> <tr> <td>現場代理人</td> <td></td> </tr> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>① 工 種</th> <th>② 細 別</th> <th>③ 確 認 時 期</th> <th>④ 確 認 項 目</th> <th>⑤ 記 事 (確 認 日 ・ そ の 他 指 示 事 項 等)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">設計 図書 に 定 め た 工 種</td> <td>(例-1) 矢板工</td> <td>鋼矢板II型</td> <td>打ち込み時</td> <td>L=〇〇m T=〇〇mm</td> <td>〇月〇日 (指示事項) 矢板は5枚ごとに番号を付し、写真をとること</td> </tr> <tr> <td>(例-2) 深礎工</td> <td>φ2,000mm</td> <td>掘削完了時</td> <td>支持地盤 深さ(長さ) 径 偏心量</td> <td>〇月〇日 (指示事項) 本日の計測に基づき偏心量(X軸、Y軸) を示す図を作成すること</td> </tr> </tbody> </table> <p>上記について段階確認を実施し確認した。</p> <p>令和 年 月 日</p> <p>監督員名 _____</p> <p>※①②③は、受注者が記入 ④⑤は、監督員が記入</p>	現場代理人		区分	① 工 種	② 細 別	③ 確 認 時 期	④ 確 認 項 目	⑤ 記 事 (確 認 日 ・ そ の 他 指 示 事 項 等)	設計 図書 に 定 め た 工 種	(例-1) 矢板工	鋼矢板II型	打ち込み時	L=〇〇m T=〇〇mm	〇月〇日 (指示事項) 矢板は5枚ごとに番号を付し、写真をとること	(例-2) 深礎工	φ2,000mm	掘削完了時	支持地盤 深さ(長さ) 径 偏心量	〇月〇日 (指示事項) 本日の計測に基づき偏心量(X軸、Y軸) を示す図を作成すること	<p>平成を令和に修正 押印の廃止</p>
現場代理人	印																																									
区分	① 工 種	② 細 別	③ 確 認 時 期	④ 確 認 項 目	⑤ 記 事 (確 認 日 ・ そ の 他 指 示 事 項 等)																																					
設計 図書 に 定 め た 工 種	(例-1) 矢板工	鋼矢板II型	打ち込み時	L=〇〇m T=〇〇mm	〇月〇日 (指示事項) 矢板は5枚ごとに番号を付し、写真をとること																																					
	(例-2) 深礎工	φ2,000mm	掘削完了時	支持地盤 深さ(長さ) 径	〇月〇日 (指示事項) 本日の計測に基づき偏心量(X軸、Y軸)																																					
現場代理人																																										
区分	① 工 種	② 細 別	③ 確 認 時 期	④ 確 認 項 目	⑤ 記 事 (確 認 日 ・ そ の 他 指 示 事 項 等)																																					
設計 図書 に 定 め た 工 種	(例-1) 矢板工	鋼矢板II型	打ち込み時	L=〇〇m T=〇〇mm	〇月〇日 (指示事項) 矢板は5枚ごとに番号を付し、写真をとること																																					
	(例-2) 深礎工	φ2,000mm	掘削完了時	支持地盤 深さ(長さ) 径 偏心量	〇月〇日 (指示事項) 本日の計測に基づき偏心量(X軸、Y軸) を示す図を作成すること																																					

新潟県土木工事標準仕様書(その3) 土木・建築工事監督要綱等 新旧対照表

ページ	項目	【現行(令和2年度)】 土木・建築工事監督要綱等 新潟県 令和2年	【改定案(令和3年度)】 土木・建築工事監督要綱等 新潟県 令和3年	改定理由																																																																								
39	様式-7 施工状況把握票	<p>様式-7</p> <p>(記入例)</p> <p style="text-align: center;">施 工 状 況 把 握 票</p> <p>工事名： ○ ○ 工事</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">把 握 年 月 日</th> <th style="width: 15%;">把 握 者 氏 名</th> <th style="width: 30%;">把 握 事 項</th> <th style="width: 40%;">摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>平成 年 月 日</td> <td></td> <td>P1：工法、溶接部、支持力、長さ</td> <td>支持・改善事項等</td> </tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>	把 握 年 月 日	把 握 者 氏 名	把 握 事 項	摘 要	平成 年 月 日		P1：工法、溶接部、支持力、長さ	支持・改善事項等																													<p>様式-7</p> <p>(記入例)</p> <p style="text-align: center;">施 工 状 況 把 握 票</p> <p>工事名： ○ ○ 工事</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">把 握 年 月 日</th> <th style="width: 15%;">把 握 者 氏 名</th> <th style="width: 30%;">把 握 事 項</th> <th style="width: 40%;">摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>令和 年 月 日</td> <td></td> <td>P1：工法、溶接部、支持力、長さ</td> <td>支持・改善事項等</td> </tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>	把 握 年 月 日	把 握 者 氏 名	把 握 事 項	摘 要	令和 年 月 日		P1：工法、溶接部、支持力、長さ	支持・改善事項等																													<p>平成を令和に修正 押印の廃止</p>
把 握 年 月 日	把 握 者 氏 名	把 握 事 項	摘 要																																																																									
平成 年 月 日		P1：工法、溶接部、支持力、長さ	支持・改善事項等																																																																									
把 握 年 月 日	把 握 者 氏 名	把 握 事 項	摘 要																																																																									
令和 年 月 日		P1：工法、溶接部、支持力、長さ	支持・改善事項等																																																																									

