

3 出来形及び出来ばえ II 品質（電気設備工事）

工事検査員

a	a'	b	b'	c	d	e
品質が特に優れている (評価値が90%以上)	品質が優れている (評価値が80%以上 90%未満)	品質が特に良好である (評価値が70%以上 80%未満)	品質が良好である (評価値が60%以上 70%未満)	品質が適切である (評価値が50%以上 60%未満)	品質がやや不適切である (評価値が50%未満)	品質が不適切である
判定 【機材】 <input type="checkbox"/> 機材の品質が、承諾図等により確認でき、設計図書を満足している。 <input type="checkbox"/> 機材の品質確認記録の内容が、適切である。 【施工】 <input type="checkbox"/> 施工の各段階における完了時の試験及び記録の方法が、適切である。 <input type="checkbox"/> 施工の品質が適切であり、設計図書を満足していることが確認できる。 <input type="checkbox"/> システムの性能及び機能に関する試運転の確認方法等が適切で、記録の内容が設計図書を満足し良好である。 <input type="checkbox"/> 不可視部分となる品質が、工事写真、施工記録によりの確に確認できる。 <input type="checkbox"/> 品質の確認結果が、分かりやすく整理されていることが確認できる。 <input type="checkbox"/> 施工の品質が、試験や検査等の結果の記録により、優れていることが確認できる。 <input type="checkbox"/> システムの性能及び機能に関する試運転の確認方法に工夫がある。 <input type="checkbox"/> 運転・点検上の表示および危険箇所などの表示等が明確でわかりやすい。 <input type="checkbox"/> その他 ()				判定 <input type="checkbox"/> 品質の管理に関して、監督員が文書で指示を行い改善された。 該当すれば……………d		判定 <input type="checkbox"/> 品質が不適切であったため、川越市建設工事請負契約約款第31条に基づく修補指示を検査員が行った。 <input type="checkbox"/> 品質の管理に関して、監督員からの文書による改善指示に従わなかった。 いずれか該当すれば……………e
評価値 <input type="text"/> = 評価数 <input type="text"/> / 対象評価項目数 <input type="text"/>						
評価・加減点		<input type="text"/>	<input type="text"/>			

3 出来形及び出来ばえ II 品質（機械設備工事）

工事検査員

a 品質が特に優れている (評価値が90%以上)	a' 品質が優れている (評価値が80%以上 90%未満)	b 品質が特に良好である (評価値が70%以上 80%未満)	b' 品質が良好である (評価値が60%以上 70%未満)	c 品質が適切である (評価値が50%以上 60%未満)	d 品質がやや不適切である (評価値が50%未満)	e 品質が不適切である
<p>判定</p> <p>【機材】 <input type="checkbox"/> 機材の品質が、承諾図等により確認でき、設計図書を満足している。 <input type="checkbox"/> 機材の品質確認記録の内容が、適切である。</p> <p>【施工】 <input type="checkbox"/> 施工の各段階における完了時の試験及び記録の方法が、適切である。 <input type="checkbox"/> 施工の品質が適切であり、設計図書を満足していることが確認できる。 <input type="checkbox"/> システムの性能及び機能に関する試運転の確認方法等が適切で、記録の内容が設計図書を満足し良好である。 <input type="checkbox"/> 不可視部分となる品質が、工事写真、施工記録によりの確に確認できる。 <input type="checkbox"/> 品質の確認結果が、分かりやすく整理されていることが確認できる。 <input type="checkbox"/> 施工の品質が、試験や検査等の結果の記録により、優れていることが確認できる。 <input type="checkbox"/> システムの性能及び機能に関する試運転の確認方法に工夫がある。 <input type="checkbox"/> 運転・点検上の表示および危険箇所などの表示等が明確でわかりやすい。 <input type="checkbox"/> その他 ()</p> <p>評価値 <input type="text"/> = 評価数 <input type="text"/> / 対象評価項目数 <input type="text"/></p>				<p>判定</p> <p><input type="checkbox"/> 品質の管理に関して、監督員が文書で指示を行い改善された。</p> <p>該当すれば……………d</p>	<p>判定</p> <p><input type="checkbox"/> 品質が不適切であったため、川越市建設工事請負契約約款第31条に基づく修補指示を検査員が行った。</p> <p><input type="checkbox"/> 品質の管理に関して、監督員からの文書による改善指示に従わなかった。</p> <p>いずれか該当すれば……………e</p>	
<p>評価・加減点</p>		<p><input type="text"/></p>				

