

### 工事成績採点の審査項目別運用表

[記入方法] 該当する項目の□を黒く塗りつぶす。

(建築関係・主任監督員用)

審査項目	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。	工程管理が適切である。	工程管理がやや不適切である。	工程管理が不適切である。
	評価	1. 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。 <input type="checkbox"/> 3. 近隣住民等との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. 休日等をきちんと確保するなど、適切な工程管理が行われていた。 <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： _____ )				評価 <input type="checkbox"/> 工程管理に関して、監督職員から文書による改善指示を行った。  上記該当事項があれば…… d <input type="checkbox"/> 請負者の責により工期内に工事を完成させなかった。（但し、改善指示による場合を除く）  上記該当事項があれば…… e
		該当 4 項目以上 ……… a 該当 3 項目以上 ……… b 該当 2 項目以下 ……… c				

Ⅲ. 安全対策

a□	b□	c□	d□	e□	
安全対策が優れている。	安全対策が良好である。	安全対策が適切である。	安全対策がやや不適切である。	安全対策が不適切である。	
評価	<p>1. 建設労働災害、公衆災害の防止への努力が顕著である。</p> <p>2. 安全衛生管理体制を確立し、組織的に取り組んでいる。</p> <p>3. 当該現場に合った安全衛生管理活動が、適切に実施されている。</p> <p>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。</p> <p>5. 安全協議会活動に積極的に取り組んでいる。</p> <p>6. その他（理由： _____ )</p> <p>該当 4 項目以上 …… a</p> <p>該当 3 項目以上 …… b</p> <p>該当 2 項目以下 …… c</p>			評価	<p>□ 安全対策に関して、監督職員から文書による改善指示を行った。</p> <p>上記該当事項があれば…… d</p> <p>□ 請負者の責により事故が発生した。</p> <p>上記該当事項があれば…… e</p>
□				□	
□					
□					
□					
□					
□					

工事成績採点の考査項目別運用表

【記入方法】 該当する項目の□を黒く塗りつぶす。

(建築関係・主任監督員用)

考査項目	細 別	評価	評価対象項目	【評価技術事例】
4. 工事特性	施工条件等への対応	[建物規模への対応]	<input type="checkbox"/> 1. 延べ面積が10,000㎡以上の建物 <input type="checkbox"/> 2. 地上9階以上又は建物高さ13m以上の建物。地下2階以上の建物。 <input type="checkbox"/> 3. 大空間のホール等を有する建物 <input type="checkbox"/> 4. その他(理由: )	
		[建物固有の機能の難しさへの対応]	<input type="checkbox"/> 5. 対象建物の耐震レベル <input type="checkbox"/> 6. 建物機能の特殊性 <input type="checkbox"/> 7. その他(理由: )	・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 ・電気又は暖冷房衛生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 ・研究施設、美術館等、特殊機能・設備の有る建物
		[建物固有の施工技術の難しさへの対応]	<input type="checkbox"/> 8. 建築材料、設備機材、工法について、提案がある場合 【総合評価における技術提案は除く】 <input type="checkbox"/> 9. 設計条件として、工法、材料及び設備システム(機材を含む)の特殊性 <input type="checkbox"/> 10. 制約条件等があり、施工難度が特に高い場合 <input type="checkbox"/> 11. その他(理由: )	・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 ・特殊な工法及び材料等を採用した工事等 ・特殊な設備システムを採用した工事 ・免震装置を設ける工事 ・大規模な山留め工法が必要な工事 ・敷地内又は周辺部の工作物、配管・配線等の大規模な移設、切り直しを行った工事 ・仮設備等を設け、システムを停止することなく配管・配線等の大規模な盛替え等を必要とする改修工事
		[厳しい自然・地盤条件への対応]	<input type="checkbox"/> 12. 湧水の発生、地下水の影響(地盤掘削時) <input type="checkbox"/> 13. 軟弱地盤、支持地盤の影響 <input type="checkbox"/> 14. 雨、雪、風、気温等の影響 <input type="checkbox"/> 15. その他(理由: )	・地下水位が高く、ウエルポイント等の排水設備が必要な工事 ・液状化対策工法や地盤改良を伴う工事 ・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に制限を受けた工事
		[厳しい周辺環境等、社会条件への対応]	<input type="checkbox"/> 16. 地中埋設物等の作業障害物 <input type="checkbox"/> 17. 工事の影響に配慮すべき建物等の近接物 <input type="checkbox"/> 18. 周辺住民等に対する騒音・振動の配慮 <input type="checkbox"/> 19. 周辺水域環境に対する水質汚濁の配慮 <input type="checkbox"/> 20. その他(理由: )	・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 ・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 ・場内に汚水処理装置(水替え)を必要とする工事 ・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 ・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
		[施工現場での対応]	【長期工事における安全確保への対応】 <input type="checkbox"/> 21. 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) 【災害等での臨機の措置】 <input type="checkbox"/> 22. 地震、台風などにおいて、適切に臨機の対応を行った工事 【施工状況(条件)に対応した施工・工法等】 <input type="checkbox"/> 23. 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 <input type="checkbox"/> 24. 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 <input type="checkbox"/> 25. 休日・夜間作業が工程の過半を超える工事 <input type="checkbox"/> 26. 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 <input type="checkbox"/> 27. 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 <input type="checkbox"/> 28. 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 <input type="checkbox"/> 29. 特殊な室などで、工種が輻輳し困難な調整を要する工事 <input type="checkbox"/> 30. 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 <input type="checkbox"/> 31. 同一敷地内における施設をしながらの建替え工事で、工程の制約等が特に厳しい工事 <input type="checkbox"/> 32. その他(理由: )	
		記述評価	【■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: ※ ・工事特性は、加算評価とする。 ・加点は+16点までの範囲とする。 ・該当項目の数と重みを勘案して評点する。 ・1項目2点を目安とするが、その他については1点とする。

