

## 「土木系工事チェックリスト」

工事名 \_\_\_\_\_ 工事 \_\_\_\_\_

工期 平成 年 月 日 ~ 平成 年 月 日

請負者名 \_\_\_\_\_

課名 \_\_\_\_\_

専任監督員名 \_\_\_\_\_

「施工プロセスチェック」は、工事標準仕様書、契約約款等に基づき、施工に必要なプロセスが適切に施工されているかを監督員等が確認する。

チェック欄では、書類もしくは現場等で確認した月日、及びその内容がOKであれば、「レ」マークを記入し、OKでなければ、備考欄に指示事項や正状況を記録する。（確認項目が当該工事の対象とならない場合、斜線で項目を取り消してください。）

用語の定義について 契約後：当初契約後、変更後：工期内に行う契約変更後とする。

審査項目	細別	確認項目	番号	チェックリスト一覧表	チェックの目安	チェック時期			指摘あり	指摘なし	備考（指示事項及び是正事項）		
						／	□	□					
1	施	施	1	・契約締結後5日以内に提出された。	当初、契約後	／ □	／ □	／ □	□	□			
			2	・事前に監督員の確認を受け、契約締結後等10日以内に登録された。	契約後、変更後、完成前	／ □	／ □	／ □	□	□			
			3	・品質証明に関する資料を画面で提出した。	契約後、変更後	／ □	／ □	／ □	□	□			
				4	・工事途中及び検査時の事前に品質確認を行い、その結果を所定の様式により提出した。	検査前等	／ □	／ □	／ □	□	□		
				5	・品質証明は、出来形、品質及び写真管理等、工事全般にわたり適切（数量も含む）に実施した。	品質証明実施時	／ □	／ □	／ □	□	□		
			6	・掛金収納書の写しを契約締結後1ヶ月以内に提出した。	契約後	／ □	／ □	／ □	□	□			
				7	・「建設業退職金共済制度適用事業主現場」の標識が現場に掲示されている。	施工時1回程度	／ □	／ □	／ □	□	□		
					8	・労災保険関係の項目が現場の見易い場所に掲示されている。	施工時1回程度	／ □	／ □	／ □	□	□	
					9	・建設業退職金共済証紙の配布を受払簿等により適切に管理している。	施工時適宜	／ □	／ □	／ □	□	□	
			10	・施工体系図を現場の工事関係者及び公衆の見やすい場所に掲げている。	施工時の当初、変更時	／ □	／ □	／ □	□	□			
				11	・施工体系図に記載のない業者が作業していない。	施工時1回/2~3月程度	／ □	／ □	／ □	□	□		
					12	・施工体系図に記載されている主任技術者及び施工計画書に記載されている技術者が本人である。	施工時、変更時	／ □	／ □	／ □	□	□	
			13	・元請人がその下請工事の施工に実質的に関与している。	施工時、変更時	／ □	／ □	／ □	□	□			
			14	・建設業許可を受けたことを示す標識を公衆の見易い場所に設置し、監理技術者を正しく記載している。	施工時1回程度	／ □	／ □	／ □	□	□			

審査項目	細別	確認項目	番号	チェックリスト一覧表	チェックの目安	チェック時期			指摘あり	指摘なし	備考(指示事項及び是正事項)
1	施工体制	配置技術者/現場代理人	15	・現場代理人は現場に常駐している。	施工時1回/2~3月程度	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			16	・現場代理人は、監督員との連絡調整及び対応を書面で行っている。	施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		17	・専門技術者を専任し、配置している。	施工計画時、施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		18	・作業主任者を選任している。	施工計画時、施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		主任技術者の専任制	19	・資格証の内容を確認した。	着手前、変更後	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			20	・現場に常駐していた。	施工時1回/2~3月程度	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		主任技術者・主任技術者	21	・施工計画や工事に係る工程、技術的事項を把握し、主体的に依っていた。	施工時、打合せ時	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			22	・施工に先立ち、創意工夫又は提案をもって工事を進めている。	施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			23	下請業者が蒲郡市の工事指名競争参加資格者である場合には、指名停止期間中でない。	施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		2	施工管理状況	設計図書 の照査等	24	・設計図書の照査を行っている。	着手前、施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>
25	・現場と相違事実がある場合、その事実が確認できる資料を書面により提出して確認を受けた。				着手前、施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
施工計画書	26			・施工(変更を含む)に先立ち、提出した。	着手前、変更時	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	27			・記載内容と現場施工方法が一致している。	施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	28			・記載内容(作業手順書等)と現場施工体制が一致している。	施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	29			・記載内容が設計図書・現場条件等を反映している。	着手前、変更時	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	30			・工事材料の資料の整理及び確認がされ、管理している。	施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
施工管理 ・工事材料 管理 ・出来形、 品質管理 ・イメージ アップ	31			・品質管理確保のための対策等施工に関する工夫を書面で確認できる。	施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	32			・日常の出来形、品質管理が書面にて確認できる。	施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	33			・特記仕様書等に定められた事項や独自の取組み又、地域等により評価されるものがある。	施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

