

考查項目別運用表（建築）

〔記入方法〕 該当する項目の□にレマークを記入する

（検査員）

考查項目	細 別	A		B		C		D		E					
2. 施工状況	I. 施工管理	施工管理が優れている				施工管理が良好である		施工管理が適切である		施工管理がやや不適切である		施工管理が不適切である			
		「評価対象項目」 削除項目（該当がない場合） <input type="checkbox"/> ①契約書第18条第1項第1号から第5号（条件変更等）に基づく設計図書の照査結果を、適切に処理していることが確認できる。 <input type="checkbox"/> ②施工計画書が設計図書の内容及び現場条件を反映したものであることが確認できる。 <input type="checkbox"/> ③施工計画書に、出来形・品質確保のための記載があり、管理のための方法が確認できる。 <input type="checkbox"/> ④施工計画書の記載内容と現場の施工方法が一致していることが確認できる。 <input type="checkbox"/> ⑤独自のチェックリスト等の管理基準により、日常的に管理されていることが確認できる。 <input type="checkbox"/> ⑥一工程の施工の確認の報告が、適切に行われていることが確認できる。 <input type="checkbox"/> ⑦使用する材料、機材の搬入後の管理が適切であることが確認できる。 <input type="checkbox"/> ⑧工事記録の整備が、適切に行われていることが確認できる。 <input type="checkbox"/> ⑨工事の関係書類及び資料の整理がよい。 <input type="checkbox"/> ⑩社内検査が計画的に行われ、出来形、品質等の管理を工事全般にわたって十分に行っていることが確認できる。 <input type="checkbox"/> ⑪建設廃棄物の処分及び建設副産物等のリサイクルへの取り組みが、適切に行われていることが確認できる。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ⑫その他 理由：()										<input type="checkbox"/> 施工管理に関して不備があり、監督職員から文書による改善指示を行った。	<input type="checkbox"/> 施工管理に関して、監督職員からの文書による改善指示に従わなかった（改善されなかった）。		
		該当項目が90%以上…………… A 該当項目が80%以上～90%未満 …… B 該当項目が60%以上～80%未満 …… C 該当項目が60%未満…………… D	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(0%)=(0)評価数/(12)対象評価項目数												
3. 出来形及び出来ばえ	I. 出来形	A		A-		B		B-		C		D		E	
		出来形が特に優れている		出来形が優れている		出来形が特に良好である		出来形が良好である		出来形が適切である		出来形がやや不適切である		出来形が不適切である	
「評価対象項目」 削除項目（該当がない場合） <input type="checkbox"/> ①承諾図等が、設計図書を満足していることが確認できる。 <input type="checkbox"/> ②施工図等が、設計図書を満足していることが確認できる。 <input type="checkbox"/> ③施工計画書等で出来形の管理基準を設定し、計画に基づく管理を実施していることが確認できる。 <input type="checkbox"/> ④出来形の管理方法が、工夫されていることが確認できる。 <input type="checkbox"/> ⑤出来形の管理記録の整備が、良好であることが確認できる。 <input type="checkbox"/> ⑥現場における出来形が、設計図書を満足し、適切な施工であることが確認できる。 <input type="checkbox"/> ⑦不可視部分となる出来形が、工事写真、施工記録で的確に確認できる。 <input type="checkbox"/> ⑧現場における出来形が良好で、施工の精度が高い。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ⑨解体又は撤去工事の場合、撤去対象物の範囲等が確認でき、適切な処分をしていることが確認できる。 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ⑩その他 理由：()														<input type="checkbox"/> 出来形が不適切であったため、監督職員が文書による改善指示を行い改善された。	<input type="checkbox"/> 出来形が不適切であったため、監督職員が熊本県公共工事請負契約約款第31条に基づく修補指示を行った。
		該当項目が90%以上…………… A 該当項目が80%以上～90%未満 …… A- 該当項目が70%以上～80%未満 …… B 該当項目が60%以上～70%未満 …… B- 該当項目が50%以上～60%未満 …… C 該当項目が50%未満…………… D	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(0%)=(0)評価数/(10)対象評価項目数												

考查項目別運用表（建築）

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入する

(検査員)

