

出来ばえ集計表

(検査員)

検査項目	工種	評定 (該当割合)				
			<input type="checkbox"/> 90%以上	<input type="checkbox"/> 80~90%未満	<input type="checkbox"/> 60~80%未満、評価対象が2以下	<input type="checkbox"/> 60%未満
3. 出来形及び出来ばえ III. 出来ばえ	①	対象項目 該当項目				
	②	対象項目 該当項目				
	③	対象項目 該当項目				
			評価値 (%) = () 合計評価率 / () 合計対象評価項目数 評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする			

評価項目が 0 ~ 60 %未満 · · · d
 評価項目が 60 ~ 80 %未満 · · · c
 評価項目が 80 ~ 90 %未満 · · · b
 評価項目が 90 ~ 100 · · · · a

評価値 (%) = () 合計評価率 / () 合計対象評価項目数

評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする

工種（出来形品質・出来ばえ）一覧表

所見(検査員)	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr><td>1</td><td><u>コンクリート構造物工事</u></td><td>16</td><td><u>建築工事(土木関連)</u></td></tr> <tr><td>2</td><td><u>土工事(切土、盛土、築堤等工事)</u></td><td>17</td><td><u>標識・区画線・防護柵(網)設置工事</u></td></tr> <tr><td>3</td><td><u>補強土壁工事</u></td><td>18</td><td><u>浚渫覆砂工事</u></td></tr> <tr><td>4</td><td><u>取壟し工事</u></td><td>19</td><td><u>基礎工事(地盤改良等を含む)</u></td></tr> <tr><td>5</td><td><u>二次製品構造物工事</u></td><td>20</td><td><u>仮設工事</u></td></tr> <tr><td></td><td><u>鋼橋工事(RC床版工事はコンクリート構造物に準ずる)</u></td><td>21</td><td><u>下水道工事</u></td></tr> <tr><td>7</td><td><u>塗装工事</u></td><td>22</td><td><u>電線共同溝工事</u></td></tr> <tr><td>8</td><td><u>護岸・根固・水制工事</u></td><td>23</td><td><u>維持工事(清掃工、付属物工、除雪、応急処理等)</u></td></tr> <tr><td>9</td><td><u>砂防構造物工事及び地すべり防止工事(集水井戸工事を含む)</u></td><td>24</td><td><u>修繕工事(橋脚補強、耐震補強、落橋防止等)</u></td></tr> <tr><td>10</td><td><u>コンクリート橋工事(PC及びRCを対象)</u></td><td>25</td><td><u>機械設備工事</u></td></tr> <tr><td>11</td><td><u>舗装工事(改良系)</u></td><td>26</td><td><u>電気設備・照明設備その他類似工事</u></td></tr> <tr><td>12</td><td><u>舗装工事(修繕系)</u></td><td>27</td><td><u>通信弱電その他類似工事</u></td></tr> <tr><td>13</td><td><u>法面工事</u></td><td>28</td><td><u>林道土木工事</u></td></tr> <tr><td>14</td><td><u>トンネル工事</u></td><td>29</td><td><u>その他工種の工事</u></td></tr> <tr><td>15</td><td><u>植栽工事</u></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>	1	<u>コンクリート構造物工事</u>	16	<u>建築工事(土木関連)</u>	2	<u>土工事(切土、盛土、築堤等工事)</u>	17	<u>標識・区画線・防護柵(網)設置工事</u>	3	<u>補強土壁工事</u>	18	<u>浚渫覆砂工事</u>	4	<u>取壟し工事</u>	19	<u>基礎工事(地盤改良等を含む)</u>	5	<u>二次製品構造物工事</u>	20	<u>仮設工事</u>		<u>鋼橋工事(RC床版工事はコンクリート構造物に準ずる)</u>	21	<u>下水道工事</u>	7	<u>塗装工事</u>	22	<u>電線共同溝工事</u>	8	<u>護岸・根固・水制工事</u>	23	<u>維持工事(清掃工、付属物工、除雪、応急処理等)</u>	9	<u>砂防構造物工事及び地すべり防止工事(集水井戸工事を含む)</u>	24	<u>修繕工事(橋脚補強、耐震補強、落橋防止等)</u>	10	<u>コンクリート橋工事(PC及びRCを対象)</u>	25	<u>機械設備工事</u>	11	<u>舗装工事(改良系)</u>	26	<u>電気設備・照明設備その他類似工事</u>	12	<u>舗装工事(修繕系)</u>	27	<u>通信弱電その他類似工事</u>	13	<u>法面工事</u>	28	<u>林道土木工事</u>	14	<u>トンネル工事</u>	29	<u>その他工種の工事</u>	15	<u>植栽工事</u>		
1	<u>コンクリート構造物工事</u>	16	<u>建築工事(土木関連)</u>																																																										
2	<u>土工事(切土、盛土、築堤等工事)</u>	17	<u>標識・区画線・防護柵(網)設置工事</u>																																																										
3	<u>補強土壁工事</u>	18	<u>浚渫覆砂工事</u>																																																										
4	<u>取壟し工事</u>	19	<u>基礎工事(地盤改良等を含む)</u>																																																										
5	<u>二次製品構造物工事</u>	20	<u>仮設工事</u>																																																										
	<u>鋼橋工事(RC床版工事はコンクリート構造物に準ずる)</u>	21	<u>下水道工事</u>																																																										
7	<u>塗装工事</u>	22	<u>電線共同溝工事</u>																																																										
8	<u>護岸・根固・水制工事</u>	23	<u>維持工事(清掃工、付属物工、除雪、応急処理等)</u>																																																										
9	<u>砂防構造物工事及び地すべり防止工事(集水井戸工事を含む)</u>	24	<u>修繕工事(橋脚補強、耐震補強、落橋防止等)</u>																																																										
10	<u>コンクリート橋工事(PC及びRCを対象)</u>	25	<u>機械設備工事</u>																																																										
11	<u>舗装工事(改良系)</u>	26	<u>電気設備・照明設備その他類似工事</u>																																																										
12	<u>舗装工事(修繕系)</u>	27	<u>通信弱電その他類似工事</u>																																																										
13	<u>法面工事</u>	28	<u>林道土木工事</u>																																																										
14	<u>トンネル工事</u>	29	<u>その他工種の工事</u>																																																										
15	<u>植栽工事</u>																																																												

