

工事成績評定の考査項目別運用表（建築・設備工事）

評定者	評定表	考査項目	細 別（工 種）
専任監督員	別紙 3-1	1. 施工体制	I. 施工体制一般
専任監督員	別紙 3-2	1. 施工体制	II. 配置技術者
専任監督員	別紙 3-3	2. 施工状況	I. 施工管理
専任監督員	別紙 3-4	2. 施工状況	II. 工程管理
専任監督員	別紙 3-5	2. 施工状況	III. 安全対策
専任監督員	別紙 3-6	2. 施工状況	IV. 対外関係
専任監督員	別紙 3-7-1	3. 出来形及び出来ばえ	I. 出来形 建築工事(新築)
専任監督員	別紙 3-7-2	3. 出来形及び出来ばえ	I. 出来形 建築工事(改修)
専任監督員	別紙 3-7-3	3. 出来形及び出来ばえ	I. 出来形 電気設備工事(新設)
専任監督員	別紙 3-7-4	3. 出来形及び出来ばえ	I. 出来形 電気設備工事(改修)
専任監督員	別紙 3-7-5	3. 出来形及び出来ばえ	I. 出来形 機械設備工事(新設)
専任監督員	別紙 3-7-6	3. 出来形及び出来ばえ	I. 出来形 機械設備工事(改修)
専任監督員	別紙 3-7-7	3. 出来形及び出来ばえ	I. 出来形 解体工事
専任監督員	別紙 3-8-1	3. 出来形及び出来ばえ	II. 品 質 建築工事(新築)
専任監督員	別紙 3-8-2	3. 出来形及び出来ばえ	II. 品 質 建築工事(改修)
専任監督員	別紙 3-8-3	3. 出来形及び出来ばえ	II. 品 質 電気設備工事(新設)
専任監督員	別紙 3-8-4	3. 出来形及び出来ばえ	II. 品 質 電気設備工事(改修)
専任監督員	別紙 3-8-5	3. 出来形及び出来ばえ	II. 品 質 機械設備工事(新設)
専任監督員	別紙 3-8-6	3. 出来形及び出来ばえ	II. 品 質 機械設備工事(改修)
専任監督員	別紙 3-8-7	3. 出来形及び出来ばえ	II. 品 質 解体工事
専任監督員	別紙 3-8-8	3. 出来形及び出来ばえ	II. 品 質 （上記以外の工事又は合併工事）
専任監督員	別紙 3-9	5. 創意工夫	
主任・総括監督員	別紙 4-1	2. 施工状況	II. 工程管理
主任・総括監督員	別紙 4-2	2. 施工状況	III. 安全対策
主任・総括監督員	別紙 4-3	4. 工事特性	
主任・総括監督員	別紙 4-4	6. 社会性等	
主任・総括監督員	別紙 4-5	7. 法令遵守等	

## 工事成績評定の考査項目別運用表

建築・設備工事

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入し、所見を枠内に記入する。

(専任監督員)

考査項目	細別	a 施工体制が適切である	b 施工体制がほぼ適切である	c 他の評価に該当しない	d 施工体制がやや不備である	e 施工体制が不備である		
1. 施工体制	1. 施工体制一般	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>[評価対象項目]</p> <p><input type="checkbox"/> 施工計画書を、工事着手前に提出している。</p> <p><input type="checkbox"/> 作業分担の範囲を、施工体制台帳及び施工体系図に明確に記載している。</p> <p><input type="checkbox"/> 施工計画書の内容と現場施工方法が一致している。</p> <p><input type="checkbox"/> 緊急指示、災害、事故等が発生した場合の体制を整備している。</p> <p><input type="checkbox"/> 元請業者が下請業者の管理体制を整えており施工結果を十分に確認している。</p> <p><input type="checkbox"/> 制作工場等における社内検査体制(規格値の設定や確認方法等)を整えている。</p> <p><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、実態と一致している。</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10日以内に行われている。</p> <p><input type="checkbox"/> 雇用者等の雇用形態に応じて、建設業退職金共済、中小企業退職金共済等の制度に加入し、適正に処理されている。</p> <p><input type="checkbox"/> 工事内容や規模に応じた人員、機械配置の施工となっている。</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p> </div>			<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; height: 100px;"> <p>上記該当事項があれば・・・d</p> </div>		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; height: 100px;"> <p>上記該当事項があれば・・・e</p> </div>	
					<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を行った。	<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。		
					<input type="checkbox"/> 判断基準の該当項目が60%未満 上記該当あれば・・・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80%未満..... c	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;"> </span> / <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;"> </span> = <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;"> </span> %                 </div>		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 なお、削除後の評価対象項目が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

建築・設備工事

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入し、所見を枠内に記入する。

(専任監督員)

考査項目	細別	a	b	c	d	e
1. 施工体制	II. 配置技術者 (現場代理人等)	技術者が適切に配置されている	技術者がほぼ適切に配置されている	他の評価に該当しない	技術者の配置がやや不備である	技術者の配置が不備である
		<p>[評価対象項目]</p> <p><input type="checkbox"/> 作業に必要な作業主任者及び専門技術者を選任及び配置している。</p> <p><input type="checkbox"/> 現場代理人が工事全体を把握している。</p> <p><input type="checkbox"/> 設計図書の見直し等が事前に行なわれ、監督員と協議するなどの必要な対応を行っている。</p> <p><input type="checkbox"/> 監督員への報告を適時及び的確に行っている。</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"/> 契約書、設計図書、諸基準等をよく理解し、現場に反映し施工している。</p> <p><input type="checkbox"/> 施工上の課題となる条件(作業環境、気象、地質等)への対応を図っている。</p> <p><input type="checkbox"/> 下請の施工体制及び施工状況を把握し、技術的な指導を行っている。</p> <p><input type="checkbox"/> 監理(主任)技術者が、明確な根拠に基づいて技術的な判断を行っている。</p> <p><input type="checkbox"/> 施工に先立ち、創意工夫の提案をもって工事を進めている。</p> <p><input type="checkbox"/> 現地状況を勘案し施工方法等について提案を行うなど、積極的に取り組んでいる。</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p>			<p><input type="checkbox"/> 現場代理人等の技術者配置が不備で、監督員が文書による改善指示を行った。</p> <p><input type="checkbox"/> 専門技術者が配置されていない。</p> <p>1項目でも該当あれば……d 2項目以上該当あれば……e</p> <hr/> <p><input type="checkbox"/> 判断基準の該当項目が60%未満</p> <p>上記該当あれば……d</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 80%未満…………… c</p>			<p><input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> = <input type="checkbox"/> %</p>	
		<p>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。</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 なお、削除後の評価対象項目が2項目以下の場合はc評価とする。</p>				

## 工事成績評定の考査項目別運用表

建築・設備工事

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入し、所見を枠内に記入する。

(専任監督員)

考査項目	細別	a 施工管理が適切である	b 施工管理がほぼ適切である	c 他の評価に該当しない	d 施工管理がやや不備である	e 施工管理が不備である	
2. 施工状況	1 施工管理	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>[評価対象項目]</p> <p><input type="checkbox"/> 施工計画書が、設計図書及び現場条件を反映したもとなっている。</p> <p><input type="checkbox"/> 現場条件の変化に対して、適切に対応している。</p> <p><input type="checkbox"/> 工事材料の品質に影響が無いよう保管している。</p> <p><input type="checkbox"/> 日常の出来形管理を、設計図書及び施工計画書に基づき適時及び的確に行っている。</p> <p><input type="checkbox"/> 日常の品質管理を、設計図書及び施工計画書に基づき適時及び的確に行っている。</p> <p><input type="checkbox"/> 現場内の整理整頓を日常的に行っている。</p> <p><input type="checkbox"/> 工事材料の品質を証明する資料及び写真等を整理している。</p> <p><input type="checkbox"/> 工事打合せ簿を、不足無く整理している。</p> <p><input type="checkbox"/> 建設副産物の再利用等への取組みを適切に行っている。</p> <p><input type="checkbox"/> 工事全般において、低騒音型、低振動型の建設機械や車両を使用している。</p> <p><input type="checkbox"/> 工事全般において、排出ガス対策型の建設機械や車両を使用している。</p> <p><input type="checkbox"/> 契約約款第18条第1項に基づく設計図書の照査を行い、必要に応じて監督員の確認を受けて施工を行っている。</p> <p><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。</p> <p><input type="checkbox"/> 立会確認・段階確認の手続きが適時、的確になされている。</p> <p><input type="checkbox"/> 工種別施工計画書を適時に提出している。</p> <p><input type="checkbox"/> メーカーリスト、承諾図等を必要な時期に提出している。</p> <p><input type="checkbox"/> 適時に施工図を提出し、承諾後に施工している。</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p> </div>			<p><input type="checkbox"/> 設計図書と整合しない箇所があり、文書により改善請求を行った。</p> <p><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。</p> <p><input type="checkbox"/> 契約図書に基づく施工上の義務につき、監督員が文書による改善指示を行った。</p> <p>1項目でも該当あれば………d 2項目以上該当あれば………e</p>		
					<p><input type="checkbox"/> 判断基準の該当項目が60%未満</p> <p>上記該当あれば………d</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80%未満…………… c</p>			<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> = <input type="checkbox"/> %                 </div>		
<p>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。</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 なお、削除後の評価対象項目が2項目以下の場合はc評価とする。</p>							

## 工事成績評定の考査項目別運用表

建築・設備工事

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入し、所見を枠内に記入する。

(専任監督員)

考査項目	細別	a 工程管理が適切である	b 工程管理がほぼ適切である	c 他の評価に該当しない	d 工程管理がやや不備である	e 工程管理が不備である	
2. 施工状況	II 工程管理	<p>[評価対象項目]</p> <p><input type="checkbox"/> 工程に与える要因を的確に把握し、それらを反映した工程表を作成している。</p> <p><input type="checkbox"/> 実施工程表の作成及びフォローアップを行っており、適切に工程を管理している。</p> <p><input type="checkbox"/> 現場条件の変化への対応が迅速であり、施工の停滞が見られない。</p> <p><input type="checkbox"/> 時間制限や施工日時の指定の各種制約への対応が適切であり、大きな工程の遅れが無い。</p> <p><input type="checkbox"/> 工事の進捗を早めるための取組みを行っている。</p> <p><input type="checkbox"/> 適切な工程管理を行い、工程の遅れが無い。</p> <p><input type="checkbox"/> 休日の確保を行っている。</p> <p><input type="checkbox"/> 計画工程以外の時間外作業がほとんど無い。</p> <p><input type="checkbox"/> 夜間や休日の作業が少なく、工期内に完成した。</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p>			<p><input type="checkbox"/> 自主的な工程管理がなされず、監督員が文書による改善指示を行った。</p> <p style="border: 1px solid black; height: 20px; margin: 5px 0;"></p> <p>上記該当事項があれば・・・ d</p> <hr/> <p><input type="checkbox"/> 判断基準の該当項目が60%未満</p> <p>上記該当あれば・・・ d</p>		<p><input type="checkbox"/> 受注者の責めにより工期内に工事を完成させなかった。(ただし、改善指示による場合を除く。)</p> <p style="border: 1px solid black; height: 20px; margin: 5px 0;"></p> <p>上記該当事項があれば・・・ e</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 80%未満…………… c</p>	<p><span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 20px; height: 15px;"></span> / <span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 20px; height: 15px;"></span> = <span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 20px; height: 15px;"></span> %</p>				
<p>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。</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 なお、削除後の評価対象項目が2項目以下の場合はc評価とする。</p>							

## 工事成績評定の考査項目別運用表

建築・設備工事

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入し、所見を枠内に記入する。

(専任監督員)

考査項目	細別	a 安全対策を適切に行った	b 安全対策をほぼ適切に行った	c 他の評価に該当しない	d 安全対策がやや不備であった	e 安全対策が不備であった
2. 施工状況	III安全対策	<p>[評価対象項目]</p> <p><input type="checkbox"/> 災害防止(工事安全)協議会等を1回/月以上行っている。</p> <p><input type="checkbox"/> 創意工夫のある安全教育・訓練等を(半日/月)以上適切に実施し、記録が整備されている。</p> <p><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。</p> <p>工事期間を通じて、労働災害及び公衆災害が発生しなかった。</p> <p><input type="checkbox"/> 過積載防止に取り組んでいる。</p> <p><input type="checkbox"/> 仮設工の点検及び管理を、チェックリスト等を用いて実施している。</p> <p><input type="checkbox"/> 保安施設の設置及び管理を、各種基準及び関係者間の協議に基づき実施している。</p> <p><input type="checkbox"/> 地下埋設物及び架空線等に関する事故防止対策に取り組んでいる。</p> <p><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。</p> <p><input type="checkbox"/> 各種安全パトロールで指摘を受けていない、又は指摘を受けた事項について、速やかに改善を図り、かつ関係者には正報告している。</p> <p><input type="checkbox"/> 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"/> 安全管理の臨機の措置を行った。</p> <p><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。</p> <p><input type="checkbox"/> 交通事故防止について他の模範となる活動を行っている。</p> <p><input type="checkbox"/> 使用機械、車両等の点検整備等がなされ、その記録が管理されている。</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p>	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 100px; margin: 0 auto;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 100px; margin: 0 auto;"></div>	<p><input type="checkbox"/> 安全管理に関する現場管理又は防災体制が不適切であり、監督員が文書による指示を行った。</p> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; margin: 5px auto;"></div> <p>上記該当事項があれば・・・d</p> <hr/> <p><input type="checkbox"/> 判断基準の該当事項が60%未満</p> <p>上記該当事項があれば・・・d</p>	<p><input type="checkbox"/> 安全対策の不備により、災害等の損害を受けた。</p> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; margin: 5px auto;"></div> <p>上記該当事項があれば・・・e</p>
		<p>該当事項が 90%以上..... a</p> <p>該当事項が 80%以上90%未満..... b</p> <p>該当事項が 80%未満..... c</p>	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; display: inline-block;"></div> / <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; display: inline-block;"></div> = <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; display: inline-block;"></div> %		<p>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。</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 なお、削除後の評価対象項目が2項目以下の場合はc評価とする。</p>	

## 工事成績評定の考査項目別運用表

建築・設備工事

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入し、所見を枠内に記入する。

(専任監督員)