調査項目	細別	確認項目	番号	チェックリスト一覧表	チェックの目安	チェック時期			指摘あり	指摘なし	備考(指示事項及び是正事項)
2 施 工 状 況	施工管理	検査(確認を含む)及び立会い等の調整	34	・監督員の立会いにあたっては、あらかじめ立会願を提出している。	施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			35	・段階確認の立会時期が、適切である。	施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		建設副産物及び建設廃棄物	36	・請負者は産業廃棄物管理票(マニフェスト)により適正に処理されていることを確認し、監督員に提示した。	施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			37	・再生資源利用計画書及び再生資源利用促進計画書を所定様式に基づき作成し、施工計画書に含め提出した。	施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		指定建設機械類の確認	38	・指定建設機械(排出ガス対策型・低騒音型・低振動型建設機械)を使用している。	施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	工程管理	工程管理	39	・フォローアップ等を実施し、工程の管理を行っている。	施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			40	・現場条件変更への対応、地元調整を積極的に行い、その結果を書類で提出した。	施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			41	・作業員の休日の確保を行った記録が整理されている。	施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		安全活動	42	・災害防止協議会等を設置し、活動記録がある。	施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			43	・自社パトロールを実施し、記録がある。	施工時1回/2~3月程度	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			44	・安全訓練を実施し、記録がある。	施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			45	・安全巡視、TBM, KY等を実施し記録がある。	施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			46	・新規入場者教育を実施し記録がある。	施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			47	・過積載防止に取り組んでいる記録がある。	施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			48	・使用機械、車輛等の点検整備等が管理され、記録がある。	施工時1回/2~3月程度	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	49	・重機操作で、誘導員配置や重機と人との行動範囲の分離措置がなされた点検記録等がある。	施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	50	・山留め、仮締切等の設置後の点検及び管理の記録がある。	施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	51	・足場や支保工の組立完了時や使用中の点検及び管理がチェックリスト等により実施され、記録がある。	施工時適宜	/	/	/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

調査項目	細別	確認項目	番号	チェックリスト一覧表	チェックの目安	チェック時期			指摘あり	指摘なし	備考(指示事項及び是正事項)
2 施	安全対策	安全活動	52	・保安設備等の整理・設置・管理が的確であり、記録がある。	施工時適宜	/ □	/ □	/ □	□	□	
		安全パトロールの指摘事項の処理	53	・各種安全パトロールでの指摘事項や是正事項について、速やかに改善を図り、かつ関係者に是正報告した記録がある。	施工時適宜	/ □	/ □	/ □	□	□	
工 状 況	対外関係	関係機関等	54	・関係官公庁等の関係機関との折衝及び調整をした記録がある。	施工時適宜	/ □	/ □	/ □	□	□	
			55	・地元住民等との施工上必要な交渉、工事の施工に関する苦情対応を適正に行い、記録がある。	施工時適宜	/ □	/ □	/ □	□	□	
			56	・隣接工事又は施工上密接に関連する工事の請負業者と相互に協力を行っている記録がある。	施工時適宜	/ □	/ □	/ □	□	□	

## 土木系工事成績採点表

受付番号

成績採点表

印刷

課名

施工体制・状況

印刷

工事名

出来形・品質

印刷

工事場所

蒲郡市

出来ばえ

印刷

請負者名

高度技術・創意工夫等

印刷

専任監督員名

消しゴム

主任監督員名

総括監督員名

検査員名

検査年月日

平成 年 月 日

請負金額

金 円

工事データのクリア

決 裁	課長	課長補佐	係長	主査	係

工事番号 \_\_\_\_\_

工事名 \_\_\_\_\_

工事場所 蒲郡市 \_\_\_\_\_

請負者 \_\_\_\_\_

請負金額 金 \_\_\_\_\_ 円 \_\_\_\_\_

課 名 \_\_\_\_\_

専任監督員 \_\_\_\_\_

主任監督員 \_\_\_\_\_

総括監督員 \_\_\_\_\_

検査員 \_\_\_\_\_

検査年月日 平成 年 月 日 \_\_\_\_\_

### 工 事 成 績 採 点 表

評 価 項 目	細 別	専任監督員		主任監督員		総括監督員		検 査 員	
		基準点	評定点	基準点	評定点	基準点	評定点	基準点	評定点
1.施工体制	施工体制一般	1.6		1.6					
	配置技術者	1.9		1.9					
2.施工状況	施工管理	3.2						8.5	
	工程管理	3.0				6.3			
	安全対策	3.4				7.3			
	対外関係	1.7		1.7					
3.出来形及び出来ばえ	出来形	1.5		4.2				10.5	
	品質	1.5		4.2				12.5	
	出来ばえ							8.5	
4.高度技術				6.0					
5.創意工夫				4.0					
6.社会性等						5.0			
7.法令遵守等									
小 計		17.8		23.6		18.6		40.0	
計									
評 定 点 合 計									
所 見	監督員								
	検査員								

