

令和元年8月5日 公告

【西】給水装置修繕工事（R1）

「給水装置修繕工事積算資料（令和元年7月）」の一部に記載誤りがありました。下記正誤表をご確認ください。

| 訂正箇所 | 誤 | 正 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|------|----|----|-------------|------------------|----|------|-------------|--------|----|------|-----------------|------|---|---|---|----|------|----|----|-------------|------------------|----|------|-------------|--------|----|------|--|------|---|---|
| 4ページ | <p>●土木工事積算基準（大阪市水道局）参考資料編（P 参-2-14）に記載の「（20）不 断水連絡工」のイ．標準数量表を次のとおり一部修正する。</p> <p style="text-align: right;">（1箇所当り）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種</th> <th>形質寸法</th> <th>単位</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>不 断 水 連 絡 工</td> <td>150mm×40mm（外ネジ式）</td> <td>箇所</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td>残 留 塩 素 検 査</td> <td>DPD 試薬</td> <td>箇所</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td>舗 装 残 滓 等 処 分 工</td> <td>端数処理</td> <td>式</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> | 工種 | 形質寸法 | 単位 | 数量 | 不 断 水 連 絡 工 | 150mm×40mm（外ネジ式） | 箇所 | 1.00 | 残 留 塩 素 検 査 | DPD 試薬 | 箇所 | 1.00 | 舗 装 残 滓 等 処 分 工 | 端数処理 | 式 | 1 | <p>●土木工事積算基準（大阪市水道局）参考資料編（P 参-2-14）に記載の「（20）不 断水連絡工」のイ．標準数量表を次のとおり一部修正する。</p> <p style="text-align: right;">（1箇所当り）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種</th> <th>形質寸法</th> <th>単位</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>不 断 水 連 絡 工</td> <td>150mm×40mm（外ネジ式）</td> <td>箇所</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td>残 留 塩 素 検 査</td> <td>DPD 試薬</td> <td>箇所</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td>端数処理</td> <td>式</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> | 工種 | 形質寸法 | 単位 | 数量 | 不 断 水 連 絡 工 | 150mm×40mm（外ネジ式） | 箇所 | 1.00 | 残 留 塩 素 検 査 | DPD 試薬 | 箇所 | 1.00 | 諸 雑 費 | 端数処理 | 式 | 1 |
| 工種 | 形質寸法 | 単位 | 数量 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 不 断 水 連 絡 工 | 150mm×40mm（外ネジ式） | 箇所 | 1.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 残 留 塩 素 検 査 | DPD 試薬 | 箇所 | 1.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 舗 装 残 滓 等 処 分 工 | 端数処理 | 式 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工種 | 形質寸法 | 単位 | 数量 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 不 断 水 連 絡 工 | 150mm×40mm（外ネジ式） | 箇所 | 1.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 残 留 塩 素 検 査 | DPD 試薬 | 箇所 | 1.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 諸 雑 費 | 端数処理 | 式 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5ページ | <p>●土木工事積算基準（大阪市水道局）参考資料編（P 参-2-16）に次の内容を追加する。</p> <p>（11）矢板工 「V．配水設備修繕工事 第2章 9．矢板工」を参照すること。 また、バックホウ規格は0.08m³、掘削幅はB≧0.9m、賃料日数は1.0日と読み替える。</p> | <p>●土木工事積算基準（大阪市水道局）参考資料編（P 参-2-16）に次の内容を追加する。</p> <p>（11）矢板工 「V．配水設備修繕工事 第2章 9．矢板工」を参照すること。 また、バックホウ規格は0.08m³、<u>掘削幅はB≦0.9m</u>、賃料日数は1.0日と読み替える。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |