

別表第1-4-(1)

工事成績評定運用表（機械設備工事）

○出来形（機械・監督職員用）

検査項目	細目	A	B	C				
1. 完成の状況	①出来形	出来形管理が適切である。	出来形管理がほぼ適切である。	出来形管理が不備である。				
〔評価対象項目〕								
<input type="checkbox"/> 機器、器具類の配置、納まり <input type="checkbox"/> 配管、ダクト、配線等の配置、納まり <input type="checkbox"/> 配管、ダクト等の支持、勾配等 <input type="checkbox"/> 保安空間、保守空間の確保、据付の安全性への配慮 <input type="checkbox"/> 全体的な製作精度、据付精度、出来ばえ等寸法、配置・納まり、勾配、支持方法、形状の安全性、保安空間、保守空間、出来ばえ等 <input type="checkbox"/> 出来形測定において、不可視部分の出来形が写真で的確に確認できる。 <input type="checkbox"/> その他（ ） ※ 配線・支持材、機器の納まり等を中心に検査する。								
				<table border="1" style="float: right; margin-right: 10px;"> <tr> <td>対象項目数</td> <td></td> </tr> <tr> <td>評価数</td> <td></td> </tr> </table>	対象項目数		評価数	
対象項目数								
評価数								
評価値 () 評価数合計 / () 対象項目数合計 = %								
細目評価点 (・80点A・65点B・50点C)								
※ 当該「評価対象項目」の内、対象項目外は削除する。 ※ 削除後の対象項目数が2項目以下の場合はB評価とする。 ※ 該当項目が80%以上確認できる場合・・・・・・・(80点) A ※ 該当項目が60%以上~80%確認できる場合・・・・・・・(65点) B ※ 該当項目が60%未満確認できる場合・・・・・・・(50点) C ※ 監督職員より文書にて改善指示を行った場合・・・・・・・(50点) C評価とする。								

別表第1-4-(2)

工事成績評定運用表（機械設備工事）

○出来ばえ（機械・監督職員用）

検査項目	細目	評価 対象項目				
1. 完成の状況	②出来ばえ	<input type="checkbox"/> きめ細かな施工の配慮がなされている。 <input type="checkbox"/> 関連工事との調整、全体に調和が良くとれた仕上がりである。 <input type="checkbox"/> 公共施設としての、全体的な安全、環境、維持、管理への配慮が適切である。 <input type="checkbox"/> 溶接、塗装、組立て等の均一性が確保されている。 <input type="checkbox"/> 全体的な運転および保守点検に対する配慮が適切である。 <input type="checkbox"/> その他（ ）				
<table border="1" style="float: right; margin-right: 10px;"> <tr> <td>対象項目数</td> <td></td> </tr> <tr> <td>評価数</td> <td></td> </tr> </table>			対象項目数		評価数	
対象項目数						
評価数						
評価値 () 評価数合計 / () 対象項目数合計 = %						
細目評価点 (・80点A・65点B・50点C)						
※ 当該「評価対象項目」の内、対象項目外は削除する。 ※ 削除後の対象項目数が2項目以下の場合はB評価とする。 ※ 該当項目が80%以上確認できる場合・・・・・・・(80点) A ※ 該当項目が60%以上~80%確認できる場合・・・・・・・(65点) B ※ 該当項目が60%未満確認できる場合・・・・・・・(50点) C ※ 監督職員より文書にて改善指示を行った場合・・・・・・・(50点) C評価とする。						

別表第1-4-(3)

工事成績評定運用表（機械設備工事）

○品質（機械・監督職員用）

検査項目	細目	評価対象項目	対象項目数	評価数
1. 完成の状況	③品質	<input type="checkbox"/> 機材等の品質、性能、形状の設計図書との適合性および証明書類の整備 機器、機械単体品、器具類、材料、部品類 設備システム全体の機能・性能 <input type="checkbox"/> 据付の状態 据付の精度・強度・耐久性・騒音、振動等・保温、防露、塗装等の仕様 試験調整・現地試運転の状況および記録書類の整備 性能確認、チェック項目確認 流量、温度等の調整状態 自動制御装置、安全・保護装置、その他装置の作動・調整状態 必要な試験記録、証明書類の整備 <input type="checkbox"/> 操作性、保守維持管理性 運転操作性、メンテナンス性 完成図書の整備 <input type="checkbox"/> 不可視部分が写真記録で的確に確認できる。 <input type="checkbox"/> 安全性 機能的な安全性の確保		
評価値 () 評価数合計 / () 対象項目数合計 = %				
細目評価点 (・80点A・65点B・50点C)				
※ 品質関係の試験結果が規格値、試験基準を満足しているかを確認する。 ※ 当該「評価対象項目」の内、対象項目外は削除し、また、関係のない工種については、対象としない。 ※ 削除後の対象項目数が2項目以下の場合はB評価とする。 ※ 該当項目が80%以上確認できる場合・・・・・・・(80点) A ※ 該当項目が60%以上~80%確認できる場合・・・・・・・(65点) B ※ 該当項目が60%未満確認できる場合・・・・・・・(50点) C ※ 監督職員より文書にて改善指示を行った場合・・・・・・・(50点) C評価とする。				