事前協議チェックシート（調査設計業務用）（例）

（１）協議参加者　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　実施日　　　　　年（平成　　年）　　月　　日

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 業務名 |  | | | |
| 工期 | 年（平成　　年）　　月　　日　　　～　　　年（平成　　年）　　月　　日 | | | |
| 工事委託番号 | |  | | |
| 発注者 | 所属名 |  | | |
| 役職名 |  |  |  |
| 参加者名 |  |  |  |
| 受注者 | 会社名 |  | | |
| 役職名 | （管理技術者） |  |  |
| 参加者名 |  |  |  |

（２）適用要領・基準類　※1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 土木設計業務等の電子納品要領 | □H16.06　　□H20.05　　□H28.03 | 電子納品運用ガイドライン | □H17.08　□H21.06　□H28.03 |
| CAD製図基準 | □H16.06　　□H20.05　　□H28.03 | CAD製図基準に関する運用ガイドライン | □H17.08　□H21.06　□H28.03 |
| デジタル写真管理情報基準 | □H18.01　　□H20.05　　□H22.09  □H28.03 |  |  |
| 測量成果電子納品要領 | □H16.06　　□H20.12　　□H28.03 | 電子納品運用ガイドライン【測量編】 | □H18.09　□H21.06　□H28.03 |
| 地質・土質調査成果電子納品要領 | □H16.06　　□H20.12　　□H28.10 | 電子納品運用ガイドライン【地質・土質調査編】 | □H18.09　□H22.08　□H28.12 |
| 道路中心線形データ交換標準に関わる電子納品運用ガイドライン | □H20.03　　□H28.03 | 備考 |  |

　　　※１　適用要領基準については，必要に応じ適宜加除を行い利用する。

（３）インターネットアクセス環境，利用ソフト等

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 発注者 | 最大回線速度 | □1.5Mbps以上 | □384Kbps以上 | □128Kbps以上 | □128Kbps未満 |
| 電子メール添付ファイルの容量制限 | | □3Mbyte以上 | □3Mbyte未満 | □2Mbyte未満 |
| 受注者 | 最大回線速度 | □1.5Mbps以上 | □384Kbps以上 | □128Kbps以上 | □128Kbps未満 |
| 電子メール添付ファイルの容量制限 | | □5Mbyte以上 | □5Mbyte未満 | □3Mbyte未満 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 基本ソフト | ソフト名またはファイル形式  （拡張子） | 発注者利用ソフト  （バージョンを含めて記載） | 受注者利用ソフト  （バージョンを含めて記載） |
| 文書作成等 | 一太郎（.jtd） |  |  |
| Word（.docまたは.docx）※2 |  |  |
| Excel（.xlsまたは.xlsx）※2 |  |  |
| その他 |  |  |
| CAD図面 | SXF形式（.P21またはP2Z） |  |  |
| 写真 | JPEG（.jpg）またはTIFF形式（.tif） |  |  |
| その他 |  |  |  |

※２　再利用等のため，ファイル間でリンクや階層を持った資料など，要領・基準によりがたい場合は，ファイルを圧縮して電子媒体に格納するなど，受発注者で対処方法を決定する。

|  |  |
| --- | --- |
| 電子的な交換・共有 | □行う　　□行わない |
| 電子的な交換・共有方法 | □電子メール　□ASP　□共有サーバ　□その他（　　　　　　　　　　　　　） |

（４）電子納品対象項目

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| □業務管理ファイル |  |  |
| □（１）報告書フォルダ（REPORT） | □（４）測量フォルダ（SURVEY） | □（５）地質フォルダ（BORING） |
| □報告書管理ファイル | □測量情報管理ファイル | □地質情報管理ファイル |
| □報告書ファイル | □基準点測量 | □ボーリング交換用データ |
| □報告書オリジナルファイル | □水準測量 | □電子柱状図 |
| □道路中心線形データ報告書ファイル | □地形測量及び写真測量 | □電子簡略柱状図 |
| □道路中心線形データオリジナルファイル | □路線測量 | □地質平面図 |
| □（２）図面フォルダ（DRAWING） | □河川測量 | □地質断面図 |
| □図面管理ファイル | □用地測量 | □コア写真 |
| □図面ファイル | □その他の応用測量 | □土質試験及び地盤調査 |
| □（３）写真フォルダ（PHOTO） | □ドキュメント | □その他の地質・土質調査成果 |
| □写真情報管理ファイル |  | □（６）その他 |
| □写真ファイル |  | （　　　　　　　　　　） |
| □参考図ファイル |  |  |

（５）成果品納品（検査対応を含む）

|  |  |
| --- | --- |
| 電子媒体 | （　　　）　　部 |
| 印刷物 | （　　　）　　部　　　　　　　　　　　　　印刷対象 （　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
|  | 形式　　 □ファイル綴じ　　□製本　　　　　　　　□その他（　　　　　　　　） |

（６）検査方法等

|  |  |
| --- | --- |
| 機器の準備 | □発注者　（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| □受注者　（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 検査方法等 | □電子媒体を利用　　　　　　　　　　□紙，電子媒体の併用　　　　□紙　　　　　　　　　□スタイルシート |
| 対象電子情報 | □報告書　　　　　　　□図面　　　　　　　　□写真　　　　　　　□その他（　　　　　　） |

（７）電子化しない書類

|  |
| --- |
|  |

（８）その他

|  |
| --- |
|  |