様式3-1-2号

更生工事施工計画書

１　申請者等

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 給水装置工事申込者 | 住　所 |  |
| 氏　名 |  |
| 指定給水装置工事事業者 | 住　所 |  |
| 名　称 |  |
| 更生工事施行者 | 住　所 |  |
| 名　称 |  |

２　建物概要

|  |  |
| --- | --- |
| 工　事　場　所 | 区 |
| 建　物　名　称 |  |
| 階層　・　戸数 | 階建　　　　　　　戸 |
| 水道メーター | 口径　　　㎜　　　個、　口径　　　㎜　　　個、　口径　　　㎜　　　個 |

３　更生工事の工法

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工　　法　　名 |  | | |
| クリーニング（研磨）方法 | 工法名称（内容） |  | |
| ライニング施工方法 | 工法名称（内容） |  | |
| 塗　　　料 | 名　　称 |  |
| 乾燥方法 |  |
| 乾燥時間 | 日間・時間（温度　　　℃） |
| 塗膜厚 | ㎜以上　～　　　　㎜以下 |
| 工　　　　期 | 年　　　　月　　　　日　～　　　　年　　　　月　　　　日 | | |

４　水質検査の項目

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 必　須　項　目 | 更生工事に使用された塗料から浸出する可能性のある項目（※１） | | |
| 味 | * シアン | * 2,4-ﾄﾙｴﾝｼﾞｱﾐﾝ | □ |
| 臭　気 | * フェノール | * 2,6-ﾄﾙｴﾝｼﾞｱﾐﾝ | □ |
| 色　度 | * アミン類 | * 1,2-ﾌﾞﾀｴｼﾞﾝ | □ |
| 濁　度 | * エピクロロヒドリン | * 1,3-ﾌﾞﾀｴｼﾞﾝ | □ |
| 鉄及びその化合物 | * 酢酸ビニル | □ | □ |
| ＴＯＣ | * スチレン | □ | □ |

（※１）浸出する可能性のある項目に、チェックを入れる。これ以外の項目がある場合は追記する。