

工事成績採点の考査項目別運用表(土木工事)

[記入方法]該当する項目の□にレマークを記入する。

監督員

考査項目	細別	a	b	c	d	e
1. 施工体制	I. 施工体制一般	施工体制が特に良好である	施工体制が良好である	他の事項に該当しない	施工体制がやや不備である	施工体制が不備である
	<input style="width: 30px; height: 30px; border: 1px solid black;" type="checkbox"/>	<p>[評価対象項目]</p> <input type="checkbox"/> 工事カルテを、事前に監督員の確認を受け、契約締結後10日以内に登録機関に申請が完了している。 <input type="checkbox"/> 現場代理人及び主任(監理)技術者届、当初契約工程表が契約締結後14日以内に提出されている。 <input type="checkbox"/> 主任(監理)技術者が工事途中及び立会検査等の事前に現場の確認を行っている。 <input type="checkbox"/> 掛金収納書の写しを契約締結後1ヶ月以内に提出した。 <input type="checkbox"/> 「建設業退職金共済制度適用事業主工事現場」の標識を現場に掲示している。 <input type="checkbox"/> 建設業退職金共済制度(建退共)の趣旨を下請業者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。 <input type="checkbox"/> 労災保険関係成立表を公衆の見やすい場所に掲示している。 <input type="checkbox"/> 建設業許可を受けたことを示す標識を公衆の見やすい場所に設置し、主任(監理)技術者を正しく記載している。 <input type="checkbox"/> 下請負契約書(写)又は請書(写)及び再下請通知書を添付している。又は、適用除外でない社会保険未加入業者と下請契約していない。 <input type="checkbox"/> 施工体制台帳を現場に備え付け、かつ適宜変更の都度同一のものを提出している。 <input type="checkbox"/> 下請負契約書又は請書(写)及び再下請通知書を添付している。 <input type="checkbox"/> 施工体系図の内容が適正であり、かつ工事関係者及び公衆の見やすい場所に掲げている。 <input type="checkbox"/> 施工体系図に記載のない業者が作業していない。 <input type="checkbox"/> 受注者が、その下請工事の施工に実質的に関与している。 <input checked="" type="checkbox"/> 緊急指示、災害、事故が発生した場合の対応が速やかである。 <input type="checkbox"/> その他 理由(_____) <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/> / <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/> = <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/> % </div>			<input style="width: 30px; height: 30px; border: 1px solid black;" type="checkbox"/> 施工体制一般に関して、監督員が文書による改善指示を行った。	<input style="width: 30px; height: 30px; border: 1px solid black;" type="checkbox"/> 施工体制一般に関して、監督員からの文書による改善指示に従わなかった。
		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80%未満 c			① 当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の評価項目は『-』を入れる。 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(%)で評価する。 ③ 評価値(%) = ()評価数 / ()対象評価項目数 ④ なお、削除後の対象評価項目数が2項目以下の場合は細別欄の□に『-』を入れてC評価とする。	

工事成績採点の考査項目別運用表(土木工事)

