

## 工事成績評定の考査項目別運用表（水道工事）

工事名：.....  
 [記入方法] 該当する項目の□にVマークまたは、■を記入する。

別紙-1①  
 (監督員)

考査項目	細 別	a	b	c	d	e					
1. 施工体制	①施工体制一般	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><b>【評価対象項目】</b></p> <p><input type="checkbox"/> 作業分担の範囲が施工体制台帳、施工体系図（該当しない場合はこれに代わるもの）で確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> 工事カルテの登録は、監督員の確認を受けた上で契約後、変更後、並びに完成後いずれも10日以内に行われている。</p> <p><input type="checkbox"/> 品質証明では品質証明員及び資格が確認でき、品質証明の時期・確認項目が、工事全般にわたり、よく把握されている。</p> <p><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、証紙の購入が適切に行われていることが書類等で確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> 契約図書に規定する書類が、期限までに提出されている。</p> <p><input type="checkbox"/> 施工体制台帳、施工体系図が整備されている。</p> <p><input type="checkbox"/> 建設業許可標識、労災保険関係の標識、施工体系図等が公衆に見やすい場所に掲げられ、現場と一致している。</p> <p><input type="checkbox"/> 工事現場に応じた人員、機械配置の施工となっている。</p> <p><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（次回）実施された。</p> <p><input type="checkbox"/> その他                      (理由：.....)</p> </div>					<input type="checkbox"/> 施工体制が適切である。	<input type="checkbox"/> 他の事項に該当しない場合。	<input type="checkbox"/> 施工体制がやや不備である。	<input type="checkbox"/> 施工体制が不備である。	
			<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 5px; width: 30%;">                     該当項目が80%以上..... b                      該当項目が60%以上80%未満..... c                      該当項目が60%未満..... d                 </div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 5px; width: 60%;">                     ①当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目は削除する。                      ②削除項目のある場合は、削除後の評価項目数を母数として、比率(%)計算の値で評価する。                      ③評価値( )%= ( )評価数/ ( )対象評価項目数                      ④なお、削除後の評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする。                 </div> </div>							<input type="checkbox"/> 施工体制が不備であり監督員から文書により改善指示を行った。  該当があれば..... e	
	②配置技術者 (現場代理人等)	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><b>【評価対象項目】</b></p> <p><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。</p> <p><input type="checkbox"/> 現場代理人として、監督員との連絡調整を書面で行っている。</p> <p><input type="checkbox"/> 書類整理、資料整理が適切に処理されている。</p> <p><input type="checkbox"/> 施工に先立ち、創意工夫または提案をもって工事を進めている。（「5. 創意工夫」の項を確認すること。）</p> <p><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。</p> <p><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。</p> <p><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。</p> <p><input type="checkbox"/> 下請の施工体制、施工状況を把握し、作業員等共によく指導している。</p> <p><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。</p> <p><input type="checkbox"/> 作業主任者を選任し配置している。（労働安全衛生法第14条）</p> <p><input type="checkbox"/> 専門技術者を専任し配置している。（建設業法第26条）</p> <p><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（次回）実施された。</p> <p><input type="checkbox"/> その他                      (理由：.....)</p> </div>					<input type="checkbox"/> 技術者が適切に配置されている。	<input type="checkbox"/> 技術者がほぼ適切に配置されている。	<input type="checkbox"/> 他の事項に該当しない場合。	<input type="checkbox"/> 技術者の配置がやや不備である。	<input type="checkbox"/> 技術者の配置が不備である。
			<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 5px; width: 30%;">                     該当項目が90%以上..... a                      該当項目が80%以上90%未満..... b                      該当項目が60%以上80%未満..... c                      該当項目が60%未満..... d                 </div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 5px; width: 60%;">                     ①当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目は削除する。                      ②削除項目のある場合は、削除後の評価項目数を母数として、比率(%)計算の値で評価する。                      ③評価値( )%= ( )評価数/ ( )対象評価項目数                      ④なお、削除後の評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする。                 </div> </div>							<input type="checkbox"/> 現場代理人等の技術者の配置が不備で、監督員から文書により改善指示を行った。 <input type="checkbox"/> 専門技術者が配置されていない。  1項目該当..... d 2項目該当..... e	

## 工事成績評定の考査項目別運用表（水道工事）

工事名：.....  
 [記入方法] 該当する項目の□にVマークまたは、■を記入する。

別紙-1②  
 (監督員)

