

検査成績評定項目別評定表 (土木)

工種：総合工種

評定項目	細目	
施 工 管 理	施工管理	<input type="checkbox"/> 提出書類は、整っている。 <input type="checkbox"/> 契約内容の変更及び承諾の処理は、適切に行われている。 <input type="checkbox"/> 特記仕様書の規定は、守られている。 <input type="checkbox"/> 材料搬入調書の数量は、必要量入っている。 <input type="checkbox"/> 施工管理記録が整理されている。 <input type="checkbox"/> 工事記録写真は、撮影計画書とおり行われ、撮影工種・撮影時期・撮影方法とも適切である。 <input type="checkbox"/> 各工種の施工過程は、仕様書等に基づいていることが確認できる。 <input type="checkbox"/> 現場の組織・体制が明確であり、かつ、現場代理人・主任技術者等が契約内容を熟知している。 <input type="checkbox"/> 施工管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
	評定点	/ × 100 = 点
	品質管理	<input type="checkbox"/> 材料の品質規格証明書（ミルシート・検査証明書等）は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 品質試験は、頻度・項目とも必要数実施されており、結果は整理されている。 <input type="checkbox"/> 品質試験の結果は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 仕様材料の規格は、契約書と適合している。 <input type="checkbox"/> 仕様書等の施工規定は、守られている。 <input type="checkbox"/> 完成構造物について必要な試験が行われ、結果は規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 使用機器のキャリブレーションは、行われている。 <input type="checkbox"/> 品質管理についての工事記録写真が整理されている。 <input type="checkbox"/> 品質管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
	評定点	/ × 100 = 点
出 来 ば え (出 来 形)	出来ばえ (出来形)	<input type="checkbox"/> 出来高数量は、契約数量を満たしている。 <input type="checkbox"/> 出来高数量の算出根拠は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 出来形の管理は、測定項目・測定頻度とも仕様書等の規定を満足している。 <input type="checkbox"/> 出来形管理の資料は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 出来形計測値は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 現地立会計測の結果は、管理資料の数値と整合している。 <input type="checkbox"/> 自社の管理基準を設定し、管理が行われている。 <input type="checkbox"/> 出来形測定の不可視部分は、工事記録写真により確認できる。 <input type="checkbox"/> 出来形に関し創意工夫及び熱意が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
評定点	/ × 100 = 点	
出 来 ば え (出 来 ば え)	出来ばえ (出来ばえ)	<input type="checkbox"/> 構造物の形状外観及び通りは、良好である。 <input type="checkbox"/> 構造物の表面の仕上げは、仕様書の規定どおりに行われている。 <input type="checkbox"/> 構造物の表面に、仕様書で規定されている欠陥がない。 <input type="checkbox"/> 構造物の表面の仕上げは、丁寧に均一に行われている。 <input type="checkbox"/> 隣接構造物との、取付け・すり合わせは良好である。 <input type="checkbox"/> 構造物の仕上がりは、使用目的・使用者の安全に配慮されている。 <input type="checkbox"/> 目視出来ない部分は、工事記録写真で確認できる。 <input type="checkbox"/> 出来ばえに関し、創意工夫及び熱意が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
評定点	/ × 100 = 点	

- 備考
- 1 各評価対象項目は、A(3点)・B(2点)・C(1点)・D(0点)の4段階評価とし、チェックボックスに各点数を入れる。
 - 2 評定点は下記の算式により算出する(小数点以下第2位を四捨五入)。
 (評価した項目の得点合計) / (評価した項目数 × 3) × 100
 - 3 評価対象項目のうち対象工事の内容に合致しないものは、評価せずに空欄とする。
 - 4 評価対象項目を追加することが妥当である工事は、項目を追加する。

検査成績評定項目別評定表 (土木)

工種：仮設工

評定項目	細目	評価対象項目
施 工	施工管理	<input type="checkbox"/> 提出書類は、整っている。 <input type="checkbox"/> 契約内容の変更及び承諾の処理は、適切に行われている。 <input type="checkbox"/> 特記仕様書の規定は、守られている。 <input type="checkbox"/> 材料搬入調書の数量は、必要量入っている。 <input type="checkbox"/> 施工管理記録が整理されている。 <input type="checkbox"/> 工事記録写真は、撮影計画とおり行われ、撮影工種・撮影時期・撮影方法とも適切である。 <input type="checkbox"/> 各工種の施工過程は、仕様書等に基づいていることが確認できる。 <input type="checkbox"/> 現場の組織・体制が明確であり、かつ、現場代理人・主任技術者等が契約内容を熟知している。 <input type="checkbox"/> 施工管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
	品質管理	<input type="checkbox"/> 材料の品質規格証明書（ミルシート・検査証明書等）は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 品質試験は、頻度・項目とも必要数実施されており、結果は整理されている。 <input type="checkbox"/> 品質試験の結果は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 使用材料の規格は、契約書と適合している。 <input type="checkbox"/> 完成構造物について必要な試験が行われ、結果は規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 使用機器のキャリブレーションは、行われている。 <input type="checkbox"/> 品質管理についての工事記録写真が整理されている。 <input type="checkbox"/> 矢板等の打込みに先行し、支障となる埋設物を確認し、埋め戻しも管理されている。 <input type="checkbox"/> 矢板の打込みは導材を設置するなどして、ぶれ、よじれ等が管理されている。 <input type="checkbox"/> ウォータージェット併用打設では、打ち止まりを落錘等で貫入させ、落ち着きを確認している。 <input type="checkbox"/> 現場継手部の溶接記録（杭軸の組合せ・溶接条件・外観検査結果等）は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 溶接継手部の非破壊試験が行われ、結果は規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 仮設電気設備の設置、維持管理及び撤去は、関係法令に基づき施工されている。 <input type="checkbox"/> 足場設備の設置は、関係法令及び設計図書に基づき施工されている。 <input type="checkbox"/> 品質管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
	出来ばえ (出来形)	<input type="checkbox"/> 出来高数量は、契約数量を満たしている。 <input type="checkbox"/> 出来高数量の算出根拠は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 出来形の管理は、測定項目・測定頻度とも仕様書等の規定を満足している。 <input type="checkbox"/> 出来形管理の資料は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 出来形計測値は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 現地立会計測の結果は、管理資料の数値と整合している。 <input type="checkbox"/> 自社の管理基準を設定し、管理が行われている。 <input type="checkbox"/> 出来形測定の不可視部分は、工事記録写真により確認できる。 <input type="checkbox"/> 出来形に関し創意工夫及び熱意が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
	出来ばえ (出来ばえ)	<input type="checkbox"/> 仮設物の形状外観及び通りは、良好である。 <input type="checkbox"/> 仮設物については、工事完了後仮設物を完全に撤去し、原形に復旧している。 <input type="checkbox"/> コンクリート塊等の運搬処理を行うに当たり、運搬物が飛散していない。 <input type="checkbox"/> 止水シートは、突起物やシートの接合部方法の不良により漏水していない。 <input type="checkbox"/> H鋼杭・鋼矢板等の引き抜き跡の空洞は、砂等で十分に充てんされている。 <input type="checkbox"/> 横矢板は、掘削土壁との間にすきまなく良好に施工している。 <input type="checkbox"/> ポンプ排水は、湧水や雨水等の流入水を十分に排水している。 <input type="checkbox"/> 矢板・鋼管矢板等の継手部の接合は、良好である。 <input type="checkbox"/> 端部・コーナー等の処理は、適切に行われている。 <input type="checkbox"/> 工事により、周囲の構造物、埋設物、家屋等に被害を与えていない。 <input type="checkbox"/> 覆工は、覆工板の据付け、在来道路の路面とのすり付け等が適切に施工されている。 <input type="checkbox"/> 工事車両のタイヤ洗浄、散水、路面清掃等の防じん対策は、適切に行われている。 <input type="checkbox"/> 工事で発生する濁水は、関係法令に従って濁りの除去等の処理を良く行い放流している。 <input type="checkbox"/> シート張り防護のシートは、ボルトや鉄筋等の突起物による破れ等がない。 <input type="checkbox"/> 工事使用区域は、監督員の承諾した板囲い、さく等で仮囲いをし立入禁止表示をしている。 <input type="checkbox"/> 目視出来ない部分は、工事記録写真で確認できる。 <input type="checkbox"/> 出来ばえに関し、創意工夫及び熱意が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
		評定点 / × 100 = 点
		評定点 / × 100 = 点
		評定点 / × 100 = 点

- 備考
- 1 各評価対象項目は、A(3点)・B(2点)・C(1点)・D(0点)の4段階評価とし、チェックボックスに各点数を入れる。
 - 2 評定点は下記の算式により算出する(小数点以下第2位を四捨五入)。
 (評価した項目の得点合計) / (評価した項目数 × 3) × 100
 - 3 評価対象項目のうち対象工事の内容に合致しないものは、評価せずに空欄とする。
 - 4 評価対象項目を追加することが妥当である工事は、項目を追加する。

検査成績評定項目別評定表 (土木)

