

## 工事成績採点の考査項目の考査項目別運用表

考査項目	細 別	a	b	c	d	e
1. 施工体制  評価対象項目とする場合は、左の口をチェックする。 また、その内容が実施されていれば右の口をチェックする。 (「■」は必須項目)	I. 施工体制一般	① <input type="checkbox"/> 作業分担の範囲が施工体制台帳、施工体系図で確認できる。 ② <input checked="" type="checkbox"/> 工事実績情報の登録申請は、契約後10日以内に行われている。※1-1) ③ <input checked="" type="checkbox"/> 施工管理体制が確立され、それにより適正に管理されている。※2-1)、2) ④ <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、配布が受け払い簿等により適切に把握されている。※3-2) ⑤ <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。※4-1)、2)、3)、4)、5)、6) ⑥ <input checked="" type="checkbox"/> 工事規模に応じた人員、船舶、機械配置の施工となっている。 ⑦ <input type="checkbox"/> 緊急指示等に対する対応が速やかである。 ⑧ <input checked="" type="checkbox"/> 「施工プロセス」チェックで、文書通知が無かった。または文書通知に対する改善が速やかに実施された。 ⑨ <input type="checkbox"/> その他	<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	<input type="checkbox"/> 施工体制がやや不備である  <input type="checkbox"/> 施工体制一般が不備であり、監督職員が文書注意を行った。  上記該当があれば……d	<input type="checkbox"/> 施工体制が不備である  <input type="checkbox"/> 同一項目で2回以上文書注意を行った。  上記該当があれば……e
			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 該当項目が5、評価数が4の時は、 c	① 当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目は左の口を空白とする。 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4項目以下の場合はc評価とする。		
	II. 配置技術者  (現場代理人等)	<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	<input type="checkbox"/> 技術者の配置がやや不備である  <input type="checkbox"/> 現場代理人等の配置技術者が不備であり、監督職員が文書注意を行った。  <input type="checkbox"/> 専門技術者が配置されていないため、監督職員が文書注意を行った。  上記該当があれば……d	<input type="checkbox"/> 技術者の配置が不備である  <input type="checkbox"/> 同一項目で2回以上文書注意を行った。  <input type="checkbox"/> 左記項目で2項目以上文書注意を行った。  上記該当があれば……e
		① <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。 ② <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。※6-2) ③ <input checked="" type="checkbox"/> 書類整理、資料整理が適切に処理されている。 ④ <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。※9-4) ⑤ <input checked="" 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。 ⑥ <input type="checkbox"/> 設計図書の照査が十分に現場との相違があった場合は適切に対応している。 ⑦ <input checked="" type="checkbox"/> 作業環境、気象、地質条件等の困難克服に努めている。 ⑧ <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。 ⑨ <input checked="" 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。 ⑩ <input type="checkbox"/> 作業主任者を選任し、配置している。※8-1) ⑪ <input type="checkbox"/> 専門技術者を専任し、配置している。※7-1) ⑫ <input type="checkbox"/> 港湾工事等で潜水作業従事者を適正に配置している。 ⑬ <input type="checkbox"/> 港湾工事等で海上機重作業船団長を適正に配置している。 ⑭ <input checked="" type="checkbox"/> 「施工プロセス」チェックで、文書通知が無かった。または文書通知に対する改善が速やかに実施された。 ⑮ <input type="checkbox"/> その他	① 当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目は左の口を空白とする。 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5項目以下の場合はc評価とする。			
		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 該当項目が6、評価数が5の時は、 c	※ 「施工プロセス」チェックリストの対象工事は、これを活用して評価を行う。			