[記入方法]該当する項目の□にレマークを記入する。

監督員

考査項目	細別	a	b	c	d	e
2. 施工状況	I. 施工管理	施工管理が特に良好である	施工管理が良好である	他の事項に該当しない	施工管理がやや不備である	施工管理が不備である
	<input type="checkbox"/>	[評価対象項目] <input type="checkbox"/> 契約書第18条第1項第1号から第5号に基づく設計図書の照査を行っている。 <input type="checkbox"/> 設計図書と現場に相違がある場合、その事実が確認できる資料を提示して確認を受けている。 <input type="checkbox"/> 施工に先立ち、設計図書及び現場条件を反映した内容の施工計画書を提出している。 <input type="checkbox"/> 施工計画書の記載内容と現場施工方法が、一致している。 <input type="checkbox"/> 施工計画書の記載内容と現場体制が一致している。 <input type="checkbox"/> 工事材料が事前に監督員に承諾され、適切に管理している。 <input type="checkbox"/> 品質確保のための対策など、施工に関する工夫を書面で確認できる。 <input type="checkbox"/> 施工途中の出来形、品質管理が書面で確認できる。 <input type="checkbox"/> 現場内での整理整頓が、日常的に行われている。 <input type="checkbox"/> 監督員の立会にあたって予め連絡をしている。 <input type="checkbox"/> 段階確認の確認時期が、適切である。 <input type="checkbox"/> 建設副産物及び建設廃棄物が産業廃棄物管理票(マニフェスト)により適正に処理されている。 <input type="checkbox"/> 再生資源利用計画書及び再生資源利用促進計画書及び、産業廃棄物処理計画書を所定の様式に基づき作成し、施工計画書に含め提出した。 <input type="checkbox"/> 低騒音、低振動及び排出ガス対策型の建設機械及び車両を使用している。 <input checked="" type="checkbox"/> その他 理由(_____)		<input type="checkbox"/> 施工管理に関して、監督員が文書による改善指示を行った。		<input type="checkbox"/> 施工管理に関して、監督員からの文書による改善指示に従わなかった。
		該当項目が90%以上 a <input type="text"/> / <input type="text"/> = <input type="text"/> % 該当項目が80%以上90%未満 b 該当項目が80%未満 c	① 当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の評価項目は『-』を入れる。 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(%)で評価する。 ③ 評価値(%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 ④ なお、削除後の対象評価項目数が2項目以下の場合には細別欄の□に『-』を入れてC評価とする。			

工事成績採点の考査項目別運用表(土木工事)

[記入方法]該当する項目の□にレマークを記入する。

監督員

考査項目	細別	a	b	c	d	e	
2. 施工状況	II. 工程管理	工程管理が優れている	工程管理が良好である	他の事項に該当しない	工程管理がやや不備である	工程管理が不備である	
	<input type="checkbox"/>	[評価対象項目] <input type="checkbox"/> 実施工程表が提出され、工程の管理を行っており、関連工事との調整も適切に行っている。 <input type="checkbox"/> 工期及び、内容変更が伴う場合、変更協議が書面にて行われ、契約後14日以内に変更工程表が提出されている。 <input type="checkbox"/> 現場での工程管理を詳細工程表やパソコン等を用いて、日常的に把握している。 <input checked="" type="checkbox"/> 工程のフォローアップを実施し、受注者の責により関連工事及び入居者等に対し、影響を及ぼす工程の遅れがない。 <input checked="" type="checkbox"/> 現場または施工条件の変更への対応が積極的で、処理が早い。 <input checked="" type="checkbox"/> 工程に関する各種制約等があるにもかかわらず、工期内にスムーズに作業を行っている。 <input checked="" type="checkbox"/> 受注者の責による夜間や休日の作業がない。 <input checked="" type="checkbox"/> 休日・代休の確保を行っている。 <input checked="" type="checkbox"/> 近隣住民(入居者等を含む)との調整を積極的に行い、円滑な工事進捗を行っている。 <input checked="" type="checkbox"/> 計画工程以外の時間外作業がほとんど無い。 <input type="checkbox"/> その他 理由(_____)			<input type="checkbox"/> 工程管理に関して、監督員が文書による改善指示を行った。		<input type="checkbox"/> 工程管理に関して、監督員からの文書による改善指示に従わなかった。
		_____ / _____ = _____ %					
		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80%未満 c	① 当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の評価項目は『-』を入れる。 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(%)で評価する。 ③ 評価値(%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 ④ なお、削除後の対象評価項目数が2項目以下の場合は細別欄の□に『-』を入れてC評価とする。				

工事成績採点の審査項目別運用表(土木工事)

