**標準帳票様式リスト（中部地方整備局仕様）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **中部地方整備局仕様** | | | |
| **NO** | **帳 票 名** |  | **備 考** |
| **1** |  | 標準帳票様式リスト | |  |
| **２**  **工事共通** | 1(1) | 工事打合簿（受注者用） | ※廃止 | 中部地方整備局仕様 |
| 1(2) | 工事打合簿（発注者用） | ※廃止 | 中部地方整備局仕様 |
| 2(1) | 材料確認簿 | ※廃止 | 中部簡素化版 |
| 2(2) | 材料確認簿（記載例） | ※廃止 |  |
| 3(1) | 段階確認簿 | ※廃止 | 中部簡素化版 |
| 3(2) | 段階確認簿（記載例） | ※廃止 |  |
| 4 | 請負代金内訳書 | |  |
| 5(1) | 工事履行報告書 | ※廃止 | 中部簡素化版 |
| 5(2) | 工事履行報告書(記載例１) | ※廃止 |  |
| 5(3) | 工事履行報告書(記載例２) | ※廃止 |  |
| 5-1(1) | 施工計画書加除一覧表 | ※廃止 | 中部簡素化版 |
| 5-1(2) | 施工計画書加除一覧表（記載例） | ※廃止 |  |
| 6(1) | 施工体制台帳（様式例－１） | ※廃止 |  |
| 6(2) | 施工体制台帳（様式例－２） | ※廃止 |  |
| 6(3) | 施工体制台帳（施工体系図）（様式例－３） | ※廃止 | 中部地方整備局仕様※ |
| 6(4) | 施工体制台帳（様式例－４） ※廃止 | |  |
| 6-1(1) | 施工体制台帳確認一覧表 | ※廃止 | 中部簡素化版、H24.11.1 以降契約工事※ |
| 6-1(2) | 施工体制台帳確認一覧表（記載例） | ※廃止 |  |
| 7 | 再生資源利用計画書 | ※廃止 |  |
| 8 | 再生資源利用促進計画書 | ※廃止 |  |
| 9 | 工程表 | |  |
| 10 | 品質証明書 | |  |
| 10-1 | 土木工事品質確認書 | |  |
| 11(1) | 確認 ・ 立会簿 | ※廃止 | 中部簡素化版 |
| 11(2) | 確認 ・ 立会簿（記載例） | ※廃止 |  |
| 11-1(1) | 創意工夫・社会性等に関する実施状況 | | 単票版 ※11-1(2)使用の場合、作成不要 |
| 11-1(2) | 創意工夫・社会性等に関する実施状況一覧 | | 中部簡素化版 |
| 11-1(3) | 創意工夫・社会性等に関する実施状況（説明資料） | |  |
| 11-2(1) | 技術提案等の工事請負契約書「附則」事項の履行確認チェックシート | | 中部地方整備局仕様※ |
| 11-2(2) | 技術提案等の工事請負契約書「附則」事項の履行確認チェックシート(記載例) | |  |
| 11-3(1) | VE 提案書（契約後提案時） | |  |
| 11-3(2) | VE 提案書（契約後提案時） | |  |
| 11-3(3) | VE 提案書（契約後提案時） | |  |
| 11-3(4) | VE 提案書（契約後提案時） | |  |
| 11-4(1) | 施工状況把握一覧表 | | 監督職員等が作成 土木工事監督技術基準(案)第 3 条 2.(5) |
| 11-4(2) | 施工状況把握一覧表（記載例） | |  |
| 12(1) | 事故速報（別紙様式－１） | |  |
| 12(2) | 事故発生報告書（別紙様式－２） | | 発注者が作成 ※様式掲載なし |
| 12(3) | 事故発生報告書（別紙様式－３） | |  |
| 12(4) | 事故発生報告書（別紙様式－４） | | 発注者が作成 ※様式掲載なし |
| 12(5) | 事故発生報告書（別紙様式－５） | | 発注者が作成 ※様式掲載なし |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | ***中部地方整備局仕様*** | | |