### 工事成績採点の審査項目の審査項目別運用表

審査項目	細別	a	b	c	c	d	e
2. 施工状況  評価対象項目とする場合は、左の口をチェックする。 また、その内容が実施されていれば右の口をチェックする。 (「■」は必須項目)	I. 施工管理	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">                         「評価対象項目」                          ① <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 契約書18条第1項第1号から5号に係わる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。<b>※11-1)、2)</b>                          ② <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 施工計画書と現場施工方法が一致している。<b>※12-2)</b>                          ③ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 施工計画書と現場の施工体制等が一致している。<b>※12-3)</b>                          ④ <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 施工計画書が工事着手前に提出され、所定の項目が記載されている。                          ⑤ <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。                          ⑥ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 品質確保のための対策が見られる。<b>※13-2)</b>                          ⑦ <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 工事記録の整備がなされている。                          ⑧ <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。<b>※17-1)、2)</b>                          ⑨ <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 段階確認、立会の申請が適切に行われている。<b>※14-1)、2)</b>                          ⑩ <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。<b>※13-3)</b>                          ⑪ <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。<b>※13-3)</b>                          ⑫ <input checked="" 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。                          ⑬ <input checked="" 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。                          ⑭ <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。                          ⑮ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 工事全体で使用機械、車両等で低騒音、排出ガス対策機械を使用している。<b>※18-1)</b>                          ⑯ <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 「施工プロセス」チェックで、文書通知が無かった。または文書通知に対する改善が速やかに実施された。                          ⑰ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> その他                     </div>	<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	<input type="checkbox"/> 施工管理がやや不備である  <input type="checkbox"/> 施工計画書が工事着手前に提出されていないため、監督職員が文書注意を行った。 <b>※12-2)</b>  <input type="checkbox"/> 設計図書と適合しない箇所があり、監督職員が文書注意を行った。  <input type="checkbox"/> 契約図書に基づく施工上の義務につき、監督職員が文書注意を行った。  <input type="checkbox"/> 施工管理が不備であり、監督職員が文書注意をおこなった。  上記該当があれば……d	<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。  <input type="checkbox"/> 同一項目で2回以上文書注意を行った。  <input type="checkbox"/> 左記項目で2項目以上文書注意を行った。  上記該当があれば……e	
		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 該当項目が9、評価数が8の時は、 c	① 当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目は左の口を空白とする。 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8項目以下の場合はc評価とする。				
		※ 「施工プロセス」チェックリストの対象工事は、これを活用して評価を行う。					

### 工事成績採点の審査項目の審査項目別運用表

審査項目	細 別	a	b	c	d	e
3. 出来形及び出来ばえ  該当する項目の□をチェックする。	I. 出来形  土木工事(港湾・漁港・農林等含)	出来形が、測定項目、測定基準及び規格値を満足し、下記の「評価対象項目」の5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、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一部満足しない(一部確認できない)。 <input type="checkbox"/>	出来形が、測定項目、測定基準及び規格値を全般的に満足しない(全般的に確認できない)。 <input type="checkbox"/>
		「評価対象項目」 ① <input type="checkbox"/> 出来形管理図または出来形管理表がまとめられている。 ② <input type="checkbox"/> 出来形測定において出来形が写真で判断出来る。 ③ <input type="checkbox"/> 自社の管理基準を設定し、管理している。 ④ <input type="checkbox"/> 出来形が規格値を満足し、ばらつきが規格値の80%以内である。 ⑤ <input type="checkbox"/> 写真管理基準の管理項目を満足している。 ⑥ <input type="checkbox"/> その他 理由：  ① 出来形の評定は、工事全般を通したものとす。 ② 出来形とは、設計図書に示された工事目的物の形状寸法である。 ③ 出来形管理とは、「長崎県建設工事施工管理基準」の測定項目、測定基準及び規格値に基づく形状寸法を確保する管理体系である。 ④ 出来形管理項目がない工事は「c」評価とする。  ●土木で複数選択した場合の工種名 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> 出来形管理項目がない工事。  <input type="checkbox"/> 出来形が測定項目、測定基準及び規格値を満足しているが、測定頻度以下であった。	<input type="checkbox"/> 監督職員が文書注意を行った。  上記該当があれば……d	<input type="checkbox"/> 契約書第17条第2項に基づき破壊検査を行った。  <input type="checkbox"/> 同一項目で2回以上文書注意を行った。  上記該当があれば……e	