[記入方法]該当する項目の□にレマークを記入する。

監督員

審査項目	細別	a	b	c	d	e
2. 施工状況	IV. 対外関係	対外関係が優れている	対外関係が良好である	他の事項に該当しない	対外関係がやや不備である	対外関係が不備である
	<input type="checkbox"/>	[評価対象項目] <input type="checkbox"/> 工事施工にあたり、関係官公署等の関係機関と協議及び調整をしている。 <input type="checkbox"/> 工事施工にあたり、近隣住民(入居者等)との施工上必要な交渉、工事の施工に関しての苦情対応を適切に行い、その内容の報告がある。 <input type="checkbox"/> 隣接工事又は、施工上密接に関連する工事と相互に協力を行っていることが確認できる。 <input type="checkbox"/> 工事の目的及び内容を、看板などにより地域住民や通行者等に分かりやすく周知している。 <input type="checkbox"/> 近隣住民(入居者等を含む)対策を実施し、苦情がない。または苦情に対して適切な対応を行い、以後のトラブルがない。 <input type="checkbox"/> 現場のイメージアップに取り組んでいる。 <input type="checkbox"/> 引渡し時に入居者等に対し、保守管理について適切な説明を行っている。 <input type="checkbox"/> その他 理由(_____)			<input type="checkbox"/> 対外関係に関して、監督員が文書による改善指示を行った。	<input type="checkbox"/> 対外関係に関して、監督員からの文書による改善指示に従わなかった。
		該当項目が90%以上 a <input type="text"/> / <input type="text"/> = <input type="text"/> % 該当項目が80%以上90%未満 b 該当項目が80%未満 c	<div style="border: 2px solid black; padding: 5px;"> ① 当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の評価項目は『-』を入れる。 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(%)で評価する。 ③ 評価値(%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 ④ なお、削除後の対象評価項目数が2項目以下の場合には細別欄の□に『-』を入れてC評価とする。 </div>			

工事成績採点の考査項目別運用表(土木工事)

(監督員)

考査項目	細別	a	b	c	d	e
3. 出来形及び出来ばえ	I. 出来形 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 出来形の測定が、必要な測定項目について所定の測定基準に基づき行われており、測定値が規格値を満足し、そのばらつきが規格値の概ね50%以内である。	<input type="checkbox"/> 出来形の測定が、必要な測定項目について所定の測定基準に基づき行われており、測定値が規格値を満足し、そのばらつきが規格値の概ね80%以内である。	<input type="checkbox"/> 出来形の測定が、必要な測定項目について所定の測定基準に基づき行われており、測定値が規格値を満足し、a、bに該当しない。	<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、監督員が文書で改善指示を行った。	<input type="checkbox"/> 契約書第17条に基づき、監督員が改造請求を行った。
		<p>※ ばらつきの判断は評定別紙5 参照。</p> <p>① 出来形の評定は、工事全般を通じて評定するものとする。 ② 出来形とは、設計図書に示された工事目的物の形状及び寸法をいう。 ③ 出来形管理とは、「土木工事施工管理基準」の測定項目、測定基準及び規格値に基づき所定の出来形を確保する管理体系であるが、当該管理基準によりがたい場合等については、監督員と協議の上で出来形管理を行うものである。 ④ 出来形管理項目を設定していない工事は「c」評価とする。 ⑤ 主たる工種の管理測点が10点以下の工事ではばらつきで評価できない場合は、規格値・基準値・設計値と測定した出来形寸法との差の大小など、測定値と許容値等との関係性をもってばらつき評価に代えてもよい。</p>				

工事成績採点の考査項目別運用表(土木工事)

(監督員)