- ※ 1. 工事特性は、最大16点の加算評価とする。なお、1項目に複数の内容がある場合又は、対象範囲が広い場合は、それ以上の点数を与えても良い。
- ※ 2. 「創意工夫」との二重評価は行はない。
- ※ 3. 評価にあたっては、監督員の意見も参考に評価する。
- ※ 4. チェックした評価対象項目について、評価内容を詳細評価内容欄に記載する。

工事成績採点の考査項目別運用表

【記入方法】 該当する項目の□を黒く塗りつぶす。

(建築関係・主任監督員用)

考査項目	細 別	評価	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)
5. 創意工夫 【軽微なもの】	キーワード評価	[準備・後片づけ関係] <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 (理由: )	
		[施工関係] <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. 建築材料・機材等の運搬・搬入等を含む施工方法に工夫 <input type="checkbox"/> 8. 電気設備工事等の配線、配管等での工夫 <input type="checkbox"/> 9. 暖冷房衛生設備工事等の配管・ダクト等の工夫 <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. 型枠、足場、山留め等の仮設関係の工夫 <input type="checkbox"/> 14. 施工管理及び品質向上等の工夫 <input type="checkbox"/> 15. プレハブ工法等を採用による工期短縮等の工夫 <input type="checkbox"/> 16. 仮設施工等の工夫 <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 (理由: )	
		[品質関係] <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. 建築材料・機材の検査・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 (理由: )	
		[安全衛生関係] <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) <input type="checkbox"/> 28. 安全衛生教育、技術向上講習会等、ミーティング、安全パトロール等に関する工夫 <input type="checkbox"/> 29. 現場事務所、休憩所等の環境向上の工夫 <input type="checkbox"/> 30. 酸欠対策・有毒ガス・可燃ガスの処理または粉塵防止策や作業中の換気等の工夫 <input type="checkbox"/> 31. 周辺道路等の事故防止または一般交通確保等のための工夫 <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 <input type="checkbox"/> 33. 作業時における作業環境改善等の工夫 <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 <input type="checkbox"/> 35. その他 (理由: )	
		[施工管理関係] <input type="checkbox"/> 36. 出来形の管理に関する工夫 <input type="checkbox"/> 37. 施工計画書または写真記録等に関する工夫 <input type="checkbox"/> 38. 出来形・品質に関する計測等の工夫及び集計の工夫 <input type="checkbox"/> 39. CAD、施工管理ソフト等の活用 <input type="checkbox"/> 40. CALSを活用した施工管理の工夫 <input type="checkbox"/> 41. その他 (理由: )	
		[その他] <新技術活用>※新技術に関する下記3項目での加点は最大4点とする。 <input type="checkbox"/> 42. NETIS登録技術のうち、試行技術を活用した。(2点) <input type="checkbox"/> 43. 活用した試行技術が小実績優良技術もしくは、当該工事において発注者による活用効果調査結果の総合評価点が120点以上の場合。(2点) <input type="checkbox"/> 44. NETIS登録技術(試行技術を除く)のうち、『有用とされる技術』を活用するか、『有用とされる技術』以外の技術を活用した結果、当該工事において発注者による活用効果調査結果の総合評価点が120点以上の場合。(4点) <その他> <input type="checkbox"/> 45. その他 (理由: ) <input type="checkbox"/> 46. その他 (理由: )	
(最大9点)	記述評価 【■ 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: ・特に評価すべき創意工夫事例を加点評価とする。 ・加点は+9点までの範囲とする。 ・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。	【創意工夫の詳細評価内容】

