

工事成績採点表 (建築工事)

施工年度	令和 年度	契約番号	第 号	起工番号		検査番号 ※7	検 第 号										
工 事 名																	
工 事 場 所																	
請 負 者 名	現場代理人名			監理 (主任) 技術者名													
請 負 金 額						契約変更回数	回										
工 期	令和 年 月 日	～	令和 年 月 日														
工事完成日	令和 年 月 日	検査合格日 ※7	令和 年 月 日														
所 管 課	監督員			工事所管課長等			検査員										
評 定 項 目	職名	氏名				職名	氏名				職名	氏名					
		印					印					印					
		印					印					印					
		印					印					印					
項目	細別	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	
1. 施工体制	I. 施工体制一般		+1.5	0	-5.0	-10.0											
	II. 配置技術者	+3.0	+1.5	0	-5.0	-10.0											
2. 施工状況	I. 施工管理		+1.5	0	-5.0	-10.0						+5.0	+2.5	0	-5.0	-15.0	
	II. 工程管理	+1.0	+0.5	0	-5.0	-10.0	+10.0	+5.0	0	-7.5	-15.0						
	III. 安全対策	+2.0	+1.0	0	-5.0	-10.0	+15.0	+7.5	0	-7.5	-15.0						
	IV. 対外関係	+2.0	+1.0	0	-2.5	-5.0											
3. 出来形及び 出来ばえ	I. 品質	+2.0	+1.0	0	-2.5	-5.0						+15.0	+7.5	0	-15.0	-30.0	
	II. 出来ばえ	+2.0	+1.0	0	-5.0							+15.0	+7.5	0	-10.0		
4. 高度技術	高度技術力 ※2		+ (13)	0													
5. 創意工夫	創意工夫 ※2		+ (7)	0													
6. 社会性等	地域への貢献等 ※3						+10.0	+5.0	0								
加 減 点 合 計 (1+2+3+4+5+6)		点					点					点					
評 定 点 (65+加減点合計) ※1		① 点					② 点					③ 点					
7. 評 定 点 計		(①) 点×0.4+②					点×0.2+③					点×0.4) = 点					
8. 法 令 遵 守 等 ※4							点										
9. 評 定 点 合 計 ※5		7.評定点計					点+8.法令遵守等					点= 点					
所 見		※6 (監督員)					(工事所管課長等)					(検査員)					

- ※ 各評定項目ごとの採点は、監督員は様式6-1～様式6-10、工事所管課長等は様式6-11～様式6-12、検査員は様式6-13～様式6-17によるものとし、検査員の評価に先立ち、監督員、工事所管課長等が記入する。
- ※1 各評定点 (a～e) は小数第1位まで記入する。
- ※2 高度技術及び創意工夫の評定は工事全般を通して、特に優れた技術等を評価する項目とし、加点評価のみとする。
- ※3 社会性等の評価では地域への貢献等の観点から、加点評価のみとする。
- ※4 法令遵守等は、減点評価のみとし、工事所管課長等が行う。
- ※5 評定点合計は、四捨五入により整数とする。
- ※6 所見は、必ず記載する。
- ※7 記入しないこととする。

細目別評定点採点表(建築工事)

項目	細目	①監督員	②工事所管課長等	③検査員(完成)	細目別評定点
1. 施工体制	I. 施工体制一般	()×0.4+2.6 点			/ 3.2点
	II. 配置技術者	()×0.4+2.6 点			/ 3.8点
2. 施工状況	I. 施工管理	()×0.4+2.6 点		()×0.4+6.5 点	/ 11.7点
	II. 工程管理	()×0.4+2.6 点	()×0.2+4.3 点		/ 9.3点
	III. 安全対策	()×0.4+2.6 点	()×0.2+4.3 点		/ 10.7点
	IV. 対外関係	()×0.4+2.6 点			/ 3.4点
3. 出来形及び出来ばえ	I. 品質	()×0.4+2.6 点		()×0.4+9.8 点	/ 19.2点
	II. 出来ばえ	()×0.4+2.6 点		()×0.4+9.7 点	/ 19.1点
4. 高度技術	I. 高度技術力	()×0.4+2.6 点			/ 7.8点
5. 創意工夫	I. 創意工夫	()×0.4+2.6 点			/ 5.4点
6. 社会性等	I. 地域への貢献等		()×0.2+4.4 点		/ 6.4点
7. 法令遵守等			()×1.0 点		点
評定点合計					/ 100点

項目	細目	a	b	c	d	e
			施工体制が適切である	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
1. 施工体制	I. 施工体制一般	<p>○ × 対象外 (評価項目)</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 工事実績データの登録は、監督員の確認を受けた上で契約後 10 日以内に行われている。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2 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。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3 作業分担の範囲が施工体系図等で確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4 安全管理体制が書面で確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5 品質管理体制が書面で確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6 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。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 7 工事規模に応じた人員、機械配置の施工となっている。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8 「施工プロセスチェックリスト」で、施工体制一般について指示事項が無い。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 9 その他 (理由)</p> <p>該当数/評価対象項目数 = () / () = ()</p> <p>80%以上 : b</p> <p>80%未満 : c</p> <p>※評価対象外の項目は削除し、削除後の評価項目数を評価対象項目数として計算する。</p>			<p><input 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。</p> <p>上記に該当すれば「d」とする。</p>	<p><input 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。</p> <p>上記に該当すれば「e」とする。</p>
	II. 配置	<p>a 適切に配置されている</p> <p>b ほぼ適切に配置されている</p> <p>c 他の事項に該当しない</p> <p>d やや不備である</p> <p>e 不備である</p>				
	<p>技術者 (現場代理人等)</p> <p>○ × 対象外 (評価項目)</p> <p>【現場代理人を評価する項目】</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 現場代理人として、工事現場に常駐し、工事全体の把握ができています。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2 現場代理人として、監督員との連絡調整を適時書面等で行っている。</p> <p>【監理 (主任) 技術者を評価する項目】</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3 設計図書の照査を行っている。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4 契約書、設計図書、仕様書等を良く理解し、現場に反映して工事を行っている。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5 作業環境、気象、地質条件等の把握及び対応に努めている。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6 施工体制及び施工状況を把握し、施工従事者等に技術的な指導を行っている。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 7 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"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8 書類整理、資料整理が適切に行われている。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 9 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。</p> <p>【全体を評価する項目】</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 10 建設業法第 26 条の 2 に定める専門技術者を選任し配置している。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 11 労働安全衛生法第 14 条に定める作業主任者を選任し配置している。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 12 「施工チェックリスト」で配置技術者について指示事項が無い。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 13 その他 (理由)</p> <p>該当数/評価対象項目数 = () / () = ()</p> <p>90%以上 : a</p> <p>80%以上90%未満 : b</p> <p>80%未満 : c</p> <p>※評価対象外の項目は削除し、削除後の評価項目数を評価対象項目数として計算する。</p>			<p><input type="checkbox"/> 配置技術者に関して、監督員が文書による改善指示を行った。</p> <p>上記に該当すれば「d」とする。</p>	<p><input type="checkbox"/> 配置技術者に関して、監督員からの文書による改善指示に従わなかった。</p> <p>上記に該当すれば「e」とする。</p>	