考査項目	細別	a 対外関係が適切であった	b 対外関係がほぼ適切であった	c 他の評価に該当しない	d 対外関係がやや不備であった	e 対外関係が不備であった	
2. 施工状況	IV 対外関係	<p>[評価対象項目]</p> <p><input type="checkbox"/> 関係官公庁や関係機関などと調整を行い、トラブルの発生が無い。</p> <p><input type="checkbox"/> 近隣住民(施設管理者を含む)との調整を行い、トラブルの発生が無い。</p> <p><input type="checkbox"/> 第三者からの苦情が無い。若しくは、苦情に対して適切な対応を行っている。</p> <p><input type="checkbox"/> 関連工事との調整を行い、円滑な進捗に取り組んでいる。</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p>			<p><input type="checkbox"/> 受注者の対応についての苦情が多い。又は対応が悪くトラブルがあった。</p> <p><input type="checkbox"/> 関係法令に違反するおそれがあったため、監督員が文書による指示を行った。</p>	<p><input type="checkbox"/> 関連工事との調整に関して、発注者の指示に従わなかったため、関連工事を含む工事全体の進捗に支障が生じた。</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 80%未満..... c</p>			<p>□ / □ = □ %</p>	<p>上記該当事項が1項目でもあれば・・・ d</p>	<p>上記該当事項があれば・・・ e</p>
		<p>① 当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目は削除する。</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 なお、削除後の評価対象項目が2項目以下の場合にはc評価とする。</p>			<p><input type="checkbox"/> 判断基準の該当項目が60%未満</p> <p>上記該当あれば・・・ d</p>		

## 工事成績評定の考査項目別運用表

建築・設備工事

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入し、所見を枠内に記入する。

(専任監督員)

考査項目	細別	a 出来形管理が適切である	b 出来形管理がほぼ適切である	c 他の評価に該当しない	d 出来形管理がやや不備である	e 出来形管理が不備である
3. 出来形及び出来ばえ	I 出来形 建築工事(新築)	<p>[評価対象項目]</p> <p><input type="checkbox"/> 出来形管理図又は出来形管理表が適切にまとめられており、確認できる。</p> <p><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確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> 管理基準を設定して、適切に管理している。</p> <p><input type="checkbox"/> 写真管理基準等を設定し、創意工夫を持って適切に管理している。</p> <p><input type="checkbox"/> 出来形の形状、寸法が設計値(設計図書)を満足している。</p> <p><input type="checkbox"/> 出来形の性能、機能が設計値(設計図書)を満足している。</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p>			<p><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。</p> <p><input type="checkbox"/> 判断基準の該当項目が50%未満</p> <p>1項目でも該当あれば・・・d</p>	<p><input type="checkbox"/> 高松市工事請負契約約款第17条第2項若しくは第3項に基づき破壊検査を行った。</p> <p>上記該当事項があれば・・・e</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80%未満..... c</p>	<p><input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/> / <input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/> = <input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/> %</p>		<p>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。</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 なお、削除後の評価対象項目が2項目以下の場合はc評価とする。</p>	



## 工事成績評定の考査項目別運用表

建築・設備工事

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入し、所見を枠内に記入する。

(専任監督員)

考査項目	細別	a 出来形管理が適切である	b 出来形管理がほぼ適切である	c 他の評価に該当しない	d 出来形管理がやや不備である	e 出来形管理が不備である	
3. 出来形及び出来ばえ	I 出来形 建築工事(改修)	<p>[評価対象項目]</p> <p><input type="checkbox"/> 出来形管理図又は出来形管理表が適切にまとめられており、確認できる。</p> <p><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確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> 管理基準を設定して、適切に管理している。</p> <p><input type="checkbox"/> 写真管理基準等を設定し、創意工夫を持って適切に管理している。</p> <p><input type="checkbox"/> 出来形の形状、寸法が設計値(設計図書)を満足している。</p> <p><input type="checkbox"/> 出来形の性能、機能が設計値(設計図書)を満足している。</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p>			<p><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。</p> <p><input type="checkbox"/> 判断基準の該当項目が50%未満</p> <p>1項目でも該当あれば・・・d</p>	<p><input type="checkbox"/> 高松市工事請負契約約款第17条第2項若しくは第3項に基づき破壊検査を行った。</p> <p>上記該当事項があれば・・・e</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 80%未満…………… c</p>			<p><input style="width: 30px; height: 15px;" type="text"/> / <input style="width: 30px; height: 15px;" type="text"/> = <input style="width: 30px; height: 15px;" type="text"/> %</p>		
<p>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。</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 なお、削除後の評価対象項目が2項目以下の場合はc評価とする。</p>							

## 工事成績評定の考査項目別運用表

建築・設備工事

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入し、所見を枠内に記入する。

(専任監督員)

考査項目	細別	a 出来形管理が適切である	b 出来形管理がほぼ適切である	c 他の評価に該当しない	d 出来形管理がやや不備である	e 出来形管理が不備である	
3. 出来形及び出来ばえ	I 出来形 電気設備工事(新設)	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>[評価対象項目]</p> <p><input type="checkbox"/> 機器が承諾図等と合致している。</p> <p><input type="checkbox"/> 施工図等が、設計図書を踏まえ作成されている。</p> <p><input type="checkbox"/> 施工計画書等(施工要領)で定めた出来形の管理基準に基づき、管理している。</p> <p><input type="checkbox"/> 点検、取替等できないジョイントボックスやバルブ等が少ない。</p> <p><input type="checkbox"/> 出来形の形状・寸法が設計図書及び施工図を満足している。</p> <p><input type="checkbox"/> 出来形の管理が良好で機器等に变形や傷がない。</p> <p><input type="checkbox"/> 関連工事とのとり合わせが適切である。</p> <p><input type="checkbox"/> 不可視部分の出来形が、工事写真、施工記録により確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p> </div>			<div style="border: 1px solid black; height: 100px; width: 100%;"></div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><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。</p> </div> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%; margin-top: 10px;"></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p><input type="checkbox"/> 判断基準の該当項目が50%未満</p> </div> <p style="margin-top: 10px;">1項目でも該当あれば・・・d</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><input type="checkbox"/> 高松市工事請負契約約款第17条第2項若しくは第3項に基づき破壊検査を行った。</p> </div> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%; margin-top: 10px;"></div> <p style="margin-top: 10px;">上記該当事項があれば・・・e</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 80%未満…………… c</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;"> </span> / <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;"> </span> = <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;"> </span> %         </div>		<p>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。</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 なお、削除後の評価対象項目が2項目以下の場合はc評価とする。</p>		

## 工事成績評定の考査項目別運用表

建築・設備工事

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入し、所見を枠内に記入する。

(専任監督員)

考査項目	細別	a 出来形管理が適切である	b 出来形管理がほぼ適切である	c 他の評価に該当しない	d 出来形管理がやや不備である	e 出来形管理が不備である			
3. 出来形及び出来ばえ	I 出来形 電気設備工事(改修)	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>[評価対象項目]</p> <p><input type="checkbox"/> 機器が承諾図等と合致している。</p> <p><input type="checkbox"/> 施工図等が、設計図書を踏まえ作成されている。</p> <p><input type="checkbox"/> 施工計画書等(施工要領)で定めた出来形の管理基準に基づき、管理している。</p> <p><input type="checkbox"/> 点検、取替等ができないジョイントボックスやバルブ等が少ない。</p> <p><input type="checkbox"/> 出来形の形状・寸法が設計図書及び施工図を満足している。</p> <p><input type="checkbox"/> 出来形の管理が良好で機器等に变形や傷がない。</p> <p><input type="checkbox"/> 関連工事とのとり合わせが適切である。</p> <p><input type="checkbox"/> 不可視部分の出来形が、工事写真、施工記録により確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p> </div>			<div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 100%;"></div>			<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"/> 高松市工事請負契約約款第17条第2項若しくは第3項に基づき破壊検査を行った。
								<input type="checkbox"/> 判断基準の該当項目が50%未満	1項目でも該当あれば・・・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 80%未満…………… c	$\frac{\square}{\square} = \square\%$		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 なお、削除後の評価対象項目が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

