



# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0001

| 費目・工種・施工名称・管理費区分 | 数 | 量 | 単 位 | 金 額        | 備 考                    |
|------------------|---|---|-----|------------|------------------------|
| ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊     |   |   |     |            |                        |
| 管路               |   |   |     |            |                        |
|                  |   |   | 式   | 19,370,493 |                        |
| 管きよ更生工(自立管)      |   |   |     |            |                        |
|                  |   |   | 式   | 14,559,560 |                        |
| 管きよ内面被覆工         |   |   |     |            |                        |
|                  |   |   | 式   | 14,397,712 |                        |
| 更生材料(FFT-ST法)    |   |   |     |            |                        |
|                  |   |   | 式   |            |                        |
| 反転・形成            |   |   |     |            |                        |
|                  |   |   | 式   |            |                        |
|                  |   |   |     |            | 反転・引込工<br>路線18 φ200    |
|                  |   |   |     |            | 5.89 m                 |
|                  |   |   |     |            | 反転・引込工<br>路線240 1 φ200 |
|                  |   |   |     |            | 10.02 m                |
|                  |   |   |     |            | 反転・引込工<br>路線262 φ300   |
|                  |   |   |     |            | 40.93 m                |

07-実施-下水-0008-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0002

| 費目・工種・施工名称・管理費区分 | 数 | 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考                    |
|------------------|---|---|-----|-----|------------------------|
|                  |   |   |     |     | 反転・引込工<br>路線250 φ300   |
|                  |   |   |     |     | 7.62 m                 |
|                  |   |   |     |     | 反転・引込工<br>路線170 φ300   |
|                  |   |   |     |     | 10.52 m                |
|                  |   |   |     |     | 反転・引込工<br>路線117 φ350   |
|                  |   |   |     |     | 38.93 m                |
|                  |   |   |     |     | 反転・引込工<br>路線254 φ350   |
|                  |   |   |     |     | 38.41 m                |
|                  |   |   |     |     | 反転・引込工<br>路線254 φ350   |
|                  |   |   |     |     | 6.79 m                 |
|                  |   |   |     |     | 硬化・形成工<br>路線18 φ200    |
|                  |   |   |     |     | 5.89 m                 |
|                  |   |   |     |     | 硬化・形成工<br>路線240 1 φ200 |
|                  |   |   |     |     | 10.02 m                |
|                  |   |   |     |     | 硬化・形成工<br>路線262 φ300   |
|                  |   |   |     |     | 40.93 m                |
|                  |   |   |     |     | 硬化・形成工<br>路線250 φ300   |
|                  |   |   |     |     | 7.62 m                 |

07-実施-下水-0008-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0003

| 費目・工種・施工名称・管理費区分 | 数 | 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考                  |
|------------------|---|---|-----|-----|----------------------|
|                  |   |   |     |     | 硬化・形成工<br>路線170 φ300 |
|                  |   |   |     |     | 10.52 m              |
|                  |   |   |     |     | 硬化・形成工<br>路線417 φ350 |
|                  |   |   |     |     | 38.93 m              |
|                  |   |   |     |     | 硬化・形成工<br>路線254 φ350 |
|                  |   |   |     |     | 38.41 m              |
|                  |   |   |     |     | 硬化・形成工<br>路線254 φ350 |
|                  |   |   |     |     | 6.79 m               |
| 仕上               |   |   |     |     |                      |
|                  |   |   | 式   |     |                      |
|                  |   |   |     |     | 本管口切断工<br>φ200       |
|                  |   |   |     |     | 4 箇所                 |
|                  |   |   |     |     | 本管口切断工<br>φ300       |
|                  |   |   |     |     | 6 箇所                 |
|                  |   |   |     |     | 本管口切断工<br>φ350       |
|                  |   |   |     |     | 6 箇所                 |
|                  |   |   |     |     | 本管口仕上工<br>φ200       |
|                  |   |   |     |     | 4 箇所                 |

07-実施-下水-0008-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0004

| 費目・工種・施工名称・管理費区分 | 数 | 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考                |
|------------------|---|---|-----|-----|--------------------|
|                  |   |   |     |     | 本管口仕上工<br>φ 300    |
|                  |   |   |     |     | 6 箇所               |
|                  |   |   |     |     | 本管口仕上工<br>φ 350    |
|                  |   |   |     |     | 6 箇所               |
|                  |   |   |     |     | 取付管口せん孔仕上工(分割施工)   |
|                  |   |   |     |     | 19 箇所              |
| 仮設備              |   |   |     |     |                    |
|                  |   |   | 式   |     |                    |
|                  |   |   |     |     | 仮設備設置・撤去工<br>φ 200 |
|                  |   |   |     |     | 2 回                |
|                  |   |   |     |     | 仮設備設置・撤去工<br>φ 200 |
|                  |   |   |     |     | 2 回                |
|                  |   |   |     |     | 仮設備設置・撤去工<br>φ 300 |
|                  |   |   |     |     | 3 回                |
|                  |   |   |     |     | 仮設備設置・撤去工<br>φ 300 |
|                  |   |   |     |     | 3 回                |
|                  |   |   |     |     | 仮設備設置・撤去工<br>φ 350 |
|                  |   |   |     |     | 3 回                |