※ 1. 特に評価すべき創意工夫事例を加点評価する。 ※ 2. 該当する数と重みを勘案して評価する。1項目1点を目安とするが、項目により2、4点で評価し、最大9点の加点評価とする。  
 ※ 3. 上記の考査項目の他に評価に値する企業の工夫があれば、その他に具体的内容を記載して加点する。なお、「工事特性」との二重評価は行はない。 ※ 4. 入札時の総合評価の提案に係る項目は評価しない。  
 ※ 5. チェックした評価対象項目について、評価内容及び効果のあった項目を詳細評価内容欄に記載する。 ※ 6. 評定は請負業者より報告、もしくは提案のあったものを検討する。

### 工事成績採点の審査項目別運用表

【記入方法】該当する項目の□を黒く塗りつぶす。

(建築関係・主任監督員用)

6. 社会性等  (最大4点)	地域への貢献等	評価	<input type="checkbox"/> 1. 災害時等に地域への救援活動等に協力した。 <input type="checkbox"/> 2. 周辺地域の環境保全、生物保護等について、具体的な対策をした。 <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、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、地域とのコミュニケーションを図った。 <input type="checkbox"/> 5. 地域イベントへの協力やボランティア活動等への協力や参加をした。 <input type="checkbox"/> 6. その他(理由: _____ )
	記述評価 【■ 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:	・特に評価すべき地域貢献を加点評価とする。 ・加点は+4点までの範囲とする。 ・該当キーワード数の数と重みを勘案して評点する。 ・評価項目を総合的に審査し、D172セルに点数を1～4の範囲で入力する。

【社会性等の詳細評価内容】

- ※ 1. 評価に当たっては評価対象項目のチェック数にとらわれず、一項目でも評価する内容が充実している場合は、総合的な視点で判断し評価する。
- ※ 2. 地域への貢献等とは、工事の施工に伴って、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。
- ※ 3. チェックした評価対象項目について、評価内容及び効果があった項目を詳細評価内容欄に記載する。

工事成績採点の考査項目別運用表

[記入方法] 該当する項目の□を黒く塗りつぶす。

(建築関係・主任監督員用)