※□に 1 を記入し評価を行う。(対象外であるときは、対象外項目に必ず 1 を記入のこと。)

※評価対象項目数が 2 項目以下の場合は、C 評価とする。

項目	細目	a	b	c	d	e
			施工管理が適切である	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
2. 施工状況	I. 施工管理	<p>○ × 対象外 (評価項目)</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 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った結果を監督員に報告し、監督員の確認を受けて施工を行っていることが確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2 施工計画書が、工事着手前に提出されている。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3 施工計画書が設計図書及び現場条件を反映した内容となっている。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4 施工計画書に品質確保のための記載がある。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5 施工図作成にあたり、関連工事と遅滞なく、適切に調整している。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6 使用する建築材料・設備機材 (以下「材料・機材」という。) の調達計画が適切であり、管理がよい。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 7 施工計画書等と現場施工方法が、一致している。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8 品質管理が、日常的に行われている。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 9 段階確認、立会の申請及び報告が適切な時期に行われている。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 10 現場内での整理整頓が日常的になされている。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 11 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。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 12 使用材料等の品質証明書及び材料検収写真等が適切に整理されている。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 13 工事記録の整備が適時、的確になされている。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 14 建設副産物の再利用等への取り組みを適切に行っている。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 15 現場作業環境の整備に積極的に取り組んでいる。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 16 「施工プロセスチェックリスト」で施工管理について指示事項が無い。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 17 その他 (理由)</p> <p>該当数/評価対象項目数 = () / () = ()</p> <p>80%以上 : b</p> <p>80%未満 : c</p> <p>※評価対象外の項目は削除し、削除後の評価項目数を評価対象項目数として計算する。</p>			<p><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。</p> <p>上記に該当すれば「d」とする。</p>	<p><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。</p> <p>上記に該当すれば「e」とする。</p>
	II. 工程管理	<p>a 工程管理が適切である</p> <p>b 工程管理がほぼ適切である</p> <p>c 他の事項に該当しない</p> <p>d 工程管理がやや不備である</p> <p>e 工程管理が不備である</p>	<p>○ × 対象外 (評価項目)</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 実施工程表が、工事着手前に提出され、内容が充実している。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2 フォローアップ等を実施し、工程の管理を行っている。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3 作業工程が、日常的に把握されている。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4 各工程に関する各種制約等があったにもかかわらず工期内にスムーズに作業を行った。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5 現場または施工条件の変更への対応が積極的で、処理が早く、円滑な工事進捗を行った。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6 近隣住民 (入居者・管理者等) との調整を積極的に行い、円滑な工事進捗を行った。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 7 休日の確保を行っている。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8 適切な工程管理を行い、工期内に完成書類を提出した。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 9 「施工プロセスチェックリスト」で工程管理について指示事項が無い。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 10 その他 (理由)</p> <p>該当数/評価対象項目数 = () / () = ()</p> <p>90%以上 : a</p> <p>80%以上90%未満 : b</p> <p>80%未満 : c</p> <p>※評価対象外の項目は削除し、削除後の評価項目数を評価対象項目数として計算する。</p>			<p><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。</p> <p>上記に該当すれば「d」とする。</p>

※□に1を記入し評価を行う。(対象外であるときは、対象外項目に必ず1を記入のこと。)

※評価対象項目数が2項目以下の場合は、C評価とする。

項目	細目	a	b	c	d	e
		適切に行った	ほぼ適切に行った	他の事項に該当しない	やや不備であった	不備であった
2. 施工状況	III. 安全対策	<p>○ × 対象外 (評価項目)</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 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。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2 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。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3 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。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4 安全教育・訓練等を適時、的確に実施し、記録が整備されている。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5 安全巡視、TBM、KY等を実施し、記録が整備されている。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6 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。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 7 安全管理の臨機の措置を行った。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8 過積載防止に積極的に取り組んでいる。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 9 使用機械、車両等の点検整備等がなされ、管理されている。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 10 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。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 11 山留め等について、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。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 12 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。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 13 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。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 14 「施工プロセスチェックリスト」で安全対策について指示事項が無い。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 15 その他(理由)</p> <p>該当数/評価対象項目数 = ()/() = ()</p> <p>90%以上 : a</p> <p>80%以上90%未満 : b</p> <p>80%未満 : c</p> <p>※評価対象外の項目は削除し、削除後の評価項目数を評価対象項目数として計算する。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>			<p>安全対策に関して、監督員が文書による改善指示を行った。</p> <p>上記に該当すれば「d」とする。</p>	<p>安全対策に関して、監督員からの文書による改善指示に従わなかった。</p> <p>上記に該当すれば「e」とする。</p>
	IV. 対外関係	<p>a</p> <p>適切に行った</p> <p>b</p> <p>ほぼ適切に行った</p> <p>c</p> <p>他の事項に該当しない</p> <p>d</p> <p>やや不備であった</p> <p>e</p> <p>不備であった</p> <p>○ × 対象外 (評価項目)</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 工事施工にあたり、関係官公庁等の関係機関と調整し、トラブルの発生がない。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2 工事施工にあたり、近隣住民(入居者・管理者等)と適切に協議及び調整を行った。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3 積極的な近隣住民(入居者・管理者等)対策を実施し、苦情がなかった。または苦情によるトラブルが少なかった。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4 苦情に対して的確に対応し、良好な対外関係であった。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5 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。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6 「施工プロセスチェックリスト」で対外関係について指示事項が無い。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 7 その他(理由)</p> <p>該当数/評価対象項目数 = ()/() = ()</p> <p>90%以上 : a</p> <p>80%以上90%未満 : b</p> <p>80%未満 : c</p> <p>※評価対象外の項目は削除し、削除後の評価項目数を評価対象項目数として計算する。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>			<p>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。</p> <p>上記に該当すれば「d」とする。</p>	<p>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。</p> <p>上記に該当すれば「e」とする。</p>

※□に1を記入し評価を行う。(対象外であるときは、対象外項目に必ず1を記入のこと。)

※評価対象項目数が2項目以下の場合は、C評価とする。

項目 細目	工種	a	b	c	d	e
		品質管理が適切である	品質管理がほぼ適切である	他の事項に該当しない	品質管理がやや不備である	品質管理が不備である
3. 出来形 及び 出来ばえ I. 品質	建築工事 (新築)	<p>○ × 対象外 (評価項目) (躯体工事)</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 施工計画書に適切な品質計画を定めており、管理されている。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2 施工の品質・形状が適切で良好な施工である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3 品質計画による品質管理記録が整備され、材料の品質証明も適切である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4 不可視部分の写真記録が適切である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5 品質管理方法が明確で品質確保に創意工夫がある。 (仕上工事)</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6 施工計画書に適切な品質計画を定めており、管理されている。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 7 施工の品質・形状が適切で良好な施工である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8 品質計画による品質管理記録が整備され、材料の品質証明も適切である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 9 不可視部分の写真記録が適切である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 10 品質管理方法が明確で品質確保に創意工夫がある。</p> <p>該当数/評価対象項目数 = ()/() = () 90%以上 : a 80%以上90%未満 : b ※評価対象外の項目は削除し、 80%未満 : c 削除後の評価項目数を評価対象 項目数として計算する。</p>			<p><input type="checkbox"/> 監督員が文書で改善指示を行った。</p> <p>上記に該当すれば「d」とする。</p>	<p><input type="checkbox"/> 契約書第17条に基づき監督員が改造請求又は破壊検査を行った。</p> <p>上記に該当すれば「e」とする。</p>
	建築工事 (改築)	<p>○ × 対象外 (評価項目)</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 施工計画書に適切な品質計画を定めており、管理されている。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2 施工の品質・形状が適切で良好な施工である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3 品質計画による品質管理記録が整備され、材料の品質証明も適切である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4 不可視部分の写真記録が適切である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5 品質管理方法が明確で品質確保に創意工夫がある。</p> <p>該当数/評価対象項目数 = ()/() = () 90%以上 : a 80%以上90%未満 : b ※評価対象外の項目は削除し、 80%未満 : c 削除後の評価項目数を評価対象 項目数として計算する。</p>			<p><input type="checkbox"/> 監督員が文書で改善指示を行った。</p> <p>上記に該当すれば「d」とする。</p>	<p><input type="checkbox"/> 契約書第17条に基づき監督員が改造請求又は破壊検査を行った。</p> <p>上記に該当すれば「e」とする。</p>

※□に1を記入し評価を行う。(対象外であるときは、対象外項目に必ず1を記入のこと。)

※評価対象項目数が2項目以下の場合、C評価とする。

項目 細目	工種	a	b	c	d	e	
		品質管理が適切である	品質管理ほぼ適切である	他の事項に該当しない	品質管理がやや不備である	品質管理が不備である	
3. 出来形及び出来ばえ I. 品質	設備工事 「 設備工事 」 「 設備工事 」 「 設備工事 」	○× 対象外 (評価項目) (機材) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 機材の品質及び形状が、設計図書等に適合する証明書が整備されている。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2 製造者による試験が的確に行われ、設計図書等に適合する証明書が整備されている。 (施工) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3 施工の品質・形状が適切で良好な施工である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4 施工完了時の試験及び記録が適切である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5 機能の適切性が確認できる。試運転等の記録が整備されている。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6 品質計画による品質管理記録が整備されている。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 7 不可視部分の写真記録が適切である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8 施工時における品質確保の為に、創意工夫が見られる。 (機材) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 機材の品質及び形状が、設計図書等に適合する証明書が整備されている。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2 製造者による試験が的確に行われ、設計図書等に適合する証明書が整備されている。 (施工) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3 施工の品質・形状が適切で良好な施工である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4 施工完了時の試験及び記録が適切である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5 機能の適切性が確認できる。試運転等の記録が整備されている。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6 品質計画による品質管理記録が整備されている。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 7 不可視部分の写真記録が適切である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8 施工時における品質確保の為に、創意工夫が見られる。 (機材) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 機材の品質及び形状が、設計図書等に適合する証明書が整備されている。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2 製造者による試験が的確に行われ、設計図書等に適合する証明書が整備されている。 (施工) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3 施工の品質・形状が適切で良好な施工である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4 施工完了時の試験及び記録が適切である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5 機能の適切性が確認できる。試運転等の記録が整備されている。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6 品質計画による品質管理記録が整備されている。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 7 不可視部分の写真記録が適切である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8 施工時における品質確保の為に、創意工夫が見られる。			<input type="checkbox"/> 監督員が文書で改善指示を行った。 上記に該当すれば「d」とする。		<input type="checkbox"/> 契約書第17条に基づき監督員が改造請求又は破壊検査を行った。 上記に該当すれば「e」とする。
		該当数/評価対象項目数 = () / () = () 90%以上 : a ※各設備の種類ごとに評価する 80%以上90%未満 : b ※評価対象外の項目は削除し、削除後の評価項目数を 80%未満 : c 評価対象項目数として計算する。					

※□に1を記入し評価を行う。(対象外であるときは、対象外項目に必ず1を記入のこと。)

※評価対象項目数が2項目以下の場合は、C評価とする。

項目	細目	工種	a	b	c	d		
			仕上げがきめ細かく、全体的に美観が良い		他の事項に該当しない		仕上げが悪く全体的に美観が悪い	
3. 出来形及び出来ばえ	II. 出来ばえ	建築工事 (新築)	○ × 対象外 (評価項目) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 きめ細かな施工がなされ取り合いの納まりや端部まで仕上がりが良い。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2 関連工事との調整がなされ、全体に調和が良い仕上である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3 使い勝手や使用者の安全に対する配慮が適切である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4 仕上がりの状態が良好で色調が均一で色むら等が無い。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5 外構を含め全体的な美観が良好である。 該当数/評価対象項目数 = () / () = () 90%以上 : a 80%以上90%未満 : b 60%以上80%未満 : c 60%未満 : d				※評価対象外の項目は削除し、削除後の評価項目数を評価対象項目数として計算する。	
		建築工事 (改築)	a 仕上げがきめ細かく、全体的に美観が良い				b 他の事項に該当しない	
			○ × 対象外 (評価項目) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 きめ細かな施工がなされ取り合いの納まりや端部まで仕上がりが良い。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2 既存部分や関連設備との調和がなされ全体的に調和が良い仕上である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3 使い勝手や使用者の安全に対する配慮が適切である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4 仕上がりの状態が良好である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5 室内の塵芥処理等が適切に行われ、良質な施工が伺える。 該当数/評価対象項目数 = () / () = () 90%以上 : a 80%以上90%未満 : b 60%以上80%未満 : c 60%未満 : d				※評価対象外の項目は削除し、削除後の評価項目数を評価対象項目数として計算する。	

※□に1を記入し評価を行う。(対象外であるときは、対象外項目に必ず1を記入のこと。)

※評価対象項目数が2項目以下の場合、C評価とする。

項目	細目	工種	a	b	c	d	
			仕上げがきめ細かく、全体的に美観が良い		他の事項に該当しない		仕上げが悪く全体的に美観が悪い
3. 出来形及び出来ばえ	II. 出来ばえ	設備工事	○ × 対象外 (評価項目)				
		「設備工事」	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 きめ細かな施工がなされている。 <input type="checkbox"/> <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"/> <input type="checkbox"/> 3 関連工事との調整がなされ、全体に調和が良くとれた仕上がりである。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4 使用者に対する安全及び保守点検に対する配慮が適切である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5 建築設備としての品質・性能が確保されている。				
		「設備工事」	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 きめ細かな施工がなされている。 <input type="checkbox"/> <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"/> <input type="checkbox"/> 3 関連工事との調整がなされ、全体に調和が良くとれた仕上がりである。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4 使用者に対する安全及び保守点検に対する配慮が適切である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5 建築設備としての品質・性能が確保されている。				
		「設備工事」	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 きめ細かな施工がなされている。 <input type="checkbox"/> <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"/> <input type="checkbox"/> 3 関連工事との調整がなされ、全体に調和が良くとれた仕上がりである。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4 使用者に対する安全及び保守点検に対する配慮が適切である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5 建築設備としての品質・性能が確保されている。				
			該当数/評価対象項目数 = () / () = ()				
			90%以上 : a ※各設備の種類ごとに評価する 80%以上90%未満 : b ※評価対象外の項目は削除し、 60%以上80%未満 : c 削除後の評価項目数を評価対象 60%未満 : d 項目数として計算する。				

※□に1を記入し評価を行う。(対象外であるときは、対象外項目に必ず1を記入のこと。)

※評価対象項目数が2項目以下の場合、C評価とする。

項目	細目	技術力キーワード一覧	具体的事例	
4. 高度技術 (建築)	I. 高度技術力	1. 建物条件	<input type="checkbox"/> 1 規模・構造 <input type="checkbox"/> 2 形状の複雑さ <input type="checkbox"/> 3 耐震レベル <input type="checkbox"/> 4 その他	1 建物の延べ面積 10,000㎡以上の建物 2 総階数9階以上又は建物高さ31m以上の建物 3 地下2階以上の建物 4 大空間のホール等を有する建物 5 研究所等特殊設備・機能の有る建物 6 官庁施設の総合耐震計画基準においてI類及びA類に属する工事 7 耐震構造、免震構造の建物
		2. 技術特性	<input type="checkbox"/> 1 工種・工法の特異性 <input type="checkbox"/> 2 新工法 <input type="checkbox"/> 3 その他	1 施工場所や構造物の特異性に対処するための新技術、新工法を採用した工事 2 既存部分との競合度合いが複雑 3 パイロット工事又は、特異な試験フィールド [※] 工事で特許工法等の技術的に検討が必要な工事 4 その他特殊な工法及び材料等を用いた工事
		3. 自然条件	<input type="checkbox"/> 1 湧水の発生・地下水の影響 <input type="checkbox"/> 2 軟弱地盤、支持地盤の状況 <input type="checkbox"/> 3 工事用道路・作業スペース等の制約 <input type="checkbox"/> 4 雨・雪・風・気温等の影響 <input type="checkbox"/> 5 その他	1 地下水位が高く、ウエルポイント等の排水設備の他、大規模な山留め工法が必要な工事 2 湧水の発生が多く、掘削作業時の影響が大きい 3 施工ヤードが狭く、高さ制限もあり、施工及び機械の移動や旋回等に制約を受けた工事 4 冬期の養生温度の管理や施工スペースの制限を受けた工事 5 その他自然条件又は地盤条件への対応が必要であり、特に評価すべき技術があると評価された工事
		4. 社会条件	<input type="checkbox"/> 1 地中障害物 <input type="checkbox"/> 2 工事の影響に配慮すべき近接物 <input type="checkbox"/> 3 工事用道路、作業スペース等の制約 <input type="checkbox"/> 4 周辺住民等に対する騒音・振動等の配慮 <input type="checkbox"/> 5 周辺水域環境に対する水質汚濁の配慮 <input type="checkbox"/> 6 交通規制及びその処理が伴う作業 <input type="checkbox"/> 7 騒音・振動・水質汚濁以外の環境対策、廃棄物処理等 <input type="checkbox"/> 8 その他	1 地下埋設物等の地中内の作業障害物 2 工事に影響する架空線・建物等の近接物 3 工事の実施にあたり各種の制約があり、工程的にも特に厳しく、施工の制限を受けた工事 4 地元調整や環境対策の制約が特に多い工事 5 休日・夜間工事が工程の60%以上を占める工事 6 工程上他工事の制約を受け、機械・人員の増強を行った工事 7 工事に先立ち又は施工中で、監視・観測等の結果に基づき、工法変更を行った工事 8 環境対策が工程に大きな影響を与えた工事 9 大気圧を越える気圧下の作業室での工事 10 酸欠、有毒・可燃性ガス等の対策が必要な工事 地上・水面から10m以上(10m以下)での工事
		5. 施工状況	<input type="checkbox"/> 1 災害等での臨機の処置 <input type="checkbox"/> 2 施工状況の変化に対応した施工・工法等の自発的提案と対応等 <input type="checkbox"/> 3 その他(理由)	1 特に困難な調整を要する他工事(近接工区)の請負者が複数ある工事 2 外来者の多い施設で、作業範囲内に外来者・通行人の動線がある工事
評点		点 (高度技術のキーワードの詳細)		