07-実施-下水-0008-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0005

| 費目・工種・施工名称・管理費区分 | 数 | 量 | 単 位 | 金 額     | 備 考               |
|------------------|---|---|-----|---------|-------------------|
|                  |   |   |     |         | 仮設備設置・撤去工<br>φ350 |
|                  |   |   |     |         | 3 回               |
| 換気工              |   |   |     |         |                   |
|                  |   |   | 式   | 51,060  |                   |
| 換気設備工            |   |   |     |         |                   |
|                  |   |   | 式   |         |                   |
|                  |   |   |     |         | 換気設備工             |
|                  |   |   |     |         | 10 回              |
| 管きよ更生水替工         |   |   |     |         |                   |
|                  |   |   | 式   | 110,788 |                   |
| 反転・形成用水替         |   |   |     |         |                   |
|                  |   |   | 式   |         |                   |
|                  |   |   |     |         | 潜水ポンプ運転工<br>φ200  |
|                  |   |   |     |         | 2 回               |
|                  |   |   |     |         | 潜水ポンプ運転工<br>φ300  |
|                  |   |   |     |         | 4 回               |
|                  |   |   |     |         | 潜水ポンプ運転工<br>φ350  |
|                  |   |   |     |         | 4 回               |

07-実施-下水-0008-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0006

| 費目・工種・施工名称・管理費区分          | 数 | 量 | 単 位 | 金 額       | 備 考   |
|---------------------------|---|---|-----|-----------|---|
| 取付管更生工                    |   |   |     |           |   |
|                           |   |   | 式   | 1,292,200 |   |
| 取付管                       |   |   |     |           |   |
|                           |   |   | 式   | 1,292,200 |   |
| 取付管更生<br>PRP光硬化取付管ライニング工法 |   |   |     |           |   |
|                           |   |   | 式   |           |   |
|                           |   |   |     |           | 取付管更生工<br>φ150mm 本管φ800mm未満 L=2.0m t=4.0mm<br>PRP積算資料 光硬化工法協会 2022.9.500版<br>1 箇所 |
|                           |   |   |     |           | 取付管更生工<br>φ150mm 本管φ800mm未満 L=3.0m t=4.0mm<br>PRP積算資料 光硬化工法協会 2022.9.500版<br>2 箇所 |
|                           |   |   |     |           | 取付管更生工<br>φ150mm 本管φ800mm未満 L=4.0m t=4.0mm<br>PRP積算資料 光硬化工法協会 2022.9.500版<br>1 箇所 |
|                           |   |   |     |           | 取付管更生工<br>φ150mm 本管φ800mm未満 L=5.0m t=4.0mm<br>PRP積算資料 光硬化工法協会 2022.9.500版<br>1 箇所 |
|                           |   |   |     |           | 取付管更生工<br>φ150mm 本管φ800mm未満 L=6.0m t=4.0mm<br>PRP積算資料 光硬化工法協会 2022.9.500版<br>1 箇所 |
| 取付管更生材運搬                  |   |   |     |           |   |
|                           |   |   | 式   |           |   |

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0007

| 費目・工種・施工名称・管理費区分 |  | 数 | 量 | 単 位 | 金 額       | 備 考  |
|------------------|--|---|---|-----|-----------|--|
| 部分修繕工            |  |   |   |     |           |  |
|                  |  |   |   | 式   | 702,199   |  |
| 本管               |  |   |   |     |           |  |
|                  |  |   |   | 式   | 702,199   |  |
| 取付一体型修繕          |  |   |   |     |           |  |
|                  |  |   |   | 式   |           |  |
|                  |  |   |   |     |           | 取付一体型修繕工<br>φ300mm－φ150mm 1日当り作業量は見積<br>取付管接合部 補修 EPI型<br>3 箇所 |
|                  |  |   |   |     |           |  |
|                  |  |   |   |     |           | 取付一体型修繕工<br>φ350mm－φ150mm 1日当り作業量は見積<br>取付管接合部 補修 EPI型<br>2 箇所 |
|                  |  |   |   |     |           |  |
| 止水工              |  |   |   |     |           |  |
|                  |  |   |   | 式   | 2,816,534 |  |
| 本管管口             |  |   |   |     |           |  |
|                  |  |   |   | 式   | 2,816,534 |  |
|                  |  |   |   |     |           | 止水工 (V字管工法)<br>本管 φ350mm (管口部)<br>1.1 m                        |
|                  |  |   |   |     |           |  |
| 本管目地             |  |   |   |     |           |  |
|                  |  |   |   | 式   |           |  |