考査項目	細別	工種	a	b	c	d	e
3. 出来形及び出来ばえ	I. 出来形	機械設備工事	適切である	ほぼ適切である	他の評価に該当しない	<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、監督員が文書で改善指示を行った。 <input type="checkbox"/> 契約書第17条に基づき、監督員が改造請求を行った。	<input type="checkbox"/> 契約書第17条に基づき、監督員が改造請求を行った。
			[評価対象項目] <input type="checkbox"/> 据付に関する出来形管理が容易に把握できるよう、出来形管理図などを工夫している。 <input type="checkbox"/> 設備全般にわたり、形状及び寸法の実測値が許容範囲内である。 <input type="checkbox"/> 施工管理基準の撮影記録が撮影基準を満足している。 <input type="checkbox"/> 設計図書で定められていない出来形管理項目について、監督員と協議の上で管理している。 <input type="checkbox"/> 不可視部分の出来形を写真撮影している。 <input type="checkbox"/> 塗装管理基準の塗膜厚管理を適切にまとめている。 <input type="checkbox"/> 溶接管理基準の出来形管理を適切にまとめている。 <input type="checkbox"/> 社内の管理基準に基づき管理している。 <input type="checkbox"/> 設計図書に定められている予備品に不足が無い。 <input type="checkbox"/> 分解整備における既設部品等の摩耗、損傷等について、整備前と整備後の劣化状況及び回復状況を図表等に記録している。 <input type="checkbox"/> その他(理由: _____)				
			_____ / _____ = _____ %				
			●判断基準 評価値が90%以上.....a 評価値が80%以上90%未満.....b 評価値が80%未満.....c				

工事成績採点の考査項目別運用表(土木工事)

(監督員)

考査項目	細別	工種	a	b	c	d	e
			適切である	ほぼ適切である	他の評価に該当しない		
3. 出来形及び出来ばえ	I. 出来形 <input type="checkbox"/>	電気設備工事 ※上記欄によらず、当該欄で評価する場合はチェックを入れる	[評価対象項目]			<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、監督員が文書で改善指示を行った。	<input type="checkbox"/> 契約書第17条に基づき、監督員が改造請求を行った。
			<input type="checkbox"/> 据付に関する出来形管理が容易に把握できるよう、出来形管理図及び出来形管理表を工夫している。 <input type="checkbox"/> 機器等の測定(試験)結果が、その都度管理図表などに記録され、適切に管理している。 <input type="checkbox"/> 不可視部分の出来形を写真撮影している。 <input type="checkbox"/> 設計図書に定められていない出来形管理項目について、監督員と協議の上で管理している。 <input type="checkbox"/> 設備全般にわたり、形状及び寸法の実測値が許容範囲内である。 <input type="checkbox"/> 設備の据付及び固定方法が設計図書又は承諾図書通り施工している。 <input type="checkbox"/> 配管及び配線が、設計図書又は承諾図書通りに敷設している。 <input type="checkbox"/> 測定機器のキャリブレーションを、定期的の実施している。 <input type="checkbox"/> 行先などを表示した名札がケーブルなどに分かり易く堅固に取り付けている。 <input type="checkbox"/> 配管及び配線の支持間隔や絶縁抵抗等について、設計図書の仕様を満足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。 <input type="checkbox"/> その他(理由: _____)				
			●判断基準 評価値が90%以上.....a 評価値が80%以上90%未満.....b 評価値が80%未満.....c			$\frac{\text{ } \quad \text{ }}{\text{ } \quad \text{ }} = \text{ } \quad \text{ } \%$	

工事成績採点の審査項目別運用表(土木工事)

