

阪神水道企業団  
工事成績評定表

【土木工事】（小規模）

【設備工事】（小規模）  
（機械・電気）

考査項目別運用表

(監督員) P.5

| 考査項目   | 細 別                           | <input type="checkbox"/> | a  | b       | c          | <input type="checkbox"/>                                      | d  | <input type="checkbox"/>   | e   |    |  |  |     |  |  |   |   |   |  |  |  |
|--|-------------------------------|--------------------------|--|---------|------------|---|--|--|---|----|--|--|-----|--|--|---|---|---|--|--|--|
| 1. 施工体制  | I. 施工体制一般<br>(共通) (共通)        | <input type="checkbox"/> | 適切である  | ほぼ適切である | 他の事項に該当しない | <input type="checkbox"/>                                      | やや不適切である   | <input type="checkbox"/>   | 不適切である  |    |  |  |     |  |  |   |   |   |  |  |  |
|  |                               |                          | <p>↑下記項目で評価するときは、■としてください。</p> <p>判定 対象 「評価対象項目」</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 施工計画書を、工事着手前に提出している。</li> <li><input type="checkbox"/> <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。</li> <li><input type="checkbox"/> <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。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 緊急指示、災害、事故等が発生した場合の対応が速やかである。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 現場に対する本店や支店による支援体制を整えている。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 「施工プロセス」のチェックリストのうち、施工体制一般について指示事項が無い。</li> </ul>  |         |            |   | <p><input type="checkbox"/> 施工体制一般に関して、監督職員が文書による改善指示を行った。</p> |  | <p><input type="checkbox"/> 施工体制一般に関して、監督職員からの文書による改善指示に従わなかった。</p> |    |  |  |     |  |  |   |   |   |  |  |  |
| 小規模工事は「評価対象項目」の黒字の項目を対象とする。標準工事は、黒字及び緑字の項目とし、黒字は必須項目とする。 |                               |                          | <table border="1"> <tr><td>項目計</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>評価値</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>判定</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>加減点</td><td></td><td></td></tr> </table>   | 項目計     | 0          | 0   | 評価値  |  |   | 判定 |  |  | 加減点 |  |  | <p>●判断基準</p> <p>評価値が90%以上.....a<br/>                 評価値が80%以上90%未満・・b<br/>                 評価値が80%未満.....c</p> | <p>a=+1.0<br/>                 b=+0.5<br/>                 C=0.0<br/>                 d=-5.0<br/>                 e=-10</p> | <p>はじめにd又はeの判定を行い、該当しない場合評価対象項目による評価を行う。判定数が「0」の場合は、dまたはeの選択を行う。</p> <p>①当該「評価対象項目」のうち、対象としない項目は削除する。</p> <p>②項目数を変更する場合は、変更後の評価項目数を母数として計算した比率(%)計算の値で評価する。</p> <p>③評価値(%) = 該当項目数( ) / 評価対象項目</p> |  |  |  |
|  | 項目計                           | 0                        | 0  |         |            |   |  |  |   |    |  |  |     |  |  |   |   |   |  |  |  |
| 評価値  |                               |                          |  |         |            |   |  |  |   |    |  |  |     |  |  |   |   |   |  |  |  |
| 判定   |                               |                          |  |         |            |   |  |  |   |    |  |  |     |  |  |   |   |   |  |  |  |
| 加減点  |                               |                          |  |         |            |   |  |  |   |    |  |  |     |  |  |   |   |   |  |  |  |
|  | II. 配置技術者<br>(現場代理人等)<br>(共通) | <input type="checkbox"/> | 適切である  | ほぼ適切である | 他の事項に該当しない | <input type="checkbox"/>                                      | やや不適切である   | <input type="checkbox"/>   | 不適切である  |    |  |  |     |  |  |   |   |   |  |  |  |
|  |                               |                          | <p>↑下記項目で評価するときは、■としてください。</p> <p>判定 対象 「評価対象項目」</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 現場代理人が、工事全体を把握している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設計図書と現場との相違があった場合は、監督職員と協議するなどの必要な対応を行っている。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 監督職員への報告を適時及び的確に行っている。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 書類を一般仕様書及び諸基準に基づき適切に作成し、整理している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 契約書、設計図書、適用すべき諸基準等を理解し、施工に反映している。</li> <li><input type="checkbox"/> <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。</li> <li><input type="checkbox"/> <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。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 「施工プロセス」のチェックリストのうち、配置技術者について指示事項が無い。</li> </ul> |         |            | <p><input type="checkbox"/> 配置技術者に関して、監督職員が文書による改善指示を行った。</p> |  | <p><input type="checkbox"/> 配置技術者に関して、監督職員からの文書による改善指示に従わなかった。</p> |   |    |  |  |     |  |  |   |   |   |  |  |  |
|  |                               |                          | <table border="1"> <tr><td>項目計</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>評価値</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>判定</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>加減点</td><td></td><td></td></tr> </table>   | 項目計     | 0          | 0   | 評価値  |  |   | 判定 |  |  | 加減点 |  |  | <p>●判断基準</p> <p>評価値が90%以上.....a<br/>                 評価値が80%以上90%未満・・b<br/>                 評価値が80%未満.....c</p> | <p>a=+3.0<br/>                 b=+1.5<br/>                 C=0.0<br/>                 d=-5.0<br/>                 e=-10</p> | <p>はじめにd又はeの判定を行い、該当しない場合評価対象項目による評価を行う。判定数が「0」の場合は、dまたはeの選択を行う。</p> <p>①当該「評価対象項目」のうち、対象としない項目は削除する。</p> <p>②項目数を変更する場合は、変更後の評価項目数を母数として計算した比率(%)計算の値で評価する。</p> <p>③評価値(%) = 該当項目数( ) / 評価対象項目</p> |  |  |  |
| 項目計  | 0                             | 0                        |  |         |            |   |  |  |   |    |  |  |     |  |  |   |   |   |  |  |  |
| 評価値  |                               |                          |  |         |            |   |  |  |   |    |  |  |     |  |  |   |   |   |  |  |  |
| 判定   |                               |                          |  |         |            |   |  |  |   |    |  |  |     |  |  |   |   |   |  |  |  |
| 加減点  |                               |                          |  |         |            |   |  |  |   |    |  |  |     |  |  |   |   |   |  |  |  |

考査項目別運用表

(監督員) P.6

| 考査項目    | 細 別   | a   |     |   | b       |     |  | c          |    |  | d        |     |  | e                                 |  |  |                                 |      |   |      |   |     |   |      |  |     |  |  |  |  |  |  |
|---------|---|---|-----|---|---------|-----|--|------------|----|--|----------|-----|--|-----------------------------------|--|--|---------------------------------|------|---|------|---|-----|---|------|--|-----|--|--|--|--|--|--|
|         |   | 適切である   |     |   | ほぼ適切である |     |  | 他の事項に該当しない |    |  | やや不適切である |     |  | 不適切である                            |  |  |                                 |      |   |      |   |     |   |      |  |     |  |  |  |  |  |  |
| 2. 施工状況 | I 施工管理  | <p>↑下記項目で評価するときは、■としてください。</p> <p>判定 対象 「評価対象項目」</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> <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のである。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 現場条件の変化に対して、適切に対応している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 工事材料の品質に影響が無いよう保管している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 現場内の整理整頓を日常的に行っている。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 指定材料の品質証明書及び写真等を整理している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 工事打合せ簿を、不足無く整理している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 工事全般において、低騒音型、低振動型、排出ガス対策型の建設機械及び車両を使用している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 「施工プロセス」のチェックリストのうち、施工管理について指示事項が無い。</li> </ul>     |     |   |         |     |  |            |    |  |          |     |  | <input type="checkbox"/> やや不適切である |  |  | <input type="checkbox"/> 不適切である |      |   |      |   |     |   |      |  |     |  |  |  |  |  |  |
|         | <p>小規模工事は「評価対象項目」の黒字の項目を対象とする。</p> <p>標準工事は、黒字及び緑字の項目とし、黒字は</p> | <table border="1"> <tr><td>項目計</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>評価値</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>判定</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>加減点</td><td></td><td></td></tr> </table>  | 項目計 | 0 | 0       | 評価値 |  |            | 判定 |  |          | 加減点 |  |                                   | <p>●判断基準</p> <p>評価値が90%以上・・・a<br/>                 評価値が80%以上90%未満・b<br/>                 評価値が80%未満・・・c</p> | <table border="1"> <tr><td>a</td><td>+4.0</td></tr> <tr><td>b</td><td>+2.0</td></tr> <tr><td>c</td><td>0.0</td></tr> <tr><td>d</td><td>-5.0</td></tr> </table>                                 | a                               | +4.0 | b | +2.0 | c | 0.0 | d | -5.0 | <p>はじめにd又はeの判定を行い、該当しない場合評価対象項目による評価を行う。判定数が「0」の場合は、dまたはeの選択を行う。</p> <p>①当該「評価対象項目」のうち、対象としない項目は削除する。</p> <p>②項目数を変更する場合は、変更後の評価項目数を母数として計算した比率(%)計算の値で評価する。</p> <p>③評価値 ( %) = 該当項目数 ( ) / 評価対象項目</p> |     |  |  |  |  |  |  |
| 項目計     | 0   | 0   |     |   |         |     |  |            |    |  |          |     |  |                                   |  |  |                                 |      |   |      |   |     |   |      |  |     |  |  |  |  |  |  |
| 評価値     |   |   |     |   |         |     |  |            |    |  |          |     |  |                                   |  |  |                                 |      |   |      |   |     |   |      |  |     |  |  |  |  |  |  |
| 判定      |   |   |     |   |         |     |  |            |    |  |          |     |  |                                   |  |  |                                 |      |   |      |   |     |   |      |  |     |  |  |  |  |  |  |
| 加減点     |   |   |     |   |         |     |  |            |    |  |          |     |  |                                   |  |  |                                 |      |   |      |   |     |   |      |  |     |  |  |  |  |  |  |
| a       | +4.0  |   |     |   |         |     |  |            |    |  |          |     |  |                                   |  |  |                                 |      |   |      |   |     |   |      |  |     |  |  |  |  |  |  |
| b       | +2.0  |   |     |   |         |     |  |            |    |  |          |     |  |                                   |  |  |                                 |      |   |      |   |     |   |      |  |     |  |  |  |  |  |  |
| c       | 0.0   |   |     |   |         |     |  |            |    |  |          |     |  |                                   |  |  |                                 |      |   |      |   |     |   |      |  |     |  |  |  |  |  |  |
| d       | -5.0  |   |     |   |         |     |  |            |    |  |          |     |  |                                   |  |  |                                 |      |   |      |   |     |   |      |  |     |  |  |  |  |  |  |
|         | II 工程管理   | <p>↑下記項目で評価するときは、■としてください。</p> <p>判定 対象 「評価対象項目」</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> <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。</li> <li><input type="checkbox"/> <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。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 時間制限や片側交互通行等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。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 工事の進捗を早めるための取り組みを行っている。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 適切な工程管理を行い、工程の遅れが無い。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 休日の確保を行っている。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 計画工程以外の時間外作業がほとんど無い。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 「施工プロセス」のチェックリストのうち、工程管理について指示事項が無い。</li> </ul> |     |   |         |     |  |            |    |  |          |     |  | <input type="checkbox"/> やや不適切である |  |  | <input type="checkbox"/> 不適切である |      |   |      |   |     |   |      |  |     |  |  |  |  |  |  |
|         |   | <table border="1"> <tr><td>項目計</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>評価値</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>判定</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>加減点</td><td></td><td></td></tr> </table>  | 項目計 | 0 | 0       | 評価値 |  |            | 判定 |  |          | 加減点 |  |                                   | <p>●判断基準</p> <p>評価値が90%以上・・・a<br/>                 評価値が80%以上90%未満・b<br/>                 評価値が80%未満・・・c</p> | <table border="1"> <tr><td>a</td><td>+4.0</td></tr> <tr><td>b</td><td>+2.0</td></tr> <tr><td>c</td><td>0.0</td></tr> <tr><td>d</td><td>-5.0</td></tr> <tr><td>e</td><td>-10</td></tr> </table> | a                               | +4.0 | b | +2.0 | c | 0.0 | d | -5.0 | e  | -10 | <p>はじめにd又はeの判定を行い、該当しない場合評価対象項目による評価を行う。判定数が「0」の場合は、dまたはeの選択を行う。</p> <p>①当該「評価対象項目」のうち、対象としない項目は削除する。</p> <p>②項目数を変更する場合は、変更後の評価項目数を母数として計算した比率(%)計算の値で評価する。</p> <p>③評価値 ( %) = 該当項目数 ( ) / 評価対象項目</p> |  |  |  |  |  |
| 項目計     | 0   | 0   |     |   |         |     |  |            |    |  |          |     |  |                                   |  |  |                                 |      |   |      |   |     |   |      |  |     |  |  |  |  |  |  |
| 評価値     |   |   |     |   |         |     |  |            |    |  |          |     |  |                                   |  |  |                                 |      |   |      |   |     |   |      |  |     |  |  |  |  |  |  |
| 判定      |   |   |     |   |         |     |  |            |    |  |          |     |  |                                   |  |  |                                 |      |   |      |   |     |   |      |  |     |  |  |  |  |  |  |
| 加減点     |   |   |     |   |         |     |  |            |    |  |          |     |  |                                   |  |  |                                 |      |   |      |   |     |   |      |  |     |  |  |  |  |  |  |
| a       | +4.0  |   |     |   |         |     |  |            |    |  |          |     |  |                                   |  |  |                                 |      |   |      |   |     |   |      |  |     |  |  |  |  |  |  |
| b       | +2.0  |   |     |   |         |     |  |            |    |  |          |     |  |                                   |  |  |                                 |      |   |      |   |     |   |      |  |     |  |  |  |  |  |  |
| c       | 0.0   |   |     |   |         |     |  |            |    |  |          |     |  |                                   |  |  |                                 |      |   |      |   |     |   |      |  |     |  |  |  |  |  |  |
| d       | -5.0  |   |     |   |         |     |  |            |    |  |          |     |  |                                   |  |  |                                 |      |   |      |   |     |   |      |  |     |  |  |  |  |  |  |
| e       | -10   |   |     |   |         |     |  |            |    |  |          |     |  |                                   |  |  |                                 |      |   |      |   |     |   |      |  |     |  |  |  |  |  |  |