※1. 高度な技術力は、加点点数とする。該当キーワード数の数と重みを勘案して評価する。
 ※2. 高度な技術力とは、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必要がある技術の評価するものである。なお、評価は「5. 創意工夫」との二重評価はしない。
 ※3. 詳細評価の記述にあたっては、工事所管課長等との合議を原則とし、各評価項目はキーワードで大分類し、評価する詳細な高度技術力を記述する。
 ※4. 高度技術は「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、「5. 創意工夫」で評価しなかったものを対象とする。
 ※5. 1項目2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。なお、加点は+13点~0点の範囲とする。(建築工事+設備工事で、0~13点を範囲とする。)
 ※6. □に1を記入し評価を行う。

項目	細目	技術力キーワード一覧	具体的事例	
4. 高度技術(設備)	I. 高度技術力	1. 種別条件	<input type="checkbox"/> 1 規模 <input type="checkbox"/> 2 システムレベル <input type="checkbox"/> 3 耐震レベル <input type="checkbox"/> 4 その他	1 建物の延べ面積 10,000㎡以上の建物 2 総階数9階以上又は建物高さ31m以上の建物 3 R I 取り扱い施設、電磁シールドルーム、バイオハザード等施工の難しい設備 4 官庁施設の総合耐震計画基準において甲類に属する工事
		2. 技術特性	<input type="checkbox"/> 1 工種・工法の特異性 <input type="checkbox"/> 2 新工法 <input type="checkbox"/> 3 その他	1 施工場所や構造物の特異性に対処するための新技術、新工法を採用した工事 2 既存部分との競合度合いが複雑 3 パイロット工事又は、特異な試験フィールド工事で特許工法等の技術的に検討が必要な工事 4 その他特殊な工法及び材料等を用いた工事
		3. システム複合条件	<input type="checkbox"/> 1 システム間複合度 <input type="checkbox"/> 2 重要システムの複雑さ <input type="checkbox"/> 3 工事用道路・作業スペース等の制約 <input type="checkbox"/> 4 その他	1 通信関係の工事種目が8以上 2 受変電設備容量が1000KVAを超える 3 「排煙設備、自動制御、特殊空調、中央機械室設置、中央監視室設置」のうち4項目該当 4 「節水装置、トイレユニット、一般消火、特殊消火、厨房、雨水処理、連結送水等」のうち3項目該当 5 施工ヤードが狭く、高さ制限もあり、施工及び機械の移動や旋回等に制約を受けた工事 6 冬期施工のため、大規模な雪寒冬囲いをする必要があり、冬期の養生温度の管理や施工スペースの制限を受けた工事 7 その他自然条件又は地盤条件への対応が必要であり、特に評価すべき技術があると評価された工事
		4. 社会条件	<input type="checkbox"/> 1 地中障害物 <input type="checkbox"/> 2 工事の影響に配慮すべき近接物 <input type="checkbox"/> 3 工事用道路、作業スペース等の制約 <input type="checkbox"/> 4 周辺住民等に対する騒音・振動等の配慮 <input type="checkbox"/> 5 周辺水域環境に対する水質汚濁の配慮 <input type="checkbox"/> 6 交通規制及びその処理に伴う作業 <input type="checkbox"/> 7 騒音・振動・水質汚濁以外の環境対策、廃棄物処理等 <input type="checkbox"/> 8 その他	1 地下埋設物等の地中内の作業障害物 2 工事に影響する架空線・建物等の近接物 3 工事の実施にあたり各種の制約があり、工程的にも特に厳しく、施工の制限を受けた工事 4 地元調整や環境対策の制約が特に多い工事 5 休日・夜間工事が工程の60%以上を占める工事 6 工程上他工事の制約を受け、機械・人員の増強を行った工事 7 工事に先立ち又は施工中で、監視・観測等の結果に基づき、工法変更を行った工事 8 環境対策が工程に大きな影響を与えた工事 9 大気圧を越える気圧下の作業室での工事 10 大規模なテレビ電波障害対策工事を行った工事 11 酸欠、有毒・可燃性ガス等の対策が必要な工事 地上・水面から10m以上(10m以下)での工事
		5. 施工状況	<input type="checkbox"/> 1 災害等での臨機の処置 <input type="checkbox"/> 2 施工状況の変化に対応した施工・工法等の自発的提案と対応等 <input type="checkbox"/> 3 その他(理由)	1 特に困難な調整を要する他工事(近接工区)の請負者が複数ある工事 2 外来者の多い施設で、作業範囲内に外来者・通行人の動線がある工事
評点		点	(高度技術のキーワードの詳細)	

※1. 高度な技術力は、加点評価とする。該当キーワード数の数と重みを勘案して評価する。
 ※2. 高度な技術力とは、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必要があった技術の評価するものである。なお、評価は「5. 創意工夫」との二重評価はしない。
 ※3. 詳細評価の記述にあたっては、工事所管課長等との合議を原則とし、各評価項目はキーワードで大分類し、評価する詳細な高度技術力を記述する。
 ※4. 高度技術は「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、「5. 創意工夫」で評価しなかったものを対象とする。
 ※5. 1項目2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。なお、加点は+13点~0点の範囲とする。(建築工事+設備工事で、0~13点を範囲とする。)
 ※6. □に1を記入し評価を行う。

項目	細目	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)			(創意工夫キーワードの評価内容の記述)
5. 創意工夫 軽微なもの	I. 創意工夫	1. 準備 後片づけ 関係	1 測量・位置出しにおける工夫	<input type="checkbox"/>	
			2 現地調査方法の工夫	<input type="checkbox"/>	
			3 その他(理由)	<input type="checkbox"/>	
		2. 施工関係	4 施工に伴う器具・工具・装置類の工夫	<input type="checkbox"/>	
			5 工場加工製品等を活用し、副産物及び廃棄物の減少に工夫及びリサイクルに対する積極的な取り組み	<input type="checkbox"/>	
			6 土工事、地業工事、鉄骨建て方、コンクリート工事等の施工関係の工夫	<input type="checkbox"/>	
			7 電気工事等の、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"/>				
# 仮排水、仮道路、迂回路等の計画施工の工夫	<input type="checkbox"/>				
# 運搬車両・施工機械等の工夫	<input type="checkbox"/>				
# 支保工、型枠工、足場工及び仮栈橋、覆工板、山留め等の仮設工関係の工夫	<input type="checkbox"/>				
# 施工管理及び品質向上等の工夫	<input type="checkbox"/>				
# プレハブ工法等を採用し、工期短縮等の工夫	<input type="checkbox"/>				
# 改修工事等における仮設施工の工夫	<input type="checkbox"/>				
# その他(理由)	<input type="checkbox"/>				
3. 品質関係	# 集計ソフト等の活用と工夫	<input type="checkbox"/>			
	# 躯体工事の品質管理の工夫	<input type="checkbox"/>			
	# 材料の検査試験に関する工夫	<input type="checkbox"/>			
	# 施工の検査試験に関する工夫	<input type="checkbox"/>			
	# 品質記録方法の工夫	<input type="checkbox"/>			
# その他(理由)	<input type="checkbox"/>				
4. 安全衛生 関係	# 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"/>			
	# 安全教育、技術向上講習会等、教育・ミーティング、安全パトロール等に関する工夫	<input type="checkbox"/>			
	# 現場事務所、労働者休憩所等の居住空間及び設備等の工夫	<input type="checkbox"/>			
	# 酸欠対策・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	<input type="checkbox"/>			
	# 供用中の道路等の事故防止及び一般交通確保等のための工夫	<input type="checkbox"/>			
	# 苦渋作業等の作業環境低減等の工夫	<input type="checkbox"/>			
# ゴみの減量化、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"/>				
# その他(理由)	<input type="checkbox"/>				
5. 施工管理 関係	# 出来形管理等に関する工夫	<input type="checkbox"/>			
	# 施工計画書及び写真管理等に関する工夫	<input type="checkbox"/>			
	# 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"/>			
	# CAD、施工管理ソフト、度量管理システム等の活用	<input type="checkbox"/>			
# その他(理由)	<input type="checkbox"/>				
6. その他	# その他(理由)	<input type="checkbox"/>			
評点		点			