考査項目			
7. 法令遵守等	該当	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. 工事関係者事故または公衆災害が発生したが、ヒューマンエラー等軽微であり、口頭注意以上の処分がなかった場合。 (不問で処分した案件。なお、もらい事故や交通事故は含まない。)	- 3点
8. 項目該当なし			
<p>① 本考査項目（7. 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1から7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、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者に限定する。</p> <p>④ 口頭注意未満の処分を受けた後、事故及び災害等において安全対策の改善が見られない場合（主任監督員からの文書注意、口頭注意等）は、主任監督員の評価対象項目である安全対策において減点する。</p> <p><b>【上記で評価する場合の適応事例】</b></p> <p>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。</p> <p>2. 承諾なしに権利義務等第三者譲渡または承継を行った。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>10. 下請代金支払遅延等防止法第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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。あるいは暴力団員による不当な行為の防止等に関する法律第9条に該当する砂利、砂、防音シート、軍手等の物品の納入、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。</p> <p>14. 安全管理の措置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。</p> <p>15. 引渡し後に事故等が発生し、請負者の責による重大な瑕疵が判明した。</p> <p>16. 低入コスト調査で虚偽の報告があった。</p> <p>17. 請負者の責により工期内に工事を完成出来なかった。</p> <p>18. その他（理由： _____ )</p>			

工事成績採点の審査項目別運用表

[記入方法] 該当する項目の□を黒く塗りつぶす。

(建築関係・主任監督員用)

審査項目	その他																																												
8. その他	<p>総合評価方式において、受注者の責により提案を満足する施工が行われない場合等</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 20px;"> <thead> <tr> <th style="width:5%;">該当</th> <th style="width:65%;">措置内容</th> <th style="width:10%;">点</th> <th style="width:20%;">数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>1.</td><td>-10</td><td>点</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>2.</td><td>-9</td><td>点</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>3.</td><td>-8</td><td>点</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>4.</td><td>-7</td><td>点</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>5.</td><td>-6</td><td>点</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>6.</td><td>-5</td><td>点</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>7.</td><td>-4</td><td>点</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>8.</td><td>-3</td><td>点</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>9.</td><td>-2</td><td>点</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>10.</td><td>-1</td><td>点</td></tr> </tbody> </table> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin-left: auto; margin-right: auto;">11. 項目該当なし</div> <p>① 施工計画審査タイプ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 簡易な施工計画の不履行による減点（10点を超える場合は10点とする。） 減点数 = 10 × (入札時のチェック数 - 施工後のチェック数) ÷ (入札時のチェック数) &lt;小数点以下第1位四捨五入&gt;</li> <li>※ 明らかに不履行が認められた場合に減点することとし、不履行の原因が自然災害によること等、受注者の責によらない場合は減点しない。</li> <li>・ 配置技術者の交代に係る減点（減点数は3点とする）</li> <li>※ 交代した主任（監理）技術者の資格が、入札時に評価した資格より劣り、評価が下がる場合に減点を行う。なお、技術者の交代の理由が死亡や健康上の理由、退職等やむを得ない場合においても評価が下がれば減点する。</li> <li>・ 地域社会貢献活動（計画）の不履行による減点（1項目あたり一律5点減点）</li> <li>※ 提案のあった計画に対して、明らかに不履行が認められ、入札時の評価が下がる場合に減点する。なお、計画が履行された場合であっても、当該工事のイメージアップ経費により実施された場合は、不履行と見なして減点する。</li> </ul> <p>② 施工実績審査タイプ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>※ 施工計画審査タイプと同様</li> </ul>	該当	措置内容	点	数	<input type="checkbox"/>	1.	-10	点	<input type="checkbox"/>	2.	-9	点	<input type="checkbox"/>	3.	-8	点	<input type="checkbox"/>	4.	-7	点	<input type="checkbox"/>	5.	-6	点	<input type="checkbox"/>	6.	-5	点	<input type="checkbox"/>	7.	-4	点	<input type="checkbox"/>	8.	-3	点	<input type="checkbox"/>	9.	-2	点	<input type="checkbox"/>	10.	-1	点
該当	措置内容	点	数																																										
<input type="checkbox"/>	1.	-10	点																																										
<input type="checkbox"/>	2.	-9	点																																										
<input type="checkbox"/>	3.	-8	点																																										
<input type="checkbox"/>	4.	-7	点																																										
<input type="checkbox"/>	5.	-6	点																																										
<input type="checkbox"/>	6.	-5	点																																										
<input type="checkbox"/>	7.	-4	点																																										
<input type="checkbox"/>	8.	-3	点																																										
<input type="checkbox"/>	9.	-2	点																																										
<input type="checkbox"/>	10.	-1	点																																										