|--|

工事名		
仕様書番号		
工事番号		
出席者	発注者側	
	受注者側	
(1) 電·	子媒体の確認	

媒体の提出	□ 問題なし→インクジェット用白色レーベル又は白色レーベルを使用
(CD-R 正副各 1 部)	問題あり
ラベルの記載事項	□ 問題なし→正しく記載されている□ 問題あり

(2) ウイルスチェック

実施結果	□ 異常なし→ウイルスは検出されなかった	
	□ 異常あり	

(3) 国土交通省のチェックシステムによるチェック

使用システム	(Ver.)
実施結果	異常なし→チェックが正常に終了した 異常あり

(4) 工事管理ファイルの内容チェック

発注年度	□問題なし
	□問題あり
工事番号	□問題なし
	□問題あり
住所コード	□問題なし→CORINS コード表の番号と一致している
	□問題あり
場所情報	□問題なし→境界座標が7桁で入力されている
	□問題あり
発注者情報	□問題なし
	□大分類が「岐阜県」になっている
	□中分類が発注者事務所の種別になっている
	□小分類が発注者の事務所名になっている
	□発注者コードが CORINS コード表の 8 桁の発注機関コードに
	なっている
	□問題あり
請負者コード	□問題なし→入札参加資格者名簿の番号と一致している
	□問題あり

(5) その他管理ファイルの内容チェック

施設台帳登録データ

	その他サブフォルダ名	□問題なし→ <mark>ORGnnn</mark> □問題あり
	その他サブフォルダ日本語	
	名	□問題あり
	資料名	□問題なし→施設台帳登録データ
		□問題あり
	, II - 2 , III - 1	□問題なし→1 からの連番 (複数の場合は欠番がないこと)
	シリアル番号	□問題あり
	+113%+1 - 1 a b	□問題なし→ (例:橋梁台帳_○○_○○橋.xlsx)
	オリジナルファイル名	□問題あり
	オリジナルファイル日本	□問題なし→ <mark>登録対象施設名称の登録データとなっている</mark>
	語名	□問題あり
	オリジナルファイル作成	
	ソフトバージョン情報	□問題あり
	オリジナルファイル内容	□問題なし→ (例:○○橋補修工事データ)
		□問題あり
(6)	電子データ内容と印刷	出力との整合性チェック
·		
	□図面	□ 問題なし→電子データと印刷出力が一致している
	بسلط انسم سسا	□ 問題あり
	□工事関係書類	□ 問題なし→電子データと印刷出力が一致している
		□ 問題あり
(7)	電子データによる書類	審査
Г	□工事写真・参考図	□問題なし
		□問題あり
		- Inguesy /
ļ	□図面	□問題なし (※1)
		□問題あり
ſ	□施設台帳登録データ	□問題なし
		□問題あり

※1図面は、CADデータ納品時チェックシートを用いて確認する。

(8) CD-R ラベルへの署名/電子媒体納品書の受領

CD-R ラベルへの署名	□正しく作成されていると認めた CD-R に対し、油性フェルトペンを用いてラベルへの署名する (ボールパンの使用や捺印は不可)
電子媒体納品書の受領	□署名・捺印された電子媒体納品書を受領する

(9)	その他				