（第四面）　記載例

工事監理の状況　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（株）ＣＩ東海

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 確認を行った部位・材料の種類等 | 照合内容 | 照合を行った設計図書 | 設計図書の内容について設計者に確認した事項 | 照合方法 | 照合結果  （不適の場合には建築主に対して行った報告の内容） |
| 敷地の形状・高さ、衛生及び安全 | 略 | 略 | 略 | 略 | 略 | 略 |
| 主要構造部及び主要構造部以外の構造耐力上主要な部分に用いる材料（接合材料を含む。）の種類、品質、形状及び寸法 | 略 | 略 | 略 | 略 | 略 | 略 |
| 主要構造部及び主要構造部以外の構造耐力上主要な部分に用いる材料の接合状況、接合部分の形状等 | 略 | 略 | 略 | 略 | 略 | 略 |
| 建築物の各部分の位置、形状及び大きさ | 略 | 略 | 略 | 略 | 略 | 略 |
| 構造耐力上主要な部分の防錆、防腐及び防蟻措置及び状況 | 略 | 略 | 略 | 略 | 略 | 略 |
| 居室の内装の仕上げに用いる建築材料の種別及び当該建築材料を用いる部分の面積 | 別紙１に記載  この欄に記載しきれない場合、別紙１に  記載してください。 | | | | | |
| 天井及び壁の室内に面する部分に係る仕上げ材料の種別及び厚さ | 略 | 略 | 略 | 略 | 略 | 略 |
| 開口部に設ける建具の種類及び大きさ | 略 | 略 | 略 | 略 | 略 | 略 |
| 建築設備に用いる材料の種類並びにその照合した内容、構造及び施工状況（区画貫通部の処理状況を含む。） | 別紙１に記載  この欄に記載しきれない場合、別紙１に  記載してください。 | | | | | |
| 備　　　考 |  |  |  |  |  |  |

記載例 　　　　 　　　 （株）ＣＩ東海

工事監理の状況　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（別紙１）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 確認を行った部位・材料の種類等 | 照合内容 | 照合を行った設計図書 | 設計図書の内容について設計者に確認した事項 | 照合方法 | 照合結果  （不適の場合には建築主に対して行った報告の内容） |
| 居室の内装の仕上げに用いる建築材料の種別及び当該建築材料を用いる部分の面積 | 寝室の床・壁・天井  居間の床・壁・天井  食事室の床・壁・天井  建具・造り付けの家具  等 | 下地の種類及び面積  接着剤の種類及び面積  仕上げ材の種類及び面積  塗料の種類及び面積  建具及び造り付け家具の種類・形状　　及び面積  等 | 使用建築材料表  建具表 | 無し  無し  無し  無し  無し | 受入時の検査及び工程終了時に現場で照合（製品本体及び梱包等の表示マーク等を確認） | 適 |
| 建築設備に用いる材料の種類並びにその照合した内容、構造及び施工状況（区画貫通部の処理状況を含む。） | 居室の換気設備  天井裏の換気設備  天井裏、小屋裏 | 形状・寸法・規格・機器の性能（換気風量）  気密層、通気止めの状況  下地材、断熱材等の種類 | 構造詳細図  圧力損失に係る計算書  矩計図 | 無し  無し  無し | 受入時の製品確認及び取付時に現場で確認  〃  受入時の検査及び工程終了時に現場で照合（製品本体及び梱包等の表示マーク等を確認） |  |

◎　ホルムアルデヒドの発散量が同等又はより少ない建築材料に変更する「軽微な変更」の場合、**変更後の使用建築材料表**を添付してください。

* ホルムアルデヒドの発散量が多い建築材料に変更する場合、**計画変更申請の対象**となります。