工種別運用表(出来ばえ)①

選択した工種①を51行に貼り付けてください

工種別運用表(出来ばえ)②

選択した工種②を99行に貼り付けてください。1工種のみの場合は、不要です。

工種別運用表(出来ばえ)③

選択した工種③を147行に貼り付けてください。2工種のみの場合は、不要です。

考查項目別運用表

(検査員)

検査項目	工種	a <input type="checkbox"/> 優れている	b <input type="checkbox"/> やや優れている	c <input type="checkbox"/> 他の評価に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 劣っている
3.出来形 及び出来 ばえ	コンク リート構 造物工事				
III.出来 ばえ	「評価対象項目」 1 <input type="checkbox"/> コンクリート構造物の表面状態が良い。 2 <input type="checkbox"/> コンクリート構造物の通りが良い。 3 <input type="checkbox"/> 天端、端部等の仕上がりが良い。 4 <input type="checkbox"/> クラック(アクラック含む)がない。 5 <input type="checkbox"/> 漏水がない。 6 <input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。	該当項目が 0 ~ 60 %未満・・・・d 該当項目が 60 ~ 80 %未満・・・・c 該当項目が 80 ~ 90 %未満・・・・b 該当項目が 90 ~ 100 ・・・・a	①当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目はチェックをはずす。 ②削除項目のある場合は削除後の評価項目数を母数として、計算した 比率(%) 計算の値で評価する。 ③評価値 () % = () 評価数 / () 対象評価項目数 ④なお、削除後の評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする		

(検査員)

検査項目	工種	a <input type="checkbox"/> 優れている	b <input type="checkbox"/> やや優れている	c <input type="checkbox"/> 他の評価に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 劣っている
3.出来形 及び出来 ばえ	土工事 III.出来 ばえ (切土、 盛土、築 堤等工 事)	<p>「評価対象項目」</p> <p>1 <input type="checkbox"/> 仕上げが良い。 2 <input type="checkbox"/> 通りが良い。 3 <input type="checkbox"/> 天端及び端部の仕上げが良い。 4 <input type="checkbox"/> 構造物へのすりつけ・とりあいなどが良い。 5 <input type="checkbox"/> 規定された勾配が確保されている。 6 <input type="checkbox"/> 切土法面の施工にあたって、法面の浮き石・木根等が除去されているなど、適切に施工されている。 7 <input type="checkbox"/> 切土法面勾配の変化部について、緩衝部を設けるなど適切に施工されている。 8 <input type="checkbox"/> 雨水・湧水などによる施工面の損傷が発生しないよう処理が行われている。 9 <input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。</p>			
					<p>①当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目はチェックをはずす。 ②削除項目のある場合は削除後の評価項目数を母数として、計算した 比率(%)計算の値で評価する。 ③評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 ④なお、削除後の評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする</p>

考查項目別運用表

(検査員)

考查項目	工種	a <input type="checkbox"/> 優れている	b <input type="checkbox"/> やや優れている	c <input type="checkbox"/> 他の評価に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 劣っている
3.出来形 及び出来 ばえ	補強土壁 工事				
「評価対象項目」					<p>①当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目はチェックをはずす。 ②削除項目のある場合は削除後の評価項目数を母数として、計算した 比率(%)計算の値で評価する。 ③評価値(%) = (評価数 / 対象評価項目数) × 100 ④なお、削除後の評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする</p>
III.出来 ばえ		<p>1 <input type="checkbox"/> 壁面材の割れ、欠け、汚れ、変形等がない。 2 <input type="checkbox"/> 基礎上面の平坦性が良い。 3 <input type="checkbox"/> 天端仕上げ、端部仕上げ等が良い。 4 <input type="checkbox"/> 壁面材の目違い、段差が少なく構造物の通りが良い。 5 <input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。</p> <p>該当項目が 0 ~ 60 %未満 ···· d 該当項目が 60 ~ 80 %未満 ···· c 該当項目が 80 ~ 90 %未満 ···· b 該当項目が 90 ~ 100 ···· a</p>			

