

検査項目	工種	a	a'	b	b'	c	d	e
3. 出来形及び出来ばえ II. 品質	ほ場整備工	<input type="checkbox"/> 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。<判断基準参照> [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-4参照。					<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、監督職員が文書で指示を行い改善された。	<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、検査職員が修補指示を行った。
	「評価対象項目」 削除項目(該当がない場合) <input checked="" type="checkbox"/> 仕様書等で定められている品質管理が実施されている。 <input checked="" type="checkbox"/> 材料の品質規定証明書が整備されている。 <input checked="" type="checkbox"/> 地区内の地表水及び地下水を排除しドライの状態で行っている。 <input checked="" type="checkbox"/> 濁り等の防止に十分留意して施工している。 <input checked="" type="checkbox"/> 石礫、根株等の除去は仕様書に定められたとおり実施されている。 <input checked="" type="checkbox"/> 表土剥ぎ取り、基盤切盛、畦畔築立、基盤整地、表土整地は、仕様書及び設計図書により施工されている。 <input checked="" type="checkbox"/> 進入路について耕作に支障がないように施工されている。 <input checked="" type="checkbox"/> 暗渠排水工は仕様書及び設計図書により施工されている。 <input checked="" type="checkbox"/> 用・排水路の縦断勾配等については、ほ場面標高等を考慮して施工されている。 <input checked="" type="checkbox"/> 用・排水路の施工基面が平滑に仕上げられている。 <input checked="" type="checkbox"/> 用・排水路の法面の通りがよい。 <input checked="" type="checkbox"/> 構造物側面の埋め戻しについては、仕様書等で示す条件により締め固めが実施されている。 <input checked="" type="checkbox"/> 護岸等の根入れが図面どおり実施されていることが確認できる。 <input checked="" type="checkbox"/> 二次製品との取り付け部コンクリート構造物にきめ細かな施工がうかがえる。 <input checked="" type="checkbox"/> 二次製品の吊り込み、据付けの際に常に十分な注意を払っていることが確認できる。	ばらつきの評価 <input type="checkbox"/> ばらつきが50%以下 <input type="checkbox"/> ばらつきが80%以下 <input type="checkbox"/> ばらつきが80%を超える <input type="checkbox"/> ばらつきで判断不可能	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					
・整地工等 ・進入路工 ・暗渠排水工 ・用・排水路工 ・道路工 ・二次製品 U字溝・BF L型 ボックスカルバート ブロック積								
	管水路	<input type="checkbox"/> 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。<判断基準参照> [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-4参照。					<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、監督職員が文書で指示を行い改善された。	<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、検査職員が修補指示を行った。
	「評価対象項目」 削除項目(該当がない場合) <input checked="" type="checkbox"/> 仕様書等で定められている品質管理が実施されている。 <input checked="" type="checkbox"/> 材料の品質規定証明書が整備されている。 <input checked="" type="checkbox"/> 中心線の通りがよい。 <input checked="" type="checkbox"/> 仕様書等で示す条件により締め固めが実施されている。 <input checked="" type="checkbox"/> 管の両側面が均等に埋め戻されていることが確認できる。 <input checked="" type="checkbox"/> 地盤面、基礎面に不陸が生じていないことが確認できる。 <input checked="" type="checkbox"/> 管の吊り込み、据付けの際に常に十分な注意を払っていることが確認できる。 <input checked="" type="checkbox"/> コンクリート構造物にきめ細かな施工がうかがえる。	ばらつきの評価 <input type="checkbox"/> ばらつきが50%以下 <input type="checkbox"/> ばらつきが80%以下 <input type="checkbox"/> ばらつきが80%を超える <input type="checkbox"/> ばらつきで判断不可能	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					

