

水道施設工事共通仕様書【設備工事編】(令和6年4月1日) 新旧対照表

改定項 改定頁	新（改定後）	旧（現行）
共通仕様書 設備工事編 表紙	<p style="text-align: center;">水道施設工事 共通仕様書 【設備工事編】</p> <p style="text-align: center;">平成25年9月 令和6年4月1日一部改定</p> <p style="text-align: center;">いわき市水道局</p>	<p style="text-align: center;">水道施設工事 共通仕様書 【設備工事編】</p> <p style="text-align: center;">平成25年9月 令和5年6月1日一部改定</p> <p style="text-align: center;">いわき市水道局</p>

水道施設工事共通仕様書【設備工事編】(令和6年4月1日) 新旧対照表

改定項 改定頁	新（改定後）	旧（現行）
共通仕様書 第2章 第1節 2.1.1 機器及び材料の規格 P40	2. 設計図書に品質、性能などが定められている機器及び材料のうち、JIS、JWWA規格品であり、監督員の臨場検査を受けたものは、品質規格証明書の提出は不要とする。ただし、JIS、JWWA規格品でないものは、品質及び性能等を証明する資料（社内検査証明書）を監督員に提出するものとする。	2. 設計図書に品質、性能などが定められている機器及び材料は、品質及び性能等を証明する資料（品質規格証明書）を監督員に提出し、承諾を得なければならない。

水道施設工事共通仕様書【設備工事編】(令和6年4月1日) 新旧対照表

改定項 改定頁	新 (改 定 後)	旧 (現 行)
共通仕様書 第6章 付則2 水道設備 工事写真 管理基準 (写真の省略) 4.	(2) 材料検査と水圧試験を除き、段階確認時に監督員が臨場した場合は、立会状況の写真添付は不要とする。 (監督員が臨場して段階確認した箇所は、出来形管理写真の撮影も省略) ただし、机上確認となる場合は、これまで通り写真を添付するものとする。 したがって、水圧試験の写真は、完成写真と確認書の両方に添付するものとする。(水圧試験の写真は、別様式(付則8様式集)により整理する)	(2) 監督員が臨場して行う検査・段階確認における写真は、立会状況写真のみを数枚撮影し、その写真を確認書に添付し、監督員に提出する。 ただし、材料検査及び水圧試験の写真は、完成写真と確認書の両方に添付するものとする。(水圧試験の写真は、別様式により整理する。)
共通仕様書 第6章 付則2 水道設備 工事写真 管理基準 (工事写真帳の大きさ) 8.	8. 工事写真帳は、4切版のフリーアルバム又はA4版とする。 なお、表紙には、工事名称、工事番号、受注者名(社判押印)を記入すること。	8. 工事写真帳は、4切版のフリーアルバム又はA4版とする。 なお、表紙には、工事名称、工事番号、受注者名(社判押印)を記入すること。
共通仕様書 第6章 付則2 水道設備 工事写真 管理基準 (電子媒体に記録する工事写真) 11.	(電子媒体に記録する工事写真の整理提出) 11. 別紙「配管工事写真撮影基準表」の撮影頻度に基づいて撮影した工事写真を電子媒体に格納し、竣工時に監督員に提出するものとする。 ※「提出不要」としている項目についても基準表通りの頻度で撮影し、電子媒体に格納する。 12. 電子媒体に記録する工事写真の属性情報等については、「デジタル写真管理情報基準(案)」によるものとする。	(電子媒体に記録する工事写真) 11. 電子媒体に記録する工事写真の属性情報等については、「デジタル写真管理情報基準(案)」によるものとする。
共通仕様書 第6章 付則2 水道設備 工事写真 管理基準 その他	14. 「配管工事写真撮影基準表」の用語の定義 (1) 「代表箇所」とは、当該工種の代表箇所での仕様が確認できる箇所をいう。 (2) 「適宜」とは、設計図書の仕様が写真により確認できる必要最小限の箇所や枚数のことをいう。 (3) 提出頻度の「不要」とは、工事写真帳として貼付整理し提出する必要がないことをいい、撮影を行い、提示を求められた時にすぐに提示ができるよう、プリントアウトしておく等は必要であることをいう。	13. 「配管工事写真撮影基準表」の用語の定義 (1) 「代表箇所」とは、当該工種の代表箇所での仕様が確認できる箇所をいう。 (2) 「適宜」とは、設計図書の仕様が写真により確認できる必要最小限の箇所や枚数のことをいう。 (3) 提出頻度の「不要」とは、工事写真帳として貼付整理し提出する必要がないことをいい、撮影を行い、提示を求められた時にすぐに提示ができるよう、プリントアウトしておく等は必要であることをいう。