所見は必ず記入のこと。

# 1 施 工 体 制

評価項目	細別	専任監督員		主任監督員		評価項目	
		該当	評定	該当	評定		
1 施 工 体 制	施工体制一般	評価項目	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	施工体制台帳で下請負（土木工事合計3,000万円以上）施工体系が確認できる。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	施工体制台帳、施工体系図が整備され、施工体系図も現場に掲げられ、現場と一致している。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工事カルテの登録（契約後10日以内で、契約金額500万円以上）が監督員の確認を受けた上で行われている。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	建設業退職金共済制度の主旨を作業員等に説明するとともに証紙の購入または、自社退職金制度を適用している。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	当初契約金額が500万円以上で下請負があり、施工体系図が現場に掲げられている。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工事規模に応じた人員、機械配置の施工となっている。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	「施工プロセス」チェックで、指摘事項が無かった。または指摘事項に対する改善が速やかに実施された。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	その他
			専任監督員	指摘事項	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			主任監督員	指摘事項	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2 施 工 状 況	配置技術者 (現場代理人等)	評価項目	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	現場代理人として、工事全体の把握ができています。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	現場代理人として、監督職員との連絡調整を書面で行っている。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	書類整理、資料整理が適切に処理されている。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	施工に先立ち、創意工夫または提案を持って工事を進めている。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	契約書、設計図書、指針等を良く理解し、現場に反映して工事を行っている。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	設計図書の照査が十分で現場との相違があった場合は適切に対応している。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	作業環境、気象、地質条件等の困難克服に努めている。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	下請の施工体制、施工状況を把握し、部下等共によく指導している。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	主任技術者又は、監理技術者として技術的判断に優れ良好な施工に努めた。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	作業主任者を専任し配置している。
3 施 工 状 況	配置技術者 (現場代理人等)	評価項目	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	専門技術者を専任し、配置している。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	「施工プロセス」チェックで、指摘事項が無かった。または指摘事項に対する改善が速やかに実施された。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	その他
			専任監督員	指摘事項	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			主任監督員	指摘事項	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			検査員	指摘事項	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

# 2 施 工 状 況

評価項目	細別	専任監督員		検査員		評価項目	
		該当	評定	該当	評定		
2 施 工 状 況	施工管理	評価項目	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	設計図書の照査を行い、監督職員の確認を受けて施工を行っている。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	施工計画書と現場施工方法が一致している。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	施工計画書と現場の施工体制が一致している。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	施工計画書の内容が設計図書の内容及び現場条件を反映したものとなっている。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工事材料の使用及び調達計画が十分なされ管理されている。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	品質確保のための対策がみられる。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	日常の出来形管理が適時、的確に行われている。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	日常の品質管理が適時、的確に行われている。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	現場内での整理整頓が日常的になされている。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	使用材料等の品質保証書等または工事記録、写真等が適切に整理されている。
3 施 工 状 況	配置技術者 (現場代理人等)	評価項目	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	現場でのイメージアップに積極的に取り組んでいる。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	立会確認の手続きが事前になされている。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工事記録の整備が適時、的確になされている。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	建設廃棄物及びリサイクルへの取り組みが適切にされている。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工事全体で使用機械、車両等で低騒音、低振動、排出ガス対策機械を使用している。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	段階確認、立会いが適切な時期に行われている。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	「施工プロセス」チェックで、指摘事項が無かった。または指摘事項に対する改善が速やかに実施された。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	その他
			専任監督員	指摘事項	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			検査員	指摘事項	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

