

考査項目別運用表(完成・指定部分完成・部分払)/設備検査用

考査項目	細別	対象	a		b		c		d		e	
			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			
2. 施工状況	I. 施工管理	対象										
		評価	<input type="checkbox"/> 契約書第18条に基づく設計図書の内容を、適切に処理していることが確認できる。 <input type="checkbox"/> 施工計画書が、設計図書及び現場条件を反映した内容となっていることが確認できる。 <input type="checkbox"/> 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"/> 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。 <input type="checkbox"/> 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"/> 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"/> 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"/> 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"/> 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"/> 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"/> 工事の関係書類及び資料の整理がよい。 <input type="checkbox"/> 施工体制台帳、施工体系図が整備されている。 <input type="checkbox"/> 建退共の証紙が適切に配布され管理されている。 <input type="checkbox"/> 見本又は工事写真等の整理に工夫がみられる。 <input type="checkbox"/> CORINS登録の手続きが適切に行われていることが確認できる。 <input type="checkbox"/> その他(理由: )									
			<input type="checkbox"/> (減点)該当すればd評価とする。 施工管理に関して、監督員から文書による改善指示を行った。									
			<input type="checkbox"/> (減点)該当すればe評価とする。 施工管理に関して、監督員から文書による改善指示に従わなかった。									
			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 「対象」欄にチェックボックスがある項目は、評価すべき項目の場合にチェック 評価すべき項目でない場合は空白のままとする。 ② 評価値(%)=(該当評価項目数/対象評価項目数)×100 ③ 評価対象項目が2項目以下の場合はC評価とする。							
考査項目	細別	対象	該	a	a'	b	b'	c	d	e		
3. 出来形及び出来栄	I. 出来形	対象	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	<input type="checkbox"/> 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"/> 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"/> 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"/> 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"/> 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"/> 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"/> 現場における出来形が良好で、施工の精度が高い。 <input type="checkbox"/> 不可視部分となる出来形が、工事写真、施工記録により、確認できる。 <input type="checkbox"/> その他(理由: )									
			<input type="checkbox"/> (減点)該当すればd評価とする。 出来形の管理に関して、監督員が文書で指示を行い改善された。									
			<input type="checkbox"/> (減点)該当すればe評価とする。 出来形が不適切であったため、工事請負契約書第31条に基づく修補指示を検査員が行った。									
			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 「対象」欄にチェックボックスがある項目は、評価すべき項目の場合にチェックし、 評価すべき項目でない場合は空白のままとする。 ② 評価値(%)=(該当評価項目数/対象評価項目数)×100 ③ 評価対象項目が2項目以下の場合はC評価とする。							
※1. 出来形の対象は「材料、機材」と「施工の完了したもの」であり、工事的物の形状、寸法、位置、数量並びに管理記録と設計図書を対比することにより評価を行う。												

考査項目別運用表(完成・指定部分完成・部分払)/設備検査用

考査項目	細別	対象	該当	a	a'	b	b'	c	d	e
				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
3. 出来形及び出来栄	II. 品質		<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ことが確認できる。						
	評価		<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、適切であることが確認できる。						
			<input type="checkbox"/>	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"/>	品質の確認結果が、分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"/>	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"/>	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"/>	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"/>	中間検査や出来形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。						
			<input type="checkbox"/>	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"/>	その他(理由 : _____ )						
			<input type="checkbox"/>	(減点)該当すればd評価とする。 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。						
			<input type="checkbox"/>	(減点)該当すればe評価とする。 品質が不適切であったため、工事請負契約書第31条に基づく修補指示を検査員が行った。						
				該当項目が90%以上.....a		① 「対象」欄にチェックボックスがある項目は、評価すべき項目の場合にチェックし、				
				該当項目が80%以上90%未満...a'		評価すべき項目でない場合は空白のままとする。				
				該当項目が70%以上80%未満...b		② 評価値( %) = (該当評価項目数 / 対象評価項目数) × 100				
				該当項目が60%以上70%未満...b'		③ 評価対象項目が2項目以下の場合はC評価とする。				
				該当項目が50%以上60%未満...c						
				該当項目が50%未満.....d						
				※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。						
				※3. 改修工事等で付帯工事を含む場合は、主要工事のみで評価を行う。						
考査項目	細別	対象	該当	a		b		c	d	
3. 出来形及び出来栄	III. 出来栄		<input type="checkbox"/>	全体的な完成度が優れている						
	評価		<input type="checkbox"/>	きめ細やかな施工がなされている						
			<input type="checkbox"/>	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である						
			<input type="checkbox"/>	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"/>	環境負荷低減への対策が優れている						
			<input type="checkbox"/>	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"/>	その他(理由 : _____ )						
			<input type="checkbox"/>	(減点)該当すればd評価とする。 出来栄が劣っている。						
				該当項目が90%以上.....a		① 「対象」欄にチェックボックスがある項目は、評価すべき項目の場合にチェックし、				
				該当項目が80%以上90%未満...b		評価すべき項目でない場合は空白のままとする。				
				該当項目が80%未満.....c		② 評価値( %) = (該当評価項目数 / 対象評価項目数) × 100				
						③ 評価対象項目が2項目以下の場合はC評価とする。				
				※1. 全体的な仕上がり状態、機能を評価する。						
				※2. 出来ばえの評価は、全体的な仕上がり状態、形状、配置及び関連工事との調和、目的物としての機能などについて、観察、計測等により技術的な評価を行う。						
				※3. 改修工事等で付帯工事を含む場合は、主要工事のみで評価する。						