建築・設備工事

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入し、所見を枠内に記入する。

(専任監督員)

考査項目	細別	a 出来形管理が適切である	b 出来形管理がほぼ適切である	c 他の評価に該当しない	d 出来形管理がやや不備である	e 出来形管理が不備である
3. 出来形及び出来ばえ	I 出来形 機械設備工事(新設)	<p>[評価対象項目]</p> <p><input type="checkbox"/> 機器が承諾図等と合致している。</p> <p><input type="checkbox"/> 施工図等が、設計図書を踏まえ作成されている。</p> <p><input type="checkbox"/> 施工計画書等(施工要領)で定めた出来形の管理基準に基づき、管理している。</p> <p><input type="checkbox"/> 点検、取替等ができないジョイントボックスやバルブ等が少ない。</p> <p><input type="checkbox"/> 出来形の形状・寸法が設計図書及び施工図を満足している。</p> <p><input type="checkbox"/> 出来形の管理が良好で機器等に变形や傷がない。</p> <p><input type="checkbox"/> 関連工事とのとり合わせが適切である。</p> <p><input type="checkbox"/> 不可視部分の出来形が、工事写真、施工記録により確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p>			<p><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。</p> <p><input type="checkbox"/> 判断基準の該当項目が50%未満</p> <p>1項目でも該当あれば・・・d</p>	<p><input type="checkbox"/> 高松市工事請負契約約款第17条第2項若しくは第3項に基づき破壊検査を行った。</p> <p>上記該当事項があれば・・・e</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80%未満..... c</p>		<p><input style="width: 30px; height: 15px;" type="text"/> / <input style="width: 30px; height: 15px;" type="text"/> = <input style="width: 30px; height: 15px;" type="text"/> %</p>	<p>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。</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 なお、削除後の評価対象項目が2項目以下の場合はc評価とする。</p>	

## 工事成績評定の考査項目別運用表

建築・設備工事

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入し、所見を枠内に記入する。

(専任監督員)

考査項目	細別	a 出来形管理が適切である	b 出来形管理がほぼ適切である	c 他の評価に該当しない	d 出来形管理がやや不備である	e 出来形管理が不備である	
3. 出来形及び出来ばえ	I 出来形 機械設備工事(改修)	<p>[評価対象項目]</p> <p><input type="checkbox"/> 機器が承諾図等と合致している。</p> <p><input type="checkbox"/> 施工図等が、設計図書を踏まえ作成されている。</p> <p><input type="checkbox"/> 施工計画書等(施工要領)で定めた出来形の管理基準に基づき、管理している。</p> <p><input type="checkbox"/> 点検、取替等ができないジョイントボックスやバルブ等が少ない。</p> <p><input type="checkbox"/> 出来形の形状・寸法が設計図書及び施工図を満足している。</p> <p><input type="checkbox"/> 出来形の管理が良好で機器等に变形や傷がない。</p> <p><input type="checkbox"/> 関連工事とのとり合わせが適切である。</p> <p><input type="checkbox"/> 不可視部分の出来形が、工事写真、施工記録により確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p>			<p><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。</p> <p><input type="checkbox"/> 判断基準の該当項目が50%未満</p> <p>1項目でも該当あれば・・・d</p>	<p><input type="checkbox"/> 高松市工事請負契約約款第17条第2項若しくは第3項に基づき破壊検査を行った。</p> <p>上記該当事項があれば・・・e</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 80%未満…………… c</p>			<p><input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> = <input type="checkbox"/> %</p>		
<p>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。</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 なお、削除後の評価対象項目が2項目以下の場合はc評価とする。</p>							

## 工事成績評定の考査項目別運用表

建築・設備工事

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入し、所見を枠内に記入する。

(専任監督員)

考査項目	細別	a 出来形管理が適切である	b 出来形管理がほぼ適切である	c 他の評価に該当しない	d 出来形管理がやや不備である	e 出来形管理が不備である
3. 出来形及び出来ばえ	I 出来形解体工事	<p>[評価対象項目]</p> <p><input type="checkbox"/> 出来形管理図又は出来形管理表が、適切に整理されている。</p> <p><input type="checkbox"/> 出来形測定において、地中等の不可視部分の出来形が写真で的確に確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> 施工計画を設定して、適切に出来形管理をしている。</p> <p><input type="checkbox"/> 出来形の成果が、設計値(設計図書)を満足している。</p> <p><input type="checkbox"/> 写真管理基準等を設定し、創意工夫を持って適切に管理している。</p> <p><input type="checkbox"/> 撤去対象物の範囲等が確認でき、適切な処分をしている。</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p>			<p><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。</p> <p><input type="checkbox"/> 判断基準の該当項目が50%未満</p> <p>1項目でも該当あれば・・・d</p>	<p><input type="checkbox"/> 高松市工事請負契約約款第17条第2項若しくは第3項に基づき破壊検査を行った。</p> <p>上記該当事項があれば・・・e</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 80%未満…………… c</p>		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> = <input type="checkbox"/> %         </div>	<div style="border: 1px dashed black; padding: 5px;"> <p>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。</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 なお、削除後の評価対象項目が2項目以下の場合はc評価とする。</p> </div>	

## 工事成績評定の考査項目別運用表

建築・設備工事

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入し、所見を枠内に記入する。

(専任監督員)

考査項目	細別	a 品質管理が適切である	b 品質管理がほぼ適切である	c 他の評価に該当しない	d 品質管理がやや不備である	e 品質管理が不備である	
3. 出来形及び出来ばえ	II 品質 建築工事(新築)	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>[評価対象項目]</p> <p><input type="checkbox"/> 品質管理方法が明確で品質確保されている。</p> <p><input type="checkbox"/> 施工計画書に定められた品質計画により管理されている。</p> <p><input type="checkbox"/> 材料の品質証明が適切である。</p> <p><input type="checkbox"/> 施工の各段階における完了時の試験及び記録の方法が適切である。</p> <p><input type="checkbox"/> 品質の確認記録が適切にまとめられている。</p> <p><input type="checkbox"/> 施工の品質・形状が適切で良好な施工である。</p> <p><input type="checkbox"/> 不可視部分の写真記録が適切である。</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p> </div>			<div style="border: 1px solid black; height: 100px; width: 100%;"></div>	<p><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。</p> <p>上記該当あれば・・・d</p> <hr/> <p><input type="checkbox"/> 判断基準の該当項目が50%未満</p> <p>上記該当あれば・・・d</p>	<p><input type="checkbox"/> 高松市工事請負契約款第17条第2項若しくは第3項に基づき破壊検査を行った。</p> <p>上記該当があれば・・・e</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 80%未満…………… c</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <math>\frac{\square}{\square} = \square\%</math> </div>		<p>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。</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 なお、削除後の評価対象項目が2項目以下の場合はc評価とする。</p>		

## 工事成績評定の考査項目別運用表

建築・設備工事

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入し、所見を枠内に記入する。

(専任監督員)

