主要資材及び工法調書（２０○○年度完成分）　　　担当者名（福山市上下水道局）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工事名称 | | （　　　　　年度） | | | | | | | 工事延長 | | |  | |
| 工事場所 | | 福山市 | | | | | | | 請負業者 | | |  | |
| 開削 | | 内径　　　　　mm、　 　 L=　　　　　　 ｍ（矢板打込、矢板建込、パネル、その他（　　　　　　　　　））　薬注併用（有、無） | | | | | | | | | | | |
| 内径　　　　　mm、　 　 L=　　　　　　 ｍ（矢板打込、矢板建込、パネル、その他（　　　　　　　　　））　薬注併用（有、無） | | | | | | | | | | | |
| 内径　　　　　mm、　 　 L=　　　　　　 ｍ（矢板打込、矢板建込、パネル、その他（　　　　　　　　　））　薬注併用（有、無） | | | | | | | | | | | |
| 小口径推進 | | 内径　　　　　mm、　　 スパン、 L= 　　　ｍ（高耐荷力、低耐荷力、鋼管さや管）　　　　（圧入、オーガ、泥水、泥土圧） | | | | | | | | | | | |
| （１工程、2工程、一重ｹｰｼﾝｸﾞ、二重ｹｰｼﾝｸﾞ）　その他（　　　　　　　　　　　　　　　） | | | | | | | | | | | |
| 内径　　　　　mm、　　 スパン、 L= 　　　ｍ（高耐荷力、低耐荷力、鋼管さや管）　　　　（圧入、オーガ、泥水、泥土圧） | | | | | | | | | | | |
| （１工程、2工程、一重ｹｰｼﾝｸﾞ、二重ｹｰｼﾝｸﾞ）　その他（　　　　　　　　　　　　　　　） | | | | | | | | | | | |
| 内径　　　　　mm、　　 スパン、 L= 　　　ｍ（高耐荷力、低耐荷力、鋼管さや管）　　　　（圧入、オーガ、泥水、泥土圧） | | | | | | | | | | | |
| （１工程、2工程、一重ｹｰｼﾝｸﾞ、二重ｹｰｼﾝｸﾞ）　その他（　　　　　　　　　　　　　　　） | | | | | | | | | | | |
| 中大口径推進 | | 内径　　　　　mm　　　 スパン、 L= 　　　　 ｍ（開放型、密閉型）（刃口、手掘り機械、半機械、部分開放ﾌﾞﾗｲﾝﾄﾞ、泥水、土圧、泥濃） | | | | | | | | | | | |
| その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 　　　　　　） | | | | | | | | | | | |
| 現場打ちﾏﾝﾎｰﾙ | | （　　　　　号　　　　　箇所）（　　　　　号　　　　　箇所）（　　　　　号　　　　　箇所）　組立ﾏﾝﾎｰﾙは別紙 | | | | | | | | | | | |
| コンクリート  （舗装等は除く） | | 捨てコン　　　　　　　　　　　　　　　　　　m3 | | | | | 残置工 | | | | 鋼矢板（軽量鋼含む）　　　　　　　　　　　　　ｔ | | |
| 無筋　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　m3 | | | | | ﾗｲﾅｰﾌﾟﾚｰﾄ 　　　　　　　　　　　　　　　　　　ｔ | | |
| 鉄筋　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　m3 | | | | | ｹｰｼﾝｸﾞ　　　　　　　　　　　　　　　 　　　ｔ | | |
| 底盤コンクリート（ｹｰｼﾝｸﾞ）　　　　　　　m3 | | | | | 薬注 | | | | 溶液型　　　　　　　　　　　　　　　　　　　ｋｌ | | |
| 鉄筋 | | ～φ１３ｍｍ　　　　　　ｔ | | φ１６ｍｍ～　　　　　　ｔ | | | 懸濁型　　　　　　　　　　　　　　　　　　　ｋｌ | | |
| ベントナイト | | ｋｇ | | | | | JSG、 CJG、 CCP等 | | | | ｋｌ | | |
| 1. 会社の所在地ではなく、購入地を記入 2. 流用土、改良土は記入不要   建設副産物調書（２０○○年度完成分）  １．搬出　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　２．購入 | | | | | | | | | | | | | |
|  | 設計数量 | | 搬出先（会社名） | |  | 設計数量 | | 材料名 | | 購入先（会社名） | | | 購入先の住所 | |
| 建設発生土 | m3 | |  | | 埋戻材 | m3 | |  | |  | | |  | |
| 建設汚泥（泥土） | m3 | |  | | 基礎材 | m3 | |  | | 材料名の記入例  埋戻材　　　･･･　流用土、改良土、真砂土　等  基礎材　　　･･･　水砕砂、再生砂、砕砂　等  下層路盤材　･･･　RC-30･40、C－30･40　等  上層路盤材　･･･　RM-30　等 | | | | |
| 建設汚泥（泥水） | m3 | |  | | 下層路盤材 | m3 | |  | |
|  |  | |  | | 上層路盤材 | m3 | |  | |
|  |  | |  | |  |  | |  | |