工種：土 工

評定項目	細目	評価対象項目
	施工管理	<input type="checkbox"/> 提出書類は、整っている。 <input type="checkbox"/> 契約内容の変更及び承諾の処理は、適切に行われている。 <input type="checkbox"/> 特記仕様書の規定は、守られている。 <input type="checkbox"/> 材料搬入調書の数量は、必要量入っている。 <input type="checkbox"/> 施工管理記録が整理されている。 <input type="checkbox"/> 工事記録写真は、撮影計画書のとおり行われ、撮影工種・撮影時期・撮影方法とも適切である。 <input type="checkbox"/> 各工種の施工過程は、仕様書等に基づいていることが確認できる。 <input type="checkbox"/> 現場の組織・体制が明確であり、かつ、現場代理人・主任技術者等が契約内容を熟知している。 <input type="checkbox"/> 施工管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
		評定点 / × 100 = 点
施 工	品質管理	<input type="checkbox"/> 材料の品質規格証明書（ミルシート・検査証明書等）は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 品質試験は、頻度・項目とも必要数実施されており、結果は整理されている。 <input type="checkbox"/> 品質試験の結果は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 使用材料の規格は、契約書と適合している。 <input type="checkbox"/> 完成構造物について必要な試験が行われ、結果は規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 品質管理についての工事記録写真が整理されている。 <input type="checkbox"/> 建設副産物（発生土・廃棄物）の処理に伴う必要書類が提出されている。 <input type="checkbox"/> 建設廃棄物（コンクリート塊等）の処理は、マニフェストで管理されている。 <input type="checkbox"/> 設計図書に示された機械により施工している。 <input type="checkbox"/> 施工箇所の湧水及び滞水の処理について管理されている。 <input type="checkbox"/> 土及び岩の分類の境界を確認し、確認のための資料を整備・保管している。 <input type="checkbox"/> 掘削等のこう配は労働安全衛生規則を遵守している。 <input type="checkbox"/> 盛土・埋め戻し工は適切に管理され、締め固め基準を満足している。 <input type="checkbox"/> 盛土・埋め戻し工において一層の仕上がり厚が規定どおり管理されている。 <input type="checkbox"/> 盛土工において地盤表面のかきならし、段切り等の処理が規定どおり管理されている。 <input type="checkbox"/> 切土工において斜面の挙動を監視しながら施工管理されている。 <input type="checkbox"/> 路床盛土の片切り、片盛りの接統部等は適切に処理され管理されている。 <input type="checkbox"/> 土砂運搬工では、過積載防止を厳守している。 <input type="checkbox"/> 品質管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
		評定点 / × 100 = 点
管 理	出来ばえ (出来形)	<input type="checkbox"/> 出来高数量は、契約数量を満たしている。 <input type="checkbox"/> 出来高数量の算出根拠は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 出来形の管理は、測定項目・測定頻度とも仕様書の規定を満足している。 <input type="checkbox"/> 出来形管理の資料は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 出来形計測値は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 現地立会計測の結果は、管理資料の数値と整合している。 <input type="checkbox"/> 自社の管理基準を設定し、管理を行っている。 <input type="checkbox"/> 出来形測定の不可視部分は、工事記録写真により確認できる。 <input type="checkbox"/> 出来高は、土量の変化率を考慮し算出している。 <input type="checkbox"/> 土砂運搬の記録は伝票処理され、又は整形し出来高を算出している。 <input type="checkbox"/> 出来形に関し創意工夫及び熱意が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
		評定点 / × 100 = 点
	出来ばえ (出来ばえ)	<input type="checkbox"/> 法肩、法尻線は通っており丁寧に仕上げられている。 <input type="checkbox"/> 法面はバケット等により丁寧に仕上げられている。 <input type="checkbox"/> 掘削床付け面は地山の乱れがなく丁寧に仕上げている。 <input type="checkbox"/> 切土面の浮き石は除去され、掘削機につめあとは残っていない。 <input type="checkbox"/> 切土法面と周辺の自然斜面とはラウンディングによりなじみよく仕上げている。 <input type="checkbox"/> 切土法面の切りすぎや切り不足がない。 <input type="checkbox"/> 盛土箇所の地盤表面の処理（伐根・除草など）が丁寧に行われている。 <input type="checkbox"/> 盛土地盤は余盛され水こう配が考慮されている。 <input type="checkbox"/> 盛土法面に水のにじみ出しやクラックが発生していない。 <input type="checkbox"/> 埋め戻しに適さない石、不良土、木くず等は丁寧に排除されている。 <input type="checkbox"/> 埋め戻し部分に陥没、表面のクラック等が発生していない。 <input type="checkbox"/> 切土、盛土に当たって既設構造物への影響を考慮し施工している。 <input type="checkbox"/> 構造物周辺等、狭少部の転圧は十分に行われている。 <input type="checkbox"/> 路床盛土は、プルフローリング等で確認され、不良箇所は手直しされている。 <input type="checkbox"/> 目視出来ない部分は、工事記録写真により確認できる。 <input type="checkbox"/> 出来ばえに関し、創意工夫及び熱意が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
		評定点 / × 100 = 点

- 備考
- 1 各評価対象項目は、A(3点)・B(2点)・C(1点)・D(0点)の4段階評価とし、チェックボックスに各点数を入れる。
 - 2 評定点は下記の算式により算出する(小数点以下第2位を四捨五入)。
 (評価した項目の得点合計) / (評価した項目数 × 3) × 100
 - 3 評価対象項目のうち対象工事の内容に合致しないものは、評価せずに空欄とする。
 - 4 評価対象項目を追加することが妥当である工事は、項目を追加する。

検査成績評定項目別評定表 (土木)

工種：地盤改良工

	細目	評価対象項目
評 定 項 目	施工管理	<input type="checkbox"/> 提出書類は、整っている。 <input type="checkbox"/> 契約内容の変更及び承諾の処理は、適切に行われている。 <input type="checkbox"/> 特記仕様書の規定は、守られている。 <input type="checkbox"/> 材料搬入調書の数量は、必要量入っている。 <input type="checkbox"/> 施工管理記録が整理されている。 <input type="checkbox"/> 工事記録写真は、撮影計画とおり行われ、撮影工種・撮影時期・撮影方法とも適切である。 <input type="checkbox"/> 各工種の施工過程は、仕様書等に基づいていることが確認できる。 <input type="checkbox"/> 現場の組織・体制が明確であり、かつ、現場代理人・主任技術者等が契約内容を熟知している。 <input type="checkbox"/> 施工管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
	品質管理	<input type="checkbox"/> 材料の品質規格証明書（ミルシート・検査証明書等）は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 品質試験は、頻度・項目とも必要数実施されており、結果は整理されている。 <input type="checkbox"/> 品質試験の結果は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 使用材料の規格は、契約書と適合している。 <input type="checkbox"/> 完成構造物について必要な試験が行われ、結果は規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 使用機器のキャリブレーションは、行われている。 <input type="checkbox"/> 品質管理についての工事記録写真が整理されている。 <input type="checkbox"/> 改良材品質及び配合量は、事前配合試験の結果と整合している。 <input type="checkbox"/> 深層混合処理・噴射かくはん工では、スラリーの品質管理が行われている。 <input type="checkbox"/> 砂杭では、砂の粒度試験が行われ、細粒分含有率が許容値以下である。 <input type="checkbox"/> チェックボーリングは指定位置で行われ、試験強度（圧縮強度・N値等）は規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 施工記録（杭頭・杭先端・注入量・引上速度・吐出圧等）は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 高圧噴射かくはん工の杭径条件（土質CΦ・引上速度・吐出圧）は、承諾条件と整合している。 <input type="checkbox"/> 事前ボーリングの結果は整理され、想定地盤と整合していることが確認されている。 <input type="checkbox"/> 品質管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
	出来ばえ (出来形)	<input type="checkbox"/> 出来高数量は、契約数量を満たしている。 <input type="checkbox"/> 出来高数量の算出根拠は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 出来形の管理は、測定項目・測定頻度とも仕様書の規定を満足している。 <input type="checkbox"/> 出来形管理の資料は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 出来形計測値は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 現地立会計測の結果は、管理資料の数値と整合している。 <input type="checkbox"/> 自社の管理基準を設定し、管理が行われている。 <input type="checkbox"/> 出来形測定の不可視部分は、工事記録写真により確認できる。 <input type="checkbox"/> 杭伏図及び施工記録表で、杭番号・施工日・杭長が確認できる。 <input type="checkbox"/> チェックボーリングにより、固化範囲（杭頭・杭端・固化長）が確認されている。 <input type="checkbox"/> 地盤の盛上り量は、計測管理されている。 <input type="checkbox"/> 出来形に関し創意工夫及び熱意が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
	出来ばえ (出来ばえ)	<input type="checkbox"/> 杭先端高さ及び杭先端高さは、規格値内で施工され、バラツキが少ない。 <input type="checkbox"/> 杭打設位置は、規格値内で施工され、バラツキが少ない。 <input type="checkbox"/> 固化状況（固化長のバラツキ、連続性等）は、良好である。 <input type="checkbox"/> 施工管理記録・品質管理記録から、改良体の均一性等、出来ばえの良さがうかがえる。 <input type="checkbox"/> 目視出来ない部分は、工事記録写真により確認できる。 <input type="checkbox"/> 出来ばえに関し、創意工夫及び熱意が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
	評定点	/ × 100 = 点
	評定点	/ × 100 = 点
	評定点	/ × 100 = 点
	評定点	/ × 100 = 点

- 備考
- 1 各評価対象項目は、A(3点)・B(2点)・C(1点)・D(0点)の4段階評価とし、チェックボックスに各点数を入れる。
 - 2 評定点は下記の算式により算出する(小数点以下第2位を四捨五入)。
 (評価した項目の得点合計) / (評価した項目数 × 3) × 100
 - 3 評価対象項目のうち対象工事の内容に合致しないものは、評価せずに空欄とする。
 - 4 評価対象項目を追加することが妥当である工事は、項目を追加する。

検査成績評定項目別評定表 (土木)

工種：コンクリート工

評定項目	細目	評価対象項目
施 工 管	施工管理	<input type="checkbox"/> 提出書類は、整っている。 <input type="checkbox"/> 契約内容の変更及び承諾の処理は、適切に行われている。 <input type="checkbox"/> 特記仕様書の規定は、守られている。 <input type="checkbox"/> 材料搬入調書の数量は、必要量入っている。 <input type="checkbox"/> 施工管理記録が整理されている。 <input type="checkbox"/> 工事記録写真は、撮影計画書のとおり行われ、撮影工種・撮影時期・撮影方法とも適切である。 <input type="checkbox"/> コンクリートの打設計画書、配合報告書は事前に提出されている。 <input type="checkbox"/> 搬入打設報告書により、数量、発車時刻、打設完了時刻が確認できる。 <input type="checkbox"/> 各工種の施工過程は、仕様書等に基づいていることが確認できる。 <input type="checkbox"/> 現場の組織・体制が明確であり、かつ、現場代理人・主任技術者等が契約内容を熟知している。 <input type="checkbox"/> 施工管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
	評定点	/ × 100 = 点
	品質管理	<input type="checkbox"/> 材料の品質規格証明書（ミルシート・検査証明書等）は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 品質試験は、頻度・項目とも必要数実施されており、結果は整理されている。 <input type="checkbox"/> 使用材料の規格は、契約書と適合している。 <input type="checkbox"/> 完成構造物について必要な試験が行われ、結果は規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 品質管理についての工事記録写真が整理されている。 <input type="checkbox"/> 型枠、支保工の取り外し時期について管理されている。 <input type="checkbox"/> 鉄筋の本数、配筋間隔、配置位置が図面どおりに管理されている。 <input type="checkbox"/> 鉄筋の加工形状、継手部が仕様書等に定められたとおり管理されている。 <input type="checkbox"/> 耐震設計上の配筋規定（帯筋・中間帯鉄筋等）について管理されている。 <input type="checkbox"/> スペーサーを適切に配置し、鉄筋のかぶりが管理されている。 <input type="checkbox"/> スランプ試験等の現場試験結果は、すべて規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> コンクリートの圧縮試験は、指定機関で行われ、結果はすべて規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 気象条件に適した（寒中・暑中を含む。）、運搬、打設、締固めについて管理されている。 <input type="checkbox"/> コンクリート打継ぎ部の処理は、仕様書等の規定どおり管理されている。 <input type="checkbox"/> コンクリートの打ち重ねは、仕様書等の規定どおり管理されている。 <input type="checkbox"/> コンクリートの現場養生は、方法・期間とも仕様書等の規定どおり管理されている。 <input type="checkbox"/> コンクリートの打設区画割り（水平・垂直）は、仕様書等の規定どおり管理されている。 <input type="checkbox"/> 特殊コンクリートの施工に当たって、施工条件を遵守している。 <input type="checkbox"/> 品質管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
	評定点	/ × 100 = 点
理	出来ばえ (出来形)	<input type="checkbox"/> 出来高数量は、契約数量を満たしている。 <input type="checkbox"/> 出来高数量の算出根拠は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 出来形の管理は、測定項目・測定頻度とも仕様書等の規定を満足している。 <input type="checkbox"/> 出来形管理の資料は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 出来形計測値は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 現地立会計測の結果は、管理資料の数値と整合している。 <input type="checkbox"/> 自社の管理基準を設定し、管理が行われている。 <input type="checkbox"/> 出来形測定の不可視部分は、工事記録写真により確認できる。 <input type="checkbox"/> 出来形に関し創意工夫及び熱意が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
	評定点	/ × 100 = 点
	出来ばえ (出来ばえ)	<input type="checkbox"/> 構造物の形状外観及び通りは良好である。 <input type="checkbox"/> 天端仕上げ、端部仕上げ等がよい。 <input type="checkbox"/> コンクリート構造物の表面にジャンカ、アバタ等の欠陥がない。 <input type="checkbox"/> クラックがない。 <input type="checkbox"/> コールドジョイントがない。 <input type="checkbox"/> 型枠の目違いがない。 <input type="checkbox"/> 面取りは適切に行われている。 <input type="checkbox"/> コンクリート表面に、クギ・番線等が残っていない。 <input type="checkbox"/> セパ穴の埋め忘れ、詰めモルタルの浮き上がりがない。 <input type="checkbox"/> 漏水がない。 <input type="checkbox"/> コンクリート表面は、平滑で良く締固められている。 <input type="checkbox"/> 目視出来ない部分は、工事記録写真で確認できる。 <input type="checkbox"/> 出来ばえに関し、創意工夫及び熱意が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
	評定点	/ × 100 = 点