考査項目別運用表

(監督員) P.7

| 考査項目   | 細 別       | a  |   |   | b       |  |  | c          |  |  | d        |  |  | e  |  |  |  |  |  |
|--|-----------|--|---|---|---------|--|--|------------|--|--|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |           | 適切である  |   |   | ほぼ適切である |  |  | 他の事項に該当しない |  |  | やや不適切である |  |  | 不適切である   |  |  |  |  |  |
| 2. 施工状況  | III 安全対策  | <input type="checkbox"/>   |   |   |         |  |  |            |  |  |          |  |  | <input type="checkbox"/>   |  |  | <input type="checkbox"/>                 |  |  |
|  | (共通) (共通) | <p>↑下記項目で評価するときは、■としてください。</p> <p>「評価対象項目」<br/>判定 対象</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 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"/> <input type="checkbox"/> 過積載防止に取り組んでいる。</p> <p><input type="checkbox"/> <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"/> <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"/> <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"/> <input type="checkbox"/> 「施工プロセス」のチェックリストのうち、安全対策について指示事項が無い。</p>           |   |   |         |  |  |            |  |  |          |  |  | <p>安全対策に関して、監督職員が文書による改善指示を行った。</p>  |  |  | <p>安全対策に関して、監督職員からの文書による改善指示に従わなかった。</p> |  |  |
| 小規模工事は「評価対象項目」の黒字の項目を対象とする。標準工事は、黒字及び緑字の項目とし、黒字は |           | <p>●判断基準</p> <p>評価値が90%以上・・・a</p> <p>評価値が80%以上90%未満・・・b</p> <p>a=+5.0</p> <p>b=+2.5</p> <p>C=0.0</p> <p>d=-5.0</p> <p>e=-10</p>  |   |   |         |  |  |            |  |  |          |  |  | <p>はじめにd又はeの判定を行い、該当しない場合評価対象項目による評価を行う。判定数が「0」の場合は、dまたはeの選択を行う。</p> <p>①当該「評価対象項目」のうち、対象としない項目は削除する。</p> <p>②項目数を変更する場合は、変更後の評価項目数を母数として計算した比率(%)計算の値で評価する。</p> <p>③評価値( %) = 該当項目数( ) / 評価対象項目数( )</p> |  |  |  |  |  |
|  |           | 項目計  | ○ | ○ |         |  |  |            |  |  |          |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |           | 評価値  |   |   |         |  |  |            |  |  |          |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |           | 判定   |   |   |         |  |  |            |  |  |          |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |           | 加減点  |   |   |         |  |  |            |  |  |          |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | IV 対外関係   | <input type="checkbox"/>   |   |   |         |  |  |            |  |  |          |  |  | <input type="checkbox"/>   |  |  | <input type="checkbox"/>                 |  |  |
|  | (共通) (共通) | <p>↑下記項目で評価するときは、■としてください。</p> <p>「評価対象項目」<br/>判定 対象</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 関係官公庁などと調整を行い、トラブルの発生が無い。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 地元との調整を行い、トラブルの発生が無い。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 第三者からの苦情が無い。もしくは、苦情に対して適切な対応を行っている。</p> <p><input type="checkbox"/> <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"/> <input type="checkbox"/> 工事の目的及び内容を、工事看板などにより地域住民や通行者等に分かりやすく周知している。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 「施工プロセス」のチェックリストのうち、対外関係について指示事項が無い。</p> |   |   |         |  |  |            |  |  |          |  |  | <p>対外関係に関して、監督職員が文書による改善指示を行った。</p>  |  |  | <p>対外関係に関して、監督職員からの文書による改善指示に従わなかった。</p> |  |  |
|  |           | <p>●判断基準</p> <p>評価値が90%以上・・・a</p> <p>評価値が80%以上90%未満・・・b</p> <p>評価値が80%未満・・・c</p> <p>a=+2.0</p> <p>b=+1.0</p> <p>C=0</p> <p>d=-2.5</p> <p>e=-5.0</p>  |   |   |         |  |  |            |  |  |          |  |  | <p>はじめにd又はeの判定を行い、該当しない場合評価対象項目による評価を行う。判定数が「0」の場合は、dまたはeの選択を行う。</p> <p>①当該「評価対象項目」のうち、対象としない項目は削除する。</p> <p>②項目数を変更する場合は、変更後の評価項目数を母数として計算した比率(%)計算の値で評価する。</p> <p>③評価値( %) = 該当項目数( ) / 評価対象項目数( )</p> |  |  |  |  |  |
|  |           | 項目計  | ○ | ○ |         |  |  |            |  |  |          |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |           | 評価値  |   |   |         |  |  |            |  |  |          |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |           | 判定   |   |   |         |  |  |            |  |  |          |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |           | 加減点  |   |   |         |  |  |            |  |  |          |  |  |  |  |  |  |  |  |

考查項目別運用表

| 考查項目        | 細 別                          | a   | b  | c   | d  | e   |  |  |  |  |  |
|-------------|------------------------------|---|--|---|--|---|--|--|--|--|--|
| 3. 出来形及び出来栄 | I 出来形<br><br>土木工事<br>(選択シート) | <input type="checkbox"/> 出来形の測定が、必要な測定項目について所定の測定基準に基づき行われており、測定値が規格値を満足し、そのばらつきが規格値の概ね50%以内である。<br><br>※ ばらつきの判断は別紙-4参照。 | <input type="checkbox"/> 出来形の測定が、必要な測定項目について所定の測定基準に基づき行われており、測定値が規格値を満足し、そのばらつきが規格値の概ね80%以内である。 | <input type="checkbox"/> 出来形の測定が、必要な測定項目について所定の測定基準に基づき行われており、測定値が規格値を満足し、a、bに該当しない。  | <input type="checkbox"/> 出来形の測定方法又は測定値が不適切であったため、監督職員が文書で改善指示を行った。 | <input type="checkbox"/> 出来形の測定結果が規格値、試験基準を満足せず品質が劣る。 |  |  |  |  |  |
|             |                              | a=+4.0<br>b=+2.0<br>c=0<br>d=-2.5<br>e=-5.0   |  | ①出来形の評定は、工事全般を通じて評定するものとする。<br>②出来形とは、設計図書に示された工事目的物の形状及び寸法をいう。<br>③出来形管理とは、「土木工事施工管理基準」の測定項目、測定基準及び規格値に基づき所定の出来形を確保する管理体系である。なお、当該管理基準によりがたい場合等については、別に定める出来形管理項目や管理基準等に基づき評価を行うものとする。<br>④出来形管理項目を設定していない工事は「c」評価とする<br>⑤工事内容等によりばらつきで評価できない場合は、規格値・基準値・設計値と測定した出来形寸法との差の大小など、測定値と許容値等との関係性をもってばらつき評価に代えてもよい。 |  |   |  |  |  |  |  |
|             |                              | <table border="1"> <tr> <td>判定</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>加減点</td> <td></td> </tr> </table>                           | 判定   | ○   | 加減点  |   |  |  |  |  |  |
| 判定          | ○                            |   |  |   |  |   |  |  |  |  |  |
| 加減点         |                              |   |  |   |  |   |  |  |  |  |  |

考査項目別運用表

(監督員) P.9

| 考査項目        | <input type="checkbox"/> | a                      | b   | c          | <input type="checkbox"/> | d   | <input type="checkbox"/> | e                            |
|-------------|--------------------------|------------------------|---|------------|--------------------------|---|--------------------------|------------------------------|
|             |                          | 適切である                  | ほぼ適切である   | 他の評価に該当しない |                          | やや不適切である  |                          | 不適切である                       |
| 3. 出来形及び出来栄 | I                        | 出来形<br>機械設備工事<br>(選択)ト | <p>↑下記項目で評価するときは、■としてください。</p> <p>判定 対象 「評価対象項目」</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 据付に関する出来形管理が容易に把握できるよう、出来形管理図及び出来形管理表を工夫している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設備全般にわたり、形状及び寸法の設計値に対する実測値が許容範囲内である。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 機器等の測定（試験）結果が、その都度管理図表などに記録され、適切に管理している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設計図書で定められていない出来形管理項目について、監督員と協議の上で管理している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設備の据付及び固定方法が設計図書又は承諾図書通り施工している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 施工管理基準の撮影記録が撮影基準を満足している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 不可視部分の出来形を写真撮影している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 社内の管理基準に基づき管理している</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設計図書に定められている予備品に不足が無い。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 分解整備における既設部品等の摩耗、損傷等について、整備前と整備後の劣化状況及び回復状況を図表等に記録している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 塗装管理基準の塗膜厚管理を適切にまとめている。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 溶接管理基準の出来形管理を適切にまとめている。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 墨出し・芯出しの出来形管理を適切にまとめている。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 気密・水圧試験等の出来形管理を適切にまとめている。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> その他</li> </ul> |            | <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、監督職員が文書で改善指示を行った。   | <input type="checkbox"/> | 出来形の測定結果が規格値、試験基準を満足せず品質が劣る。 |
|             |                          |                        | <p>●判断基準</p> <p>評価値が90%以上・・・a<br/>                 評価値が80%以上90%未満・・・b<br/>                 評価値が80%未満・・・c</p>  |            |                          | <p>判定数が「0」の場合は、dまたはeの選択を行う。</p> <p>①当該「評価対象項目」のうち、対象としない項目は削除する。</p> <p>②項目数を変更する場合は、変更後の評価項目数を母数として計算した比率(%)計算の値で評価する。</p> <p>③評価値( %) = 該当項目数( ) / 評価対象項目数( )</p> |                          |                              |
|             |                          | 項目計                    | 0   | 0          |                          |   |                          |                              |
|             |                          | 評価値                    |   |            |                          |   |                          |                              |
|             |                          | 判定                     |   |            |                          |   |                          |                              |
|             |                          | 加減点                    |   |            |                          |   |                          |                              |

考查項目別運用表

(監督員) P.10

| 考查項目        | <input type="checkbox"/>   | a   | b       | c          | <input type="checkbox"/>   | d        | <input type="checkbox"/>  | e      |
|-------------|----------------------------|---|---------|------------|--|----------|---|--------|
|             |                            | 適切である   | ほぼ適切である | 他の事項に該当しない |  | やや不適切である |   | 不適切である |
| 3. 出来形及び出来栄 | I 出来形<br>電気設備工事<br>(選択シート) | <p>↑下記項目で評価するときは、■としてください。</p> <p>「評価対象項目」</p> <p>判定 対象</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 据付に関する出来形管理が容易に把握できるよう、出来形管理図及び出来形管理表を工夫している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 機器等の測定（試験）結果が、その都度管理図表などに記録され、適切に管理している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設計図書で定められていない出来形管理項目について、監督員と協議の上で管理している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設備全般にわたり、形状及び寸法の実測値が許容範囲内である。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設備の据付及び固定方法が設計図書又は承諾図書通り施工している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 配管及び配線が、設計図書又は承諾図書通りに敷設している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 施工管理基準の撮影記録が撮影基準を満足している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 不可視部分の出来形を写真撮影している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 測定機器のキャリブレーションを、定期的を実施している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 行先などを表示した名札がケーブルなどに分かり易く堅固に取り付けている。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 配管及び配線の支持間隔や絶縁抵抗等について、設計図書の仕様を満足していることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 社内の管理基準に基づき管理している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設計図書に定められている予備品に不足が無い。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> その他</li> </ul> |         |            | <p>出来形の測定方法又は測定値が不適切であったため、監督職員が文書で改善指示を行った。</p>   |          | <p>出来形の測定結果が規格値、試験基準を満足せず品質が劣る。</p>   |        |
|             |                            | <p>●判断基準</p> <p>評価値が90%以上・・・a<br/>                 評価値が80%以上90%未満・・・b<br/>                 評価値が80%未満・・・c</p>  |         |            | <p>a=+4.0<br/>                 b=+2.0<br/>                 c=0<br/>                 d=-2.5<br/>                 e=-5.0</p> |          | <p>はじめにd又はeの判定を行い、該当しない場合評価対象項目による評価を行う。判定数が「0」の場合は、dまたはeの選択を行う。</p> <p>①当該「評価対象項目」のうち、対象としない項目は削除する。</p> <p>②項目数を変更する場合は、変更後の評価項目数を母数として計算した比率(%)計算の値で評価する。</p> <p>③評価値 (     %) = 該当項目数 (     ) / 評価対象項目数 (     )</p> |        |
|             |                            | 項目計   | ○       | ○          |  |          |   |        |
|             |                            | 評価値   |         |            |  |          |   |        |
|             |                            | 判定  |         |            |  |          |   |        |
|             |                            | 加減点   |         |            |  |          |   |        |

考査項目別運用表

(監督員) P.11

| 考査項目        | 細 別  | a   | b   | c   | d   | e  |
|-------------|--|---|---|---|---|--|
| 3. 出来形及び出来栄 | Ⅱ 品質   | <input type="checkbox"/> 品質の測定が、必要な測定項目について所定の測定基準に基づき行われており、測定値が規格値を満足し、そのばらつきが規格値の概ね50%以内である。<br>※ばらつきの判断は別紙-4参照。   | <input type="checkbox"/> 品質の測定が、必要な測定項目について所定の測定基準に基づき行われており、測定値が規格値を満足し、そのばらつきが規格値の概ね80%以内である。 | <input type="checkbox"/> 品質の測定が、必要な測定項目について所定の測定基準に基づき行われており、測定値が規格値を満足し、a、bに該当しない。 | <input type="checkbox"/> 品質関係の測定方法又は測定値が不適切であったため、監督職員が文書で改善指示を行った。 | <input type="checkbox"/> 品質関係の試験結果が規格値、試験基準を満足せず品質が劣る。 |
|             | ばらつき評価   | ※ばらつき評価が適当でない場合 0   |   |   |   |  |
|             | × する時  | ①品質の評定は、工事全般を通じて評定するものとする。<br>②品質とは、設計図書に示された工事目的物の規格である。<br>③品質管理とは、「土木工事施工管理基準」の試験項目、試験基準及び規格値に基づく全ての段階における品質確保のための管理体系である。なお、当該管理基準によりがたい場合等については、別に定める品質管理項目や管理基準等に基づき評価を行うものとする。<br>④品質管理項目を設定していない工事は「c」評価とする<br>⑤ばらつき評価が適当でない場合は、下記評価項目により評価する。  |   |   |   |  |
|             | × しない時   |   |   |   |   |  |
|             | 土木工事<br>(選択シート)  | 「評価対象項目」 <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 常に緊急的な作業に対応できる体制を整えている。</li> <li><input type="checkbox"/> 緊急的な作業に対して迅速に対応している。</li> <li><input type="checkbox"/> 監督職員の指示事項に対し、現地状況を勘案し、施工方法や構造について提案するなど積極的に取り組んでいる。</li> <li><input type="checkbox"/> 施工条件、気象条件を考慮して施工している。</li> <li><input type="checkbox"/> 材料の品質・形状が証明書等で確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> 施工箇所以外の部分に損傷を与えないよう工夫している。</li> <li><input type="checkbox"/> 施工時期や施工場所について地域や環境への配慮を行った。</li> <li><input type="checkbox"/> その他</li> </ul> 判定数が「0」の場合は、dまたはeの選択を行う。 |   |   |   |  |
| 判定<br>加減点   | a<br>+5.0<br>b<br>+2.5<br>c<br>0<br>d<br>-2.5<br>e<br>-5.0 | ●判断基準<br>該当6項目以上・・・・・・ a<br>該当4項目以上・・・・・・ b<br>該当3項目以下・・・・・・ c  | a 適切である      b ほぼ適切である      c ■ 他の評価に該当しない  |   |   |  |