(検査員)

考查項目	工種	a <input type="checkbox"/> 優れている	b <input type="checkbox"/> やや優れている	c <input type="checkbox"/> 他の評価に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 劣っている
3.出来形 及び出来 ばえ	取壊し工 事				
「評価対象項目」					<p>①当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目はチェックをはずす。 ②削除項目のある場合は削除後の評価項目数を母数として、計算した 比率(%)計算の値で評価する。 ③評価値(%) = (評価数 / 対象評価項目数) × 100 ④なお、削除後の評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする</p>
III.出来 ばえ		<p>1 <input type="checkbox"/> きめ細やかな施工がされている。 2 <input type="checkbox"/> 既存部分や関連設備との調整がなされている。 3 <input type="checkbox"/> 取壊し後の整地仕上がりの状態が良好である。 4 <input type="checkbox"/> 取壊し対象物・材の散乱がなく処理が適切である。 5 <input type="checkbox"/> 周辺への影響は無かった。</p> <p>該当項目が 0 ~ 60 %未満 ···· d 該当項目が 60 ~ 80 %未満 ···· c 該当項目が 80 ~ 90 %未満 ···· b 該当項目が 90 ~ 100 ···· a</p>			

考査項目別運用表

(検査員)

考査項目	工種	a <input type="checkbox"/> 優れている	b <input type="checkbox"/> やや優れている	c <input type="checkbox"/> 他の評価に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 劣っている
3.出来形及び出来ばえ	二次製品構造物工事				
III.出来ばえ	<p>「評価対象項目」</p> <p>1 <input type="checkbox"/> 構造物の通りが良い。 2 <input type="checkbox"/> 材料の連結、かみ合わせが良い。 3 <input type="checkbox"/> 天端仕上げ、端部仕上げ等が良い。 4 <input type="checkbox"/> 製品に割れ、欠けがない。 5 <input type="checkbox"/> 漏水がない。 6 <input type="checkbox"/> 周辺地形・他構造物等との取り合いが良い。 7 <input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。</p> <p>該当項目が 0 ~ 60 %未満 ···· d 該当項目が 60 ~ 80 %未満 ···· c 該当項目が 80 ~ 90 %未満 ···· b 該当項目が 90 ~ 100 ······ a</p>				

(検査員)

考査項目	工種	a <input type="checkbox"/> 優れている	b <input type="checkbox"/> やや優れている	c <input type="checkbox"/> 他の評価に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 劣っている
3.出来形及び出来ばえ	鋼橋工事				
III.出来ばえ	<p>「評価対象項目」</p> <p>1 <input type="checkbox"/> 表面に補修箇所がない。 2 <input type="checkbox"/> 部材表面に傷及び鏽がない。 3 <input type="checkbox"/> 溶接に均一性がある。 4 <input type="checkbox"/> 塗装に均一性がある。 5 <input type="checkbox"/> 支承部の仕上げが良い。 6 <input type="checkbox"/> 付属物工の取り付けが良い。 7 <input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。</p> <p>該当項目が 0 ~ 60 %未満 ···· d 該当項目が 60 ~ 80 %未満 ···· c 該当項目が 80 ~ 90 %未満 ···· b 該当項目が 90 ~ 100 ······ a</p>				

考査項目別運用表

(検査員)

考査項目	工種	a <input type="checkbox"/> 優れている	b <input type="checkbox"/> やや優れている	c <input type="checkbox"/> 他の評価に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 劣っている
3.出来形及び出来ばえ	塗装工事				
III.出来ばえ	(工場塗装を除く)	<p>「評価対象項目」</p> <p>1 <input type="checkbox"/> 塗装の均一性が良い。 2 <input type="checkbox"/> 細部まできめ細やかな施工がされている。 3 <input type="checkbox"/> 補修箇所がない。 4 <input type="checkbox"/> ケレンの施工状況が良好である。 5 <input type="checkbox"/> 周辺への影響が無かった。 6 <input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。</p> <p>該当項目が 0 ~ 60 %未満・・・・d 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数</p> <p>該当項目が 60 ~ 80 %未満・・・・c 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数</p> <p>該当項目が 80 ~ 90 %未満・・・・b 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数</p> <p>該当項目が 90 ~ 100 ・・・・・・a 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数</p>	<p>①当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目はチェックをはずす。 ②削除項目のある場合は削除後の評価項目数を母数として、計算した比率(%)計算の値で評価する。 ③評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 ④なお、削除後の評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする</p>		