- 備考
- 1 各評価対象項目は、A(3点)・B(2点)・C(1点)・D(0点)の4段階評価とし、チェックボックスに各点数を入れる。
 - 2 評定点は下記の算式により算出する(小数点以下第2位を四捨五入)。
 (評価した項目の得点合計) / (評価した項目数 × 3) × 100
 - 3 評価対象項目のうち対象工事の内容に合致しないものは、評価せずに空欄とする。
 - 4 評価対象項目を追加することが妥当である工事は、項目を追加する。

検査成績評定項目別評定表 (土木)

工種：法留工 (石積工・コンクリートブロック積工)

評定項目	細目	評 価 対 象 項 目
施 工 管 理	施工管理	<input type="checkbox"/> 提出書類は、整っている。 <input type="checkbox"/> 契約内容の変更及び承諾の処理は、適切に行われている。 <input type="checkbox"/> 特記仕様書の規定は、守られている。 <input type="checkbox"/> 材料搬入調書の数量は、必要量入っている。 <input type="checkbox"/> 施工管理記録が整理されている。 <input type="checkbox"/> 工事記録写真は、撮影計画書のとおり行われ、撮影工種・撮影時期・撮影方法とも適切である。 <input type="checkbox"/> 各工種の施工過程は、仕様書等に基づいていることが確認できる。 <input type="checkbox"/> 現場の組織・体制が明確であり、かつ、現場代理人・主任技術者等が契約内容を熟知している。 <input type="checkbox"/> 施工管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
	評定点	/ × 100 = 点
	品質管理	<input type="checkbox"/> 材料の品質規格証明書 (ミルシート・検査証明書等) は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 品質試験は、頻度・項目とも必要数実施されており、結果は整理されている。 <input type="checkbox"/> 使用材料の規格は、契約書と適合している。 <input type="checkbox"/> 完成構造物について必要な試験が行われ、結果は規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 品質管理についての工事記録写真が整理されている。 <input type="checkbox"/> 石又はブロックに付着したごみ、泥等の汚物を取り除き施工している。 <input type="checkbox"/> ブロックは仕様書の規定どおりの積み方で施工管理されている。 <input type="checkbox"/> 丁張は前面及び裏埋め背面に設置し、こう配及び厚さ等の管理がされている。 <input type="checkbox"/> 裏込め砕石は十分突き固めを行い、締固め管理がされている。 <input type="checkbox"/> コンクリート工の施工は規定どおり施工され、報告書等も整理されている。 <input type="checkbox"/> コンクリートの現場試験、強度試験の結果は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 裏込めコンクリートの打設は、抜き型枠を設けて打設厚の管理をしている。 <input type="checkbox"/> コンクリートの養生は、規定どおり管理されている。 <input type="checkbox"/> コンクリートの打継処理は泥、レイトンス等の除去について管理されている。 <input type="checkbox"/> 伸縮目地と水抜管の施工位置は、図面又は仕様書のとおり管理されている。 <input type="checkbox"/> 品質管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
	評定点	/ × 100 = 点
理	出来ばえ (出来形)	<input type="checkbox"/> 出来高数量は、契約数量を満たしている。 <input type="checkbox"/> 出来高数量の算出根拠は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 出来形の管理は、測定項目・測定頻度とも仕様書等の規定を満足している。 <input type="checkbox"/> 出来形管理の資料は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 出来形計測値は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 現地立会計測の結果は、管理資料の数値と整合している。 <input type="checkbox"/> 自社の管理基準を設定し、管理が行われている。 <input type="checkbox"/> 出来形測定の不可視部分は、工事記録写真により確認できる。 <input type="checkbox"/> 出来形に関し創意工夫及び熱意が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
評定点	/ × 100 = 点	
理	出来ばえ (出来ばえ)	<input type="checkbox"/> 構造物の形状外観及び通りは良好である。 <input type="checkbox"/> 構造物の表面は、ブロック類のずれ、クラック等の欠陥がなく、丁寧に仕上げられている。 <input type="checkbox"/> 隣接構造物との取付け・すり合わせは良好である。 <input type="checkbox"/> 天端及び端部等の仕上げがよい。 <input type="checkbox"/> 水抜管等の端部は、丁寧に仕上げられている。 <input type="checkbox"/> 目地板は丁寧に切りそろえられている。 <input type="checkbox"/> 目視出来ない部分は、工事記録写真で確認できる。 <input type="checkbox"/> 出来ばえに関し、創意工夫及び熱意が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
評定点	/ × 100 = 点	

- 備考
- 1 各評価対象項目は、A(3点)・B(2点)・C(1点)・D(0点)の4段階評価とし、チェックボックスに各点数を入れる。
 - 2 評定点は下記の算式により算出する(小数点以下第2位を四捨五入)。
 (評価した項目の得点合計) / (評価した項目数 × 3) × 100
 - 3 評価対象項目のうち対象工事の内容に合致しないものは、評価せずに空欄とする。
 - 4 評価対象項目を追加することが妥当である工事は、項目を追加する。

検査成績評定項目別評定表 (土木)

工種：その他共通事項

	細目	評価対象項目		
評 定	施工管理	<input type="checkbox"/> 提出書類は、整っている。 <input type="checkbox"/> 契約内容の変更及び承諾の処理は、適切に行われている。 <input type="checkbox"/> 特記仕様書の規定は、守られている。 <input type="checkbox"/> 材料搬入調書の数量は、必要量入っている。 <input type="checkbox"/> 施工管理記録が整理されている。 <input type="checkbox"/> 工事記録写真は、撮影計画書のとおり行われ、撮影工種・撮影時期・撮影方法とも適切である。 <input type="checkbox"/> 各工種の施工過程は、仕様書等に基づいていることが確認できる。 <input type="checkbox"/> 現場の組織・体制が明確であり、かつ、現場代理人・主任技術者等が契約内容を熟知している。 <input type="checkbox"/> 施工管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。 <input type="checkbox"/> ()	評定点 / × 100 = 点	
	品質管理	<input type="checkbox"/> 材料の品質規格証明書（ミルシート・検査証明書等）は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 品質試験は、頻度・項目とも必要数実施されており、結果は整理されている。 <input type="checkbox"/> 品質試験の結果は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 使用材料の規格は、契約書と適合している。 <input type="checkbox"/> 完成構造物について必要な試験が行われ、結果は規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 品質管理についての工事記録写真が整理されている。 <input type="checkbox"/> 矢板又はさくの施工は、規定どおり管理されている。 <input type="checkbox"/> 吹付けは、法面の処理、補強用鉄網の設置・跳ね返り材料の除去等について管理されている。 <input type="checkbox"/> 植生工は規定どおり管理されている。 <input type="checkbox"/> 使用機器のキャリブレーションは、行われている。 <input type="checkbox"/> 品質管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。 <input type="checkbox"/> ()	評定点 / × 100 = 点	
	項 目	出来ばえ (出来形)	<input type="checkbox"/> 出来高数量は、契約数量を満たしている。 <input type="checkbox"/> 出来高数量の算出根拠は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 出来形の管理は、測定項目・測定頻度とも仕様書等の規定を満足している。 <input type="checkbox"/> 出来形管理の資料は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 出来形計測値は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 現地立会計測の結果は、管理資料の数値と整合している。 <input type="checkbox"/> 自社の管理基準を設定し、管理が行われている。 <input type="checkbox"/> 出来形測定の不可視部分は、工事記録写真により確認できる。 <input type="checkbox"/> 出来形に関し創意工夫及び熱意が見られる。 <input type="checkbox"/> ()	評定点 / × 100 = 点
		出来ばえ (出来ばえ)	<input type="checkbox"/> 構造物の形状外観及び通りは良好である。 <input type="checkbox"/> 構造物の仕上げは、丁寧で均一に行われている。 <input type="checkbox"/> 隣接構造物との取付け・すり合わせは良好である。 <input type="checkbox"/> 吹付工の伸縮目地、水抜き工は丁寧に仕上げられている。 <input type="checkbox"/> 法肩の吹付けは、雨水が浸透しないように、地山に沿って巻き込んで施工してある。 <input type="checkbox"/> 張芝及び筋芝の法肩は、耳芝が丁寧に仕上げられている。 <input type="checkbox"/> 張芝は、所定の芝串で丁寧に打ち固めしてある。 <input type="checkbox"/> 植生工は枯死又は発芽不良箇所がなく、全体的な美観が良い。 <input type="checkbox"/> 植生の吹き付け施工完了後は、発芽又は枯死予防のため保護養生が丁寧に行われている。 <input type="checkbox"/> 植生ネットは、ネット境界にすきまがなく破損がない。 <input type="checkbox"/> 種子帯は、切断がなく帯間隔も一定で良好に施工されている。 <input type="checkbox"/> 目視出来ない部分は、工事記録写真で確認できる。 <input type="checkbox"/> 出来ばえに関し、創意工夫及び熱意が見られる。 <input type="checkbox"/> ()	評定点 / × 100 = 点