評価項目	細別	専任監督員		総括(主任)監督員		評価項目	
		該当	評定	該当	評定		
2 施 工 状 況	工程管理	評価項目	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	フォローアップ等を実施し、工程の管理を行っている。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	時間制限、片側交互通行等の各種制約があるにもかかわらず工程の短縮を行った。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	現場条件の変更への対応が積極的に処理が早く、また地元調整を積極的に行い円滑な工事進捗を行った。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	休日の確保を行っている。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工程表の内容が検討され充実している。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	夜間や休日の作業が少なく、余裕をもって工期前に完成した。
	評価結果	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工程管理を工程表やパソコン等を用いて、日常的に把握されている。	
	専任監督員	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	「施工プロセス」チェックで、指摘事項が無かった。または指摘事項に対する改善が速やかに実施された。	
	総括(主任)監督員	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	その他	
	指摘事項	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
2 施 工 状 況	安全対策	評価項目	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	災害防止(工事安全)協議会等を設置し、1回/月以上活動し記録が整備されている。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	自社パトロールを1回/月以上実施し記録が整備されている。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	各種安全パトロールで指摘を受けた事項について、速やかに改善を図り、かつ関係者に是正報告している。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	安全教育、訓練等を月当たり1回程度、半日以上の時間を実施し記録が整備され、かつ創意工夫をしている。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	安全巡視、ツールボックスミーティング(TBM)、危険予知訓練(KY)等を実施し記録を整備している。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	新規入場者教育を実施し、実施内容に現場の特性が十分反映され、記録が整備されている。
	評価結果	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	安全管理の臨機の措置を行った。	
	専任監督員	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	過積載防止に積極的に取り組んでいる。	
	総括(主任)監督員	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	使用機械、車両等の点検整備がなされ管理されている。	
	指摘事項	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	重機操作に際して、誘導員配置や重機と人の行動範囲の分離措置がなされている。	
2 施 工 状 況	対外関係	評価項目	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工事施工にあたり各関係機関と調整し、トラブルの発生がない。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工事施工にあたり地元との適切な調整を行った。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	苦情に対する的確に対応し、良好な対外関係であった。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	積極的な地元対策を実施し、第三者からの苦情がなかった。また苦情によるトラブルが少なかった。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	関連工事との調整を行い、関連工事を含む工事全体の円滑な進捗に寄与している。
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	「施工プロセス」チェックで、指摘事項が無かった。または指摘事項に対する改善が速やかに実施された。
	評価結果	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	その他	
	専任監督員	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	主任監督員	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	指摘事項	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

出来形

3 出来形及び出来ばえ

細別	工 種	検査員		主 任 監 督 員		専 任 監 督 員		評 価 項 目	
		該 当	評 定	該 当	評 定	該 当	評 定		
出 来 形	土 木 一 般	評 価 項 目	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	出来形管理図または出来形管理表が適切にまとめられており、確認できる。				
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	出来形において不可視部分の出来形が写真で的確に判断できる。				
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	自社の管理基準を設定して、適切に管理している。				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	製品の形状、寸法の設計値に対する実測値が許容範囲内であり、満足している。		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	製品の性能、機能において、実測値が設計値以上となっており、満足している。		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	写真管理がなされ適切に写真撮影されている。		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	その他		
修 正 指 示 事 項			<input type="checkbox"/>	内容： .....					
			<input type="checkbox"/>	内容： .....					
			<input type="checkbox"/>	内容： .....					
			<input type="checkbox"/>	内容： .....					
			<input type="checkbox"/>	内容： .....					
			<input type="checkbox"/>	内容： .....					
記 録 欄			監 督 員						
			検 査 員						

評定結果
検 査 員
主任監督員
専任監督員

品質

細別	工 種	検査員		主 任 監 督 員		専 任 監 督 員		評 価 項 目
		該 当	評 定	該 当	評 定	該 当	評 定	
品 質	コンクリート 構造物 工 事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	コンクリート打設時の必要な供試体を採取し、強度・スランプ・空気量等が確認できる。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	コンクリート供試体が当該現場の供試体であることが確認できる。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	施工条件及び気象条件に適した運搬時間、打設時の投入高さ、締固時のバイブレーターの機種、養生方法等、適切に行っている。（寒中及び暑中コンクリート等を含む）				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	型枠、支保工の取外し時のコンクリート強度が適正に管理されている。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	鉄筋の規格がミシットで確認できる。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	鉄筋の引張り強度・曲げ強度が試験値で確認できる。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	コンクリート打設までの鉄筋の保管管理が適正であることが確認できる。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	鉄筋の組立て・加工が適正であることが確認できる。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	圧接作業に当たり、作業員の技量確認を行っている。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	スペーサーの材質が適正で、品質が確認できる。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	スペーサーを適切に配置し、鉄筋のかぶりを確保している。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	モッコ跡から漏水がない。				
	質	コンクリート二次 製品を主とした工 事	<b>(共通)</b>					
<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	仕様書に定められている品質管理が実施され、規格値を満足している。
<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	構造物周辺の埋戻、締め固め等の処理を適切に行っている。
<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	コンクリート二次製品の強度や品質が確認できる資料等が整理されている。（JIS規格外品も含む）
<input type="checkbox"/>	コンクリート二次製品に欠けやひび割れ及び色むら等がなく、製品の見栄えが良い。							