| ***NO*** | ***帳 票 名*** | ***備 考*** |
| ***３***  ***契約時*** | 13 | 入札書 |  |
| 14 | 入札辞退届 |  |
| 15 | 見積書 |  |
| 16 | 変更見積書 |  |
| 17 | 委任状 |  |
| 18 | 年間委任状 | 中部地方整備局仕様 |
| 19 | 変更工程表 |  |
| 20 | 現場代理人等通知書 |  |
| 20-1 | 品質証明員通知書 |  |
| 20-2 | 土木工事品質確認技術者通知書 | 中部地方整備局仕様 |
| 21 | 経歴書 |  |
| 22 | 現場代理人等変更通知書 |  |
| 23 | 監督員通知書 | 発注者が作成 |
| 24 | 監督職員変更通知書 | 発注者が作成 |
| 25 | 工事請負請書 |  |
| 26 | 工事請負変更契約書（第 回） | 中部地方整備局仕様 |
| 27 | 工事請負変更請書 |  |
| 28 | 工事費構成書 |  |
| 29 | 変更届 |  |
| 30 | 建設業退職金共済制度の掛金収納書 |  |
| 31 | 工事材料持出承認願 |  |
| 32 | 貸与品借用（返納）書 |  |
| 33 | 支給品受領書 |  |
| 34 | 支給品精算書 |  |
| 35 | 貸与品・支給品亡失き損報告書 |  |
| 36 | 現場発生品調書 |  |
| ***４***  ***除雪***  ***・建設機械*** | 37 | 除雪作業日報 |  |
| 38 | 除雪月報（ 月分） |  |
| 39 | 除雪機械点検整備計画書 |  |
| 40-1 | 貸付物品引渡通知書並びに受領書 | 中部地方整備局仕様 |
| 40-2 | 貸付物品返納書 | 中部地方整備局仕様 |
| 41(1) | 建設機械使用実績報告書 |  |
| 41(2) | 建設機械使用実績報告書 | 中部地方整備局仕様 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | ***中部地方整備局仕様*** | | |
| ***NO*** | ***帳 票 名*** | ***備 考*** |
| ***５***  ***変更***  ***・協議等*** | 42 | ○○○○工事の（ ）一時中止について（通知） | 中部地方整備局仕様、発注者が作成 |
| 43(1) | ○○○○工事の（ ）一時中止の（ ）再開について（通知） | 中部地方整備局仕様、発注者が作成 |
| 43(2) | ○○○○工事の（ ）一時中止の（ ）再開について（協議） | 中部地方整備局仕様、発注者が作成 |
| 44 | 契約変更協議書（工事請負契約書第２３条） | 発注者が作成 |
| 45(1) | 契約変更等協議書（工事請負契約書第２４条） | 中部地方整備局仕様、発注者が作成 |
| 45(2) | 契約変更等協議書（工事請負契約書第第２３条及び第２４条） | 中部地方整備局仕様、発注者が作成 |
| 46 | 工事請負契約書第２４条又は第２３条及び第２４条に係る協議が整わなかった場合の通知 について | 発注者が作成 |
| 47 | ◯◯工事に係る賃金又は物価変動に基づく請負代金額の変更請求について |  |
| 48 | ◯◯工事に係る賃金又は物価変動に基づく請負代金額の変更による協議日について | 発注者が作成 |
| 49 | ◯◯工事に係る賃金又は物価変動に基づく請負代金額の変更について |  |
| 50 | ◯◯工事に係る賃金又は物価変動に基づく請負代金額の変更に係る協議が整わなかった 場合の通知について | 発注者が作成 |
| 51 | 天災その他不可抗力による協議の通知について |  |
| 52 | 被災内訳及び内容確認書 |  |
| 53 | 天災その他の不可抗力による損害の確認の通知について | 発注者が作成 |
| 54 | 工期延期届 |  |
| 55 | ○○○○工事の部分使用について（協議・承諾） |  |
| 56 | 是正等の措置請求について（発注者） | 発注者が作成 |