考査項目	細 別	a	b	c	d	e
2. 施工状況	①施工管理	<input type="checkbox"/> 施工管理が適切である。	<input type="checkbox"/> 施工管理が適切である。	<input type="checkbox"/> 他の事項に該当しない場合。	<input type="checkbox"/> 施工管理がやや不備である。	<input type="checkbox"/> 施工管理が不備である。
		<p><b>【評価対象項目】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 契約約款第18条第1項第1号から第5号に係る設計図書の照査を行い、監督員の確認を受けて施工を行っている。</li> <li><input type="checkbox"/> 施工計画書と現場施工方法が一致している。</li> <li><input type="checkbox"/> 施工計画書と現場の施工体制等が一致している。</li> <li><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になっている。</li> <li><input type="checkbox"/> 工事材料、機器類の使用及び調達計画が十分なされ、管理されている。</li> <li><input type="checkbox"/> 品質確保のための対策が見られる。</li> <li><input type="checkbox"/> 日常の出来形管理が適時、的確に行われている。</li> <li><input type="checkbox"/> 日常の品質管理が適時、的確に行われている。</li> <li><input type="checkbox"/> 現場内での整理整頓が日常的になされている。</li> <li><input type="checkbox"/> 使用材料、機器類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。</li> <li><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。</li> <li><input type="checkbox"/> 立会確認の手続きが事前になされている。</li> <li><input type="checkbox"/> 工事記録の整備が適時、的確になされている。</li> <li><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。</li> <li><input type="checkbox"/> 工事全体を通じ、使用機械・車両等に低騒音、排出ガス対策機械を使用している。</li> <li><input type="checkbox"/> 段階確認及びその報告が適時、的確に行われている。</li> <li><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（次回）実施された。</li> <li><input type="checkbox"/> その他                      (理由： )</li> </ul>				<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 設計図書と適合しない箇所があり、文書により改造請求を行った。</li> <li><input type="checkbox"/> 施工計画書が工事着手前に提出されていない。</li> <li><input type="checkbox"/> 定められた工事材料の検査義務を怠り、破壊検査を行った。</li> <li><input type="checkbox"/> 契約図書に基づく施工上の義務につき、監督員から文書により改善指示を行った。</li> </ul> <p style="text-align: right;">1項目該当・・・d                      2項目以上該当・・・e</p>
		該当項目が80%以上・・・・・・b 該当項目が60%以上80%未満・・・c 該当項目が60%未満・・・・・・d	①当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目は削除する。 ②削除項目のある場合は、削除後の評価項目数を母数として、比率(%)計算の値で評価する。 ③評価値( )%= ( )評価数/( )対象評価項目数 ④なお、削除後の評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする。			
	②工程管理	<input type="checkbox"/> 工程管理が適切である。	<input type="checkbox"/> 工程管理がほぼ適切である。	<input type="checkbox"/> 他の事項に該当しない場合。	<input type="checkbox"/> 工程管理がやや不備である。	<input type="checkbox"/> 工程管理が不備である。
		<p><b>【評価対象項目】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><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。</li> <li><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。</li> <li><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。</li> <li><input type="checkbox"/> 休日の確保を行っている。</li> <li><input type="checkbox"/> 工程表の内容が検討され、関連工事との調整もよく充実している。</li> <li><input type="checkbox"/> 夜間や休日等の作業が少なく、余裕を持って工期前に完成した。</li> <li><input type="checkbox"/> 現場での工程管理が詳細工程表やパソコン等を用いて、日常的に把握されている。</li> <li><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（次回）実施された。</li> <li><input type="checkbox"/> その他                      (理由： )</li> </ul>				<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 請負者の責により工期内に工事を完成させなかった。                      (但し、改善指示による場合を除く。)</li> </ul> <p style="text-align: right;">該当があれば・・・e</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 自主的な工程管理がなされず、監督員から文書により改善指示を行った。</li> </ul> <p style="text-align: right;">該当があれば・・・d</p>
		該当項目が90%以上・・・・・・a 該当項目が80%以上90%未満・・・b 該当項目が60%以上80%未満・・・c 該当項目が60%未満・・・・・・d	①当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目は削除する。 ②削除項目のある場合は、削除後の評価項目数を母数として、比率(%)計算の値で評価する。 ③評価値( )%= ( )評価数/( )対象評価項目数 ④なお、削除後の評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする。			