監督員

審査項目	細別	a	b	c	d	e
3. 出来形及び出来ばえ	II. 品質 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 品質の測定が、必要な測定項目について所定の測定基準に基づき行われており、測定値が規格値を満足し、そのばらつきが規格値の概ね50%以内である。	<input type="checkbox"/> 品質の測定が、必要な測定項目について所定の測定基準に基づき行われており、測定値が規格値を満足し、そのばらつきが規格値の概ね80%以内である。	<input type="checkbox"/> 品質の測定が、必要な測定項目について所定の測定基準に基づき行われており、測定値が規格値を満足し、a、bに該当しない。	<input type="checkbox"/> 品質関係の測定方法又は測定値が不適切であったため、監督員が文書で改善指示を行った。	<input type="checkbox"/> 契約書第17条に基づき、監督員が改造請求を行った。
		※ ばらつきの判断は評定別紙5参照。 ① 品質の評定は、工事全般を通じて評定するものとする。 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、「土木工事施工管理基準」の試験項目、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。なお、当該管理基準によりがたい場合等については、監督員と協議の上で品質管理を行うものである。 ④ 品質管理項目を設定していない工事及び主たる工種の品質管理に係る試験結果の打点数等が10点以下の工事はばらつき評価が適当ではない場合として、以下の項目を用いて評定を行うものとする。				
	II. 品質 <input type="checkbox"/>	※ ばらつき評価が適当ではない場合				
		a	b	c		
		適切である	ほぼ適切である	他の評価に該当しない		
		<input type="checkbox"/> 工事内容、規模に適した品質管理項目及び頻度が施工計画に的確に示されている。 <input type="checkbox"/> 品質管理基準のない項目について、事前に監督員と協議し、管理基準を設定している。 <input type="checkbox"/> 品質試験は、項目・頻度ともに必要数実施されており、結果が整理されている。 <input type="checkbox"/> 材料の品質規格証明書(ミルシート、検査証明書など)が整理されている。 <input type="checkbox"/> 工事写真により、品質確認状況、試験・検査状況等が確認できる。 <input type="checkbox"/> 施工条件、気象条件を考慮して施工している。 <input type="checkbox"/> 品質管理及び記録の整理に工夫がみられる。 その他()				
		● 判断基準 該当7項目以上.....a 該当4項目以上7項目未満.....b 該当4項目未満.....c				

工事成績採点の審査項目別運用表(土木工事)

監督員

審査項目	細別	工種	a	b	c	d	e
			適切である	ほぼ適切である	他の評価に該当しない		
3. 出来形及び出来ばえ	II. 品質 <input type="checkbox"/>	電気設備工事 ※上記欄によらず、当該欄で評価する場合はチェックを入れる	[評価対象項目]			<input type="checkbox"/> 品質関係の測定方法又は測定値が不適切であったため、監督員が文書で改善指示を行った。	<input type="checkbox"/> 契約書第17条に基づき、監督員が改造請求を行った。
			<input type="checkbox"/> 製作着手前に、品質や性能の確保に係る技術検討を実施している。 <input type="checkbox"/> 材料、部品の品質照合の結果が、品質保証書等(現物照合を含む)で確認でき、設計図書の仕様を満足している。 <input type="checkbox"/> 機器の品質、機能及び性能が、設計図書を満足し、成績書にまとめている。 <input type="checkbox"/> 操作スイッチや表示灯が承諾図書のとおり配置され、操作性に優れている。 <input type="checkbox"/> ケーブル及び配管の接続などの作業が施工計画書に記載された手順に沿って行われ、不具合が無い。 <input type="checkbox"/> 設備の機能及び性能が設計図書の仕様を満足している。 <input type="checkbox"/> 操作制御関係の機能及び性能が、仕様を満足しているとともに、必要な安全装置及び保護装置の作動が確認できる。 <input type="checkbox"/> 設備の総合性能が、設計図書の仕様を満足している。 <input type="checkbox"/> 現場条件によって機器(製品)の機能及び性能が確認できない場合において、工場試験などで確認している。 <input type="checkbox"/> 設備全体についての取扱説明書を工夫し作成(修繕(改造・更新含む)の場合は、修正又は更新)している。 <input type="checkbox"/> 完成図書で定期的な点検や交換を要する部品及び箇所を明示している。 <input type="checkbox"/> 設備の構造において、点検や消耗品の取替え作業が容易にできるよう工夫している。 <input type="checkbox"/> その他(理由: _____)	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;"> _____ / _____ = _____ % </div>	<ul style="list-style-type: none"> ●判断基準 評価値が90%以上.....a 評価値が80%以上90%未満.....b 評価値が80%未満.....c <div style="border: 1px dotted black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> ① 当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の評価項目は『-』を入れる。 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計算した比率(%)計算の値で評価する。 ③ 評価値(%) = 該当項目数() / 評価対象項目数() </div>		