考査項目	細別	a 品質管理が適切である	b 品質管理がほぼ適切である	c 他の評価に該当しない	d 品質管理がやや不備である	e 品質管理が不備である	
3. 出来形及び出来ばえ	II 品質 建築工事(改修)	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>[評価対象項目]</p> <p><input type="checkbox"/> 品質管理方法が明確で品質確保されている。</p> <p><input type="checkbox"/> 施工計画書に定められた品質計画により管理されている。</p> <p><input type="checkbox"/> 材料の品質証明が適切である。</p> <p><input type="checkbox"/> 施工の各段階における完了時の試験及び記録の方法が適切である。</p> <p><input type="checkbox"/> 品質の確認記録が適切にまとめられている。</p> <p><input type="checkbox"/> 施工の品質・形状が適切で良好な施工である。</p> <p><input type="checkbox"/> 不可視部分の写真記録が適切である。</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p> </div>			<div style="border: 1px solid black; height: 100px; width: 100%;"></div>	<p><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。</p> <p>上記該当あれば・・・d</p> <hr/> <p><input type="checkbox"/> 判断基準の該当項目が50%未満</p> <p>上記該当あれば・・・d</p>	<p><input type="checkbox"/> 高松市工事請負契約款第17条第2項若しくは第3項に基づき破壊検査を行った。</p> <p>上記該当があれば・・・e</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 80%未満…………… c</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> = <input type="checkbox"/> %         </div>		<p>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。</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 なお、削除後の評価対象項目が2項目以下の場合にはc評価とする。</p>		



## 工事成績評定の考査項目別運用表

建築・設備工事

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入し、所見を枠内に記入する。

(専任監督員)

考査項目	細別	a 品質管理が適切である	b 品質管理がほぼ適切である	c 他の評価に該当しない	d 品質管理がやや不備である	e 品質管理が不備である	
3. 出来形及び出来ばえ	II 品質 電気設備工事(新設)	<p>[評価対象項目]</p> <p>機材</p> <p><input type="checkbox"/> 機材の品質が、証明書等により確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> 設計図書の仕様を踏まえた上で詳細の検討を行い、施工図や承諾図に反映している。</p> <p><input type="checkbox"/> 品質確認記録の内容が、適切である。</p> <p>施工</p> <p><input type="checkbox"/> 施工の各段階における完了時の試験及び記録の方法が、適切である。</p> <p><input type="checkbox"/> 試運転により適切な性能及び機能であることが確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> 機材及び施工の品質が良好である。</p> <p><input type="checkbox"/> 不可視部分となる品質確認のための工事写真、施工記録等が整備されている。</p> <p><input type="checkbox"/> 操作スイッチや機器等が承諾図書や施工図のとおり配置され、操作性に優れている。</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p>			<div style="border: 1px solid black; height: 100px; width: 100%;"></div>	<p><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。</p> <p>上記該当あれば・・・d</p>	<p><input type="checkbox"/> 高松市工事請負契約款第17条第2項若しくは第3項に基づき破壊検査を行った。</p> <p>上記該当があれば・・・e</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 80%未満..... c</p>	<p style="text-align: center;"> <input style="width: 30px; height: 20px; border: 1px solid black;" type="text"/> / <input style="width: 30px; height: 20px; border: 1px solid black;" type="text"/> = <input style="width: 30px; height: 20px; border: 1px solid black;" type="text"/> %                 </p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>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。</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 なお、削除後の評価対象項目が2項目以下の場合はc評価とする。</p> </div>	<p><input type="checkbox"/> 判断基準の該当項目が50%未満</p> <p>上記該当あれば・・・d</p>			

## 工事成績評定の考査項目別運用表

建築・設備工事

(専任監督員)

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入し、所見を枠内に記入する。

考査項目	細別	a 品質管理が適切である	b 品質管理がほぼ適切である	c 他の評価に該当しない	d 品質管理がやや不備である	e 品質管理が不備である
3. 出来形及び出来ばえ	II 品質 電気設備工事(改修)	<p>[評価対象項目]</p> <p>機材</p> <p><input type="checkbox"/> 機材の品質が、証明書等により確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> 設計図書の仕様を踏まえた上で詳細の検討を行い、施工図や承諾図に反映している。</p> <p><input type="checkbox"/> 品質確認記録の内容が、適切である。</p> <p>施工</p> <p><input type="checkbox"/> 施工の各段階における完了時の試験及び記録の方法が、適切である。</p> <p><input type="checkbox"/> 試運転により適切な性能及び機能であることが確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> 機材及び施工の品質が良好である。</p> <p><input type="checkbox"/> 不可視部分となる品質確認のための工事写真、施工記録等が整備されている。</p> <p><input type="checkbox"/> 操作スイッチや機器等が承諾図書や施工図のとおり配置され、操作性に優れている。</p> <p><input type="checkbox"/> 既設設備の劣化状況をよく把握して、適切な対策を施している。</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p>			<p><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。</p> <p>上記該当あれば・・・d</p>	<p><input type="checkbox"/> 高松市工事請負契約約款第17条第2項若しくは第3項に基づき破壊検査を行った。</p> <p>上記該当があれば・・・e</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 80%未満..... c</p>			<p><input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> = <input type="checkbox"/> %</p>	<p><input type="checkbox"/> 判断基準の該当項目が50%未満</p> <p>上記該当あれば・・・d</p>
<p>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。</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 なお、削除後の評価対象項目が2項目以下の場合はc評価とする。</p>						

## 工事成績評定の考査項目別運用表

建築・設備工事

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入し、所見を枠内に記入する。

(専任監督員)

考査項目	細別	a 品質管理が適切である	b 品質管理がほぼ適切である	c 他の評価に該当しない	d 品質管理がやや不備である	e 品質管理が不備である
3. 出来形及び出来ばえ	II 品質 機械設備工事(新設)	<p>[評価対象項目]</p> <p>機材</p> <p><input type="checkbox"/> 機材の品質が、証明書等により確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> 設計図書の仕様を踏まえた上で詳細の検討を行い、施工図や承諾図に反映している。</p> <p><input type="checkbox"/> 品質確認記録の内容が、適切である。</p> <p>施工</p> <p><input type="checkbox"/> 施工の各段階における完了時の試験方法及び記録の方法が、適切である。</p> <p><input type="checkbox"/> 試運転により適切な性能及び機能であることが確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> 施工の品質が良好である。</p> <p><input type="checkbox"/> 不可視部分となる品質確認のための工事写真、施工記録等が整備されている。</p> <p><input type="checkbox"/> バルブや操作盤などの操作部分や、フィルター、掃除口などの点検部分が承諾図書や施工図で検討され、操作性、機能性に優れている。</p> <p>その他理由: <input type="checkbox"/></p> <p>その他理由: <input type="checkbox"/></p> <p>その他理由: <input type="checkbox"/></p>			<p><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。</p> <p>上記該当あれば・・・d</p>	<p><input type="checkbox"/> 高松市工事請負契約款第17条第2項若しくは第3項に基づき破壊検査を行った。</p> <p>上記該当があれば・・・e</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 80%未満…………… c</p>			<p><input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> = <input type="checkbox"/> %</p>	<p><input type="checkbox"/> 判断基準の該当項目が50%未満</p> <p>上記該当あれば・・・d</p>
<p>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。</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 なお、削除後の評価対象項目が2項目以下の場合はc評価とする。</p>						

## 工事成績評定の考査項目別運用表

建築・設備工事

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入し、所見を枠内に記入する。

(専任監督員)