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

●判断基準

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

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。

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

●判断基準

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

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。

3. 出来形及び出来ばえ II. 品質	ため池	a <input type="checkbox"/> 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。<判断基準参照> 【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-4参照。	a' 「評価対象項目」 削除項目(該当がない場合) <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 仕様書等で定められている品質管理が実施されている。 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 材料の品質規定証明書が整備されている。 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 基礎処理施工要領書及び盛り立て要領書に示された規定に従い適切に実施されている。 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 施工基面及び法面が平滑に仕上げられている。 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" 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。 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 気象条件を考慮した施工が確認できる。 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 鉄筋の組立、継ぎ手部、かぶりは工事図面に示されたとおりに施工している。 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> コンクリートの供試体が当該現場のものであることが確認できる。	b ばらつきの評価 <input type="checkbox"/> ばらつきが50%以下 <input type="checkbox"/> ばらつきが80%以下 <input type="checkbox"/> ばらつきが80%を超える <input type="checkbox"/> ばらつきで判断不可能	b' ばらつきの評価 <input type="checkbox"/> ばらつきが50%以下 <input type="checkbox"/> ばらつきが80%以下 <input type="checkbox"/> ばらつきが80%を超える <input type="checkbox"/> ばらつきで判断不可能	c 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	d <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、監督職員が文書で指示を行い改善された。	e <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、検査職員が修補指示を行った。																													
						●判断基準																															
						<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="3">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> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>評価値</td> <td>90%以上</td> <td>a</td> <td>a'</td> <td>b</td> </tr> <tr> <td></td> <td>75%以上90%未満</td> <td>a'</td> <td>b</td> <td>b'</td> </tr> <tr> <td></td> <td>60%以上75%未満</td> <td>b</td> <td>b'</td> <td>c</td> </tr> <tr> <td></td> <td>60%未満</td> <td>b'</td> <td>c</td> <td>c</td> </tr> </tbody> </table>			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	評価値	90%以上	a	a'	b		75%以上90%未満	a'	b	b'		60%以上75%未満	b	b'	c		60%未満	b'	c	c		
	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																																		
評価値	90%以上	a	a'	b																																	
	75%以上90%未満	a'	b	b'																																	
	60%以上75%未満	b	b'	c																																	
	60%未満	b'	c	c																																	
工種 コンクリート二次製品水路(U字溝、BF等付帯的なものを除く)	a <input type="checkbox"/> 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。<判断基準参照> 【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-4参照。	a' 「評価対象項目」 削除項目(該当がない場合) <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 仕様書等で定められている品質管理が実施されている。 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 材料の品質規定証明書が整備されている。 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 施工基面が平滑に仕上げられている。 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 法面の通りがよい。 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 仕様書等で示す条件により締め固めが実施されている。 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 護岸等の根入れが図面どおり実施されていることが確認できる。 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> コンクリート構造物にきめ細かな施工がうかがえる。 <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 二次製品の吊り込み、据付けの際に常に十分な注意を払っていることが確認できる。	b ばらつきの評価 <input type="checkbox"/> ばらつきが50%以下 <input type="checkbox"/> ばらつきが80%以下 <input type="checkbox"/> ばらつきが80%を超える <input type="checkbox"/> ばらつきで判断不可能	b' ばらつきの評価 <input type="checkbox"/> ばらつきが50%以下 <input type="checkbox"/> ばらつきが80%以下 <input type="checkbox"/> ばらつきが80%を超える <input type="checkbox"/> ばらつきで判断不可能	c 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	d <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、監督職員が文書で指示を行い改善された。	e <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、検査職員が修補指示を行った。																														
						●判断基準																															
						<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="3">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> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>評価値</td> <td>90%以上</td> <td>a</td> <td>a'</td> <td>b</td> </tr> <tr> <td></td> <td>75%以上90%未満</td> <td>a'</td> <td>b</td> <td>b'</td> </tr> <tr> <td></td> <td>60%以上75%未満</td> <td>b</td> <td>b'</td> <td>c</td> </tr> <tr> <td></td> <td>60%未満</td> <td>b'</td> <td>c</td> <td>c</td> </tr> </tbody> </table>			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	評価値	90%以上	a	a'	b		75%以上90%未満	a'	b	b'		60%以上75%未満	b	b'	c		60%未満	b'	c	c		
	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																																		
評価値	90%以上	a	a'	b																																	
	75%以上90%未満	a'	b	b'																																	
	60%以上75%未満	b	b'	c																																	
	60%未満	b'	c	c																																	
工種 L型ボックスカルバートブロック積み																																					

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。

別紙-3②0-2

調査項目	工種	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. 出来形及び出来ばえ Ⅲ. 出来ばえ	ほ場整備工	「評価対象項目」 <input type="checkbox"/> 均平度がよい。 <input type="checkbox"/> 土工の仕上げがよい。 <input type="checkbox"/> 土工の通りがよい。 <input type="checkbox"/> 土工の構造物等へのすりつけがよい。 <input type="checkbox"/> 用・排水路の通りがよい。 <input type="checkbox"/> コンクリート構造物の通りがよい。 <input type="checkbox"/> 全体的な美観がよい。		●判断基準 該当6項目以上………… a 該当5項目…………… b 該当3～4項目…………… c 該当2項目以下…………… d	
	管水路	「評価対象項目」 <input type="checkbox"/> 管の通りがよい。 <input type="checkbox"/> 付帯コンクリート構造物の肌がよい。 <input type="checkbox"/> 付帯コンクリート構造物の通りがよい。 <input type="checkbox"/> 付帯コンクリート構造物にクラックがない。 <input type="checkbox"/> 全体的な美観がよい。		●判断基準 該当4項目以上…………… a 該当3項目…………… b 該当2項目…………… c 該当1項目以下…………… d	
	ため池	「評価対象項目」 <input type="checkbox"/> 土工の仕上げがよい。 <input type="checkbox"/> 土工の通りがよい。 <input type="checkbox"/> 土工の構造物等へのすりつけがよい。 <input type="checkbox"/> 吹きつけ(植生、コンクリート等)の状態が均一である。 <input type="checkbox"/> コンクリート構造物の肌がよい。 <input type="checkbox"/> コンクリート構造物の通りがよい。 <input type="checkbox"/> 天端仕上げ、端部仕上げ等がよい。 <input type="checkbox"/> 付帯コンクリート構造物にクラックがない。 <input type="checkbox"/> 漏水がない。 <input type="checkbox"/> 施設の通りがよい。(排水側溝、フェンス等) <input type="checkbox"/> 全体的な美観がよい。		●判断基準 該当9項目以上…………… a 該当7～8項目…………… b 該当5～6項目…………… c 該当4項目以下…………… d	
	コンクリート二次製品水路(U字溝、B F等付帯的なものを除く)	「評価対象項目」 <input type="checkbox"/> 土工の仕上げがよい。 <input type="checkbox"/> 土工の通りがよい。 <input type="checkbox"/> 土工の構造物等へのすりつけがよい。 <input type="checkbox"/> コンクリート構造物の通りがよい。 <input type="checkbox"/> 天端仕上げ、端部仕上げ等がよい。 <input type="checkbox"/> 施設の通りがよい。(排水側溝、フェンス等) <input type="checkbox"/> 全体的な美観がよい。		●判断基準 該当6項目以上…………… a 該当5項目…………… b 該当3～4項目…………… c 該当2項目以下…………… d	