細別	工種	検査員		主 任 監 督 員		専 任 監 督 員		評 価 項 目
		該当	評定	該当	評定	該当	評定	
品  質	コンクリート二次製品を主とした工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	基礎コンクリート、間詰めコンクリート等の養生が適切であり、クラックがない。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	コンクリート構造物（二次製品も含む）の、端部処理が適切である。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	目地が適切（間隔・モルタル充填等）に、施工されている。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	目地材（エラス等）の間隔が適切に施工され、クラックがない。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ブロック割付図（ボックスカルバート・L型擁壁等）を作成し、役物が適切に使用されている。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	基礎地盤の整形、清掃、湧水処理等が適切に実施されていることが確認できる。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	二次製品の保管、吊り込み、据付等に十分注意を払っていることが確認できる。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	土留め、ウエルポイント等の仮設が設計図書に基づき適切に施工・管理されていることが確認できる。				
								<b>（擁壁類）</b>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	胴込めコンクリート、裏込材の充填が十分で空隙が生じていない。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	基礎コンクリート及び天端等の調整コンクリートにクラック等の欠陥がない。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	材料の連結または、かみ合わせが適切である。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	端部における地山とのすりつけが適切である。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	丁張りを2重、3重に設けるなど、法勾配、裏込め材の厚さの確保のため細心の注意を払っている。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	コンクリート版擁壁工の施工にあたり、ソイルコンクリートの配合、練混ぜ、打込み、締固め及び養生が適切に行われている。				
								<b>（用排水施設）</b>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	位置、方向、高さ、勾配等について前後の施設又は地形になじみよく施工されている。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	不等沈下防止に配慮して、基礎地盤の締固めが特に入念に行われている。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	呑口、吐口、集水桝等の取付けコンクリートにクラック等の欠陥がない。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	施設の流末は、浸食、滞留等が生じないよう処理されている。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	不等沈下の発生がなく、基礎コンクリートの亀裂や継目部からの漏水も見られない。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	継目部の目地モルタルが適切に施工されている。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	製品周辺の盛土、埋戻土の施工にあたり、撒き出し、転圧が適切に施工されている。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	製品の継目部には隙間、ズレがなく、適切に施工されている。				
								<b>（護岸・根固水制工事）</b>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	施工基面が平滑に仕上がっている。				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	裏込材、胴込めコンクリートの充てん又は根固めが充分で、空隙が生じていない。				
<input type="checkbox"/>	緑化ブロック、石積（張）、法枠、かごマット等で、材料のかみ合わせ又は連結が適切で、裏込材の吸出しの恐れがない。							
<input type="checkbox"/>	護岸工の端部や曲線部の処理・強度・水密性が適切である。							
<input type="checkbox"/>	遮水シートが所定の幅で重ね合わせられ、端部処理が適切である。							
<input type="checkbox"/>	植生工で、植生の種類、品質、配合、施工後の養生が適切である。							
<input type="checkbox"/>	根固工、水制工、沈床工、捨石工等で、材料の連結またはかみ合わせが適切である。							
河川除草等	<input type="checkbox"/>	刈草の適切な集積、積込、運搬及びリサイクル施設等への受入状況（堆肥の場合は、処理、保管状況）を確認し適切に処理を行っている。						
	<input type="checkbox"/>	一般廃棄物としてマニフェスト（堆肥及び焼却処理伝票等）により、適切に処理されている。						
	<input type="checkbox"/>	刈り取り高さを確認する写真、資料が整理されている。						
	<input type="checkbox"/>	施工前及び完了後の測量が適切に行われている。又、写真撮影箇所や出来形図等が整理され現地と整合している。						
（切土、盛土、築堤等工事）	<input type="checkbox"/>	雨水による崩壊が起らないように排水対策を実施している。						
	<input type="checkbox"/>	段切り等が施工前に適切に行われている。						
	<input type="checkbox"/>	置換えのための掘削を行うにあたり、掘削面以下を乱さないように施工している。						
	<input type="checkbox"/>	筋芝または種子吹付等を適切に行っている。						
	<input type="checkbox"/>	構造物周辺の締め固め等の処理を適正に行っている。						
	<input type="checkbox"/>	土羽土の土質が適正である。						
	<input type="checkbox"/>	CBR試験等を行っている。						

細別	工種	検査員		主任監督員		専任監督員		評価項目
		該当	評定	該当	評定	該当	評定	
		<input type="checkbox"/>	法面に有害なクラックや損傷部がない。					