工事成績採点の考査項目別運用表(土木工事)

[記入方法]該当する項目の□にレマークを記入する。

監督員

考査項目	細目	1. 創意工夫キーワード(創意工夫が多く見られるリスト)	その他(項目記載)
5. 創意工夫 【軽微なもの】	キーワード評価	■準備・後片付け関係 <input type="checkbox"/> 1. 測量・位置出しにおける工夫 <input type="checkbox"/> 2. その他:()	() ()
		■施工関係 <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 <input type="checkbox"/> 4. コンクリート二次製品の利用等の代替材の適用と工夫 <input type="checkbox"/> 5. 土工、地盤改良、橋梁架設、塗装、コンクリート打設等の施工関係の工夫 <input type="checkbox"/> 6. 部材・機材等の運搬・吊り方式等を含む施工方法等の工夫 <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 <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 <input type="checkbox"/> 9. 照明・視界確保等の工夫 <input type="checkbox"/> 10. 仮排水、仮道路、迂回路等の計画施工の工夫 <input type="checkbox"/> 11. 運搬車両、施工機械等の工夫 <input type="checkbox"/> 12. 支保工、型枠工、足場工及び仮棧橋、覆工版、山留め等の仮設工関係の工夫 <input type="checkbox"/> 13. 施工管理及び品質向上等の工夫 <input type="checkbox"/> 14. その他:()	() () () () () () () () () () () () () () ()
		■品質関係 <input type="checkbox"/> 15. 土工関係、設備関係、電気関係の工夫 <input type="checkbox"/> 16. 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) <input type="checkbox"/> 17. 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 <input type="checkbox"/> 18. 配筋・溶接作業等に関する工夫 <input type="checkbox"/> 19. その他:()	() () () ()
		■安全衛生関係 <input type="checkbox"/> 20. 安全仮設備等の工夫(落下物、墜落・転落、挟まれ、看板、立入禁止柵、手摺り、足場等) <input type="checkbox"/> 21. 安全教育、技術向上講習会、安全パトロール、安全帯使用等に関する工夫 <input type="checkbox"/> 22. 現場事務所、労務者宿舍等の居住空間及び設備等の工夫 <input type="checkbox"/> 23. 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々の工夫 <input type="checkbox"/> 24. 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 <input type="checkbox"/> 25. 作業環境が厳しい現場での環境改善等の工夫 <input type="checkbox"/> 26. 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 <input type="checkbox"/> 27. 地下埋設物及び架空線に関する事故防止対策に取り組んでいる。 <input type="checkbox"/> 28. その他:()	() () () () () () () () () () () ()
		■施工管理関係 <input type="checkbox"/> 29. 盛土の締固、場所打ち杭や既製杭の施工高さ等の施工に関係する工夫 <input type="checkbox"/> 30. 施工計画書及び写真管理等の工夫 <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 <input type="checkbox"/> 32. その他:()	() () () ()
		■その他 <input type="checkbox"/> 33. その他:(市内業者比率80%以上) +3点) <input type="checkbox"/> 34. その他:() <input type="checkbox"/> 35. その他:()	() () ()
		記述評価 【レマークを付したキーワード項目について、評価内容を詳細記述】	評点 <input style="width: 50px;" type="text"/> 点 ※・特に評価すべき創意工夫事例を加点評価する。 ・加点は+7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よい。

※1. 創意工夫においては、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評価する。
 ※2. 「2. 施工状況」「3. 出来形及び出来ばえ」においても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. キーワードの評価(選定)及び詳細評価は、検査員及び監督員上司との合議をもって記述する。
 ※5. 市内業者比率(%) = 松山市内業者請負金額計(元請業者含む、松山支店・営業所等は除く) / 総請負金額 × 100
 ※6. 総合評価における技術提案に関する創意工夫については評価しない。