| 57 | 是正等の措置請求について（受注者） |  |
| 58 | 天災その他の不可抗力による損害額について(請求） |  |
| 59 | 天災その他不可抗力による損害額について（通知） | 発注者が作成 |
| ***６***  ***完成時*** | 60 | 請求書（ ） | 中部地方整備局仕様 |
| 61 | 請求内訳書（部分払の場合） |  |
| 62 | 請求内訳書（国債部分払の場合） |  |
| 63 | 請求内訳書（指定部分払の場合） |  |
| 64 | 認定請求書 |  |
| 65 | 認定調書 | 発注者が作成 |
| 66 | 指定部分引渡書 |  |
| 67 | 指定部分完成通知書 |  |
| 68 | 引渡書 |  |
| 69 | 完成通知書 |  |
| 70 | 完成対照表（別紙様式－１） | 中部地方整備局仕様、発注者が作成 |
| 70-1 | 出来高内訳書（別記様式３－２） | 中部地方整備局仕様、受注者が作成  請負工事既済部分検査請求書と併せて提出 |
| 71 | 代理受領承認願 |  |
| 72 | 中間技術検査確認通知書 | 発注者が作成※ |
| 73 | 請負工事既済部分検査請求書 |  |
| 74 | 修補指示書 | 検査職員が作成 |
| 75 | 修補完了報告書 |  |
| 76 | ○○○○工事のかし修補請求について | 発注者が作成 |
| 77 | 確認書（かし修補） |  |
| 78 | 修補完了届 |  |
| 79 | かし修補引渡書 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | ***中部地方整備局仕様*** | | |
| ***NO*** | ***帳 票 名*** | ***備 考*** |
| ***７***  ***品質管理***  ***①*** | 80 | 品質・出来形品質管理表（表紙） |  |
| 81 | 測定結果総括表 |  |
| 82 | 測定結果一覧表 |  |
| 83 | 出来形管理図表 |  |
| 83-1  83-2 | 品質管理図表  出来形合否判定総括表 |  |
| 84 | 出来形管理図（工程能力図） |  |
| 85 | 度数表　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　※廃止 |  |
| 86(1) | Ｘ-Ｒs-Ｒm管理ﾃﾞｰﾀｰｼｰﾄ |  |
| 86(2) | Ｘ-Ｒs-Ｒm管理ﾃﾞｰﾀｰｼｰﾄ |  |
| 87 | Ｘ-Ｒs-Ｒm管理図 |  |
| 88 | 土の試料整理表Ⅰ |  |
| 89 | 土の直接せん断試験表１ |  |
| 90 | 土の直接せん断試験表２ |  |
| 91 | 土の遠心含水当量(JIS A1207) |  |
| 92 | 現場密度測定試験（置換法） |  |
| 93 | 現場密度測定試験（モールド円筒法） |  |
| 94 | 現場飽和度・空気間ゲキ率測定試験（置換法） |  |
| 95 | 現場飽和度・空気間ゲキ率測定試験（モールド円筒法） |  |
| ***８***  ***品質管理***  ***②*** | 96 | 骨材の単位容積重量試験(JIS A1104) |  |
| 97 | ホットビンにおけるふるい分け試験 |  |
| 98 | まだ固まらないコンクリートの洗い分析試験結果表（JIS A1112） |  |
| 99 | コンクリート中の塩分測定表 |  |
| 100 | 総括表（１） | 「建設材料の品質記録保存業務実施要領（案）」による |
| 101 | 総括表（２） | 「建設材料の品質記録保存業務実施要領（案）」による |
| 102 | 生コンクリート品質記録表 （１）配合 | 「建設材料の品質記録保存業務実施要領（案）」による |
| 103 | コンクリート二次製品の品質記録表（１）配合 | 「建設材料の品質記録保存業務実施要領（案）」による |
| 104 | （２）材料特性①セメント | 「建設材料の品質記録保存業務実施要領（案）」による |