細別	工種	検査員		主監督員		専任監督員		評価項目
		該当	評価	該当	評価	該当	評価	
品質	防護柵(網)・標識・区画線等設置工事	<input type="checkbox"/>	<p>防護柵設置要綱、視線誘導標設置基準、道路標識ハンドブック等の規定に従い適切に施工し、規格値を満足している。</p> <p>使用材料の品質及び形状が設計図書等との適切性が確認でき証明書が整備されている。</p> <p>設置にあたり、現地調査がなされ適切な位置に施工されている。</p> <p>区画線の施工にあたり、路面清掃等を実施し密着性のよい施工がされている。</p> <p>ペイント式(常温式)区画線に使用するシンナーの使用量が10%程度以下である。</p>					
	塗装工事	<input type="checkbox"/>	<p>塗装する面が乾燥状態であることが確認できる。(重ね塗りの場合も含む)</p> <p>ケレンが入念に実施されていることが確認できる。</p> <p>施工時の天候、気温及び湿度等の条件が整理、記録されている。</p> <p>塗り残し、気泡、むら、たれ、はけ目等の欠陥がない。</p> <p>塗膜に有害な付着物がない。</p> <p>塗料の空缶管理が、写真等で確実に確認できる。</p>					
	植栽工事	<input type="checkbox"/>	<p>土壌硬度試験及び土壌試験(PH)を実施し施工に反映している。</p> <p>活着管理が適切に行われている。</p> <p>樹木等に損傷、はちくずれ等がなく保護養生が適切に行われている。</p> <p>樹木等の生育に害のあるものは除去されている。</p> <p>余剰枝の剪定、整形その他必要な手入れが行われている。</p> <p>肥料が直接樹木の根にふれないよう均一に施肥されている。</p>					
	暗渠工事	<input type="checkbox"/>	<p>マンホール用品の規格・品質がミルシートで確認できる。</p> <p>管渠の規格・品質がミルシートで確認できる。</p> <p>設計図書に基づくコンクリート配合試験及び試験練が行われており、適切なコンクリートの規格(強度・w/c・最大骨材粒径・塩基総量等)が確認できる。</p> <p>コンクリート打設時の必要な供試体を採取し、強度・スランプ・空気量等が確認できる。</p> <p>コンクリート供試体が当該現場の供試体であることが確認できる。</p> <p>施工条件及び気象条件に適した運搬時間、打設時の投入高さ、締固時のパイプレーターの機種、養生方法等、適切に行っている(寒中及び暑中コンクリート等を含む)</p> <p>管の通りがよい</p> <p>管の両端が均等に埋め戻されていることが確認できる。</p> <p>管の吊り込み、据付の際に常に十分な注意を払っていることが確認できる。</p> <p>管渠の接合状況が良好であることが確認できる。</p> <p>管からの漏水がない。</p> <p>管路の形状及び外観を目視及び打音により的確に実施されていることが資料により確認できる。</p> <p>管路の導通試験を実施していることが確認できる。</p> <p><b>(土留め関係)</b></p> <p>土留め矢板、腹起こし、切り張り材の品質が確認できる。</p> <p>仮設材にそり、ゆがみ、傷がない。</p> <p>仮設材の組立・設置が確実になされ、かつ点検も行われている。</p> <p>周辺環境(騒音・振動・地盤変動等)に配慮した施工方法で実施している。</p> <p>施工記録等により設計条件に適合した根入れ長で施工されていることが確認できる。</p> <p>締固めを適切な条件で施工しており、管の周辺に空隙が生じていない</p> <p>掘削面以下を乱していないことを確認できる。(排水を考慮し、良好な床付け面を確保している。)</p>					
	取壊し工事	<input type="checkbox"/>	<p>分別、再資源化を適切に実施している。</p> <p>施工計画に定められた計画により実施されている。</p> <p>廃棄物の処理が適切である。</p> <p>請負者の管理記録が整備されている。</p> <p>不可視部分の写真記録が適正である。</p>					

細別	工種	検査員		主任監督員		専任監督員		評価項目			
		該当	評定	該当	評定	該当	評定				
品質	その他 上記以外の工事又は合併工事  2 この表にない場合、適切な評価項目を追加して評価することができる。	<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"/>	<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"/>				
	修正指示事項	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	監督員が文書で改善指示を行った。			
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	工事請負約款第17条の2に基づき破壊検査を行った。			
		<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"/>				
<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>評定結果</td></tr> <tr><td>検査員</td></tr> <tr><td>主任監督員</td></tr> <tr><td>専任監督員</td></tr> </table> 記録欄	評定結果	検査員	主任監督員	専任監督員	監督員 _____ _____ _____ 検査員 _____ _____ _____						
	評定結果										
	検査員										
	主任監督員										
	専任監督員										