考査項目別運用表

(監督員) P.12

| 考査項目        | 細 別                        | <input type="checkbox"/>            | a   | b       | c          | <input type="checkbox"/>  | d  | <input type="checkbox"/>            | e                             |
|-------------|----------------------------|-------------------------------------|---|---------|------------|---|--|-------------------------------------|-------------------------------|
|             |                            |                                     | 適切である   | ほぼ適切である | 他の事項に該当しない |   | やや不適切である                                   |                                     | 不適切である                        |
| 3. 出来形及び出来栄 | II 品質<br>機械設備工事<br>(選択シート) | <input checked="" type="checkbox"/> | <p>↑下記項目で評価するときは、■としてください。</p> <p>判定 対象 「評価対象項目」</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 材料、部品の品質照合の書類（現物照合）の内容が設計図書の仕様を満足している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設備の機能及び性能を、承諾図書のとおりに確保している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設計図書の仕様を踏まえた詳細設計を行い、承諾図書として提出している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 機器の品質、機能及び性能が設計図書を満足して、成績書にまとめられている。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 溶接管理基準の品質管理項目について規格値を満足している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 塗装管理基準の品質管理項目について規格値を満足している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 操作制御設備について、操作スイッチや表示灯を承諾図書のとおりに配置し、操作性にすぐれている。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 操作制御設備の安全装置及び保護装置が承諾図書のとおりに機能している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 小配管、電気配線・配管が、承諾図書のとおりに敷設している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設備の取扱説明書を工夫している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 完成図書（取扱説明書）に定期的な点検及び交換を必要とする部品並びに箇所を明示している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 機器の配置が点検しやすいよう工夫している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設備の構造や機器の配置が、部品等の交換作業を容易にできるよう工夫している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> バルブ類の平時の状態を示すラベルなどが見やすい状態で表示している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 計器類に運転時の適用範囲を見やすく表示している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 回転部や高温部等の危険箇所に表示又は防護をしている。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 現場条件によって機器（製品）の機能及び性能が確認できない場合において、工場試験などで確認している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> その他</li> </ul> |         |            | <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、監督職員が文書で改善指示を行った。 | <input checked="" type="checkbox"/> | 品質関係の試験結果が規格値、試験基準を満足せず品質が劣る。 |
|             |                            |                                     | <p>a=+5.0<br/>b=+2.5<br/>c=0<br/>d=-2.5<br/>e=-5.0</p> <p>●判断基準<br/>評価値が90%以上・・・a<br/>評価値が80%以上90%未満・・・b<br/>評価値が80%未満・・・c</p>  |         |            | <p>判定数が「0」の場合は、dまたはeの選択を行う。</p> <p>①当該「評価対象項目」のうち、対象としない項目は削除する。<br/>②項目数を変更する場合は、変更後の評価項目数を母数として計算した比率(%)計算の値で評価する。<br/>③評価値(%) = 該当項目数( ) / 評価対象項目数( )<br/>④なお、項目削除による評価対象項目数が2項目以下の場合にはc評価とする。</p> |  |                                     |                               |
|             |                            |                                     | 項目計   | 0       | 0          |   |  |                                     |                               |
|             |                            |                                     | 評価値   |         |            |   |  |                                     |                               |
|             |                            |                                     | 判定  |         |            |   |  |                                     |                               |
|             |                            |                                     | 加減点   |         |            |   |  |                                     |                               |

考査項目別運用表

(監督員) P.13

| 考査項目        | 細 別                        | <input type="checkbox"/> a   | <input type="checkbox"/> b | <input type="checkbox"/> c  | <input type="checkbox"/> d  | <input type="checkbox"/> e           |
|-------------|----------------------------|--|----------------------------|---|---|--------------------------------------|
|             |                            | 適切である  | ほぼ適切である                    | 他の事項に該当しない  | やや不適切である  | 不適切である                               |
| 3. 出来形及び出来栄 | II 品質<br>電気設備工事<br>(選択シート) | <p><b>↑下記項目で評価するときは、■としてください。</b></p> <p>判定 対象 「評価対象項目」</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 製作着手前に、品質や性能の確保に係る技術検討を実施している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 材料、部品の品質照合の結果が、品質保証書等（現物照合を含む）で確認でき、設計図書の仕様を満足している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 機器の品質、機能及び性能が、設計図書を満足し、成績書にまとめている。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 操作スイッチや表示灯が承諾図書のとおり配置され、操作性に優れている。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設備の機能及び性能が設計図書の仕様を満足している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 操作制御関係の機能及び性能が、仕様を満足しているとともに、必要な安全装置及び保護装置の作動が確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設備の総合性能が、設計図書の仕様を満足している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 現場条件によって機器(製品)の機能及び性能が確認できない場合において、工場試験などで確認している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設備全体についての取扱説明書を工夫し作成（修繕（改造・更新含む）の場合は、修正又は更新）している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 完成図書で定期的な点検や交換を要する部品及び箇所を明示している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 完成図書において、単体品の製造年月日及び製造者が判別できる資料が整備されている。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設備の構造において、点検や消耗品の取替え作業が容易にできるよう工夫している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 高温部、充電部等の危険箇所に表示又は防護している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> その他</li> </ul> |                            |   | <p>品質関係の測定方法又は測定値が不適切であったため、監督職員が文書で改善指示を行った。</p>   | <p>品質関係の試験結果が規格値、試験基準を満足せず品質が劣る。</p> |
|             |                            | <p>a=+5.0<br/>b=+2.5<br/>c=0<br/>d=-2.5<br/>e=-5.0</p>   |                            | <p>●判断基準<br/>評価値が90%以上・・・a<br/>評価値が80%以上90%未満・・・b<br/>評価値が80%未満・・・c</p> | <p><b>はじめにd又はeの判定を行い、該当しない場合評価対象項目による評価を行う。判定数が「0」の場合は、dまたはeの選択を行う。</b></p> <p>①当該「評価対象項目」のうち、対象としない項目は削除する。</p> <p>②項目数を変更する場合は、変更後の評価項目数を母数として計算した比率(%)計算の値で評価する。</p> <p>③評価値 (    %) = 該当項目数 (    ) / 評価対象項目</p> |                                      |
|             |                            | 項目計  | 0                          | 0   |   |                                      |
|             |                            | 評価値  |                            |   |   |                                      |
|             |                            | 判定   |                            |   |   |                                      |
|             |                            | 加減点  |                            |   |   |                                      |

考查項目別運用表

(監督員) P.14

| 考查項目            | 維持・修繕<br>工事 | a   |  |         | b |            | c |          | d |        | e |                                     |  |                          |  |
|-----------------|-------------|---|--|---------|---|------------|---|----------|---|--------|---|-------------------------------------|--|--------------------------|--|
|                 |             | 適切である   |  | ほぼ適切である |   | 他の事項に該当しない |   | やや不適切である |   | 不適切である |   |                                     |  |                          |  |
| 3. 出来形及び<br>出来栄 |             | <input checked="" type="checkbox"/>   |  |         |   |            |   |          |   |        |   | <input type="checkbox"/>            |  |                          |  |
|                 |             | ↑下記項目で評価するときは、■としてください。<br>「評価対象項目」<br><input type="checkbox"/> 常に緊急的な作業に対応できる体制を整えている。<br><input type="checkbox"/> 緊急的な作業に対し、迅速に対応している。<br><input type="checkbox"/> 監督員の指示事項に対し、現地状況を勘案し、施工方法や構造について提案を行うなど、積極的に取り組んでいる。<br><input type="checkbox"/> 施工後のメンテナンスに対する提言や修繕サイクル等を勘案した提案等を行っている。<br>理由：<br><input type="checkbox"/> 理由：<br><input type="checkbox"/> 理由：<br><input type="checkbox"/> 理由：<br>○ |  |         |   |            |   |          |   |        |   | <input checked="" type="checkbox"/> |  | <input type="checkbox"/> |  |
|                 |             | ●判断基準<br>該当6項目以上・・・a <input type="checkbox"/><br>該当4項目・・・b <input type="checkbox"/><br>該当3項目・・・c <input type="checkbox"/><br>判定数が「0」の場合は、dまたはeの選択を行う。<br>注 記載の4項目を必須の評価対象項目とし、この他に適宜項目を追加して評価するものとする。<br>ただし、評価対象項目は最大8項目とする。   |  |         |   |            |   |          |   |        |   |                                     |  |                          |  |
|                 |             | 判定  |  |         |   |            |   |          |   |        |   |                                     |  |                          |  |
|                 |             | 加減点   |  |         |   |            |   |          |   |        |   |                                     |  |                          |  |

考査項目別運用表

(監督員) P.15

| 考査項目   | 細 別   | 工 夫 事 項   |  |
|--|---|---|--|
| <p>5. 創意工夫<br/>(共通)ト)</p> <p>小規模工事は「評定対象項目」の黒字の項目を対象とする。<br/>標準工事は、黒字及び緑字の項目とし、黒字は</p> | I 創意工夫<br>(共通)ト)                                | <p>判定【施工】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 施工に伴う器具、工具、装置等に関する工夫又は設備据付後の試運転調整に関する工夫。</li> <li><input type="checkbox"/> コンクリート二次製品などの代替材の利用に関する工夫。</li> <li><input type="checkbox"/> 土工、地盤改良、橋梁架設、舗装、コンクリート打設等の施工に関する工夫。</li> <li><input type="checkbox"/> 部材並びに機材等の運搬及び吊り方式などの施工方法に関する工夫。</li> <li><input type="checkbox"/> 設備工事における加工や組立等又は電気工事における配線や配管等に関する工夫。</li> <li><input type="checkbox"/> 給排水工事や衛生設備工事等における配管又はポンプ類の凍結防止、配管のつなぎ等に関する工夫。</li> <li><input type="checkbox"/> 照明などの視界の確保に関する工夫。</li> <li><input type="checkbox"/> 仮排水、仮道路、迂回路等の計画的な施工に関する工夫。</li> <li><input type="checkbox"/> 運搬車両、施工機械等に関する工夫。</li> <li><input type="checkbox"/> 支保工、型枠工、足場工、仮橋、覆工板、山留め等の仮設工に関する工夫。</li> <li><input type="checkbox"/> 盛土の締固度、杭の施工高さ等の管理に関する工夫。</li> <li><input type="checkbox"/> 施工計画書の作成、写真の管理等に関する工夫。</li> <li><input type="checkbox"/> 出来形又は品質の計測、集計、管理図等に関する工夫。</li> <li><input type="checkbox"/> 施工管理ソフト、土量管理システム等の活用に関する工夫。</li> <li><input type="checkbox"/> 特殊な工法や材料を用いた工事。</li> <li><input type="checkbox"/> 優れた技術力又は能力として評価する技術を用いた工事。</li> </ul> | <p>【その他】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> その他理由</li> <li><input type="checkbox"/> その他理由</li> <li><input type="checkbox"/> その他理由</li> <li><input type="checkbox"/> その他理由</li> </ul>  |
|  | O   | <p>【品質】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 土工、設備、電気の品質向上に関する工夫。</li> <li><input type="checkbox"/> コンクリートの材料、打設、養生に関する工夫。</li> <li><input type="checkbox"/> 鉄筋、PCケーブル、コンクリート二次製品等の使用材料に関する工夫。</li> <li><input type="checkbox"/> 配筋、溶接作業等に関する工夫。</li> </ul> <p>【安全衛生】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 建設業労働災害防止協会が定める指針に基づく安全衛生教育を実施している。 ※本項目は2点の加点とする。</li> <li><input type="checkbox"/> 安全を確保するための仮設備等に関する工夫。(落下物、墜落・転落、挟まれ、看板、立入禁止柵、手摺り、足場等)</li> <li><input type="checkbox"/> 安全教育、技術向上講習会、安全パトロール等に関する工夫。</li> <li><input type="checkbox"/> 現場事務所、労働者宿舍等の空間及び設備等に関する工夫。</li> <li><input type="checkbox"/> 有毒ガス並びに可燃ガスの処理及び粉塵防止並びに作業中の換気等に関する工夫。</li> <li><input type="checkbox"/> 一般車両突入時の被害軽減対策又は一般交通の安全確保に関する工夫。</li> <li><input type="checkbox"/> 厳しい作業環境の改善に関する工夫。</li> <li><input type="checkbox"/> 環境保全に関する工夫。</li> </ul>  |  |
|  | O   |   |  |
|  | <p>記述評価<br/>【V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>評点 0 点</p>   | <p>創意工夫の詳細評価</p>   |
|  | <p>+7.0~0</p> <p>加減点</p>                        | <p>0</p>  | <p>※1. 特に評価すべき創意工夫事例を加点評価する。なお、該当があれば緑色表記の項目を追加する。<br/>                 ※2. 評価は各項目において1つ■が付されれば1、2、4点で評価し、最大7点の加点評価とする。<br/>                 ※3. 該当する数と重みを勘案して評定する。1項目1点を目安とするが、内容によってはそれ以上の点数を与えてもよい。<br/>                 ※4. 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、工事担当係長が評価する「工事特性」との二重評価は行わない。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。</p> |