考査項目	細別	a 品質管理が適切である	b 品質管理がほぼ適切である	c 他の評価に該当しない	d 品質管理がやや不備である	e 品質管理が不備である
3. 出来形及び出来ばえ	II 品質 機械設備工事(改修)	<p>[評価対象項目]</p> <p>機材</p> <p><input type="checkbox"/> 機材の品質が、証明書等により確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> 設計図書の仕様を踏まえた上で詳細の検討を行い、施工図や承諾図に反映している。</p> <p><input type="checkbox"/> 品質確認記録の内容が、適切である。</p> <p>施工</p> <p><input type="checkbox"/> 施工の各段階における完了時の試験方法及び記録の方法が、適切である。</p> <p><input type="checkbox"/> 試運転により適切な性能及び機能であることが確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> 施工の品質が良好である。</p> <p><input type="checkbox"/> 不可視部分となる品質確認のための工事写真、施工記録等が整備されている。</p> <p><input type="checkbox"/> バルブや操作盤などの操作部分や、フィルター、掃除口などの点検部分が承諾図書や施工図で検討され、操作性、機能性に優れている。</p> <p><input type="checkbox"/> 既設設備の劣化状況をよく把握して、適切な対策を施している。</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p>			<p><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。</p> <p>上記該当あれば・・・d</p>	<p><input type="checkbox"/> 高松市工事請負契約款第17条第2項若しくは第3項に基づき破壊検査を行った。</p> <p>上記該当があれば・・・e</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 80%未満..... c</p>			<p><input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> = <input type="checkbox"/> %</p>	<p><input type="checkbox"/> 判断基準の該当項目が50%未満</p> <p>上記該当あれば・・・d</p>
<p>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。</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 なお、削除後の評価対象項目が2項目以下の場合はc評価とする。</p>						

## 工事成績評定の考査項目別運用表

建築・設備工事

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入し、所見を枠内に記入する。

(専任監督員)

考査項目	細別	a 品質管理が適切である	b 品質管理がほぼ適切である	c 他の評価に該当しない	d 品質管理がやや不備である	e 品質管理が不備である	
3. 出来形及び出来ばえ	II 品質 解体工事	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>[評価対象項目]</p> <p><input type="checkbox"/> 施工計画書に定められた品質計画により管理されている。</p> <p><input type="checkbox"/> 分別解体等再資源化等が、適切に実施されている。</p> <p><input type="checkbox"/> 再資源化等の完了確認及び発注者への報告が適切に行われている。</p> <p><input type="checkbox"/> 建設廃棄物処理の委託契約書及びマニフェスト4票の写しが適切に備わっている。</p> <p><input type="checkbox"/> 各施工段階ごとの施工状況が施工計画書等に基づき適切である。</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p> </div>			<div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 100%;"></div>	<p><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。</p> <p>上記該当あれば・・・d</p> <hr/> <p><input type="checkbox"/> 判断基準の該当項目が50%未満</p> <p>上記該当あれば・・・d</p>	<p><input type="checkbox"/> 高松市工事請負契約款第17条第2項若しくは第3項に基づき破壊検査を行った。</p> <p>上記該当があれば・・・e</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 80%未満…………… c</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> = <input type="checkbox"/> %         </div>		<p>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。</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 なお、削除後の評価対象項目が2項目以下の場合はc評価とする。</p>		

## 工事成績評定の考査項目別運用表

建築・設備工事

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入し、所見を枠内に記入する。

(専任監督員)

考査項目	細別	a 品質管理が適切である	b 品質管理がほぼ適切である	c 他の評価に該当しない	d 品質管理がやや不備である	e 品質管理が不備である									
3. 出来形及び出来ばえ	II 品質 (上記以外の工事又は合併工事)	<p>[評価対象項目]</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p>			<table border="1" style="width: 100%; height: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="height: 20px;"></td></tr> <tr><td style="height: 20px;"></td></tr> <tr><td style="height: 20px;"></td></tr> <tr><td style="height: 20px;"></td></tr> <tr><td style="height: 20px;"></td></tr> <tr><td style="height: 20px;"></td></tr> <tr><td style="height: 20px;"></td></tr> <tr><td style="height: 20px;"></td></tr> </table>									<p><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。</p> <p>上記該当あれば・・・d</p> <hr/> <p><input type="checkbox"/> 判断基準の該当項目が50%未満</p> <p>上記該当あれば・・・d</p>	<p><input type="checkbox"/> 高松市工事請負契約款第17条第2項若しくは第3項に基づき破壊検査を行った。</p> <p>上記該当があれば・・・e</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 80%未満…………… c</p>	<p><input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> = <input type="checkbox"/> %</p>		<p>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。</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 なお、削除後の評価対象項目が2項目以下の場合にはc評価とする。</p>										

## 工事成績評定の考査項目別運用表

建築・設備工事

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入する。

(専任監督員)

考査項目	細別	技術力キーワード一覧表	備考
5. 創意工夫	1. 創意工夫	<p>■準備・後片付け関係</p> <p><input type="checkbox"/> 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:</p> <p>■施工関係</p> <p><input type="checkbox"/> 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. 部材・機材等の運搬・搬入等を含む施工方法の工夫  <input type="checkbox"/> 8. 電気工事等の配線、配管等での工夫  <input type="checkbox"/> 9. 空調・衛生設備工事等の配管・ダクト等のつなぎや凍結防止策の工夫  <input type="checkbox"/> 10. 照明・視界確保等の工夫  <input type="checkbox"/> 11. 仮排水、仮道路、迂回路等の計画施工の工夫  <input type="checkbox"/> 12. 運搬車両・施工機械等の工夫  <input type="checkbox"/> 13. 支保工、型枠工、足場工及び仮橋、覆工版、山留め等の仮設工関係の工夫  <input type="checkbox"/> 14. 施工管理及び品質向上等の工夫  <input type="checkbox"/> 15. フレハブ工法等を採用し、工期短縮等の工夫  <input type="checkbox"/> 16. 改修工事における仮設施工の工夫  <input type="checkbox"/> 17. 既存施設・近隣等に対する騒音・振動対策等の工夫  <input type="checkbox"/> 18. 保全への配慮による材料選定・施工方法等の工夫  <input type="checkbox"/> 19. 作業の安全性向上のための施工方法等の工夫  <input type="checkbox"/> 20. その他:</p> <p>■品質関係</p> <p><input type="checkbox"/> 21. 集計ソフト等の活用と工夫  <input type="checkbox"/> 22. 躯体工事の品質管理の工夫  <input type="checkbox"/> 23. 材料の検査試験に関する工夫  <input type="checkbox"/> 24. 施工の検査試験に関する工夫  <input type="checkbox"/> 25. 品質記録方法の工夫  <input type="checkbox"/> 26. その他:</p>	

※1. 「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されるが、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。  
 ※2. 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。  
 ※3. キーワードの評価(選定)及び詳細評価は、総括監督員との合議をもって記述する  
 ※4. 設計変更の対象としない工法や施工段取り等で軽微な行為を記述。

## 工事成績評定の考査項目別運用表

建築・設備工事

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入する。

(専任監督員)