## 工事成績評定の考査項目別運用表（水道工事）

工事名：.....  
 [記入方法] 該当する項目の□にVマークまたは、■を記入する。

別紙-1③  
 (監督員)

考査項目	細 別	a	b	c	d	e
2. 施工状況	③安全対策	<input type="checkbox"/> 安全対策が適切である。	<input type="checkbox"/> 安全対策がほぼ適切である。	<input type="checkbox"/> 他の事項に該当しない場合。	<input type="checkbox"/> 安全対策がやや不備である。	<input type="checkbox"/> 安全対策が不備である。
		【評価対象項目】 <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"/> 店社パトロールを1回/月以上実施し、記録が整備されている。 <input type="checkbox"/> 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"/> 安全教育・訓練等を適時、的確に実施し、記録が整備され、かつ創意工夫をしている。 <input type="checkbox"/> 安全巡視、TBM、KY等を実施し、記録が整備されている。 <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。 <input type="checkbox"/> 安全管理の臨機の処置を行った。 <input type="checkbox"/> 過積載防止に積極的に取り組んでいる。 <input type="checkbox"/> 使用機械、車両等の点検整備等がなされ、管理されている。 <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処置がなされている。 <input type="checkbox"/> 山留め、仮締切等について、設置後の点検及び管理がチェックリスト等を用いて実施されている。 <input type="checkbox"/> 足場や支保工について、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を用いて実施されている。 <input type="checkbox"/> 工事現場における保安施設等の整備・設置・管理が的確であり、よく整備されている。 <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（次回）実施された。 <input type="checkbox"/> その他 （理由：.....）				<input type="checkbox"/> 安全対策の不備により重大な災害等を受けた。  該当があれば・・・e  <input type="checkbox"/> 安全管理に関する現場管理または防災体制が不適切であった。  該当があれば・・・d
		該当項目が90%以上・・・a 該当項目が80%以上90%未満・・・b 該当項目が60%以上80%未満・・・c 該当項目が60%未満・・・d	①当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目は削除する。 ②削除項目のある場合は、削除後の評価項目数を母数として、比率（%）計算の値で評価する。 ③評価値（ ）% = （ ）評価数 / （ ）対象評価項目数 ④なお、削除後の評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする。			
	④対外関係	<input type="checkbox"/> 対外関係が適切である。	<input type="checkbox"/> 対外関係がほぼ適切である。	<input type="checkbox"/> 他の事項に該当しない場合。	<input type="checkbox"/> 対外関係がやや不備である。	<input type="checkbox"/> 対外関係が不備である。
		【評価対象項目】 <input type="checkbox"/> 工事施工にあたり、関係官庁等の関係機関と折衝及び調整し、トラブルの発生がない。 <input type="checkbox"/> 工事施工にあたり、地元との適切な折衝及び調整を行った。 <input type="checkbox"/> 積極的な地元対策を実施し、第三者からの苦情が無かった。または苦情によるトラブルが少なかった。 <input type="checkbox"/> 苦情に対して的確に対応し、良好な対外関係を保った。 <input type="checkbox"/> 近隣工事及び関連工事との調整を行い、工事全体の円滑な進捗に寄与している。 <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（次回）実施された。 <input type="checkbox"/> その他 （理由：.....）				<input type="checkbox"/> 関連工事との調整に関して、発注者の含む工事全体の進捗に支障が生じた。  該当があれば・・・e  <input type="checkbox"/> 請負者の対応による苦情が多い。または、対応が悪くトラブルがあった。 <input type="checkbox"/> 関係法令に違反する恐れがあったため、監督員から文書により指示を行った。  1項目でも該当・・・d
		該当項目が90%以上・・・a 該当項目が80%以上90%未満・・・b 該当項目が60%以上80%未満・・・c 該当項目が60%未満・・・d	①当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目は削除する。 ②削除項目のある場合は、削除後の評価項目数を母数として、比率（%）計算の値で評価する。 ③評価値（ ）% = （ ）評価数 / （ ）対象評価項目数 ④なお、削除後の評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする。			

## 工事成績評定の考査項目別運用表（水道工事）

工事名：.....  
 [記入方法] 該当する項目の□にVマークまたは、■を記入する。

別紙-1④  
 (監督員)