考查項目	細 別	工 種	A	A-	B	B-	C	D	E
3. 出来形及び出来ばえ	II. 品質	建築工事	品質が特に優れている	品質が優れている	品質が特に良好である	品質が良好である	品質が適切である	品質がやや不適切である	品質が不適切である
			「評価対象項目」 削除項目（該当がない場合） <input type="checkbox"/> ①材料・製品の品質が、制作図等により確認でき、設計図書を満足していることが確認できる。 <input type="checkbox"/> ②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"/> ③建具、ユニット等の性能及び機能に関する確認方法が適切であり、記録の内容が設計図書を満足していることが確認できる。 <input type="checkbox"/> ④材料の品質確認記録の内容が、適切であることが確認できる。 <input type="checkbox"/> ⑤施工の各段階における完了時の試験及び記録の方法が、適切であることが確認できる。 <input type="checkbox"/> ⑥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"/> ⑦不可視部分の品質が、工事写真、施工記録により確認できる。 <input type="checkbox"/> ⑧躯体工事における施工の品質が、施工記録等により確認でき、良好であることが確認できる。 <input type="checkbox"/> ⑨内外仕上げ工事における施工の品質が、施工記録等により確認でき、良好であることが確認できる。 <input type="checkbox"/> ⑩躯体・内外仕上げ工事以外の工事における施工の品質が、施工記録等により確認でき、良好であることが確認できる（該当ない場合は削除）。 <input type="checkbox"/> ⑪中間検査や既済検査での工夫や良好な施工の品質が継続して確認できる（中間検査や既済検査がない場合は削除）。 <input type="checkbox"/> ⑫その他() 該当項目が90%以上..... A 該当項目が80%以上～90%未満..... A- 該当項目が70%以上～80%未満..... B 該当項目が60%以上～70%未満..... B- 該当項目が50%以上～60%未満..... C 該当項目が50%未満..... D				<input type="checkbox"/> 品質が不適切であったため、監督職員が文書による改善指示を行った。 <input type="checkbox"/> 品質が不適切であったため、監督職員が熊本県公共工事請負契約約款第31条に基づく修補指示を行った。		
			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(0%)=(0)評価数/(12)対象評価項目数						

※1 目的物の品質の水準を評価すること。

※2 品質の対象は、「材料、機材」と「施工が完了したもの(システムを含む)」があり、工事目的物の品質及び品質管理に関する各種の記録と設計図書を対比することにより技術的な評価を行う。

考查項目別運用表（建築）

〔記入方法〕 該当する項目の□にレマークを記入する

（検査員）

考查項目	細 別	工 種	A	A-	B	B-	C	D	E
3. 出来形及び出来ばえ	II.品質	電気設備工事 受変電設備工事	品質が特に優れている 「評価対象項目」	品質が優れている	品質が特に良好である	品質が良好である	品質が適切である	品質がやや不適切である	品質が不適切である
		<p>削除項目（該当がない場合）</p> <input type="checkbox"/> ①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ことが確認できる。 <input type="checkbox"/> ②施工の各段階における完了時の試験及び記録の方法が、適切であることが確認できる。 <input type="checkbox"/> ③機材の品質確認記録の内容が、適切であることが確認できる。 <input type="checkbox"/> ④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"/> ⑤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"/> ⑥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"/> ⑦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"/> ⑧システムの性能及び機能に関する試運転の確認方法が適切であり、記録の内容が、設計図書を満足していることが確認できる。 <input type="checkbox"/> ⑨不可視部分となる品質が、工事写真、施工記録により確認できる。 <input type="checkbox"/> ⑩中間検査や既済検査での工夫や良好な施工品質が、完了検査時に継続して確認できる（中間検査や既済検査がない場合は削除）。 <input type="checkbox"/> ⑪運転・点検上の表示及び危険箇所などの表示等が明確で解りやすい。 <input type="checkbox"/> ⑫その他（ ）	<p>該当項目が90%以上…………… A 該当項目が80%以上～90%未満……… A- ………………</p> <p>該当項目が70%以上～80%未満……… B 該当項目が60%以上～70%未満……… B- 該当項目が50%以上～60%未満……… C 該当項目が50%未満…………… D</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 0%)=(0)評価数 / 12)対象評価項目数</p>	<input type="checkbox"/> 品質が不適切であったため、監督職員が文書による改善指示を行った。	<input type="checkbox"/> 品質が不適切であったため、監督職員が熊本県公共工事請負契約約款第31条に基づく修補指示を行った。				
		機械設備工事 暖冷房衛生設備工事	A	A-	B	B-	C	D	E
			品質が特に優れている 「評価対象項目」	品質が優れている	品質が特に良好である	品質が良好である	品質が適切である	品質がやや不適切である	品質が不適切である
			<p>削除項目（該当がない場合）</p> <input type="checkbox"/> ①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ことが確認できる。 <input type="checkbox"/> ②施工の各段階における完了時の試験及び記録の方法が、適切であることが確認できる。 <input type="checkbox"/> ③機材の品質確認記録の内容が、適切であることが確認できる。 <input type="checkbox"/> ④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"/> ⑤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"/> ⑥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"/> ⑦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"/> ⑧システムの性能及び機能に関する試運転の確認方法が適切であり、記録の内容が、設計図書を満足していることが確認できる。 <input type="checkbox"/> ⑨不可視部分となる品質が、工事写真、施工記録により確認できる。 <input type="checkbox"/> ⑩中間検査や既済検査での工夫や良好な施工品質が完了検査時に継続して確認できる（中間検査や既済検査がない場合は削除）。 <input type="checkbox"/> ⑪運転・点検上の表示及び危険箇所などの表示等が明確で解りやすい。 <input type="checkbox"/> ⑫その他（ ）	<p>該当項目が90%以上…………… A 該当項目が80%以上～90%未満……… A- ………………</p> <p>該当項目が70%以上～80%未満……… B 該当項目が60%以上～70%未満……… B- 該当項目が50%以上～60%未満……… C 該当項目が50%未満…………… D</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 0%)=(0)評価数 / 12)対象評価項目数</p>	<input type="checkbox"/> 品質が不適切であったため、監督職員が文書による改善指示を行った。	<input type="checkbox"/> 品質が不適切であったため、監督職員が熊本県公共工事請負契約約款第31条に基づく修補指示を行った。			