水道施設工事共通仕様書【設備工事編】(令和6年4月1日) 新旧対照表

改定項 改定頁		新 (改 定 後)					旧 (現 行)					
共通仕様書 第6章 付則2	水道設備 工事写真 管理基準	設備工事 写真撮影 基準表	安全管理	各種標識の設置 各種保安施設 保安要員等 交通整理	設 置 後 設 置 後 作 業 中	実施箇所・種類毎に1回 ※提出不要 実施箇所・種類毎に1回 ※提出不要 交通規制形態ごと1回程度	建設業許可、道路占用許可等、建退共標識、施工体系図、 施工体制台帳作成工事の通知を含む。	安全管理	各種標識の設置 各種保安施設 保安要員等 交通整理	設 置 後 設 置 後 作 業 中	実施箇所・種類毎に1回 実施箇所・種類毎に1回 交通規制形態ごと1回程度	建設業許可、道路占用許可等、建退共標識、施工体系図、 施工体制台帳作成工事の通知を含む。
			工事看板	看板設置	設 置 後	設置毎に1回 ※提出不要	工期変更時には、再度撮影。	工事看板	看板設置	設 置 後	設置毎に1回	工期変更時には、再度撮影。
使用材料	使用材料	材料検査 材料養生	使 用 前	実施箇所毎に1回 ※提出不要 変更追加時に1回 ※提出不要 材料置場毎に1回	梱包を解き撮影。監督員立会。 梱包を解き撮影。監督員立会。 資材の規格・表示マーク、寸法等。	材料検査 材料養生	使 用 前	実施箇所毎に1回 変更追加時に1回 材料置場毎に1回	梱包を解き撮影。監督員立会。 梱包を解き撮影。監督員立会。 資材の規格・表示マーク、寸法等。			
土工	目地切 舗装版取壊 掘削 仮設 埋戻し工 路盤工	施工状況 施工状況 舗装厚 土質等の判別 上下幅・深度 矢板長検査 軽量鋼矢板 水替工 転圧状況 各層の厚さ 転圧状況 各層の厚さ	目 地 切 中 取 壊 後 取 壊 後 掘 削 中 掘 削 後 矢 板 長 検 測 設 置 後 施 工 中 転 圧 中 転 圧 後 転 圧 中 転 圧 後	各路線又は箇所毎に1回 各路線又は箇所毎に1回 各路線又は箇所毎に1回 地質が変わる毎に1回 各路線又は箇所・地質毎に1回 1施工単位毎、種類毎に1回 各路線又は箇所毎に1回 各路線又は箇所毎に1回 各路線又は箇所毎に1回 各路線又は箇所毎(各層毎)に1回 各路線又は箇所毎(各層毎)に1回	機械・人力判別を撮影。 施工延長検測。 床均し、管側面転圧を含む。 1層 20cm 標準。 1層 15cm 標準。	目地切 舗装版取壊 掘削 仮設 埋戻し工 路盤工	施工状況 施工状況 舗装厚 土質等の判別 上下幅・深度 矢板長検査 軽量鋼矢板 水替工 転圧状況 各層の厚さ 転圧状況 各層の厚さ	目 地 切 中 取 壊 後 取 壊 後 掘 削 中 掘 削 後 矢 板 長 検 測 設 置 後 施 工 中 転 圧 中 転 圧 後 転 圧 中 転 圧 後	各路線又は箇所毎に1回 各路線又は箇所毎に1回 各路線又は箇所毎に1回 地質が変わる毎に1回 各路線又は箇所・地質毎に1回 1現場毎、種類毎に1回 各路線又は箇所毎に1回 各路線又は箇所毎に1回 各路線又は箇所毎に1回 各路線又は箇所毎(各層)に1回 各路線又は箇所毎(各層)に1回	機械・人力判別を撮影。 施工延長検測。 床均し、管側面転圧を含む。 1層 20cm 標準。 1層 15cm 標準。		
土工	アスファルト 仮復旧 アスファルト本復旧	完了状況 層の厚さ 舗装本復旧については、	転 圧 後 コ ー ア 抽 出 後	各路線又は箇所毎に1回 抽出(200m)毎に1回	コアの検測。	アスファルト 仮復旧 アスファルト本復旧	完了状況 層の厚さ 舗装本復旧については、	転 圧 後 コ ー ア 抽 出 後	各路線又は箇所毎に1回 抽出(200m)毎に1回	コアの検測。		
マンホール 築造工	マンホール	基礎砕石、 均しコン基礎	施 工 後	箇所毎に1回		マンホール	基礎砕石、 均しコン基礎	施 工 後	箇所毎に1回			
		現場打ち マンホール	施 工 後	箇所毎に1回			現場打ち マンホール	施 工 後	箇所毎に1回			
		型枠	施 工 後	箇所毎に1回			型枠	施 工 後	箇所毎に1回			
		仕上り	施 工 後	箇所毎に1回			仕上り	施 工 後	箇所毎に1回			
		ケーブル受枕	施 工 後	箇所毎に1回			ケーブル受枕	施 工 後	箇所毎に1回			
		完了状況全景	施 工 後	箇所毎に1回			完了状況全景	施 工 後	箇所毎に1回			
		搬入	施 工 中	箇所毎に1回			搬入	施 工 中	箇所毎に1回			
		組立て、据付工	施 工 中・後	箇所毎に1回			組立て、据付工	施 工 中・後	箇所毎に1回			
		防水工	施 工 中	箇所毎に1回			防水工	施 工 中	箇所毎に1回			
		ケーブル受枕	施 工 後	箇所毎に1回			ケーブル受枕	施 工 後	箇所毎に1回			
		完了状況全景	施 工 後	箇所毎に1回			完了状況全景	施 工 後	箇所毎に1回			