審査項目別運用表

(工事担当係長) P.16

| 審査項目   | 細別                 | a  | b       | c          | d       | e     |
|--|--------------------|--|---------|------------|---------|-------|
|  |                    | 優れている  | やや優れている | 他の評価に該当しない | やや劣っている | 劣っている |
| 2. 施工状況  | II 工程管理<br>(共通)ト)  | <p>●評価対象項目</p> <p>適</p> <p><input type="checkbox"/> 隣接する他の工事などとの工程調整に取り組み、遅れを発生させることなく工事を完成させた。</p> <p><input type="checkbox"/> 地元及び関係機関との調整に取り組み、遅れを発生させることなく工事を完成させた。</p> <p><input type="checkbox"/> 工程管理を適切に行なったことにより、休日や夜間工事の回避等を行い、地域住民に公共工事に対する好印象を与えた。</p> <p><input type="checkbox"/> 工程管理に係る積極的な取り組みが見られた。</p> <p><input type="checkbox"/> 災害復旧工事など特に工期的な制約がある場合において、余裕をもって工事を完成させた。</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p>●判断基準 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> <p>a=+2.0 ※1. 特に評価すべき創意工夫事例を加点評価する。なお、該当があれば緑色表記の項目を追加する。</p> <p>b=+1.0 ※2. 評価は各項目において1つ■が付されれば1、2、4点で評価し、最大7点の加点評価とする。</p> <p>c=0 ※3. 該当する数と重みを勘案して評定する。1項目1点を目安とするが、内容によってはそれ以上の点数を与えてもよい。</p> <p>d=-7.5 ※4. 上記の審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、工事担当係長が評</p> <p>e=-15 ※5. <u>チェックがない場合は、cとする。</u></p> <p>「工事特性」との二重評価は行わない。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。</p>                                |         |            |         |       |
|  |                    | 判定   |         |            |         |       |
|  |                    | 加減点  |         |            |         |       |
| 小規模工事は「評定対象項目」の黒字の項目を対象とする。標準工事は、黒字及び緑字の項目とし、黒字は | III 安全対策<br>(共通)ト) | <p>a</p> <p>優れている</p> <p>b</p> <p>やや優れている</p> <p>c</p> <p>他の評価に該当しない</p> <p>d</p> <p>やや劣っている</p> <p>e</p> <p>劣っている</p> <p>●評価対象項目</p> <p>適</p> <p><input type="checkbox"/> 建設労働災害及び公衆災害の防止に向けた取り組みが顕著であった。</p> <p><input type="checkbox"/> 安全衛生を確保するための管理体制を整備し、組織的に取り組んだ。</p> <p><input type="checkbox"/> 安全衛生を確保するため、他の模範となるような活動に積極的に取り組んだ。</p> <p><input type="checkbox"/> 安全対策に関する技術開発や創意工夫に取り組んだ。</p> <p><input type="checkbox"/> 安全協議会での活動に積極的に取り組んだ。</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p>●判断基準 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> <p>※1. 特に評価すべき創意工夫事例を加点評価する。なお、該当があれば緑色表記の項目を追加する。</p> <p>※2. 評価は各項目において1つ■が付されれば1、2、4点で評価し、最大7点の加点評価とする。</p> <p>※3. 該当する数と重みを勘案して評定する。1項目1点を目安とするが、内容によってはそれ以上の点数を与えてもよい。</p> <p>※4. 上記の審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、工事担当係長が評</p> <p>※5. <u>チェックがない場合は、cとする。</u></p> <p>「工事特性」との二重評価は行わない。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。</p> |         |            |         |       |
|  |                    | 判定   |         |            |         |       |
|  |                    | 加減点  |         |            |         |       |

考査項目別運用表

(工事担当係長) P.17

| 考査項目   | 細 別  | 対 応 事 項   | 〔事例〕 具体的な施工条件等への対応   |
|--|--|---|--|
| 4. 工事特性<br><br>土木工事<br>(選択シート)   | I<br>施工条件等<br>への対応   | <b>I 構造物の特殊性への対応</b>  | (1.について)   |
|  |  | <input type="checkbox"/> 1.対象構造物の高さ、延長、施工（断）面積、施工深度等の規模が特殊な工事         | 切土の土工量：20万m3以上、盛土の土工量：15万m3以上、トンネル(ツールド)の直径：8m以上、揚排水機場の吐出管径：2,000mm以上、堰又は水門の最大径間長：25m以上、堰又は水門の径間数：3径間以上、堰又は水門の扉体面積：50m2/門以上、地滑り防止工：幅100m以上かつ法長150m以上 |
|  |  | <input type="checkbox"/> 2.対象構造物の形状が複雑であることなどから、施工条件が特に変化する工事         | (2.について)<br>・砂防工事などにおいて、現地合わせに基づいて再設計が必要な工事。   |
|  |  | <input type="checkbox"/> 3.その他<br><b>※上記の対応事項に1つ以上■点が付けば4点の加点とする。</b> | (3.について)<br>・その他、構造物固有の難しさへの対応が特に必要な工事。<br>・その他、技術固有の難しさへの対応が必要である工事。<br>・地山強度が低い又は土被りが薄いため、FEM解析などによる検討が必要な工事。                                      |
|  |  | <b>II 都市部等の作業環境、社会条件等への対応</b>   |  |
|  |  | <input type="checkbox"/> 4.地盤の変形、近接構造物、地中埋設物への影響に配慮する工事               | (4.について)<br>・監視などの結果に基づき、工法の変更を行った工事。  |
|  |  | <input type="checkbox"/> 5.周辺環境条件により、作業条件、工程等に大きな影響を受ける工事             | (5.について)<br>・ガス管、水道管、電話線等の支障物件の移設について、施工工程の管理に特に注意を要した工事。<br>・地元調整や環境対策などの制約が特に多い工事。<br>・そのほか各種制約があり、施工に特に厳しい制限を受けた工事。                               |
|  |  | <input type="checkbox"/> 6.周辺住民等に対する騒音・振動を特に配慮する工事                    | (6.について)<br>・市街地での夜間工事。<br>・DID地区での工事。   |
|  |  | <input type="checkbox"/> 7.現道上での交通規制に大きく影響する工事                        | (7.について)<br>・日交通量が概ね1万台以上の道路で片側交互通行の交通規制をした工事。<br>・工事期間中の大半にわたって、交通開放を行うため規制標識の設置撤去を日々行った工事。   |
|  |  | <input type="checkbox"/> 8.緊急時に対応が特に必要な工事                             | (8.について)<br>・緊急時の作業があり、その作業の全てに対応した工事。   |
| <input type="checkbox"/> 9.施工箇所が広範囲にわたる工事                              | (9.について)<br>・作業現場が広範囲に分布している工事。  |   |  |
| <input type="checkbox"/> 10.その他<br><b>※上記の対応事項に1つ以上■点が付けば6点の加点とする。</b> | (10.について)<br>・施工ヤードの広さや高さ制限があり、機械の使用など施工に制約を受けた工事。<br>・その他、周辺環境又は社会条件への対応が特に必要な工事。 |   |  |

考査項目別運用表

(工事担当係長) P.18

| 考査項目   | 細 別                            | 対 応 事 項  | 〔事例〕 具体的な施工条件等への対応  |
|--|--------------------------------|--|---|
| 4. 工事特性<br><br>土木工事<br>(選択ツ-ト)   | I<br>施工条件等<br>への対応             | <b>Ⅲ 厳しい自然・地盤条件への対応</b>  |   |
|  |                                | <input type="checkbox"/> 11. 特殊な地盤条件への対応が必要な工事                   | (11.について)<br>・支持地盤の形状が複雑なため、深礎杭基礎毎に地質調査を実施するなど支持地盤を確認しながら再設計した工事。<br>・施工不可能日が多いことから、施工機械の稼働率や台数などを的確に把握する必要が生じた工事。                                      |
|  |                                | <input type="checkbox"/> 12. 雨・雪・風・気温・波浪等の自然条件の影響が大きな工事          | (12.について)<br>・海岸又は河川区域内のため、設計書で計上する以上に波浪等の影響で不稼働日が多く、主に作業船や台船を使用する工事。<br>・潜水夫を多用した工事又は波浪や水位変動が大きいため作業構台等を設置した工事。  |
|  |                                | <input type="checkbox"/> 13. 急峻な地形及び土石流危険渓流内での工事                 | (13.について)<br>・急峻な地形のため、作業構台や作業床の設置が制限される工事。もしくは、命綱を使用する必要があった工事(法面工は除く)。<br>・斜面上又は急峻な地形直下での工事のため、工事に伴う地滑り防止対策等の安全対策を必要とした工事。<br>・土石流危険渓流に指定された区域内における工事 |
|  |                                | <input type="checkbox"/> 14. 動植物等の自然環境の保全に特に配慮しなければならない工事        | (14.について)<br>・イヌワシ等の猛禽類などの貴重な動植物への配慮のため、工程や施工方法に制約を受けた工事  |
|  |                                | 15. その他<br><input type="checkbox"/> ※上記の対応事項に1つ以上■点が付けば4点の加点とする。 | (15.について)<br>・その他、自然条件又は地盤条件への対応が必要であった工事。<br>・その他、災害等における臨機の措置のうち特に評価すべき事項が認められる工事   |
|  |                                | <b>Ⅳ 長期工事における安全確保への対応</b>  |   |
| <input type="checkbox"/> 16. 12ヶ月を超える工期で、事故がなく完成した工事<br>(全面一時中止期間は除く)<br>※但し、文書注意に至らない事故は除く。 |                                |  |   |
| 17. その他( )<br><input type="checkbox"/> ※上記の対応事項に1つ以上■点が付けば6点の加点とする。                          |                                |  |   |
| 評 価<br><br>I ○<br>II ○<br>III ○<br>IV ○  | 評点 _____ 点<br><br>○<br>+20.0~0 | ※1. 工事特性は、最大20点の加点評価とする。<br>※2. 監督員が評価する「5. 創意工夫」との二重評価は行わない。    |   |
|  | 加減点                            |  |   |

考査項目別運用表

(工事担当係長) P.19

| 考査項目    | 細 別                         | 対 応 事 項   | 〔事例〕 具体的な施工条件等への対応  |
|---------|-----------------------------|---|---|
| 4. 工事特性 | I 施工条件等への対応                 | <b>I 施工規模の大きさへの対応</b>   | (1.について)  |
|         | 機械設備工事<br>電気設備工事<br>(選択ノット) | <input type="checkbox"/> 1.対象プラント設備の処理能力、容量、数量等の規模                | 1対象プラント設備の処理能力、容量、数量等の規模<br>・(機械(下水道・水道))：対象水量10,000m <sup>3</sup> /日以上浄水場・下水処理場プラント<br>・(機械(下水道・水道))：対象水量50,000m <sup>3</sup> /日以上各種ポンプ場プラント<br>・(電気(下水道・水道))：プラントの処理能力が施設能力比60%を超える<br>・(電気(共通)受変電設備)：受電電圧10000V以上、又は総容量1000kVA以上<br>・(電気(共通)負荷設備)：一負荷最大300kW以上、又は総負荷数(三相負荷)が30以上<br>・(電気(共通)監視制御設備)：監視点数500点以上<br>・(電気(共通))：設置盤面数が10面以上  |
|         | O                           | <input type="checkbox"/> 2.その他(理由：<br>※上記対応事項に■が付くごとに2点の加点とする。 )  | (2.について)<br>・その他、プラント固有の処理能力、容量、数量等の規模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   |
|         |                             | <b>II プラント設備固有の難しさへの対応</b>  |   |
|         | O                           | <input type="checkbox"/> 3. 対象プラント設備の構造、形状、機能等の複雑さ                | 3 対象プラント設備の構造、形状、機能等の複雑さ<br>・特に複雑な構造、形状、機能を有する設備等<br>(機械(下水道・水道)：急速砂ろ過設備、消化タンク設備、汚泥焼却設備、脱水機設備等)<br>(機械(下水道・水道)：急速砂ろ過設備、消化タンク設備、汚泥焼却設備、脱水機設備等)<br>(機械(水道)：サージタンク他2つ以上のウォータハンマー対策に必要なポンプ設備、浄水場機械設備(単体発注分を除く)、排水処理機械設備(単体発注分を除く)、高度浄水処理設備)<br>(電気(共通)：特高用機器、発電機(500kVA以上)、アクティブフィルタ、PWMコンバータ、CRT監視制御装置)<br>(電気(水道)：送水ポンプ2系統以上自動制御、多重無線設備、制御用計算機設備、配水池流量制御(圧力補正あり))<br>・対象プラントの据付けが大規模なもの又は高速回転機器等、対象プラントの据付に特に高度な技術を要する。(機械(共通)：ガスホルダ、消化槽機械攪拌機、ドラフトチューブ、ブロウ、ガスタービンエンジン、ボイラーチューブ等)(電気(共通)：特高用変圧器、発電機(500kVA以上)) |
|         | O                           | <input type="checkbox"/> 4. 既設プラント設備の改修、撤去等特殊な工事                  | 4 既設プラント設備の改修、撤去等特殊な工事<br>・既設プラントに対して、設備の全面的な更新やそれに伴う大幅なシステムの変更、大規模な改修。(高度処理改造工事等、既設設置時に予定されていないものでかつ、大幅な機能変更を伴うもの)   |
|         | O                           | <input type="checkbox"/> 5. その他(理由：<br>※上記対応事項に■が付くごとに2点の加点とする。 ) | (5.について)<br>・その他、プラント固有の難しさ、技術固有の難しさ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   |



考査項目別運用表

(工事担当係長) P.20

| 考査項目    | 細 別  | 対 応 事 項  | 〔事例〕 具体的な施工条件等への対応   |
|---------|--|--|--|
| 4. 工事特性 | I 施工条件等への対応                                    | <b>Ⅲ技術固有の難しさへの対応</b>   |  |
|         | 機械設備工事   | <input type="checkbox"/> 6.工種及び工法の特異性  | 6工種及び工法の特異性<br>・重量が1t以上の機器を、地上10mを超える場所または地下10m以下の場所に設置、または重量5t以上の機器を設置する場合  |
|         | 電気設備工事   |  | ・機械（下水道・水道）：ガスタービン、プロワなどの高速回転機器、ガスタンク設備、消化槽機械攪拌機・ドラフトチューブ等   |
|         | (選択シート)  |  | ・機械（下水道・みたと・水道）：船舶・潜水作業等   |
|         |  |  | ・電気（共通）：導体断面150mm <sup>2</sup> 以上の低圧ケーブル布設または100心以上の制御ケーブル布設   |
|         |  |  | ・電気（共通）：特高・高圧ケーブル布設  |
|         |  |  | ・機械・電気（環境以外）：停止可能期間が数時間以下の既設プラントを改修、撤去する場合   |
|         |  |  | ・特殊な工法及び材料等を用いた工事  |
|         |  | <input type="checkbox"/> 7.新工法（機器類を含む）及び新材料の適用   | 7新工法（機器類を含む）及び新材料の適用<br>・施工方法に関して特に高度な技術を要する新技術等を採用している<br>・コンピュータシミュレーション等が必要な設計や特殊な工法及び材料等を用いた工事<br>・施工場所やプラント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<br>・技術提案された工法等が高度技術として評価できる場合 |
|         |  | <input type="checkbox"/> 8.その他（理由：※上記対応事項に■が付くごとに2点の加点とする。）  | （8.について）<br>・その他、施工工法の難しさ、技術固有の難しさ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  |
|         |  | <b>Ⅳ各種条件・環境又は土木(建築)構造物等の状況等の施工条件への対応等Ⅲ厳しい自然・地盤条件への対応</b>   |  |
|         | <input type="checkbox"/> 9. 自然条件による制限          | 9 自然条件による制限<br>・自然条件による既設プラントの運転状況の変化により、工期及び施工方法の設定に制限があった工事<br>・自然条件によって作業に著しい影響が生じた工事   |  |
|         | <input type="checkbox"/> 10. 土木(建築)構造物の状況による制限 | 10 土木(建築)構造物の状況による制限<br>・土木(建築)構造物の状況により、プラント据付に関して詳細な調査を実施する他、荷重等を確認しながら再設計した工事<br>・土木(建築)構造物の状況により、作業構台や作業床の設置が制限される工事。または命綱を使用する必要があった工事<br>・施工場所が狭く、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 |  |