考査項目	工種	a <input type="checkbox"/> 優れている	b <input type="checkbox"/> やや優れている	c <input type="checkbox"/> 他の評価に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 劣っている
3.出来形及び出来ばえ	護岸・根固・水制工事				
III.出来ばえ		<p>「評価対象項目」</p> <p>1 <input type="checkbox"/> 通りが良い。 2 <input type="checkbox"/> 材料のかみ合わせが良い。 3 <input type="checkbox"/> 天端、端部の仕上げが良い。 4 <input type="checkbox"/> 既設構造物とのすりつけがよい。 5 <input type="checkbox"/> クラックがない。 6 <input type="checkbox"/> 製品に割れ、欠けがない。 7 <input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。</p> <p>該当項目が 0 ~ 60 %未満・・・・d 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数</p> <p>該当項目が 60 ~ 80 %未満・・・・c 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数</p> <p>該当項目が 80 ~ 90 %未満・・・・b 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数</p> <p>該当項目が 90 ~ 100 ・・・・・・a 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数</p>	<p>①当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目はチェックをはずす。 ②削除項目のある場合は削除後の評価項目数を母数として、計算した比率(%)計算の値で評価する。 ③評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 ④なお、削除後の評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする</p>		

考査項目別運用表

(検査員)

考査項目	工種	a <input type="checkbox"/> 優れている	b <input type="checkbox"/> やや優れている	c <input type="checkbox"/> 他の評価に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 劣っている	
3.出来形及び出来ばえ	砂防構造物工事及び地すべり防止工事 III.出来ばえ (集水井戸工事を含む)	<p>「評価対象項目」</p> <p>1 <input type="checkbox"/> コンクリート構造物の表面状態が良い。 2 <input type="checkbox"/> コンクリート構造物の通りが良い。 3 <input type="checkbox"/> 天端仕上げ、端部仕上げ等が良い。 4 <input type="checkbox"/> クラックがない。 5 <input type="checkbox"/> 漏水がない。 6 <input type="checkbox"/> 地山との取り合いが良い。 7 <input type="checkbox"/> 施工管理記録などから不可視部分の出来ばえの良さが伺える。 8 <input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。</p> <p>該当項目が 0 ~ 60 %未満・・・・d 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数</p>				
		<p>①当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目はチェックをはずす。 ②削除項目のある場合は削除後の評価項目数を母数として、計算した比率(%)計算の値で評価する。 ③評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数 ④なお、削除後の評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする</p>				

(検査員)

考査項目	工種	a <input type="checkbox"/> 優れている	b <input type="checkbox"/> やや優れている	c <input type="checkbox"/> 他の評価に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 劣っている	
3.出来形及び出来ばえ	コンクリート橋工事 III.出来ばえ (PC及びRCを対象)	<p>「評価対象項目」</p> <p>1 <input type="checkbox"/> コンクリート構造物の表面状態が良い。 2 <input type="checkbox"/> コンクリート構造物の通りが良い。 3 <input type="checkbox"/> 天端及び端部の仕上げ等が良い。 4 <input type="checkbox"/> 支承部の仕上げが良い。 5 <input type="checkbox"/> クラック(アクラック)が無い。 6 <input type="checkbox"/> 付属物工の取り付けが良い。 7 <input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。</p> <p>該当項目が 0 ~ 60 %未満・・・・d 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数</p>				
		<p>①当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目はチェックをはずす。 ②削除項目のある場合は削除後の評価項目数を母数として、計算した比率(%)計算の値で評価する。 ③評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数 ④なお、削除後の評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする</p>				

考査項目別運用表

(検査員)

考査項目	工種	a <input type="checkbox"/> 優れている	b <input type="checkbox"/> やや優れている	c <input type="checkbox"/> 他の評価に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 劣っている
3.出来形 及び出来 ばえ	舗装工事				
III.出来 ばえ	(改良系)	<p>「評価対象項目」</p> <p>1 <input type="checkbox"/> 舗装の平坦性が良い。 2 <input type="checkbox"/> 構造物の通りが良い。 3 <input type="checkbox"/> 端部処理が良い。 4 <input type="checkbox"/> 構造物や既設舗装へのすりつけ等が良い。 5 <input type="checkbox"/> 雨水処理が良い。 6 <input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。</p> <p>該当項目が 0 ~ 60 %未満 · · · d 該当項目が 60 ~ 80 %未満 · · · c 該当項目が 80 ~ 90 %未満 · · · b 該当項目が 90 ~ 100 · · · · a</p>	<p>①当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目はチェックをはずす。 ②削除項目のある場合は削除後の評価項目数を母数として、計算した比率(%)計算の値で評価する。 ③評価値 () % = () 評価数 / () 対象評価項目数 ④なお、削除後の評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする</p>		

(検査員)

考査項目	工種	a <input type="checkbox"/> 優れている	b <input type="checkbox"/> やや優れている	c <input type="checkbox"/> 他の評価に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 劣っている
3.出来形 及び出来 ばえ	舗装工事				
III.出来 ばえ	(修繕系)	<p>「評価対象項目」</p> <p>1 <input type="checkbox"/> 舗装の平坦性が良い。 2 <input type="checkbox"/> 構造物の通りが良い。 3 <input type="checkbox"/> 端部処理が良い。 4 <input type="checkbox"/> 構造物や既設舗装へのすりつけ等が良い。 5 <input type="checkbox"/> 雨水処理が良い。 6 <input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。</p> <p>該当項目が 0 ~ 60 %未満 · · · d 該当項目が 60 ~ 80 %未満 · · · c 該当項目が 80 ~ 90 %未満 · · · b 該当項目が 90 ~ 100 · · · · a</p>	<p>①当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目はチェックをはずす。 ②削除項目のある場合は削除後の評価項目数を母数として、計算した比率(%)計算の値で評価する。 ③評価値 () % = () 評価数 / () 対象評価項目数 ④なお、削除後の評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする</p>		