07-実施-下水-0008-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0008

| 費目・工種・施工名称・管理費区分 | 数 | 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考   |
|------------------|---|---|-----|-----|---|
|                  |   |   |     |     | 本管目地止水工<br>本管径φ200mm<br>パッカー工法<br>5 箇所            |
|                  |   |   |     |     |   |
|                  |   |   |     |     | 本管目地止水工<br>本管径φ300mm<br>パッカー工法<br>15 箇所           |
|                  |   |   |     |     |   |
|                  |   |   |     |     | 本管目地止水工<br>本管径φ350mm<br>パッカー工法<br>9 箇所            |
|                  |   |   |     |     |   |
| 取付管口             |   |   |     |     |   |
|                  |   |   | 式   |     |   |
|                  |   |   |     |     | 取付管口止水工<br>本管径φ300mm 取付管径φ150mm<br>パッカー工法<br>4 箇所 |
|                  |   |   |     |     |   |
|                  |   |   |     |     | 取付管口止水工<br>本管径φ350mm 取付管径φ150mm<br>パッカー工法<br>2 箇所 |
|                  |   |   |     |     |   |
|                  |   |   |     |     | 取付管口止水工<br>本管径φ300mm 取付管径φ200mm<br>パッカー工法<br>1 箇所 |
|                  |   |   |     |     |   |
| 取付管内             |   |   |     |     |   |
|                  |   |   | 式   |     |   |
|                  |   |   |     |     | 取付管内止水工<br>本管径φ350mm 取付管径φ150mm<br>パッカー工法<br>2 箇所 |
|                  |   |   |     |     |   |

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0009

| 費目・工種・施工名称・管理費区分 | 数 | 量 | 単 位 | 金 額        | 備 考   |
|------------------|---|---|-----|------------|---|
| 取付管内管口           |   |   |     |            |   |
|                  |   |   | 式   |            |   |
|                  |   |   |     |            | 取付管内管口止水工<br>本管径φ300mm 取付管径φ150mm<br>パッカー工法<br>4 箇所 |
|                  |   |   |     |            |   |
|                  |   |   |     |            | 取付管内管口止水工<br>本管径φ350mm 取付管径φ150mm<br>パッカー工法<br>2 箇所 |
|                  |   |   |     |            |   |
| 仮設工              |   |   |     |            |   |
|                  |   |   | 式   | 1,912,450  |   |
| 仮設工              |   |   |     |            |   |
|                  |   |   | 式   | 1,912,450  |   |
| 交通管理工            |   |   |     |            |   |
|                  |   |   | 式   | 1,912,450  |   |
| 交通誘導警備員          |   |   |     |            |   |
|                  |   |   | 式   | 1,912,450  |   |
|                  |   |   |     |            | 交通誘導警備員B  |
|                  |   |   |     |            | 115.0 人日  |
| 直接工事費            |   |   |     |            |   |
|                  |   |   |     | 21,282,943 |   |

07-実施-下水-0008-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0010

| 費目・工種・施工名称・管理費区分 | 数 | 量 | 単 位 | 金 額       | 備 考   |
|------------------|---|---|-----|-----------|---|
| 準備費              |   |   |     |           |   |
|                  |   |   | 式   | 2,037,439 |   |
| 前処理工             |   |   |     |           |   |
|                  |   |   | 式   | 2,037,439 |   |
|                  |   |   |     |           | モルタル除去工<br>超高圧洗浄車 堆積10%未満(A/V=1)<br>管径150mm～300mm<br>7 箇所 |
|                  |   |   |     |           | モルタル除去工<br>超高圧洗浄車 堆積10%未満(A/V=1)<br>管径150mm～300mm<br>5 箇所 |
|                  |   |   |     |           | モルタル除去工<br>超高圧洗浄車 堆積10%未満(A/V=1)<br>管径150mm～300mm<br>1 箇所 |
|                  |   |   |     |           | 取付管突出除去工<br>穿孔機車 (A/V=1)<br>管径150mm～800mm未満<br>11 箇所      |
|                  |   |   |     |           | パッキン除去工<br>穿孔機車 (A/V=1)<br>管径150mm～800mm未満<br>3 箇所        |
| 共通仮設費 (率分)       |   |   |     | 2,517,000 |   |
| 共通仮設費計           |   |   |     | 4,554,439 |   |

07-実施-下水-0008-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0011

| 費目・工種・施工名称・管理費区分 | 数 | 量 | 単 位 | 金 額        | 備 考 |
|------------------|---|---|-----|------------|-----|
| 純工事費             |   |   |     |            |     |
|                  |   |   |     | 25,837,382 |     |
| 現場管理費（率分）        |   |   |     |            |     |
|                  |   |   |     | 9,934,000  |     |
| 現場管理費計           |   |   |     |            |     |
|                  |   |   |     | 9,934,000  |     |
| 工事原価             |   |   |     |            |     |
|                  |   |   |     | 35,771,382 |     |
| 工事原価計            |   |   |     |            |     |
|                  |   |   |     | 35,771,382 |     |
| 一般管理費等           |   |   |     |            |     |
|                  |   |   |     | 6,904,618  |     |
| 契約保証費            |   |   |     |            |     |
|                  |   |   |     | 14,000     |     |
| 一般管理費等計          |   |   |     |            |     |
|                  |   |   |     | 6,918,618  |     |
| 工事価格             |   |   |     |            |     |
|                  |   |   |     | 42,690,000 |     |

07-実施-下水-0008-当初