### 工事成績採点の審査項目の審査項目別運用表

審査項目	細 別	a	b	c	d	e
<p>3. 出来形及び出来ばえ</p> <p>評価対象項目とする場合は、左の口をチェックする。 また、その内容が実施されていければ右の口をチェックする。 (「■」は必須項目)</p>	<p>I. 出来形</p> <p>機械設備工事 ・電気設備工事</p>	<p><input type="checkbox"/> 出来形管理が適切である。</p> <p>「評価対象項目」</p> <p>① <input type="checkbox"/> 出来形管理図または出来形管理表がまとめられている。                  ② <input checked="" type="checkbox"/> 出来形測定において出来形が写真で判断出来る。                  ③ <input type="checkbox"/> 自社の管理基準を設定し、管理している。                  ④ <input checked="" type="checkbox"/> 写真管理基準の管理項目を満足している。                  ⑤ <input checked="" 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。                  ⑥ <input checked="" type="checkbox"/> 製品の性能、機能において、実測値が設計値以上となり、満足している。                  ⑦ <input type="checkbox"/> その他 理由：</p> <div style="border: 1px dashed red; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>① 出来形の評定は、工事全般を通したものとする。                      ② 出来形とは、設計図書に示された工事目的物の形状寸法である。                      ③ 出来形管理とは、「長崎県建設工事施工管理基準」の測定項目、測定基準及び規格値に基づく形状寸法を確保する管理体系である。                      ④ 出来形管理項目がない工事は「c」評価とする。</p> </div> <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                      該当項目が5、評価数が4の時は、…………… c</p>	<p><input type="checkbox"/> 出来形管理がほぼ適切である。</p>	<p><input type="checkbox"/> 他の項目に該当しない。</p>	<p><input type="checkbox"/> 出来形管理がやや不備である。</p> <p><input type="checkbox"/> 監督職員が文書注意を行った。</p> <p>上記該当があれば…………… d</p>	<p><input type="checkbox"/> 出来形管理が不備である。</p> <p><input type="checkbox"/> 契約書第17条第2項に基づき破壊検査を行った。</p> <p><input type="checkbox"/> 同一項目で2回以上文書注意を行った。</p> <p>上記該当があれば…………… e</p>
					<p>① 当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目は左の口を空白とする。                  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4項目以下の場合はc評価とする。</p>	

工事成績採点の審査項目の審査項目別運用表

審査項目	細 別	a	b	c	d	e			
<p>3. 出来形及び出来ばえ</p> <p>評価対象項目とする場合は、左の口をチェックする。 また、その内容が実施されていれば右の口をチェックする。</p>	<p>Ⅱ. 品質</p> <p>土木工事(港湾・漁港・農林等含)</p>	<p>品質関係の試験結果が規格値、試験基準を満足し、品質管理が適切である。</p> <p>【評価対象項目】 【共通】</p> <p>① <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 施工計画書に品質管理計画表を記載している。 ② <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 使用した材料及び二次製品の品質証明書、カタログ、見本、試験成績書等を全て整理している。 ③ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 試験または測定項目を試験成績表、品質管理図表として全て作成している。 ④ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 試験結果が規格値を満足し、ばらつきが規格値の80%以内である。 ⑤ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 品質管理写真を適切に整理している。 ⑥ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> その他理由：</p> <p>【港湾等浚渫工事】</p> <p>① <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 濁り防止等環境保全に十分注意して施工していることが確認できる。 ② <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 既設構造物に影響のないよう十分検討して施工されている。 ③ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 土砂処分における運搬途中で漏出がないように施工している。 ④ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 浚渫工について仕様書に定められた施工上の注意事項が守られている。</p> <p>① 品質の評定は、工事全般を通したものとす。 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、「長崎県建設工事施工管理基準」の測定項目、測定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。 ④ 品質管理項目がない工事は「c」評価とする。</p> <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</p> <p>●土木で複数選択した場合の工種名</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="height: 15px;"> </td></tr> <tr><td style="height: 15px;"> </td></tr> <tr><td style="height: 15px;"> </td></tr> </table>				<p>品質関係の試験結果が規格値、試験基準を満足し、品質管理がほぼ適切である。</p>	<p>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。</p> <p><input type="checkbox"/> 品質管理項目がない工事。 <input type="checkbox"/> 品質関係の試験結果が規格値、試験基準を満足しているが、測定頻度以下であった。</p>	<p>品質関係の試験結果が規格値、試験基準を一部満足しないものがあり、品質がやや劣る。</p> <p><input type="checkbox"/> 監督職員が文書注意を行った。</p> <p>上記該当があれば…………… d</p>	<p>品質関係の試験結果が規格値、試験基準を全般的に満足しないものがあり、品質が劣る。</p> <p><input type="checkbox"/> 契約書第17条第2項に基づき破壊検査を行った。 <input type="checkbox"/> 同一項目で2回以上文書注意を行った。</p> <p>上記該当があれば…………… e</p> <p>① 当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目は左の口を空白とする。 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。</p>