考査項目	a	b	c	d	e
3. 出来形及び出来ばえ  ①出来形	<input type="checkbox"/> 出来形が、測定項目、測定基準及び規格値を満足し、ばらつきが規格値の概ね50%程度以内で、下記の「評価対象項目」の4項目以上が該当する。	<input type="checkbox"/> 出来形が、測定項目、測定基準及び規格値を満足し、ばらつきが規格値の概ね80%程度以内で、下記の「評価対象項目」の3項目以上が該当する。	<input type="checkbox"/> 出来形が、測定項目、測定基準及び規格値を満足し、a及びbに該当しない。	<input type="checkbox"/> 出来形が、測定項目、測定基準及び規格値を満足せず、規格値を超えるものがある。	<input type="checkbox"/> 出来形が、測定項目、測定基準及び規格値を満足せず、規格値を超えるものがあり、ばらつきが大きい。
配管工事 施設新設工事 補砂工事等	<b>【評価対象項目】</b> <input type="checkbox"/> 出来形管理が容易に把握できるよう、出来形管理図及び管理表を工夫していることが確認できる。 <input type="checkbox"/> 社内の管理基準に基づき管理していることが確認できる。 <input type="checkbox"/> 不可視部分の出来形が、写真で確認できる。 <input type="checkbox"/> 写真管理基準の管理項目を満足している。 <input type="checkbox"/> 出来形管理基準が定められていない工種について、監督員と協議の上で管理していることが確認できる。 <input type="checkbox"/> その他 (理由： )			<input type="checkbox"/> 出来形の測定方法又は測定値が不適切であったため、監督員が文書で指示を行い改善された。  <input type="checkbox"/> 出来形の測定方法又は測定値が不適切であったため、瑕疵担保による補修又は損害賠償請求を行い改善された。  いずれか該当があれば・・・d	<input type="checkbox"/> 出来形の測定方法又は測定値が不適切であったため、監督員が補修指示を行った。  該当があれば・・・e
機械設備工事 ・ 電気設備工事  ※上記欄によらず、当該欄で評価	<input type="checkbox"/> 出来形管理が適切である。	<input type="checkbox"/> 出来形管理がほぼ適切である。	<input type="checkbox"/> 他の事項に該当しない場合。	<input type="checkbox"/> 出来形管理がやや不備である。	<input type="checkbox"/> 出来形管理が不備である。
<b>【評価対象項目】</b> <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"/> 出来形測定において、不可視部分の出来形が写真で的確に判断できる。 <input type="checkbox"/> 自社の管理基準を設定し、適切に管理している。 <input type="checkbox"/> 写真管理基準の管理項目を満足している。 <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"/> 製品の状態、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"/> その他 (理由： )					
該当項目が90%以上・・・a 該当項目が80%以上90%未満・・・b 該当項目が60%以上80%未満・・・c 該当項目が60%未満・・・d		①当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目は削除する。 ②削除項目のある場合は、削除後の評価項目数を母数として、比率(%)計算の値で評価する。 ③評価値( )%=( )評価数/( )対象評価項目数 ④なお、削除後の評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする。			

## 工事成績評定の考査項目別運用表（水道工事）

工事名：.....  
 [記入方法] 該当する項目の□にVマークまたは、■を記入する。

別紙-1⑤  
 (監督員)