出来ばえ

細別	工種	評定者		評価	項目	
		該当	検査員			
出 来 ば え  土 木  一 般	コンクリート構造物工事 砂防構造物工事 海岸工事 トンネル工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.コンクリート構造物の肌が良い。	<input type="checkbox"/>	4.クラックがない。
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.コンクリート構造物の通りが良い。	<input type="checkbox"/>	5.漏水がない。
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3.天端仕上げ、端部仕上げ等が良い。	<input type="checkbox"/>	6.全体的な美観が良い。
	土工事（盛土・築堤工事等）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.仕上げが良い。	<input type="checkbox"/>	4.構造物へのすりつけ等が良い。
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.通りが良い。	<input type="checkbox"/>	5.全体的な美観が良い。
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3.端部処理が良い。		
	切土工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.規定された勾配が確保されている。	<input type="checkbox"/>	4.施工面の木根等が確実に施工されている。
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.法面の浮石除去等、表面が適切に施工されている。	<input type="checkbox"/>	5.残土等は適切に処理されている。
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3.法面勾配の変化部には干渉部を設け適切に施工されている。	<input type="checkbox"/>	6.関係構造物との取り合いが適切に行われている。
	護岸・根固・水制工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.通りが良い。	<input type="checkbox"/>	4.既設構造物とのすりつけがよい。
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.材料のかみ合わせがよい、またはクラックがない。		
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3.天端、端部の仕上げがよい。		
	地すべり防止工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.地山との取り合いが良い。	<input type="checkbox"/>	4.全体的な美観が良い。
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.端部、天端仕上げが良い。		
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3.施工管理記録等から不可視部分の出来ばえの良さがうかがえる。		
舗装工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.舗装の平坦性が良い。	<input type="checkbox"/>	4.構造物へのすりつけ等が良い。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.構造物の通りが良い。	<input type="checkbox"/>	5.雨水処理が良い。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3.端部処理が良い。	<input type="checkbox"/>	6.全体的な美観が良い。	
法面工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.通りが良い。	<input type="checkbox"/>	4.全体的な美観が良い。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.植生、吹付等の状態が均一である。			
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3.端部処理が良い。			
基礎土工事（地盤改良等を含む）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.土工関係の仕上げが良い。	<input type="checkbox"/>	4.写真から不可視部分の出来ばえの良さがうかがえる。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.通りが良い。			
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3.端部、天端仕上げが良い。			
塗装工事（工場塗装を除く）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.塗装の均一性が良い。	<input type="checkbox"/>	4.ケレンの施工状況が良好である。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.細部まできめ細かな施工がされている。	<input type="checkbox"/>	5.全体的な美観がよい。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3.補修箇所がない。			
公園工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.遊具の設置が適切である。			
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.サービス施設の設置が適切である。			
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3.全体的な美観がよい。			
植栽工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.樹木の活着状況が良い。	<input type="checkbox"/>	4.植栽帯の全体的な美観が良い。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.支柱の取り付けがきめ細かく施工されている。			
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3.支柱の取付が堅固である。			
防護柵(網)工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.通りが良い。	<input type="checkbox"/>	4.既設構造物等とのすりつけが良い。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.端部処理が良い。	<input type="checkbox"/>	5.支柱基礎等が入念に施工されている。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3.部材表面に傷、錆がない。	<input type="checkbox"/>	6.全体的な美観が良い。	
標識工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.設置位置に配慮がある。	<input type="checkbox"/>	4.支柱基礎の埋戻等が入念に施工されている。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.標識の向き、角度、支柱の通りが良い。	<input type="checkbox"/>	5.全体的な取り扱いがしやすい。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3.標識板、支柱に変色がない。			
区画線工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.塗料の塗布が均一である。	<input type="checkbox"/>	4.施工前の清掃が入念に実施されている。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.視認性が良い。	<input type="checkbox"/>	5.全体的な美観が良い。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3.接着状態が良い。			
維持修繕工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.小構造物等にも細心の注意が払われている。	<input type="checkbox"/>	4.全体的な美観が良い。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.きめ細かな施工がなされている。			
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3.既設構造物とのすりつけが良い。			