考查項目別運用表（建築）

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入する

(検査員)

考查項目	細 別	工 種	A	B	C	
3 出来形及び出来ばえ	Ⅲ. 出来ばえ	建築工事	全体的な完成度が優れている	全体的な完成度が良好である	全体的な完成度が適切である	全体的な完成度が劣っている。
		「評価対象項目」 削除項目（該当がない場合） <input type="checkbox"/> ① きめ細やかな施工がなされ、取り合いの納まりや端部まで仕上がりが良い。 <input type="checkbox"/> ② 関連工事(工種)又は既存部分との調整がなされ、全体的に調和が良い仕上がりにある。 <input type="checkbox"/> ③ 使い勝手や使用者の安全に対する配慮(納まり・仕上げ・作動状態)に優れている。 <input type="checkbox"/> ④ 仕上がりが状態が良好で、作動状態も良好である。 <input type="checkbox"/> ⑤ 材料・製品の割付や通り等が良く、全体的な出来ばえが良好である。 <input type="checkbox"/> ⑥ 保身に配慮した施工がなされている。 <input type="checkbox"/> ⑦ 色調が均一であり、色むら等が無く、全体的な美観が良好である。 <input type="checkbox"/> ⑧ その他(理由:)				(減点)該当すればD評価とする。 <input type="checkbox"/>
		該当項目が90%以上..... A 該当項目が80%以上～90%未満..... B 該当項目が80%未満..... 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(0%)=(0)評価数/(8)対象評価項目数			
	電気設備工事	受変電設備工事	全体的な完成度が優れている	全体的な完成度が良好である	全体的な完成度が適切である	全体的な完成度が劣っている
「評価対象項目」 削除項目（該当がない場合） <input type="checkbox"/> ① きめ細やかな施工がなされている。 <input type="checkbox"/> ② 関連工事(工種)又は既存部分との調整がなされ、調和が良い仕上がりにある。 <input type="checkbox"/> ③ 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。 <input type="checkbox"/> ④ 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。 <input type="checkbox"/> ⑤ 環境負荷低減への対策が優れている。 <input type="checkbox"/> ⑥ その他(理由:)				(減点)該当すればD評価とする。 <input type="checkbox"/>		
			該当項目が90%以上..... A 該当項目が80%以上～90%未満..... B 該当項目が80%未満..... 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(0%)=(0)評価数/(6)対象評価項目数		
		機械設備工事 暖冷房衛生設備工事	全体的な完成度が優れている	全体的な完成度が良好である	全体的な完成度が適切である	全体的な完成度が劣っている
「評価対象項目」 削除項目（該当がない場合） <input type="checkbox"/> ① きめ細やかな施工がなされている。 <input type="checkbox"/> ② 関連工事(工種)又は既存部分との調整がなされ、調和が良い仕上がりにある。 <input type="checkbox"/> ③ 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。 <input type="checkbox"/> ④ 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。 <input type="checkbox"/> ⑤ 環境負荷低減への対策が優れている。 <input type="checkbox"/> ⑥ その他(理由:)				(減点)該当すればD評価とする。 <input type="checkbox"/>		
			該当項目が90%以上..... A 該当項目が80%以上～90%未満..... B 該当項目が80%未満..... 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(0%)=(0)評価数/(6)対象評価項目数		