考査項目別運用表

(検査員)

考査項目	工種	a <input type="checkbox"/> 優れている	b <input type="checkbox"/> やや優れている	c <input type="checkbox"/> 他の評価に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 劣っている
3.出来形及び出来ばえ III.出来ばえ	法面工事				
<p>「評価対象項目」</p> <p>1 <input type="checkbox"/> 通りがよい。 2 <input type="checkbox"/> 植生、吹付等の状態が均一である。 3 <input type="checkbox"/> 発芽・生育状態が良い。 4 <input type="checkbox"/> 吹き付け表面の割れが無い。 5 <input type="checkbox"/> 端部処理が良い。 6 <input type="checkbox"/> コンクリート構造物の表面状態がよい。 7 <input type="checkbox"/> クラックがない。 8 <input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。</p> <p>該当項目が 0 ~ 60 %未満・・・・d 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数</p>					

(検査員)

考査項目	工種	a <input type="checkbox"/> 優れている	b <input type="checkbox"/> やや優れている	c <input type="checkbox"/> 他の評価に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 劣っている
3.出来形及び出来ばえ III.出来ばえ	トンネル工事				
<p>「評価対象項目」</p> <p>1 <input type="checkbox"/> コンクリート構造物の表面状態が良い。 2 <input type="checkbox"/> コンクリート構造物の通りが良い。 3 <input type="checkbox"/> 天端仕上げ、端部仕上げ等が良い。 4 <input type="checkbox"/> クラックがない。 5 <input type="checkbox"/> 漏水がない。 6 <input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。</p> <p>該当項目が 0 ~ 60 %未満・・・・d 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数</p>					

考査項目別運用表

(検査員)

考査項目	工種	a <input type="checkbox"/> 優れている	b <input type="checkbox"/> やや優れている	c <input type="checkbox"/> 他の評価に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 劣っている
3.出来形及び出来ばえ	植栽工事				
III.出来ばえ	<p>「評価対象項目」</p> <p>1 <input type="checkbox"/> 樹木の活着状況が良い。 2 <input type="checkbox"/> 個々の樹木整姿が良い。 3 <input type="checkbox"/> 植え付け面の仕上げが良い。 4 <input type="checkbox"/> 支柱の取り付けがきめ細かく施工されている。 5 <input type="checkbox"/> 支柱の取り付けが堅固である。 6 <input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。</p> <p>該当項目が 0 ~ 60 %未満・・・・d 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数</p> <p>該当項目が 60 ~ 80 %未満・・・・c 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数</p> <p>該当項目が 80 ~ 90 %未満・・・・b 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数</p> <p>該当項目が 90 ~ 100 ・・・・・・a 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数</p>				

(検査員)

考査項目	工種	a <input type="checkbox"/> 優れている	b <input type="checkbox"/> やや優れている	c <input type="checkbox"/> 他の評価に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 劣っている
3.出来形及び出来ばえ	建築工事				
III.出来ばえ	<p>「評価対象項目」</p> <p>1 <input type="checkbox"/> 建物の通り、形状が良い。 2 <input type="checkbox"/> 仕上げの均一性、平坦性が良い。 3 <input type="checkbox"/> 機能面での配慮が適切である。 4 <input type="checkbox"/> 防水の納まりが良好である。 5 <input type="checkbox"/> 関連工事との取り合いが良い。 6 <input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。</p> <p>該当項目が 0 ~ 60 %未満・・・・d 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数</p> <p>該当項目が 60 ~ 80 %未満・・・・c 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数</p> <p>該当項目が 80 ~ 90 %未満・・・・b 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数</p> <p>該当項目が 90 ~ 100 ・・・・・・a 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 () = () 評価数 / () 対象評価項目数</p>				

考查項目別運用表

(検査員)

考查項目	工種	a <input type="checkbox"/> 優れている	b <input type="checkbox"/> やや優れている	c <input type="checkbox"/> 他の評価に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 劣っている
3.出来形及び出来ばえ	標識・区画線・防護柵(網)設置工事				
<p>「評価対象項目」</p> <p>[標識工事]</p> <p>1 <input type="checkbox"/> 設置位置に配慮がある。 2 <input type="checkbox"/> 標識板の向き、並びに角度、及びその支柱の通りが良い。 3 <input type="checkbox"/> 部材表面に傷及び、錆がない。 4 <input type="checkbox"/> 標識板の支柱に変色が無い。 5 <input type="checkbox"/> 支柱基礎工周辺の仕上がりが入念に埋め戻されている。 6 <input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。</p> <p>[区画線工事]</p> <p>7 <input type="checkbox"/> 塗料の塗布が均一である。 8 <input type="checkbox"/> 視認性が良い。 9 <input type="checkbox"/> 接着状態が良い。 10 <input type="checkbox"/> 施工前の清掃が入念に実施されている。 11 <input type="checkbox"/> 通りが良い。 12 <input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。</p> <p>[防護柵(網)工事]</p> <p>13 <input type="checkbox"/> 通りが良い。 14 <input type="checkbox"/> 端部処理が良い。 15 <input type="checkbox"/> 部材表面に傷及び、錆がない。 16 <input type="checkbox"/> 既設構造物等とのすりつけが良い。 17 <input type="checkbox"/> きめ細やかな施工がなされている。 18 <input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。</p> <p>該当項目が 0 ~ 60 %未満・・・・d 該当項目が 60 ~ 80 %未満・・・・c 該当項目が 80 ~ 90 %未満・・・・b 該当項目が 90 ~ 100 ・・・・・・a</p>					