細別	工種	評定者		評価	項目	目	
		該当	検査員				
出 来 ば え 土 木 一 般	通信設備工事、受変電設備工事、その他類似工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1. 主設備、関連設備、構造物等にきめ細やかな施工がなされている。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5. 機械設備として高い品質・性能が確保されている。
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2. 構造物とのすりつけが良い。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6. 使い勝手や安全に対する配慮が適切である。
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3. 主設備、関連設備、操作制御設備が全体的に統制されており、運転操作性が優れている。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7. 製作上の補修痕跡がなく、設備として高い品質・性能が確保されている。
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4. 異常な振動、騒音がなく、動きもスムーズで総合的な機能、運転性能が優れている。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8. 運転及び保守点検に対する配慮が適切である。
	浚渫・覆砂工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1. 全体的な仕上がりが、平均化されている。			
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2. 施工管理記録等から不可視分の出来栄の良さがうかがえる。			
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3. 着手、完了時の測量が整備されている。			
	配水管工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1. 接合部の施工方法が適切で処理が良い。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4. 舗装復旧において、既設部分との取り合いが良い。
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2. 施工管理記録から、不可視部分の出来栄の良さがうかがえる。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5. 全体的な美観が良い
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3. 仕切弁・消火栓蓋等の高さが適切である。			
推進工事 シールド工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1. 周辺の環境等に配慮された、施工がなされていた。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4. 漏水がない。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2. 仮設備工及び舗装復旧等が現地状況を十分把握され施工されていた。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5. 全体的な美観がよい。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3. 施工管理記録から、不可視分の出来栄の良さがうかがえる。				
排水管築造工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1. 構造物の通りが良い。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4. 鉄蓋等の高さが適切である。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2. 接続部やインパート等にきめ細かな施工がなされている。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5. 舗装復旧において、既設部分との取り合いが良い。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3. 施工管理記録から、不可視部分の出来栄の良さがうかがえる。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6. 漏水がない。	
管渠施設移設工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1. 構造物の通りが良い。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4. 鉄蓋等の高さが適切である。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2. 接続部やインパート等にきめ細かな施工がなされている。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5. 舗装復旧等において、既設部分との取り合いが良い。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3. 施工管理記録から、不可視部分の出来栄の良さがうかがえる。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6. 漏水がない。	
道路改良工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1. 土工関係の仕上げがよい。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4. 切土、盛土構造物の端部処理が的確である。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2. 構造物の通りが良い。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5. 全体的な美観が良い。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3. コンクリート構造物にきめ細やかな施工がうかがえる。				
道路照明設置工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1. きめ細やかな施工がなされている。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4. 構造物とのすり付けがよい。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2. 設置位置に配慮がある。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5. 全体的な美観が良い。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3. 部材表面に傷錆がない。				
道路修繕工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1. 土工関係の仕上げがよい。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4. 舗装復旧等において、既設部分との取り合いが良い。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2. きめ細やかな施工がうかがえる。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5. 全体的な美観が良い。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3. 構造物の通りがよい。				
水路等工事（二次製品主体）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1. 構造物の通りや高さが適切である。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4. 樹等の小型構造物にきめ細やかな施工が伺われる。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2. 目地の仕上がりが良い。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5. 全体的な美観が良い。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3. 断面の変化点（曲げ、止め、接続）の施工方法が適切で強度、見栄え共に配慮が行き届いている。				
造成等整備工事	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1. 土工関係の仕上げがよい。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4. 切土、盛土構造物の端部処理が的確である。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2. 小型構造物にきめ細やかな施工がうかがえる。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5. 全体的な美観が良い。	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3. 構造物の通りが良い。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
その他	上記以外の工事又は合併工事 2 この表にない場合、適切な評価項目を追加して評価することができる。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1. 理由 _____			
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2. 理由 _____			
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3. 理由 _____			
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4. 理由 _____			
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5. 理由 _____			
指示事項	指示事項 3 工種に関係なく指示事項があった場合はこの欄に記入すること。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1. 内容 _____			
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2. 内容 _____			
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3. 内容 _____			
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4. 内容 _____			
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5. 内容 _____			
評価結果	検査員						

### 4 高度技術・5 創意工夫・6 社会性等

評価項目		細別	主 監 督 員 任	評 価 内 容
				内 容
高 度 技 術	4  工事全体を通して他の類似 工事に比べて特異な技術力 を要するもの	施工規模	<input type="checkbox"/>	
		構造物形状	<input type="checkbox"/>	
			<input type="checkbox"/>	
		技術特性	<input type="checkbox"/>	
		自然・ 地盤条件	<input type="checkbox"/>	
	周辺環境等 社会条件	<input type="checkbox"/>		
		<input type="checkbox"/>		
評 定 結 果	現場での対応	<input type="checkbox"/>		
主任監督員		<input type="checkbox"/>		
	その他	<input type="checkbox"/>		
5  創 意 工 夫	高度技術で評価する程でない 軽微な工夫	施工関係	<input type="checkbox"/>	
			<input type="checkbox"/>	
	評 定 結 果	安全衛生関係	<input type="checkbox"/>	
	主任監督員		<input type="checkbox"/>	
	その他	<input type="checkbox"/>		
評価項目		細別	監 督 員 （ 総 括 ）	評 価 内 容
				内 容
6  社 会 性 等	地域社会や住民に対する貢 献及び環境に配慮した工事 の推進等	地域への 貢献度等	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>		
	環境への対応等	<input type="checkbox"/>		
		<input type="checkbox"/>		
評 定 結 果	そ の 他	<input type="checkbox"/>		
主任（総括） 監督員		<input type="checkbox"/>		
		<input type="checkbox"/>		
所 見				