備考 1 各評価対象項目は、A(3点)・B(2点)・C(1点)・D(0点)の4段階評価とし、チェックボックスに各点数を入れる。

2 評定点は下記の算式により算出する(小数点以下第2位を四捨五入)。

$$(\text{評価した項目の得点合計}) / (\text{評価した項目数} \times 3) \times 100$$

3 評価対象項目のうち対象工事の内容に合致しないものは、評価せずに空欄とする。

4 評価対象項目を追加することが妥当である工事は、項目を追加する。

検査成績評定項目別評定表 (土木)

工種：街築工事

評定項目	細目	評価対象項目
	施工管理	<input type="checkbox"/> 提出書類は、整っている。 <input type="checkbox"/> 契約内容の変更及び承諾の処理は、適切に行われている。 <input type="checkbox"/> 特記仕様書の規定は、守られている。 <input type="checkbox"/> 材料搬入調書の数量は、必要量入っている。 <input type="checkbox"/> 施工管理記録が整理されている。 <input type="checkbox"/> 工事記録写真は、撮影計画書のとおり行われ、撮影工種・撮影時期・撮影方法とも適切である。 <input type="checkbox"/> 各工種の施工過程は、仕様書等に基づいていることが確認できる。 <input type="checkbox"/> 現場の組織・体制が明確であり、かつ、現場代理人・主任技術者等が契約内容を熟知している。 <input type="checkbox"/> 施工管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。 ()
	評定点	/ × 100 = 点
	品質管理	<input type="checkbox"/> 材料の品質規格証明書（ミルシート・検査証明書等）は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 品質試験は、頻度・項目とも必要数実施されており、結果は整理されている。 <input type="checkbox"/> 品質試験の結果は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 品質管理についての工事記録写真が整理されている。 <input type="checkbox"/> 使用材料の規格は、契約書と合致している。 <input type="checkbox"/> コンクリート打設は、日々管理が行われている。 <input type="checkbox"/> 監督員立会のうえ、接地抵抗、絶縁抵抗、及び塗膜厚測定が行われている。 <input type="checkbox"/> 路面標示工の施工に当たって、気温が規格値以下の時は路面を予熱している。 <input type="checkbox"/> 道路照明等は、点灯試験や照度測定が行われている。 <input type="checkbox"/> 品質管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。 ()
	評定点	/ × 100 = 点
施 工 管 理	出来ばえ (出来形)	<input type="checkbox"/> 出来高数量は、契約数量を満たしている。 <input type="checkbox"/> 出来高数量の算出根拠は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 出来形の管理は、測定項目・測定頻度とも仕様書等の規定を満足している。 <input type="checkbox"/> 出来形管理の資料は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 出来形計測値は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 延長、幅、高さ及び基準高は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> ソケット付き管の布設は、上流側、又は高い側にソケットが向いている。 <input type="checkbox"/> 砂基礎及び管周りの遮断層用砂は、規定値どおり締め固めてある。 <input type="checkbox"/> 街路樹・控木が設計図どおり施工されている。 <input type="checkbox"/> 街きよ裏側基礎の寸法、及びブロックの呑み込み寸法は、正しく仕上がっている。 <input type="checkbox"/> ますの間隔が10m以上ある街きよは、ます間中央部のブロックの継ぎ目に合わせて施工目地が設けられている。 <input type="checkbox"/> 建築限界は、確保されている。 <input type="checkbox"/> 工事起終点の防護さく端部支柱の歩道側に必要事項が標示されている。 <input type="checkbox"/> 路面標示の施工幅は、均一にして凸凹のないように施工されている。 <input type="checkbox"/> 道路照明工の独立柱に接地工を施してある。 <input type="checkbox"/> 照明柱の基礎コンクリートは、1回打ちにしている。 <input type="checkbox"/> 工事起終点にネームプレートは、設置されている。 <input type="checkbox"/> 標識等の支柱に標示シートがついている。 <input type="checkbox"/> 現地立会計測の結果は、管理資料の数値と整合している。 <input type="checkbox"/> 自社の管理基準を設定し、管理が行われている。 <input type="checkbox"/> 出来形測定の不可視部分は、工事記録写真により確認できる。 <input type="checkbox"/> 出来形に関し創意工夫及び熱意が見られる。 ()
	評定点	/ × 100 = 点
	出来ばえ (出来ばえ)	<input type="checkbox"/> 管きよ、街きよ、縁石、防護さくの通りは、正確に仕上がっている。 <input type="checkbox"/> 塩ビ管の接合は、専用滑材等を塗布し所定の位置まで挿入しており、漏水が見られない。 <input type="checkbox"/> 管の継ぎ目に漏水はない。 <input type="checkbox"/> 管の継ぎ手にモルタルが十分に充てんされ、モルタルが管の内面に出ていない。 <input type="checkbox"/> 排水舗装における排水用パイプの施工にあたっては、流末ますの孔に挿入してある。 <input type="checkbox"/> 人孔、及びますの側塊の目地から漏水がない。 <input type="checkbox"/> 人孔、及びますのふたは路面にならい、なじみよく据え付けられている。 <input type="checkbox"/> 街きよの目地モルタルは十分に充てんされ、かつ突端部は面ゴテ仕上げになっている。 <input type="checkbox"/> コンクリートブロックの上げ高さは、正しく施工されている。 <input type="checkbox"/> 街きよ、側溝の流水面に滞水はない。 <input type="checkbox"/> 人孔・ます・縁石の目地モルタルは、十分に充てんされている。 <input type="checkbox"/> 縁石等の曲線部基礎コンクリートは、曲線にならって施工されている。 <input type="checkbox"/> 縁石等の曲線部と直線部の境界部は、なじみよく施工されている。 <input type="checkbox"/> 街路樹は、見栄え良く植え付けてある。 <input type="checkbox"/> ガードレールのビームの取付けは、自動車進行方向に対してビーム端の断面が見えないように重ね合わせてある。 <input type="checkbox"/> 支柱やビームに取り付けるボルトは、ナットが正しい位置で締め付けてある。 <input type="checkbox"/> 標識板等の向き、角度、表示板と支柱の通り、傾斜等は適正である。 <input type="checkbox"/> 路面標示工の施工に当たって、施工路面の水分、泥、砂じん等を取り除いてある。 <input type="checkbox"/> 端部処理は、良好である。 <input type="checkbox"/> 構造物へのすりつけ等は、良好である。 <input type="checkbox"/> 全体的な仕上がり・外観、おさまり具合は、良好である。 <input type="checkbox"/> 目視出来ない部分は、工事記録写真で確認できる。 <input type="checkbox"/> 出来ばえに関し、創意工夫及び熱意が見られる。 ()
	評定点	/ × 100 = 点

- 備考
- 1 各評価対象項目は、A(3点)・B(2点)・C(1点)・D(0点)の4段階評価とし、チェックボックスに各点数を入れる。
 - 2 評定点は下記の算式により算出する(小数点以下第2位を四捨五入)。
 (評価した項目の得点合計) / (評価した項目数 × 3) × 100
 - 3 評価対象項目のうち対象工事の内容に合致しないものは、評価せずに空欄とする。
 - 4 評価対象項目を追加することが妥当である工事は、項目を追加する。

検査成績評定項目別評定表 (土木)

工種：舗装工事 (アスファルト舗装)

評定項目	細目	評価対象項目
施 工 管	施工管理	<input type="checkbox"/> 提出書類は、整っている。 <input type="checkbox"/> 契約内容の変更及び承諾の処理は、適切に行われている。 <input type="checkbox"/> 特記仕様書の規定は、守られている。 <input type="checkbox"/> 材料搬入調書の数量は、必要量入っている。 <input type="checkbox"/> 施工管理記録が整理されている。 <input type="checkbox"/> 工事記録写真は、撮影計画書のとおり行われ、撮影工種・撮影時期・撮影方法とも適切である。 <input type="checkbox"/> 各工種の施工過程は、仕様書等に基づいていることが確認できる。 <input type="checkbox"/> 施工継ぎ目の構造は、監督員の承諾を受けている。 <input type="checkbox"/> 舗設作業の順序について、監督員に提出している。 <input type="checkbox"/> 樹脂系すべり止め舗装工の施工条件、施工方法、滑り抵抗の測定方法等について監督員の承諾を受けている。 <input type="checkbox"/> 現場の組織・体制が明確であり、かつ、現場代理人・主任技術者等が契約内容を熟知している。 <input type="checkbox"/> 施工管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。 ()
		評定点 / × 100 = 点
	品質管理	<input type="checkbox"/> 材料の品質規格証明書 (ミルシート・検査証明書等) は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 品質試験は、頻度・項目とも必要数実施されており、結果は整理されている。 <input type="checkbox"/> 品質試験の結果は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 品質管理についての工事記録写真が整理されている。 <input type="checkbox"/> 使用材料の規格は、契約書と合致している。 <input type="checkbox"/> 基準密度は監督員の承諾を受けている。 <input type="checkbox"/> 締め固め終了後のブルーローリング結果は、報告されている (路床、下層路盤)。 <input type="checkbox"/> コア採取により厚さの確認が行われている。 <input type="checkbox"/> コア採取により密度の確認が行われている。 <input type="checkbox"/> アスファルトの締め固め度、粒度、アスファルト量は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 動的安定度 (改質Ⅱ型)、すべり抵抗、平坦性、現場透水量等は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 舗設状況報告書により到着温度、敷き均し温度、転圧終了温度及び開放温度が確認できる。 <input type="checkbox"/> 混合所発温度及び舗設開始温度を運搬車1台ごとに測定している。 <input type="checkbox"/> 適正温度で舗設作業及び交通解放が行われている。 <input type="checkbox"/> 施工継ぎ目の既設部分は、垂直に切り取って乳剤を塗布している。 <input type="checkbox"/> 施工継ぎ目の上層と下層は、同じ場所で重なっていない。 <input type="checkbox"/> セメント処理混合物を上下2層として施工する場合は、同日内に施工している。 <input type="checkbox"/> アスファルト乳剤は、転圧終了直後、必要量を均等に散布している。 <input type="checkbox"/> 舗設作業条件 (雨天、日平均気温) は守られている。 <input type="checkbox"/> 路面構造物 (街きよ等) 接触面に歴青剤が塗布されている。 <input type="checkbox"/> 滑り抵抗の測定は、施工後1週間以内に行っている。 <input type="checkbox"/> 品質管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。 ()
		評定点 / × 100 = 点
理	出来ばえ (出来形)	<input type="checkbox"/> 出来高数量は、契約数量を満たしている。 <input type="checkbox"/> 出来高数量の算出根拠は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 出来形の管理は、測定項目・測定頻度とも仕様書等の規定を満足している。 <input type="checkbox"/> 出来形管理の資料は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 出来形計測値は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 路盤の基準高、幅、厚さは、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> アスファルトコンクリート層の基準高、幅、厚さは、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 路床土を盛土する場合は一層の仕上がり厚は、規格値以下となっている。 <input type="checkbox"/> セメント・石灰安定処理路床の基準高、幅、厚さは、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> クラッシュラン層の一層の仕上がり厚は、規格値以下となっている。 <input type="checkbox"/> セメント処理混合物層及び粒度調整砕石の一層仕上がり厚は、規格値以下となっている。 <input type="checkbox"/> アスファルト処理混合物の一層仕上がり厚は、規格値以下となっている。 <input type="checkbox"/> アスファルトコンクリート層の一層仕上がり厚は、規格値以下となっている。 <input type="checkbox"/> 現地立会計測の結果は、管理資料の数値と整合している。 <input type="checkbox"/> 自社の管理基準を設定し、管理が行われている。 <input type="checkbox"/> 出来形測定の不可視部分は、工事記録写真により確認できる。 <input type="checkbox"/> 出来形に関し創意工夫及び熱意が見られる。 ()
		評定点 / × 100 = 点
	出来ばえ (出来ばえ)	<input type="checkbox"/> 路床土の中の有害物及び不良箇所は、取り除かれている。 <input type="checkbox"/> 路盤表面のごみ、泥、浮き石等は、取り除かれ、乾燥している。 <input type="checkbox"/> 舗装の平坦性は、良好である。 <input type="checkbox"/> 端部処理は、良好である。 <input type="checkbox"/> 既設舗装へのすりつけ等は、良好である。 <input type="checkbox"/> 雨水処理は、良好である。 <input type="checkbox"/> 全体的な仕上がり・外観、おさまり具合は、良好である。 <input type="checkbox"/> 目視出来ない部分は、工事記録写真で確認できる。 <input type="checkbox"/> 出来ばえに関し、創意工夫及び熱意が見られる。 ()
		評定点 / × 100 = 点