※1. 創意工夫においては「5. 高度な技術力」の評価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評価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「現場に適用した本場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対象とする。

※4. キーワードの評価内容の記述は、工事所管課長等による合議を原則として記述する。

※5. 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。なお、加点は+7点~0点の範囲とする。

※6. □に1を記入し評価を行う。

※7. 評定は、請負者より報告若しくは提案のあったものを検討する。

項目	細目	a	b	c	d	e
		非常に優れている	やや優れている	他の事項に該当しない	やや不備である	不備である
2. 施工状況	II. 工程管理	(評価対象項目) <input type="checkbox"/> 1 工事現場又は施工条件の変更等による工期的な制約がある中で余裕をもって工事を完成させた。 <input type="checkbox"/> 2 隣接又は同一現場の他工事等との積極的な工程調整を行い、トラブルを回避した。 <input type="checkbox"/> 3 近隣住民(入居者、管理者等)調整を積極的に行い、トラブルも少なく、工期内に工事を完成させた。 <input type="checkbox"/> 4 代休等を確保するなど適切な人員管理と工程管理が地域住民に好印象を与えている。 <input type="checkbox"/> 5 配置技術者(現場代理人等)の積極的な工程管理の姿勢が見られた。 <input type="checkbox"/> 6 その他(理由)			自主的な工程管理がなされず、監督職員から文書による改善指示を行った。 ※ 上記に該当すれば「d」とする。	<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。 ※ 上記に該当すれば「e」とする。
		a : 6 ~ 4点 b : 3 ~ 2点 c : 1点以下				
	III. 安全対策	(評価対象項目) <input type="checkbox"/> 1 建設労働災害、公衆災害の防止への努力が顕著である。 <input type="checkbox"/> 2 安全衛生管理体制を確立し、組織的に取り組んでいる。 <input type="checkbox"/> 3 安全衛生管理活動が活発で他の模範となっている。 <input type="checkbox"/> 4 安全管理に関する技術開発や創意工夫に取り組んでいる。 <input type="checkbox"/> 5 安全協議会活動に積極的に取り組むなど、リーダーシップを発揮している。 <input type="checkbox"/> 6 安全職場実現への取り組みが地域全体から評価されている。 <input type="checkbox"/> 7 その他(理由)			<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。 ※ 上記に該当すれば「d」とする。	<input type="checkbox"/> 安全対策の不備により重大な災害等を受けた。 ※ 上記に該当すれば「e」とする。
		a : 7 ~ 5点 b : 4 ~ 3点 c : 2点以下				

項目	細目	a	b	c	d	e
		非常に優れている	やや優れている	他の事項に該当しない	—	—
6. 社会性等	I. 地域への貢献等	(評価対象項目) <input type="checkbox"/> 1 災害時等に地域への援助・救援活動に積極的に協力した。 <input type="checkbox"/> 2 周辺地域等の環境保全、貴重種等の動・植物への保護等を積極的に取り組んだ。 <input type="checkbox"/> 3 現場事務所や作業現場の環境を周辺地域との景観に合わせる等、積極的に周辺地域との調和を図った。 <input type="checkbox"/> 4 広報活動や現場見学会等を実施して、積極的に地域とのコミュニケーションを図った。 <input type="checkbox"/> 5 地域生活に密着したゴミ拾い、道路清掃等のボランティア活動へ積極的に参加し、地域に貢献した。 <input type="checkbox"/> 6 その他(理由)				
		a : 6 ~ 4点 b : 3 ~ 2点 c : 1点以下				