### 工事成績採点の審査項目の審査項目別運用表

審査項目	細 別	a	b	c	d	e
<p>3. 出来形及び出来ばえ</p> <p>評価対象項目とする場合は、左の口をチェックする。 また、その内容が実施されていれば右の口をチェックする。 （「■」は必須項目）</p>	<p>Ⅱ. 品質</p> <p>機械設備工事 ・電気設備工事</p>	<p><input type="checkbox"/> 品質管理が適切である。</p>	<p><input type="checkbox"/> 品質管理がほぼ適切である。</p>	<p><input type="checkbox"/> 他の項目に該当しない。</p>	<p><input type="checkbox"/> 品質がやや不備である。</p> <p><input type="checkbox"/> 監督職員が文書注意を行った。</p> <p>上記該当があれば……d</p>	<p><input type="checkbox"/> 品質が不備である。</p> <p><input type="checkbox"/> 契約書第17条第2項に基づき破壊検査を行った。</p> <p><input type="checkbox"/> 同一項目で2回以上文書注意を行った。</p> <p>上記該当があれば……e</p>
		<p>「評価対象項目」</p> <p>① <input type="checkbox"/> <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充分実施され、内容が確認できる。</p> <p>② <input type="checkbox"/> <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。</p> <p>③ <input checked="" type="checkbox"/> <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。</p> <p>④ <input checked="" type="checkbox"/> <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。</p> <p>⑤ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 溶接管理が設計書のとおり実施され、内容が確認でき、欠陥がなく満足している。</p> <p>⑥ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 塗装管理が設計書のとおり実施され、内容が確認でき、欠陥がなく満足している。</p> <p>⑦ <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 製品の機能、性能管理が設計図書のとおり実施され、内容が確認でき、欠陥がなく満足している。</p> <p>⑧ <input checked="" type="checkbox"/> <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。</p> <p>⑨ <input checked="" type="checkbox"/> <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。</p>				
		<p>① 品質の評定は、工事全般を通したものとす。</p> <p>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。</p> <p>③ 品質管理とは、「長崎県建設工事施工管理基準」の測定項目、測定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。</p>				
		<p>該当項目が90%以上…………… a</p> <p>該当項目が80%以上90%未満……… b</p> <p>該当項目が60%以上80%未満……… c</p> <p>該当項目が60%未満…………… d</p> <p>該当項目が6、評価数が5の時は、……… c</p>				
		<p>① 当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目は左の口を空白とする。</p> <p>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。</p> <p>③ 評価値（ % ）=（ ）評価数 / （ ）対象評価項目数</p> <p>④ なお、削除後の評価対象項目数が5項目以下の場合はc評価とする。</p>				