- 備考
- 1 各評価対象項目は、A(3点)・B(2点)・C(1点)・D(0点)の4段階評価とし、チェックボックスに各点数を入れる。
 - 2 評定点は下記の算式により算出する (小数点以下第2位を四捨五入)。
 (評価した項目の得点合計) / (評価した項目数 × 3) × 100
 - 3 評価対象項目のうち対象工事の内容に合致しないものは、評価せずに空欄とする。
 - 4 評価対象項目を追加することが妥当である工事は、項目を追加する。

検査成績評定項目別評定表（土木）

工種：舗装工事（セメントコンクリート舗装）

評定項目	細目	評価対象項目
施 工 管 理	施工管理	<input type="checkbox"/> 提出書類は、整っている。 <input type="checkbox"/> 契約内容の変更及び承諾の処理は、適切に行われている。 <input type="checkbox"/> 特記仕様書の規定は、守られている。 <input type="checkbox"/> 材料搬入調書の数量は、必要量入っている。 <input type="checkbox"/> 施工管理記録が整理されている。 <input type="checkbox"/> 工事記録写真は、撮影計画書のとおり行われ、撮影工種・撮影時期・撮影方法とも適切である。 <input type="checkbox"/> 各工種の施工過程は、仕様書等に基づいていることが確認できる。 <input type="checkbox"/> 木製型枠を用いるとき及び型枠を外す時期について、監督員の承諾を受けている。 <input type="checkbox"/> 鉄筋又は鉄網を入れるときの敷き均し、締固め等について、監督員の承諾を受けている。 <input type="checkbox"/> 交通開放の時期については、監督員の承諾を受けている。 <input type="checkbox"/> 養生の方法及び期間（終了時期とも）については、適切に行われている。 <input type="checkbox"/> 現場の組織・体制が明確であり、かつ、現場代理人・主任技術者等が契約内容を熟知している。 <input type="checkbox"/> 施工管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。 ()
		評定点 / × 100 = 点
	品質管理	<input type="checkbox"/> 材料の品質規格証明書（ミルシート・検査証明書等）は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 品質試験は、頻度・項目とも必要数実施されており、結果は整理されている。 <input type="checkbox"/> 品質試験の結果は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 品質管理についての工事記録写真が整理されている。 <input type="checkbox"/> 使用材料の規格は、契約書と合致している。 <input type="checkbox"/> 路盤の基準密度は、監督員の承諾を受けている。 <input type="checkbox"/> 締固め終了後のプルーフローリング結果は報告されている（路床、下層路盤）。 <input type="checkbox"/> 上層路盤の密度は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> スランプ、空気量、曲げ強度、塩化物量、アルカリ骨材反応は、測定されている。 <input type="checkbox"/> 吸引時の真空度は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 真空処理作業は、コンクリートの表面仕上げ終了後、直ちに開始している。 <input type="checkbox"/> 吸引時間については、水セメント比、スランプ等を考慮して施工している。 <input type="checkbox"/> 吸引された水量は、監督員に報告されている。 <input type="checkbox"/> 真空処理面の養生は、直ちに行われている。 <input type="checkbox"/> コンクリートの製造、運搬、作業条件、敷き均し締固め、型枠設置及び平坦性は、各規定を準用している。 <input type="checkbox"/> 締固め終了後、直ちに荒仕上げをし、引き続き平坦仕上げを行い、更に粗面仕上げが行われている。 <input type="checkbox"/> 目地の位置は、あらかじめ型枠の上に表示してある。 <input type="checkbox"/> 品質管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。 ()
		評定点 / × 100 = 点
出 来 形	出来ばえ（出来形）	<input type="checkbox"/> 出来高数量は、契約数量を満たしている。 <input type="checkbox"/> 出来高数量の算出根拠は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 出来形の管理は、測定項目・測定頻度とも仕様書等の規定を満足している。 <input type="checkbox"/> 出来形管理の資料は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 出来形計測値は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 路盤の基準高、幅、厚さは、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 厚さ、路面の平坦性は、立会確認によって測定されている。 <input type="checkbox"/> セメントコンクリート層の基準高、幅、厚さは、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 路床土を盛土する場合は、一層の仕上がり厚は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> コンクリートの敷き均し方法、回数は規定どおりである。 <input type="checkbox"/> セメント・石灰安定処理路盤の一層仕上がり厚は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> クラッシュラン層、粒度調整砕石層の一層仕上がり厚は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 現地立会計測の結果は、管理資料の数値と整合している。 <input type="checkbox"/> 自社の管理基準を設定し、管理が行われている。 <input type="checkbox"/> 出来形測定の見え難い部分は、工事記録写真により確認できる。 <input type="checkbox"/> 出来形に関し創意工夫及び熱意が見られる。 ()
		評定点 / × 100 = 点
	出来ばえ（出来ばえ）	<input type="checkbox"/> 路床土の中の有害物及び不良箇所は、取り除かれている。 <input type="checkbox"/> 路盤表面のごみ、泥、浮き石等は、取り除かれ、乾燥している。 <input type="checkbox"/> 舗装の平坦性は、良好である。 <input type="checkbox"/> クラックが無く端部処理は、良好である。 <input type="checkbox"/> 既設舗装へのすりつけ等は、良好である。 <input type="checkbox"/> 雨水処理は、良好である。 <input type="checkbox"/> 全体的な仕上がり・外観、おさまり具合は、良好である。 <input type="checkbox"/> 目視出来ない部分は、工事記録写真で確認できる。 <input type="checkbox"/> 出来ばえに関し、創意工夫及び熱意が見られる。 ()
		評定点 / × 100 = 点

- 備考
- 1 各評価対象項目は、A(3点)・B(2点)・C(1点)・D(0点)の4段階評価とし、チェックボックスに各点数を入れる。
 - 2 評定点は下記の算式により算出する(小数点以下第2位を四捨五入)。
 (評価した項目の得点合計) / (評価した項目数 × 3) × 100
 - 3 評価対象項目のうち対象工事の内容に合致しないものは、評価せずに空欄とする。
 - 4 評価対象項目を追加することが妥当である工事は、項目を追加する。

検査成績評定項目別評定表 (土木)