新潟県土木工事標準仕様書(その3) 土木・建築工事監督要綱等 新旧対照表

ページ	項目	【現行(令和2年度)】 土木・建築工事監督要綱等 新潟県 令和2年	【改定案(令和3年度)】 土木・建築工事監督要綱等 新潟県 令和3年	改定理由
43	目次	監督技術基準・施工管理関係資料	監督技術基準・施工管理関係資料	
		<p style="text-align: center;">目 次</p> <p>1. 生コンクリート標準配合表 (令和3年2月15日以降適用) 45</p> <p>2. 土木構造物に設置する銘板工設置構造物一覧について(通知) (平成26年2月20日技第1044号) 46</p> <p>3. 土木構造物における銘板工の取扱いについて(通知) (平成15年10月21日技第712号) 51</p> <p>4. アルカリ骨材反応抑制対策について 54</p> <p>5. 土木コンクリート構造物の品質確保における品質確認調査方法 61 別添様式-1 テストハンマーによる強度推定調査票 63 別添様式-2 ひび割れ調査票 69 (参考資料 平成13年3月29日 国官技第61号) 77</p> <p>6. 水張試験及び気密試験実施要領 81</p> <p>7. コンクリート圧縮強度試験に用いる供試体の取扱いの一部改訂について(通知) (平成31年2月18日 技第1036号) 83</p> <p>8. コンクリート圧縮強度試験の実施機関について(通知) 86</p> <p>9. コンクリート単位水量測定器による生コンクリートの品質管理について(通知) (平成26年8月19日 技第1019号) 87</p> <p>10. 非破壊試験等によるコンクリートの品質管理について(通知) (平成31年2月15日 技第1035号) 89</p> <p>11. デジタル工事写真の黒板情報電子化(電子黒板)について(通知) (平成29年6月26日 技第647号) 93</p>	<p style="text-align: center;">目 次</p> <p>1. 生コンクリート標準配合表 (令和4年2月15日以降適用) 45</p> <p>2. 土木構造物に設置する銘板工設置構造物一覧について(通知) (平成26年2月20日技第1044号) 46</p> <p>3. 土木構造物における銘板工の取扱いについて(通知) (平成15年10月21日技第712号) 51</p> <p>4. アルカリ骨材反応抑制対策について 54</p> <p>5. 土木コンクリート構造物の品質確保における品質確認調査方法 61 別添様式-1 テストハンマーによる強度推定調査票 63 別添様式-2 ひび割れ調査票 69 (参考資料 平成13年3月29日 国官技第61号) 74</p> <p>6. 水張試験及び気密試験実施要領 78</p> <p>7. コンクリート圧縮強度試験に用いる供試体の取扱いの一部改訂について(通知) (平成31年2月18日 技第1036号) 80</p> <p>8. 土木建築材料試験事務取扱要領の改正について(通知) (平成31年2月18日 技第1037号) 83</p> <p>9. コンクリート圧縮強度試験の実施機関について(通知) 86</p> <p>10. コンクリート単位水量測定器による生コンクリートの品質管理について(通知) (平成26年8月19日 技第1019号) 87</p> <p>11. 非破壊試験等によるコンクリートの品質管理について(通知) (平成31年2月15日 技第1035号) 89</p> <p>12. 異形ブロックの据付前の検査について(通知) (令和3年4月23日 技第1008号) 93</p> <p>13. デジタル工事写真の黒板情報電子化(電子黒板)について(通知) (平成29年6月26日 技第647号) 94</p> <p>14. コンクリート工の生産性向上に係るガイドラインの運用について(通知) (平成29年9月27日 技第408号) 98</p>	<p>「令和4年2月15日以降適用」に更新</p> <p>令和3年6月25日付け技第1022号通知の内容に更新</p> <p>新規追加</p> <p>新規追加</p> <p>新規追加</p>