| 105 | （２）材料特性②骨材 | 「建設材料の品質記録保存業務実施要領（案）」による |
| 106 | （２）材料特性③混和材料 | 「建設材料の品質記録保存業務実施要領（案）」による |
| 107 | （３）ｺﾝｸﾘｰﾄの品質試験結果 | 「建設材料の品質記録保存業務実施要領（案）」による |
| 108 | （３）ｺﾝｸﾘｰﾄ二次製品の品質 | 「建設材料の品質記録保存業務実施要領（案）」による |
| 109 | （４）打設関係 | 「建設材料の品質記録保存業務実施要領（案）」による |
| 110 | くい打成績表 | 「建設材料の品質記録保存業務実施要領（案）」による |
| 111 | 機械ボーリング作業日報 |  |
| 112 | 浸透探傷試験記録書 |  |
| 113 | 放射線透過試験記録書 |  |
| 114 | 塗装膜厚測定表 |  |
| 115 | 塗膜厚測定成績表 |  |
| 116 | 場所打杭（機械掘削）の施工記録 |  |
| 117 | 場所打コンクリート杭施工記録表 |  |
| 118 | 鉄筋ガス圧接超音波探傷検査記録 |  |
| その他 | 工事打合簿（様式1(3)）【添付方式適用帳票用】（記載例） | ※土質試験用ﾃﾞｰﾀｼｰﾄ、舗装試験用ﾃﾞｰﾀｼｰﾄ等の「添付方式適用帳票」を使用する場合に、鏡として用いる帳票 |

添付帳票リスト

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **NO** | **帳 票 名** | **添付方式適用データシート** | | |
| **出典資料名称等** | **番 号 等** | **適用データシート名** |
| a | 土質試験結果一覧表 | 土質試験用データシート（社）地盤工学会 | 4161・4162 | 土質試験結果一覧表（基礎地盤）（材料） |
| b | 土の含水比試験表 | 土質試験用データシート（社）地盤工学会 | 4231 | 土の含水比試験表 |
| c | 土粒子の密度試験（測定） | 土質試験用データシート（社）地盤工学会 | 4222 | 土粒子の密度試験（測定） |
| d | 土の粒度試験表（ふるい分析） | 土質試験用データシート（社）地盤工学会 | 4241 | 土の粒度試験（ふるい分析） |
| e | 土の粒度試験表（2mmふるい分析） | 土質試験用データシート（社）地盤工学会 | 4242 | 土の粒度試験（2mmふるい通過分析） |
| f | 土の粒度試験表（粒径加積曲線） | 土質試験用データシート（社）地盤工学会 | 4243 | 土の粒度試験（粒径加積曲線） |
| g | 土の工学的分類（分類表） | 土質試験用データシート（社）地盤工学会 | 4421 | 地盤材料の工学的分類 |
| h | 土の液性限界・塑性限界試験（測定） | 土質試験用データシート（社）地盤工学会 | 4251 | 土の液性限界・塑性限界試験（測定） |
| I | 土の液性限界・塑性限界試験（試験結果） | 土質試験用データシート（社）地盤工学会 | 4252 | 土の液性限界・塑性限界試験（試験結果） |
| j | 突固めによる土の締固め試験（測定） | 土質試験用データシート（社）地盤工学会 | 4521 | 突固めによる土の締固め試験表（測定） |
| k | 突固めによる土の締固め試験（締固め特性） | 土質試験用データシート（社）地盤工学会 | 4522 | 突固めによる土の締固め試験（締固め特性） |
| l | CBR試験表（初期状態、吸水膨張試験） | 土質試験用データシート（社）地盤工学会 | 4541 | ＣＢＲ試験（初期状態、吸水膨張試験） |
| m | CBR試験表（貫入試験） | 土質試験用データシート（社）地盤工学会 | 4542 | ＣＢＲ試験（貫入試件） |
| n | CBR試験表（室内試験結果） | 土質試験用データシート（社）地盤工学会 | 4543 | ＣＢＲ試験（室内試験結果） |
| o | 現場CBR試験 | 地盤調査用データシート（社）地盤工学会 | 3841 | 現場ＣＢＲ試験表 |