工種：塗装工

評定項目	細目	評価対象項目
施 工	施工管理	<input type="checkbox"/> 提出書類は、整っている。 <input type="checkbox"/> 契約内容の変更及び承諾の処理は、適切に行われている。 <input type="checkbox"/> 特記仕様書の規定は、守られている。 <input type="checkbox"/> 材料搬入調書の数量は、必要量入っている。 <input type="checkbox"/> 施工管理記録が整理されている。 <input type="checkbox"/> 工事記録写真は、撮影計画書のとおり行われ、撮影工種・撮影時期・撮影方法とも適切である。 <input type="checkbox"/> 各工種の施工過程は、仕様書等に基づいていることが確認できる。 <input type="checkbox"/> 現場の組織・体制が明確であり、かつ、現場代理人・主任技術者等が契約内容を熟知している。 <input type="checkbox"/> 施工管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
		評定点 / × 100 = 点
	品質管理	<input type="checkbox"/> 材料の品質規格証明書(ミルシート・検査証明書等)は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 品質試験は、頻度・項目とも必要数実施されており、結果は整理されている。 <input type="checkbox"/> 完成構造物について必要な試験が行われ、結果は規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 品質管理についての工事記録写真が整理されている。 <input type="checkbox"/> 塗装種別及び材料規格は、契約書と適合している。 <input type="checkbox"/> 規格試験成績書、上塗り見本、製造年月日の確認資料は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 塗装材料の必要量計算書及び充缶数・空缶数は、確認されている。 <input type="checkbox"/> 塗装の施工記録は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 熟成時間と可使用時間及び希釈率の管理が行われている。 <input type="checkbox"/> 湿度・気温・風等の気象条件は、制限値以内で管理されている。 <input type="checkbox"/> 素地調整の仕上り状態は、仕様書の規定どおり管理されている。 <input type="checkbox"/> 素地調整面への下塗りは、規定時間の管理がされている。 <input type="checkbox"/> 塗り重ね間隔は、仕様書等の規定どおり管理されている。 <input type="checkbox"/> タッチアップ塗装は、仕様書等の規定どおり管理されている。 <input type="checkbox"/> 品質管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
		評定点 / × 100 = 点
管 理	出来ばえ(出来形)	<input type="checkbox"/> 出来高数量は、契約数量を満たしている。 <input type="checkbox"/> 出来高数量の算出根拠は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 出来形の管理は、測定項目・測定頻度とも仕様書等の規定を満足している。 <input type="checkbox"/> 出来形管理の資料は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 出来形計測値は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 現地立会計測の結果は、管理資料の数値と整合している。 <input type="checkbox"/> 自社の管理基準を設定し、管理が行われている。 <input type="checkbox"/> 出来形測定の不可視部分は、工事記録写真により確認できる。 <input type="checkbox"/> 塗装種別ごとの区域分けは正確である。 <input type="checkbox"/> 塗装面積は、塗装種別ごとに分けられており、計測値は正確である。 <input type="checkbox"/> 出来形に関し創意工夫及び熱意が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
		評定点 / × 100 = 点
	出来ばえ(出来ばえ)	<input type="checkbox"/> 塗装の塗り忘れ箇所がない。 <input type="checkbox"/> 塗装面にはけ目がない。 <input type="checkbox"/> 塗料のたれ(ながれ)がない。 <input type="checkbox"/> しわ(ちぢみ)がない。 <input type="checkbox"/> 塗装面の白化がない。 <input type="checkbox"/> はじき(塗料がなじまず付着不良を起こしている。)がない。 <input type="checkbox"/> にじみ(下塗りが上塗りに浸透して色相が変わっている。)がない。 <input type="checkbox"/> 色むらがない。 <input type="checkbox"/> ピンホールがない。 <input type="checkbox"/> すけ(下塗りの色がすけて見える。)がない。 <input type="checkbox"/> ふくれ(塗膜がもちあげられて膨れている。)がない。 <input type="checkbox"/> ゴミ等の巻き込みがない。 <input type="checkbox"/> 表面のざらつき等がない。 <input type="checkbox"/> 目視出来ない部分は、工事記録写真で確認できる。 <input type="checkbox"/> 出来ばえに関し、創意工夫及び熱意が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
		評定点 / × 100 = 点

- 備考
- 1 各評価対象項目は、A(3点)・B(2点)・C(1点)・D(0点)の4段階評価とし、チェックボックスに各点数を入れる。
 - 2 評定点は下記の算式により算出する(小数点以下第2位を四捨五入)。
 (評価した項目の得点合計) / (評価した項目数 × 3) × 100
 - 3 評価対象項目のうち対象工事の内容に合致しないものは、評価せずに空欄とする。
 - 4 評価対象項目を追加することが妥当である工事は、項目を追加する。

検査成績評定項目別評定表 (土木)

工種：落橋防止

評定項目	細目	評価対象項目
施 工	施工管理	<input type="checkbox"/> 提出書類は、整っている。 <input type="checkbox"/> 契約内容の変更及び承諾の処理は、適切に行われている。 <input type="checkbox"/> 特記仕様書の規定は、守られている。 <input type="checkbox"/> 材料搬入調書の数量は、必要量入っている。 <input type="checkbox"/> 施工管理記録が整理されている。 <input type="checkbox"/> 工事記録写真は、撮影計画書のとおり行われ、撮影工種・撮影時期・撮影方法とも適切である。 <input type="checkbox"/> 各工種の施工過程は、仕様書等に基づいていることが確認できる。 <input type="checkbox"/> 現場の組織・体制が明確であり、かつ、現場代理人・主任技術者等が契約内容を熟知している。 <input type="checkbox"/> 施工管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
	評定点	/ × 100 = 点
	品質管理	<input type="checkbox"/> 材料の品質規格証明書（ミルシート・検査証明書等）は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 品質試験は、頻度・項目とも必要数実施されており、結果は整理されている。 <input type="checkbox"/> 使用材料の規格は、契約書と適合している。 <input type="checkbox"/> 関連示方書の施工規定は、守られている。 <input type="checkbox"/> 完成構造物について必要な試験が行われ、結果は規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 品質管理についての工事記録写真が整理されている。 <input type="checkbox"/> 塗装記録が整理されており、湿度・塗り間隔等が管理されている。 <input type="checkbox"/> 現場溶接の組合せ精度・溶接条件等は規定どおり管理されている。 <input type="checkbox"/> 溶接継手の試験（RT・UT・PT）が行われ、結果はすべて判定基準を満たしている。 <input type="checkbox"/> 接合ボルトの締付管理が示方書どおり行われ、必要な試験が行われている。 <input type="checkbox"/> コンクリート面の処理は、契約書のとおり管理されている。 <input type="checkbox"/> コンクリート削孔の径・削孔長は確認されている。 <input type="checkbox"/> アンカーの引張り試験は、規定どおり行われ、結果は判定基準を満たしている。 <input type="checkbox"/> アンカー筋の長さは、規定どおり施工され、UT試験等で確認されている。 <input type="checkbox"/> アンカー削孔時に、既設鉄筋の切断をしていないことが確認されている。 <input type="checkbox"/> 注入材料の品質管理及び施工条件の管理が行われている。 <input type="checkbox"/> 品質管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
評定点	/ × 100 = 点	
管 理	出来ばえ (出来形)	<input type="checkbox"/> 出来高数量は、契約数量を満たしている。 <input type="checkbox"/> 出来高数量の算出根拠は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 出来形の管理は、測定項目・測定頻度とも仕様書等の規定を満足している。 <input type="checkbox"/> 出来形管理の資料は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 塗装の膜厚測定値は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 塗装面積は、塗装種別ごとに区分けされており、計測値は契約数量を満たしている。 <input type="checkbox"/> 現場溶接の計測値は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 落橋防止ケーブルの設置は図面どおり行われ、支間・遊間等の計測値は規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 支承は、固定・可動とも正規の箇所に設置され、遊間値は温度管理されている。 <input type="checkbox"/> 支承の位置・水平度等の計測値は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 変位制限装置の固定・可動とも正規の箇所に設置されている。 <input type="checkbox"/> 変位制限装置の遊間等の計測値は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> コンクリート構造物の出来形計測値は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 現地立会計測の結果は、管理資料の数値と整合している。 <input type="checkbox"/> 自社の管理基準を設定し、管理が行われている。 <input type="checkbox"/> 出来形測定の不可視部分は、工事記録写真により確認できる。 <input type="checkbox"/> 出来形に関し創意工夫及び熱意が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
	評定点	/ × 100 = 点
	出来ばえ (出来ばえ)	<input type="checkbox"/> 塗装面にピンホール・傷・タレ・しわ・ごみ巻き込み等の欠陥がない。 <input type="checkbox"/> 塗装の塗り忘れが無く、端部のすりつけも良好である。 <input type="checkbox"/> 継手部の現場塗装は、丁寧に仕上げられている。 <input type="checkbox"/> 溶接部背面の塗装は、必要に応じて手直しされている。 <input type="checkbox"/> 溶接面には欠陥がなく、丁寧に仕上げられている。 <input type="checkbox"/> コンクリート面には、ジャンカ・ひびわれ・コールドジョイント等の欠陥がなく、丁寧に仕上げられている。 <input type="checkbox"/> コンクリート面は平滑で良く締固められている。 <input type="checkbox"/> 既設構造物へのすりつけは、丁寧に仕上げられている。 <input type="checkbox"/> 目視出来ない部分は、工事記録写真で確認できる。 <input type="checkbox"/> 出来ばえに関し、創意工夫及び熱意が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
評定点	/ × 100 = 点	

- 備考
- 1 各評価対象項目は、A(3点)・B(2点)・C(1点)・D(0点)の4段階評価とし、チェックボックスに各点数を入れる。
 - 2 評定点は下記の算式により算出する(小数点以下第2位を四捨五入)。
 (評価した項目の得点合計) / (評価した項目数 × 3) × 100
 - 3 評価対象項目のうち対象工事の内容に合致しないものは、評価せずに空欄とする。
 - 4 評価対象項目を追加することが妥当である工事は、項目を追加する。

検査成績評定項目別評定表（土木）

工種：公園・植栽工事

評定項目	細目	評価対象項目
施 工 管 理	施工管理	<input type="checkbox"/> 提出書類は、整っている。 <input type="checkbox"/> 契約内容の変更及び承諾の処理は、適切に行われている。 <input type="checkbox"/> 特記仕様書の規定は、守られている。 <input type="checkbox"/> 材料搬入調書の数量は、必要量入っている。 <input type="checkbox"/> 施工管理記録が整理されている。 <input type="checkbox"/> 工事記録写真は、撮影計画とおり行われ、撮影工種・撮影時期・撮影方法とも適切である。 <input type="checkbox"/> 各工種の施工過程は、仕様書等に基づいていることが確認できる。 <input type="checkbox"/> 現場の組織・体制が明確であり、かつ、現場代理人・主任技術者等が契約内容を熟知している。 <input type="checkbox"/> 施工管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
	品質管理	<input type="checkbox"/> 使用材料の品質規格証明書（ミルシート・検査証明書等）は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 品質試験は、頻度・項目とも必要数実施されており、結果は整理されている。 <input type="checkbox"/> 品質試験の結果は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 品質管理についての工事記録写真が整理されている。 <input type="checkbox"/> 使用材料の規格は、契約書と合致している。 <input type="checkbox"/> 植栽する樹木等は、搬入日に植え付けしている。 <input type="checkbox"/> 品質管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
	出来ばえ（出来形）	<input type="checkbox"/> 出来高数量は、契約数量を満たしている。 <input type="checkbox"/> 出来高数量の算出根拠は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 出来形の管理は、測定項目・測定頻度とも仕様書等の規定を満足している。 <input type="checkbox"/> 出来形管理の資料は、整理されている。 <input type="checkbox"/> 出来形計測値は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 園路・広場等の舗装の、基準高、幅、厚さは、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 休養・修景施設等の構造物の、位置、延長、高さ、幅、厚さ等は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 幹周り、樹高、枝幅等樹木等の形状は、規格値を満たしている。 <input type="checkbox"/> 現地立会計測の結果は、管理資料の数値と整合している。 <input type="checkbox"/> 自社の管理基準を設定し、管理が行われている。 <input type="checkbox"/> 出来形測定の不可視部分は、工事記録写真により確認できる。 <input type="checkbox"/> 出来形に関し創意工夫及び熱意が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
	出来ばえ（出来ばえ）	<input type="checkbox"/> 公園施設等の施工は、丁寧に行われている。 <input type="checkbox"/> ベンチ前面の足元地盤等については、水はけを良く地均して充分転圧している。 <input type="checkbox"/> ボルト等による締め付け箇所については、十分な締め付けがされている。 <input type="checkbox"/> 木部及びコンクリート部の面取り・水切りがされている。 <input type="checkbox"/> 水こう配を考慮した施設設置が行われている。 <input type="checkbox"/> 植栽等の施工は丁寧で通日も良好である。 <input type="checkbox"/> 控木の丸太は、防腐処理したものを使用している。 <input type="checkbox"/> 控木、添木等の取り付け方法は、契約どおり行われている。 <input type="checkbox"/> 街路樹の樹幹は、垂直に建て込み道路と平行になるよう見栄え良く植え付けている。 <input type="checkbox"/> 土は、土塊、がれき、雑草等がない。 <input type="checkbox"/> 全体的な仕上り・外観、おさまり具合が良好である。 <input type="checkbox"/> 目視出来ない部分は、工事記録写真で確認できる。 <input type="checkbox"/> 出来ばえに関し、創意工夫及び熱意が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
	評定点	/ × 100 = 点
	評定点	/ × 100 = 点
	評定点	/ × 100 = 点
	評定点	/ × 100 = 点