考査項目	a	b	c	d	e
3. 出来形及び出来ばえ  ②品質	<input type="checkbox"/> 品質関係の試験結果が規格値、試験基準を満足しばらつきが極めて少ない。	<input type="checkbox"/> 品質関係の試験結果が規格値、試験基準を満足しばらつきが少ない。	<input type="checkbox"/> 品質関係の試験結果が試験基準を満足し、a及びbに該当しない。	<input type="checkbox"/> 品質関係の試験結果が規格値、試験基準を超えるものがあり、ばらつきが大きい。  <input type="checkbox"/> 監督員が文書で改善指示を行った。  該当があれば・・・d	<input type="checkbox"/> 品質関係の試験結果が規格値、試験基準を満足せず品質が劣る。  <input type="checkbox"/> 契約約款に基づき破壊検査を行った。  該当があれば・・・e
※ ばらつきの判断は別紙-4参照					
①品質の評定は、工事全般を通したものとする。 ②品質とは、設計図書に示された工事目的物の規格である。 ③品質管理とは、広島県の定める「土木工事施工管理基準」の試験項目、及び水道部の定める「建設改良工事施工管理基準」の測定項目、試験基準及び規格値に基づく全ての段階における品質確保のための管理体系である。					
機械設備工事 ・ 電気設備工事  ※上記欄によらず、当該欄で評価	<input type="checkbox"/> 品質管理が適切である。	<input type="checkbox"/> 品質管理がほぼ適切である。	<input type="checkbox"/> 他の事項に該当しない場合。	<input type="checkbox"/> 品質管理がやや不備である。  <input type="checkbox"/> 監督員が文書で改善指示を行った。  該当があれば・・・d	<input type="checkbox"/> 品質管理が不備である。  <input type="checkbox"/> 契約約款に基づき破壊検査を行った。  該当があれば・・・e
<b>【評価対象項目】</b> <input type="checkbox"/> 品質や性能確保のための製作着手前の技術検討が十分実施され、内容が確認できる。 <input type="checkbox"/> 材料の品質照合がミルシート等（現物照合を含む）で確認でき、満足している。 <input type="checkbox"/> 部品の品質、性能が証明書等で確認でき、満足している。 <input type="checkbox"/> 機器の品質、機能、性能が成績書等で確認でき、満足している。 <input type="checkbox"/> 溶接管理が適切に実施され、内容が確認でき、品質を満足している。 <input type="checkbox"/> 塗装管理が適切に実施され、内容が確認でき、品質を満足している。 <input type="checkbox"/> 製品の機能、性能管理が適切に実施され、内容が確認でき、品質を満足している。 <input type="checkbox"/> 操作制御関係が、所定の機能を有しているとともに、必要な安全装置、保護装置の機能が確認でき満足している。 <input type="checkbox"/> 設備の総合性能が設計図書のとおり確保され、内容が確認でき、満足している。					
該当項目が90%以上・・・a 該当項目が80%以上90%未満・・・b 該当項目が60%以上80%未満・・・c 該当項目が60%未満・・・d		①当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目は削除する。 ②削除項目のある場合は、削除後の評価項目数を母数として、比率（%）計算の値で評価する。 ③評価値（ ）% = （ ）評価数 / （ ）対象評価項目数 ④なお、削除後の評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする。			

## 工事成績評定の考査項目別運用表（水道工事）

工事名：.....

別紙-1⑥-1

[記入方法] 該当する項目の□に√マークまたは、■を記入する。

(監督員)