考査項目	細別	技術力キーワード一覧表	備考
5. 創意工夫	1. 創意工夫	<p>■安全衛生関係</p> <p><input type="checkbox"/> 27. 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)</p> <p><input type="checkbox"/> 28. 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</p> <p><input type="checkbox"/> 29. 現場事務所、労務者休憩所等の居住空間及び設備等の工夫</p> <p><input type="checkbox"/> 30. 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</p> <p><input type="checkbox"/> 31. 周辺道路等の事故防止及び一般交通確保等のための工夫</p> <p><input type="checkbox"/> 32. 改修工事における既存施設利用者等に対する安全対策の工夫</p> <p><input type="checkbox"/> 33. 作業時における作業環境低減等の工夫</p> <p><input type="checkbox"/> 34. 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</p> <p><input type="checkbox"/> 35. その他:</p>	
		<p>■新技術活用</p> <p><input type="checkbox"/> 36. 出来形管理等に関する工夫</p> <p><input type="checkbox"/> 37. 施工計画書及び写真記録等に関する工夫</p> <p><input type="checkbox"/> 38. 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</p> <p><input type="checkbox"/> 39. CAD、施工管理ソフト、度量管理システム等の活用</p> <p><input type="checkbox"/> 40. その他:</p>	
		<p>■その他</p>	
	<p>【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】</p>	<p style="text-align: center;">_____ 評点 _____ 点</p> <p>※ ・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又は以下の点数を与えても良い。</p>	<p>【創意工夫の詳細評価】</p>

※1. 「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されるが、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。  
 ※2. 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。  
 ※3. キーワードの評価(選定)及び詳細評価は、総括監督員との合議をもって記述する  
 ※4. 設計変更の対象としない工法や施工段取り等で軽微な行為を記述。



## 工事成績評定の考査項目別運用表

建築・設備工事

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入し、所見を枠内に記入する。

(主任監督員・総括監督員)

考査項目	細別	a 工程管理が適切である	b 工程管理がほぼ適切である	c 他の評価に該当しない	d 工程管理がやや不備である	e 工程管理が不備である
2. 施工状況	II 工程管理	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>[評価対象項目]</p> <p><input type="checkbox"/> 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工期内に工事を完成させた。</p> <p><input type="checkbox"/> 隣接又は同一現場の他の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。</p> <p><input type="checkbox"/> 近隣住民(施設管理者等を含む)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。</p> <p><input type="checkbox"/> 配置技術者(現場代理人)の積極的な工程管理の姿勢が見られた。</p> <p><input type="checkbox"/> その他理由:</p> </div> <div style="width: 45%; border: 1px solid black; height: 100px;"> <!-- Empty box for notes --> </div> </div>				
		:上記該当項目を総合的に判断して、a、b、c、d、e評価を行う				

## 工事成績評定の考査項目別運用表

建築・設備工事

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入し、所見を枠内に記入する。

(主任監督員・総括監督員)

考査項目	細別	a	b	c	d	e
2. 施工状況	III安全対策	安全対策を適切に行った	安全対策をほぼ適切に行った	他の評価に該当しない	安全対策がやや不備であった	安全対策が不備であった
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>[評価対象項目]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 建設労働災害、公衆災害の防止への努力が顕著である。</li> <li><input type="checkbox"/> 安全衛生管理体制を確立し、組織的に取り組んでいる。</li> <li><input type="checkbox"/> 安全衛生管理活動が、適切に実施されている。</li> <li><input type="checkbox"/> 安全管理に対する技術開発や創意工夫に取り組んでいる。</li> <li><input type="checkbox"/> 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。</li> <li><input type="checkbox"/> 作業場の照明や作業員の休憩所など作業環境の確保に取り組んでいる。</li> <li><input type="checkbox"/> その他理由:</li> </ul> </div> <div style="width: 45%; border: 1px solid black; min-height: 150px;"></div> </div> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">(上記該当項目を総合的に判断して、a、b、c、d、e評価を行う)</p>						

## 工事成績評定の考査項目別運用表

建築・設備工事

[記入方法] 該当する項目の□にレマーク、・に○を記入する。

(主任監督員・総括監督員)

考査項目	細別	技術力キーワード一覧表	【事例】具体的な施工条件等への対応事例
4. 工事特性	1. 施工条件への対応	<p>■ 施工規模への対応</p> <div style="display: flex; align-items: flex-start;"> <div style="margin-right: 10px;"> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> </div> <div> <p>1. 延べ面積5,000㎡以上の建物 2. 地上5階以上又は高さ21m以上の建物 3. 地階を有する建物 4. 大空間のホール等を有する建物 5. その他(理由: )</p> <p style="text-align: center;">※1つ以上のレ点で2点の加点</p> </div> </div>	
		<p>■ 構造物固有の難しさへの対応</p> <div style="display: flex; align-items: flex-start;"> <div style="margin-right: 10px;"> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> </div> <div> <p>6. 対象構造物の耐震レベル 7. 建物機能の特殊性 8. 芸術性の高い建物 9. その他(理由: )</p> <p style="text-align: center;">※1つ以上のレ点で2点の加点</p> </div> </div>	<p>【事例: 構造物固有な施工難度と対応工法等】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 建築工事で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</li> <li>・ 電気設備工事又は機械設備工事で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</li> <li>・ 研究施設、美術館、特殊機能・設備の有る建物</li> </ul>
		<p>■ 建物固有の施工技術の難しさへの対応</p> <div style="display: flex; align-items: flex-start;"> <div style="margin-right: 10px;"> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> </div> <div> <p>10. 建築材料、設備機材、工法について提案がある場合 11. 工法、材料及び設備システム(機材を含む)の特殊性 12. その他(理由: )</p> <p style="text-align: center;">※1つ以上のレ点で2点の加点</p> </div> </div>	<p>【事例: 技術固有な施工難度と対応工法等】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 施工場所や構造物の特殊性に対処するための新技術、新工法を採用した工事</li> <li>・ 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</li> <li>・ その他、特殊な工法及び材料等を用いた工事</li> <li>・ 特殊な設備システムを採用した工事</li> </ul>
		<p>■ 厳しい自然・地盤条件への対応</p> <div style="display: flex; align-items: flex-start;"> <div style="margin-right: 10px;"> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> </div> <div> <p>13. 湧水の発生、地下水の影響(地盤掘削時) 14. 傾斜地の状況 15. 軟弱地盤・支持地盤の状況 16. 雨・雪・風・気温等の影響 17. その他(理由: )</p> <p style="text-align: center;">※1つ以上のレ点で2点の加点</p> </div> </div>	<p>【事例: 自然及び地盤条件への対応工事等】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 地下水位が高く、ウェ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</li> <li>・ 液状化対策工法や地盤改良を伴う工事</li> <li>・ 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</li> </ul>
		<p>■ 厳しい周辺環境等、社会条件との対応</p> <div style="display: flex; align-items: flex-start;"> <div style="margin-right: 10px;"> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> </div> <div> <p>18. 地中埋設物等の地中内の作業障害物 19. 工事の影響に配慮すべき建築物等の近接物 20. 周辺住民等に対する騒音・振動の配慮 21. 周辺水域環境に対する水質汚濁の配慮 22. その他(理由: )</p> <p style="text-align: center;">※1つ以上のレ点で2点の加点</p> </div> </div>	<p>【事例: 周辺環境や社会条件等への対応が必要になった工事等】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 工事に支障をきたす地中埋設物、酸欠、有毒・可燃性ガス等の対策が必要な工事</li> <li>・ 工事場所周辺に近接工事があり困難な調整を要する工事</li> <li>・ 場内に汚水処理装置(水替え)を必要とする工事</li> <li>・ 住居専用地域等で、騒音などの時間規制が条例で定められている工事</li> <li>・ 有線電気通信法による届出が必要なテレビ電波障害対策工事で、困難な調整を行った工事</li> </ul>