- 備考 1 各評価対象項目は、A(3点)・B(2点)・C(1点)・D(0点)の4段階評価とし、チェックボックスに各点数を入れる。
 2 評定点は下記の算式により算出する(小数点以下第2位を四捨五入)。
 (評価した項目の得点合計) / (評価した項目数 × 3) × 100
 3 評価対象項目のうち対象工事の内容に合致しないものは、評価せずに空欄とする。
 4 評価対象項目を追加することが妥当である工事は、項目を追加する。

検査成績評定項目別評定表（建築）

評定項目	細目	評価対象項目
施工管理		<input type="checkbox"/> 現場の組織・体制が明確であり、かつ、現場代理人・主任技術者等が契約内容を熟知している。
		<input type="checkbox"/> 施工計画・施工要領書は、必要な項目が記載されている。
		<input type="checkbox"/> 施工図を作成し、監督員の承諾を受けている。
		<input type="checkbox"/> 実施工程表を作成し、必要に応じて修正をしながら、工程を管理している。
		<input type="checkbox"/> 施工計画・施工要領書の記載内容と現場施工方法が一致している。
		<input type="checkbox"/> 産業廃棄物処理の書類が整理されている。
		<input type="checkbox"/> 契約内容の疑義・不整合について監督員と協議している。
		<input type="checkbox"/> 契約内容の変更について監督員と協議している。
		<input type="checkbox"/> 工事記録写真が工種別に見やすく整理されている。
		<input type="checkbox"/> 工事記録写真の撮影位置や時期が適切で、施工過程が確認できる。
		<input type="checkbox"/> 官公庁届出など必要関係書類が整理されている。
		<input type="checkbox"/> 施工管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。
		<input type="checkbox"/> ()
		<input type="checkbox"/> ()
		評定点
品質管理		<input type="checkbox"/> 杭材料の材料検査を実施し、規格又は性能を証明する資料が整理されている。
		<input type="checkbox"/> 鉄筋の材料検査を実施し、規格又は性能を証明する資料が整理されている。
		<input type="checkbox"/> 鉄筋の圧接試験結果が良好で、それを証明する資料が整理されている。
		<input type="checkbox"/> コンクリートの調合、強度が規格値を満足し、それを証明する資料が整理されている。
		<input type="checkbox"/> 鉄骨の材料検査を実施し、規格又は性能を証明する資料が整理されている。
		<input type="checkbox"/> 鉄骨の溶接検査結果が良好で、それを証明する資料が整理されている。
		<input type="checkbox"/> 建具の性能等級が設計図書を満足し、これを示す資料が整理されている。
		<input type="checkbox"/> 塗装の種類が設計図書の内容と合致し、これを示す資料が整理されている。
		<input type="checkbox"/> 仕上材料の性能試験を実施し、要求性能を証明する資料が整理されている。
		<input type="checkbox"/> 材料検査が適切な時期、内容で実施され、監督員の確認を受けている。
		<input type="checkbox"/> 品質管理に関する工事記録写真が整理されている。
		<input type="checkbox"/> 品質管理及び記録の整理に創意工夫がみられる。
		<input type="checkbox"/> ()
		<input type="checkbox"/> ()
		評定点
出来ばえ		<input type="checkbox"/> 杭芯のズレ・杭施工長さ等、杭の施工精度が良好である。
		<input type="checkbox"/> 鉄筋の配筋状態が良好なことが確認できる。
		<input type="checkbox"/> 型枠内の清掃が行き届いており、はり・スラブ・壁内に鋸くず、ゴミ等がない。
		<input type="checkbox"/> コンクリートの寸法精度（位置・断面寸法・平坦さ）が良好である。
		<input type="checkbox"/> コンクリートの打ち上がり状態が良く、コールドジョイント・ジャンカが少ない。
		<input type="checkbox"/> 鉄骨のボルトの締め付けが、仕様書の手順どおりに行われ、これが確認できる。
		<input type="checkbox"/> 鉄骨の建て入れ試験結果が良好である。
		<input type="checkbox"/> 防水工事に関する納まり（水たまり、ふくれ、端部処理）は、良好である。
		<input type="checkbox"/> シーリング材が適材適所に使用され、納まりは良好である。
		<input type="checkbox"/> タイルの張り付け精度が良好で、工法は設計図書の内容を満たしている。
		<input type="checkbox"/> 木工事の取付け精度が高く、すきま、きしみ等の問題はない。
		<input type="checkbox"/> 各仕上げ材料の表面仕上げや端部処理の状況は、良好である。
		<input type="checkbox"/> 左官仕上げの状態に不陸、クラックがない。
		<input type="checkbox"/> 建具（ドア、サッシ類）の可動部分の不具合がない。
		<input type="checkbox"/> ガラスの厚み、種類、留め材の施工は、適切である。
		<input type="checkbox"/> 戸当たり、手すり、ハンドル類の取付け位置等、使い勝手への配慮がある。
		<input type="checkbox"/> 塗装の塗り残し、むらがない。
		<input type="checkbox"/> 仕上塗材の塗布量が設計図書の塗布量を満足している。
		<input type="checkbox"/> 仕上げ材料の取付けは、精度が高く、バラツキがない。
		<input type="checkbox"/> 設備工事との取り合いに係る問題がない。
		<input type="checkbox"/> 適切な養生が行われ、汚れや傷がない。
		<input type="checkbox"/> 適切なクリーニングが行われ、施工時の残材、ほこり等がない。
		<input type="checkbox"/> 自社の管理基準による社内検査を実施し、これに合格している。
		<input type="checkbox"/> [改修]外壁改修の設計数量と実施数量が把握され、それを示す資料がある。
		<input type="checkbox"/> 出来形、精度の確保に向けた、創意工夫が見られる。
<input type="checkbox"/> 出来ばえの向上のための、創意工夫が見られる。		
<input type="checkbox"/> ()		
評定点	/ × 100 =	点

- 備考 1 各評価対象項目は、A(3点)・B(2点)・C(1点)・D(0点)の4段階評価とし、チェックボックスに各点数を入れる。
 2 評定点は下記の算式により算出する(小数点以下第2位を四捨五入)。
 (評価した項目の得点合計) / (評価した項目数 × 3) × 100
 3 評価対象項目のうち対象工事の内容に合致しないものは、評価せずに空欄とする。
 4 評価対象項目を追加することが妥当である工事は、項目を追加する。

検査成績評定項目別評定表（機械）

評定項目	細目	評価対象項目		
施	施工管理	<input type="checkbox"/> 現場の組織・体制が明確であり、かつ、現場代理人・主任技術者等が契約内容を熟知している。		
		<input type="checkbox"/> 施工関係書類が整理されており、現場で確認できる（材料検査報告書、総合調整計画書等）。		
		<input type="checkbox"/> 産業廃棄物処理の書類が整理されている。		
		<input type="checkbox"/> 施工計画・施工要領書は、必要な項目が記載されている。		
		<input type="checkbox"/> 施工計画・施工要領書の記載内容と現場施工方法が一致している。		
		<input type="checkbox"/> 他との調整は、十分に行っており、重要なものは記録している。		
		<input type="checkbox"/> 契約内容の疑義・不整合について監督員と協議している。		
		<input type="checkbox"/> 契約内容の変更について監督員と協議している。		
		<input type="checkbox"/> 工事記録写真が工種別に見やすく整理されている。		
		<input type="checkbox"/> 工事記録写真の撮影位置や時期が適切で、施工過程が確認できる。		
		<input type="checkbox"/> 官公庁届出など必要関係書類が整理されている。		
		<input type="checkbox"/> 関係法令に適合しているか確認を行い、官公庁と協議し適切に対応している。		
		<input type="checkbox"/> 施工管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。		
		<input type="checkbox"/> ()		
		<input type="checkbox"/> ()		
<input type="checkbox"/> ()				
	評定点	/ × 100 = 点		
工	品質管理	<input type="checkbox"/> 資材の品質や形状・規格を証明する資料が整理されている。		
		<input type="checkbox"/> 社内検査を実施し、記録が整理されている。		
		<input type="checkbox"/> 承諾図書が整理されていて内容も適切である。		
		<input type="checkbox"/> 耐震計算書、防振計算書、その他計算書等が整理されていて内容も適切である。		
		<input type="checkbox"/> 構造上重要な部分の強度が確保されており、それを証明する資料が整理されている。		
		<input type="checkbox"/> 防さび・防食・防水・区画処理などに対する配慮が適切である。		
		<input type="checkbox"/> 品質管理に関する工事記録写真が整理されている。		
		<input type="checkbox"/> 主要機器の工場試験記録が整理されている。		
		<input type="checkbox"/> 水圧・満水・気密・絶縁試験など、施工の品質確認方法が適切である。		
		<input type="checkbox"/> 水質・系統・流量及び機能など、試運転時の確認方法が適切である。		
		<input type="checkbox"/> 速度・積載量・機能など、試運転時の確認方法が適切である。		
		<input type="checkbox"/> 機器・器具の動作確認、運転調整記録、測定記録などが整理されている。		
		<input type="checkbox"/> 品質管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。		
			評定点	/ × 100 = 点
		理	出来形1 共通部分	<input type="checkbox"/> 各材質・規格及び寸法は、設計図書に適合している。
<input type="checkbox"/> 機器（ポンプ、空調機等）、その架台などの仕様・数量に問題がない。				
<input type="checkbox"/> 機器、その架台などの取り付け方法が適切である。				
<input type="checkbox"/> 貫通部の処理など、他との接点部分の施工が適切に行われている。				
<input type="checkbox"/> 塗装・防さびなどの仕様・施工箇所及び範囲が適切である。				
<input type="checkbox"/> 外部から明視できない部分の出来形を写真その他記録等で確認できる。				
<input type="checkbox"/> 漏水・異音・異常振動・保守不能など機能を損なうような異常がない。				
<input type="checkbox"/> 完了時総合試運転における試験、機能確認内容が現場状況と一致している。				
<input type="checkbox"/> 諸官庁検査のあるものは、検査を受け合格している。				
<input type="checkbox"/> 付属品・納入品が用意されており、リストも整理されている。				
<input type="checkbox"/> 撤去・改修部分が設計図書に適合しており、処置も適切である。				