※ 地域への貢献とは、工事の施工にともなって、地域社会や住民に対する配慮等の貢献について、加点評価する。

※ 通常はC評価。評価対象項目を総合的に勘案して評価する。

※ 2. 施工状況には、加点の場合は□に1又は、減点の場合は-1を記入し、6. 社会性等は、□に1を記入して評価を行う。

項 目	法令遵守等の該当項目	
8. 法令遵守等	措置内容	点数
	<input type="checkbox"/> 1. 指名停止3ヶ月以上	- 20点
	<input type="checkbox"/> 2. 指名停止2ヶ月以上3ヶ月未満	- 15点
	<input type="checkbox"/> 3. 指名停止1ヶ月以上2ヶ月未満	- 13点
	<input type="checkbox"/> 4. 文書注意	- 8点
	<input type="checkbox"/> 5. 口頭注意	- 5点
	<input type="checkbox"/> 6. 工事関係者事故または公衆災害が発生したが、ヒューマンエラー等軽微なため、口頭注意以上の処分が無かった場合(不問で処分した案件。もらい事故や交通事故は含まない。)	- 3点
	<input type="checkbox"/> 7. その他(理由:)	- 1点
<input type="checkbox"/> 該当項目なし		
<p>① 本評定項目(8. 法令遵守等)で評価する事例は、「工事の施工にあたり、工事関係者が下記の適応事例で上表の措置があった」場合に適用する。</p> <p>② 「工事の施工にあたり」とは、請負契約書の記載内容(工事名、工期、施工場所等)を履行することに限定する。</p> <p>③ 「工事関係者」とは、②を履行する工事現場に従事する現場代理人、監理技術者、主任技術者、請負会社の現場従事職員及び②を履行するために下請契約し、その履行をするために従事する者に限定する。</p> <p>【上記で評価する場合の適応事例】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 1 入札前に提出した調査資料等が虚偽であった事実が判明した。 ・ 2 承諾なしに権利義務等第三者譲渡又は承継を行った。 ・ 3 宿舍環境等の使用人等に関する労働条件に問題があり、送検等された。 ・ 4 産業廃棄物処理法に違反する不法投棄、砂利採取法に違反する無許可採取等、関係法令に違反する事実が判明した。 ・ 5 当該工事関係者が贈収賄等により逮捕または公訴された。 ・ 6 建設業法に違反する事実が判明した(例)一括下請け、技術者の専任違反等 ・ 7 入国管理法に違反する外国人の不法就労者が判明し、送検等された。 ・ 8 使用人等の就労に関する労働基準法に違反する事実が判明し、送検等された。 ・ 9 監督または検査の実施にあたり、職務の執行を妨げた。あるいは不当な政治力等の圧力をかけ、妨害した。 ・ 10 下請代金遅延防止法第4条に規定する下請代金の支払いを、期日以内に行っていない。あるいは不当に下請代金の額を減じている。あるいはそれに類する行為がある。 ・ 11 過積載等の道路交通法違反により、逮捕または送検等された。 ・ 12 受注企業の社員に「指定暴力団」あるいは「指定暴力団の傘下組織(団体)」に所属する構成員、準構成員、企業舎弟等、暴力団関係者がいることが判明した。 ・ 13 下請けに暴力団関係企業が入っていることが判明した。あるいは暴力団対策法第9条に記されている、砂利、砂、防音シート、軍手等の物品の納入、土木作業員やガードマンの受け入れ、土木作業員用の自動販売機の設置等を行っている事実が判明した。 ・ 14 安全管理の処分が不適切であったために、死傷者を生じさせた工事関係者事故、または重大な損害を与えた公衆災害を起こした。 ・ 15 低価格調査内容で虚偽の報告があった。 ・ 16 その他 理由: 		

項目	細目	a	b	c	d	e
		施工管理が優れている	施工管理が適切である	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
2. 施工状況	I. 施工管理	<p>○ × 対象外 (評価項目)</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 建退共の証紙が適切に配布され管理されていることが確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2 作業分担と責任の範囲が書面(施工体系図、施工体制台帳等)で確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3 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、監督員の確認を受けて施工を行っていることが確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4 施工計画書が、工事着手前に提出していることが確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5 施工計画書が、設計図書及び現場条件を反映した内容となっていることが確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6 施工計画書に品質確保ための記載があることが確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 7 計画内容に変更が生じた場合は、その都度当該工事着手前に変更計画書を提出していることが確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8 使用する建築材料・設備機材(以下「材料・機材」という。)の調達計画及び管理が適切に行われていることが確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 9 施工計画書と現場の施工体制が一致していることが確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 10 品質管理体制が有効に機能していることが確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 11 段階確認が適時的確に行われていることが確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 12 使用材料等の品質証明書等及び材料検収写真等が適切に整理されていることが確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 13 工事記録の整備が適時、的確になされていることが確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 14 建設副産物の再利用等への取り組みを適切に行っていることが確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 15 配置技術者が契約書、設計図書、仕様書等を良く理解し、現場に反映して工事を行っていることが確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 16 工事の関係書類及び資料が簡潔に整理していることが確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 17 その他(理由)</p> <p>該当数/評価対象項目数 = ()/()=()</p> <p>90%以上 : a</p> <p>80%以上 : b ※評価対象外の項目は削除し、</p> <p>80%未満 : c 削除後の評価項目数を評価対象項目数として計算する。</p>			<p><input type="checkbox"/> 施工管理に関して、監督員が文書により改善指示を行った。</p> <p>上記に該当すれば「d」とする。</p>	<p><input type="checkbox"/> 施工管理に関して、監督員からの文書により改善指示に従わなかった。</p> <p>上記に該当すれば「e」とする。</p>

※□に1を記入し評価を行う。(対象外であるときは、対象外項目に必ず1を記入のこと。)

※評価対象項目数が2項目以下の場合は、C評価とする。

項目 細目	工種	a	b	c	d	e
		品質管理が適切である	品質管理ほぼ適切である	他の事項に該当しない	品質管理がやや不備である	品質管理が不備である
3. 出来形及び出来ばえ I. 品質	建築工事 (新築)	<p>○ × 対象外 (評価項目)</p> <p>(躯体工事)</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 施工計画書に適切な品質計画を定めており、管理されている。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2 施工の品質・形状が適切で良好な施工である。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3 品質計画による品質管理記録が整備され、材料の品質証明も適切である。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4 不可視部分の写真記録が適切である。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5 品質管理方法が明確で品質確保に創意工夫がある。</p> <p>(仕上工事)</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6 施工計画書に適切な品質計画を定めており、管理されている。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 7 施工の品質・形状が適切で良好な施工である。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8 品質計画による品質管理記録が整備され、材料の品質証明も適切である。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 9 不可視部分の写真記録が適切である。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 10 品質管理方法が明確で品質確保に創意工夫がある。</p> <p>該当数/評価対象項目数 = () / () = ()</p> <p>90%以上 : a</p> <p>80%以上90%未満 : b ※評価対象外の項目は削除し、</p> <p>80%未満 : c 削除後の評価項目数を評価対象項目数として計算する。</p>			<p><input type="checkbox"/> 監督員又は検査員が文書で改善指示を行った。</p> <p>上記に該当すれば「d」とする。</p>	<p><input type="checkbox"/> 契約書第17条に基づき監督員が改造請求又は破壊検査を行った、若しくは検査員が修補指示を行った。</p> <p>上記に該当すれば「e」とする。</p>
	建築工事 (改築)	a	b	c	d	e
	品質管理が適切である	品質管理がほぼ適切に行った	他の事項に該当しない	品質管理がやや不備である	品質管理が不備である	
	<p>○ × 対象外 (評価項目)</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 施工計画書に適切な品質計画を定めており、管理されている。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2 施工の品質・形状が適切で良好な施工である。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3 品質計画による品質管理記録が整備され、材料の品質証明も適切である。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4 不可視部分の写真記録が適切である。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5 品質管理方法が明確で品質確保に創意工夫がある。</p> <p>該当数/評価対象項目数 = () / () = ()</p> <p>90%以上 : a</p> <p>80%以上90%未満 : b ※評価対象外の項目は削除し、</p> <p>80%未満 : c 削除後の評価項目数を評価対象項目数として計算する。</p>			<p><input type="checkbox"/> 監督員又は検査員が文書で改善指示を行った。</p> <p>上記に該当すれば「d」とする。</p>	<p><input type="checkbox"/> 契約書第17条に基づき監督員が改造請求又は破壊検査を行った、若しくは検査員が修補指示を行った。</p> <p>上記に該当すれば「e」とする。</p>	