(検査員)

考查項目	工種	a <input type="checkbox"/> 優れている	b <input type="checkbox"/> やや優れている	c <input type="checkbox"/> 他の評価に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 劣っている
3.出来形及び出来ばえ	浚渫覆砂工事				
<p>「評価対象項目」</p> <p>1 <input type="checkbox"/> 浚渫・覆砂の全体的な仕上がりが、平均化されている。 2 <input type="checkbox"/> 施工管理記録等から不可視部分の出来ばえの良さがうかがえる。 3 <input type="checkbox"/> 施工の周辺環境への影響は軽微である。 4 <input type="checkbox"/> 浚渫土の処理が適切である。 5 <input type="checkbox"/> 浚渫・覆砂の着手・完了時の測量が整備されている。</p> <p>該当項目が 0 ~ 60 %未満・・・・d 該当項目が 60 ~ 80 %未満・・・・c 該当項目が 80 ~ 90 %未満・・・・b 該当項目が 90 ~ 100 ・・・・・・a</p>					

考查項目別運用表

(検査員)

検査項目	工種	a <input type="checkbox"/> 優れている	b <input type="checkbox"/> やや優れている	c <input type="checkbox"/> 他の評価に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 劣っている
3.出来形 及び出来 ばえ	基礎工事				
III.出来 ばえ	(地盤改 良等を含 む)	<p>「評価対象項目」</p> <p>1 <input type="checkbox"/> 土工関係の仕上げが良い。</p> <p>2 <input type="checkbox"/> 通りが良い。</p> <p>3 <input type="checkbox"/> 端部及び天端の仕上げが良い。</p> <p>4 <input type="checkbox"/> 施工管理記録などから不可視部分の出来ばえの良さがうかがえる。</p> <p>5 <input type="checkbox"/> 施工箇所の整理がされている。（例：改良材／剤や泥等の散乱がない）</p> <p>該当項目が 0 ~ 60 %未満・・・・d 評価値 (%) = (評価数 / 対象評価項目数) × 100 ①当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目はチェックをはずす。 ②削除項目のある場合は削除後の評価項目数を母数として、計算した比率(%)を評価する。 ③評価値 (%) = (評価数 / 対象評価項目数) × 100 ④なお、削除後の評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする</p>			

(検査員)

検査項目	工種	a <input type="checkbox"/> 優れている	b <input type="checkbox"/> やや優れている	c <input type="checkbox"/> 他の評価に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 劣っている
3. 出来形 及び出来 ばえ	仮設工事	「評価対象項目」			
		1 <input type="checkbox"/> 鋼矢板・親杭の通りが良い。 2 <input type="checkbox"/> 覆工板にがたつきがない。 3 <input type="checkbox"/> 鋼矢板のかみ合わせ等不良部分がない。 4 <input type="checkbox"/> 床付け面の仕上げがよい。 5 <input type="checkbox"/> 主・副部材の取り付けが適切である。 6 <input type="checkbox"/> 施工管理記録などから不可視部分の出来ばえの良さがうかがえる。 7 <input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。		①当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目はチェックをはずす。 ②削除項目のある場合は削除後の評価項目数を母数として、計算した 比率(%) 計算の値で評価する。 ③評価値 () % = () 評価数 / () 対象評価項目数 ④なお、削除後の評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする	

考查項目別運用表

(検査員)

考查項目	工種	a <input type="checkbox"/> 優れている	b <input type="checkbox"/> やや優れている	c <input type="checkbox"/> 他の評価に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 劣っている
3.出来形及び出来ばえ III.出来ばえ	下水道工事	a <input type="checkbox"/> 優れている	b <input type="checkbox"/> やや優れている	c <input type="checkbox"/> 他の評価に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 劣っている
		<p>「評価対象項目」 [共通]</p> <p>1 <input type="checkbox"/> 通りが良い。 2 <input type="checkbox"/> 漏水がない。 3 <input type="checkbox"/> クラックがない。 4 <input type="checkbox"/> マンホール天端と路面とのすりつけが良い。 5 <input type="checkbox"/> マンホールのインパートの仕上げが良い。 6 <input type="checkbox"/> 残土等は適切に処理されている。</p> <p>[管路]</p> <p>7 <input type="checkbox"/> 管路の割れ、欠けがない。 8 <input type="checkbox"/> 繋ぎ手面にパッキンの設置が確実になされている。 9 <input type="checkbox"/> 管路間の目違い、段差が少ない。 10 <input type="checkbox"/> 管路継ぎ手部ボルトの締め付け状況がよい。 11 <input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。</p> <p>[シールド]</p> <p>12 <input type="checkbox"/> RCセグメントの割れ、欠けがない。 13 <input type="checkbox"/> 繋ぎ手面の防水が確実になされている。 14 <input type="checkbox"/> セグメント間の目違い、段差が少ない。 15 <input type="checkbox"/> ボルトの締め付け状況が良い。 16 <input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。</p> <p>該当項目が 0 ~ 60 %未満・・・・d 該当項目が 60 ~ 80 %未満・・・・c 該当項目が 80 ~ 90 %未満・・・・b 該当項目が 90 ~ 100 ・・・・・・a</p>		<p>①当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目はチェックをはずす。 ②削除項目のある場合は削除後の評価項目数を母数として、計算した比率(%)計算の値で評価する。 ③評価値 () % = () 評価数 / () 対象評価項目数 ④なお、削除後の評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする</p>	