3 出来形及び出来ばえ Ⅲ出来ばえ（建築工事・改修）

工事検査員

a		b		c		d			
全体的な完成度が優れている 評価値が90%以上		全体的な完成度が良好である 評価値が80%以上90%未満		全体的な完成度が適切である 評価値が80%未満		全体的な完成度が劣っている			
判定	きめ細かな施工がなされ、取り合いの納まりや端部まで仕上がりが良い。 既存部分との調整がなされ、全体に調和が良い仕上がりである。 使い勝手や使用者の安全に対する配慮に優れている。 仕上がりの状態が良好で、作動状態も良好である。 材料・製品の割付や通りがよく、全体的な出来ばえが良好である。 分別解体が的確に行われている。 解体撤去物の積載方法や搬出時期等が適切である。 解体・撤去後の整地や現地保全が行き届いている。 周辺道路や既存工作物の破損修復や清掃が行き届いている。 その他()						判定	出来ばえが劣っている。	
		該当すれば……………d							
		評価値 <input type="text"/> = 評価数 <input type="text"/> / 対象評価項目数 <input type="text"/>							
評価・加減点		<input type="text"/>		<input type="text"/>					

3 出来形及び出来ばえ Ⅲ出来ばえ（電気設備工事）

工事検査員

a		b		c		d			
全体的な完成度が優れている 評価値が90%以上		全体的な完成度が良好である 評価値が80%以上90%未満		全体的な完成度が適切である 評価値が80%未満		全体的な完成度が劣っている			
判定	きめ細かな施工がなされ、取り合いの納まりや端部まで仕上がりが良い。 関連工事(工種)又は既存部分との調整がなされ、全体に調和が良い仕上がりである。 使い勝手や使用者の安全に対する配慮に優れている。 機器又はシステムとして、運転状態が正常であり、性能が優れている。 環境負荷低減への対策が優れている。 運転操作及び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。 分別解体が的確に行われている。 解体撤去物の積載方法や搬出時期等が適切である。 解体・撤去後の整地や現地保全が行き届いている。 周辺道路や既存工作物の破損修復や清掃が行き届いている。 その他()						判定	出来ばえが劣っている。	
		該当すれば・……………d							
		評価値 <input type="text"/> = 評価数 <input type="text"/> / 対象評価項目数 <input type="text"/>							
評価・加減点	<input type="text"/>	<input type="text"/>							

3 出来形及び出来ばえ Ⅲ出来ばえ（機械設備工事）

工事検査員

a		b		c		d			
全体的な完成度が優れている 評価値が90%以上		全体的な完成度が良好である 評価値が80%以上90%未満		全体的な完成度が適切である 評価値が80%未満		全体的な完成度が劣っている			
判定	きめ細かな施工がなされ、取り合いの納まりや端部まで仕上がりが良い。 関連工事(工種)又は既存部分との調整がなされ、全体に調和が良い仕上がりである。 使い勝手や使用者の安全に対する配慮に優れている。 機器又はシステムとして、運転状態が正常であり、性能が優れている。 環境負荷低減への対策が優れている。 運転操作及び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。 分別解体が的確に行われている。 解体撤去物の積載方法や搬出時期等が適切である。 解体・撤去後の整地や現地保全が行き届いている。 周辺道路や既存工作物の破損修復や清掃が行き届いている。 その他()						判定	出来ばえが劣っている。	
		該当すれば・………d							
		評価値 <input type="text"/> = 評価数 <input type="text"/> / 対象評価項目数 <input type="text"/>							
評価・加減点	<input type="text"/>	<input type="text"/>							