考査項目別運用表

(工事担当係長) P.21

| 考査項目    | 細 別  | 対 応 事 項  | 〔事例〕 具体的な施工条件等への対応   |
|---------|--|--|--|
| 4. 工事特性 | I 施工条件等への対応<br>機械設備工事<br>電気設備工事<br>(選択シート) | <input type="checkbox"/> 11. 周辺住民等に対する騒音振動の配慮                      | 11 周辺住民等に対する騒音振動の配慮<br>・対処が困難で、特に慎重な対応が必要であった。(市街地での夜間工事等)   |
|         |  | <input type="checkbox"/> 12. 地中埋設物の地中内作業障害物                        | 12 地中埋設物の地中内作業障害物<br>・対処困難な障害物があった。  |
|         |  | <input type="checkbox"/> 13. 周辺水域環境に対する水質汚濁の配慮                     | 13 周辺水域環境に対する水質汚濁の配慮<br>・対処が困難で、特に慎重な対応が必要であった。  |
|         |  | <input type="checkbox"/> 14. 工事用道路、作業用スペース等の制約                     | 14 工事用道路、作業用スペース等の制約<br>・仮設条件の制約が厳しい。  |
|         |  | <input type="checkbox"/> 15. 現道上で、特に交通規制及びその処理が伴う作業                | 15 現道上で、特に交通規制及びその処理が伴う作業<br>・供用中の道路(概ね日交通量1万台以上)で片側交互通行又は供用している自専道等の路上工事での交通規制をした工事<br>・供用中の道路での舗装及び修繕工事等<br>・交通規制が必要な工事  |
|         |  | <input type="checkbox"/> 16. 騒音振動水質汚濁以外の環境対策、廃棄物処理等                | 16 騒音振動水質汚濁以外の環境対策、廃棄物処理等<br>・地元調整や環境対策の制約が特に多い工事<br>・環境対策が工程に大きな影響を与えた工事  |
|         |  | <input type="checkbox"/> 17. 災害等での臨機の処置                            | 17 災害等での臨機の処置<br>・施工期間中に災害等が発生したが、その被害を最小限に止める適切な処置を行った工事  |
|         |  | <input type="checkbox"/> 18. 施工状況(条件)の変化に対応した施工方法等の自発的提案と対応        | 18 施工状況(条件)の変化に対応した施工方法等の自発的提案と対応<br>・施工状況(条件)の変化に対して、自発的な提案を行い最小限の施工方法の変更等で対応した工事   |
|         |  | <input type="checkbox"/> 19. その他(理由:<br>※上記対応事項に■が付くごとに1点の加点とする。 ) | 19 その他(施工現場での対応)   |
|         |  | <input type="checkbox"/>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>・自然条件又は土木(建築)構造物等の施工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> <li>・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</li> <li>・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</li> <li>・周辺環境又は社会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> <li>・施工現場での対応が特に評価すべきものであると評価された工事</li> </ul> |

考査項目別運用表

(工事担当係長) P.22

| 考査項目    | 細 別   | 対 応 事 項   | 〔事例〕 具体的な施工条件等への対応  |
|---------|---|---|---|
| 4. 工事特性 | I 施工条件等への対応<br><br>機械設備工事<br><br>電気設備工事<br>(選択)ト<br><br>○<br><br>評 価<br><br>加減点 | <b>V長期工事における安全確保への対応</b><br><br><input type="checkbox"/> 20. 現場施工期間が12ヶ月を超える工事で、事故がなく完成した工事(ただし全面一時中止期間は除く)<br><br><input type="checkbox"/> 21. その他(理由: )<br>※上記対応事項に■が付くごとに2点の加点とする。<br><br>評点 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</span> 点<br><br><div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;">+20.0~0</div> | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;">                         ※1. 工事特性は、最大20点の加点評価とする。<br/>                         ※2. 担当監督員が評価する「5.創意工夫」との二重評価は行わない。<br/>                         ※3. 評価にあたっては、監督員等の意見も参考に評価する。                     </div> |

考査項目別運用表

(工事担当係長) P.23

| 考査項目   | 細 別                | a   | a'       | b       | b'       | c          |
|--|--------------------|---|----------|---------|----------|------------|
| 6. 社会性等  | I 地域への貢献等<br>(共通)ト | 優れている   | bより優れている | やや優れている | cより優れている | 他の評価に該当しない |
|  |                    | <p>●評価対象項目</p> <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"/> 定期的に応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> </ul> <p><input type="checkbox"/> その他</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px 0;"> <p>a=+10<br/>a'=+7.5<br/>b=+5.0<br/>b'=+2.5</p> </div> <p>判断基準<br/>※上記該当項目を総合的に判断して、a、a'、b、b'、c評価を行う。<br/><u>チェックがない場合は、cとする。</u></p> |          |         |          |            |
| <p>小規模工事は「評定対象項目」の黒字の項目を対象とする。<br/>標準工事は、黒字及び緑字の項目とし、黒字は</p> |                    | 判定  |          |         |          |            |
|  |                    | 加減点   |          |         |          |            |

考査項目別運用表

(工事担当係長) P.24

| 考査項目   | 法令遵守等の該当項目一覧表   |  |      |      |                                      |     |   |     |   |     |   |     |                                   |    |                                   |    |  |    |                                |  |  |   |
|--|---|--|------|------|--------------------------------------|-----|---|-----|---|-----|---|-----|-----------------------------------|----|-----------------------------------|----|--|----|--------------------------------|--|--|---|
| 8. 法令遵守等<br>(共通シート)  | <table border="1"> <thead> <tr> <th>措置内容</th> <th>措置点数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1 指名停止3ヶ月以上</td> <td>-20</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 2 指名停止2ヶ月以上3ヶ月未満</td> <td>-15</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 3 指名停止1ヶ月以上2ヶ月未満</td> <td>-13</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 4 指名停止2週間以上1ヶ月未満</td> <td>-10</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 5 文書注意相当</td> <td>-8</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 6 口頭注意相当</td> <td>-5</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>-3</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 8 その他</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 9 項目該当なし</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> <p>①本考査項目(7.法令遵守等)で評価する事例は、施工にあたって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。<br/>                 ②「施工」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。<br/>                 ③「工事関係者」とは、当該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当該工事にあたって下請契約し、それを履行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> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.入札前に提出した調査資料などにおいて、虚偽の事実が判明した。</li> <li>2.承諾なしに権利又は義務を第三者に譲渡又は承継した。</li> <li>3.使用人に関する労働条件に問題があり送検された。</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の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などにより逮捕又は公訴された。</li> <li>6.一括下請や技術者の専任違反等の建設業法に違反する事実が判明した。</li> <li>7.入国管理法に違反する外国人の不法就労者が判明し、送検された。</li> <li>8.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を、不当な圧力をかけるなどにより妨げた。</li> <li>10.下請代金を期日以内に支払っていない、不当に下請代金の額を減じているなど下請代金支払遅延等防止法第4条に規定する親事業者の遵守事項に違反する行為がある。</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」又は「指定暴力団の傘下組織(団体)」に所属する構成員、準構成員、企業舎弟等の暴力団関係者がいることが判明した。</li> <li>13.下請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。</li> <li>14.安全管理が不適切であったことから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損害事故を起こした。</li> </ol> |  | 措置内容 | 措置点数 | <input type="checkbox"/> 1 指名停止3ヶ月以上 | -20 | <input type="checkbox"/> 2 指名停止2ヶ月以上3ヶ月未満 | -15 | <input type="checkbox"/> 3 指名停止1ヶ月以上2ヶ月未満 | -13 | <input type="checkbox"/> 4 指名停止2週間以上1ヶ月未満 | -10 | <input type="checkbox"/> 5 文書注意相当 | -8 | <input type="checkbox"/> 6 口頭注意相当 | -5 | <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 | <input type="checkbox"/> 8 その他 |  | <input checked="" type="checkbox"/> 9 項目該当なし | 0 |
| 措置内容   | 措置点数  |  |      |      |                                      |     |   |     |   |     |   |     |                                   |    |                                   |    |  |    |                                |  |  |   |
| <input type="checkbox"/> 1 指名停止3ヶ月以上   | -20   |  |      |      |                                      |     |   |     |   |     |   |     |                                   |    |                                   |    |  |    |                                |  |  |   |
| <input type="checkbox"/> 2 指名停止2ヶ月以上3ヶ月未満  | -15   |  |      |      |                                      |     |   |     |   |     |   |     |                                   |    |                                   |    |  |    |                                |  |  |   |
| <input type="checkbox"/> 3 指名停止1ヶ月以上2ヶ月未満  | -13   |  |      |      |                                      |     |   |     |   |     |   |     |                                   |    |                                   |    |  |    |                                |  |  |   |
| <input type="checkbox"/> 4 指名停止2週間以上1ヶ月未満  | -10   |  |      |      |                                      |     |   |     |   |     |   |     |                                   |    |                                   |    |  |    |                                |  |  |   |
| <input type="checkbox"/> 5 文書注意相当  | -8  |  |      |      |                                      |     |   |     |   |     |   |     |                                   |    |                                   |    |  |    |                                |  |  |   |
| <input type="checkbox"/> 6 口頭注意相当  | -5  |  |      |      |                                      |     |   |     |   |     |   |     |                                   |    |                                   |    |  |    |                                |  |  |   |
| <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  |  |      |      |                                      |     |   |     |   |     |   |     |                                   |    |                                   |    |  |    |                                |  |  |   |
| <input type="checkbox"/> 8 その他   |   |  |      |      |                                      |     |   |     |   |     |   |     |                                   |    |                                   |    |  |    |                                |  |  |   |
| <input checked="" type="checkbox"/> 9 項目該当なし   | 0   |  |      |      |                                      |     |   |     |   |     |   |     |                                   |    |                                   |    |  |    |                                |  |  |   |
| 判定   | 9   |  |      |      |                                      |     |   |     |   |     |   |     |                                   |    |                                   |    |  |    |                                |  |  |   |
| 加減点  | 0   |  |      |      |                                      |     |   |     |   |     |   |     |                                   |    |                                   |    |  |    |                                |  |  |   |

考查項目別運用表

(検査員) P.25

| 考查項目   | 細別               | a   | b   | c   | d  | e   |
|--|------------------|---|---|---|--|---|
| 2. 施工状況  | I. 施工管理<br>(共通)ト | <input type="checkbox"/> 優れている  | やや優れている   | 他の評価に該当しない  | <input type="checkbox"/> やや劣っている                                 | <input type="checkbox"/> 劣っている  |
|  |                  | <p>↑下記項目で評価するときは、■としてください。</p> <p>判定 対象 「評価対象項目」</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 施工計画書が工事着手前に提出され、所定の項目が記載されているとともに、設計図書の内容及び現場条件を反映したもとなっていることが確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 工事期間を通じて、施工計画書の記載内容と現場施工方法が一致していることが確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 現場条件又は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"/> 工事材料の品質に影響が無いよう工事材料を保管していることが確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 立会確認の手続きを事前に行っていることが確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 建設副産物の再利用等への取り組みを行っていることが確認できる。</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 工事の関係書類を不足なく簡潔に整理していることが確認できる。</p> |   |   | <input checked="" type="checkbox"/> 施工管理について、監督職員が文書による改善指示を行った。 | <input checked="" type="checkbox"/> 施工管理について、監督職員からの文書による改善指示に従わなかった。 |
| 小規模工事は「評定対象項目」の黒字の項目を対象とする。<br>標準工事は、黒字及び緑字の項目とし、黒字は必須項目とする。 |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>                     |
|  |                  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>                          |  |   |