(検査員)

考查項目	工種	a <input type="checkbox"/> 優れている	b <input type="checkbox"/> やや優れている	c <input type="checkbox"/> 他の評価に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 劣っている
3.出来形及び出来ばえ III.出来ばえ	電線共同溝工事	a <input type="checkbox"/> 優れている	b <input type="checkbox"/> やや優れている	c <input type="checkbox"/> 他の評価に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 劣っている
		<p>「評価対象項目」</p> <p>1 <input type="checkbox"/> 歩道及び車道の舗装（含、仮復旧舗装）の勾配が適切で、有害な段差が無く平坦性が確保されている。 2 <input type="checkbox"/> ブロックコンクリートブロックの蓋に、がたつきや不要な隙間が生じていない。 3 <input type="checkbox"/> 施工管理記録などから、不可視部分の出来ばえの良さが伺える。 4 <input type="checkbox"/> 関連する付属構造物・施設の据付等仕上がりが良い。 5 <input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。</p> <p>該当項目が 0 ~ 60 %未満・・・・d 該当項目が 60 ~ 80 %未満・・・・c 該当項目が 80 ~ 90 %未満・・・・b 該当項目が 90 ~ 100 ・・・・・・a</p>		<p>①当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目はチェックをはずす。 ②削除項目のある場合は削除後の評価項目数を母数として、計算した比率(%)計算の値で評価する。 ③評価値 () % = () 評価数 / () 対象評価項目数 ④なお、削除後の評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする</p>	

考查項目別運用表

(検査員)

考查項目	工種	a <input type="checkbox"/> 優れている	b <input type="checkbox"/> やや優れている	c <input type="checkbox"/> 他の評価に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 劣っている	
3.出来形及び出来ばえ Ⅲ.出来ばえ	維持工事 (清掃工、付属物工、除雪、応急処理等)	<p>「評価対象項目」</p> <p>1 <input type="checkbox"/> 小構造物等にも注意が払われている。 2 <input type="checkbox"/> きめ細かな施工がなされている。 3 <input type="checkbox"/> 既設構造物とのすりつけが良い。 4 <input type="checkbox"/> 安全性、維持管理等への配慮がされている。 5 <input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。</p> <p>該当項目が 0 ~ 60 %未満・・・・d 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数</p> <p>該当項目が 60 ~ 80 %未満・・・・c 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数</p> <p>該当項目が 80 ~ 90 %未満・・・・b 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数</p> <p>該当項目が 90 ~ 100 ・・・・a 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数</p>				

(検査員)

考查項目	工種	a <input type="checkbox"/> 優れている	b <input type="checkbox"/> やや優れている	c <input type="checkbox"/> 他の評価に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 劣っている	
3.出来形及び出来ばえ Ⅲ.出来ばえ	修繕工事 (橋脚補強、耐震補強、落橋防止等)	<p>「評価対象項目」</p> <p>1 <input type="checkbox"/> きめ細かな施工がなされている。 2 <input type="checkbox"/> 構造物の表面状態が良い。 3 <input type="checkbox"/> 端部の仕上げが良い。 4 <input type="checkbox"/> 既設構造物とのすりつけが良い。 5 <input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。</p> <p>該当項目が 0 ~ 60 %未満・・・・d 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数</p> <p>該当項目が 60 ~ 80 %未満・・・・c 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数</p> <p>該当項目が 80 ~ 90 %未満・・・・b 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数</p> <p>該当項目が 90 ~ 100 ・・・・a 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数</p>				

考査項目別運用表

(検査員)

考査項目	工種	a <input type="checkbox"/> 優れている	b <input type="checkbox"/> やや優れている	c <input type="checkbox"/> 他の評価に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 劣っている
3.出来形及び出来ばえ	機械設備工事				
III.出来ばえ	<p>「評価対象項目」</p> <p>1 <input type="checkbox"/> 主設備、関連設備、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。 2 <input type="checkbox"/> 機器のすえつけが適切になされている。 3 <input type="checkbox"/> 土木構造物、既設設備等とのとりあいが良い。 4 <input type="checkbox"/> 溶接、塗装、組立にあたって、細部に渡る配慮がなされている。 5 <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。 6 <input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。</p> <p>該当項目が 0 ~ 60 %未満・・・・d 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数</p> <p>該当項目が 60 ~ 80 %未満・・・・c 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数</p> <p>該当項目が 80 ~ 90 %未満・・・・b 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数</p> <p>該当項目が 90 ~ 100 ・・・・a 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数</p>				