## 工事成績評定の考査項目別運用表

建築・設備工事

[記入方法] 該当する項目の□にレマーク、・に○を記入する。

(主任監督員・総括監督員)

考査項目	細別	技術力キーワード一覧表	【事例】具体的な施工条件等への対応事例
4. 工事特性	1. 施工条件への対応	<p>■ 施工現場での対応</p> <p>【長期工事における安全確保への対応】</p> <p><input type="checkbox"/> 23. 12ヶ月を超える工期で事故が無く完成した工事 (ただし全面一時中止期間は除く)</p> <p>【災害等での臨機の措置】</p> <p><input type="checkbox"/> 24. 地震、台風などにおいて、適切に臨機の対応を行った</p> <p>【施工状況(条件)に対応した施工・工法等】</p> <p><input type="checkbox"/> 25. 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</p> <p><input type="checkbox"/> 26. 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</p> <p><input type="checkbox"/> 27. 休日・夜間作業が工程の過半を超える工事</p> <p><input type="checkbox"/> 28. 施設を使用しながらの工事で、工程的な制約が特に厳しい工事</p> <p><input type="checkbox"/> 29. 特に困難な調整を要する他工事の受注者が複数ある工事</p> <p><input type="checkbox"/> 30. 外来者の多い施設で、作業範囲内に外来者・通行人等の動線がある工事</p> <p><input type="checkbox"/> 31. 特殊な室などで、工種が輻輳し困難な調整を要する工事</p> <p><input type="checkbox"/> 32. 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</p> <p><input type="checkbox"/> 33. 同一敷地内における施設を使用しながらの建て替え工事で、工程の制約等が特に厳しい工事</p> <p><input type="checkbox"/> 34. その他(理由: )</p> <p>※1つのレ点で4点の加点とし、最大10点</p>	
	【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】	<p>_____ 評点 _____ 点 _____</p> <p>※1 工事特性は、最大20点の加点評価とする。</p> <p>※2 評価にあたっては、主任監督職員等の意見も参考に評価する。</p>	【工事特性の詳細評価】

## 工事成績評定の考査項目別運用表

建築・設備工事

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入し、所見を枠内に記入する。

(主任監督員・総括監督員)

考査項目	細別	a 優れている	a' bより優れている	b やや優れている	b' cより優れている	c 他の評価に該当しない					
6. 社会性等	1. 地域への貢献等	<div style="margin-bottom: 10px;">[評価対象項目]</div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 周辺環境への配慮に積極的に取り組んだ。</li> <li><input type="checkbox"/> 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など、積極的に周辺地域との調和を図った。</li> <li><input type="checkbox"/> 定期的に広報紙の配布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。</li> <li><input type="checkbox"/> 道路清掃などを積極的に実施し、地域に貢献した。</li> <li><input type="checkbox"/> 地域が主催するイベント等へ積極的に参加し、地域とのコミュニケーションを図った。</li> <li><input type="checkbox"/> 災害時などにおいて、地域への支援又は行政などによる救援活動への積極的な協力を行った。</li> <li><input type="checkbox"/> その他理由:</li> </ul> </div> <div style="width: 45%; border: 1px solid black; min-height: 150px;"></div> </div>									
<p>※上記該当項目の数と重みを勘案し総合的に判断して、a、a'、b、b'、c評価を行う。 (c評価を基準とし、1項目1ランクアップを目安とするが、内容によっては2ランクアップも可とする。)</p>											

※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などの貢献について、加点評価する。

## 工事成績評定の考査項目別運用表

建築・設備工事

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入し、必要に応じて点数を記入する。

(主任監督員・総括監督員)

考査項目	法令遵守等の該当項目一覧表																		
7. 法令遵守等	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 80%;">措置内容</th> <th style="width: 20%;">点 数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1 指名停止3ヶ月以上</td> <td style="text-align: center;">- 20 点</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 2 指名停止2ヶ月以上3ヶ月未満</td> <td style="text-align: center;">- 15 点</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 3 指名停止1ヶ月以上2ヶ月未満</td> <td style="text-align: center;">- 13 点</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 4 指名停止2週間以上1ヶ月未満</td> <td style="text-align: center;">- 10 点</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 5 文書注意</td> <td style="text-align: center;">- 8 点</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 6 口頭注意</td> <td style="text-align: center;">- 5 点</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 7 工事関係者事故又は公衆災害が発生したが、当該事故に係る安全管理の措置の不適切な程度が軽微なため、口頭注意以上の処分が行われなかった場合。</td> <td style="text-align: center;">- 3 点</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 8 その他[理由:]</td> <td style="text-align: center;">- 点</td> </tr> </tbody> </table> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin-left: auto; margin-right: auto;"> <input type="checkbox"/> 該当項目なし         </div> <p>①本評価項目(7. 法令遵守等)で評価する事例は、「工事の施工に当たり、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。              ②「工事の施工に当たり」とは、請負契約書の記載内容(工事名、工期、施工場所等)履行することに限定する。              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、品質証明員、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ものに限定する。</p> <p><b>【上記で評価する場合の適応事例】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 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。</li> <li>・ 2. 承諾なしに権利義務等第三者譲渡又は承継を行った。</li> <li>・ 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。</li> <li>・ 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。</li> <li>・ 5. 当該工事関係者が贈収賄等により逮捕又は公訴された。</li> <li>・ 6. 建設業法に違反する事実が判明した。EX.)一括下請(上請)、技術者の専任違反等。</li> <li>・ 7. 入国管理法に違反する外国人の不法労働者が判明し、送検された。</li> <li>・ 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。</li> <li>・ 9. 監督又は検査の実施に当たり、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。</li> <li>・ 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。</li> <li>・ 11. 過積載等の道路交通法違反により、逮捕又は送検された。</li> <li>・ 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。</li> <li>・ 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入れ、土木作業員の自動販売機の設置等を行っている事実が判明した。</li> <li>・ 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、又は重大な損害を与えた公衆災害を起こした。</li> <li>・ 15. 施工体制台帳、施工体系図が不備で、監督員から文書等による改善指示を行ったが、これに従わなかった。</li> <li>・ 16. 社会保険等未加入業者と一次下請契約を締結していることが判明した。</li> <li>・ 17. その他 (理由: )</li> </ul>	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 指名停止2週間以上1ヶ月未満	- 10 点	<input type="checkbox"/> 5 文書注意	- 8 点	<input type="checkbox"/> 6 口頭注意	- 5 点	<input type="checkbox"/> 7 工事関係者事故又は公衆災害が発生したが、当該事故に係る安全管理の措置の不適切な程度が軽微なため、口頭注意以上の処分が行われなかった場合。	- 3 点	<input type="checkbox"/> 8 その他[理由:]	- 点
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 指名停止2週間以上1ヶ月未満	- 10 点																		
<input type="checkbox"/> 5 文書注意	- 8 点																		
<input type="checkbox"/> 6 口頭注意	- 5 点																		
<input type="checkbox"/> 7 工事関係者事故又は公衆災害が発生したが、当該事故に係る安全管理の措置の不適切な程度が軽微なため、口頭注意以上の処分が行われなかった場合。	- 3 点																		
<input type="checkbox"/> 8 その他[理由:]	- 点																		