考查項目別運用表

(検査員) P.28

| 考查項目        | 細 別               | a   | a' | b        | b'      | c        | d  | e   |   |    |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-------------|-------------------|---|----|----------|---------|----------|--|---|---|----|--|--|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 3. 出来形及び出来栄 | I 出来形             | <input checked="" type="checkbox"/> 優れている   |    | bより優れている | やや優れている | cより優れている | 他の評価に該当しない   | <input checked="" type="checkbox"/> やや劣っている | <input checked="" type="checkbox"/> 劣っている |    |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |
|             | 電気設備工事<br>(選択シート) | <p>↑下記項目で評価するときは、■としてください。</p> <p>判定 対象 「評価対象項目」</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 据付に関する出来形管理が容易に把握できるよう、出来形管理図及び出来形管理表を工夫していることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 機器等の測定（試験）結果が、その都度管理図表などに記録され、適切に管理していることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 写真管理基準の管理項目を満足している。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 不可視部分の出来形が写真で確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設計図書で定められていない出来形管理項目について、監督員と協議の上で管理していることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設備全般にわたり、形状、寸法の実測値が許容範囲内であることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設備の据付、固定方法が、設計図書又は承諾図書のとおり施工していることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 配管及び配線が設計図書又は承諾図書通り敷設していることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 行先などを表示した名札が、ケーブルなどに分かり易く堅固に取り付けている。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 配管及び配線の支持間隔や絶縁抵抗等について、設計図書の仕様を満足していと共的確な施工を行っていることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 社内の管理基準に基づき管理していることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設計図書に定められている予備品に不足が無いことが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> その他</li> </ul> <p>理由：</p> |    |          |         |          | 出来形の測定方法又は測定値が不適切であったため、監督職員が文書で指示を行い改善された。  | 出来形の測定方法又は測定値が不適切であったため、検査職員が修補指示を行った。      |   |    |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |
|             |                   | <p>●判断基準</p> <p>評価値が90%以上・・・・・・・・ a</p> <p>評価値が80%以上90%未満・・・・ a'</p> <p>評価値が70%以上80%未満・・・・ b</p> <p>評価値が60%以上70%未満・・・・ b'</p> <p>評価値が60%未満・・・・・・・・ c</p>  |    |          |         |          | <p style="text-align: center;"><b>注意事項</b></p> <p>① 初めに、dまたはeの判断を行った後、②以降の評価をおこなう。</p> <p>② 「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目は □ のままとする。</p> <p>③ 評価対象外項目に■とした評価項目数を母数として計算した比率(%)計算の値(評価値)で評価する(自動計算)。</p> <p>④ 評価値( %) = 該当項目数( ) / 評価対象項目数( )</p> <p>⑤ なお、評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする。</p> |   |   |    |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |
|             |                   | <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>項目計</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>評価値</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>判定</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>加減点</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>   |    | 項目計      | ○       | ○        | 評価値  |   |   | 判定 |  |  | 加減点 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 項目計         | ○                 | ○   |    |          |         |          |  |   |   |    |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 評価値         |                   |   |    |          |         |          |  |   |   |    |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 判定          |                   |   |    |          |         |          |  |   |   |    |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 加減点         |                   |   |    |          |         |          |  |   |   |    |  |  |     |  |  |  |  |  |  |  |  |

考査項目別運用表（設備工事）

（検査員）P.43

| 考査項目                  | 細 別               | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> a   | <input type="checkbox"/> a' | <input type="checkbox"/> b | <input type="checkbox"/> b' | <input type="checkbox"/> c | <input type="checkbox"/> d   | <input type="checkbox"/> e              |          |            |
|-----------------------|-------------------|---|-----------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------------|--|---|----------|------------|
| 3. 出来形及び出来栄<br>II. 品質 | 機械設備工事<br>(選択シート) | 優れている   |                             |                            |                             |                            | bより優れている   | やや優れている                                 | cより優れている | 他の評価に該当しない |
|                       |                   | <p>↑下記項目で評価するときは、■としてください。</p> <p>判定 対象 「評価対象項目」</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 材料、部品の品質照合の書類（現物照合）を整理し品質の確認ができる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設備の機能及び性能が、承諾図書のとおり確保され、品質の確認ができる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設計図書の仕様を踏まえた詳細設計を行い、承諾図書として提出していることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 機器の機能及び性能に係わる成績書が整理され、品質の確認ができる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 溶接管理基準の品質管理項目について、品質管理書類を整理し品質の確認ができる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 塗装管理基準の品質管理項目について、品質管理書類を整理し品質の確認ができる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 操作制御設備について、操作スイッチや表示灯が承諾図書のとおり配置され、操作性にすぐれていることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 操作制御設備の安全装置及び保護装置の機能・性能確認試験について、試験書類を整理し品質の確認ができる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 小配管、電気配線、配管が承諾図書のとおり敷設していることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設備の取扱説明書を工夫していることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 完成図書（取扱説明書）に部品等の点検及び交換方法について、まとめていることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 機器の配置が点検しやすいよう工夫していることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設備の構造や機器の配置が、交換頻度の高い部品等の交換作業を容易にできるよう工夫していることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ハルプ類の平時の状態を示すラベルなどが見やすい状態で表示していることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 計器類に運転時の適用範囲を見やすく表示していることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 回転部や高温部等の危険箇所に表示又は防護をしていることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 現地状況を勘案し、施工方法等についての提案を行うなど積極的に取り組んでいることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 現場条件によって機器(製品)の機能及び性能が確認できない場合において、工場試験などで確認していることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> その他 理由：</li> </ul> |                             |                            |                             |                            | 品質関係の測定方法又は測定値が不適切であったため、監督職員が文書で指示を行い改善された。   | 品質関係の測定方法又は測定値が不適切であったため、検査職員が修補指示を行った。 |          |            |
|                       |                   | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> <p>a=+15<br/>a' =+12<br/>b=+7.5<br/>b' =+4.0<br/>c=0<br/>d=-12.5<br/>e=-25</p> <p>判断基準<br/>評価値が90%以上・・・・・・ a<br/>評価値が80%～90未満・・・・・・ a'<br/>評価値が70%～80未満・・・・・・ b<br/>評価値が60%～70未満・・・・・・ b'<br/>評価値が60%未満・・・・・・ c</p> </div>   |                             |                            |                             |                            | <p style="text-align: center;"><b>注意事項</b></p> <p>① 初めに、dまたはeの判断を行った後、<br/>②以降の評価をおこなう。</p> <p>② 「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目は □ のままとする。</p> <p>③ 評価対象外項目に■とした評価項目数を母数として計算した比率(%)計算の値（評価値）で評価する（自動計算）。</p> <p>④ 評価値（      %）＝該当項目数（      ）／評価対象項目数（      ）</p> <p>⑤ なお、評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする。</p> |   |          |            |
|                       |                   | 項目計   | 0                           | 0                          |                             |                            |  |   |          |            |
|                       |                   | 評価値   |                             |                            |                             |                            |  |   |          |            |
|                       |                   | 判定  |                             |                            |                             |                            |  |   |          |            |
|                       |                   | 加減点   |                             |                            |                             |                            |  |   |          |            |

考查項目別運用表（設備工事）

（検査員）P.44

| 考查項目                  | 細 別   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> a   | <input type="checkbox"/> a' | <input type="checkbox"/> b | <input type="checkbox"/> b' | <input type="checkbox"/> c | <input type="checkbox"/> d | <input type="checkbox"/> e |         |          |     |   |  |  |   |
|-----------------------|---|---|-----------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|---------|----------|-----|---|--|--|---|
| 3. 出来形及び出来栄<br>II. 品質 | 電気設備工事<br>(選択シート)   | 優れている   |                             |                            |                             |                            | bより優れている                   |                            | やや優れている | cより優れている |     | 他の評価に該当しない  |  | 品質関係の測定方法又は測定値が不適切であったため、監督職員が文書で指示を行い改善された。 | 品質関係の測定方法又は測定値が不適切であったため、検査職員が修補指示を行った。 |
|                       |   | <p>↑下記項目で評価するときは、■としてください。</p> <p>判定 対象 「評価対象項目」</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 製作着手前に、品質や性能の確保に係る技術検討を実施していることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 材料・部品の品質照合の結果が品質保証書等（現物照合を含む）で確認でき、設計図書の仕様を満足していることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 機器の品質、機能及び性能が設計図書を満足して、成績書にまとめられていることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 操作スイッチや表示灯が承諾図書のとおり配置され、操作性に優れていることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ケーブル及び配管の接続などの作業が、施工計画書に記載された手順に沿って行われ、不具合が無いことが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設備の機能及び性能が、設計図書の仕様を満足していることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 操作制御関係の機能及び性能が、設計図書の仕様を満足しているとともに、必要な安全装置及び保護装置の作動が確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設備の総合性能が、設計図書の仕様を満足していることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 現場条件によって機器(製品)の機能及び性能が確認できない場合において、工場試験などで確認していることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設備全体についての取扱説明書を工夫し作成（修繕（改造・更新含む）の場合は、修正又は更新）していることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 完成図書で定期的な点検や交換を要する部品及び箇所を明示していることが確認できる</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 完成図書において、単体品の製造年月日及び製造者が判別できる資料を整備していることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 設備の構造において、点検や消耗品の取替え作業が容易にできるよう工夫していることが確認できる。</li> <li><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> その他 理由：</li> </ul> |                             |                            |                             |                            |                            |                            |         |          |     | <p><b>注意事項</b></p> <p>① 初めに、dまたはeの判断を行った後、<br/>②以降の評価をおこなう。</p> <p>② 「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目は <input type="checkbox"/> のままとする。</p> <p>③ 評価対象外項目に■とした評価項目数を母数として計算した比率(%)計算の値（評価値）で評価する（自動計算）。</p> <p>④ 評価値（      %）＝該当項目数（      ）／評価対象項目数（      ）</p> <p>⑤ なお、評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする。</p> |  |  |   |
|                       | <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>項目計</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>評価値</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>判定</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>加減点</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> | 項目計   | 0                           | 0                          | 評価値                         |                            |                            | 判定                         |         |          | 加減点 |   |  |  |   |
| 項目計                   | 0   | 0   |                             |                            |                             |                            |                            |                            |         |          |     |   |  |  |   |
| 評価値                   |   |   |                             |                            |                             |                            |                            |                            |         |          |     |   |  |  |   |
| 判定                    |   |   |                             |                            |                             |                            |                            |                            |         |          |     |   |  |  |   |
| 加減点                   |   |   |                             |                            |                             |                            |                            |                            |         |          |     |   |  |  |   |

考査項目別運用表（機械設備工事）

（検査員）P.58

| 考査項目                          | 細 別  |  |   | a     | b   | c          | d     |
|-------------------------------|--|--|---|-------|---|------------|-------|
|                               |  |  |   | 優れている | やや優れている   | 他の評価に該当しない | 劣っている |
| 3. 出来形<br>及び<br>出来栄<br>Ⅲ. 出来栄 | 機械設備工事<br><br>(選択シート)                      | <input type="checkbox"/><br><input type="checkbox"/><br><input type="checkbox"/><br><input type="checkbox"/> | <b>「評価対象項目」</b><br>主設備、関連設備及び操作制御設備が全体的に統制されており、運転操作性が良い。<br>きめ細かな施工がなされている。<br>土木構造物、既設設備等とのすりつけが良い。<br>溶接、塗装、組立等にあたって、細部に渡る配慮がなされている。<br>全体的な美観が良い。 |       | <b>「判断基準」</b><br>※ 該当4項目以上・・・・・・ a<br>※ 該当3項目・・・・・・ b<br>※ 該当2項目・・・・・・ c<br>※ 該当1項目以下・・・・・・ d |            |       |
|                               | ※判断基準<br>a=+5.0<br>b=+2.5<br>c=0<br>d=-5.0 |  |   |       |   |            |       |
|                               | 項目計  | ○  |   |       |   |            |       |
|                               | 判定   |  |   |       |   |            |       |
|                               | 加減点  |  |   |       |   |            |       |

考査項目別運用表（電気設備工事）

（検査員）P.59

| 考査項目                              | 細 別               |   |   | a     | b       | c          | d     |
|-----------------------------------|-------------------|---|---|-------|---------|------------|-------|
|                                   |                   |   |   | 優れている | やや優れている | 他の評価に該当しない | 劣っている |
| 3. 出来形<br>及び<br>出来栄<br><br>Ⅲ. 出来栄 | 電気設備工事<br>(選択シート) | <input type="checkbox"/> 「評価対象項目」<br>きめ細やかな施工がなされている。<br><input type="checkbox"/> 公共物として、安全性の確保、環境及び維持管理等への配慮がなされている。<br><input type="checkbox"/> 動作状態において、電氣的及び機械的な異常が無く、総合的な機能及び運用性が<br><input type="checkbox"/> ケーブル等の接続方法及び収納状況が適切である<br><input type="checkbox"/> 操作、保守点検等の容易さを確保するための配慮がなされている。<br><input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。 | 「判断基準」<br>※ 該当5項目以上・・・・・・ a<br>※ 該当4項目・・・・・・ b<br>※ 該当3項目・・・・・・ c<br>※ 該当2項目以下・・・・・・ d  |       |         |            |       |
|                                   |                   |   | ※判断基準<br><div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;">                     a=+5.0<br/>                     b=+2.5<br/>                     c=0<br/>                     d=-5.0                 </div> |       |         |            |       |
|                                   |                   | 項目計   | ○   |       |         |            |       |
|                                   |                   | 判定  |   |       |         |            |       |
|                                   |                   | 加減点   |   |       |         |            |       |

考查項目別運用表(土木工事・小規模)