(検査員)

考査項目	工種	a <input type="checkbox"/> 優れている	b <input type="checkbox"/> やや優れている	c <input type="checkbox"/> 他の評価に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 劣っている
3.出来形及び出来ばえ	電気設備工事				
III.出来ばえ	<p>「評価対象項目」</p> <p>1 <input type="checkbox"/> 機器のすえつけが適切になされている。 2 <input type="checkbox"/> 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。 3 <input type="checkbox"/> 動作状態において、電気的及び機械的な異常が無く、総合的な機能及び運用性が良い。 4 <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。 5 <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。 6 <input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。</p> <p>該当項目が 0 ~ 60 %未満・・・・d 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数</p> <p>該当項目が 60 ~ 80 %未満・・・・c 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数</p> <p>該当項目が 80 ~ 90 %未満・・・・b 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数</p> <p>該当項目が 90 ~ 100 ・・・・a 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数 評価値 (%) = () 評価数 / () 対象評価項目数</p>				

考査項目別運用表

(検査員)

考査項目	工種	a <input type="checkbox"/> b <input type="checkbox"/> 仕上げがきめ細かく、全体的に美観が良い。	c <input type="checkbox"/> 他の事項に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 仕上げが悪く全体的に美観が悪い。
3.出来形 及び出来 ばえ	通信弱電 その他類似工事	<p>「評価対象項目」</p> <p>1 <input type="checkbox"/> 主設備、関連設備等にきめ細やかな施工がされている。 2 <input type="checkbox"/> 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。 3 <input type="checkbox"/> 動作状態において、電気的及び機械的な異常賀が無く、総合的な機能や運用性が良い。 4 <input type="checkbox"/> 当該設備および関連設備が全体的に協調および統制され、総合的な性能向上への配慮がなされている。 5 <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。 6 <input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。</p> <p>該当項目が 0 ~ 60 %未満 · · · d 該当項目が 60 ~ 80 %未満 · · · c 該当項目が 80 ~ 90 %未満 · · · b 該当項目が 90 ~ 100 · · · · a</p>		<p>①当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目はチェックをはずす。 ②削除項目のある場合は削除後の評価項目数を母数として、計算した比率(%)計算の値で評価する。 ③評価値 () % = () 評価数 / () 対象評価項目数 ④なお、削除後の評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする</p>

(検査員)

考査項目	工種	a <input type="checkbox"/> b <input type="checkbox"/> 仕上げがきめ細かく、全体的に美観が良い。	c <input type="checkbox"/> 他の事項に該当しない。	d <input type="checkbox"/> 仕上げが悪く全体的に美観が悪い。
3.出来形 及び出来 ばえ	林道土木工事	<p>「評価対象項目」</p> <p>1 <input type="checkbox"/> 切取勾配が確保され、法面の仕上げが良い。 2 <input type="checkbox"/> 盛土勾配が確保され、法面の仕上げが良い。 3 <input type="checkbox"/> 道路形状（線形・拡幅・縦横断勾配・側溝）が良い。 4 <input type="checkbox"/> 構造物へのすりつけ状況が良い。 5 <input type="checkbox"/> 土工の仕上げが良い。 6 <input type="checkbox"/> 全体的な美観が良い。</p> <p>該当項目が 0 ~ 60 %未満 · · · d 該当項目が 60 ~ 80 %未満 · · · c 該当項目が 80 ~ 90 %未満 · · · b 該当項目が 90 ~ 100 · · · · a</p>		<p>①当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目は削除する。 ②削除項目のある場合は削除後の評価項目数を母数として、比率(%)計算の値で評価する。 ③評価値 () % = () 評価数 / () 対象評価項目数 ④なお、削除後の評価対象項目数が2項目以下の場合はc評価とする</p>

考查項目別運用表

(検査員)

考查項目	工種	評価基準			
3.出来形 及び出来 ばえ	その他工 種の工事	a <input type="checkbox"/>	b <input type="checkbox"/>	c <input type="checkbox"/>	d <input type="checkbox"/>
		仕上げがきめ細かく、全体的に美観が良い。		他の事項に該当しない。	
III.出来 ばえ	「評価対象項目」	1 <input type="checkbox"/> 理由 : [REDACTED]			
		2 <input type="checkbox"/> 理由 : [REDACTED]			
		3 <input type="checkbox"/> 理由 : [REDACTED]			
		4 <input type="checkbox"/> 理由 : [REDACTED]			
		5 <input type="checkbox"/> 理由 : [REDACTED]			
		評価対象項目数 ①当該「評価対象項目」のうち、評価対象外の項目は削除する。 ②削除項目のある場合は削除後の評価項目数を母数として、比率 (%) 計算の値で評価する。 ③評価値 (%) = () 評価数 ÷ () 対象評価項目数 ④なお、削除後の評価対象項目数が 2 項目以下の場合は c 評価とする			