検査成績評定項目別評定表 (機 械)

評定項目	細目	評 価 対 象 項 目				
施	出来形2-1 管工事 ・給水衛生 ・空調換気 ・冷暖房 ・除害 ・水処理	<input type="checkbox"/> 器具（衛生器具、制気口、サーモ等）の仕様・数量に問題がなく、取付けも適切である。 <input type="checkbox"/> 配管・ダクト・電路などの仕様・工法・サイズが設計図書に適合しており、現場状況とも調和している。 <input type="checkbox"/> 配管・ダクト・電路などの付属品(弁, ダンパー, 可とう継手, 計器, ボックス等)の仕様・サイズ・数量が設計図書に適合しており、取付けも適切である。 <input type="checkbox"/> 配管・ダクト・電路などの支持材の仕様・サイズ・支持間隔・こう配に問題がなく、堅ろう確実に取り付けられている。 <input type="checkbox"/> 配管の埋設深さ・埋設方法・こう配が適切である。 <input type="checkbox"/> 各ます類及びふたの仕様・サイズが適切である。 <input type="checkbox"/> 保温の仕様・厚さ・施工箇所及び範囲が適切である。 <input type="checkbox"/> 冷媒などの封入記録が整理されており、試運転前の作業と点検・確認が適切である。 <input type="checkbox"/> システム・施設全体での機能確認・試運転調整の記録が整理され検査時に確認できる。				
		工 管 理	出来形2-2 搬送機ほか ・エレベータ ・エスカレータ ・機械駐車 ・水門 ・クレーン	<input type="checkbox"/> 構造体の構造・仕様・部材・組立寸法に問題がない。 <input type="checkbox"/> ロープ・シーブ・歯車装置・シャフト・配管など伝動部の仕様・サイズ・固定方法が適切である。 <input type="checkbox"/> 制御盤・電路の取付け・固定方法が適切で、堅ろう確実に取り付けられている。 <input type="checkbox"/> 付帯設備・装備品の仕様は設計図書に適合しており、固定方法も適切である。 <input type="checkbox"/> 走行・可動部分と他との位置・離隔が適切であり、安全上の配慮がなされている。 <input type="checkbox"/> 調速・制動装置が確実に作動し、それが確認できる。 <input type="checkbox"/> リミットスイッチ・地震感知器などの安全装置は確実に作動し、それが確認できる。 <input type="checkbox"/> 連絡・通報・計測・制御装置は、確実に作動し、それが確認できる。 <input type="checkbox"/> 試運転前の作業と点検・確認が適切である。		
				評定点	/ × 100 = 点	
				出来ばえ	<input type="checkbox"/> 使用者に対する安全性などに配慮がされている。 <input type="checkbox"/> 運転操作、使い勝手に配慮がされている。 <input type="checkbox"/> 耐久性及び機器などの更新が配慮されている。 <input type="checkbox"/> 保守・修繕・消耗品・部品取替などへの配慮がされている。 <input type="checkbox"/> 細部に至るまで仕上がり状態は良好である。 <input type="checkbox"/> 機器・器具の収まりがよく、他との整合が取れている。 <input type="checkbox"/> 配管・ダクト・電路などの配置が適切で、収まり上無理がなく、他との整合が取れている。 <input type="checkbox"/> 施工に統一性が見られ、ばらつきがない。 <input type="checkbox"/> 表示・標識等が適切にされている。 <input type="checkbox"/> 騒音・振動などが少なく、円滑な運転が確保されている。 <input type="checkbox"/> 施工済み部分の養生が適切である。 <input type="checkbox"/> 出来ばえの向上のための、創意工夫が見られる。	
					<input type="checkbox"/> () <input type="checkbox"/> () <input type="checkbox"/> () <input type="checkbox"/> () <input type="checkbox"/> () <input type="checkbox"/> () <input type="checkbox"/> () <input type="checkbox"/> () <input type="checkbox"/> () <input type="checkbox"/> () <input type="checkbox"/> () <input type="checkbox"/> () <input type="checkbox"/> () <input type="checkbox"/> () <input type="checkbox"/> () <input type="checkbox"/> () <input type="checkbox"/> ()	
					評定点	/ × 100 = 点

備考 1 各評価対象項目は、A(3点)・B(2点)・C(1点)・D(0点)の4段階評価とし、チェックボックスに各点数を入れる。
 2 評定点は下記の算式により算出する(小数点以下第2位を四捨五入)。
 (評価した項目の得点合計) / (評価した項目数 × 3) × 100
 3 評価対象項目のうち対象工事の内容に合致しないものは、評価せずに空欄とする。
 4 評価対象項目を追加することが妥当である工事は、項目を追加する。

検査成績評定項目別評定表 (電気)

評定項目	細目	評価対象項目
	施工管理	<input type="checkbox"/> 現場の組織・体制が明確であり、かつ、現場代理人・主任技術者等が契約内容を熟知している。 <input type="checkbox"/> 施工計画・施工要領書の記載内容と現場施工方法が一致している。 <input type="checkbox"/> 産業廃棄物の書類が整備されている。 <input type="checkbox"/> 官公庁届出など必要関係書類が整理されている。 <input type="checkbox"/> 契約内容の変更について監督員と協議している。 <input type="checkbox"/> 契約内容の疑義・不整合について監督員と協議している。 <input type="checkbox"/> 施工関係書類が整理されており、現場で確認できる。 <input type="checkbox"/> 施工計画・施工要領書は、必要な項目が記載されている。 <input type="checkbox"/> 他との調整は、十分に行っており、重要なものは記録している。 <input type="checkbox"/> 関係法令に適合しているか確認を行い、官公庁と協議し適切に対応している。 <input type="checkbox"/> 工事記録写真が工種別に見やすく整理されている。 <input type="checkbox"/> 工事記録写真の撮影位置や時期が適切で、施工過程が確認できる。 <input type="checkbox"/> 施工管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。 <input type="checkbox"/> ()
		評定点 / × 100 = 点
	品質管理	<input type="checkbox"/> 資材の品質や形状・規格を証明する資料が整理されている。 <input type="checkbox"/> 製造者による機材の試験が的確に行われ、資料が整理されている。 <input type="checkbox"/> 機器承諾図が整理されていて内容も適切である。 <input type="checkbox"/> 機材承認図と現場に設置された機器とが一致している。 <input type="checkbox"/> 建築基準法、消防法その他関係法令で定められた資材、機材を使用して施工されている。 <input type="checkbox"/> 設計図書に明示された、機能、性能を証明する資料、書類が整理されている。 <input type="checkbox"/> 均一な施工がされている。 <input type="checkbox"/> 社内検査を実施し、記録も整っている。 <input type="checkbox"/> 耐震計算書、その他必要な計算書類が整理されていて、内容が適切である。 <input type="checkbox"/> 耐震計算書、その他必要な計算書類で確認された結果に基づき、適切に施工されている。 <input type="checkbox"/> 必要な施工の試験が実施され、記録が整理されており、又測定値は基準を満足している。 <input type="checkbox"/> 品質管理に関する工事記録写真が整理されている。 <input type="checkbox"/> 品質管理及び記録の整理に創意工夫が見られる。 <input type="checkbox"/> () <input type="checkbox"/> () <input type="checkbox"/> ()
		評定点 / × 100 = 点
	出来形	<input type="checkbox"/> 各機材の外観、構造、寸法が設計値(設計図書)を満足し、バラツキが少ない(外観構造寸法検査)。 <input type="checkbox"/> 各機器の性能が、試験機器を使用し、数値データの採取により、設計値(設計図書)を満足し、バラツキが少ない(性能検査)。 <input type="checkbox"/> 点滅、運転・停止等の動作について、施工した工事の全体又は部分が、設計値(設計図書)を満足し、バラツキが少ない(機能検査)。 <input type="checkbox"/> 建物、施設等の施工範囲及び施工範囲以外の設備も含めた全システムの総合試験が設計値(設計図書)を満足している。 <input type="checkbox"/> 運転して、異音、異臭、過熱等の異常がない。 <input type="checkbox"/> 諸官庁検査のあるものは、検査を受け合格している。 <input type="checkbox"/> 現場で試験確認のできない機器は、工場試験成績書又は出荷証明書等で照合・確認ができる。 <input type="checkbox"/> 設計値(設計図書)の定めのない機器の品質及び施工は、関連法規に適合している。 <input type="checkbox"/> 検査用測定機器の管理が適切である。 <input type="checkbox"/> 人員の配置(検査体制)が適切である。 <input type="checkbox"/> () <input type="checkbox"/> () <input type="checkbox"/> () <input type="checkbox"/> ()
		評定点 / × 100 = 点
	出来ばえ	<input type="checkbox"/> 堅ろうで誤差がなく、設計図書どおり正確に施工されている。 <input type="checkbox"/> 寸法にバラツキがなく、設計図書どおり施工されている。 <input type="checkbox"/> 品質・形状及び数量が適切に施工されている。 <input type="checkbox"/> 施工完了時の試験及び記録が適切である。 <input type="checkbox"/> 設計図書及び関連法規に適合している。 <input type="checkbox"/> きめ細かな施工がされている。 <input type="checkbox"/> 関連工事との調整がされ、全体に調和がとれた仕上がりである。 <input type="checkbox"/> 建築電気設備としての品質・性能が確保されている。 <input type="checkbox"/> 使用者に対する安全性などへの配慮が適切である。 <input type="checkbox"/> 運転及び保守点検に対する配慮が適切である。 <input type="checkbox"/> 出来ばえの向上のための、創意工夫が見られる。 <input type="checkbox"/> () <input type="checkbox"/> () <input type="checkbox"/> ()
		評定点 / × 100 = 点

- 備考
- 1 各評価対象項目は、A(3点)・B(2点)・C(1点)・D(0点)の4段階評価とし、チェックボックスに各点数を入れる。
 - 2 評定点は下記の算式により算出する(小数点以下第2位を四捨五入)。
 (評価した項目の得点合計) / (評価した項目数 × 3) × 100
 - 3 評価対象項目のうち対象工事の内容に合致しないものは、評価せずに空欄とする。
 - 4 評価対象項目を追加することが妥当である工事は、項目を追加する。