(検査員) P.60

| 考查項目        | 細別             | <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> | a   | <input type="checkbox"/> | a'                       | <input type="checkbox"/>       | b                        | <input type="checkbox"/> | b'   | <input type="checkbox"/> | c  | <input type="checkbox"/>   | d                                       | <input type="checkbox"/> | e                           |                          |  |                               |                          |                          |                                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                    |                          |                          |                                    |                          |                          |   |                          |                          |                         |                          |                          |                                       |                          |                          |                                   |                          |                          |                                  |                          |                          |                                   |                          |                          |                                 |                          |                          |                                 |                          |                          |                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                |                          |                          |        |
|-------------|----------------|--|--------------------------|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------------|--------------------------|--------------------------|--|--------------------------|--|--|---|--------------------------|-----------------------------|--------------------------|--|-------------------------------|--------------------------|--------------------------|------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--|--------------------------|--------------------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|------------------------------------|--------------------------|--------------------------|------------------------------------|--------------------------|--------------------------|---|--------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|--|--------------------------|--------------------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------|
| 3. 出来形及び出来栄 | II 品質          | <p>↑下記項目で評価するときは、■としてください。</p> <p>品質関係の試験結果のばらつきと評価対象項目の履行状況(評価値)から判断する。&lt;判断基準参照&gt;(関連基準、土木工事施工管理基準、その他設計図書に定められた試験)※ばらつきの判断は別紙参照</p> |                          |   |                          |                          |                                |                          |                          |  |                          |  | 品質関係の測定方法又は測定値が不適切であったため、監督職員が文書で指示を行い改善された。   | 品質関係の測定方法又は測定値が不適切であったため、検査職員が修補指示を行った。 |                          |                             |                          |  |                               |                          |                          |                                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                    |                          |                          |                                    |                          |                          |   |                          |                          |                         |                          |                          |                                       |                          |                          |                                   |                          |                          |                                  |                          |                          |                                   |                          |                          |                                 |                          |                          |                                 |                          |                          |                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                |                          |                          |        |
|             | 土木工事小規模(選択シート) | 判定   | 対象                       | 「評価対象項目」  |                          |                          |                                |                          |                          |  |                          | <p><b>注意事項</b></p> <p>① 初めに、dまたはeの判断を行った後、</p> <p>②以降の評価をおこなう。</p> <p>③ 「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目は <input type="checkbox"/> のままとする。</p> <p>④ 評価対象外項目に■とした評価項目数を母数として計算した比率(%)計算の値(評価値)で評価する(自動計算)。</p> <p>⑤ なお、評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする。</p> |  |   |                          |                             |                          |  |                               |                          |                          |                                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                    |                          |                          |                                    |                          |                          |   |                          |                          |                         |                          |                          |                                       |                          |                          |                                   |                          |                          |                                  |                          |                          |                                   |                          |                          |                                 |                          |                          |                                 |                          |                          |                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                |                          |                          |        |
|             |                | <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/> | 使用する材料の品質・形状等が適切であり、かつ現場において材料確認を適宜・的確に行っていることが確認できる。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 材料の品質照合の書類(現物照合)を整理し品質の確認ができる。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 現地状況を勘案し、施工方法や構造についての提案を行うなど積極的に取り組んでいることが確認できる。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>   | 施工箇所以外の部分に損傷を与えないよう工夫していることが確認できる。   | <input type="checkbox"/>                | <input type="checkbox"/> | 施工条件や気象条件を考慮して施工したことが確認できる。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>                       | 緊急的な作業に対応できる体制を整えていたことが確認できる。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 施工時期や施工場所について地域や環境への配慮をしたことが確認できる。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | コンクリートの配合試験及び試験練りを行っており、コンクリートの品質(強度・w/c、最大骨材粒径、塩化物総量、単位水量、アルカリ骨材反応抑制等)が確認できる。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 鉄筋の品質が、証明書類で確認できる。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 鉄筋の組立及び加工が、設計図書の仕様を満足していることが確認できる。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | コンクリートの養生が、設計図書の仕様を満足していることが確認できる。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | アスファルト混合物の品質が、配合設計及び試験練りの結果又は事前審査制度の証明書類により確認できる。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 施工基面を平滑に仕上げていることが確認できる。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 雨水による崩壊が起こらないように、排水対策を実施していることが確認できる。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 床掘箇所の湧水及び滞水等は、排除して施工していることが確認できる。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 締固めが設計図書に定められた条件を満足していることが確認できる。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | CBR試験などの品質管理に必要な試験を行っていることが確認できる。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 掘削箇所において、掘り過ぎが無く施工していることが確認できる。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | コンクリートブロック等を損傷無く設置していることが確認できる。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 鋼材の品質が、証明書類で確認できる。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 二次製品の品質照合の書類(現物照合)が整理されており、設計図書で指定する品質を満足していることが確認できる。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 対象物に有害なクラック、損傷が無い。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 水平度、鉛直度等が、設計図書を満足していることが確認できる。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | その他( ) |
|             |                | <p><input checked="" type="checkbox"/>ばらつきで判定する <input type="checkbox"/></p>   |                          |   |                          |                          |                                |                          |                          |  |                          |  | <p>品質関係の測定方法又は測定値が不適切であったため、監督職員が文書で指示を行い改善された。</p>  |   |                          |                             |                          | <p>品質関係の測定方法又は測定値が不適切であったため、検査職員が修補指示を行った。</p> |                               |                          |                          |                                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                    |                          |                          |                                    |                          |                          |   |                          |                          |                         |                          |                          |                                       |                          |                          |                                   |                          |                          |                                  |                          |                          |                                   |                          |                          |                                 |                          |                          |                                 |                          |                          |                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                |                          |                          |        |
|             |                | <p> <b>a=+15</b><br/> <b>a'=+12</b><br/> <b>b=+7.5</b><br/> <b>b'=+4.0</b><br/> <b>c=0</b><br/> <b>d=-12.5</b> </p>                      |                          |   |                          |                          |                                |                          |                          |  |                          |  | <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">評価値</th> <th colspan="4">ばらつきで判断可能</th> <th rowspan="2">ばらつきで判断不可能</th> </tr> <tr> <th>50%以下</th> <th>80%以下</th> <th>80%を超える</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>90%以上</td> <td>a</td> <td>a'</td> <td>b</td> <td>b</td> </tr> <tr> <td>75%以上90%未満</td> <td>a'</td> <td>b</td> <td>b'</td> <td>b'</td> </tr> <tr> <td>60%以上75%未満</td> <td>b</td> <td>b'</td> <td>c</td> <td>c</td> </tr> <tr> <td>60%未満</td> <td>b'</td> <td>c</td> <td>c</td> <td>c</td> </tr> </tbody> </table> |   |                          |                             |                          | 評価値  | ばらつきで判断可能                     |                          |                          |                                    | ばらつきで判断不可能               | 50%以下                    | 80%以下  | 80%を超える                  |                          | 90%以上              | a                        | a'                       | b                                  | b                        | 75%以上90%未満               | a'                                 | b                        | b'                       | b'  | 60%以上75%未満               | b                        | b'                      | c                        | c                        | 60%未満                                 | b'                       | c                        | c                                 | c                        |                          |                                  |                          |                          |                                   |                          |                          |                                 |                          |                          |                                 |                          |                          |                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                |                          |                          |        |
| 評価値         | ばらつきで判断可能      |  |                          |   | ばらつきで判断不可能               |                          |                                |                          |                          |  |                          |  |  |   |                          |                             |                          |  |                               |                          |                          |                                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                    |                          |                          |                                    |                          |                          |   |                          |                          |                         |                          |                          |                                       |                          |                          |                                   |                          |                          |                                  |                          |                          |                                   |                          |                          |                                 |                          |                          |                                 |                          |                          |                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                |                          |                          |        |
|             | 50%以下          | 80%以下  | 80%を超える                  |   |                          |                          |                                |                          |                          |  |                          |  |  |   |                          |                             |                          |  |                               |                          |                          |                                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                    |                          |                          |                                    |                          |                          |   |                          |                          |                         |                          |                          |                                       |                          |                          |                                   |                          |                          |                                  |                          |                          |                                   |                          |                          |                                 |                          |                          |                                 |                          |                          |                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                |                          |                          |        |
| 90%以上       | a              | a'   | b                        | b   |                          |                          |                                |                          |                          |  |                          |  |  |   |                          |                             |                          |  |                               |                          |                          |                                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                    |                          |                          |                                    |                          |                          |   |                          |                          |                         |                          |                          |                                       |                          |                          |                                   |                          |                          |                                  |                          |                          |                                   |                          |                          |                                 |                          |                          |                                 |                          |                          |                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                |                          |                          |        |
| 75%以上90%未満  | a'             | b  | b'                       | b'  |                          |                          |                                |                          |                          |  |                          |  |  |   |                          |                             |                          |  |                               |                          |                          |                                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                    |                          |                          |                                    |                          |                          |   |                          |                          |                         |                          |                          |                                       |                          |                          |                                   |                          |                          |                                  |                          |                          |                                   |                          |                          |                                 |                          |                          |                                 |                          |                          |                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                |                          |                          |        |
| 60%以上75%未満  | b              | b'   | c                        | c   |                          |                          |                                |                          |                          |  |                          |  |  |   |                          |                             |                          |  |                               |                          |                          |                                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                    |                          |                          |                                    |                          |                          |   |                          |                          |                         |                          |                          |                                       |                          |                          |                                   |                          |                          |                                  |                          |                          |                                   |                          |                          |                                 |                          |                          |                                 |                          |                          |                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                |                          |                          |        |
| 60%未満       | b'             | c  | c                        | c   |                          |                          |                                |                          |                          |  |                          |  |  |   |                          |                             |                          |  |                               |                          |                          |                                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                    |                          |                          |                                    |                          |                          |   |                          |                          |                         |                          |                          |                                       |                          |                          |                                   |                          |                          |                                  |                          |                          |                                   |                          |                          |                                 |                          |                          |                                 |                          |                          |                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                |                          |                          |        |
|             |                | <p>注 試験結果の打点数等が少なくばらつきの判断ができない場合は評価対象項目(評価値)だけで評価する。</p>   |                          |   |                          |                          |                                |                          |                          |  |                          |  |  |   |                          |                             |                          |  |                               |                          |                          |                                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                    |                          |                          |                                    |                          |                          |   |                          |                          |                         |                          |                          |                                       |                          |                          |                                   |                          |                          |                                  |                          |                          |                                   |                          |                          |                                 |                          |                          |                                 |                          |                          |                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                |                          |                          |        |
|             |                | 項目計  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>                              |                          |                          |                                |                          |                          |  |                          |  |  |   |                          |                             |                          |  |                               |                          |                          |                                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                    |                          |                          |                                    |                          |                          |   |                          |                          |                         |                          |                          |                                       |                          |                          |                                   |                          |                          |                                  |                          |                          |                                   |                          |                          |                                 |                          |                          |                                 |                          |                          |                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                |                          |                          |        |
|             |                | 評価値  |                          |   |                          |                          |                                |                          |                          |  |                          |  |  |   |                          |                             |                          |  |                               |                          |                          |                                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                    |                          |                          |                                    |                          |                          |   |                          |                          |                         |                          |                          |                                       |                          |                          |                                   |                          |                          |                                  |                          |                          |                                   |                          |                          |                                 |                          |                          |                                 |                          |                          |                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                |                          |                          |        |
|             |                | 判定   |                          |   |                          |                          |                                |                          |                          |  |                          |  |  |   |                          |                             |                          |  |                               |                          |                          |                                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                    |                          |                          |                                    |                          |                          |   |                          |                          |                         |                          |                          |                                       |                          |                          |                                   |                          |                          |                                  |                          |                          |                                   |                          |                          |                                 |                          |                          |                                 |                          |                          |                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                |                          |                          |        |
|             |                | 加減点  |                          |   |                          |                          |                                |                          |                          |  |                          |  |  |   |                          |                             |                          |  |                               |                          |                          |                                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                    |                          |                          |                                    |                          |                          |   |                          |                          |                         |                          |                          |                                       |                          |                          |                                   |                          |                          |                                  |                          |                          |                                   |                          |                          |                                 |                          |                          |                                 |                          |                          |                    |                          |                          |  |                          |                          |                    |                          |                          |                                |                          |                          |        |

考査項目別運用表（土木工事・小規模）

（検査員）P.61

| 考査項目        | 細 別                    | a   | b        | c           | d      |
|-------------|------------------------|---|----------|-------------|--------|
| 3. 出来形及び出来栄 | Ⅲ 出来栄                  | 優れている。  | やや優れている。 | 他の評価に該当しない。 | 劣っている。 |
|             | 土木工事<br>小規模<br>（選択シート） | <p>「評価対象項目」</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 関係構造物等との取り合いが設計図書を満足するよう施工されている。</li> <li><input type="checkbox"/> 仕上げがよい。</li> <li><input type="checkbox"/> 施工管理記録等から不可視部分の出来映えの良さが伺える。</li> <li><input type="checkbox"/> 施工対象物の通りが良い。</li> <li><input type="checkbox"/> 細部まできめ細かな施工がされている。</li> <li><input type="checkbox"/> 全体的な美観がよい。</li> <li><input type="checkbox"/> クラック、隙間、がたつき等がない。</li> <li><input type="checkbox"/> 総合的な機能がよい。</li> </ul> <div style="margin-top: 20px;"> <p>●判断基準</p> <p>該当5項目以上・・・a</p> <p>該当4項目・・・b</p> <p>該当3項目・・・c</p> <p>該当2項目以下・・・d</p> </div> |          |             |        |
|             | 項目計                    | ○   |          |             |        |
|             | 判定                     |   |          |             |        |
|             | 加減点                    |   |          |             |        |

「施工プロセス」のチェックリスト (1/4)

(監督員) P.49

1. 工事名 \_\_\_\_\_ 工 事  
 2. 工 期 \_\_\_\_\_ 平成 年 月 日 ~ 平成 年 月 日  
 3. 受注者名 \_\_\_\_\_

監督員名：

- ①監督員等は「施工プロセス」のチェックリストにより、仕様書、契約書等に基づき、施工・手続き等が適切に行われているかを確認し、完成技術検査時に提出する。  
 ②チェック欄には、書類もしくは現場等で確認した月日及びその内容がOKであれば口にシ点を記入し、OKでなければ口を空欄とし、備考欄に改善通知、改善指示及びその是正状況等を記入する。  
 ③用語の定義は、契約後：当初契約後、変更後：工期内に行う変更契約後とする。

| 考<br>査<br>項<br>目<br>別                               | 細<br>目                          | 確 認 項 目                  | チェックリスト<br>(チェックの目安)   | チ ェ ッ ク 時 期 |            |            |                  |            | 備 考<br>(改善通知・指示事項及び是正状況等)       |
|---|---------------------------------|--------------------------|--|-------------|------------|------------|------------------|------------|---------------------------------|
|   |                                 |                          |  | 着手前         | 施 工 中      |            |                  |            |                                 |
| 1<br>施<br>工<br>体<br>制<br>一<br>般                     | I<br>施<br>工<br>体<br>制<br>一<br>般 | ○工程表                     | ・ 契約締結の日から7日以内に工程表が提出された。<br>(契約後)                                   | ( / )<br>□  | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□       | ( / )<br>□ | 企業団「契約規程」第50条                   |
|   |                                 | ○OCORINSへの登録<br>(旧工事カルテ) | ・ 事前に監督職員の確認を受け、所定の期限内に登録申請した。<br>(契約後、変更後、完成・訂正時)                   | ( / )<br>□  | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□       | ( / )<br>□ | 請負金額500万円以上                     |
|   |                                 | ○品質証明                    | ・ 実施項目、時期、頻度等を施工計画書に記載し、出来形・品質・写真管理等、工事全般にわたり確認した。<br>(施工途中の検査前、完成時) | ( / )<br>□  | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□       | ( / )<br>□ |                                 |
|   |                                 | ○建設業退職金<br>共済制度等         | ・ 掛金収納書の写しを提出した。<br>(契約後1ヶ月以内、追加購入時)                                 | ( / )<br>□  | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□       | ( / )<br>□ | 対象となる労働者が現場にいる場合に必要             |
|   |                                 |                          | ・ 「建設業退職金共済制度適用事業主工事現場」の標識を工事現場に掲示している。<br>(着手時、施工時適宜)               |             | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□       | ( / )<br>□ |                                 |
|   |                                 |                          | ・ 建設業退職金共済証紙の配布を受払簿等により適切に管理している。(証紙を貼付けた手帳のコピー不要)<br>(施工時適宜、完成時)    |             | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□       | ( / )<br>□ | ( / )<br>□                      |
|   |                                 |                          | ・ 労災保険関係の項目を現場の見やすい場所に掲示している。<br>(着手時、施工時適宜)                         |             | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□       | ( / )<br>□ | 労働保険の保険料の徴収等に関する法律<br>施行規則・第77条 |
|   |                                 | ○施工体制台帳、<br>施工体系図        | ・ 現場と一致した施工体制台帳を現場に備え付け、それを反映した施工体制台帳確認一覧表・施工体系図を提出している。<br>(施工時適宜)  |             | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□       | ( / )<br>□ | 下請契約を締結した場合(業法第24条の7)(入契法第15条)  |
|   |                                 |                          | ・ 施工体制台帳に下請負契約書(写)、再下請負通知書を添付している。<br>(施工時適宜)                        |             | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□       | ( / )<br>□ | 同上(業法第24条の7第3項)                 |
|   |                                 |                          | ・ 下請の作業成果(出来形、出来高等)を元請が確認・検査している。<br>(施工時適宜)                         |             | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□       | ( / )<br>□ | 業法第24条の4                        |
| ・ 施工体系図を現場の工事関係者及び公衆の見やすい場所に掲示している。<br>(施工時適宜)      |                                 |                          | ( / )<br>□   | ( / )<br>□  | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | 業法第24条の7第4項      |            |                                 |
| ・ 施工体制台帳確認一覧表に記載されている主任技術者の配置及び資格が適切である。<br>(施工時適宜) |                                 |                          | ( / )<br>□   | ( / )<br>□  | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | 1,2級国家資格者又は実務経験者 |            |                                 |
| ・ 元請負人がその下請工事の施工に実質的に関与している。<br>(施工時適宜)             |                                 |                          | ( / )<br>□   | ( / )<br>□  | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | 一括下請けの禁止(業法第22条) |            |                                 |