※□に1を記入し評価を行う。(対象外であるときは、対象外項目に必ず1を記入のこと。)

※評価対象項目数が2項目以下の場合は、C評価とする。

項目 細目	工種	a	b	c	d	e
		品質管理が適切である	品質管理ほぼ適切である	他の事項に該当しない	品質管理がやや不備である	品質管理が不備である
3. 出来形 及び 出来ばえ I. 品質	設備工事 「 設備工事」	<input type="radio"/> × 対象外 (評価項目) (機材) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 機材の品質及び形状が、設計図書等に適合する証明書が整備されている。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2 製造者による試験が的確に行われ、設計図書等に適合する証明書が整備されている。 (施工) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3 施工の品質・形状が適切で良好な施工である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4 施工完了時の試験及び記録が適切である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5 機能の適切性が確認できる。試運転等の記録が整備されている。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6 品質計画による品質管理記録が整備されている。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 7 不可視部分の写真記録が適切である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8 施工時における品質確保の為に、創意工夫が見られる。			<input type="checkbox"/> 監督員又は検査員が文書で改善指示を行った。 上記に該当すれば「d」とする。	<input type="checkbox"/> 契約書第17条に基づき監督員が改造請求又は破壊検査を行った、若しくは検査員が修補指示を行った。 上記に該当すれば「e」とする。
	「 設備工事」	(機材) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 機材の品質及び形状が、設計図書等に適合する証明書が整備されている。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2 製造者による試験が的確に行われ、設計図書等に適合する証明書が整備されている。 (施工) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3 施工の品質・形状が適切で良好な施工である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4 施工完了時の試験及び記録が適切である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5 機能の適切性が確認できる。試運転等の記録が整備されている。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6 品質計画による品質管理記録が整備されている。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 7 不可視部分の写真記録が適切である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8 施工時における品質確保の為に、創意工夫が見られる。				
	「 設備工事」	(機材) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 機材の品質及び形状が、設計図書等に適合する証明書が整備されている。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2 製造者による試験が的確に行われ、設計図書等に適合する証明書が整備されている。 (施工) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3 施工の品質・形状が適切で良好な施工である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4 施工完了時の試験及び記録が適切である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5 機能の適切性が確認できる。試運転等の記録が整備されている。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6 品質計画による品質管理記録が整備されている。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 7 不可視部分の写真記録が適切である。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8 施工時における品質確保の為に、創意工夫が見られる。				
		該当数/評価対象項目数 = () / () = () 90%以上 : a ※各設備の種類ごとに評価する。 80%以上90%未満 : b ※評価対象外の項目は削除し、 80%未満 : c 削除後の評価項目数を評価対象項目数として計算する。				

※□に1を記入し評価を行う。(対象外であるときは、対象外項目に必ず1を記入のこと。)

※評価対象項目数が2項目以下の場合は、C評価とする。

項目	細目	工種	a	b	c	d
			仕上げがきめ細かく、全体的に美観が良い		他の事項に該当しない	仕上げが悪く全体的に美観が悪い
3. 出来形及び出来ばえ	II. 出来ばえ	建築工事 (新築)	<p>○ × 対象外 (評価項目)</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 きめ細かな施工がなされ取り合いの納まりや端部まで仕上がりがよい。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2 関連工事との調整がなされ、全体に調和が良い仕上である。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3 使い勝手や使用者の安全に対する配慮が適切である。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4 仕上がりの状態が良好で色調が均一で色むら等が無い。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5 外構を含め全体的な美観が良好である。</p> <p>該当数/評価対象項目数 = () / () = ()</p> <p>90%以上 : a</p> <p>80%以上90%未満 : b</p> <p>60%以上80%未満 : c</p> <p>60%未満 : d</p> <p>※評価対象外の項目は削除し、削除後の評価項目数を評価対象項目数として計算する。</p>			
		建築工事 (改築)	<p>a</p> <p>b</p> <p>c</p> <p>d</p> <p>仕上げがきめ細かく、全体的に美観が良い</p> <p>他の事項に該当しない</p> <p>仕上げが悪く全体的に美観が悪い</p> <p>○ × 対象外 (評価項目)</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 きめ細かな施工がなされ取り合いの納まりや端部まで仕上がりがよい。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2 既存部分や関連設備との調和がなされ全体的に調和が良い仕上である。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3 使い勝手や使用者の安全に対する配慮が適切である。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4 仕上がりの状態が良好である。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5 室内の塵芥処理等が適切に行われ、良質な施工が伺える。</p> <p>該当数/評価対象項目数 = () / () = ()</p> <p>90%以上 : a</p> <p>80%以上90%未満 : b</p> <p>60%以上80%未満 : c</p> <p>60%未満 : d</p> <p>※評価対象外の項目は削除し、削除後の評価項目数を評価対象項目数として計算する。</p>			

※□に1を記入し評価を行う。(対象外であるときは、対象外項目に必ず1を記入のこと。)

※評価対象項目数が2項目以下の場合、C評価とする。

項目	細目	工種	a	b	c	d
			仕上げがきめ細かく、全体的に美観が良い		他の事項に該当しない	
3. 出来形及び出来ばえ	II. 出来ばえ	設備工事	<p>○ × 対象外 (評価項目)</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 きめ細かな施工がなされている。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2 構造物とのすりつけが良い。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3 関連工事との調整がなされ、全体に調和が良くとれた仕上がりである。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4 使用者に対する安全及び保守点検に対する配慮が適切である。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5 建築設備としての品質・性能が確保されている。</p>			
		「設備工事」				
		「設備工事」				
		「設備工事」				
<p>該当数/評価対象項目数 = () / () = ()</p> <p>90%以上 : a ※各設備の種類ごとに評価する。</p> <p>80%以上90%未満 : b ※評価対象外の項目は削除し、削除後の評価項目数を評価対象項目数として計算する。</p> <p>60%以上80%未満 : c</p> <p>60%未満 : d</p>						

※□に1を記入し評価を行う。(対象外であるときは、対象外項目に必ず1を記入のこと。)

※評価対象項目数が2項目以下の場合、C評価とする。