考査項目	細 別	創意工夫キーワード一覧表（創意工夫が多く見られるリスト）	施工性	品質	安全性	作業環境	その他（項目記載）		
4. 創意工夫 (軽微なもの)	①創意工夫 キーワード評価	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ <b>準備、後片づけ関係</b></li> <li><input type="checkbox"/> 1. 測量・位置出しにおける工夫</li> <li><input type="checkbox"/> 2. その他（理由： _____）</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/> ( _____ )		
		<ul style="list-style-type: none"> <li>・ <b>施工関係</b></li> <li><input type="checkbox"/> 3. 施工に伴う器具・工具・装置類の工夫、又は設備据付後の試運転調整の工夫</li> <li><input type="checkbox"/> 4. コンクリート二次製品利用等の代替材の適用と利用</li> <li><input type="checkbox"/> 5. 土工、地盤改良、橋梁架設、舗装、コンクリート打設等の施工関係の工夫</li> <li><input type="checkbox"/> 6. 部材・機材等の運搬・吊り方式等を含む施工関係の工夫</li> <li><input type="checkbox"/> 7. 設備工事で、加工、組立等の工夫又は、電気工事の配線、配管等での工夫</li> <li><input type="checkbox"/> 8. 給排水・衛生設備工事等の配管・ポンプ類の凍結防止策、つなぎ等の工夫</li> <li><input type="checkbox"/> 9. 照明・視界確保等の工夫</li> <li><input type="checkbox"/> 10. 仮排水、仮道路、迂回路等の計画施工の工夫</li> <li><input type="checkbox"/> 11. 運搬車両・施工機械等の工夫</li> <li><input type="checkbox"/> 12. 支保工、型枠工、足場工及び仮橋、覆工板、山留め等の仮設工関係の工夫</li> <li><input type="checkbox"/> 13. 施工管理及び品質向上等の工夫</li> <li><input type="checkbox"/> 14. その他（理由： _____）</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>・ <b>品質関係</b></li> <li><input type="checkbox"/> 15. 集計ソフト等の活用と工夫</li> <li><input type="checkbox"/> 16. 土工関係、設備関係、電気関係の工夫</li> <li><input type="checkbox"/> 17. コンクリートの打設関係の工夫（材料、打設、養生、出来形、品質等）</li> <li><input type="checkbox"/> 18. 鉄筋、PCケーブル、コンクリート二次製品等の使用材料の工夫</li> <li><input type="checkbox"/> 19. 配筋・溶接作業等に関する工夫</li> <li><input type="checkbox"/> 20. その他（理由： _____）</li> </ul>		<input type="checkbox"/>					
		<ul style="list-style-type: none"> <li>・ <b>安全衛生関係</b></li> <li><input type="checkbox"/> 21. 安全仮設備等の工夫（落下物、墜落、転落、挟まれ、看板、立入禁止、手摺、足場等）</li> <li><input type="checkbox"/> 22. 安全教育、技術向上講習会、安全パトロール、安全带使用等に関する工夫</li> <li><input type="checkbox"/> 23. 現場事務所、労務者宿舍等の居住空間及び設備等の工夫</li> <li><input type="checkbox"/> 24. 有毒ガス、可燃ガスの処理及び粉塵防止策や作業中の換気等の工夫</li> <li><input type="checkbox"/> 25. 供用中の道路等の事故防止、一般車両突入時の被害軽減対策及び一般交通確保等のための工夫</li> <li><input type="checkbox"/> 26. 作業環境が厳しい現場での環境改善等の工夫</li> <li><input type="checkbox"/> 27. ゴミの減量化、アイドリングストップの励行等の地球環境への工夫</li> <li><input type="checkbox"/> 28. その他（理由： _____）</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> ( _____ )
		<ul style="list-style-type: none"> <li>・ <b>施工管理関係</b></li> <li><input type="checkbox"/> 29. 盛土の締固め、場所打ち杭や既成杭の施工高さ等の施工に関する工夫</li> <li><input type="checkbox"/> 30. 施工計画書及び写真管理等の工夫</li> <li><input type="checkbox"/> 31. 出来形、品質との計測関係等の工夫、及び集計、管理図等の工夫</li> <li><input type="checkbox"/> 32. CAD、施工管理ソフト、度量管理システム等の活用</li> <li><input type="checkbox"/> 33. その他（理由： _____）</li> </ul>		<input type="checkbox"/>					
		<ul style="list-style-type: none"> <li>・ <b>その他</b></li> <li><input type="checkbox"/> 34. その他（理由： _____）</li> <li><input type="checkbox"/> 35. その他（理由： _____）</li> </ul>	<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"/> ( _____ )

## 工事成績評定の考査項目別運用表（水道工事）

工事名 : .....

別紙-1⑥-2  
(監督員)

考査項目	細 別	創意工夫キーワード一覧表（創意工夫が多く見られるリスト）	
4. 創意工夫 (軽微なもの)	記述評価  (Vマーク, を付したキーワード項目について, 評価内容を詳細に記述)	<p style="font-size: 24px; margin: 0;">評点      点</p> <p style="margin: 20px 0 0 40px;">※・特に評価すべき創意工夫事例を加点評価する。 ・ 加点は+5点～0点の範囲とする。 ・ 該当キーワード数の数と重みを勘案して評点する。 1項目1点を目安とするが, 内容によってはそれ以上の点数を与えても良い。</p>	<p style="margin: 0;">【創意工夫の詳細評価】</p> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>

- ※ 1. 創意工夫においては「4. 高度技術」の考査項目において評価するほどではないが, 企業の工夫やノウハウにより特筆すべき便益があれば加点・抽出記載する。
- ※ 2. 「2. 施工状況」「3. 出来形及び出来ばえ」において創意工夫は加点対象とするが, 企業努力を引き立たせるため本考査項目でも再評価する。
- ※ 3. 創意工夫は「実用新案・特許クラス」から「現場に適用した本当に些細な工夫ではあるが非常に役立つ軽微な工夫」まで様々なレベルがあるが, 本項目では軽微なものを評価する。
- ※ 4. 「4. 高度技術」との二重評価はしない。