| p | 土の収縮定数試験 | 土質試験用データシート（社）地盤工学会 | 4261 | 土の収縮定数試験 |
| q | 土の一軸圧縮試験（初期状態、軸圧縮課程） | 土質試験用データシート（社）地盤工学会 | 4721 | 土の一軸圧縮試験（初期状態、軸圧縮過程） |
| r | 土の一軸圧縮試験（強度、変形特性） | 土質試験用データシート（社）地盤工学会 | 4722 | 土の一軸圧縮試験（強度、変形特性） |
| s | 土の圧密試験（初期状態、圧密量測定） | 土質試験用データシート（社）地盤工学会 | 4631 | 土の圧縮試験（初期状態、圧密量測定） |
| t | 土の圧密試験（圧密量測定） | 土質試験用データシート（社）地盤工学会 | 4632 | 土の圧密試験（圧密量測定） |
| u | 土の圧密試験（計算書） | 土質試験用データシート（社）地盤工学会 | 4635 | 土の圧密試験（計算書） |
| v | 土の圧密試験（出来形関係d-√ｔ曲線） | 土質試験用データシート（社）地盤工学会 | 4633 | 土の圧密試験（ｄ－√ｔ曲線） |
| w | 土の圧密試験（出来形関係d-logｔ曲線） | 土質試験用データシート（社）地盤工学会 | 4634 | 土の圧密試験（圧密量―時間曲線） |
| x | 土の圧密試験（e-logp,f-logp曲線） | 土質試験用データシート（社）地盤工学会 | 4636 | 土の圧密試験（圧縮曲線） |
| y | 土の圧密試験（cv,mv-p関係） | 土質試験用データシート（社）地盤工学会 | 4637 | 土の圧密試験表（Ｃｖ，Ｍｖ－Ｐ関係） |
| z | 土の透水試験（定水位、変水位） | 土質試験用データシート（社）地盤工学会 | 4621 | 土の透水試験（定水位、変水位） |
| xa | コーン指数測定試験 | 土質試験用データシート（社）地盤工学会 | 4531 | 締固めた土のコーン指数測定試験 |
| xb | 現場における土の砂置換法による単位体積重量の測定 | 地盤調査用データシート（社）地盤工学会 | 3921・3922 | 砂置換法による土の密度試験（検定）（測定） |
| xc | 細骨材の比重及び吸水量試験 | 舗装試験用データシート(株)建設図書 | A-3 | 細骨材の比重及び吸水率試験 |
| xd | 粗骨材の比重及び吸水量試験 | 舗装試験用データシート(株)建設図書 | A-4 | 粗骨材の比重及び吸水率試験 |
| xe | 骨材のふるい分け試験 | 舗装試験用データシート(株)建設図書 | A-5 | 骨材のフルイ分け試験 |
| xf | 細骨材の表面水量試験 | 舗装試験用データシート(株)建設図書 | A-13,14 | 細骨材の表面水率試験（容積法）（重量法） |
| xg | 骨材試験成績一覧表 | 舗装試験用データシート(株)建設図書 | A-1 | 骨材試験成績表 |
| xh | マーシャル安定度試験結果表 | 舗装試験用データシート(株)建設図書 | M-4a | マーシャル安定度試験 |
| xi | アスファルトの抽出試験 | 舗装試験用データシート(株)建設図書 | M-5a・b,M6 | アスファルトの抽出試験（ｿｯｸｽﾚｰ法）(遠心分離法）、アスファルト抽出試験後の骨材ふるい分け試験 |
| xj | アスファルト混合物の密度試験 | 舗装試験用データシート(株)建設図書 | QC-1 | アスファルト舗装の切り取り供試体試験 |
| xk | アスファルト混合物の敷き均し時の温度測定 | 舗装試験用データシート(株)建設図書 | QC-2 | 温度管理図 |
| xl | モルタル及びコンクリート圧縮強度試験 | 舗装試験用データシート(株)建設図書 | C-4 | モルタル及びコンクリート圧縮強度試験 |
| xm | モルタル及びコンクリート曲げ強度試験 | 舗装試験用データシート(株)建設図書 | C-6 | モルタル及びコンクリート曲げ強度試験 |

注：これらの「添付方式適用帳票」を使用する場合は、「工事打合簿（添付方式適用帳票用）」を鏡として用いる。

5