「施工プロセス」のチェックリスト (2/4)

(監督員) P.50

| 査<br>目                                   | 細<br>目  | 確 認 項 目   | チェックリスト一覧表<br>(チェックの目安)  | チ ェ ッ ク 時 期 |            |                         |                   | 備 考<br>(改善通知・指示事項及び是正状況等)                     |
|--|---|---|--|-------------|------------|-------------------------|-------------------|---|
|  |   |   |  | 着手前         | 施 工 中      |                         |                   |   |
| 1<br>施<br>工<br>体<br>制                    | 一<br>般<br><br>Ⅱ<br>現<br>場<br>代<br>理<br>人<br><br>○<br>専<br>門<br>技<br>術<br>者<br>(<br>配<br>置<br>が<br>必<br>要<br>な<br>工<br>事<br>)<br>・<br>監<br>理<br>技<br>術<br>者<br>(<br>主<br>任<br>技<br>術<br>者<br>)<br><br>主<br>任<br>技<br>術<br>者<br>等 | ○建設業許可標識  | ・建設業許可を受けたことを示す標識を公衆の見やすい場所に設置し、主任技術者等を正しく記載している。<br>(着手時、施工時適宜) | ( / )<br>□  | ( / )<br>□ | ( / )<br>□              | ( / )<br>□        | 業法第40条(標識の掲示)                                 |
|  |   | ○現場代理人  | ・現場に常駐していた。<br>(施工時適宜)   | ( / )<br>□  | ( / )<br>□ | ( / )<br>□              | ( / )<br>□        | 公共約款第10条2.3項・常駐義務の緩和                          |
|  |   | ○現場代理人<br>・監督職員との連絡調整及び対応を適切に行っている。<br>(施工時適宜)  | ( / )<br>□   | ( / )<br>□  | ( / )<br>□ | ( / )<br>□              |                   |   |
|  |   | ○専門技術者<br>(配置が必要な工事)  | ・専門技術者を選任し、配置している。<br>(施工時適宜)                                    | ( / )<br>□  | ( / )<br>□ | ( / )<br>□              | ( / )<br>□        | 元請許可が土木一式工事の場合に注意(土木一式以外の工種がある場合配置)(業法第26条の2) |
|  |   | ○作業主任者  | ・作業主任者を選任し、配置している。<br>(施工時適宜)                                    | ( / )<br>□  | ( / )<br>□ | ( / )<br>□              | ( / )<br>□        | 労働安全衛生法第14条(作業主任者)                            |
|  |   | ○監理技術者<br>(主任技術者)   | ・国家資格、監理技術者資格者証等の内容が適切である。<br>(着手前、変更時、更新時)                      | ( / )<br>□  | ( / )<br>□ | ( / )<br>□              | ( / )<br>□        | 下請総額4500万円以上。1級資格他。資格者証制度(業法第26条2項)           |
|  |   | ・配置予定技術者と現場代理人等通知書の技術者が同一であった。<br>(着手前)   | ( / )<br>□   |             |            |                         |                   | 公共約款第10条5項・兼務可                                |
|  |   | ・現場に常駐していた。<br>(施工時適宜)  | ( / )<br>□   | ( / )<br>□  | ( / )<br>□ | ( / )<br>□              |                   | 専任の必要あり(4000万円以上)(業法第26条3項)                   |
|  |   | ・施工計画や工事に係る工程、技術的事項を握し、主体的に係わっている。<br>(施工時適宜)   | ( / )<br>□   | ( / )<br>□  | ( / )<br>□ | ( / )<br>□              |                   | 監理技術者制度運用マニュアル                                |
|  |   | ・施工に先立ち、創意工夫又は提案をもって工事を進めている。<br>(施工時適宜)  | ( / )<br>□   | ( / )<br>□  | ( / )<br>□ | ( / )<br>□              |                   | 監理技術者制度運用マニュアル                                |
| ○配置技術者                                   | ・配置技術者の対応が適切である。<br>(施工時適宜)   | ( / )<br>□  | ( / )<br>□   | ( / )<br>□  | ( / )<br>□ | 公共約款第12条(工事関係者に関する措置請求) |                   |   |
| 2<br>施<br>工<br>状<br>況                    | Ⅰ<br>施<br>工<br>管<br>理   | ○設計図書の照査等   | ・契約書第18条第1項第1号から第5号に係わる設計図書の照査を行っている。<br>(着手前、施工時適宜)             | ( / )<br>□  | ( / )<br>□ | ( / )<br>□              | ( / )<br>□        | 企業団「工事請負契約約款」第16条。「公共約款」第18条。                 |
|  |   | ・現場との相違事実があった場合、その事実が確認できる資料を書面により提出して確認を受けた。<br>(着手前、施工時適宜)                          | ( / )<br>□   | ( / )<br>□  | ( / )<br>□ | ( / )<br>□              | 企業団 土木一般仕様書1.1.19 |   |
|  |   | ○施工計画書  | ・当初計画書を工事着手前(期限明示のあるものは期限内)に提出し、所定の項目を記載している。<br>(着手前)           | ( / )<br>□  |            |                         |                   | 水道工事標準仕様書【土木工事編】共通編(日本水道協会)                   |
|  |   | 工場製作編、現場架設編のように、まったく異なる内容(工事担当係長まで把握しておくべき内容)のものを別々の時期に作成した場合は、加除とせず、それぞれ当初計画書を提出させる。 | ・変更計画書を施工に先立ち、監督職員に説明のうえ適宜加除修正している。<br>(施工時適宜)                   | ( / )<br>□  | ( / )<br>□ | ( / )<br>□              | ( / )<br>□        |   |
|  |   | ・工事期間を通じて記載内容と現場施工方法が一致している。<br>(施工時適宜)   | ( / )<br>□   | ( / )<br>□  | ( / )<br>□ | ( / )<br>□              |                   |   |
| ・記載内容が、設計図書・現場条件等を反映している。<br>(着手前、施工時適宜) | ( / )<br>□  | ( / )<br>□  | ( / )<br>□   | ( / )<br>□  |            |                         |                   |   |

「施工プロセス」のチェックリスト (3/4)

(監督員) P.51

| 細<br>目        | 確認項目  | チェックリスト一覧表<br>(チェックの目安)   | チェック時期     |            |            |            |            | 備考<br>(改善通知・指示事項及び是正状況等)      |
|---------------|---|---|------------|------------|------------|------------|------------|-------------------------------|
|               |   |   | 着手前        | 施工中        |            |            |            |                               |
| Ⅰ<br>施工<br>状況 | ○施工管理<br>・工事材料確認整理<br>・出来形管理、<br>品質管理<br>・イメージアップ         | ・材料の品質証明書（設計図書で提出となっている材料は提出、それ以外は提示）、写真等が確認され整理されている。<br>(施工時適宜、完成時) | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | 企業団「工事監督規程」第8条（材料の検査）         |
|               |   | ・出来形・品質管理が確認され、整理されている。<br>(施工時適宜)                                    | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ |            |                               |
|               |   | ・日常の出来形・品質管理を適時・的確に実施している。<br>(施工時適宜)                                 | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ |            |                               |
|               |   | ・仕様書に定められた事項や独自の取り組みを遅滞なく実施している。<br>(施工時適宜)                           | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ |            |                               |
|               | ○検査（確認を含む）及び立会等の調整  | ・確認立会願、段階確認簿が事前に発議されている。<br>(施工時適宜)                                   | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ |            | 企業団「工事監督規程」第10条（立ち会い等）        |
|               |   | ・確認立会願、段階確認簿の時期・内容・頻度が、適切である。<br>(施工時適宜)                              | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ |            | 企業団「工事監督規程」第10条（立ち会い等）        |
|               | ○工事の着手  | ・工事に着手する場合に、着手届を届け出た。<br>(着手時)  | ( / )<br>□ |            |            |            |            | 企業団「契約規程」第51条                 |
|               | ○支給品及び貸与品   | ・支給材料及び貸与物件の受払状況を記録した帳簿を備え、常にその残高を明らかにしている。<br>(施工時適宜)                | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ |            | 企業団「工事監督規程」第9条                |
|               | ○建設副産物及び建設廃棄物   | ・産業廃棄物管理票（マニフェスト）または、電子媒体により適正に処理し、整理・保管している。<br>(施工時適宜)              | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ |            | 水道工事標準仕様書。廃棄物処理法。             |
|               |   | ・再生資源利用計画書及び再生資源利用促進計画書を所定の様式に基づき作成し、施工計画書に含め提出した。<br>(着手前・施工時適宜)     | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ |            | 水道工事標準仕様書。資源有効利用促進法。建設リサイクル法。 |
| ○指定建設機械類の確認   | ・施工計画書に記載した指定建設機械（排出ガス対策型・低騒音型・低振動型機械）を使用している。<br>(施工時適宜) | ( / )<br>□  | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ |            |            |                               |
| Ⅱ<br>工程<br>管理 | ○工程管理   | ・実施工程表の作成及びフォローアップ等を行い適切に工程管理をしている。<br>(施工時適宜)                        | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ |            |                               |
|               |   | ・現場条件変更への対応が迅速で、施工の停滞が見られない。<br>(施工時適宜)                               | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ |            |                               |
|               |   | ・作業員の休日の確保を行っていることが、記録で確認できる。<br>(施工時適宜、完成時)                          | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ | ( / )<br>□ |                               |

「施工プロセス」のチェックリスト (4/4)

(監督員) P.52

| 細<br>別<br>考<br>査<br>項<br>目 | 確<br>認<br>項<br>目 | チェックリスト一覧表<br>(チェックの目安)  | チ<br>ェ<br>ッ<br>ク<br>時<br>期  |             |       |       | 備<br>考<br><br>(改善通知・指示事項及び是正状況等) |
|----------------------------|------------------|--|---|-------------|-------|-------|----------------------------------|
|                            |                  |  | 着<br>手<br>前   | 施<br>工<br>中 |       |       |                                  |
| Ⅱ<br>施<br>工<br>状<br>況      | ○安全活動            | ・安全衛生委員会等を設置し、1回以上/月の活動記録がある。<br>(施工時適宜)                           | ( / )   | ( / )       | ( / ) | ( / ) | 労働安全衛生法第19条                      |
|                            |                  | ・安全教育・訓練等を半日以上/月かつ現場に即した内容で実施した記録がある。<br>(施工時適宜)                   | ( / )   | ( / )       | ( / ) | ( / ) | 労働安全衛生法第59条 (安全衛生教育)             |
|                            |                  | ・安全巡視 (腕章着用確認含む)、TBM、KY等を実施した記録がある。<br>(施工時適宜)                     | ( / )   | ( / )       | ( / ) | ( / ) | 労働安全衛生規則第6条 (安全管理者の巡視)           |
|                            |                  | ・新規入場者教育を当該現場特性を反映した内容で実施した記録がある。<br>(施工時適宜)                       | ( / )   | ( / )       | ( / ) | ( / ) | 労働安全衛生規則第35条 (雇入れ時教育)            |
|                            |                  | ・過積載防止に取り組んでいる記録がある。<br>(施工時適宜)                                    | ( / )   | ( / )       | ( / ) | ( / ) | 道路交通法                            |
|                            |                  | ・使用機械、車輛等の点検整備記録がある。<br>(施工時適宜)                                    | ( / )   | ( / )       | ( / ) | ( / ) | 労働安全衛生規則・第170条 (作業開始前点検)         |
|                            |                  | ・仮設工 (足場、支保、土留め等) の設置完了時や使用中の点検及び管理がチェックリスト等により実施されている。<br>(施工時適宜) | ( / )   | ( / )       | ( / ) | ( / ) | 安衛則第567条、第568条関係                 |
|                            |                  | ・保安施設等の設置・管理を、各種基準及び関係者間協議に基づき実施している。<br>(施工時適宜)                   | ( / )   | ( / )       | ( / ) | ( / ) |                                  |
|                            |                  | ・地下埋設物及び架空線がある場合、事故防止対策に取り組んでいる。<br>(着手前、施工時適宜)                    | ( / )   | ( / )       | ( / ) | ( / ) |                                  |
|                            |                  | ○安全パトロールの指摘事項の処理   | ・各種安全パトロールでの指摘事項や是正事項について、速やかに改善を図り、かつ関係者に是正報告した記録がある。<br>(施工時適宜) | ( / )       | ( / ) | ( / ) | ( / )                            |
| Ⅳ<br>対<br>外<br>関<br>係      | ○関係機関等           | ・関係官公庁等と連絡調整を行った記録がある。<br>(着手前、施工時適宜)                              | ( / )   | ( / )       | ( / ) | ( / ) |                                  |
|                            |                  | ・地元住民等との施工上必要な連絡調整、苦情対応を適切に行った記録がある。<br>(着手前、施工時適宜)                | ( / )   | ( / )       | ( / ) | ( / ) |                                  |
|                            |                  | ・隣接工事又は施工上密接に関連する工事の受注者と相互に連絡調整を行った記録がある。<br>(着手前、施工時適宜)           | ( / )   | ( / )       | ( / ) | ( / ) |                                  |